



GACETA MUNICIPAL SEMANAL

DEL

H. AYUNTAMIENTO DE TOLUCA
2019-2021

TOLUCA, MÉX. A 5 DE NOVIEMBRE DE 2019

Volumen TREINTA Y SEIS

Año UNO

Gaceta Municipal Semanal
36/2019
5 de noviembre de 2019



LA SECRETARÍA DEL H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE TOLUCA, ACORDE A LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 91 FRACCIÓN XIII DE LA LEY ORGÁNICA MUNICIPAL DEL ESTADO DE MÉXICO; 7.84 Y 7.85 DEL CÓDIGO REGLAMENTARIO MUNICIPAL DE TOLUCA, PUBLICA LA PRESENTE GACETA CON EL SIGUIENTE:

CONTENIDO

	<i>Pág.</i>
1. Acuerdos de la Quinta Sesión de Cabildo Abierto del Honorable Ayuntamiento del Municipio de Toluca 2019-2021, celebrada el 31 de octubre del 2019, en el Recinto Oficial "Felipe Chávez Becerril".	4
2. Convocatoria a Subasta Pública de Bienes Muebles ASYT/001/2019, emitida por el Organismo de Agua y Saneamiento de Toluca.	15
3. Atlas de Riesgo de Toluca 2019	21



**QUINTA SESIÓN DE CABILDO ABIERTO
DEL HONORABLE AYUNTAMIENTO
CELEBRADA EL 31 DE OCTUBRE 2019
EN EL RECINTO OFICIAL
"FELIPE CHÁVEZ BECERRIL"**

LICENCIADO JUAN RODOLFO SÁNCHEZ GÓMEZ, PRESIDENTE MUNICIPAL CONSTITUCIONAL; CRUZ URBINA SALAZAR, SEGUNDO SÍNDICO; ANA JANET CRUZ RODRÍGUEZ, TERCERA SÍNDICO; IRMA RODRÍGUEZ ALBARRÁN, PRIMERA REGIDORA; JOSÉ ANTONIO DÍAZ SÁNCHEZ, SEGUNDO REGIDOR; CONCEPCIÓN HEIDI GARCÍA ALCÁNTARA, TERCERA REGIDORA; ARTURO CHAVARRÍA SÁNCHEZ, CUARTO REGIDOR; ARACELI MARTÍNEZ GÓMEZ, QUINTA REGIDORA; ERICK OMAR MANDUJANO ROMERO, SEXTO REGIDOR; MARÍA EUGENIA MUCIÑO MARTÍNEZ, SÉPTIMA REGIDORA; SANDRO ABDÍAS MEJÍA SANABRIA, OCTAVO REGIDOR; MARITE DEL RIO DOMÍNGUEZ, NOVENA REGIDORA; MARLET ESTHEFANÍA RODEA DÍAZ, DÉCIMA REGIDORA; GECIEL MENDOZA FLORES, DÉCIMO PRIMER REGIDOR; NELLY DÁVILA CHAGOLLA, DÉCIMA SEGUNDA REGIDORA; ESTRELLA EULALIA GARDUÑO ZALDÍVAR, DÉCIMA TERCERA REGIDORA; ELADIO HERNÁNDEZ ÁLVAREZ, DÉCIMO CUARTO REGIDOR; PAOLA JIMÉNEZ HERNÁNDEZ, DÉCIMA QUINTA REGIDORA; EYMAR JAVIER GUTIÉRREZ RAMÍREZ, DÉCIMO SEXTO REGIDOR Y EL LICENCIADO JOSÉ FRANCISCO VÁZQUEZ RODRÍGUEZ, SECRETARIO DEL AYUNTAMIENTO.

SE EMITE LA PRESENTE GACETA MUNICIPAL, CON FUNDAMENTO EN LO DISPUESTO POR LOS ARTÍCULOS 91 FRACCIÓN XIII DE LA LEY ORGÁNICA MUNICIPAL DEL ESTADO DE MÉXICO; 7.84 Y 7.85 DEL CÓDIGO REGLAMENTARIO MUNICIPAL DE TOLUCA.



**ASUNTOS ACORDADOS EN LA
QUINTA SESIÓN DE CABILDO ABIERTO
DEL HONORABLE AYUNTAMIENTO**

Asunto: Solicitud que presentan las Comisiones Unidas de Desarrollo Metropolitano, de Gobernación, Seguridad Pública y Tránsito, Protección Civil; de Desarrollo Urbano y Obra Pública; y de Movilidad y Transporte, para someter a consideración del Honorable Cabildo, se le otorgue una prórroga por un plazo de hasta 30 días para desahogar la emisión del dictamen correspondiente al expediente SHA/CABILDO/089/2019, con fundamento en lo establecido en el artículo 2.48 del Código Reglamentario Municipal de Toluca.

Por unanimidad de votos, se aprobó el siguiente:

PUNTO DE ACUERDO

ÚNICO.- Se aprueba la solicitud que presentan las Comisiones Unidas de Desarrollo Metropolitano, de Gobernación, Seguridad Pública y Tránsito, Protección Civil; de Desarrollo Urbano y Obra Pública y de Movilidad y Transporte, por lo que se le otorga una prórroga por un plazo de hasta 30 días para desahogar la emisión del dictamen correspondiente al expediente SHA/CABILDO/089/2019, con fundamento en lo establecido en el artículo 2.48 del Código Reglamentario Municipal de Toluca. -----

Asunto: Punto de acuerdo que solicita el Licenciado Juan Rodolfo Sánchez Gómez, Presidente Municipal Constitucional, para someter a consideración del Honorable Cabildo, se autorice otorgar en Comodato una fracción de aproximadamente diez mil metros cuadrados, del inmueble propiedad del Ayuntamiento ubicado en Calle Industria Minera sin número, Delegación Santa María Totoltepec, Toluca, Estado de México, a favor de la Secretaría de la Defensa Nacional, con la finalidad de instalar en dicho inmueble un destacamento de la recién creada Guardia Nacional.

Por mayoría de votos, se aprobó el siguiente:



PUNTO DE ACUERDO

ÚNICO.- Se autoriza otorgar en Comodato una fracción de aproximadamente diez mil metros cuadrados, del inmueble propiedad del Ayuntamiento ubicado en Calle Industria Minera sin número, Delegación Santa María Totoltepec, Toluca, Estado de México, a favor de la Secretaría de la Defensa Nacional, a partir de su suscripción y hasta el 31 de diciembre de 2021; con la finalidad de instalar en dicho inmueble un destacamento de la recién creada Guardia Nacional. - - - - -

Asunto: Dictamen que presenta la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, relativo a la autorización de licencia de funcionamiento para Alta en el Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de miscelánea con venta de cerveza en botella cerrada y recaudería de la unidad económica ubicada en Fuerte de Guadalupe S/N, Héroes del 5 de Mayo II, Toluca, Estado de México (EXPEDIENTE: SHA/CABILDO/075/2019)

Por unanimidad de votos, se aprobó el siguiente:

ACUERDO: Se aprueban el dictamen que presenta la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, relativo a la autorización de licencia de funcionamiento para Alta en el Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de miscelánea con venta de cerveza en botella cerrada y recaudería de la unidad económica ubicada en Fuerte de Guadalupe S/N, Héroes del 5 de Mayo II, Toluca, Estado de México, el cual en su parte resolutive señala lo siguiente: - - - - -

PRIMERO.- Se aprueba por unanimidad de votos de los integrantes que estuvieron presentes en la Octava Sesión Ordinaria de la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, como PROCEDENTE la solicitud presentada por la Dirección General de Desarrollo Económico, concerniente a la autorización de licencia de funcionamiento para el ALTA al Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de "Miscelánea con venta de cerveza en botella cerrada y recaudería", de la unidad económica ubicada en Fuerte de Guadalupe s/n, Héroes del 5 de mayo II, Toluca, Estado de México. - - -

SEGUNDO.- Con fundamento en el artículo 85 bis, segundo párrafo, del Bando Municipal vigente al momento de la solicitud, se exhorta al titular de la presente licencia de funcionamiento, adopte las medidas necesarias para realizar dentro de la unidad económica, conciencia sobre el consumo responsable de alcohol y prohíba la venta de bebidas alcohólicas a menores de edad. - - - - -



TERCERO.- Se exhorta al titular de la licencia de funcionamiento a hacer conciencia sobre el consumo de tabaco, de acuerdo a lo establecido en los artículos 15 y 16 de la Ley General para el Control del Tabaco. -----

CUARTO.- Sométase a consideración del Honorable CABILDO. -----

QUINTO.- Solicitamos se instruya a la Dirección General de Desarrollo Económico, a través del Presidente Municipal de Toluca, para que mediante la Dirección de Promoción Económica, se dé cumplimiento al resolutivo primero del presente dictamen y realice las verificaciones necesarias a esta unidad económica, para corroborar que este ejerciendo única y exclusivamente el giro solicitado. -----

Asunto: Dictamen que presenta la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, relativo a la autorización de licencia de funcionamiento para Alta en el Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de lonja mercantil con venta de cerveza y vinos en botella cerrada de la unidad económica ubicada en Francisco I Madero s/n, Santa Ana Tlapaltitlán, Toluca, Estado de México (EXPEDIENTE: SHA/CABILDO/077/2019)

Por unanimidad de votos, se aprobó el siguiente:

ACUERDO: Se aprueban el dictamen que presenta la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, relativo a la autorización de licencia de funcionamiento para Alta en el Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de lonja mercantil con venta de cerveza y vinos en botella cerrada de la unidad económica ubicada en Francisco I Madero s/n, Santa Ana Tlapaltitlán, Toluca, Estado de México, el cual en su parte resolutive señala lo siguiente:-----

PRIMERO.- Se aprueba por unanimidad de votos de los integrantes que estuvieron presentes en la Octava Sesión Ordinaria de la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, como PROCEDENTE la solicitud presentada por la Dirección General de Desarrollo Económico, concerniente a la autorización de licencia de funcionamiento para el ALTA al Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de "Lonja Mercantil con venta de cerveza y vinos en botella cerrada", ubicado en Francisco I. Madero s/n, Santa Ana Tlapaltitlán, Toluca, Estado de México. -----

SEGUNDO.- Con fundamento en el artículo 85 bis, segundo párrafo, del Bando Municipal vigente al momento de la solicitud, se exhorta al titular de la presente licencia de funcionamiento, adopte las medidas necesarias para realizar dentro



de la unidad económica, conciencia sobre el consumo responsable de alcohol y prohíba la venta de bebidas alcohólicas a menores de edad. -----

TERCERO.- Se exhorta al titular de la licencia de funcionamiento a hacer conciencia sobre el consumo de tabaco, de acuerdo a lo establecido en los artículos 15 y 16 de la Ley General para el Control del Tabaco. -----

CUARTO.- Sométase a consideración del Honorable CABILDO. -----

QUINTO.- Solicitamos se instruya a la Dirección General de Desarrollo Económico, a través del Presidente Municipal de Toluca, para que mediante la Dirección de Promoción Económica, se dé cumplimiento al resolutivo primero del presente dictamen y realice las verificaciones necesarias a esta unidad económica, para corroborar que este ejerciendo única y exclusivamente el giro solicitado. -----

Asunto: Dictamen que presenta la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, relativo a la autorización de licencia de funcionamiento para Alta en el Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el restaurante con venta de cerveza en los alimentos de la unidad económica ubicada en Av. Primero de Mayo No. 1700 interior 403, Santa Ana Tlapaltitlán, Toluca, Estado de México (EXPEDIENTE: SHA/CABILDO/080/2019)

Por unanimidad de votos, se aprobó el siguiente:

ACUERDO: Se aprueban el dictamen que presenta la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, relativo a la autorización de licencia de funcionamiento para Alta en el Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el restaurante con venta de cerveza en los alimentos de la unidad económica ubicada en Av. Primero de Mayo No. 1700 interior 403, Santa Ana Tlapaltitlán, Toluca, Estado de México, el cual en su parte resolutive señala lo siguiente:-----

PRIMERO.- Se aprueba por unanimidad de votos de los integrantes que estuvieron presentes en la Octava Sesión Ordinaria de la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, como PROCEDENTE la solicitud presentada por la Dirección General de Desarrollo Económico, concerniente a la autorización de licencia de funcionamiento para el ALTA al Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de "Restaurante con venta de cerveza en los alimentos", ubicado en primero de mayo No. 1700, interior 403, Santa Ana Tlapaltitlán, Toluca, Estado de México. -----



SEGUNDO.- Con fundamento en el artículo 85 bis, segundo párrafo, del Bando Municipal vigente al momento de la solicitud, se exhorta al titular de la presente licencia de funcionamiento, adopte las medidas necesarias para realizar dentro de la unidad económica, conciencia sobre el consumo responsable de alcohol y prohíba la venta de bebidas alcohólicas a menores de edad. - - - - -

TERCERO.- Se exhorta al titular de la licencia de funcionamiento a hacer conciencia sobre el consumo de tabaco, de acuerdo a lo establecido en los artículos 15 y 16 de la Ley General para el Control del Tabaco. - - - - -

CUARTO.- Sométase a consideración del Honorable CABILDO. - - - - -

QUINTO.- Solicitamos se instruya a la Dirección General de Desarrollo Económico, a través del Presidente Municipal de Toluca, para que mediante la Dirección de Promoción Económica, se dé cumplimiento al resolutivo primero del presente dictamen y realice las verificaciones necesarias a esta unidad económica, para corroborar que este ejerciendo única y exclusivamente el giro solicitado. - - - - -

Asunto: Dictamen que presenta la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, relativo a la autorización licencia de funcionamiento para el Alta al Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de miscelánea y abarrotes con venta de bebidas alcohólicas mayores a 12 grados en botella cerrada de la unidad económica ubicada en calle Tenancingo No. 511-C, Sor Juana Inés de la Cruz, Toluca, Estado de México (EXPEDIENTE: SHA/CABILDO/100/2019)

Por unanimidad de votos, se aprobó el siguiente:

ACUERDO: Se aprueban el dictamen que presenta la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, relativo a la autorización licencia de funcionamiento para el Alta al Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de miscelánea y abarrotes con venta de bebidas alcohólicas mayores a 12 grados en botella cerrada de la unidad económica ubicada en calle Tenancingo No. 511-C, Sor Juana Inés de la Cruz, Toluca, Estado de México, el cual en su parte resolutive señala lo siguiente:- - - - -

PRIMERO.- Se aprueba por unanimidad de votos de los integrantes que estuvieron presentes en la Octava Sesión Ordinaria de la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, como PROCEDENTE la solicitud presentada por la Dirección General de Desarrollo Económico, concerniente a la autorización de licencia de funcionamiento para el ALTA al Padrón de Establecimientos Comerciales,



Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de "Miscelánea y abarrotes con venta de bebidas alcohólicas mayores a doce grados en botella cerrada", de la unidad económica ubicada en calle Tenancingo no. 511-C, Sor Juana Inés de la Cruz, Toluca, Estado de México, con la finalidad de que se lleve a cabo la dictaminación correspondiente. - - - - -

SEGUNDO.- Con fundamento en el artículo 85 bis, segundo párrafo, del Bando Municipal vigente al momento de la solicitud, se exhorta al titular de la presente licencia de funcionamiento, adopte las medidas necesarias para realizar dentro de la unidad económica, conciencia sobre el consumo responsable de alcohol y prohíba la venta de bebidas alcohólicas a menores de edad. - - - - -

TERCERO.- Se exhorta al titular de la licencia de funcionamiento a hacer conciencia sobre el consumo de tabaco, de acuerdo a lo establecido en los artículos 15 y 16 de la Ley General para el Control del Tabaco. - - - - -

CUARTO.- Sométase a consideración del Honorable CABILDO. - - - - -

QUINTO.- Solicitamos se instruya a la Dirección General de Desarrollo Económico, a través del Presidente Municipal de Toluca, para que mediante la Dirección de Promoción Económica, se dé cumplimiento al resolutive primero del presente dictamen y realice las verificaciones necesarias a esta unidad económica, para corroborar que este ejerciendo única y exclusivamente el giro solicitado. - - - - -

Asunto: Dictamen que presenta la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, relativo a la autorización licencia de funcionamiento para el Alta al Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de lonja mercantil con venta de abarrotes, lácteos, huevo, hielo y cerveza en botella cerrada; de la unidad económica ubicada en Av. Manuel Buendía Téllez Girón No. 301, Delegación Santa Cruz Atzacapotzaltongo, Toluca, Estado de México (EXPEDIENTE: SHA/CABILDO/101/2019)

Por unanimidad de votos, se aprobó el siguiente:

ACUERDO: Se aprueban el dictamen que presenta la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, relativo a la autorización licencia de funcionamiento para el Alta al Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de lonja mercantil con venta de abarrotes, lácteos, huevo, hielo y cerveza en botella cerrada; de la unidad económica ubicada en Av. Manuel Buendía Téllez Girón No. 301, Delegación Santa Cruz Atzacapotzaltongo, Toluca, Estado de México, el cual en su parte resolutive señala lo siguiente:- - -



PRIMERO.- Se aprueba por unanimidad de votos de los integrantes que estuvieron presentes en la Octava Sesión Ordinaria de la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, como PROCEDENTE la solicitud presentada por la Dirección General de Desarrollo Económico, concerniente a la autorización de licencia de funcionamiento para el ALTA al Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de "Lonja Mercantil con venta de abarrotes, lácteos, huevo, hielo y cerveza en botella cerrada", de la unidad económica ubicada en Av. Manuel Buendía Téllez Girón No. 301, Delegación Santa Cruz Atzacapotzaltongo, Toluca, Estado de México, con la finalidad de que se lleve a cabo la dictaminación correspondiente. -----

SEGUNDO.- Con fundamento en el artículo 85 bis, segundo párrafo, del Bando Municipal vigente al momento de la solicitud, se exhorta al titular de la presente licencia de funcionamiento, adopte las medidas necesarias para realizar dentro de la unidad económica, conciencia sobre el consumo responsable de alcohol y prohíba la venta de bebidas alcohólicas a menores de edad. -----

TERCERO.- Se exhorta al titular de la licencia de funcionamiento a hacer conciencia sobre el consumo de tabaco, de acuerdo a lo establecido en los artículos 15 y 16 de la Ley General para el Control del Tabaco. -----

CUARTO.- Sométase a consideración del Honorable CABILDO. -----

QUINTO.- Solicitamos se instruya a la Dirección General de Desarrollo Económico, a través del Presidente Municipal de Toluca, para que mediante la Dirección de Promoción Económica, se dé cumplimiento al resolutivo primero del presente dictamen y realice las verificaciones necesarias a esta unidad económica, para corroborar que este ejerciendo única y exclusivamente el giro solicitado. -----

Asunto: Dictamen que presenta la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, relativo a la autorización licencia de funcionamiento para el Alta al Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de Restaurante, venta de pollos asados, carnitas y venta de cerveza con alimentos; de la unidad económica ubicada en Paseo Totoltepec No. 130, Santa María Totoltepec, Toluca, Estado de México (EXPEDIENTE: SHA/CABILDO/102/2019)

Por unanimidad de votos, se aprobó el siguiente:

ACUERDO: Se aprueban el dictamen que presenta la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, relativo a la autorización licencia de funcionamiento para



el Alta al Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de Restaurante, venta de pollos asados, carnitas y venta de cerveza con alimentos; de la unidad económica ubicada en Paseo Totoltepec No. 130, Santa María Totoltepec, Toluca, Estado de México, el cual en su parte resolutive señala lo siguiente:-----

PRIMERO.- Se aprueba por unanimidad de votos de los integrantes que estuvieron presentes en la Octava Sesión Ordinaria de la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, como PROCEDENTE la solicitud presentada por la Dirección General de Desarrollo Económico, concerniente a la autorización de licencia de funcionamiento para el ALTA al Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de "Restaurante, venta de pollos asados, carnitas y venta de cerveza con alimentos", de la unidad económica ubicada en Paseo Totoltepec No. 130, Santa María Totoltepec, Toluca, Estado de México.-----

SEGUNDO.- Con fundamento en el artículo 90 del Bando Municipal vigente, se exhorta al titular de la presente licencia de funcionamiento, adopte las medidas necesarias para realizar dentro de la unidad económica, conciencia sobre el consumo responsable de alcohol y prohíba la venta de bebidas alcohólicas a menores de edad.-----

TERCERO.- Se exhorta al titular de la licencia de funcionamiento a hacer conciencia sobre el consumo de tabaco, de acuerdo a lo establecido en los artículos 15 y 16 de la Ley General para el Control del Tabaco.-----

CUARTO.- Sométase a consideración del Honorable CABILDO.-----

QUINTO.- Solicitamos se instruya a la Dirección General de Desarrollo Económico, a través del Presidente Municipal de Toluca, para que mediante la Dirección de Promoción Económica, se dé cumplimiento al resolutive primero del presente dictamen y realice las verificaciones necesarias a esta unidad económica, para corroborar que este ejerciendo única y exclusivamente el giro solicitado.-----

Asunto: Dictamen que presenta la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, relativo a la autorización licencia de funcionamiento para el Alta al Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de Centro Botánico con cerveza y venta de alimentos preparados (Centro Chelero); de la unidad económica ubicada en calle Manuel Buendía Téllez Girón No. 16, San Pablo Autopan, Toluca, Estado de México (EXPEDIENTE: SHA/CABILDO/103/2019)



Por mayoría de votos, se aprobó el siguiente:

ACUERDO: Se aprueban el dictamen que presenta la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, relativo a la autorización licencia de funcionamiento para el Alta al Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de Centro Botanero con cerveza y venta de alimentos preparados (Centro Chelero); de la unidad económica ubicada en calle Manuel Buendía Téllez Girón No. 16, San Pablo Autopán, Toluca, Estado de México, el cual en su parte resolutive señala lo siguiente:-----

PRIMERO.- Se aprueba por unanimidad de votos de los integrantes que estuvieron presentes en la Octava Sesión Ordinaria de la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, como PROCEDENTE la solicitud presentada por la Dirección General de Desarrollo Económico, concerniente a la autorización de licencia de funcionamiento para el ALTA al Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de "Centro Botanero con cerveza y venta de alimentos preparados (Centro Chelero)", de la unidad económica ubicada en calle Manuel Buendía Téllez Girón No. 16, San Pablo Autopán, Toluca, Estado de México. -----

SEGUNDO.- Con fundamento en el artículo 90 del Bando Municipal vigente, se exhorta al titular de la presente licencia de funcionamiento, adopte las medidas necesarias para realizar dentro de la unidad económica, conciencia sobre el consumo responsable de alcohol y prohíba la venta de bebidas alcohólicas a menores de edad. -----

TERCERO.- Se exhorta al titular de la licencia de funcionamiento a hacer conciencia sobre el consumo de tabaco, de acuerdo a lo establecido en los artículos 15 y 16 de la Ley General para el Control del Tabaco. -----

CUARTO.- Sométase a consideración del Honorable CABILDO. -----

QUINTO.- Solicitamos se instruya a la Dirección General de Desarrollo Económico, a través del Presidente Municipal de Toluca, para que mediante la Dirección de Promoción Económica, se dé cumplimiento al resolutive primero del presente dictamen y realice las verificaciones necesarias a esta unidad económica, para corroborar que este ejerciendo única y exclusivamente el giro solicitado. -----

Asunto: Dictamen que presenta la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, relativo a la autorización licencia de funcionamiento para el Alta al Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de miscelánea y/o abarrotes con venta de bebidas alcohólicas



mayores a 12 grados; de la unidad económica ubicada en calle José María Pino Suarez No. 58, Santa Ana Tlapaltitlán, Toluca, Estado de México (EXPEDIENTE: SHA/CABILDO/104/2019)

Por unanimidad de votos, se aprobó el siguiente:

ACUERDO: Se aprueban el dictamen que presenta la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, relativo a la autorización licencia de funcionamiento para el Alta al Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de miscelánea y/o abarrotes con venta de bebidas alcohólicas mayores a 12 grados; de la unidad económica ubicada en calle José María Pino Suarez No. 58, Santa Ana Tlapaltitlán, Toluca, Estado de México, el cual en su parte resolutive señala lo siguiente: - - - - -

PRIMERO.- Se aprueba por unanimidad de votos de los integrantes que estuvieron presentes en la Octava Sesión Ordinaria de la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, como PROCEDENTE la solicitud presentada por la Dirección General de Desarrollo Económico, concerniente a la autorización de licencia de funcionamiento para el ALTA al Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de "Miscelánea y/o abarrotes con venta de bebidas alcohólicas mayores a doce grados", de la unidad económica ubicada en calle José María Pino Suárez No. 58, Santa Ana Tlapaltitlán, Toluca, Estado de México.- - - - -

SEGUNDO.- Con fundamento en el artículo 90 del Bando Municipal vigente, se exhorta al titular de la presente licencia de funcionamiento, adopte las medidas necesarias para realizar dentro de la unidad económica, conciencia sobre el consumo responsable de alcohol y prohíba la venta de bebidas alcohólicas a menores de edad. - - - - -

TERCERO.- Se exhorta al titular de la licencia de funcionamiento a hacer conciencia sobre el consumo de tabaco, de acuerdo a lo establecido en los artículos 15 y 16 de la Ley General para el Control del Tabaco. - - - - -

CUARTO.- Sométase a consideración del Honorable CABILDO. - - - - -

QUINTO.- Solicitamos se instruya a la Dirección General de Desarrollo Económico, a través del Presidente Municipal de Toluca, para que mediante la Dirección de Promoción Económica, se dé cumplimiento al resolutive primero del presente dictamen y realice las verificaciones necesarias a esta unidad económica, para corroborar que este ejerciendo única y exclusivamente el giro solicitado. - - - - -



Asunto: Dictamen que presenta la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, relativo a la autorización licencia de funcionamiento para el Alta al Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de tienda de abarrotes y/o miscelánea con venta de cerveza y bebidas alcohólicas mayores a 12 grados en botella cerrada; de la unidad económica ubicada en calle Ignacio López Rayón No. 234, San Buenaventura, Toluca, Estado de México (EXPEDIENTE: SHA/CABILDO/105/2019)

Por unanimidad de votos, se aprobó el siguiente:

ACUERDO: Se aprueban el dictamen que presenta la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, relativo a la autorización licencia de funcionamiento para el Alta al Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de tienda de abarrotes y/o miscelánea con venta de cerveza y bebidas alcohólicas mayores a 12 grados en botella cerrada; de la unidad económica ubicada en calle Ignacio López Rayón No. 234, San Buenaventura, Toluca, Estado de México, el cual en su parte resolutive señala lo siguiente:-----

PRIMERO.- Se aprueba por unanimidad de votos de los integrantes que estuvieron presentes en la Octava Sesión Ordinaria de la Comisión de Desarrollo Económico y Turismo, como PROCEDENTE la solicitud presentada por la Dirección General de Desarrollo Económico, concerniente a la autorización de licencia de funcionamiento para el ALTA al Padrón de Establecimientos Comerciales, Industriales y de Servicios, para ejercer el giro de "Tienda de abarrotes y/o miscelánea con venta de cerveza y bebidas alcohólicas mayores a doce grados en botella cerrada", de la unidad económica ubicada en calle Ignacio López Rayón No. 234, San Buenaventura, Toluca, Estado de México. ----

SEGUNDO.- Con fundamento en el artículo 90 del Bando Municipal vigente, se exhorta al titular de la presente licencia de funcionamiento, adopte las medidas necesarias para realizar dentro de la unidad económica, conciencia sobre el consumo responsable de alcohol y prohíba la venta de bebidas alcohólicas a menores de edad. -----

TERCERO.- Sométase a consideración del Honorable CABILDO. -----

CUARTO.- Solicitamos se instruya a la Dirección General de Desarrollo Económico, a través del Presidente Municipal de Toluca, para que mediante la Dirección de Promoción Económica, se dé cumplimiento al resolutive primero del presente dictamen y realice las verificaciones necesarias a esta unidad económica, para corroborar que este ejerciendo única y exclusivamente el giro solicitado. -----

**Convocatoria a
Subasta Pública de
Bienes Muebles
ASYT/001/2019,
emitida por el
Organismo de Agua
y Saneamiento de
Toluca**

"2019. Año del Centésimo Aniversario Luctuoso de Emiliano Zapata Salazar, Caudillo del Sur"

1 de noviembre de 2019

OFICIO

No. 200C1A000/1565/2019

LIC. JOSÉ FRANCISCO VÁZQUEZ RODRÍGUEZ
SECRETARIO DEL H. AYUNTAMIENTO DE TOLUCA
PRESENTE

El que suscribe Director General del Organismo Público Descentralizado por Servicios de Carácter Municipal denominado Agua y Saneamiento de Toluca, con fundamento en el artículo 411 del Código Financiero del Estado de México y Municipios y artículos 9 y 10 del Reglamento Interior de este Organismo, solicito tenga a bien girar sus apreciables instrucciones a quien corresponda a efecto de que sea publicado en la Gaceta Municipal Semanal del H. Ayuntamiento de Toluca, la Convocatoria a Subasta Pública de Bienes Muebles ASYT/001/20019, la cual se encuentra anexa al presente oficio en su versión digital en formato PDF así como también se anexa en forma impresa.

La solicitud anterior deriva del Procedimiento Administrativo de Ejecución recaído en el expediente CI/MB/001/2018, en donde se embargaron bienes muebles en la diligencia de Requerimiento de Pago y en su caso Embargo, los cuales se rematarán en subasta pública y el producto del remate servirá para cubrir el crédito fiscal adeudado.

No omito hacer mención que la publicación de la convocatoria en la Gaceta Municipal deberá realizarse dos veces consecutivas atendiendo lo dispuesto por el segundo párrafo del artículo 411 del Código Financiero del Estado de México y Municipios.

Sin otro particular por el momento, reitero a Usted la seguridad de mi consideración distinguida y preferente.

ATENTAMENTE

ING. FERNANDO ÁLVAREZ MALO PRADA



C.c.p. P. en D. Concepción Heidi García Alcántara.- Tercer Regidora y Vocal Representante del H. Ayuntamiento ante el Consejo Directivo del OAyST. Para su Conocimiento.
C.c.p. Lic. Carlos Rincón Gallardo Pineda.- Secretario Técnico. Para su Conocimiento.
C.c.p. Lic. Yarith Yazmín Sánchez López.- Subdirectora Jurídica. Para su Conocimiento.
C.c.p. Archivo
AOB/RBQ

"2019. Año del Centésimo Aniversario Luctuoso de Emiliano Zapata Salazar, Caudillo del Sur"

CONVOCATORIA A SUBASTA PÚBLICA DE BIENES MUEBLES ASYT/001/2019

El Organismo Público Descentralizado por Servicio de Carácter Municipal denominado Agua y Saneamiento de Toluca, por conducto de la Subdirección Jurídica con fundamento en los artículos 115 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; 112, 122, y 125 de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de México; 1, fracciones XII y XV, 5, 17 y 18 de la Ley que Crea el Organismo Público Descentralizado por Servicio de Carácter Municipal denominado Agua y Saneamiento de Toluca; 1, 2, 89 y 126 de la Ley Orgánica Municipal del Estado de México; 37 y 64 de la Ley del Agua del Estado de México y Municipios; 1.7, 1.8 y 1.10 del Código Administrativo del Estado de México; 1.3, 106 y 107 del Código de Procedimientos Administrativos del Estado de México; 1, 2, 15, 16, 407 fracción I, 408 segundo párrafo, 410, 411, 414, 415 416, 417, 418, 419, 420, 423, 424, 425, 426 y 431 del Código Financiero del Estado de México y Municipios; 1, 3, 9, 10, 12 fracción II inciso a), 16 fracciones I, XI y XVI del Reglamento Interno del Organismo Público Descentralizado por Servicio de Carácter Municipal Denominado Aguay Saneamiento de Toluca, atentamente convoca a personas físicas y jurídico colectivas a participar en la primera convocatoria de subasta pública que se celebrará el **próximo viernes veintidós de noviembre**, de dos mil diecinueve, bajo las siguientes:

BASES

PRIMERA. DEL LOTE DE BIENES MUEBLES A SUBASTAR

Los bienes muebles materia de la presente subasta pública fueron embargados en términos del artículo 379 del Código Financiero del Estado de México, en el Procedimiento Administrativo de Ejecución No. 200C10500/391/2019 y su subasta se realizará por lote que se detalla a continuación:

LOTE	DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES	VALOR DEL AVALÚO
ÚNICO	Reproductor de audio, modelo MBC01B15L, marca Atvio, modelo de homologación IFETEL RCPATMB16-150, en buenas condiciones.	\$1,200.00
	Horno de Microondas marca DAEWOO electronics, modelo KOG-143HMA, número de serie TM173E41530236.	\$800.00
	Televisor a color, marca RCA, número de serie D025B309P, modelo MR29315.	\$300.00
TOTAL:		\$2,300.00 (Dos mil trescientos pesos 00/100 M.N.)

"2019. Año del Centésimo Aniversario Luctuoso de Emiliano Zapata Salazar, Caudillo del Sur"

SEGUNDA. BASE PARA EL REMATE DE LOS BIENES MUEBLES EMBARGADOS.

En términos del artículo 410 del Código Financiero del Estado de México y Municipios, el precio base para el remate de los bienes muebles embargados será el avalúo comercial, es decir el precio base para el remate de los bienes descritos será de \$2,300.00 (Dos mil trescientos pesos 00/100 M.N.)

TERCERA. REQUISITOS DE LOS POSTORES.

A. Personas físicas

- Contar con identificación oficial con fotografía.
- Contar con comprobante domiciliario (recibo de agua, luz o predial).

B. Personas jurídico colectivas

- Contar con identificación oficial con fotografía del Representante Legal.
- Contar con el documento que acredite la representación legal que ostente y las facultades para obligarse en términos de las presentes bases.

CUARTA. IMPEDIMENTOS PARA SER POSTOR.

En términos del artículo 423 del Código Financiero del Estado de México y Municipios, no podrán adquirir los bienes susceptibles de enajenación por sí o por interpósita persona:

1. El Subdirector Jurídico del Organismo Público Descentralizado por Servicios de Carácter Municipal denominado Agua y Saneamiento de Toluca.
2. Personal adscrito la Subdirección Jurídica.
3. Los notificadores ejecutores que intervengan en los Procedimientos Administrativos de Ejecución del Organismo.

QUINTA. DE LA PRESENTACIÓN Y REQUISITOS DE LA POSTURA

La postura legal para participar en el presente procedimiento, deberá presentarse por escrito en sobre cerrado, dirigido al Ing. Fernando Álvarez Malo Prada Director General del Organismo de Agua y Saneamiento de Toluca, indicando nombre completo del postor, edad, capacidad legal, nacionalidad, domicilio en Toluca, Estado de México para oír y recibir notificaciones, el precio propuesto en moneda nacional y cantidad cierta y determinada, la cual no podrá en ningún caso ser inferior a las dos terceras partes del precio base fijado para el remate de los bienes, nombre del representante legal con capacidad legal para hacer valer la postura en el caso de personas jurídicas colectivas así como el domicilio social, la fecha de constitución, el giro, así como los datos principales de

"2019. Año del Centésimo Aniversario Luctuoso de Emiliano Zapata Salazar, Caudillo del Sur"

su constitución, debiendo adjuntar los documentos en los que consten los datos precisados anteriormente.

Al escrito que contenga la postura legal deberá anexarse la siguiente documentación

- a. Depósito por un importe de cuando menos el 20% del valor fijado a los bienes en la presente convocatoria, el cual puede hacerse en efectivo en la oficinas del Organismo y servirá como garantía para el cumplimiento de las obligaciones que contraiga el postor por la adjudicación que se les haga de los bienes rematados
- b. Copia de su identificación oficial
- c. Copia del acta constitutiva en el caso de personas jurídicas colectivas.

SEXTA. FECHA, HORA Y LUGAR EN LA QUE SE REALIZARÁ LA SUBASTA PÚBLICA.

La subasta pública de bienes tendrá verificativo el día **próximo viernes veintidós de noviembre**, a las 11:00 horas, en la las oficinas que ocupa la Subdirección Jurídica del Organismo de Agua y Saneamiento de Toluca, sito en Av. Primero de Mayo 1707 Ote. Zona Industrial, Toluca, Estado de México, tercer piso.

SÉPTIMA. PROCEDIMIENTO DE ENAJENACIÓN DE BIENES MUEBLES POR SUBASTA PÚBLICA

En términos del artículo 418 del Código Financiero del Estado de México y Municipios, el procedimiento para llevar a cabo la subasta pública se apegara a lo siguiente:

El día y hora señalados en la convocatoria, el Titular de la Subdirección Jurídica, después de pasar lista de las personas que hubieren presentado posturas, hará saber a las que estén presentes cuáles posturas fueron calificadas como legales y les dará a conocer cuál es la mejor postura, concediendo plazos sucesivos de cinco minutos cada uno, hasta que la última postura no sea mejorada. Una vez transcurrido el último plazo sin que se reciba una mejor postura se tendrá por concluido el remate.

El jefe de la oficina ejecutora fincará el remate en favor de quien hubiere hecho la mejor postura, se levantará acta circunstanciada haciendo constar todos los hechos ocurridos en el acto.

OCTAVA. ENTREGA DE LOS BIENES.

Fincado el remate de bienes muebles se aplicará el depósito constituido y el postor, al día siguiente a la fecha del remate, enterará en la caja de la oficina ejecutora, el saldo de la cantidad de contado ofrecida en su postura, o mejoras.

"2019. Año del Centésimo Aniversario Luctuoso de Emiliano Zapata Salazar, Caudillo del Sur"

La autoridad contará con un día para la entrega de bienes muebles a partir del día siguiente a aquel en que el postor hubiere cumplido con los requisitos a que se refiere el párrafo anterior. Una vez adjudicados los bienes al adquirente, éste deberá retirarlos en el momento en que la autoridad los ponga a su disposición, en caso de no hacerlo, se causarán derechos por el almacenaje a partir del día siguiente.

NOVENA. DE LO NO PREVISTO.

Cualquier situación no prevista en esta convocatoria será resuelta por la Subdirección Jurídica del Organismo de Agua y Saneamiento de Toluca.

Toluca de Lerdo, México a 1 de noviembre de 2019.



LIC. YARITH YAZMÍN SÁNCHEZ GÓMEZ
SUBDIRECTORA JURÍDICA DEL ORGANISMO PÚBLICO
DESCENTRALIZADO POR SERVICIOS DE CARÁCTER MUNICIPÁL
DENOMINADO AGUA Y SANEAMIENTO DE TOLUCA

Atlas de Riesgo de Toluca 2019

Toluca, Estado de México; 31 de octubre de 2019
201020000/8117/2019

**Asunto: Solicitud de Publicación del
Atlas Municipal de Riesgos**

7205

L. en D. José Francisco Vázquez Rodríguez
Secretario del Ayuntamiento
P r e s e n t e

Anteponiendo un cordial saludo y con fundamento en el Artículo 81 TER, fracción I, de la Ley Orgánica Municipal del Estado de México que a la letra dice:

“...Identificar en un Atlas de Riesgos Municipal, que deberá actualizarse permanentemente y publicarse en la Gaceta Municipal durante el primer año de gestión de cada ayuntamiento, sitios que por sus características específicas puedan ser escenarios de situaciones de emergencia, desastre o calamidad públicas...”

Al respecto, le solicito muy amablemente su valioso apoyo, para que de no tener inconveniente se considere el Atlas Municipal de Riesgos versión 2019 y pueda ser publicado en la Gaceta Municipal del Ayuntamiento; para lo cual anexo al presente en formato óptico digital (CD) el documento de mérito, así como el soporte documental que faculta dicha publicación en el órgano informativo oficial de Ayuntamiento.

Sin otro particular, reciba mi atenta y distinguida consideración.

Atentamente

Cmdt. Hugo Antonio Espinosa Ramírez
Coordinador Municipal de Protección Civil y Bomberos



Ccp. Archivo/minutario
HAER/MPG/dit*

Paseo Fidel Velázquez s/n esq. 28 de Octubre, Colonia Vértice, Delegación San Sebastián, Toluca, México.
C.P. 50090

Tels.; Bomberos 2706055, 2178323, 2178858 Protección Civil 2120909
bomberosptoluca@hotmail.com

"2019. Año del Centésimo Aniversario Luctuoso de Emiliano Zapata Salazar. El Caudillo del Sur"

SGG/CGPC/O-9408/2019
Zinacantepec, Estado de México;
11 de octubre de 2019

LIC. JUAN RODOLFO SÁNCHEZ GÓMEZ
PRESIDENTE MUNICIPAL CONSTITUCIONAL DE TOLUCA, MÉXICO
P R E S E N T E.

El Gobierno del Estado de México, a través de la Coordinación General de Protección Civil, realiza acciones de colaboración con los municipios del Estado, para la elaboración de los Atlas de Riesgos, mismos que son instrumentos de diagnóstico y planeación para la prevención y mitigación de riesgos de origen natural y antropogénico.

Por lo anterior y en atención a su oficio número 2000000000/039/2019 de fecha 01 de Octubre del año en curso, mediante el cual presenta para su evaluación y aprobación la actualización del Atlas de Riesgos de ese municipio que usted preside, mismo que fue elaborado por la Unidad de Protección Civil junto con esta Coordinación General a mi cargo, y con el fin de dar cumplimiento al Artículo 81 de la Ley Orgánica Municipal y al Artículo 6.14 del Libro VI del Código Administrativo del Estado de México, entrego a usted el "Atlas de Riesgos de Toluca 2019", en disco compacto y que sin duda será un instrumento de apoyo al desarrollo municipal.

Sin más por el momento, aprovecho la ocasión para reiterarle las seguridades de mi atenta consideración.

EL COORDINADOR GENERAL

LUIS FELIPE PUENTE ESPINOSA

C.c.p.- M. en A. P. Sergio Alejandro Ozuna Rivero - Secretario General de Gobierno.
Lic. Mauricio Rico Álvarez.- Director de Vinculación Sectorial. CGPC.
Cmdt. Hugo Antonio Espinosa Ramírez. - Coordinador Municipal de Protección Civil y Bomberos de Toluca, México.
Diana Ayala Albarrán.- Subdirectora de Atlas de Riesgos. CGPC
Archivo/minutario
LFPE/MRA/DA/vfec
ID: 4562/2019

COORDINACIÓN GENERAL DE PROTECCIÓN CIVIL



ATLAS DE RIESGOS MUNICIPIO DE TOLUCA

2019 - 2021

#PrevenirEsVivir



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

EDOMÉX
DECISIONES FIRMES. RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL



S.I.R.T.

GOBIERNO DEL ESTADO DE MÉXICO

ALFREDO DEL MAZO MAZA

GOBERNADOR CONTITUCIONAL DE ESTADO DE MÉXICO

SERGIO ALEJANDRO OZUNA RIVERO

SECRETARIO GENERAL DE GOBIERNO

LUIS FELIPE PUENTE ESPINOSA

COORDINADOR GENERAL DE PROTECCIÓN CIVIL DEL ESTADO DE MÉXICO

JUAN RODOLFO SÁNCHEZ GÓMEZ

PRESIDENTE MUNICIPAL CONSTITUCIONAL DE TOLUCA

HUGO ANTONIO ESPINOSA RAMIREZ

COORDINADOR MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL Y BOMBEROS

H. AYUNTAMIENTO DE TOLUCA

(2019-2021)

Lic. Juan Rodolfo Sánchez Gómez
Presidente Municipal Constitucional

Lic. María Eugenia Muciño Martínez
Séptima Regidora

Lic. Ricardo Moreno Bastida
Secretario del Ayuntamiento

Ing. Sandro Abdías Mejía Sanabria
Octavo Regidor

Alma América Rivera Tavizón
Primera Síndica

Téc. Marite Del Río Domínguez
Novena Regidora

Cruz Urbina Salazar
Segundo Síndico

Lic. Marlet Esthefanía Rodea Díaz
Décima Regidora

Ana Janet Cruz Rodríguez
Tercera Síndica

Lic. Geciel Mendoza Flores
Décimo Primer Regidor

Ing. Irma Rodríguez Albarrán
Primera Regidora

Nelly Dávila Chagolla
Décimo Segunda Regidora

José Antonio Díaz Sánchez
Segundo Regidor

T.D.A. y C. Estrella Eulalia Garduño Zaldívar
Décimo Tercera Regidora

Concepción Heidi García Alcántara
Tercera Regidora

Lic. Eladio Hernández Álvarez
Décimo Cuarto Regidor

Arq. Arturo Chavarría Sánchez
Cuarto Regidor

M. EN A. P. Paola Jiménez Hernández
Décimo Quinta Regidora

Araceli Martínez Gómez
Quinta Regidora

Eymar Javier Gutiérrez Ramírez
Décimo Sexto Regidor

Erick Omar Mandujano Romero
Sexto Regidor

CONTENIDO

GOBIERNO DEL ESTADO DE MÉXICO	2	<i>5.- HIPSOMETRÍA</i>	<i>34</i>
EJEMPLO DE USO DEL ATLAS DE RIESGOS	6	<i>6.- CLIMAS</i>	<i>35</i>
PRESENTACIÓN	7	<i>7.- ZONAS SUSCEPTIBLES A INUNDACIÓN</i>	<i>36</i>
INTRODUCCIÓN.....	8	<i>8.-TEMPERATURA MEDIA ANUAL</i>	<i>37</i>
OBJETIVO	9	<i>9.- PRECIPITACIÓN MEDIA ANUAL.....</i>	<i>38</i>
MARCO LEGAL.....	9	<i>10.- FRECUENCIA DE HELADAS.....</i>	<i>39</i>
I.-ASPECTOS GENERALES	11	<i>11.- FRECUENCIA DE GRANIZADAS</i>	<i>40</i>
<i>TOPONIMIA</i>	<i>11</i>	III.- NOMENCLÁTOR DE LOCALIDADES.....	41
<i>METROPOLI.....</i>	<i>13</i>	IV.-SUBSISTEMA PERTURBADOR	54
<i>UBICACION GEOGRAFICA.....</i>	<i>14</i>	<i>AGENTES PERTURBADORES.....</i>	<i>55</i>
<i>LÍMITES Y EXTENSIÓN TERRITORIAL.....</i>	<i>14</i>	<i>ASENTAMIENTOS EN PENDIENTES Y ZONAS ADYACENTES CON PROBLEMAS DE</i>	
<i>VÍAS DE ACCESO</i>	<i>15</i>	<i>REMOCION O EROSION (Registros)</i>	<i>58</i>
<i>TOPOGRAFÍA E HIPSOMETRÍA.....</i>	<i>15</i>	<i>DESLIZAMIENTOS DE TIERRA (Registros)</i>	<i>60</i>
<i>CLIMA</i>	<i>16</i>	<i>FALLAS, FRACTURAS, AGRIETAMIENTOS Y HUNDIMIENTOS (Registros)</i>	<i>64</i>
<i>GEOLOGÍA</i>	<i>17</i>	<i>REPORTE DE SISMOS (Registros)</i>	<i>66</i>
<i>EDAFOLOGÍA</i>	<i>17</i>	<i>ZONAS SUSCEPTIBLES DE INUNDACIÓN (Registros)</i>	<i>74</i>
<i>USO DEL SUELO</i>	<i>18</i>	<i>ACTIVIDAD COMERCIAL (Registros)</i>	<i>76</i>
<i>POBLACIÓN</i>	<i>18</i>	<i>GASERAS, ESTACIONES DE CARBURACION, EXPENDIOS CLANDESTINOS (Registros)</i>	<i>79</i>
<i>SALUD</i>	<i>20</i>	<i>INDUSTRIAS (Registros).....</i>	<i>81</i>
<i>EDUCACIÓN.....</i>	<i>21</i>	<i>POLVORINES (Registros)</i>	<i>83</i>
<i>RELIGIÓN</i>	<i>22</i>	<i>REPORTE DE INCENDIOS FORESTALES (Eventos).....</i>	<i>85</i>
<i>INDUSTRIA</i>	<i>22</i>	<i>REPORTE DE EVENTOS QUÍMICOS (Evento)</i>	<i>88</i>
<i>VIVIENDA.....</i>	<i>23</i>	<i>TIRADERO DE BASURA Y / O RELLENOS SANITARIOS (1 Registro)</i>	<i>91</i>
<i>TURISMO.....</i>	<i>24</i>	<i>REPORTE DE ACCIDENTES CARRETEROS (Eventos).....</i>	<i>95</i>
<i>ECOSISTEMAS</i>	<i>27</i>		
II.- MAPAS GENERALES	29		
<i>1.- EL MUNICIPIO EN EL CONTEXTO ESTATAL.....</i>	<i>30</i>		
<i>2.- TOPOGRAFÍA.....</i>	<i>31</i>		
<i>3.- GEOLOGÍA</i>	<i>32</i>		
<i>4.- EDAFOLOGÍA.....</i>	<i>33</i>		

REPORTE DE FESTIVIDADES (Eventos)..... 97

V.-ZONAS DE RIESGO EN EL MUNICIPIO DE TOLUCA 102

FENÓMENOS GEOLÓGICOS GEOMORFOLÓGICOS..... 103

FENÓMENOS HIDROMETEOROLÓGICOS 225

FACTORES QUÍMICO - TECNOLÓGICOS..... 458

FACTORES SANITARIOS..... 745

FACTORES SOCIO-ORGANIZATIVOS..... 807

RESUMEN DEL CENSO POR LOCALIDAD DE REGISTROS DEL SUBSISTEMA
 PERTURBADORES DEL AFECTABLE Y DEL REGULADOR 868

VI.- SUBSISTEMA AFECTABLE 871

REGISTROS ADMINISTRATIVOS DEL SUBSISTEMA AFECTABLE.....871

CENTROS CULTURALES (Registros)..... 873

CENTROS RECREATIVOS (Registros)..... 875

HOSPEDAJE (Registro)..... 877

INSTITUCIONES EDUCATIVAS Y DE REHABILITACIÓN (Registros) 905

BARES, RESTAURANTES Y CENTROS NOCTURNOS (Registro)..... 821

TEMPLOS (Registros)..... 886

TIENDAS DE AUTOSERVICIO Y DEPARTAMENTALES (Registros)..... 888

VII.- SUBSISTEMA REGULADOR 890

REGISTROS ADMINISTRATIVOS DEL SUBSISTEMA REGULADOR.....891

CENTROS DE RESPUESTA INMEDIATA Y AUXILIO (Registros)..... 892

INSTITUCIONES DE SALUD Y CONSULTORIOS MÉDICOS (Registro)..... 906

REFUGIOS TEMPORALES (Registro) 909

INVENTARIO DE RECURSOS 911

TELÉFONOS DE EMERGENCIA..... 912

VIII.- MAPAS DE REFERENCIA GEOGRÁFICA..... 915

GLOSARIO..... 917

FUENTES DE INFORMACIÓN 922

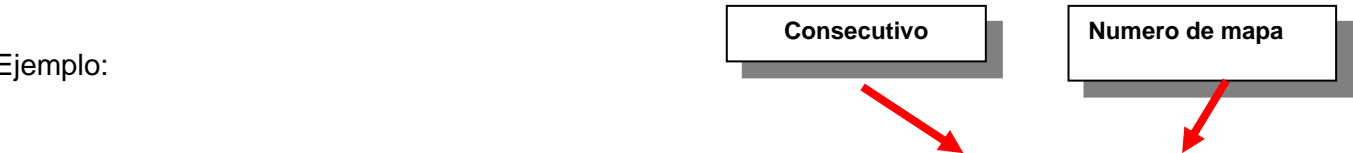
H. AYUNTAMIENTO DE TOLUCA..... 923

EJEMPLO DE USO DEL ATLAS DE RIESGOS

El contenido del presente atlas está dividido en ocho secciones; la sección II contiene mapas de información general relacionados con los temas de la sección I.

La sección VIII está compuesta por mapas municipales (MAPA GENERAL, MAPA 1, MAPA 2, etc.); cada mapa contiene elementos representados de forma puntual, lineal y poligonal por medio de símbolos y números que los identifican de forma única con las fichas de contenido correspondientes; dicho número se denomina **consecutivo** y se encuentra ubicado en la parte superior derecha de cada una de las fichas, para localizar elementos a partir de la ficha, refiérase al recuadro **Mapa/Cuadrante**, el cual contiene el número del mapa y el cuadrante en que se localiza el elemento en cuestión.

Nota: En algunos casos la cuadrícula de las coordenadas UTM en el mapa sirve también para la delimitación de los cuadrantes.



Municipio:	ALMOLOYA DEL RIO	067	Número consecutivo (identificador en el mapa)	12	MAPA 04
		Clave Municipio			Mapa / Cuadrante
1.- Datos Generales			2.- Datos específicos		
Fecha de la información:			Escolaridad:		
15-OCTUBRE-2017			Nombre:		
Localidad:			Tipo:		
TECALCO			PÚBLICA		
Sublocalidad:			Nivel:		
DURAZNITOS			MEDIO SUPERIOR		
Categoría Administrativa:			Clave del centro de trabajo (CCT):		
COLONIA			15ELC0041M		
Dirección:			Categoría:		
CARRIL DEL TEPOZOCO S/N			ESCUELA		
Teléfonos:			Responsable:		
01(713)13-1-67-87			LIC. ENRIQUE LÓPEZ SANJURJO		
CP:52540			Turno:		
			MATUTINO		
			Horario:		
			DE 08:00 A 14:00		
			Aulas:		
			4		
			Alumnos:		
			425		
			Docentes:		
			7		
			Personal diverso:		
			0		
			Número de internos		
			Instalaciones con las que cuenta:		
			INSTALACIONES ELÉCTRICAS, SANITARIOS, DRENAJE, AGUA POTABLE		



PRESENTACIÓN

En estos tiempos la ciudadanía exige que su gobierno actúe con gran honestidad, responsabilidad y eficiencia en el cumplimiento de atender con oportunidad las necesidades de la población. Ello implica, por consiguiente, la obligación primaria de proteger la vida, la propiedad y los derechos de todos los individuos así como de su entorno.

En la actualidad es necesario que la sociedad adquiera una conciencia y educación en materia de protección civil, que estimule conductas de autoprotección y prevención; así como capacidad de actuación ante calamidades de origen natural o antropogénicos, para evitarlas y enfrentarlas con el menor daño posible.

En situaciones de emergencia, es imprescindible que las autoridades cuenten con un instrumento que integre información necesaria para dar respuesta a las demandas de seguridad colectiva ante la existencia de riesgos.

La significación y trascendencia que la Protección Civil tiene en nuestros días, hace necesaria la existencia de un documento que represente geográficamente los diferentes riesgos, donde se puedan analizar y evaluar las zonas vulnerables dentro del municipio.

Por tal motivo y dando cumplimiento al principal objetivo de protección civil que es la salvaguarda de la integridad física de las personas, sus bienes y su entorno, el H. Ayuntamiento de Toluca, a través de la Dirección de Protección Civil en colaboración con la Coordinación General de Protección Civil del Estado elaboraron y actualizaron el presente documento denominado “**Atlas de Riesgos del Municipio de Toluca (Información Básica)**”. La existencia de éste, como instrumento consultivo superior en la materia, constituye el elemento efectivo para sentar las bases que servirán en la prevención de los riesgos a los que la comunidad está expuesta.

El Atlas de Riesgos es una herramienta que integra información cartográfica y estadística, útil en la elaboración de planes de prevención y auxilio, oportuna toma de decisiones en caso de desastre, así como auxiliar en la integración de otro tipo de trabajos encaminados al desarrollo municipal, procuración de justicia y seguridad pública.

INTRODUCCIÓN

Desde los albores de la historia, el hombre ha sido víctima constante de las inclemencias del tiempo, de la transformación y modelado de la corteza terrestre, así como de conflictos de la integración misma de la sociedad; diferentes estrategias ha tenido que implementar para controlar o minimizar todos los efectos que pongan en riesgo su estabilidad.

Actualmente diversos países han instituido programas de protección y ayuda ciudadana probando eficiencia gracias a la respuesta cotidiana y eficiente de la población y las autoridades.

La salvaguardia de la persona y la sociedad, así como sus bienes y entorno ante la eventualidad de un desastre, es el objetivo básico de Sistema Estatal de Protección Civil. Por esto, es necesaria la coordinación permanente y precisa de la voluntad común y espíritu de colaboración entre diversos participantes en este sistema. La solidaridad y la ayuda mutua son indispensables, no solamente al ocurrir una situación crítica, se hace necesaria también, para establecer los mecanismos de prevención y preparación adecuados que permitan reducir o mitigar en lo posible los efectos de cualquier fenómeno destructivo.

El presente documento fue integrado en base al *Cuaderno para el levantamiento de Información en la Elaboración de Atlas de Riesgos Municipales*, información cartográfica, así como las metodologías y lineamientos establecidos por el departamento de Geoprocesamiento y Base de Datos de la Coordinación General de Protección Civil, estructurado de la siguiente manera:

- Aspectos Generales del Municipio; esta sección la integran aquellos datos de referencia y estadísticos como toponimia, ubicación geográfica, límites y extensión territorial, tenencia de la tierra, división territorial, vías de acceso, topografía e hipsometría, climas, geología, edafología, uso del suelo, hidrología, población salud, religión, agricultura, ganadería, industria, vivienda, y turismo.
- La sección de Aspectos Generales esta reforzada por los mapas generales, mostrando así un panorama general del municipio.

- Nomenclátor de Localidades, listado de nombres oficiales de localidades y sublocalidades que integran el territorio municipal.
- Descripción y clasificación del Subsistema Perturbador, se describen los diferentes agentes perturbadores de origen natural y antropogénico, en esta sección se han integrado también los registros administrativos.
- Zonas de Riesgo en el Municipio, resumen de todos aquellos elementos generadores de riesgo y su distribución dentro del municipio, así como algunas medidas de solución.
- Descripción y clasificación del Subsistema Afectable, contiene de manera general que es el subsistema afectable, y bajo situaciones de riesgo quien lo conforma; se han integrado también los registros administrativos.
- Descripción y clasificación del Subsistema Regulador, descripción del subsistema, así como los registros administrativos que lo conforman, se encuentra también un inventario de recursos y directorios de emergencia.
- Cartografía municipal y delegacional donde se representan los elementos generadores de riesgo y los vulnerables al mismo.

Este documento debe considerarse como un instrumento operativo y funcional, para que en coordinación pueblo y gobierno, hagan frente común de manera consciente y racional a los efectos de los agentes generadores de riesgo.

OBJETIVO

Identificar, analizar y evaluar los riesgos tanto de origen natural como antrópico que han tenido incidencia o pudieran presentarse en el territorio geográfico municipal, ocasionando desastres o situaciones de peligro en zonas que por sus características poseen cierto grado de vulnerabilidad ante los fenómenos perturbadores.

Por tal motivo se requiere integrar un documento geográfico-descriptivo que en materia de Protección Civil constituya el reflejo de la imagen actual del municipio, convirtiéndose en una valiosa herramienta de análisis que permitirá planificar, diseñar y establecer los mecanismos de seguridad para reducir al mínimo los efectos nocivos de ocurrencia de fenómenos destructivos que amenacen la integridad física de la población así como sus bienes y entorno.

MARCO LEGAL

El sistema de Protección Civil nace a partir de los sismos del 19 y 20 de septiembre de 1985. Los cuantiosos daños y dolorosos resultados de estos eventos en diversas ciudades de la entidad federativa, en especial en la ciudad de México; hicieron patente la necesidad de perfeccionar los dispositivos y de reforzar los planes y programas en materia de Protección Civil y de difundir esta cultura entre autoridades y sociedad, para que en caso de siniestro la respuesta sea rápida y eficiente.

El 9 de octubre del mismo año, el Presidente de la República acordó la creación de la Comisión Nacional de Reconstrucción, con el fin de dirigir adecuadamente las acciones de auxilio a la población.

El 29 de noviembre de 1985, nace el Sistema Nacional de Protección Civil (SINAPROC); que se constituye en un conjunto orgánico y articulado de estructuras y relaciones funcionales de métodos y procedimientos del sector público, grupos privados y sociales; con el fin de ejecutar acciones de común acuerdo destinadas a la protección y salvaguarda de los ciudadanos contra peligros y riesgos que se presentan en la eventualidad de un desastre.

El 1 de febrero de 1994 se aprobó la ley de Protección Civil del Estado de México, misma que actualmente está derogada y es suplida por el libro sexto del Código Administrativo del Estado de México, publicada en la gaceta de gobierno el 13 de diciembre del 2001 y que entró en vigor el 13 de marzo del 2002; la cual tiene por objeto regular las acciones de Protección Civil en el Estado de México

La Ley Orgánica Municipal del Estado de México, en su capítulo sexto Artículo 81 TER menciona que:

Cada ayuntamiento constituirá un consejo municipal de protección civil, que encabezará el presidente municipal, con funciones de órgano de consulta y participación de los sectores público, social y privado para la prevención y adopción de acuerdos, así como la ejecución en general, de todas las acciones necesarias para la atención inmediata y eficaz de los asuntos relacionados con situaciones de emergencia, desastre, o calamidad que afecten a la población.

Son atribuciones de los Consejos Municipales de Protección Civil:

Identificar en un Atlas de Riesgos Municipal los sitios que por sus características específicas puedan ser escenarios de situaciones de emergencia, desastres o calamidad; dicho documento deberá publicarse en la Gaceta Municipal durante el primer año de gestión de cada ayuntamiento.

Formular en coordinación con las autoridades estatales de la materia, planes operativos para prevenir riesgos, auxiliar y proteger a la población y restablecer la normalidad, con la oportunidad y eficacia debidas, en caso de desastre.

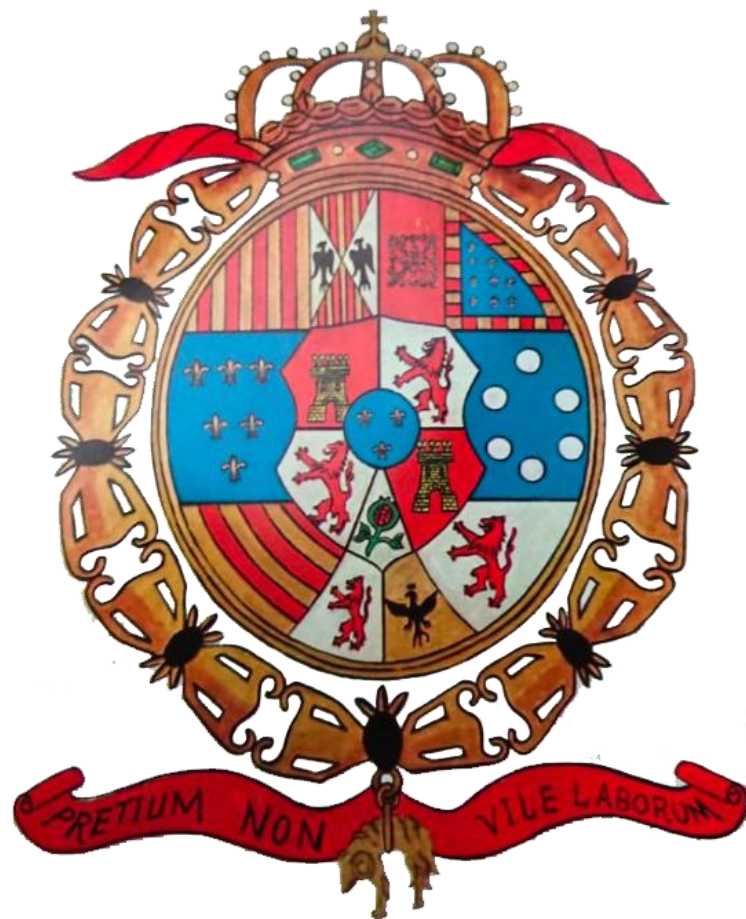
SECCIÓN I

ASPECTOS GENERALES

TOPONIMIA

De acuerdo a los estudios de Robelo, Toluca significa "En donde está el dios Tolo", "Cerro del dios Tolo" o "Lugar del dios Tolo".

Sus raíces gramaticales son "toloqui, de toloa: inclinar o bajar la cabeza, cuyo participio tolo terminado en "o", por tener función de adjetivo y referirse a una persona, puede finalizar con la sílaba qui, y en ca: lugar". Para Romero Quiroz, Toluca significa "Lugar donde está el dios Tolotzin"



HISTORIA

La presencia del hombre en el Valle del Matlatzinco ha quedado comprobada históricamente al estudiar las pirámides de Calixtlahuaca, el doctor García Payón encontró que en la construcción redonda, que tiene tres edificios superpuestos, el más profundo de éstos es de origen Otomí y pertenece a la misma época en que floreció Teotihuacan, pocos años antes de la era cristiana. El profesor Alfonso Sánchez Arceche concluye que los toltecas fundaron Toluca y fue Mixcóatl quien dirigía a chichimecas-toltecas, en este cuento histórico.

Antes de este gran periodo de la historia de México, está el relativamente corto pero muy significativo de la conquista. En éste, el Valle de Toluca fue rápidamente doblegado por Gonzalo de Sandoval, con ayuda de los otomíes.

Es Hernán Cortés a quien se le encomienda, como premio a sus esfuerzos, las comunidades de Matlatzinco. Sin embargo, Toluca tiene como gobernador de indios a Pedro Cortés Coyotzin. Por lo que puede inferirse que Toluca y Metepec habían gozado de la propiedad rural y urbana pagando el tributo directamente a la Corona Española.

Hay indicios de que en Toluca se inicia la evangelización en 1524, con la rápida construcción de la capilla abierta de la Santa Cruz de los Otomíes. Además, algunos cronistas mencionan que Toluca fue fundada por los misioneros el 19 de marzo de 1522, dedicándose al culto de San José e imponiéndoles su nombre. Fray Andrés de Castro es el único y verdadero evangelizador del Matlatzinco, llegó en 1524, estudió a fondo el idioma Matlatzinca, lo aprendió, lo escribió con donaire y lo utilizaba en sus sermones con gran afecto.

Toluca vino a ser ciudad hasta el 12 de septiembre de 1799, cuando Carlos IV, firma la cédula real que le da tal categoría; en consecuencia, deja de ser parte del famoso marquesado. Aunque había un viejo camino que comunicaba a Toluca con la fastuosa ciudad de los palacios, es hasta 1793 cuando se inicia la construcción de la carretera, desde donde los narradores viajeros del siglo XIX describieron el trayecto entre las hoy capitales.

Durante el periodo de Independencia, Hidalgo pudo reclutar sólo grupos indígenas en Toluca. Toma a la ciudad como lugar de paso en su camino a la ciudad de México. En 1811, se da uno de los episodios más trágicos, después del único hecho de armas que sufrió la ciudad de Toluca. El ejército insurgente comandado por José María Oviedo y Cristóbal Cruz, Juan Canseco y el padre Orcillés, asedió Toluca amenazándola seriamente y poniendo en aprietos a Rosendo Porlier, quien al verse humillado por el asedio y al tener que recurrir en su auxilio el capitán De la Cueva, decide fusilar sin formación de causa a un centenar de indígenas, en el lugar que hoy se conoce como "Plaza de los Mártires", aunque de esto no exista legalmente el cambio de nombre del lugar.

La erección municipal que se conmemora el 13 de diciembre, es vaga, pues sólo se apoya en un escrito de Aurelio J. Venegas. Además, se ha encontrado que el primer libro de actas es de 1815, cuando ya había desaparecido el ayuntamiento sancionado por la Constitución de la Monarquía Española, al disolver, Fernando VII, la Asamblea Constituyente de Cádiz y por ende la Carta Magna Española. Pero gracias a la revolución detonada por don José del Riego, 1820, la autoridad monárquica no tuvo más remedio que admitir la restitución del orden monárquico institucional, por lo que en ese año volvió Toluca a tener ayuntamiento legalmente integrado por una constitución política democrática. Es en 1830 cuando Toluca se convierte en quinta capital del Estado de México.

La lucha enconada entre conservadores y liberales repercutió en la capital y al triunfo de los liberales, cuando se reestableció la federación el Instituto Literario, que había sido establecido en Tlalpan el 3 de marzo de 1828, reabrió sus puertas cerradas durante el gobierno conservador.

Durante la Guerra de Reforma la ciudad eventualmente era tomada y controlada por el sector conservador, igualmente que sobre ella avanzaba el juarismo. En Toluca la desamortización de bienes clericales se dio a partir del 29 de agosto de 1861 y se prolongó hasta 1875. Cuando la intervención francesa, Toluca fue ocupada por Bertier y Maximiliano vino a Toluca y algunos de sus pueblos. Donde cada uno en su momento fueron recibidos con bombín y pompa.

Después de 1869 en Toluca se vive otra época de mejoramiento urbano, Mariano Riva Palacio se empeña en transformar la capital del Estado de México y contrata al arquitecto Arangoity, quien impone a la ciudad un estilo clasificado por el arquitecto Mendiola Quezada como, "Neoclásico porfiriano". Se iniciaba también la construcción de los portales y se pensaba, gracias al cura Merlín, en una catedral.

Surgieron entonces una infinidad de "juntas"€•, que buscaban colaborar con el gobierno en la realización de obras: escuelas, caminos, lavaderos públicos, fuentes, alumbrado eléctrico, los teléfonos y más. Así en 1888, se estrenó el primer sistema de alumbrado eléctrico que existió en Toluca. Es durante este periodo que el Instituto Literario cambia de nombre a Instituto Científico y Literario del Estado de México y se le conceden valiosas aportaciones económicas. Se crea la Normal de Maestros anexa al Instituto. Vienen después la de señoritas, la escuela de artes y oficios que impulsó José Vicente Villada.

La conmemoración del centenario mantuvo atareados a los tolucenses por tiempo considerable. Vino a Toluca el enviado especial de España, marqués de Polavieja, hubo desfiles, combates de flores, bailes en palacio, se inauguró la normal, la plaza España y otras obras.

La participación de la sociedad toluqueña en la Revolución se dio por un sin fin de hombres que conspiraron y promovieron la no reelección. Los zapatistas merodeaban por los cerros, Madero como presidente visita Toluca y es recibido por el grupo de inconformes con el gobierno de Díaz.

Durante este periodo revolucionario la ciudad no fue escenario de grandes batallas o acontecimientos cumbre, sólo algunos aislados. En 1913 cayó en poder del ejército federal comandado por Huerta. El 27 de agosto de 1914 Francisco Murguía toma la plaza de Toluca y con ello termina el periodo de gobierno huertista. El 21 de noviembre del mismo año el municipio pasó a manos de los zapatistas quienes nombraron gobernador al famoso estudiante Gustavo Baz. También fue el último refugio de la Convención Revolucionaria que aquí se disolvió en 1915.

Toluca empieza a modernizarse cuando gobernó Filiberto Gómez en 1929, quien contó con la ayuda de dos presidentes municipales: Agustín Gasca y Manuel Sotelo. El desarrollo urbano del municipio tuvo notables avances durante las gestiones de los gobernadores Salvador Sánchez Colín y Gustavo Baz Prada. En el sexenio de Juan Fernández Albarrán se transformó la fisonomía del centro de Toluca con la construcción del actual Palacio de Gobierno, la remodelación del antiguo para convertirlo en Palacio de Justicia, el remozamiento del palacio municipal, la construcción del Teatro Morelos y una gran cantidad de planteles escolares en diversos rumbos de la ciudad.

Históricamente, se puede asegurar que en los últimos años Toluca ha sufrido una de sus transformaciones más radicales, pues se han llevado a cabo obras que la actualizan ofreciendo mayores servicios públicos, agilizando su circulación vial y muy especialmente, contribuyendo a la solución de graves problemas ecológicos.

METROPOLI

Toluca capital del Estado de México abarcando la zona sur, ha vivido en los últimos 20 años un proceso acelerado de metropolización alrededor de la ciudad. La Zona Metropolitana del Valle de Toluca se conforma en los últimos 20 años por los siguientes municipios: Lerma, Metepec, Toluca, Ocoyoacán, San Mateo Atenco, Zinacantepec, Xonacatlan, Almoloya de Juárez, Calimaya, Tenango del Valle, San Antonio la Isla, Santa María Rayón, Mexicaltzingo y Chapultepec; considerados los más adecuados ya que representan la dinámica de expansión de población y la integración espacial más importante.

Los parques industriales de Toluca como parte principal de la zona, al igual que las grandes cantidades de vías de accesos, que permiten el ingreso al interior del territorio municipal han marcado dicho proceso a partir de la década de los cincuenta.

El inicio de la industrialización en Toluca fue en los años 1960 a 1970, periodo en el que se empieza a establecer el corredor industrial Toluca-Lerma, lo que trajo la creación de grandes obras de infraestructura vial, con la cual dicha dinámica industrial fue de gran impacto sobre el territorio. Toluca, a partir de 1973 gracias a un fondo de apoyo se instaló gran parte de las zonas industriales, a partir de dicho proceso se inicia la conurbación con el municipio de Lerma, con procesos como los cambios de usos de suelo de agrícola a urbano para la instalación de nuevas plantas productivas, vivienda para esos nuevos obreros. Lo anterior se ve reforzado hacia la mitad de los años sesenta con la construcción de las carreteras Toluca-Ixtapan, Toluca-Valle de Bravo y Toluca-Ixtlahuaca-Atlacomulco. En el rubro de infraestructura productiva al día de hoy, el municipio cuenta con 9 parques industriales y/o tecnológicos.

Toluca es una población con larga historia, fundada en 1522 es ahora una gran urbe con marcada vocación industrial y comercial, los terrenos ocupados por el municipio incluyen parte del Valle de Toluca para uso urbano, el centro de la ciudad se localiza a 2,660 m.s.n.m. La metrópoli de Toluca ha estado acompañada por múltiples observaciones, que buscan interpretar el constante crecimiento de esta misma

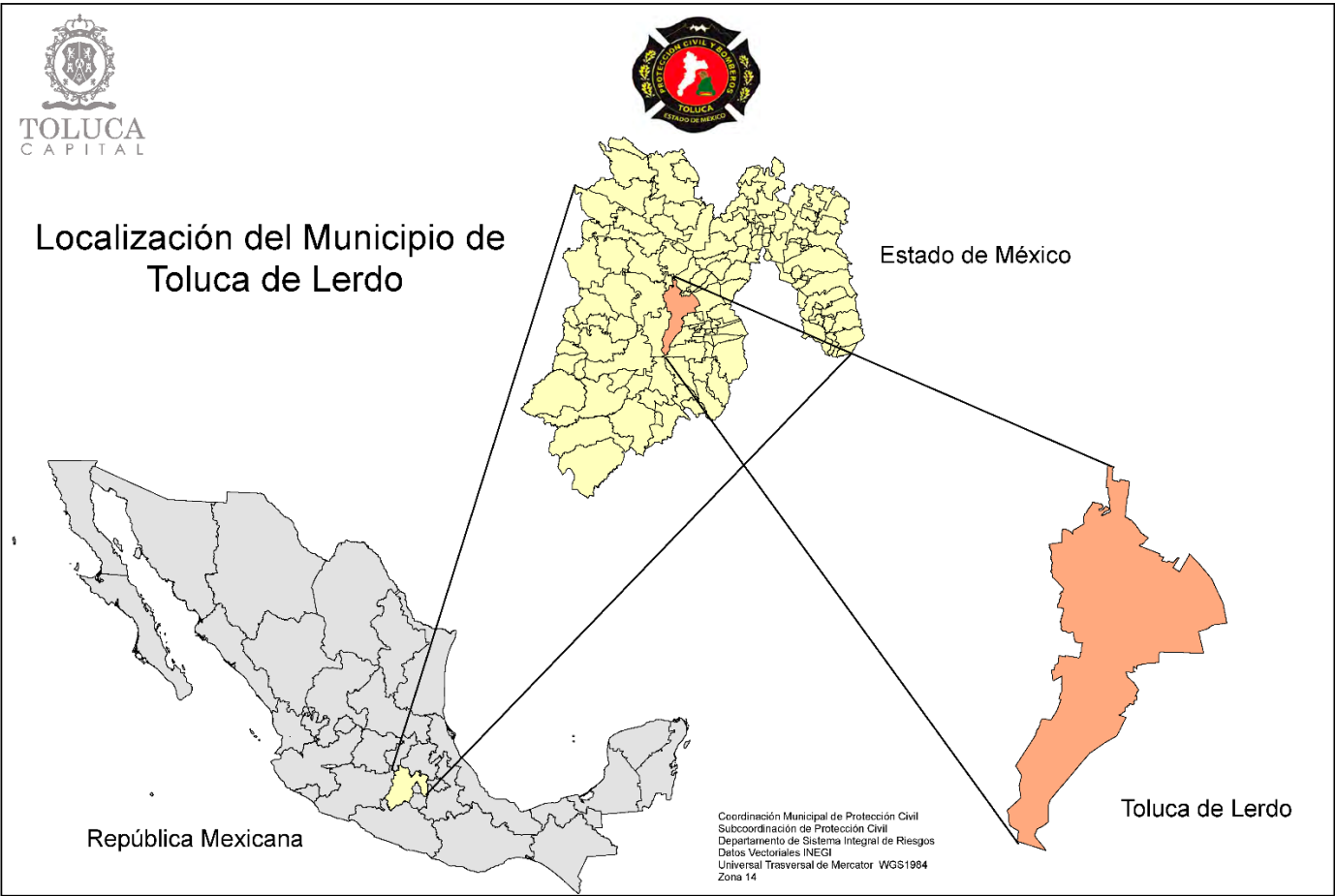
Para ello los efectos más evidentes de la metropolización han motivado la elaboración de estudios muy particulares en materia de crecimiento de la ciudad: asentamientos urbanos, coordinación metropolitana, ecología y transporte, servicios, así como las nuevas formas de participación ciudadana.

La capital del Estado de México cuenta con un total de 69 localidades rurales y en ellas residen 49 mil 139 habitantes que representan 6.0% del total de población del municipio, 770 mil 422 habitantes, residen en localidades urbanas 94.0 por ciento.

Las localidades con mayor número de población son: La Cabecera Municipal, San Pablo Autopan, San José Guadalupe Otzacatipan, San Mateo Otzacatipan y San Pedro Totoltepec aunado a esto el municipio de Toluca a través de sus historia, ha tenido un crecimiento demográfico de gran intensidad, el cual se inicia en el año de 1960 debido a las altas tasas de natalidad y la inmigración resultado del proceso de la industrialización en el Estado de México, lo cual lo convirtió al municipio en un importante centro de atracción poblacional.

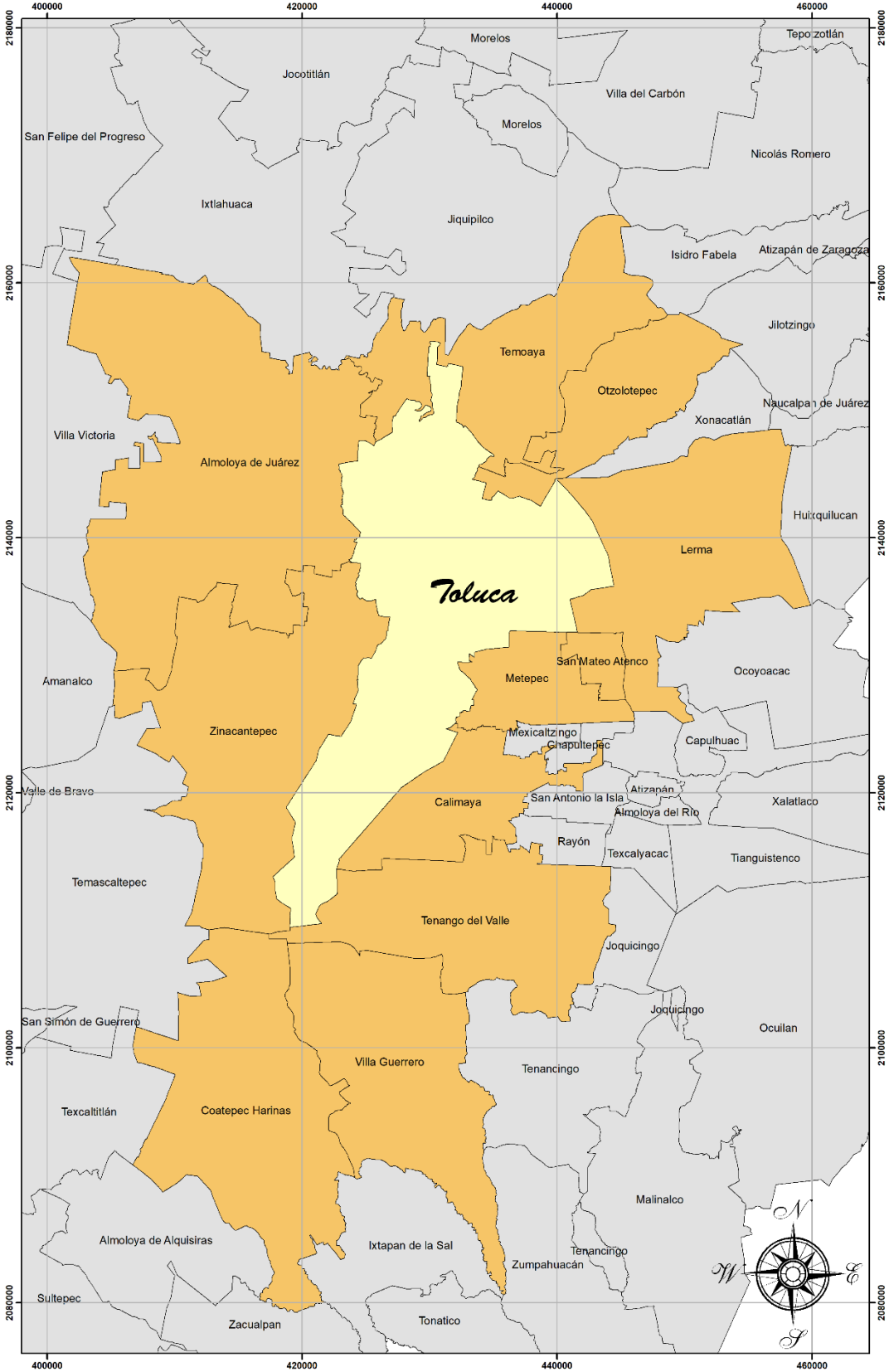
UBICACION GEOGRAFICA

El municipio se localiza en la zona central del Estado de México. Sus coordenadas extremas varían de los 18°59'02" a los 19°27'09" de latitud norte, de los 99°31'43" a los 99°46'58" de longitud oeste. La altura promedio es de 2,600 metros sobre el nivel del mar.



LÍMITES Y EXTENSIÓN TERRITORIAL

Los municipios colindantes son al norte Temoaya y Otzolotepec; al noroeste con Almoloya de Juárez; al sur con Villa Guerrero, Coatepec Harinas, Calimaya y Tenango del Valle; al sureste con Metepec y Calimaya; al este con Lerma y San Mateo Atenco y al oeste con Zinacantepec. Es la capital del Estado de México y se encuentra a 72 kilómetros distancia de la capital del país.



VÍAS DE ACCESO

La ciudad de Toluca tiene una gran cantidad de vías de acceso, que permiten el ingreso al interior del territorio municipal, entre las más importantes destacan:

Paseo Tollocan

Recorre los municipios de Toluca, Metepec y Lerma, es la vía más larga del Valle de Toluca es parte de la comunicación con la ciudad de México ya que se convierte en la Carretera Federal 15, (México-Toluca), otro dato es que es el distribuidor industrial Toluca Lerma cuenta con múltiples parques industriales, recorre totalmente la ciudad de oriente a poniente.

Vía Toluca-Metepec- Tenango

Recorre los municipios de Toluca, Metepec, Mexicaltzingo, Calimaya, San Antonio la Isla, Rayón y Tenango del Valle, comunica a los 7 municipios aparte de ser una arteria comercial esta vialidad es un boulevard en Toluca tiene el nombre de Pino Suárez, en Metepec Blvd Toluca Metepec en los demás municipios conserva el nombre de Toluca-Tenango y en Tenango del Valle se convierte en el boulevard Narciso Bassols, esta vía y es una salida a la zona sur del estado al Estado de Guerrero por la autopista Tenango del Valle - Ixtapan de la Sal

Avenida Solidaridad las Torres

Recorre los municipios de Zinacantepec, Toluca, Metepec San Mateo Atenco y Lerma. Es una vía que comunica de Zinacantepec a Lerma con entronques salidas a Zitácuaro o Ciudad de México

Vía Alfredo del Mazo

Recorre Toluca de lado de norte a sur es una pequeña zona comercial, esta vía tiene conexión a la autopista Toluca-Atlacomulco

Calzada del Pacífico

Esta vía recorre los municipios de Toluca y Zinacantepec esta vía es una entrada al Nevado de Toluca y es una carretera a Valle de Bravo o Temascaltepec

Autopista Lerma-Tenango

Esta vía evita atravesar a la ciudad de Toluca y toda su zona conurbada, si vienes de la Ciudad de México y te diriges a la zona sur del estado. Esta carretera es de cuota.

Circuito Exterior Metropolitano

Esta carretera es una vía rápida que comunica el Bulevar Aeropuerto con la Avenida Tecnológico evitando Toluca y Metepec.

Bulevar Isidro Fabela

Es la paralela a Alfredo del Mazo junto con ella se convierten en la Toluca-Atlacomulco

Paseo Presidencial Adolfo López Mateos

Recorre los municipios de Toluca y Zinacantepec en se convierte en la salida a Zitácuaro y en Toluca se transforma en paseo Tollocan, Av. Hidalgo, Av Morelos y Paseo de los Matlatzincas

Paseo de los Matlatzincas

Rodea la ciudad de Toluca por la zona norte a través de una serie de cerros.

Bulevar Aeropuerto

Recorre los municipios de Lerma y Toluca, en el Bulevar se encuentra el Aeropuerto Internacional de Toluca

Vía López Portillo

Recorre los municipios de Toluca y Xonacatlán, ésta vía comunica a los municipios de la zona norte de la ciudad y se convierte en la carretera Toluca-Naucaipan

"Libramiento Ruta de la Independencia Bicentenario"

Es una autopista de cuota que conecta con las carreteras principales de la ciudad de Toluca

(Vease mapa,)

TOPOGRAFÍA E HIPSOMETRÍA

Los terrenos ocupados por el municipio incluyen parte del Valle de Toluca y en este la parte norte es una planicie con ondulaciones leves que se inclinan en la dirección este-oeste, presentando aptitud para el uso urbano. Sus principales elevaciones son la que se presentan en el siguiente cuadro, donde destacan al sur el Nevado de Toluca y al norte el Cerro de La Teresona

No.	Principales Elevaciones	M.S.N.M.
1	Nevado de Toluca	4,560
2	Cerro del Perico en San Pablo Autopan	2,720
3	Cerro de San Marcos en San Marcos Yachihuacaltepec	2,920
4	Cerro Agua Bendita	2,920
5	El Cerrillo en El Cerrillo Vista Hermosa	2,650
6	El Cerro de las Canoas	2,700
7	El Cerro de En Medio	2,770
8	El cerro de la Teresona en San Mateo Oxtotitlán	3,030
9	Cerro de Coatepec en la Cabecera Municipal	2,750
10	Cerro de Tlacotepec en Santiago Tlacotepec	2,890
Fuente: Coordinación Municipal de Protección Civil y Bomberos 2019		

El centro de la ciudad se localiza a 2,660 m.s.n.m. según la cota de nivel más alta, 2 de sus localidades la superan en altura: Santiago Tlacotepec y Cacalomacán, con 2,840 y 2,760 msnm. En general el municipio se encuentra en una planicie conformada por el centro del valle con una ligera pendiente menor al 10% en dirección poniente – oriente, el apartado.

Pendientes

Las dos zonas con las mayores elevaciones cuentan con pendientes muy pronunciadas, mayores a 15 grados, lo cual las vuelve zonas no aptas para el desarrollo urbano, aunque en la actualidad esta zona se encuentra semi urbanización, convirtiéndose en zonas propensas a deslaves en temporada de lluvias, y complejas para la dotación de redes de infraestructura y servicios.

(Vease mapa,)

CLIMA

En el municipio el clima predominante es templado subhúmedo C(w2), con una temperatura promedio de 18°C, aproximadamente el 78%, es decir 32,771 hectáreas. Hacia la zona en la que se ubica la elevación más importante de la entidad; el Xinantécatl o Nevado de Toluca, se presenta un clima semifrío Subhúmedo C (E) (w2), con una temperatura promedio de 13.7°C.

El clima más apto para el desarrollo urbano y el desarrollo de las actividades propias del municipio es el Templado subhúmedo.

La precipitación promedio anual es de 800 a 1,000 milímetros, los meses del año en que se presenta la mayor precipitación pluvial son de junio a septiembre, destacando el primer mes, con 156.4 milímetros, seguido del mes de agosto con 152.3 milímetros y disminuyendo paulatinamente el registro en diciembre a 14.5 milímetros.

Es importante mencionar que, no se encuentran registradas en Toluca ni en el Estado de México lluvias torrenciales que pudieran provocar inundaciones o desborde de ríos como ocurre con los eventos que se suscitan al sureste del país.

La temporada de heladas se presentan en los meses de septiembre a mayo; su número se incrementa en la medida que asciende en altitud, con una frecuencia de 100 a 140 días al año en las estribaciones del Xinantécatl, y aumentan hasta 200 días en su cima, aspecto que condiciona el tipo de especies vegetales que pueden desarrollarse en estas zonas.

(Vease mapa,)

Vientos dominantes

El municipio se encuentra inmerso en un valle que, si bien no impide la circulación del viento, lo define en dirección, aunque todo análisis de los vientos es variado en gran medida en función del relieve. Toluca se encuentra en la zona de influencia de los vientos alisios, cuya intensidad se expresa de manera débil e incluso estable en el período que comprende la época fría (noviembre a finales de febrero) predominando los vientos provenientes del sur y con dirección norte, con una

ligera curvatura desviada a favor de las manecillas del reloj, todo esto en función del relieve, es el caso del volcán “Nevado de Toluca” que no permite que circulen libres los vientos que llegan por el sur provocando el cambio de su trayectoria y haciendo que se deslicen hacia el valle por su flanco sureste.

Para cerrar el ciclo anual, se muestra la máxima expresión de los alisios durante la época de lluvia, cuya dinámica se expresa del este y sureste con dirección noroeste y norte. La importancia de conocer el direccionamiento de los vientos radica en evaluar el sentido que tomaran los contaminantes emitidos por la actividad industrial; que, para el caso del municipio, la ubicación del corredor industrial condiciona los asentamientos humanos en la porción nororiente, al norte del corredor industrial Toluca-Lerma.

GEOLOGÍA

El municipio de Toluca se encuentra ubicado dentro la provincia del Eje Neovolcánico, cuenta con lomeríos de basalto que ocupan aproximadamente el 40% y un vaso lacustre de piso rocoso que ocupa el 35%, el 2% está conformado por una llanura aluvial de la superficie de la sierra volcánica, el resto de la sierra se conforma de estratovolcanes o estratovolcanes aislados. Éste dato resulta relevante para conocer la conformación del suelo, para identificar la capacidad de carga del suelo de acuerdo con su composición.

La zona del municipio presenta una serie de fallas escalonadas y fracturas las cuales atraviesan la cuenca alta del río Lerma; las fallas más importantes encuentran de sur a norte. La planicie del Valle de Toluca se inclina topográficamente hacia el oriente levemente como se mencionó anteriormente, desplazando el cauce del río Lerma en esa dirección. Esto implica la conformación de una extensa e irregular superficie susceptible de inundaciones, además de limitar las condiciones para asentamientos humanos.

Minería

Los municipios que constituyen esta zona minera, en orden de importancia son: Calimaya, Metepec, Zinacantepec, Toluca, San Antonio la Isla, Rayón, Mexicalzingo y Chapultepec los cuales representan la principal fuente de abastecimiento de materiales pétreos para la construcción en la Zona Metropolitana del Valle de Toluca. En la zona de estudio existen 120 localidades mineras con diferente grado de operación: activas, inactivas, de explotación esporádica o no explotada.

Actualmente en esta zona se extrae arena, arcilla, cantera volcánica, grava, tezontle, tepojal y tepetate.

(Vease mapa,)

EDAFOLOGÍA

La composición edafológica del municipio se estructura de la siguiente forma:

Suelos vertisol: Este tipo de suelo es ligeramente salino, lo que representa una limitante para los cultivos sensibles a las sales. Presenta dificultades para su manejo, ya que su dureza dificulta su labranza, y con frecuencia existen problemas de inundación, mientras que su drenaje interno es lento, su clase textural es fina y su fase física es dórica profunda. Son considerados altamente productivos para el desarrollo agrícola, por lo general son muy fértiles, tienen alto contenido de arcilla y representan altos costos de urbanización. Se localiza al norte y noroeste del municipio, principalmente en Calixtlahuaca, San Martín Toltepec, San Pablo Autopan y Tecaxic.

Al norte se presentan asociaciones *pélico y crómico*: El vertisol pélico es un suelo con una intensidad en el color baja, mientras que el vertisol crómico presenta una intensidad de color alta. Es un suelo muy fértil cuando hay presencia de agua; cuando este suelo se seca, tiende a formar pequeños bloques agrietados e individuales.

Suelos andosol: Este tipo de suelo no presenta aptitudes para el desarrollo agrícola ya que retienen el agua y nutrientes, principalmente fósforo; su clase textural es media. No son aptos para el desarrollo urbano, ya que son suelos colapsables. Se localiza al sur del municipio, en las faldas del Nevado de Toluca.

Suelos regosol. Los Regosoles se desarrollan sobre materiales no consolidados, alterados y de textura fina. Aparecen en cualquier zona climática sin permafrost y a cualquier altitud. Son muy comunes en zonas áridas, en los trópicos secos y en las regiones montañosas. Su uso y manejo varían muy ampliamente. Bajo regadío soportan una amplia variedad de usos, si bien los pastos extensivos de baja carga son su principal utilización. En zonas montañosas es preferible mantenerlos bajo bosque.

Suelos feozem: Son usados generalmente en la agricultura, ya sea de riego o de temporal, cuando se presentan en terrenos planos; también pueden ser utilizados en la producción de granos, legumbres u hortalizas con altos rendimientos, ya que son suelos fértiles ricos en materia orgánica. Para el uso urbano son aptos y se localizan en la cabecera municipal y en las zonas norte y sur del municipio.

En la parte central del municipio existen suelos del tipo feózem que son fértiles, de color oscuro ricos en materia orgánica. Algunas asociaciones que presenta este suelo en el municipio de Toluca son: feózem háplico, esto es, suelos simples; feózem lúvico; son suelos lavados; la asociación feózem gleico indica suelos con capas de reducción química o moteadas como resultante del exceso de agua; también existe el suelo feózem calcárico que es rico en calcio, su fase textural en todos los casos es media y sus fases físicas son dórica profunda en el norte, este y sur del municipio. En la zona noroeste de la cabecera municipal la fase física es lítica profunda. En general, estos suelos son aptos para la agricultura.

(Vease mapa,)

USO DEL SUELO

El municipio presenta suelos de tipo andosol, litosol y regosol, característicos de las zonas volcánicas y susceptibles a la erosión; la porción centro norte del municipio presenta suelos del tipo feozem, vertisol y planosol, de mediana fertilidad agrícola, susceptibles de agrietamiento e inundación.

El uso de suelo en el municipio de Toluca está dado por la agricultura, tanto de riego, temporal y humedad cuenta con áreas de pastizal inducido, bosques de encino y pino, además de pradera de alta montaña, así mismo la zona urbana que en conjunto cubren la superficie total del municipio.

(Vease mapa,)

POBLACIÓN

El municipio de Toluca cuenta con una población de 819 mil 561 habitantes, que representa 5.40% del total del Estado de México; al comparar esta cifra respecto al Censo de Población y Vivienda

2000, el incremento es de 152 mil 965 habitantes.

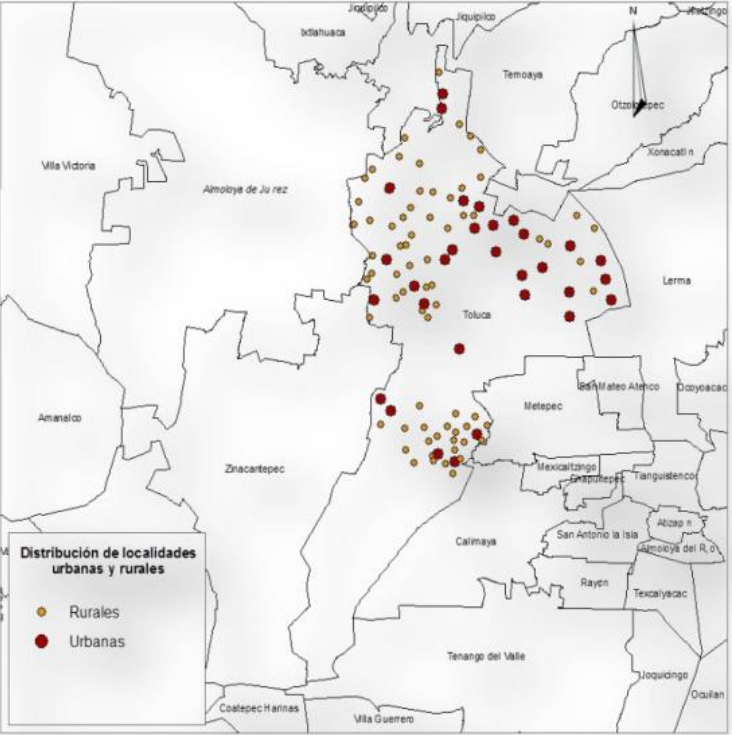
Al año 2010, la distribución poblacional es de 394 mil 836 hombres y 424 mil 725 mujeres, hay una relación de 107.57 mujeres por cada 100 hombres que habitan en el municipio.

La densidad de población del municipio es de 1,796.61 habitantes por kilómetro.

(Vease mapa,)

Distribución Poblacional

Cuenta con un total de 69 localidades rurales, y en ellas residen 49 mil 139 habitantes, que representan 6.0% del total de la población del municipio, 770 mil 422 habitantes, residen en localidades urbanas 94.0 por ciento.

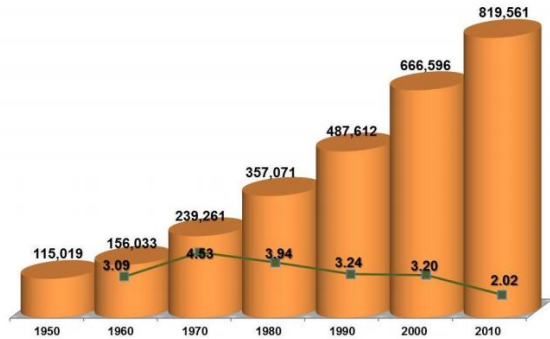


Las localidades con mayor número de población son: la Cabecera Municipal (489 mil 333), San Pablo Autopan (35 mil 141), San José Guadalupe Otzacatipan (31 mil 299), San Mateo Otzacatipan (22 mil 656), y San Pedro Totoltepec (21 mil 76).

Tasa de crecimiento

El municipio de Toluca, a través de su historia, ha tenido un crecimiento demográfico de gran intensidad, el cual se inicia en el año de 1960 debido a las altas tasas de natalidad y la inmigración,

resultado del proceso de industrialización en el Estado de México, lo cual convirtió al municipio en un importante centro de atracción poblacional, de 1950 al año 2010, el incremento es de 704 mil 542 habitantes y la tasa de crecimiento 2000-2010 es de 2.02.



Estructura de la Población

Para explicar el comportamiento poblacional que presenta el municipio de Toluca, se ha dividido a sus habitantes en tres grandes grupos de edad:

De 0 a 14 años de edad

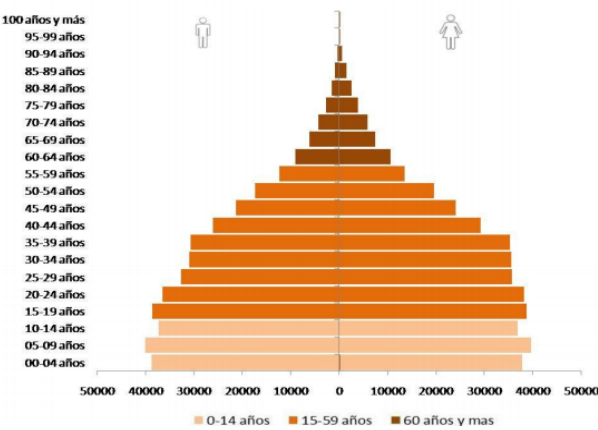
La población dentro de este rango de edad, es de 230 mil 416 habitantes, de los cuales 116 mil 57 son hombres y 114 mil 359 mujeres, existe una relación de 98.54 mujeres por cada 100 hombres. Del total de la población de este grupo de edad, 7.23% radica en localidades rurales.

De 15 a 59 años de edad

La mayor parte de la población del municipio se encuentra en este rango de edad, 516 mil 210 habitantes y representa 62.99%, de los cuales 246 mil 360 (47.72%) son hombres y 269 mil 850 (52.28%) mujeres. Del total de esta población 5.77% radica en localidades rurales.

De 60 y más años de edad

La población de la tercera edad al año 2010, asciende a 57 mil 691 habitantes, la población masculina es de 24 mil 793, y la femenina de 32 mil 898, hay una relación de 75.36 hombres por cada 100 mujeres. Del total de esta población 3.80% radica en localidades rurales.



Se observa una disminución en la base piramidal del grupo quinquenal de 0 a 4 años; la población de 15 a 59 años es la de mayor proporción en el municipio, derivado de la inercia demográfica existente. El proceso de envejecimiento continúa, con un aumento en términos absolutos y relativos de la población de 60 años y más. La edad mediana en el municipio es de 26 años, similar a la estatal.

Fecundidad

En el municipio de Toluca al año 2010 las mujeres en edad fértil (MEF), son 236 mil 706, cifra que representa el 28.88% del total de la población.

La fecundidad en el municipio ha presentado cambios a través de los últimos años, de acuerdo a los censos de 1990, 2000 y 2010. En 1990 las mujeres en edad reproductiva de 15 a 49 años tenían en promedio 2.46 hijos nacidos vivos, cifra que en el año 2000, fue de 2.29, hasta llegar a 1.62 en el año 2010.

En cuanto a las mujeres que han terminado su ciclo reproductivo (45 a 49 años) el promedio de hijos nacidos vivos para 1990 fue de 5.15 hijos, al año 2000 de 4.05 hijos y para 2010 es de 2.98 hijos por mujer.

Mortalidad

El comportamiento de la mortalidad se ve reflejada en el promedio de hijos fallecidos en la población femenina de 12 años y más, para el año 2000 fue de 13.49 y para el 2010 es de 7.9.

Situación Conyugal

Al año 2010, prevalece la población casada, (civil, religiosamente, civil y religiosamente) sin embargo, presenta un descenso de 48.63% a 45.59% del año 2000 al 2010, los solteros descienden de 37.86% a 35.28%, la población en unión libre ascendió de 5.88% a 10.27 por ciento.

Migración

Toluca tiene una población total de 819 mil 561 habitantes, de los cuales 107 mil 235, (13.08%), nacieron en otra entidad, un mil 3 (0.12%) en Estados Unidos de América, un mil 353 personas nacieron en otro país (0.17%), y 16 mil 464 habitantes (2.01%) no especificaron su lugar de nacimiento.



SALUD

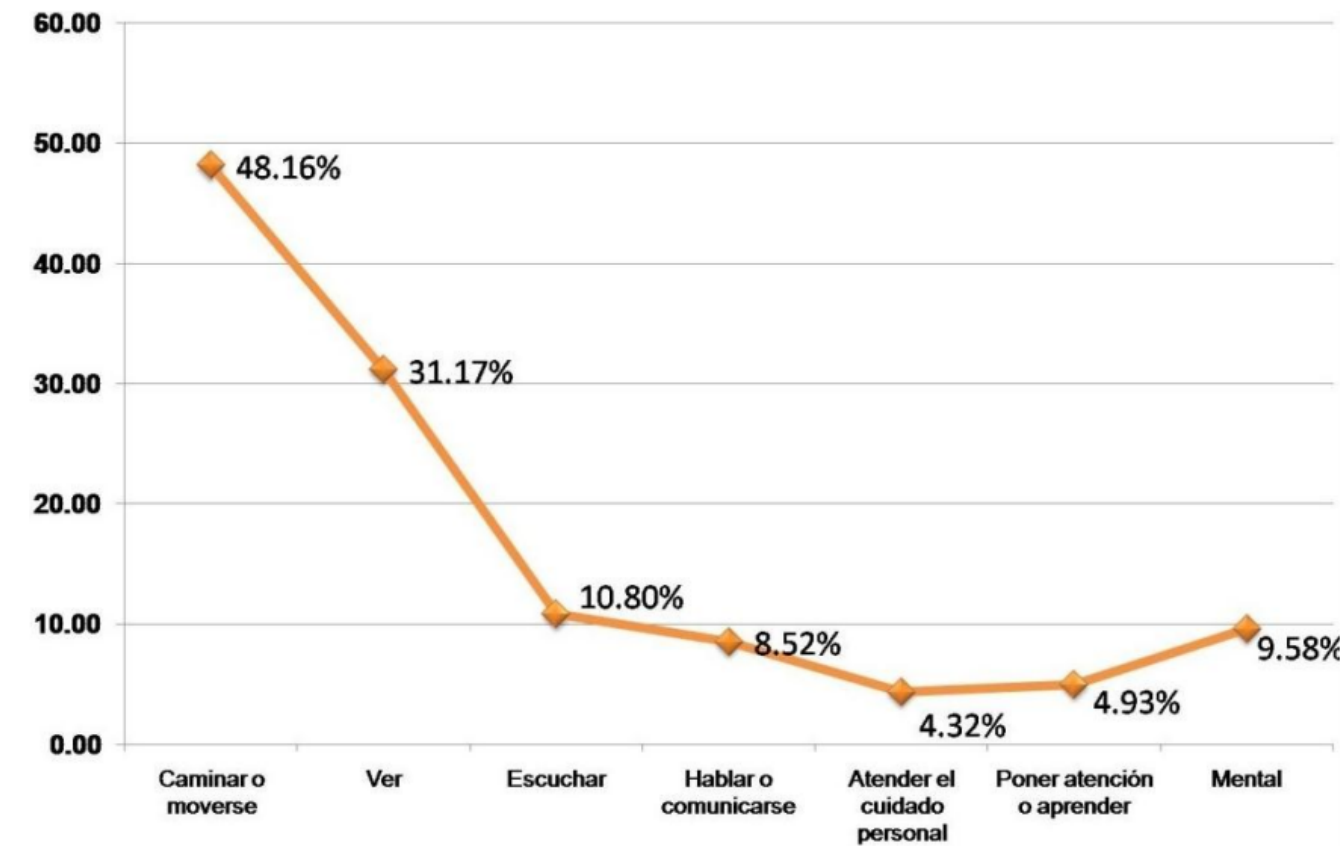
En el año 2000, solo el 45.31% de la población era derechohabiente, para el año 2010, de una población de 819 mil 561, asciende a 65.51% (536 mil 874) la población que tiene algún tipo de afiliación a los servicios de salud.

De la población de 0 a 14 años, 160 mil 852 (69.81%) son derechohabientes, los que tienen entre 15 y 59 años, 334 mil 376 (64.78%), y para los de 60 años y más; 41 mil 454, (71.86%) cuentan con algún servicio de salud.

Discapacidad

De acuerdo a los resultado emitidos por INEGI con el Censo de Población y Vivienda 2000, Toluca tenía un porcentaje de población con algún tipo de discapacidad de 1.26%, sin embargo para el Censo 2010 este porcentaje se incrementó a 2.86 por ciento.

Porcentaje de Población según discapacidad



Del total de limitaciones captadas, las limitaciones para caminar o moverse, ocupan el primer lugar en cuanto a discapacidad en la población del municipio, seguida por la de ver y escuchar.

Del total de limitaciones captadas, las limitaciones para caminar o moverse, ocupan el primer lugar en cuanto a discapacidad en la población del municipio, seguida por la de ver y escuchar.

EDUCACIÓN

En cuanto a los niveles de instrucción, el Municipio de Toluca ha mostrado un incremento considerable en la educación secundaria, media superior y superior. Durante la última década el incremento de la matrícula en educación secundaria fue de 49,516 alumnos, en el caso del nivel medio superior fue de 37,032 alumnos, mientras que la población con nivel de instrucción superior se incrementó en poco más del 100%. Caso contrario ocurrió con la educación primaria que ha mostrado una reducción del 32% pasando de 205,590 alumnos en el 2000 a 138,854 alumnos en 2010, situación que corrobora los datos poblacionales donde se mostró un descenso de la población infantil.

Población por nivel de instrucción por Municipio, 2000-2010.

Ámbito	Año	Población por nivel de instrucción			
		Primaria	Secundaria	Media superior	Superior
Toluca	2000	205,590	137,097	91,716	66,460
	2005	196,104	162,856	114,971	95,254
	2010	138,854	186,613	128,748	136,096

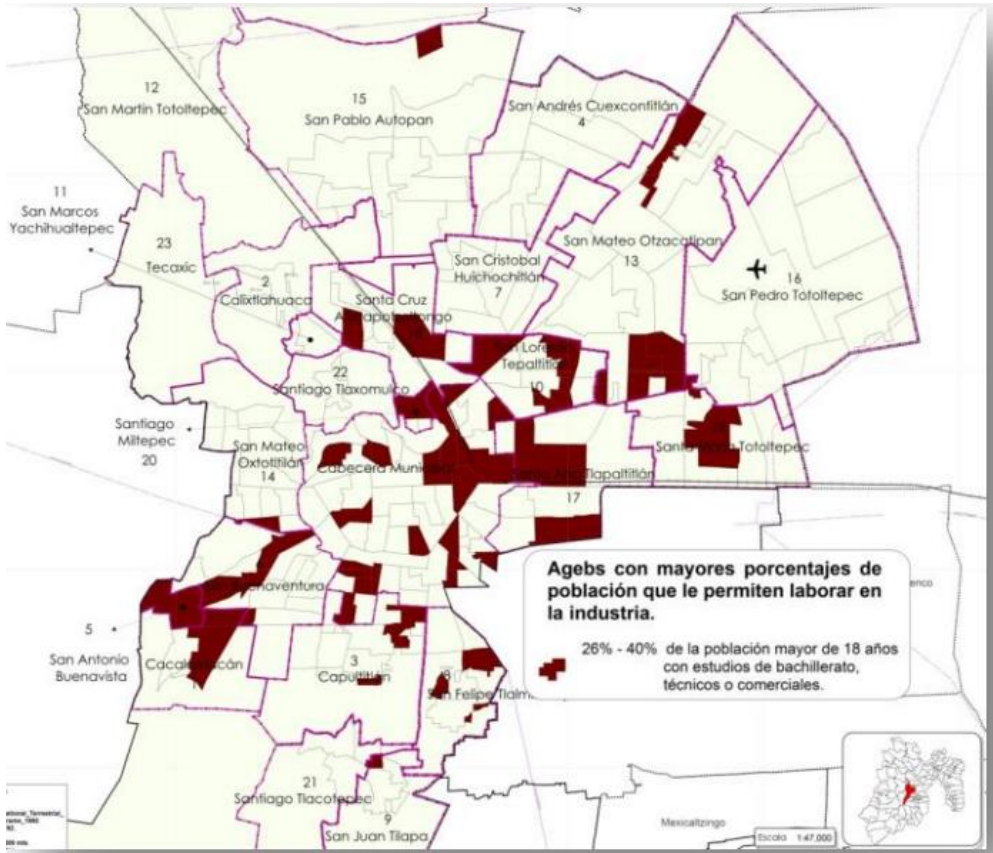
Niveles de instrucción al año 2010.

Nº	Delegación	Porcentaje de población con Educación Secundaria	Porcentaje de población con Educación Media Superior, Estudios Técnicos o Comerciales	Porcentaje de población con al menos un grado en Educación Superior	Grado promedio de Escolaridad
1	Cacalomacán	34.30	23.00	13.43	9
2	Calixtlahuaca	23.50	12.00	4.38	5
3	Capultitlán	22.36	20.54	32.84	11
4	San Andrés Cuexcontitlán	28.78	10.43	2.16	7
5	San Antonio Buenavista	28.40	25.60	15.20	10
6	San Buenaventura	25.38	22.47	22.19	10
7	San Cristóbal Huichochitlán	30.50	10.85	5.93	7
8	San Felipe Tlalmimilolpan	18.33	26.20	36.73	12
9	San Juan Tilapa	33.14	20.08	10.44	8
10	San Lorenzo Tepaltitlán	23.23	24.33	26.98	11
11	San Marcos Yachihuacaltepec	40.23	16.80	3.23	9
12	San Martín Toltepec	34.70	13.23	5.13	7
13	San Mateo Oztzacatipan	17.89	23.76	37.91	11
14	San Mateo Oxtotitlán	21.34	22.21	30.80	11
15	San Pablo Autopan	30.44	15.04	5.84	8
16	San Pedro Toltepec	25.18	12.06	6.30	5
17	Santa Ana Tlapaltitlán	27.46	22.79	19.69	10
18	Santa Cruz Atzacapotzaltongo	24.59	22.03	24.89	10
19	Santa María Totoltepec	26.17	24.85	25.82	10
20	Santiago Miltepec	11.87	23.47	53.03	13
21	Santiago Tlacotepec	33.30	20.43	11.70	9
22	Santiago Tlaxomulco	28.75	21.25	13.00	9
23	Tecaxic	30.70	17.50	11.30	9
24	Tlachaloya	33.25	8.80	2.55	7
25	Toluca	14.84	23.09	42.21	12
	Total	26.75	19.31	18.55	9

Fuente: INEGI Censo de población y vivienda 2010.

Con respecto de la escolaridad y los niveles de instrucción en el Municipio se tiene que Santiago Miltepec y Toluca son las delegaciones que cuentan con mayor porcentaje de población que continua sus estudios al finalizar el nivel secundaria, lo que describe que son las delegaciones con mayores niveles de instrucción, mientras que delegaciones como San Marco Yachihuacaltepec y San Martín Toltepec cuentan con muy bajos porcentajes de población en educación media superior y superior.

La población que tiene como máxima escolaridad algún grado aprobado en bachillerato y sus equivalentes, estudios técnicos, comerciales y la normal básica, se encuentra dispersa, por lo que es conveniente identificar las delegaciones que cuentan con población oferente de mano de obra en las actividades industriales, para fomentar vínculos con el mercado laboral.

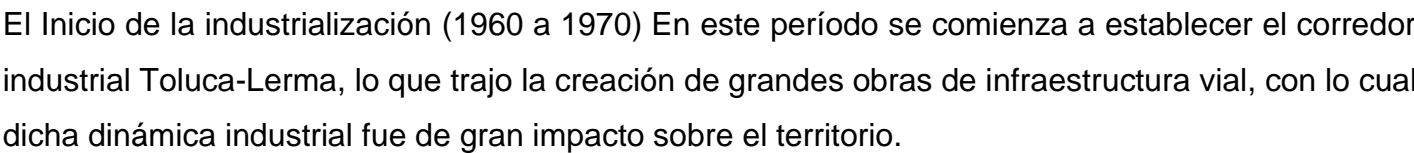


Son las delegaciones cercanas al corredor industrial Toluca-Lerma las que presentan porcentajes significativos de población con los niveles de estudios técnicos o de bachillerato, aunque existen zonas no analizadas que podrían ser oferentes de mano de obra técnica calificada para la industria, la maquila y algunos otros servicios industriales.

Grado promedio de escolaridad, según estructura territorial



INDUSTRIA



En el año de 1973 se creó un fondo de apoyo para la instalación de industrias dentro del Valle de Toluca, a partir del cual se dio la consolidación del corredor Industrial Toluca-Lerma. Y es a partir de dicho proceso que se inicia la conurbación con el municipio de Lerma, con procesos como los cambios de usos del suelo de agrícola a urbano para la instalación de nuevas plantas productivas, vivienda para esos nuevos obreros. Lo anterior se ve reforzado hacia la mitad de los años setenta con la construcción de las carreteras Toluca-Ixtapan, Toluca-Valle de Bravo y Toluca-Ixtlahuaca-Atacomulco. Es hasta 1980 cuando comienza a reconocerse la conformación de una zona metropolitana.

En el rubro de infraestructura productiva al día de hoy, el municipio cuenta con 9 parques industriales y/o tecnológicos

- Parque Industrial El Coecillo
- Parque Industrial Exportec I
- Parque Industrial Exportec II
- Parque Industrial San Antonio Buenavista
- Parque Industrial San Cayetano

- Parque Industrial Toluca
- Parque Industrial Toluca 2000
- Parque Industrial Vesta Park Toluca
- Zona Industrial Toluca

VIVIENDA

Viviendas particulares habitadas

El municipio cuenta con un total de 219,695 viviendas particulares habitadas de las cuales, 137,498 (el 62.6%) de concentran dentro de la cabecera municipal, 8,173 (el 3.7%) concentradas en la localidad de San José Guadalupe Otzacatipan y 9,789 (el 4.5%) en San Pablo Autopan. Después de estas localidades, el resto de las existentes en el municipio cuenta con un número más bajos de viviendas. Estos datos, según datos de las proyecciones hechas (en base a la metodología de COESPO) a 2018, la población seguirá buscando generar u ocupar viviendas dentro de la cabecera municipal.

Promedio de ocupantes por vivienda 2010 y proyección 2018

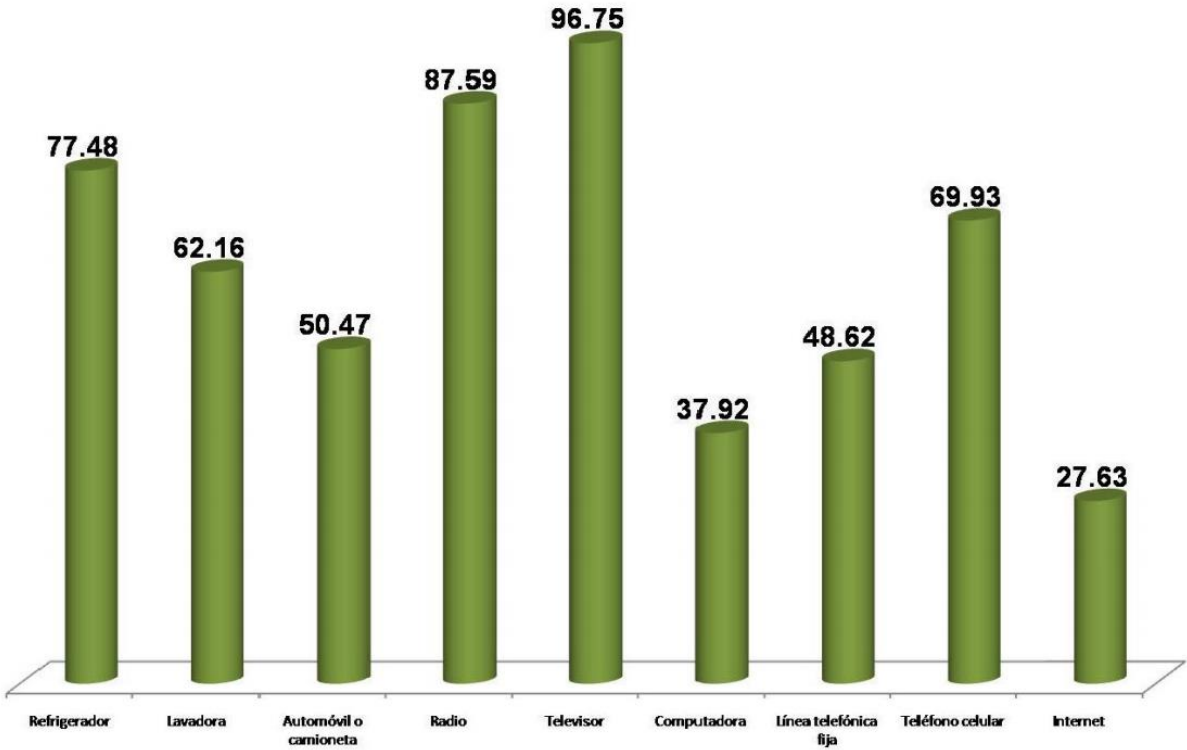
El promedio de ocupantes por vivienda dentro del municipio al año 2010 era de 4.1. Sin embargo, es importante resaltar que existen dos localidades que presentan fenómenos extremos. Por una parte se presenta en el fraccionamiento Real de San Pablo, la cual presenta un promedio de 3.8 ocupantes por vivienda. En el otro extremo se encuentra la localidad de Ejido de Xicaltepec Otzacatipan con 6.0 ocupantes por vivienda.

Cobertura de servicios al interior de las viviendas

El tema de la cobertura de servicios al interior de las viviendas refleja una importante demanda en la ampliación de la red de agua entubada. Aunque existente la posibilidad de que este déficit se deba a que las viviendas se encuentren muy dispersas o en zonas con una topografía muy accidentada donde la dotación de la red se complique; 10.8% del total de viviendas particulares habitadas que se ubican dentro del municipio no disponen de la red de agua entubada al interior de sus viviendas, aunque la situación se puede ver aún más complicada en función de la dispersión de las localidades respecto a la cabecera municipal, reflejando déficit de hasta 96.3% en Guadalupe Totoltepec, 92.8% en Ejido de Santiago Tlaxomulco (Zimbrones), 90% en Xicaltepec Tepaltitlán (Ejido San Lorenzo), y

83.5% en la localidad de Colonia Guadalupe (La Loma).

Del total de viviendas particulares habitadas en el municipio, 57.74% tienen piso de cemento o firme, 38.74%, de madera, mosaico u otro recubrimiento y solo 2.95 % tiene piso de tierra; La disponibilidad de servicios en la vivienda es un indicador que contribuye a la medición de los niveles de bienestar de la población. En el año 2010, del total de viviendas: 99.23% disponen de energía eléctrica, 88.78%, disponen de agua entubada y 95.98% cuentan con drenaje. Los bienes en la vivienda contribuyen a la comodidad, al acceso a la información y aligerar los deberes del hogar. Los electrodomésticos con mayor presencia en las viviendas, son: la televisión con 188 mil 423 y el radio con 170 mil 591, seguido por el refrigerador con 150 mil 894, disponen de lavadora 121 mil 61; además 98 mil 298 viviendas cuentan con un automóvil o camioneta; se observa que la línea telefónica fija tienen menos presencia con 94 mil 702 que el teléfono celular el cual es de 136 mil 187; las viviendas con computadora son 73 mil 856 y con internet 53 mil 813.



Tipología de la vivienda

Dentro del municipio son bien identificadas cinco tipos de vivienda predominantes enunciadas a continuación:

- Vivienda unifamiliar de autoconstrucción rural.
- Vivienda unifamiliar de autoconstrucción urbana popular.
- Vivienda unifamiliar de construcción urbana media.
- Vivienda unifamiliar de autoconstrucción residencial.
- Vivienda unifamiliar de interés social.
- Vivienda plurifamiliar

Fraccionamientos

El municipio de Toluca cuenta con un total de 24 fraccionamientos, de los cuales la gran mayoría son de tipo popular, otros de tipo social progresivo y el resto de tipo residencial. El número de viviendas de éstos va desde 391 hasta 1692.

Conjuntos urbanos

Existen también en el territorio municipal 56 conjuntos urbanos autorizados, de los cuales 40 se autorizaron a partir del año 2000 y los restantes a partir del 2010. Del total de conjuntos urbanos, la mayoría de ellos son de uso mixto (interés social progresivo, comercio y servicios), social progresivo, interés social y habitacional medio. El mínimo de viviendas en estos conjuntos urbanos es de 54 viviendas y un máximo de hasta 4530 viviendas.

Subdivisiones

También, dentro del municipio se han autorizado 55 subdivisiones.

Lotificaciones en Condominio

El municipio tiene cuantificado un total de 177 lotificaciones en condominio autorizadas; de las cuales principalmente son de tipo popular (34), medio (23) e interés social (10), las restantes corresponden a uso mixto (habitacional/comercio/servicios), residencial e industrial. La creación de nuevos conjuntos urbanos, fraccionamientos y condominios ha obedecido principalmente al factor del costo del suelo, situación que determina la oferta del suelo para vivienda de interés social al Norte de la Ciudad de Toluca. Los que se desarrollan bajo un modelo de estructura cerrada, lejos de la traza urbana, cuentan con una serie de problemas que se presentan con frecuencia como la falta de equipamiento, espacios públicos limitados, servicios deficientes y falta de fuentes de empleo, entre otros. Ocasionando altos

índices de desocupación, situación que da lugar a otro tipo de problemas como el incremento de vandalismo e inseguridad.

TURISMO

Es la capital de Estado de Mexico desde 1830, Toluca es una población con larga historia. Fundada en 1522 es ahora una gran urbe con marcada vocación industrial y comercial. Se encuentra situada a 2680 m.s.n.m., lo que la hace la ciudad de mayor altitud en la Republica Mexicana. En su centro Historico se encuentran edificios que dan testimonio de su pasado, como:

- La Capilla Exenta
- El Templo de la Santa Veracruz
- El templo de la Tercera Orden
- La fachada barroca del Templo de Santa Maria de Guadalupe
- Plaza Civica
- Los Portales
- Toluca es ademas una ciudad noble por sus numerosos museos:
- Museo Jose Maria Velazco
- Museo Bellas Artes
- Museo de la Acuarela
- Museo Taller Luis Nishizawa
- Museo de la Estampa
- Museo Felipe Santiago Gutierrez
- Museo Torres Bicentenario
- Museo de Ciencias Naturales
- Museo Universitario Leopoldo Flores
- Museo de Historia Universitaria Jose Maria Morelos
- Museo Observatorio Meteorologico Mariano Barcena
- Museo Gabinetes de Fisica, Quimica y Medicina
- Museo de Historia Natural Dr. Manuel M. Villada
- Museo Modelo de Ciencias e Industria
- Museos de Culturas Populares, Arte Moderno y Antropologia e Historia

El Cosmovital Jardín Botánico

De estilo Nouveau, es un edificio particularmente emblemático.

El espacio que por 42 años fungió como el mercado popular “16 de Septiembre”, en el corazón de la capital mexiquense, hoy luce como uno de sus sitios turísticos más atractivos, el Cosmovital Jardín Botánico de la ciudad de Toluca.

No es el único cambio, este espacio de tres mil 500 metros cuadrados alberga una de las obras de arte más grandes del país, pues su interior está majestuosamente resguardado por 71 vitrales que hablan sobre la dualidad del hombre y el cosmos.

Esta combinación de belleza natural y artística cautiva a los visitantes, quienes recorren los pasillos de los diversos ecosistemas con los sentidos dilatados, el sonido del agua del pequeño lago y las fuentes que anestesia y la música de fondo que transporta a los turistas a un sitio de paz y tranquilidad.

Pero no siempre fue así. Esta construcción de estilo art nouveau, ordenada a inicios de 1909, comenzó siendo el centro de comercio de los toluqueños.

Llevaba por nombre “Mercado 16 de septiembre” (en homenaje al centenario de la Independencia), y fue el escenario del bullicio y el ajetreo propio de la comercialización popular, una combinación de olores y sonidos que excitaban el humor tanto de comensal como del transeúnte.

Por eso, adentrarse a este espacio es conocer el antagonismo inherente a su concepción.

Hoy, esa oposición se refleja en sus vitrales, en donde se observan ilustraciones de búhos, representación de la noche, y águilas, representaciones del día; imágenes para evocar el bien y el mal, el conocimiento y la ignorancia, la luz y la oscuridad.

Más de 60 artesanos que cortaron y colocaron 500 mil piezas de vidrio de 28 colores diferentes traídos de Europa y Asia, y armaron estas piezas de acuerdo a los planos desarrollados por Leopoldo Flores.

Nevado de Toluca

Este majestuoso volcán es la cuarta cumbre mas alta de México con una altura de 4680 m.s.n.m. También llamado Xinantecátl es sin duda un símbolo del Estado de México. Los visitantes disfrutan de sus tupidos bosques, bellas lagunas y en invierno de maravillosos paisajes nevados.

HIDROLOGÍA

La cuenca es un área de la superficie terrestre drenada por un único sistema fluvial. Sus límites están formados por las divisorias de aguas que la separan de zonas adyacentes pertenecientes a otras cuencas fluviales. El tamaño y forma de una cuenca viene determinado generalmente por las condiciones geológicas del terreno. El patrón y densidad de las corrientes y ríos que drenan éste territorio no sólo dependen de su estructura geológica, sino también del relieve de la superficie terrestre, el clima, el tipo de suelo, la vegetación y, cada vez en mayor medida, de las repercusiones de la acción humana en el medio ambiente de la cuenca.

Las cuencas pueden considerarse como sistemas abiertos en los que es posible estudiar los procesos hidrológicos; se llama sistema abierto al conjunto de elementos y alteraciones interrelacionadas que intercambian energía y materia con las zonas circundantes. La medición y análisis cuantitativo de sus características hidrográficas se denomina morfometría de la cuenca. Por este motivo, la cuenca representa la unidad fundamental empleada en hidrología, la ciencia que se ocupa del estudio de las diferentes aguas en el medio ambiente natural. Constituye uno de los rasgos principales del paisaje, cuyo proceso de formación en la mayoría de los continentes está determinado por la erosión fluvial y el transporte y deposición de sedimentos. Ésta es la razón por la que las cuencas también son la unidad básica de estudio de la geografía física.

El estudio de las cuencas permite también mejorar la evaluación de los riesgos de inundación y la gestión de los recursos hídricos gracias a que es posible medir la entrada, acumulación y salida de sus aguas y planificar y gestionar su aprovechamiento analíticamente. Asimismo, se ha comprobado que las investigaciones a pequeña escala no son eficaces: si resuelven un problema concreto, suelen generar otros que afectan a un sector diferente del sistema hidrográfico. Por lo tanto, se considera que la administración integrada de las cuencas es el mejor método para el desarrollo de los recursos hidrológicos y la regulación de los ríos, es importante estudiar las diferentes cuencas que existen en el Municipio ya que están interrelacionadas entre sí.

Formación de las cuencas de drenaje

Existen cuencas de muy distinta extensión: desde las oceánicas, que representan las mayores cuencas del planeta, hasta las de áreas reducidas recorridas por pequeñas corrientes. Algunas se han formado a través de procesos geológicos que provocan dilataciones, hundimientos, fracturas o plegamientos de la corteza terrestre, o bien son consecuencia de la actividad volcánica. Otras son el resultado de la erosión de la superficie terrestre causada por el viento, el agua o el hielo. La estructura de las rocas subyacentes influye en el impacto de la erosión sobre el terreno, que da lugar a la existencia de zonas bajas que se forman sobre rocas erosionables y zonas altas con rocas resistentes a la erosión.

Dado que las rocas que aparecen en la parte ascendente de un anticlinal (pliegue arqueado de la corteza terrestre causado por la compresión ejercida sobre los estratos) son más débiles que aquellas comprimidas en la parte descendente de un sinclinal (pliegue en forma de cubeta, donde los comprimidos estratos de la corteza terrestre buzan hacia un eje central interior, al contrario que en un anticlinal), la erosión suele provocar la inversión del relieve: las áreas elevadas pasan a ser cuencas y las zonas anteriormente deprimidas forman líneas divisorias de aguas. En el Municipio de Toluca las cuencas están formadas por la topografía del lugar, principalmente por el Volcán Nevado de Toluca.

Cuando las rocas subyacentes de una cuenca son permeables, las aguas que atraviesan el suelo, o aguas subterráneas, pueden filtrarse de una cuenca a otra. Por esta razón, los límites de una cuenca de aguas subterráneas no siempre coinciden con las líneas divisorias de aguas de la cuenca de drenaje de la superficie. Según la Comisión Nacional del Agua se sabe que el manto freático del Valle de Toluca se alimenta de las lluvias que caen en la Sierra de las Cruces al oeste del Municipio de Toluca.

Cuencas hidrográficas

Las cuencas reciben agua en forma de precipitaciones como parte del ciclo del agua (ciclo hidrológico). Algunas precipitaciones regresan a la atmósfera una vez que han sido captadas por la vegetación y se han evaporado en la superficie de las hojas y ramas. La mayor parte se pierde por la evaporación que tiene lugar en el suelo y por la transpiración de las plantas. En los climas áridos

y semiáridos es habitual que todas las precipitaciones se consuman de esta forma; la escorrentía sólo ocurre en ocasiones, después de fuertes tormentas. La escorrentía depende, además de la tasa de evaporación, de la pendiente del terreno, de la naturaleza de las rocas y de la presencia o ausencia de manto vegetal. Cuando las precipitaciones superan a la pérdida debida a la evaporación y transpiración, el excedente de agua sigue su curso en el sistema de drenaje y corre sobre la superficie del terreno. Sin embargo, su avance no es uniforme; es posible que las aguas se acumulen en lagos, suelos o como parte de las aguas subterráneas durante largos periodos antes de fluir finalmente como escorrentía hasta alcanzar el canal de la cuenca.

Las aguas que se infiltran y alcanzan la zona de aguas subterráneas permanentemente saturada (agua freática), por debajo del nivel freático, actúan como caudal basal de los ríos de la cuenca; las aguas de la zona parcialmente saturada (agua vadosa) fluyen, por acción de la gravedad, por el suelo y por las áreas situadas por encima del nivel freático.

Las aguas que no logran filtrarse en el suelo discurren por la superficie. La proporción de escorrentía que sigue éstos diferentes caminos dependen de diversos aspectos, algunos de los cuales son propiedades permanentes de la cuenca (su geología, estructura y relieve), mientras que otros factores pueden variar con el tiempo o como consecuencia de las actividades del hombre (clima, suelos, vegetación), y en función de la meteorología reciente de la cuenca (condiciones antecedentes). El drenaje del subsuelo, facilitado por el agua vadosa y por las aguas subterráneas, se produce más lentamente que el drenaje ocasionado por las aguas superficiales, un aspecto significativo a la hora de considerar el caudal basal del sistema fluvial junto con los aportes de las precipitaciones.

Las condiciones antecedentes son de gran importancia a la hora de determinar la cantidad de escorrentía superficial. Cuando el suelo está saturado, el agua de lluvia no puede infiltrarse. El agua fluye sobre la superficie y desagua rápidamente en la red de canales. Después de una serie de tormentas consecutivas o de un periodo de precipitaciones prolongado, el área del suelo saturado se expande, con lo que se incrementa el caudal superficial. Esta situación ocasiona el vertido rápido de un gran volumen de agua en el sistema de canales, cuya capacidad puede quedar rebasada y provocar así una inundación.

Patrones de drenaje

Cuando la escorrentía se concentra, la superficie terrestre se erosiona creando un canal. Los canales de drenaje forman una red que recoge las aguas de toda la cuenca y las vierte en un único río que se halla en la desembocadura de la cuenca. El clima y el relieve del suelo influyen en el patrón de la red, pero la estructura geológica subyacente suele ser el factor más relevante. Los patrones hidrográficos están tan íntimamente relacionados con la geología que son muy utilizados en geofísica para identificar fallas e interpretar estructuras. La clasificación de los principales patrones incluye las siguientes redes: dendríticas (en forma de árbol), enrejadas, paralelas, rectangulares, radiales y anuales.

Hidrografía de Toluca

Toluca, se localiza dentro del sistema hidrológico Lerma-Chapala-Santiago, uno de los más importantes del país, dentro del cual convergen tres cuencas que son:

- Cuenca del Río Cutzamala
- Cuenca del Río Grande Amacuzac
- Cuenca del Río Lerma- Toluca

De las cuales la Cuenca con mayor presencia sobre el municipio es la del Río Lerma la cual abarca una superficie de 5,395.45 km², lo que equivale al 24% del total estatal, encontrando en la parte sur de esta, el parteaguas entre las regiones hidrológicas RH12 y RH18 que involucra a las cuencas del Río Cutzamala y del Río Grande de Amacuzac, que comprende a los municipios de Zinacantepec, Toluca, Tenango del Valle, Tianguistenco y Xalatlaco. Durante la trayectoria de las corrientes principales de agua sobre el territorio, son recargadas por pequeños afluentes que escurren de manera independiente denominadas subcuencas encontrando las siguientes:

- Subcuenca del Río Verdiguél (clave RH12Ak) con un área de 70.85 km² y un perímetro de 53.71 km, localizada al sur del municipio.
- Subcuenca del Río Tejalpa (clave RH12Aj) con una total área de 217.33 km² y un perímetro de 79.62 km, localizada al sur-oeste del municipio.
- Subcuenca del Río Almoloya- Oztolotepec (clave RH12Aa) con un área total de 1536.55 km² y un perímetro de 179.43 km localizada al este del municipio.

- Subcuenca del Río Oztolotepec-Atlacomulco (RH12Ab) con un área de 1135.15 km² y un perímetro de 263.46 km localizada al norte del municipio.
- Subcuenca del Río Gavia (RH12Ai) con un área de 579.87 km² y un perímetro de 119.92 km localizada al noroeste del municipio.

Todas ellas de gran importancia para su estudio y manejo en la planificación de sistemas de potabilización, ubicación de asentamientos humanos, almacenamiento y distribución de agua para riego y prevención de desastres por inundaciones.

La mayor parte de la hidrografía proviene de los escurrimientos de la Sierra de las Cruces y del Nevado de Toluca formando ríos y gran cantidad de arroyos entre los que destacan los ríos: Tejalpa, Mayorazgo, San Agustín y el Lerma; y los arroyos la Gorita, Bernal, Buena Vista, Cacalapa, el Rosario, Huayatlaco, la Guajolota, la Luna, la Pila, las Cruces, San Pedro y Xati. El Río Lerma, aunque poco caudaloso, tiene un lecho extenso que involucra tanto a 32 municipios del Estado de México, como a los estados de Querétaro, Michoacán y Guanajuato, desembocando finalmente en el lago de Chapala, en Jalisco. Respecto al almacenamiento que se presenta en la zona, hay dos obras hidráulicas que sobresalen por su capacidad: la presa de Ignacio Ramírez y José Antonio Alzate.

ECOSISTEMAS

Flora

La flora del municipio está, compuesta por bosques de pino, aile, ocote y oyamel, entre otras.

Fauna

Actualmente se encuentran las siguientes especies: codorniz, alerquín, chara enana, venado cola blanca, conejo de las nieves o teporingo, correcaminos y mapache, aunque están siendo reducidas cada vez más.

NOMBRE	FECHA DE DECRETO	UBICACIÓN	SUPERFICIE (has)
PARQUES ESTATALES			
Parque Estatal denominado “Sierra Morelos”	15/sep/81	Toluca y Zinacantepec	1,255.09
Parque Ecológico, Zoológico, Recreativo y Turístico denominado “Tollocan – Calimaya”	29/ago/81	Calimaya y Toluca	159.22
Parque Estatal de Área Natural Protegida Recreativa y Cultural, denominado Alameda Poniente, San José de La Pila	20/ene/93	Toluca	176.33
Parque Estatal denominado “Santuario del Agua y Forestal Subcuenca Tributaria Presa Antonio Alzate”	12/may/06	Temoaya, Jiquipilco, Toluca y Almoloya de Juárez	11,529.83
ÁREAS DE PROTECCIÓN DE FLORA Y FAUNA			
Área de Protección de Flora y Fauna Nevado de Toluca	01/oct/13	Toluca, Zinacantepec	53,590.67
PARQUES URBANOS			
Parque Urbano Matlazincas (El Calvario de Toluca)	23/ago/2013	Toluca	7.97
PROGRAMAS DE CONSERVACIÓN Y MANEJO			
Parque Ecológico, Zoológico, Recreativo y Turístico denominado “Tollocan – Calimaya”	20-ago-09	Calimaya y Toluca	159.22
Parque Estatal Alameda Poniente San José de la Pila.	13-abr-10	Toluca	176.33
Parque Estatal denominado “Sierra Morelos”	06-mar-13	Toluca y Zinacantepec	1,255.09
PARQUES ADMINISTRADOS POR LA CEPANAF			
Sierra Morelos		Toluca	
Nevado de Toluca		Toluca	

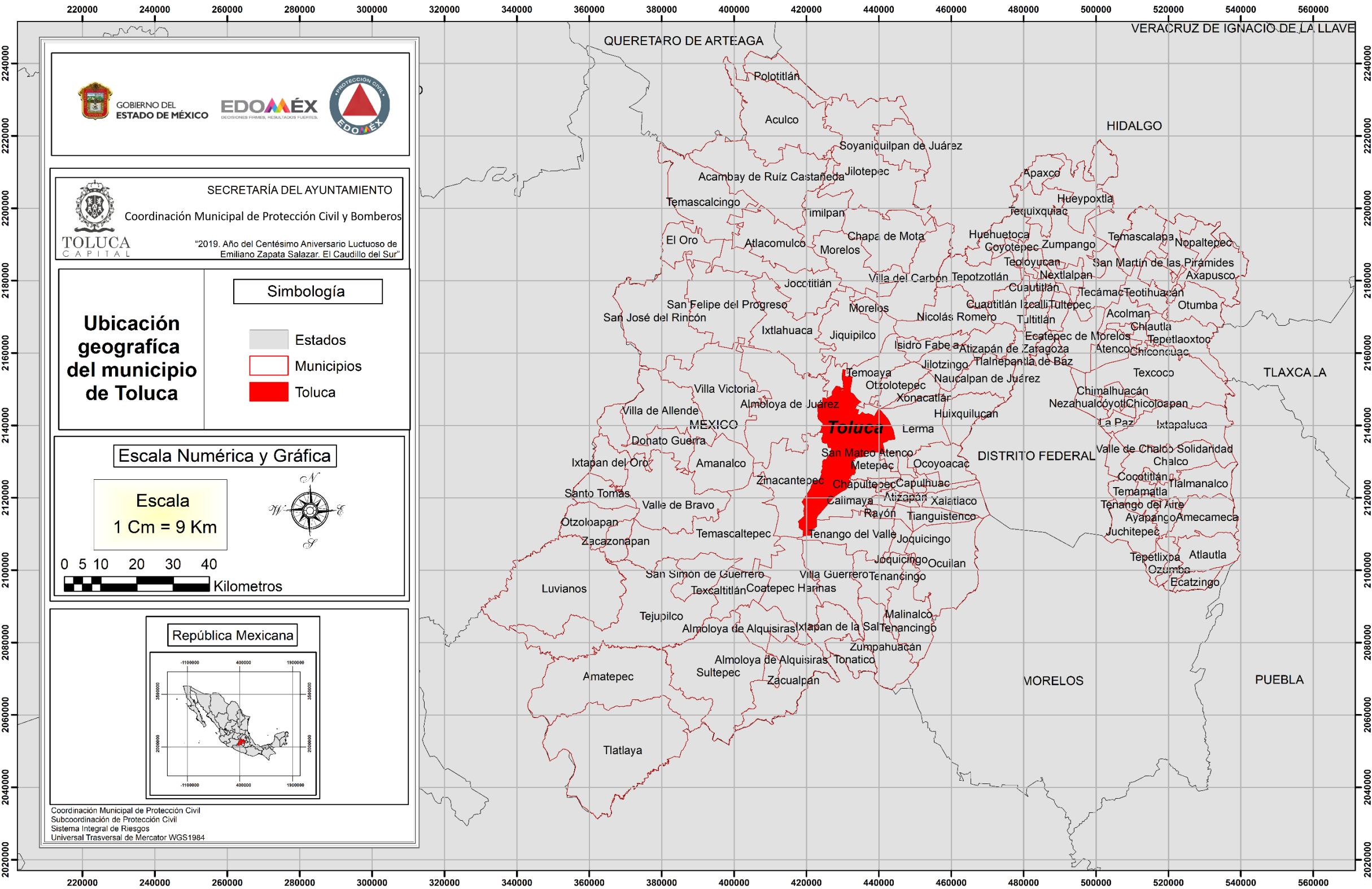


SECCIÓN II

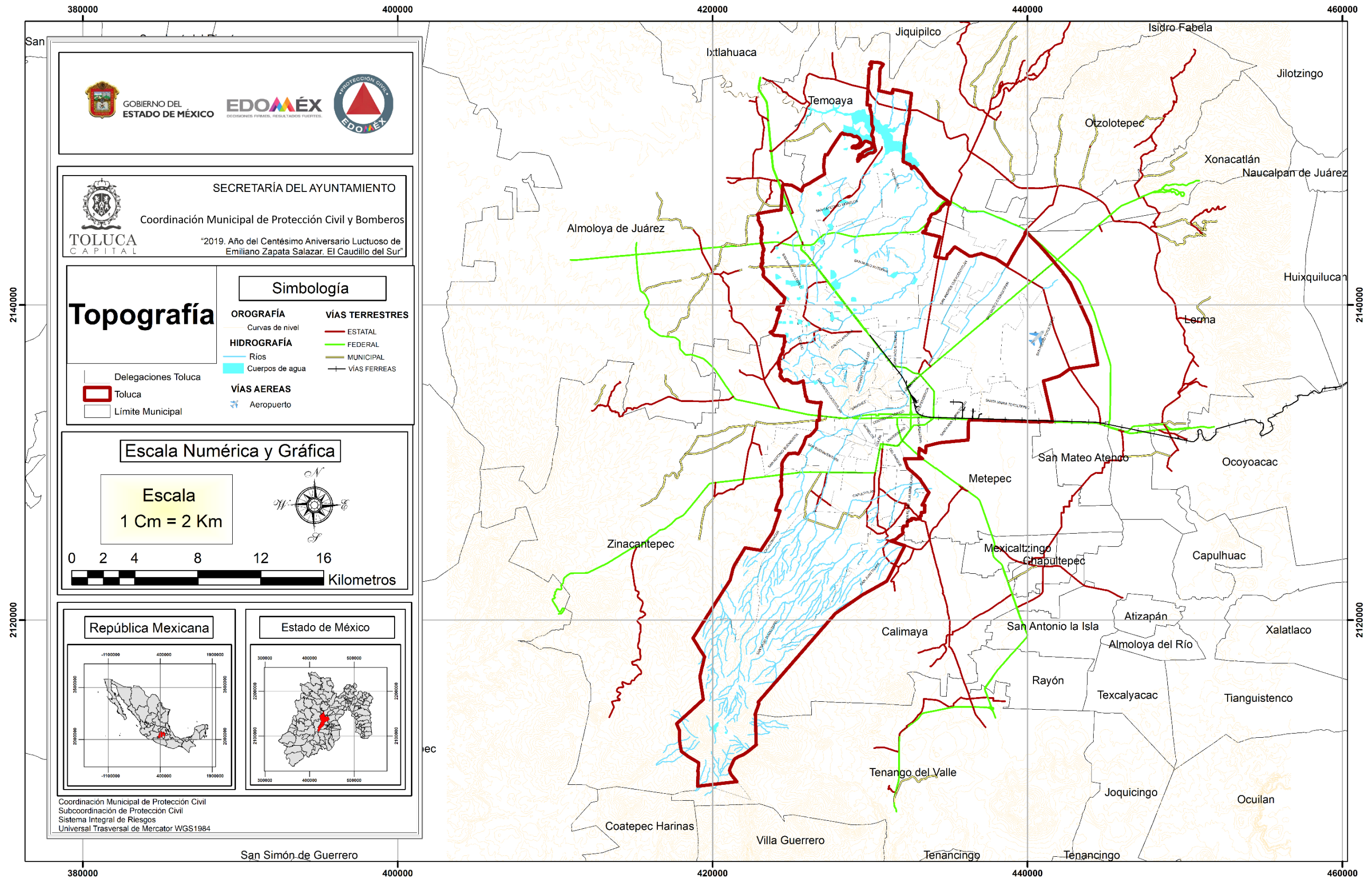
MAPAS GENERALES

II.- MAPAS GENERALES

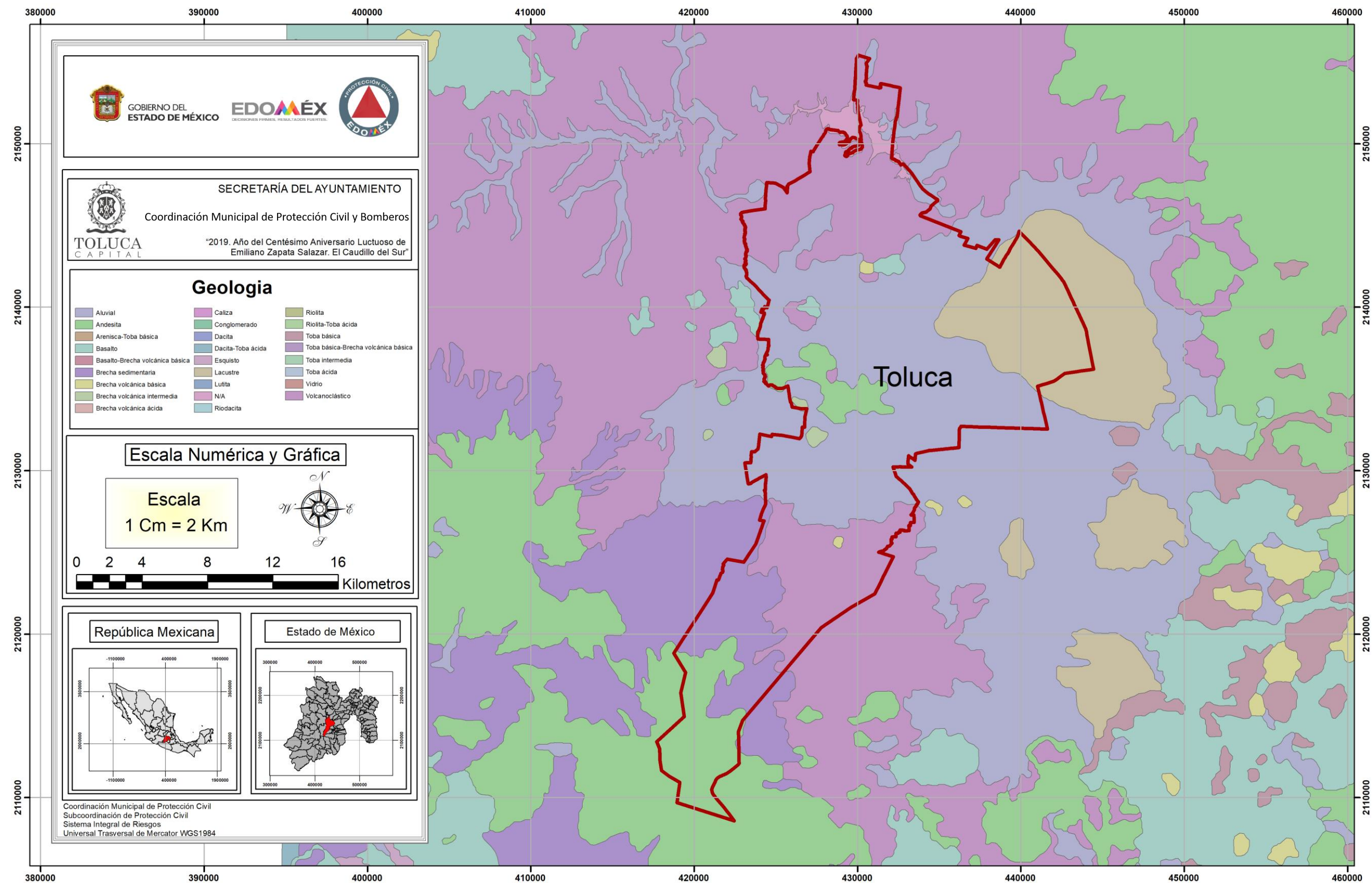
1.- EL MUNICIPIO EN EL CONTEXTO ESTATAL



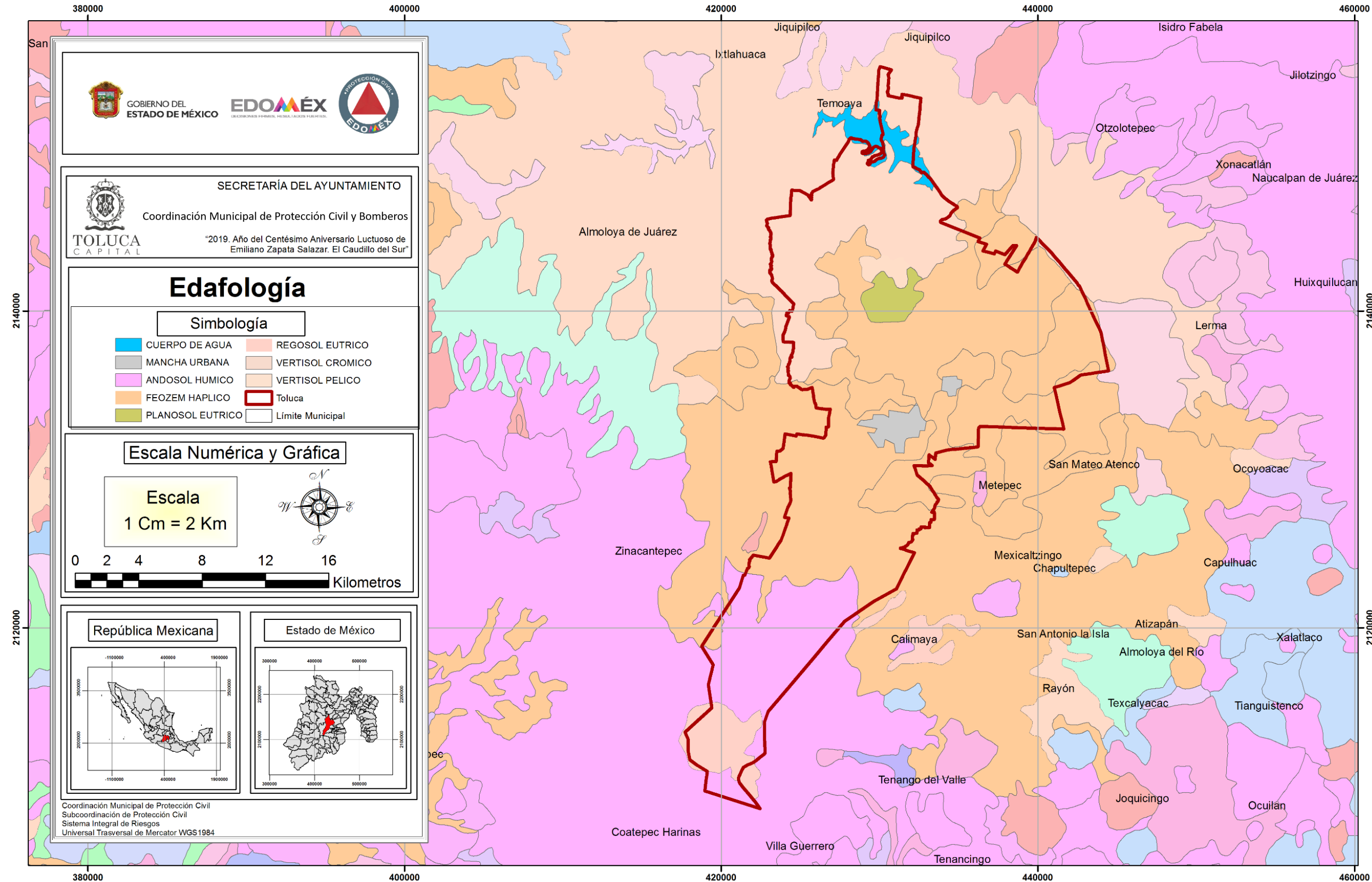
2.- TOPOGRAFÍA

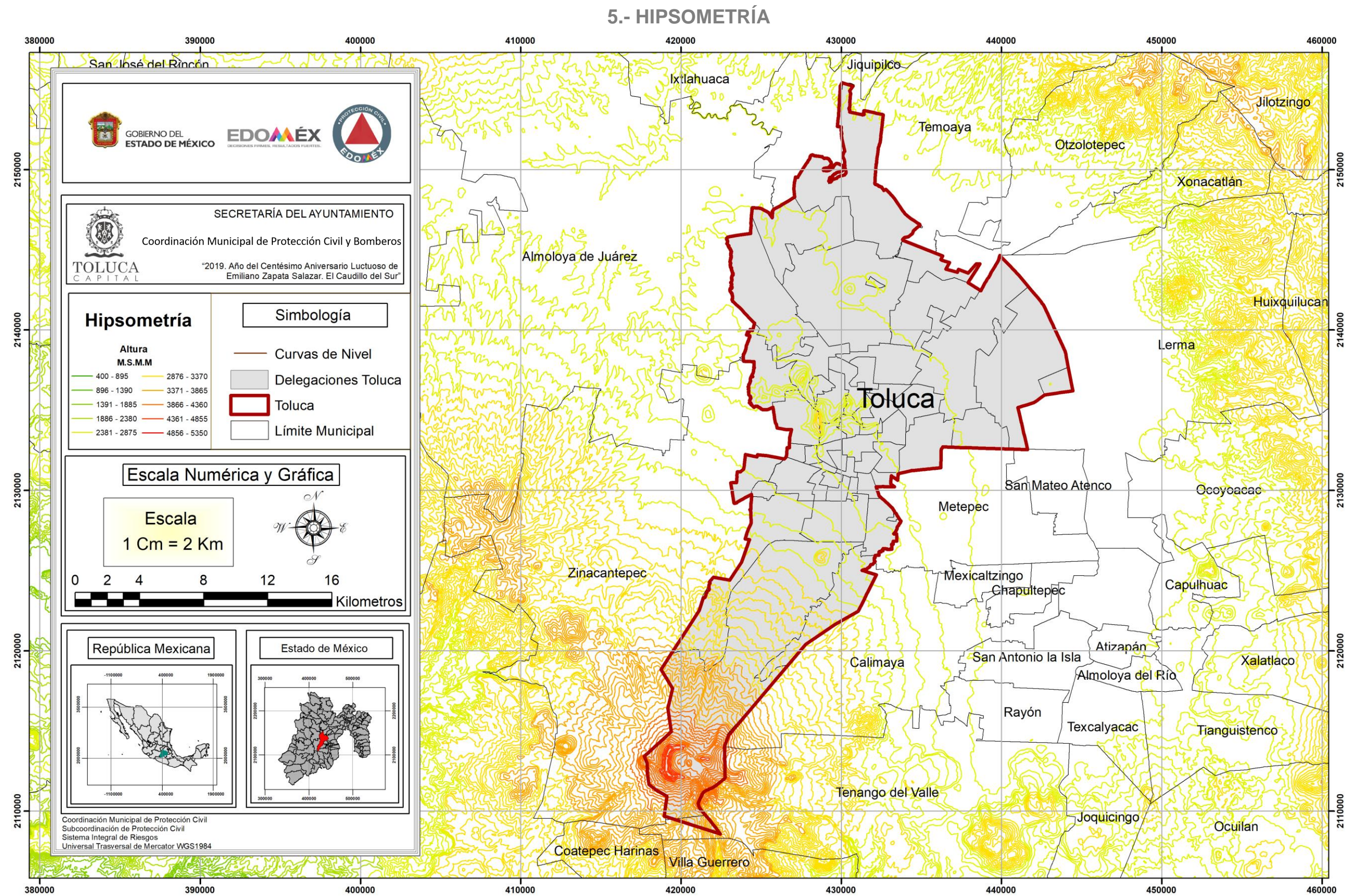


3.- GEOLOGÍA

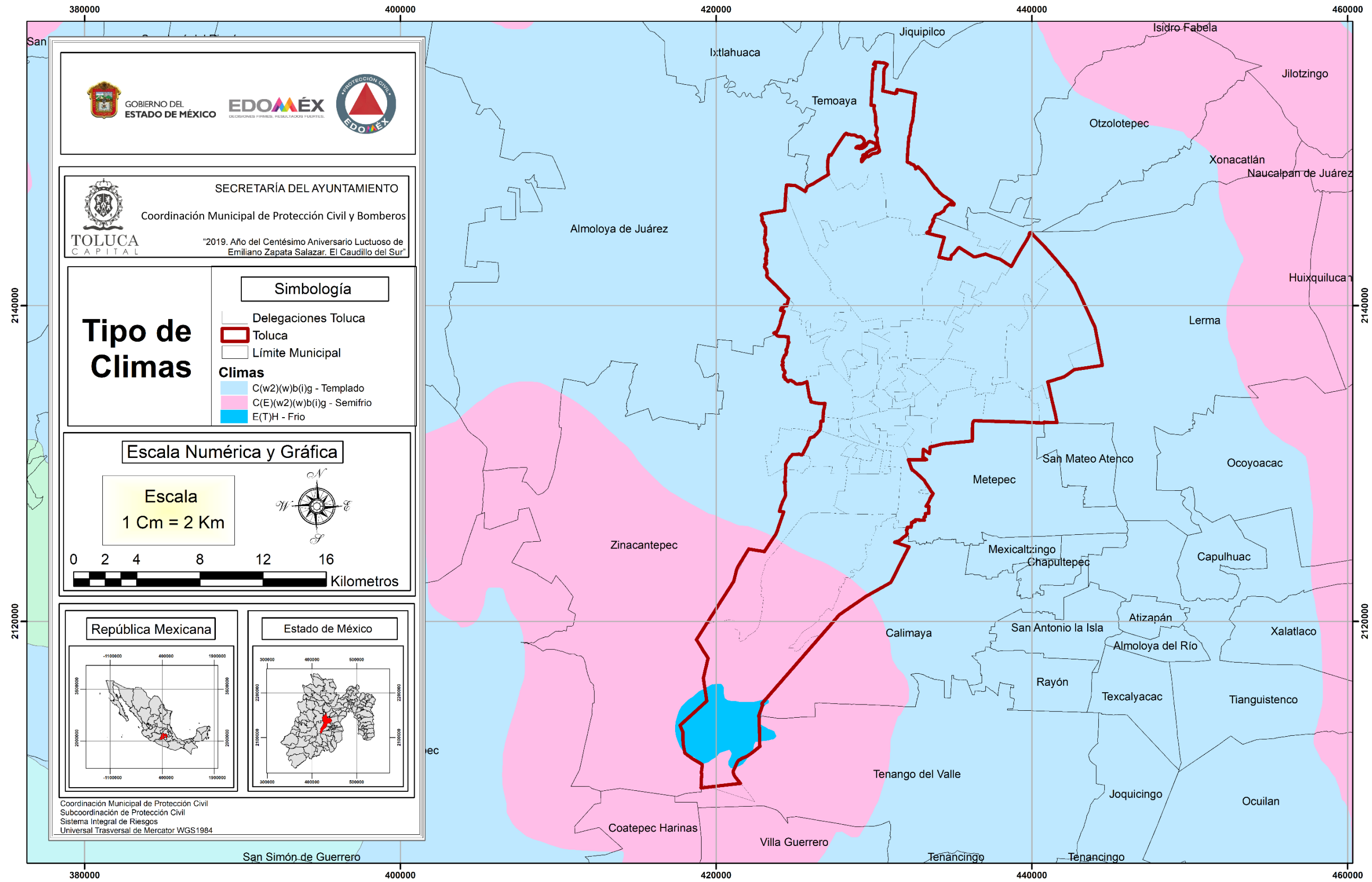


4.- EDAFOLOGÍA

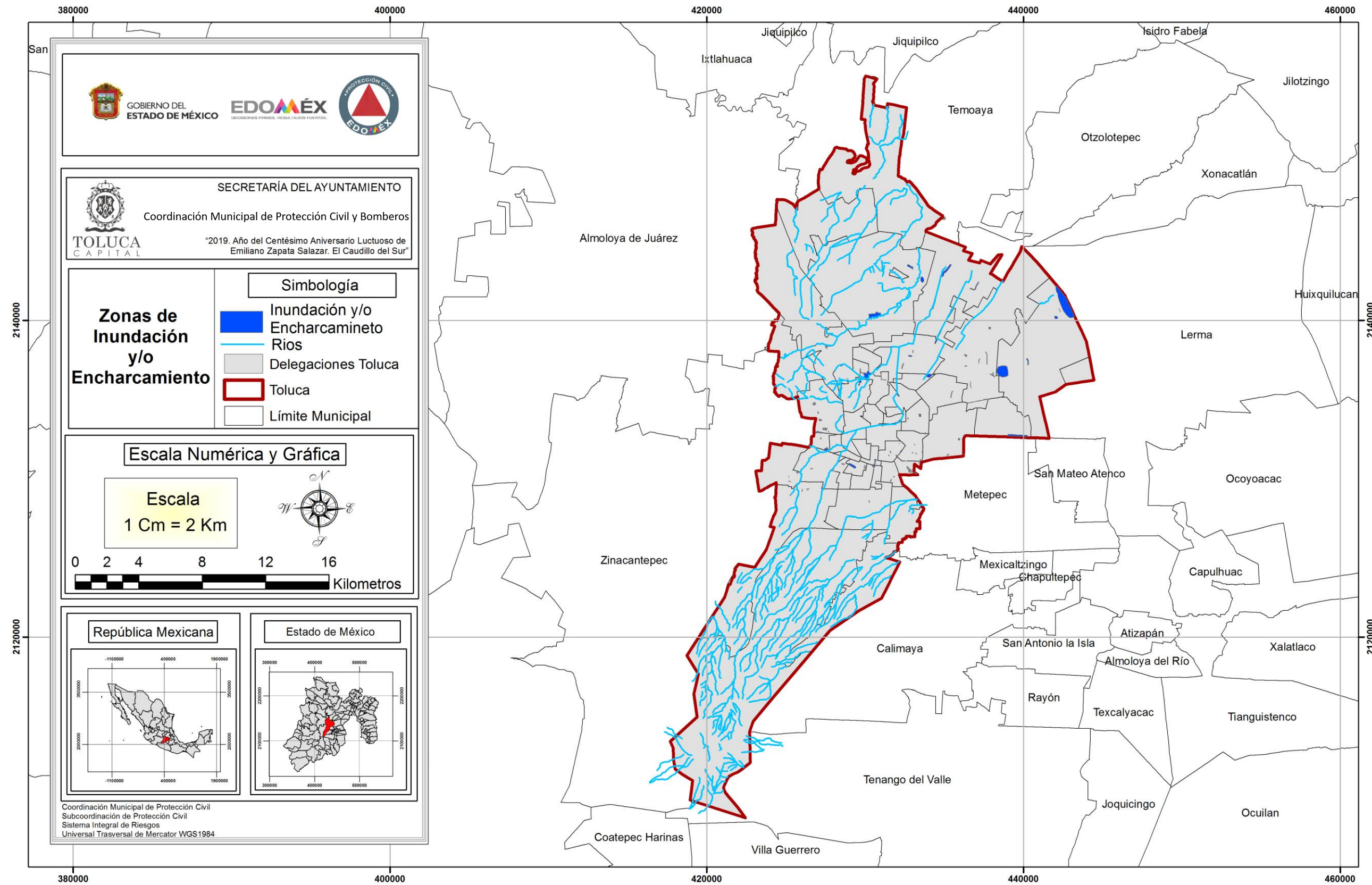


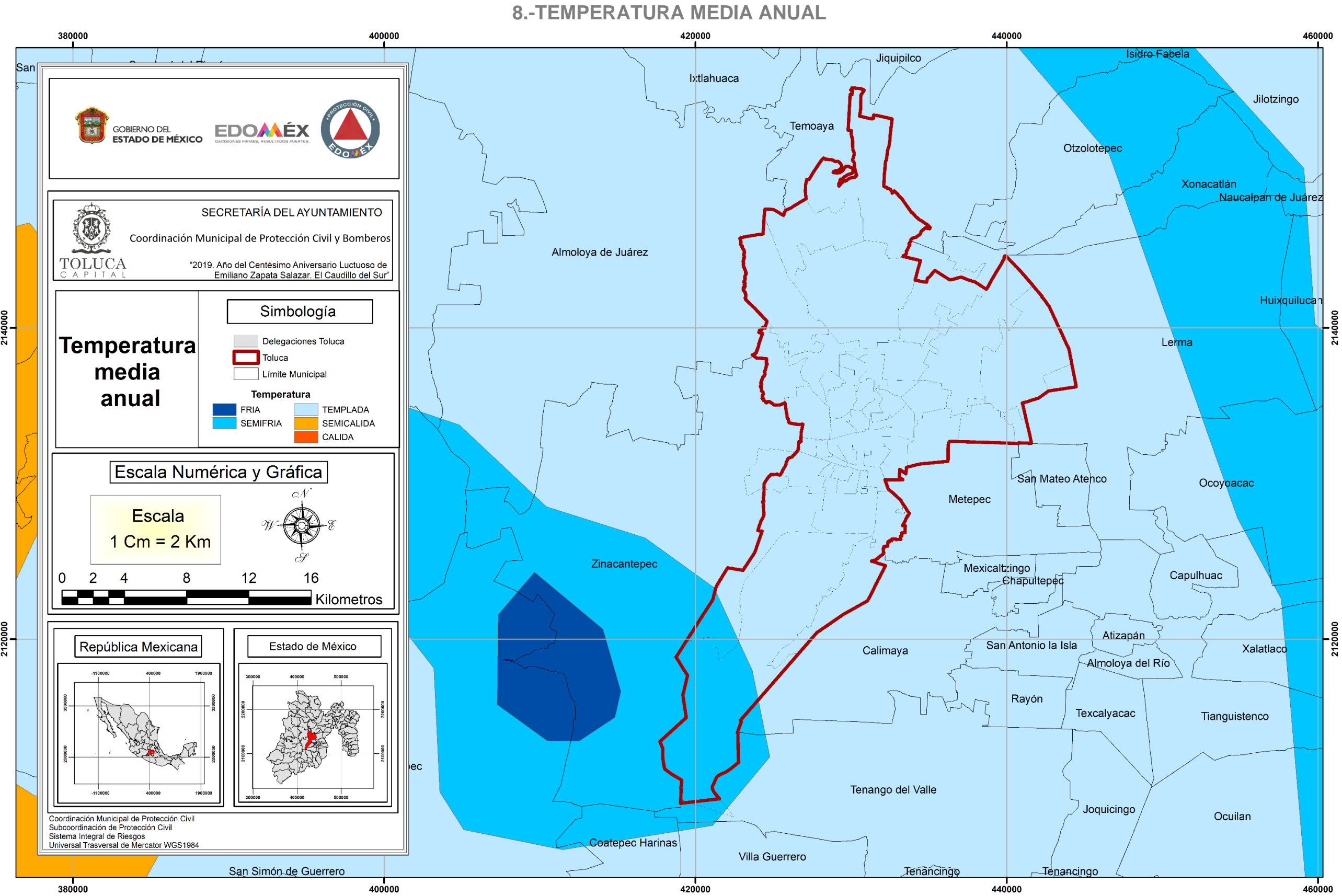


6.- CLIMAS

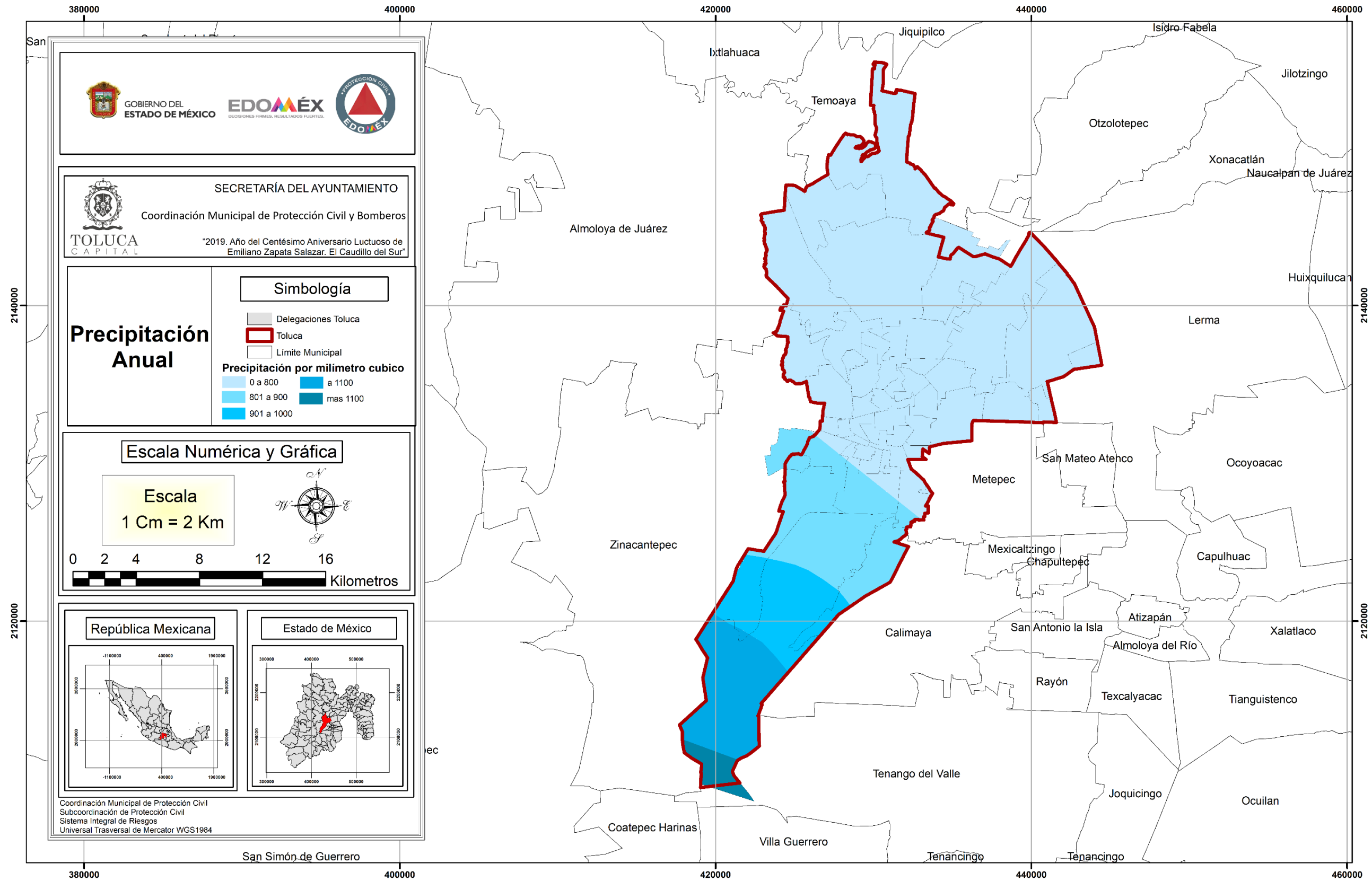


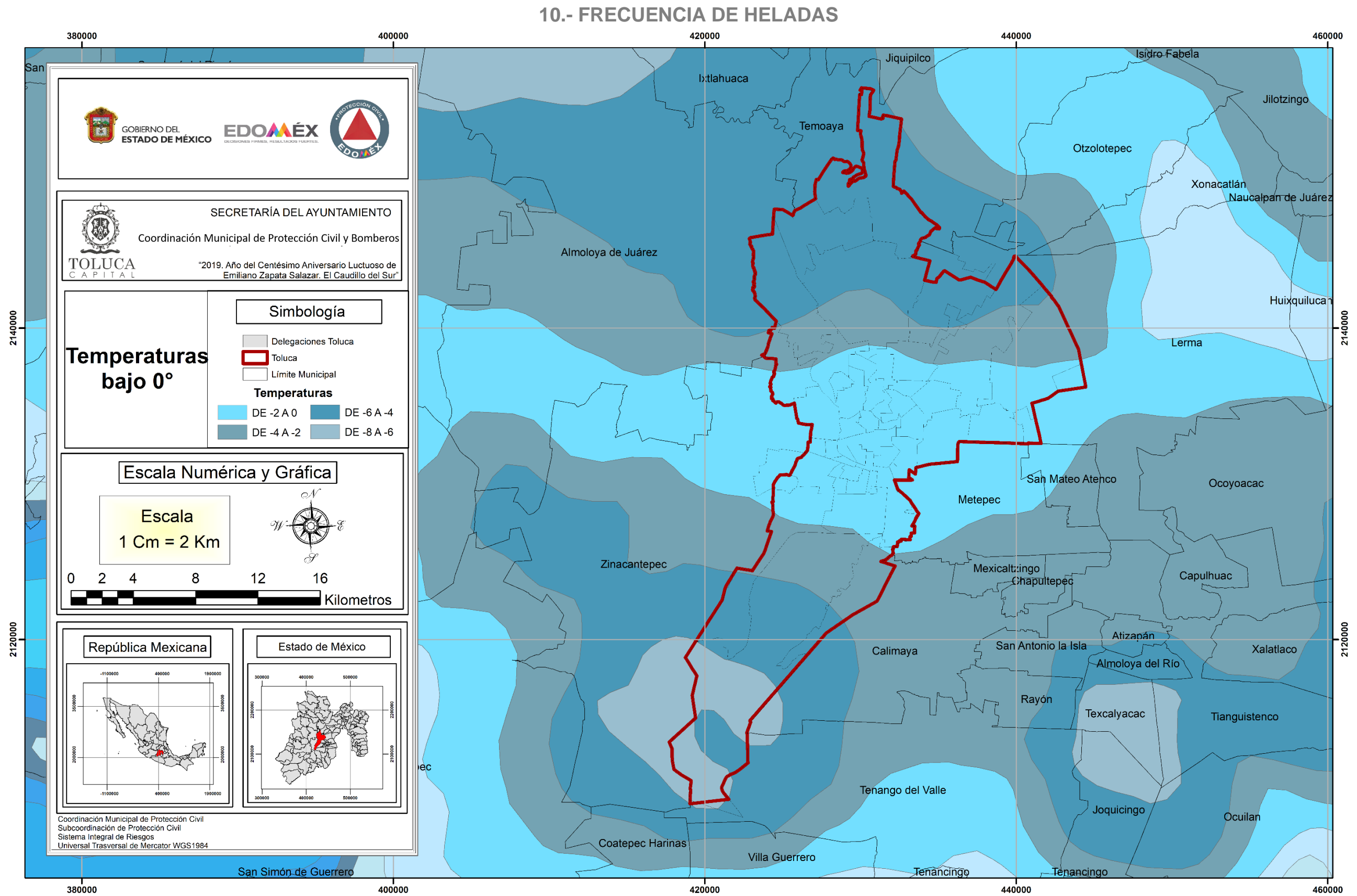
7- SUSCEPTIBLES A INUNDACIÓN



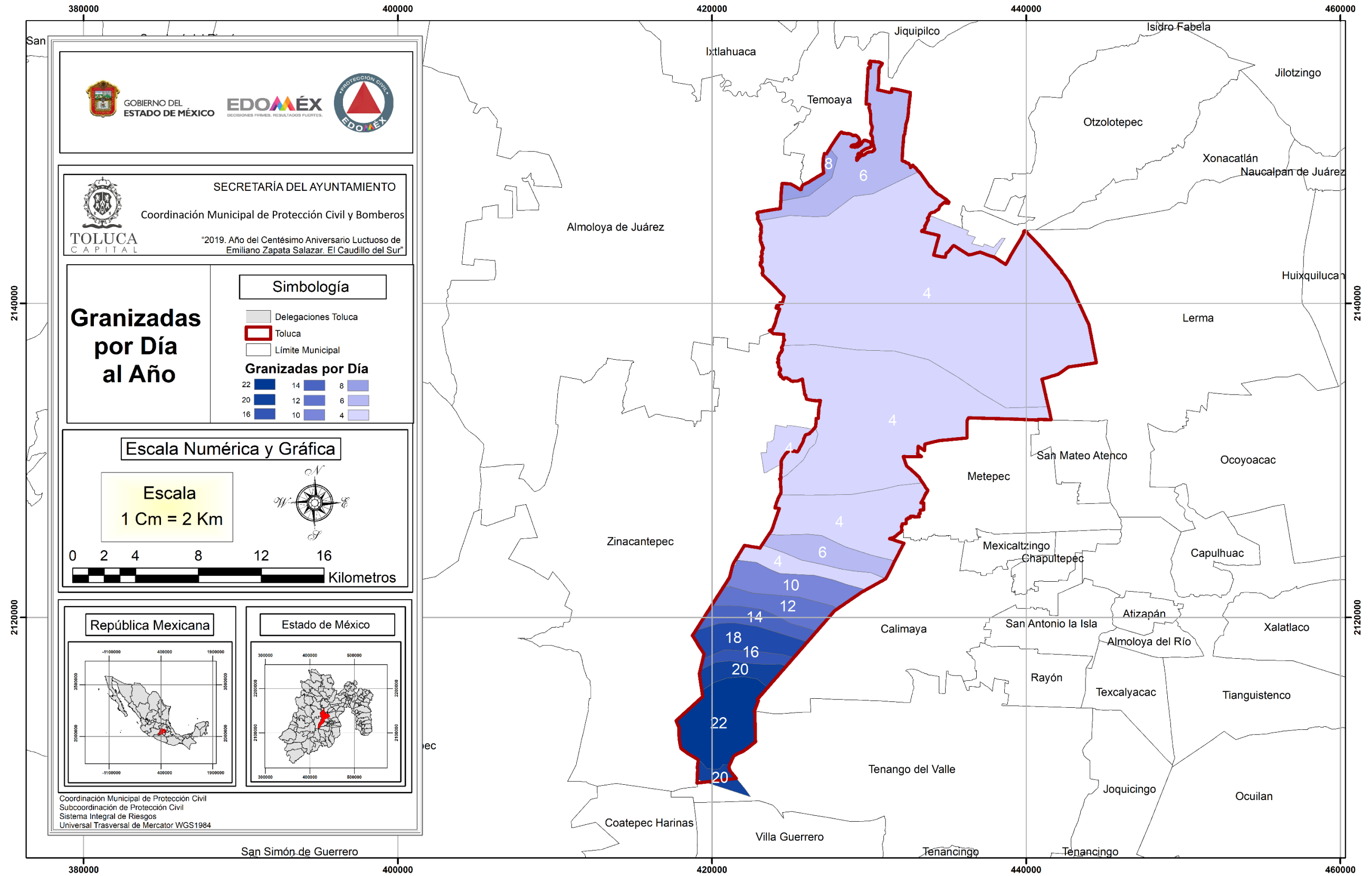


9.- PRECIPITACIÓN MEDIA ANUAL





11.- FRECUENCIA DE GRANIZADAS





SECCIÓN III

NOMENCLÁTOR DE LOCALIDADES

NOMBRE DE LA LOCALIDAD	CATEGORÍA		U.T.M.		Coordenadas GEOGRÁFICAS		
	POLÍTICA	ADMINISTRATIVA	UTM (X)	UTM (Y)	LATITUD NORTE	LONGITUD OESTE	Altitud
14 DE DICIEMBRE (FILIBERTO NAVAS)	COLONIA	COLONIA	427355	2133036	19°17'23"	099°41'29"	2710
2 DE MARZO (SAN MARTÍN TOTOLTEPEC)	COLONIA	COLONIA	426048	2141451	19°21'57"	099°42'15"	2680
5 DE MAYO	COLONIA	COLONIA	431634	2132842	19°17'17"	099°39'02"	2650
ACUXTITLA (SAN JUAN TILAPA)	COLONIA	COLONIA	430658	2125293	19°13'19"	099°39'49"	2792
ALCALTUNCO (SANTA CRUZ ATZCAPOTZALTONGO)	BARRIO	BARRIO	430719	2135622	19°18'48"	099°39'34"	2630
ALTAMIRANO	COLONIA	COLONIA	432058	2131749	19°16'42"	099°38'48"	2660
AMÉRICAS	COLONIA	COLONIA	432106	2132188	19°16'56"	099°38'46"	2660
AMPLIACIÓN JESÚS ARMANDO NEYRA CHAVEZ (SAN PEDRO TOTOLTEPEC)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	438528	2135551	19°18'46"	099°35'06"	2590
AMPLIACIÓN LÁZARO CÁRDENAS	COLONIA	COLONIA	431884	2130675	19°16'07"	099°38'54"	2600
APILULCO (SAN JUAN TILAPA)	COLONIA	COLONIA	430288	2125441	19°13'16"	099°39'48"	2790
ARBOLEDA IV Y V (SAN MATEO OTZACATIPAN)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	437244	2135793	19°18'54"	099°35'51"	2595
ARROYO VISTA HERMOSA (SAN PEDRO TOTOLTEPEC)	COLONIA	COLONIA	442343	2137396	19°19'47"	099°32'56"	2575
ATOTONILCO (SAN MATEO OXTOTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	428243	2133358	19°17'34"	099°40'59"	2740
AVIACIÓN AUTOPAN (SAN PABLO AUTOPAN)	COLONIA	COLONIA	427128	2142961	19°22'46"	099°41'38"	2620
AZALEAS (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	434785	2134776	19°18'21"	099°37'15"	2620
AZALEAS (SANTIAGO MILTEPEC)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	431723	2134681	19°18'17"	099°39'00"	2630
AZALEAS 3 (SAN BUENAVENTURA)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	427348	2130271	19°15'53"	099°41'29"	2725
AZALEAS 4 (SAN BUENAVENTURA)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	427843	2130541	19°16'02"	099°41'12"	2725
AZALEAS 6 (SAN BUENAVENTURA)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	426588	2130701	19°16'07"	099°41'55"	2725
AZTECA	COLONIA	COLONIA	432340	2129636	19°15'33"	099°38'38"	2670
BALBUENA (TLACHALOYA)	BARRIO	BARRIO	431558	2149491	19°26'19"	099°39'07"	2675
BARRIO DE LA Y (SAN ANDRÉS CUEXCONTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	437108	2143415	19°23'02"	099°35'56"	2580
BELLA VISTA (SAN BUENAVENTURA)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	427458	2130105	19°15'48"	099°41'25"	2720
BENITO JUÁREZ	COLONIA	COLONIA	432587	2130488	19°16'01"	099°38'29"	2665
BENITO JUÁREZ (SAN JUAN TILAPA)	COLONIA	COLONIA	430366	2125686	19°13'24"	099°39'45"	2795
BORDO DE LAS CANASTAS (SAN PEDRO TOTOLTEPEC)	COLONIA	COLONIA	438693	2136991	19°19'33"	099°35'01"	2575
BOSQUES DE COLÓN	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	430678	2129391	19°15'25"	099°39'35"	2698
BOSQUES DE SAN MATEO (SAN MATEO OXTOTITLÁN)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	427657	2133313	19°17'32"	099°41'18"	2710
BUENAVISTA (SAN JUAN TILAPA)	RANCHO	RANCHO	431333	2123564	19°18'32"	099°39'33"	2697
BUENAVISTA (SANTA ANA TLAPALTITLÁN)	COLONIA	COLONIA	435968	2134201	19°18'02"	099°36'34"	2630
BUENAVISTA (TECAXIC)	BARRIO	BARRIO	425068	2137091	19°19'35"	099°42'48"	2650
BUGAMBILIAS (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	438237	2134076	19°17'58"	099°35'16"	2595
CACALOMACÁN	PUEBLO	DELEGACIÓN	425918	2129010	19°15'12"	099°42'18"	2760
CAJÓN (SAN PABLO AUTOPAN)	BARRIO	BARRIO	430207	2143365	19°22'60"	099°39'53"	2580
CALIXTLAHUACA	PUEBLO	DELEGACIÓN	427913	2138061	19°20'07"	099°41'11"	2640
CAMPESTRE SANTA ANA I (SANTA ANA TLAPALTITLÁN)	CONDOMINIO RESIDENCIAL	CONDOMINIO RESIDENCIAL	435075	2131903	19°16'47"	099°37'04"	2620
CAMPESTRE SANTA ANA II (SANTA ANA TLAPALTITLÁN)	CONDOMINIO RESIDENCIAL	CONDOMINIO RESIDENCIAL	434197	2131429	19°16'32"	099°37'34"	2640
CAMPO DEL (CACALOMACÁN)	BARRIO	BARRIO	425538	2128541	19°14'57"	099°42'31"	2765
CAMPO REAL (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	CONJUNTO URBANO	CONJUNTO URBANO	438550	2134404	19°18'09"	099°35'06"	2590
CAMPO REAL I Y III (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL	438681	2134337	19°18'07"	099°35'01"	2595

NOMBRE DE LA LOCALIDAD	CATEGORÍA		U.T.M.		GEOGRÁFICAS		
	POLÍTICA	ADMINISTRATIVA	UTM (X)	UTM (Y)	LATITUD NORTE	LONGITUD OESTE	Altitud
CANALEJA (SAN MATEO OTZACATIPAN)	BARRIO	BARRIO	437968	2137201	19°19'40"	099°35'26"	2580
CAPULTITLÁN	PUEBLO	DELEGACIÓN	430308	2128532	19°14'57"	099°39'47"	2715
CARLOS HANK Y LOS FRAILES	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	432028	2135854	19°18'55"	099°38'49"	2620
CELANESE (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	COLONIA	COLONIA	434748	2134670	19°18'17"	099°37'16"	2615
CERRILLO PIEDRAS BLANCAS (TLACHALOYA)	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	428672	2146756	19°24'50"	099°40'46"	2600
CHAMIZAL (SAN JUAN TILAPA)	COLONIA	COLONIA	431564	2130998	19°15'00"	099°39'10"	2663
CHICHIPICAS (SANTA CRUZ ATZCAPOTZALTONGO)	BARRIO	BARRIO	430803	2135330	19°18'38"	099°39'31"	2630
CHUPASCLIYA (SANTA CRUZ ATZCAPOTZALTONGO)	BARRIO	BARRIO	431107	2135330	19°18'38"	099°39'21"	2630
CIENEGA A1 Y A2 (SANTIAGO MILTEPEC)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	431523	2134676	19°18'17"	099°39'06"	2640
COLÓN Y CIPRÉS I	UNIDAD RESIDENCIAL	UNIDAD RESIDENCIAL	430526	2131537	19°16'35"	099°39'40"	2680
COLÓN Y CIPRÉS II	UNIDAD RESIDENCIAL	UNIDAD RESIDENCIAL	430824	2130996	19°16'17"	099°39'30"	2680
COMISIÓN FEDERAL DE ELECTRICIDAD	COLONIA	COLONIA	433335	2131513	19°16'34"	099°38'04"	2650
CONDOMINIO SANTIAGO (SANTIAGO MILTEPEC)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	431543	2135157	19°18'33"	099°39'06"	2650
CONJUNTO BOSQUES DE LA MORA (RANCHO LA MORA)	CONJUNTO HABITACIONAL	CONJUNTO HABITACIONAL	431910	2134222	19°18'02"	099°38'53"	2630
CONTRACAJA (SAN PABLO AUTOPAN)	BARRIO	BARRIO	428963	2143591	19°23'07"	099°40'35"	2605
CRISTO REY (CAPULTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	430548	2129271	19°15'21"	099°39'39"	2710
CRISTO REY (SANTIAGO TLACOTEPEC)	BARRIO	BARRIO	429616	2125906	19°13'32"	099°40'11"	2830
CUAUHTÉMOC	COLONIA	COLONIA	431503	2132151	19°16'55"	099°39'07"	2660
CULTURAL (SAN BUENAVENTURA)	COLONIA	COLONIA	427690	2131639	19°16'38"	099°41'17"	2600
DE JESÚS SECCIÓN I (SAN PABLO AUTOPAN)	BARRIO	BARRIO	429058	2141071	19°21'45"	099°40'32"	2630
DE JESÚS SECCIÓN II (SAN PABLO AUTOPAN)	BARRIO	BARRIO	429630	2139846	19°21'05"	099°40'12"	2630
DE JESÚS SECCIÓN III (SAN PABLO AUTOPAN)	BARRIO	BARRIO	429839	2139280	19°20'47"	099°40'05"	2630
DEL BOSQUE (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	CONDOMINIO RESIDENCIAL	CONDOMINIO RESIDENCIAL	434488	2134636	19°18'16"	099°37'25"	2620
DEL ESPÍRITU SANTO (CAPULTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	430578	2128381	19°14'52"	099°39'38"	2710
DIISA (SAN BUENAVENTURA)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	426896	2129321	19°16'52"	099°40'12"	2832
DOS RÍOS (SAN FELIPE TLALMIMILPAN)	COLONIA	COLONIA	432343	2128491	19°14'56"	099°38'38"	2715
EJIDO DE LA MAGDALENA (SANTA CRUZ ATZCAPOTZALTONGO)	COLONIA	COLONIA	432393	2135761	19°18'52"	099°38'37"	2630
EJIDO SAN DIEGO DE LOS PADRES CUEXCONTITLÁN	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	437635	2142215	19°22'23"	099°35'38"	2585
EL ARENAL (CACALOMACÁN)	COLONIA	COLONIA	425541	2128530	19°14'56"	099°42'31"	2750
EL ARENAL (SAN ANTONIO BUENAVISTA)	COLONIA	COLONIA	426188	2129501	19°15'28"	099°42'09"	2760
EL BALCÓN (SANTIAGO MILTEPEC)	BARRIO	BARRIO	431570	2136525	19°19'17"	099°39'05"	2630
EL CALVARIO (CALIXTLAHUACA)	BARRIO	BARRIO	427628	2137702	19°19'55"	099°41'20"	2640
EL CALVARIO (SAN FELIPE TLALMIMILPAN)	BARRIO	BARRIO	432263	2127756	19°14'32"	099°38'40"	2715
EL CALVARIO (SANTIAGO TLACOTEPEC)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	429178	2125506	19°13'18"	099°40'26"	2831
EL CALVARIO (SANTIAGO TLAXOMULCO)	BARRIO	BARRIO	429084	2135909	19°18'57"	099°40'30"	2620
EL CARMEN TOTOLTEPEC (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	437473	2133251	19°17'31"	099°35'42"	2600
EL CERRILLO VISTA HERMOSA	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	443068	2136626	19°19'22"	099°32'31"	2595
EL CERRITO (SANTA CRUZ ATZCAPOTZALTONGO)	BARRIO	BARRIO	430552	2136092	19°19'03"	099°39'40"	2620
EL CHARCO (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	434407	2135997	19°19'00"	099°37'28"	2615
EL CHORRITO (CACALOMACAN)	BARRIO	BARRIO	425760	2128868	19°15'07"	099°42'23"	2765
EL COECILLO (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	BARRIO	BARRIO	439507	2133029	19°17'24"	099°34'33"	2600
EL CÓPORO	BARRIO	BARRIO	430782	2133485	19°17'38"	099°39'32"	2665

NOMBRE DE LA LOCALIDAD	CATEGORÍA		U.T.M.		GEOGRÁFICAS		
	POLÍTICA	ADMINISTRATIVA	UTM (X)	UTM (Y)	LATITUD NORTE	LONGITUD OESTE	Altitud
EL CRUZADO TILAPA (SAN JUAN TILAPA)	COLONIA	COLONIA	430530	2125514	19°13'21"	099°39'41"	2740
EL DEPORTE (SAN BUENAVENTURA)	COLONIA	COLONIA	427830	2130561	19°16'03"	099°41'12"	2720
EL DIAMANTE (SAN BUENAVENTURA)	COLONIA	COLONIA	427369	2131523	19°15'26"	099°41'15"	2750
EL DURAZNO (SAN JUAN TILAPA)	COLONIA	COLONIA	431210	2125361	19°13'14"	099°39'16"	2761
EL EJIDO DE SAN MARCOS (SAN MARCOS YACHIHUACALTEPEC)	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	424648	2142772	19°22'40"	099°43'03"	2625
EL EMBARCADERO (EL CERRILLO VISTA HERMOSA)	COLONIA	COLONIA	443887	2136874	19°19'30"	099°32'03"	2590
EL FRONTÓN (SAN FELIPE TLALMIMILOLPAN)	BARRIO	BARRIO	432618	2127099	19°14'11"	099°38'28"	2715
EL MIRADOR (SAN FELIPE TLALMIMILOLPAN)	BARRIO	BARRIO	432618	2126901	19°14'04"	099°38'28"	2720
EL MIRADOR (SANTIAGO TLACOTEPEC)	COLONIA	COLONIA	429198	2126271	19°13'43"	099°40'25"	2840
EL MOGOTE (SAN FELIPE TLALMIMILOLPAN)	BARRIO	BARRIO	432738	2127396	19°14'20"	099°38'24"	2720
EL MOGOTE (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	434968	2135201	19°18'35"	099°37'08"	2615
EL MOSTRANTE (SAN JUAN TILAPA)	COLONIA	COLONIA	426564	2131912	19°16'12"	099°41'24"	2790
EL OLIMPO (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	437968	2134336	19°18'07"	099°35'26"	2595
EL PACÍFICO (CAPULTITLÁN)	COLONIA	COLONIA	430043	2129276	19°15'21"	099°39'56"	2715
EL PANTEÓN (CACALOMACÁN)	BARRIO	BARRIO	426629	2130142	19°15'49"	099°41'54"	2760
EL PANTEÓN (SAN FELIPE TLALMIMILOLPAN)	BARRIO	BARRIO	431857	2127086	19°14'10"	099°38'54"	2720
EL POZO (SANTA CRUZ ATZCAPOTZALTONGO)	BARRIO	BARRIO	431273	2136063	19°19'02"	099°39'15"	2630
EL PUXINGO (SAN JUAN TILAPA)	COLONIA	COLONIA	430993	2124981	19°13'02"	099°39'23"	2790
EL ROSARIO (SAN FELIPE TLALMIMILOLPAN)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	432688	2126942	19°14'06"	099°38'26"	2715
EL ROSARIO (SAN JUAN TILAPA)	COLONIA	COLONIA	431129	2124765	19°12'55"	099°39'19"	2760
EL SABINO (CAPULTITLÁN)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	431450	2128920	19°15'10"	099°39'08"	2690
EL TEJOCOTE (SANTA CRUZ ATZCAPOTZALTONGO)	BARRIO	BARRIO	431280	2135980	19°18'59"	099°39'15"	2620
EL TEJOCOTE (SANTIAGO MILTEPEC)	BARRIO	BARRIO	431589	2137193	19°19'39"	099°39'04"	2615
EL TEJOCOTE (TLACHALOYA)	BARRIO	BARRIO	431708	2152576	19°27'59"	099°39'02"	2580
EL TENOJO (SANTIAGO TLAXOMULCO)	BARRIO	BARRIO	429268	2135201	19°18'34"	099°40'24"	2585
EL TRIGO (SAN MATEO OXTOTITLÁN)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	427378	2133193	19°17'28"	099°41'28"	2700
ELECTRICISTAS LOCALES	COLONIA	COLONIA	429339	2133262	19°17'31"	099°40'21"	2650
EMILIANO ZAPATA	COLONIA	COLONIA	432133	2130549	19°16'03"	099°38'45"	2575
ESTRELLA V (SANTA ANA TLAPALTITLÁN)	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL	435009	2132392	19°17'03"	099°37'07"	2625
EVA SÁMANO DE LÓPEZ MATEOS	COLONIA	COLONIA	432270	2130488	19°16'01"	099°38'40"	2670
FEDERAL (ADOLFO LÓPEZ MATEOS)	COLONIA	COLONIA	429815	2131740	19°16'41"	099°40'05"	2680
FRANCISCO I. MADERO (SAN PEDRO TOTOLTEPEC)	COLONIA	COLONIA	441878	2135816	19°18'55"	099°33'12"	2580
FRANCISCO MURGUÍA (EL RANCHITO)	SECTOR	SECTOR	430833	2132374	19°17'02"	099°39'30"	2670
FRANCISCO VILLA (SAUCES)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	439287	2140864	19°21'39"	099°34'41"	2580
GALAXIA TOLUCA (SAN DIEGO LINARES AUTOPAN)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	431946	2145221	19°24'00"	099°38'53"	2580
GALAXIAS DE SAN LORENZO (SANTA CRUZ ATZCAPOTZALTONGO)	COLONIA	COLONIA	434187	2136753	19°19'25"	099°37'35"	2600
GEOVILLAS SAN MATEO I Y II (LA FLORESTA)	CONJUNTO URBANO	CONJUNTO URBANO	437657	2136144	19°19'06"	099°35'36"	2605
GEOVILLAS CENTENARIO (SAN PEDRO TOTOLTEPEC)	CONJUNTO URBANO	CONJUNTO URBANO	439748	2136150	19°19'06"	099°34'25"	2580
GEOVILLAS DE LA INDEPENDENCIA (SAN MATEO OTZACATIPAN)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	436868	2135671	19°18'50"	099°36'03"	2600
GIRASOLES (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	434075	2134947	19°18'26"	099°37'39"	2630
GIRASOLES I (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	434040	2135007	19°18'28"	099°37'40"	2650
GUADALUPE	COLONIA	COLONIA	428096	2131480	19°16'33"	099°41'03"	2705

NOMBRE DE LA LOCALIDAD	CATEGORÍA		U.T.M.		GEOGRÁFICAS		
	POLÍTICA	ADMINISTRATIVA	UTM (X)	UTM (Y)	LATITUD NORTE	LONGITUD OESTE	Altitud
GUADALUPE (CACALOMACÁN)	BARRIO	BARRIO	426018	2128951	19°15'10"	099°42'14"	2765
GUADALUPE (CAPULTITLÁN)	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	430326	2128957	19°15'11"	099°39'47"	2710
GUADALUPE (SAN JUAN TILAPA)	COLONIA	COLONIA	430621	2124195	19°12'36"	099°39'36"	2801
GUADALUPE (SANTIAGO TLACOTEPEC)	COLONIA	COLONIA	430630	2125103	19°13'06"	099°39'36"	2780
GUADALUPE TOTOLTEPEC (SAN PEDRO TOTOLTEPEC)	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	440743	2139456	19°20'54"	099°33'51"	2575
GUADALUPE, CLUB JARDÍN Y LA MAGDALENA	COLONIA	COLONIA	432529	2135227	19°18'35"	099°38'32"	2625
HACIENDA LA GALIA (SAN PEDRO TOTOLTEPEC)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	440749	2135311	19°18'39"	099°33'50"	2580
HACIENDA SAN AGUSTÍN (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	434204	2135952	19°18'59"	099°37'35"	2610
HACIENDA SANTA CRUZ (SANTA CRUZ ATZCAPOTZALTONGO)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	431193	2136199	19°19'06"	099°39'18"	2620
HACIENDA VISTA HERMOSA (SAN FELIPE TLALMIMILOLPAN)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	432251	2126739	19°13'59"	099°38'40"	2730
HÉROES DEL 5 DE MAYO I	COLONIA	COLONIA	428696	2130173	19°15'50"	099°40'43"	2720
HÉROES DEL 5 DE MAYO II	COLONIA	COLONIA	428632	2129622	19°15'32"	099°40'45"	2720
HORIZONTAL ALAMEDA (SAN PEDRO TOTOLTEPEC)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	440089	2136030	19°19'02"	099°34'13"	2580
HORIZONTAL BALCONES (SAN BUENAVENTURA)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	427494	2130183	19°15'50"	099°41'24"	2720
HORIZONTAL CIRUELOS (SAN BUENAVENTURA)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	427408	2129981	19°15'44"	099°41'27"	2725
HORIZONTAL LAS CHICHIPICAS (SANTA MARÍA ZOZOQUIPAN)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	435264	2131537	19°16'35"	099°36'58"	2625
HORIZONTAL LOYOLA (SAN BUENAVENTURA)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	427471	2130351	19°15'56"	099°41'25"	2720
HORIZONTAL VILLAS DE SANTA MARÍA (SANTA MARÍA ZOZOQUIPAN)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	435630	2131565	19°16'36"	099°36'45"	2620
HUITZILA Y DOCTORES	COLONIA	COLONIA	432428	2134048	19°17'57"	099°38'35"	2640
INDEPENDENCIA	COLONIA	COLONIA	433223	2134052	19°17'57"	099°38'08"	2635
ISIDRO FABELA PRIMERA SECCIÓN	COLONIA	COLONIA	430457	2130999	19°16'17"	099°39'43"	2685
ISIDRO FABELA SEGUNDA SECCIÓN	COLONIA	COLONIA	430166	2131043	19°16'19"	099°39'52"	2690
IZCALLI IPIEM	COLONIA	COLONIA	433099	2132059	19°16'52"	099°38'12"	2645
IZCALLI TOLUCA	COLONIA	COLONIA	433248	2132286	19°17'00"	099°38'07"	2640
JARDINES DE LA CRESPA	UNIDAD HABITACIONAL	UNIDAD HABITACIONAL	437703	2137552	19°18'56"	099°35'13"	2600
JARDINES DE SAN PEDRO (SAN FELIPE TLALMIMILOLPAN)	COLONIA	COLONIA	432325	2128853	19°15'08"	099°38'38"	2670
JARDINES DE TLACOPA (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	COLONIA	COLONIA	433613	2135291	19°18'37"	099°37'55"	2620
JESÚS ARMANDO NEYRA CHAVEZ (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	438568	2135398	19°18'41"	099°35'05"	2590
JESÚS GARCÍA LOVERA (SAN MATEO OTZACATIPAN)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	438748	2135061	19°18'30"	099°34'59"	2600
JICALTEPEC AUTOPAN (SAN PABLO AUTOPAN)	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	432669	2142106	19°22'19"	099°38'28"	2590
JICALTEPEC CUEXCONTITLÁN	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	434137	2141534	19°22'00"	099°37'38"	2628
JOSÉ MARÍA HEREDIA (SAN ANTONIO BUENAVISTA)	COLONIA	COLONIA	425864	2131106	19°18'54"	099°42'38"	2770
JUAREZ (SANTIAGO MILTEPEC)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	431597	2134956	19°18'26"	099°39'04"	2630
JULIÁN ESCALANTE (TLACHALOYA)	COLONIA	COLONIA	430870	2152879	19°28'09"	099°39'31"	2580
JUNTA LOCAL DE CAMINOS (SANTIAGO TLAXOMULCO)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	430011	2137056	19°19'34"	099°39'59"	2620
LA ÁRBOLEDA I (SAN MATEO OTZACATIPAN)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	437363	2135215	19°18'35"	099°35'46"	2610
LA ÁRBOLEDA II (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	437858	2135380	19°18'41"	099°35'29"	2590
LA ÁRBOLEDA III (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	438170	2135264	19°18'37"	099°35'19"	2595
LA CAÑADA (SAN FELIPE TLALMIMILOLPAN)	BARRIO	BARRIO	432018	2128251	19°14'48"	099°38'49"	2715
LA CAPILLA (CACALOMACÁN)	BARRIO	BARRIO	425368	2128551	19°14'57"	099°42'37"	2765
LA CONCEPCIÓN (SAN ANDRÉS CUEXCONTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	434735	2139983	19°21'10"	099°37'17"	2630
LA CONCEPCIÓN (SAN CRISTÓBAL HUCHICHITLÁN)	BARRIO	BARRIO	434052	2138873	19°20'34"	099°37'40"	2630

NOMBRE DE LA LOCALIDAD	CATEGORÍA		U.T.M.		GEOGRÁFICAS		
	POLÍTICA	ADMINISTRATIVA	UTM (X)	UTM (Y)	LATITUD NORTE	LONGITUD OESTE	Altitud
LA CONSTITUCIÓN TOTOLTEPEC (SAN PEDRO TOTOLTEPEC)	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	442268	2139451	19°20'54"	099°32'59"	2570
LA CORREGIDORA (SAN FELIPE TLALMIMILOLPAN)	BARRIO	BARRIO	431928	2127551	19°14'25"	099°38'52"	2715
LA CRESPA (SAN MATEO OTZACATIPAN)	BARRIO	BARRIO	436684	2135736	19°18'52"	099°36'10"	2600
LA CRUZ (CAPULTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	430518	2128811	19°15'06"	099°39'40"	2710
LA CRUZ (SAN JUAN TILAPA)	COLONIA	COLONIA	430586	2124878	19°12'58"	099°39'37"	2770
LA CRUZ COMALCO (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	COLONIA	COLONIA	435579	2135855	19°18'56"	099°36'48"	2610
LA CURVA (SAN FELIPE TLALMIMILOLPAN)	COLONIA	COLONIA	432781	2128824	19°15'07"	099°38'23"	2660
LA ESTRELLA (SANTA CRUZ ATZCAPOTZALTONGO)	CONDominio	CONDominio	433768	2136195	19°19'07"	099°37'50"	2615
LA FLORESTA (SAN MATEO OTZACATIPAN)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	437677	2135572	19°18'47"	099°35'36"	2600
LA GRANJA (SANTA CRUZ ATZCAPOTZALTONGO)	BARRIO	BARRIO	430708	2136025	19°19'01"	099°39'34"	2620
LA JOYA (SAN FELIPE TLALMIMILOLPAN)	BARRIO	BARRIO	431622	2126343	19°13'46"	099°39'02"	2728
LA JOYA (SAN JUAN TILAPA)	COLONIA	COLONIA	430627	2126045	19°13'36"	099°39'36"	2760
LA JOYA (SAN MATEO OXTOTITLÁN)	COLONIA	COLONIA	427865	2132901	19°17'19"	099°41'12"	2715
LA JOYA DE IGNACIO ESQUIVEL (SAN JUAN TILAPA)	COLONIA	COLONIA	431483	2125733	19°13'26"	099°39'07"	2730
LA LOMA (CACALOMACÁN)	BARRIO	BARRIO	425518	2129001	19°15'12"	099°42'31"	2765
LA LOMA (SAN JUAN TILAPA)	COLONIA	COLONIA	430230	2125593	19°13'21"	099°39'50"	2790
LA LOMA (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	434405	2134793	19°18'21"	099°37'28"	2600
LA LOMA (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	COLONIA	COLONIA	439238	2132835	19°17'18"	099°34'42"	2595
LA LOMA (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	BARRIO	BARRIO	438567	2133304	19°17'33"	099°35'05"	2595
LA LOMA CUEXCONTITLÁN	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	431738	2142881	19°22'44"	099°39'00"	2644
LA LOMA I, II Y III ((SAN FELIPE TLALMIMILOLPAN)	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL	432484	2128054	19°14'42"	099°38'33"	2700
LA LOMA LA PROVIDENCIA (SAN ANDRÉS CUEXCONTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	431609	2142369	19°22'27"	099°39'05"	2590
LA MAGDALENA	COLONIA	COLONIA	432967	2130749	19°16'10"	099°38'16"	2655
LA MAGDALENA (SAN MATEO OTZACATIPAN)	BARRIO	BARRIO	435393	2137754	19°19'58"	099°36'54"	2580
LA MERCED (ALAMEDA)	BARRIO	BARRIO	430376	2132953	19°17'21"	099°39'46"	2666
LA NATIVIDAD (SAN ANDRÉS CUEXCONTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	433686	2140644	19°21'31"	099°37'53"	2630
LA PALMA (CACALOMACÁN)	BARRIO	BARRIO	425218	2128951	19°15'10"	099°42'42"	2765
LA PALMA TOLTEPEC	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	426238	2139091	19°20'40"	099°42'08"	2670
LA PEÑA (CALIXTLAHUACA)	COLONIA	COLONIA	428086	2137371	19°19'44"	099°41'05"	2630
LA PEÑA (SANTIAGO TLAXOMULCO)	BARRIO	BARRIO	429713	2134840	19°18'22"	099°40'09"	2585
LA RETAMA	BARRIO	BARRIO	430421	2133459	19°17'37"	099°39'44"	2665
LA SANTÍSIMA TRINIDAD (CAPULTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	429613	2128691	19°15'02"	099°40'11"	2700
LA SOLEDAD (CAPULTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	430959	2133887	19°17'27"	099°34'44"	2560
LA TERESONA I	BARRIO	BARRIO	429029	2133894	19°17'51"	099°40'32"	2820
LA TERESONA II	BARRIO	BARRIO	429355	2133642	19°17'43"	099°40'20"	2700
LA TERESONA III	BARRIO	BARRIO	429598	2134152	19°18'00"	099°40'12"	2760
LA TOSCANA (SANTA CRUZ ATZCAPOTZALTONGO)	CONDominio	CONDominio	433702	2136214	19°19'07"	099°37'52"	2615
LA TRINIDAD (TLACHALOYA)	BARRIO	BARRIO	429844	2153104	19°28'16"	099°40'06"	2580
LA TRINIDAD I (SAN CRISTÓBAL HUICHOCHITLÁN)	BARRIO	BARRIO	433766	2137761	19°19'58"	099°37'50"	2610
LA TRINIDAD II (SAN CRISTÓBAL HUICHOCHITLÁN)	BARRIO	BARRIO	433734	2137003	19°19'33"	099°37'51"	2610
LA VEGA (SANTA CRUZ ATZCAPOTZALTONGO)	BARRIO	BARRIO	430697	2136630	19°19'20"	099°39'35"	2620
LA VEGA (SANTIAGO MILTEPEC)	BARRIO	BARRIO	430782	2136054	19°19'02"	099°39'32"	2630

NOMBRE DE LA LOCALIDAD	CATEGORÍA		U.T.M.		GEOGRÁFICAS		
	POLÍTICA	ADMINISTRATIVA	UTM (X)	UTM (Y)	LATITUD NORTE	LONGITUD OESTE	Altitud
LA VENTA (SAN FELIPE TLALMIMILOLPAN)	BARRIO	BARRIO	433078	2127499	19°14'24"	099°38'12"	2715
LA VIRGEN DE GUADALUPE (CAPULTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	430368	2129051	19°15'14"	099°39'45"	2700
LAS FLORES (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	433701	2135602	19°18'47"	099°37'52"	2615
LAS FUENTES (SAN MATEO OTZACATIPAN)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	436668	2135201	19°18'35"	099°36'10"	2600
LAS FUENTES (SAN PEDRO TOTOLTEPEC)	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL	438886	2135992	19°19'01"	099°34'54"	2590
LAS JARAS SAN NICOLÁS (TLACHALOYA)	BARRIO	BARRIO	430174	2153201	19°28'20"	099°39'55"	2580
LAS MARGARITAS	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	433288	2128501	19°14'56"	099°38'05"	2662
LAS PALMAS (CAPULTITLÁN)	COLONIA	COLONIA	430883	2127608	19°14'27"	099°39'27"	2720
LAS PALOMAS	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	433070	2128224	19°14'47"	099°38'13"	2670
LAS PALOMAS (CACALOMACÁN)	COLONIA	COLONIA	425668	2128301	19°14'49"	099°42'26"	2765
LAS TORRES (CIENTÍFICOS)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	433595	2134743	19°18'20"	099°37'55"	2625
LÁZARO CÁRDENAS	COLONIA	COLONIA	431689	2130450	19°16'00"	099°39'00"	2680
LÁZARO CÁRDENAS (SAN JUAN TILAPA)	COLONIA	COLONIA	430387	2125204	19°13'09"	099°39'44"	2780
LÁZARO CÁRDENAS (SAN MARTÍN TOTOLTEPEC)	COLONIA	COLONIA	426268	2140401	19°21'23"	099°42'07"	2680
LINDA VISTA (SANTIAGO TLACOTEPEC)	COLONIA	COLONIA	429708	2126546	19°13'52"	099°40'08"	2830
LOMA BONITA (SAN BUENAVENTURA)	COLONIA	COLONIA	426352	2130285	19°15'54"	099°42'03"	2730
LOMA BONITA (SAN FELIPE TLALMIMILOLPAN)	COLONIA	COLONIA	432973	2127686	19°14'30"	099°38'16"	2721
LOMA BONITA (SAN JUAN TILAPA)	COLONIA	COLONIA	430220	2125973	19°13'34"	099°39'50"	2860
LOMA BONITA (SANTIAGO TLACOTEPEC)	COLONIA	COLONIA	430194	2126111	19°13'38"	099°39'51"	2795
LOMAS ALTAS	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	431978	2133820	19°17'49"	099°38'51"	2670
LOMAS DE SAN MATEO I Y II (SAN MATEO OXTOTITLÁN)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	427465	2133494	19°17'38"	099°41'25"	2710
LOS AHUEHUETES (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL	438171	2132880	19°17'19"	099°35'18"	2595
LOS ÁLAMOS (SAN FELIPE TLALMIMILOLPAN)	COLONIA	COLONIA	433287	2127856	19°14'28"	099°38'54"	2625
LOS ÁNGELES	COLONIA	COLONIA	432112	2134826	19°18'22"	099°38'46"	2635
LOS CIPRESES (SANTIAGO TLAXOMULCO)	BARRIO	BARRIO	429607	2134553	19°18'13"	099°40'12"	2580
LOS GIGANTES (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	434571	2135351	19°18'39"	099°37'22"	2618
LOS HÉROES TOLUCA (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	CONJUNTO URBANO	CONJUNTO URBANO	439167	2134368	19°18'08"	099°34'44"	2600
LOS HÉROES TOLUCA PRIMERA SECCIÓN (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	CONJUNTO URBANO	CONJUNTO URBANO	439204	2133396	19°17'36"	099°34'43"	2595
LOS HÉROES TOLUCA SEGUNDA SECCIÓN (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	CONJUNTO URBANO	CONJUNTO URBANO	438900	2133417	19°17'37"	099°34'53"	2595
LOS MARIACHIS (SAN FELIPE TLALMIMILOLPAN)	COLONIA	COLONIA	432627	2127002	19°14'08"	099°38'28"	2715
LOS PAJARITOS (SANTIAGO TLACOTEPEC)	COLONIA	COLONIA	429158	2126651	19°13'56"	099°40'26"	2860
LOS PINOS (CAPULTITLÁN)	COLONIA	COLONIA	429352	2128808	19°15'06"	099°40'20"	2715
LOS ROSALES (SAN ANTONIO BUENAVISTA)	COLONIA	COLONIA	425197	2130460	19°15'59"	099°42'43"	2740
LOS SABINOS (LA CRESPA)	COLONIA	COLONIA	436875	2135023	19°18'29"	099°36'03"	2610
LOS SAUCES I	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	437408	2140301	19°21'21"	099°35'45"	2580
LOS SAUCES II	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	437641	2140053	19°21'13"	099°35'37"	2580
LOS SAUCES III	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	437743	2140718	19°21'34"	099°35'34"	2580
LOS SAUCES IV	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	438027	2141107	19°21'47"	099°35'24"	2580
LOS SAUCES V	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	438411	2141523	19°22'01"	099°35'11"	2580
LOS SAUCES VI	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	438365	2141197	19°21'50"	099°35'13"	2580
LOS TULIPANES (SAN MATEO OTZACATIPAN)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	436845	2137904	19°20'03"	099°36'04"	2590
LOS URIBE (SANTIAGO TLAXOMULCO)	BARRIO	BARRIO	429908	2136847	19°19'28"	099°40'02"	2645

NOMBRE DE LA LOCALIDAD	CATEGORÍA		U.T.M.		GEOGRÁFICAS		
	POLÍTICA	ADMINISTRATIVA	UTM (X)	UTM (Y)	LATITUD NORTE	LONGITUD OESTE	Altitud
MAESTROS (SANTA CRUZ ATZCAPOTZALTONGO)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	431233	2136151	19°19'05"	099°39'17"	2630
MAESTROS DEL ESTADO DE MÉXICO (SAN FELIPE TLALMIMILOLPAN)	UNIDAD HABITACIONAL	UNIDAD HABITACIONAL	432917	2127061	19°14'10"	099°38'18"	2715
MANZANA SUR (SAN PEDRO TOTOLTEPEC)	BARRIO	BARRIO	439822	2135485	19°18'44"	099°34'22"	2585
MARIA BONITA (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL	438270	2133933	19°17'54"	099°35'15"	2595
METEORO	COLONIA	COLONIA	433453	2133679	19°17'45"	099°38'00"	2635
MIGUEL HIDALGO (CORRALITOS)	COLONIA	COLONIA	427539	2132733	19°17'13"	099°41'23"	2700
MISIONES DE SANTA ESPERANZA (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	437678	2135261	19°18'37"	099°35'36"	2600
MITAD DE SANTIAGO (SANTIAGO TLAXOMULCO)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	429556	2135280	19°18'36"	099°40'14"	2640
MODERNA DE LA CRUZ I	COLONIA	COLONIA	430790	2130540	19°16'02"	099°39'31"	2690
MODERNA DE LA CRUZ II	COLONIA	COLONIA	430712	2130026	19°15'46"	099°39'34"	2690
MORELOS PRIMERA SECCIÓN	COLONIA	COLONIA	429666	2132281	19°16'59"	099°40'10"	2675
MORELOS SEGUNDA SECCIÓN	COLONIA	COLONIA	430145	2131591	19°16'37"	099°39'53"	2680
NIÑOS HÉROES (PENSIONES)	COLONIA	COLONIA	431975	2133646	19°17'44"	099°38'51"	2655
NIÑOS HÉROES I (SAN MATEO OXTOTITLÁN)	COLONIA	COLONIA	427268	2134543	19°18'12"	099°41'32"	2700
NIÑOS HÉROES II (SAN MATEO OXTOTITLÁN)	COLONIA	COLONIA	426736	2134364	19°18'06"	099°41'50"	2700
NOSHITO (SAN MARCOS YACHIHUACALTEPEC)	BARRIO	BARRIO	428503	2136958	19°19'31"	099°40'50"	2630
NUEVA GALAXIA (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	438260	2135247	19°18'36"	099°35'16"	2600
NUEVA OXTOTITLÁN I	COLONIA	COLONIA	428340	2132316	19°17'00"	099°40'55"	2700
NUEVA OXTOTITLÁN II	COLONIA	COLONIA	427910	2132273	19°16'58"	099°41'10"	2700
NUEVA SAN FRANCISCO (SAN PEDRO TOTOLTEPEC)	COLONIA	COLONIA	440138	2136621	19°19'21"	099°34'11"	2580
NUEVA SANTA MARÍA	COLONIA	COLONIA	432465	2130701	19°16'08"	099°38'34"	2670
NUEVA SANTA MARÍA DE LAS ROSAS	COLONIA	COLONIA	432762	2131019	19°16'18"	099°38'24"	2665
OCHO CEDROS I	COLONIA	COLONIA	430123	2130066	19°15'47"	099°39'54"	2700
OCHO CEDROS II	COLONIA	COLONIA	430034	2129594	19°15'32"	099°39'57"	2700
OCHO CEDROS SEGUNDA SECCIÓN	COLONIA	COLONIA	429357	2129815	19°15'39"	099°40'20"	2700
OJO DE AGUA (SAN PABLO AUTOPAN)	COLONIA	COLONIA	427684	2140681	19°21'32"	099°41'19"	2628
ORIENTE I (SAN MATEO OTZACATIPAN)	BARRIO	BARRIO	437239	2137713	19°19'57"	099°35'51"	2590
ORIENTE II (SAN MATEO OTZACATIPAN)	BARRIO	BARRIO	436774	2137123	19°19'37"	099°36'07"	2600
PALMILLAS	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	428591	2139336	19°20'48"	099°40'48"	2630
PANTEÓN (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	435173	2135521	19°18'45"	099°37'02"	2615
PARQUE CUAUHTÉMOC (SANTA CRUZ ATZCAPOTZALTONGO)	COLONIA	COLONIA	434430	2136446	19°19'15"	099°37'27"	2625
PARQUE I	COLONIA	COLONIA	431194	2130291	19°15'54"	099°39'17"	2680
PARQUE II	COLONIA	COLONIA	431465	2130289	19°15'54"	099°39'08"	2680
PARQUES NACIONALES I	COLONIA	COLONIA	427422	2132308	19°17'00"	099°41'27"	2710
PARQUES NACIONALES II	COLONIA	COLONIA	426971	2132309	19°16'59"	099°41'42"	2710
PASEOS DE SAN MARTÍN (SAN MARTÍN TOLTEPEC)	CONJUNTO URBANO	CONJUNTO URBANO	425470	2139303	19°20'47"	099°42'34"	2650
PASEOS DEL PILAR (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	CONJUNTO URBANO	CONJUNTO URBANO	438607	2135282	19°18'38"	099°35'04"	2650
PASEOS DEL VALLE I, II Y III	CONJUNTO URBANO	CONJUNTO URBANO	431425	2129173	19°15'18"	099°39'09"	2680
PASEOS TOLUCA (SAN MATEO OTZACATIPAN)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	438346	2135481	19°18'44"	099°35'13"	2590
PEDREGAL (TECAXIC)	BARRIO	BARRIO	424368	2136451	19°19'14"	099°43'12"	2650
PENSADOR MEXICANO (SAN BUENAVENTURA)	COLONIA	COLONIA	427395	2130893	19°16'13"	099°41'27"	2720
PLAZAS DE SAN BUENAVENTURA	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	429051	2132062	19°16'52"	099°40'31"	2700

NOMBRE DE LA LOCALIDAD	CATEGORÍA		U.T.M.		GEOGRÁFICAS		
	POLÍTICA	ADMINISTRATIVA	UTM (X)	UTM (Y)	LATITUD NORTE	LONGITUD OESTE	Altitud
POCITO (SANTIAGO TLAXOMULCO)	BARRIO	BARRIO	429306	2134696	19°18'17"	099°40'22"	2585
PONIENTE I (SAN MATEO OTZACATIPAN)	BARRIO	BARRIO	436468	2137128	19°19'37"	099°36'17"	2600
PONIENTE II (SAN MATEO OTZACATIPAN)	BARRIO	BARRIO	436386	2137358	19°19'45"	099°36'20"	2600
POZO BLANCO (SANTIAGO TLAXOMULCO)	BARRIO	BARRIO	429728	2134989	19°18'27"	099°40'08"	2585
PRADOS DE TOLOCAN (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	437318	2134101	19°17'59"	099°35'48"	2600
PROGRESO	COLONIA	COLONIA	432838	2132102	19°16'54"	099°38'21"	2650
PROTIMBOS	COLONIA	COLONIA	427167	2133734	19°17'46"	099°41'36"	2700
PUEBLO NUEVO (SERRATÓN) (TECAXIC)	BARRIO	BARRIO	424518	2135641	19°18'48"	099°43'07"	2700
PUEBLO NUEVO I (SAN PABLO AUTOPAN)	BARRIO	BARRIO	432737	2140335	19°21'21"	099°38'26"	2600
PUEBLO NUEVO II (SAN PABLO AUTOPAN)	BARRIO	BARRIO	431991	2140105	19°21'14"	099°38'51"	2600
RANCHO DE MAYA	SECTOR	SECTOR	433378	2128311	19°14'50"	099°38'02"	2659
RANCHO DOLORES	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	429796	2131182	19°16'23"	099°40'05"	2690
RANCHO LA MORA	COLONIA	COLONIA	431595	2134352	19°18'07"	099°39'04"	2635
RANCHO SAN JOSÉ (SAN MATEO OTZACATIPAN)	CONJUNTO URBANO	CONJUNTO URBANO	435629	2138744	19°20'30"	099°36'46"	2590
REAL DE LA MORA (RANCHO LA MORA)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	431431	2134179	19°18'01"	099°39'10"	2645
REAL DE SAN PABLO (SAN PABLO AUTOPAN)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	431873	2144042	19°23'22"	099°38'56"	2590
REAL DE SANTA ANA (SANTA ANA TLAPALTITLÁN)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	434340	2132051	19°16'52"	099°37'30"	2630
REAL DEL BOSQUE (SAN BUENAVENTURA)	COLONIA	COLONIA	427953	2131654	19°16'42"	099°41'24"	2680
REFORMA Y FERROCARRILES NACIONALES (SAN JUAN BAUTISTA)	COLONIA	COLONIA	432844	2133437	19°17'37"	099°38'21"	2640
REFUGIO (SANTIAGO TLACOTEPEC)	COLONIA	COLONIA	426938	2126051	19°13'36"	099°41'42"	2855
RESIDENCIAL ÁRBOLEDAS (SANTIAGO MILTEPEC)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	431658	2134911	19°18'25"	099°39'02"	2630
RESIDENCIAL CIPRECES I Y II (SANTIAGO MILTEPEC)	CONDOMINIO RESIDENCIAL	CONDOMINIO RESIDENCIAL	431793	2134621	19°18'15"	099°38'57"	2630
RESIDENCIAL HACIENDA SAN JOSÉ GUADALUPE OTZACATIPAN	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL	435659	2139176	19°20'44"	099°36'45"	2600
RESIDENCIAL TENANGO (SANTIAGO MILTEPEC)	COLONIA	COLONIA	431818	2134751	19°18'20"	099°38'56"	2630
RESIDENCIAL VALLE DE SANTIAGO (SANTIAGO MILTEPEC)	CONDOMINIO RESIDENCIAL	CONDOMINIO RESIDENCIAL	431548	2134976	19°18'27"	099°39'06"	2630
RINCÓN DE SAN LORENZO (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	COLONIA	COLONIA	435367	2135077	19°18'31"	099°36'55"	2610
RINCÓN DEL BOSQUE (RANCHO LA MORA)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	432110	2134324	19°18'06"	099°38'46"	2635
RINCÓN DEL PARQUE (SAN MATEO OXTOTITLÁN)	COLONIA	COLONIA	428497	2132912	19°17'19"	099°40'50"	2600
RINCONADA (SAN BUENAVENTURA)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	427783	2130616	19°16'05"	099°41'14"	2750
RINCONADA DE SAN LORENZO (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	435273	2135370	19°18'40"	099°36'58"	2610
RINCONADA DE SANTA ANA (SANTA ANA TLAPALTITLÁN)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	434153	2132594	19°17'10"	099°37'36"	2630
RINCONADA LA MORA (SANTIAGO MILTEPEC)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	431723	2134791	19°18'21"	099°39'00"	2640
RIVERA I, II Y III (SAN MATEO OXTOTITLÁN)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	427557	2132994	19°17'22"	099°41'22"	2700
SAGRADO CORAZÓN DE JESÚS (CACALOMACÁN)	COLONIA	COLONIA	425268	2128551	19°14'57"	099°42'40"	2765
SALVADOR SÁNCHEZ COLÍN	COLONIA	COLONIA	433415	2131924	19°16'48"	099°38'01"	2645
SAN ANDRÉS (SAN ANDRÉS CUEXCONTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	434948	2140675	19°21'33"	099°37'10"	2595
SAN ANDRÉS CUEXCONTITLÁN	PUEBLO	DELEGACIÓN	434321	2140226	19°21'18"	099°37'31"	2590
SAN ANGELIN (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	434889	2136585	19°19'20"	099°37'11"	2615
SAN ANGELÍN (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	434835	2136371	19°19'13"	099°37'13"	2615
SAN ANTONIO (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	434266	2135551	19°18'46"	099°37'33"	2592
SAN ANTONIO ABAD (SAN PEDRO TOTOLTEPEC)	COLONIA	COLONIA	440686	2135601	19°18'48"	099°33'53"	2590
SAN ANTONIO BUENAVISTA	PUEBLO	DELEGACIÓN	425261	2129864	19°15'40"	099°42'40"	2755

NOMBRE DE LA LOCALIDAD	CATEGORÍA		U.T.M.		GEOGRÁFICAS		
	POLÍTICA	ADMINISTRATIVA	UTM (X)	UTM (Y)	LATITUD NORTE	LONGITUD OESTE	Altitud
SAN BARTOLO (TECAXIC)	RANCHO	RANCHO	424762	2138917	19°20'34"	099°42'59"	2650
SAN BERNARDINO	BARRIO	BARRIO	429596	2132789	19°17'15"	099°40'12"	2675
SAN BLAS OTZACATIPAN	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	440348	2142836	19°22'44"	099°34'05"	2600
SAN BLAS TOTOLTEPEC (SAN PEDRO TOTOLTEPEC)	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	441972	2141830	19°22'11"	099°33'09"	2605
SAN BUENAVENTURA	PUEBLO	DELEGACIÓN	427390	2130543	19°16'02"	099°41'28"	2725
SAN BUENAVENTURA	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	427588	2130076	19°15'47"	099°41'21"	2720
SAN BUENAVENTURA PRIMERA SECCIÓN (SAN BUENAVENTURA)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	427390	2130543	19°16'02"	099°41'28"	2725
SAN BUENAVENTURA SEGUNDA SECCIÓN (SAN BUENAVENTURA)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	428096	2130456	19°26'32"	099°33'28"	2597
SAN BUENAVENTURA TERCERA SECCIÓN (SAN BUENAVENTURA)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	427800	2131546	19°26'42"	099°38'40"	2725
SAN CARLOS (TLACHALOYA)	BARRIO	BARRIO	428128	2150371	19°26'47"	099°41'05"	2575
SAN CARLOS AUTOPAN (SAN PABLO AUTOPAN)	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	427848	2143771	19°23'12"	099°41'14"	2610
SAN CAYETANO MORELOS	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	426929	2145118	19°23'56"	099°41'45"	2620
SAN CRISTÓBAL HUICHOCHITLÁN	PUEBLO	DELEGACIÓN	433120	2138177	19°20'11"	099°38'12"	2605
SAN DIEGO (SAN PABLO AUTOPAN)	CONJUNTO URBANO	CONJUNTO URBANO	433033	2143239	19°22'56"	099°38'16"	2590
SAN DIEGO DE LOS PADRES CUEXCONTTLÁN I	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	436489	2141599	19°22'03"	099°36'17"	2580
SAN DIEGO DE LOS PADRES CUEXCONTTLÁN II	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	435278	2142408	19°22'29"	099°36'59"	2580
SAN DIEGO DE LOS PADRES OTZACATIPAN	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	437501	2141043	19°21'45"	099°35'42"	2575
SAN DIEGO LINARES AUTOPAN (SAN PABLO AUTOPAN)	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	433088	2143051	19°22'50"	099°38'14"	2590
SAN FELIPE DE JESÚS (CAPULTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	430468	2128351	19°14'51"	099°39'42"	2700
SAN FELIPE TLALMIMILOLPAN	PUEBLO	DELEGACIÓN	432326	2127247	19°14'15"	099°38'38"	2720
SAN FRANCISCO DE ASÍS (CALIXTLAHUACA)	COLONIA	COLONIA	429018	2138386	19°20'17"	099°40'33"	2621
SAN FRANCISCO TOTOLTEPEC (SAN PEDRO TOTOLTEPEC)	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	441673	2137275	19°19'43"	099°33'19"	2575
SAN GABRIEL (SAN CRISTÓBAL HUICHOCHITLÁN)	BARRIO	BARRIO	432938	2138910	19°20'35"	099°38'19"	2630
SAN ISIDRO (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	435356	2135491	19°18'44"	099°36'55"	2590
SAN ISIDRO (SAN MARTÍN TOLTEPEC)	COLONIA	COLONIA	437366	2134827	19°18'54"	099°38'05"	2712
SAN ISIDRO LABRADOR (CAPULTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	430393	2128801	19°15'06"	099°39'44"	2700
SAN JACINTO (SAN BUENAVENTURA)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	427468	2130031	19°15'45"	099°41'25"	2620
SAN JORGE (SAN MATEO OXTOTITLÁN)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	426927	2133371	19°17'34"	099°41'44"	2710
SAN JOSÉ (CAPULTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	430088	2128441	19°14'54"	099°39'55"	2700
SAN JOSÉ BUENAVISTA (TLACHALOYA)	BARRIO	BARRIO	433242	2147664	19°25'20"	099°38'09"	2578
SAN JOSÉ GUADALUPE (SAN MATEO OTZACATIPAN)	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	437874	2139083	19°20'41"	099°35'29"	2590
SAN JOSÉ GUADALUPE HUICHOCHITLÁN	BARRIO	BARRIO	435868	2141026	19°21'44"	099°36'38"	2630
SAN JOSÉ LA COSTA (TLACHALOYA)	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	432465	2148718	19°25'54"	099°38'36"	2575
SAN JUAN APÓSTOL (CAPULTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	429961	2129107	19°15'16"	099°39'59"	2720
SAN JUAN BUENAVISTA	COLONIA	COLONIA	433803	2134024	19°17'56"	099°37'48"	2635
SAN JUAN DE LA CRUZ (SANTA CRUZ ATZCAPOTZALTONGO)	BARRIO	BARRIO	432839	2136366	19°19'12"	099°38'21"	2610
SAN JUAN TILAPA	PUEBLO	DELEGACIÓN	430476	2125439	19°13'16"	099°39'41"	2790
SAN JUDAS TADEO (CAPULTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	431654	2126860	19°17'27"	099°40'47"	2650
SAN LORENZO TEPALTITLÁN	PUEBLO	DELEGACIÓN	434494	2135457	19°18'43"	099°37'25"	2615
SAN LUIS OBISPO	BARRIO	BARRIO	430399	2134991	19°18'27"	099°39'45"	2740
SAN MARCOS YACHIHUACALTEPEC	PUEBLO	DELEGACIÓN	428714	2136582	19°19'19"	099°40'43"	2630
SAN MARTÍN TOLTEPEC	PUEBLO	DELEGACIÓN	425916	2139893	19°21'06"	099°42'19"	2680

NOMBRE DE LA LOCALIDAD	CATEGORÍA		U.T.M.		GEOGRÁFICAS		
	POLÍTICA	ADMINISTRATIVA	UTM (X)	UTM (Y)	LATITUD NORTE	LONGITUD OESTE	Altitud
SAN MATEO (COLONIA SIERRA MORELOS) (SAN MATEO OXTOTITLÁN)	CONDominio	CONDominio	427333	2133877	19°17'51"	099°41'30"	2730
SAN MATEO (TLACHALOYA)	BARRIO	BARRIO	432398	2152126	19°27'45"	099°38'39"	2580
SAN MATEO OTZACATIPAN	PUEBLO	DELEGACIÓN	436468	2136701	19°19'24"	099°36'17"	2585
SAN MATEO OXTOTITLÁN	PUEBLO	DELEGACIÓN	428173	2133251	19°17'30"	099°41'01"	2725
SAN MIGUEL APINAHUIZCO	BARRIO	BARRIO	430296	2133755	19°17'47"	099°39'48"	2725
SAN MIGUEL TOTOLTEPEC (SAN PEDRO TOTOLTEPEC)	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	439856	2137229	19°19'41"	099°34'21"	2580
SAN MIGUEL ZACANGO	RANCHO	RANCHO	432954	2128963	19°17'17"	099°38'23"	2660
SAN NICOLÁS TOLENTINO I (OTZACATIPAN)	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	439116	2139611	19°20'58"	099°34'47"	2580
SAN NICOLÁS TOLENTINO II (OTZACATIPAN)	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	440323	2140834	19°21'38"	099°34'06"	2580
SAN PABLO (CAPULTITLÁN)	COLONIA	COLONIA	428678	2127581	19°14'26"	099°40'43"	2779
SAN PABLO (TECAXIC)	BARRIO	BARRIO	424968	2137581	19°19'51"	099°42'51"	2755
SAN PABLO AUTOPAN	PUEBLO	DELEGACIÓN	430793	2140496	19°21'26"	099°39'32"	2605
SAN PEDRO (CACALOMACÁN)	BARRIO	BARRIO	425998	2129051	19°15'13"	099°42'15"	2765
SAN PEDRO TOTOLTEPEC	PUEBLO	DELEGACIÓN	439873	2135426	19°18'42"	099°34'20"	2585
SAN SALVADOR I (SAN CRISTÓBAL HUICHOCHITLÁN)	BARRIO	BARRIO	432728	2137731	19°19'57"	099°38'26"	2610
SAN SALVADOR II (SAN CRISTÓBAL HUICHOCHITLÁN)	BARRIO	BARRIO	432545	2137001	19°19'33"	099°38'32"	2610
SAN SEBASTIÁN Y VÉRTICE	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	432833	2132695	19°17'13"	099°38'21"	2650
SANTA ANA TLAPALTITLÁN	PUEBLO	DELEGACIÓN	434068	2131801	19°16'44"	099°37'39"	2635
SANTA BÁRBARA	BARRIO	BARRIO	430978	2133831	19°17'50"	099°39'25"	2670
SANTA BARBARA (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	CONDominio	CONDominio	435259	2135182	19°18'34"	099°36'58"	2610
SANTA CLARA	BARRIO	BARRIO	431710	2133273	19°17'31"	099°39'00"	2650
SANTA CRUZ ATZCAPOTZALTONGO	PUEBLO	DELEGACIÓN	430933	2135656	19°18'49"	099°39'27"	2630
SANTA CRUZ I (SAN PABLO AUTOPAN)	BARRIO	BARRIO	431124	2140069	19°21'12"	099°39'21"	2610
SANTA CRUZ II (SAN PABLO AUTOPAN)	BARRIO	BARRIO	431048	2139301	19°20'47"	099°39'23"	2610
SANTA CRUZ OTZACATIPAN	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	436263	2138506	19°20'22"	099°36'25"	2595
SANTA JUANITA (SANTIAGO TLACOTEPEC)	BARRIO	BARRIO	429408	2125356	19°13'14"	099°40'18"	2800
SANTA MARÍA (SAN PABLO AUTOPAN)	BARRIO	BARRIO	430743	2140951	19°21'41"	099°39'34"	2630
SANTA MARÍA (SANTIAGO TLACOTEPEC)	BARRIO	BARRIO	429036	2126350	19°13'46"	099°40'31"	2800
SANTA MARÍA DE LAS ROSAS	COLONIA	COLONIA	432137	2130962	19°16'16"	099°38'45"	2670
SANTA MARÍA NORTE (SANTA MARÍA ZOZOQUIPAN)	COLONIA	COLONIA	435485	2132476	19°17'06"	099°36'50"	2615
SANTA MARÍA TOTOLTEPEC	PUEBLO	DELEGACIÓN	438308	2134576	19°18'15"	099°35'14"	2595
SANTA MARÍA ZOZOQUIPAN (SANTA ANA TLAPALTITLÁN)	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	435948	2131572	19°16'37"	099°36'34"	2615
SANTA ROSA (SAN ANDRÉS CUEXCONTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	433838	2139881	19°21'07"	099°37'48"	2630
SANTIAGO MILTEPEC	PUEBLO	DELEGACIÓN	431593	2134896	19°18'24"	099°39'04"	2630
SANTIAGO RINCONADA (SANTIAGO MILTEPEC)	CONDominio	CONDominio	431409	2134935	19°18'25"	099°39'10"	2630
SANTIAGO TLACOTEPEC	PUEBLO	DELEGACIÓN	429218	2126241	19°13'42"	099°40'24"	2865
SANTIAGO TLAXOMULCO	PUEBLO	DELEGACIÓN	429577	2135720	19°18'51"	099°40'13"	2625
SANTO TOMÁS (SANTA ANA TLAPALTITLÁN)	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL	434771	2132613	19°17'10"	099°37'15"	2625
SEBASTIÁN LERDO DE TEJADA (SAN MARTÍN TOLTEPEC)	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	423906	2143475	19°23'02"	099°43'29"	2585
SECTOR POPULAR	COLONIA	COLONIA	429937	2133531	19°17'40"	099°40'01"	2675
SEMINARIO CUARTA SECCIÓN, I	COLONIA	COLONIA	428416	2130683	19°16'07"	099°40'52"	2710
SEMINARIO CUARTA SECCIÓN, II	COLONIA	COLONIA	428656	2131087	19°16'20"	099°40'44"	2710

NOMBRE DE LA LOCALIDAD	CATEGORÍA		U.T.M.		GEOGRÁFICAS		
	POLÍTICA	ADMINISTRATIVA	UTM (X)	UTM (Y)	LATITUD NORTE	LONGITUD OESTE	Altitud
SEMINARIO EL MÓDULO	COLONIA	COLONIA	429094	2130608	19°16'04"	099°40'29"	2710
SEMINARIO EL PARQUE	COLONIA	COLONIA	429254	2130945	19°16'15"	099°40'24"	2710
SEMINARIO PRIMERA SECCIÓN	COLONIA	COLONIA	429448	2130429	19°15'59"	099°40'17"	2700
SEMINARIO QUINTA SECCIÓN	COLONIA	COLONIA	428692	2131632	19°16'38"	099°40'43"	2705
SEMINARIO SAN FELIPE DE JESUS	COLONIA	COLONIA	429420	2131318	19°16'28"	099°40'18"	2690
SEMINARIO SEGUNDA SECCIÓN	COLONIA	COLONIA	428926	2131640	19°16'38"	099°40'35"	2690
SEMINARIO TERCERA SECCIÓN	COLONIA	COLONIA	429774	2130653	19°16'06"	099°40'06"	2700
SHIGANDE (SANTIAGO TLACOTEPEC)	COLONIA	COLONIA	429688	2126076	19°13'37"	099°40'08"	2830
SIXTO NOGUEZ (CACALOMACÁN)	COLONIA	COLONIA	426168	2128851	19°15'07"	099°42'09"	2765
SOR JUANA INÉS DE LA CRUZ	COLONIA	COLONIA	426082	2128550	19°14'57"	099°42'12"	2760
SOR JUANA INÉS DE LA CRUZ (CACALOMACÁN)	COLONIA	COLONIA	429945	2133301	19°17'32"	099°40'00"	2675
SOR JUANA INÉS DE LA CRUZ (SAN PEDRO TOTOLTEPEC)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	440859	2135207	19°18'35"	099°33'47"	2580
SUR (SAN MARCOS YACHIHUACALTEPEC)	BARRIO	BARRIO	428424	2136483	19°19'15"	099°40'53"	2650
TANAMATO (SANTA CRUZ ATZCAPOTZALTONGO)	BARRIO	BARRIO	431366	2135599	19°18'47"	099°39'12"	2630
TECAXIC	PUEBLO	DELEGACIÓN	424968	2137201	19°19'38"	099°42'51"	2670
TEPETATE (CALIXTLAHUACA)	COLONIA	COLONIA	427428	2137594	19°19'51"	099°41'27"	2628
TEPETONGO (TECAXIC)	BARRIO	BARRIO	424858	2136671	19°19'21"	099°42'55"	2660
TIERRA COLORADA (CACALOMACÁN)	BARRIO	BARRIO	426078	2128506	19°14'56"	099°42'12"	2765
TILAPA (SAN JUAN TILAPA)	COLONIA	COLONIA	431053	2125151	19°13'07"	099°39'21"	2750
TLACHALOYA	PUEBLO	DELEGACIÓN	430483	2150714	19°26'59"	099°39'44"	2580
TLACHALOYA SEGUNDA SECCIÓN	SUBDELEGACIÓN	SUBDELEGACIÓN	430668	2152101	19°27'44"	099°39'38"	2585
TLACHALOYITA (SAN PABLO AUTOPAN)	BARRIO	BARRIO	431805	2141166	19°21'48"	099°38'58"	2630
TLACOPA	BARRIO	BARRIO	432877	2134973	19°18'27"	099°38'20"	2635
TLALA (SAN FELIPE TLALMIMILOLPAN)	BARRIO	BARRIO	433508	2128161	19°14'45"	099°37'58"	2659
TLALNEPANTLA (SAN MATEO OXTOTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	427878	2133351	19°17'34"	099°41'11"	2710
TLALNEPANTLA (TECAXIC)	BARRIO	BARRIO	424898	2136901	19°19'29"	099°42'54"	2660
TLAYACA (SAN MATEO OXTOTITLÁN)	BARRIO	BARRIO	427328	2133851	19°17'50"	099°41'30"	2725
TOLOCAN (SAN JUAN TILAPA)	COLONIA	COLONIA	430628	2125755	19°13'27"	099°39'36"	2780
TOLUCA DE LERDO	CIUDAD	CABECERA MUNICIPAL	431016	2133358	19°17'34"	099°39'24"	2660
TRES CAMINOS (SANTIAGO MILTEPEC)	COLONIA	COLONIA	431813	2135600	19°18'47"	099°38'57"	2630
TULIPANES (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	434194	2136481	19°19'16"	099°37'35"	2610
UNIDAD VICTORIA	COLONIA	COLONIA	433365	2130904	19°16'15"	099°38'03"	2650
UNIÓN	COLONIA	COLONIA	430560	2134069	19°17'57"	099°39'39"	2740
UNIVERSIDAD	COLONIA	COLONIA	431370	2131430	19°16'31"	099°39'11"	2670
VALLE DON CAMILO	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	433075	2131306	19°16'28"	099°38'13"	2650
VALLE VERDE Y TERMINAL	COLONIA	COLONIA	432584	2131508	19°16'34"	099°38'30"	2660
VALLES DE LA HACIENDA I Y II SECCIÓN (SAN MATEO OTZACATIPAN)	COLONIA	COLONIA	436173	2139559	19°20'56"	099°36'28"	2590
VICENTE GUERRERO	COLONIA	COLONIA	429365	2131736	19°16'41"	099°40'20"	2685
VIILLAS TEPALTITLÁN (SAN LORENZO TEPALTITLÁN)	CONDOMINIO	CONDOMINIO	434082	2135777	19°18'53"	099°37'39"	2620
VILLA HOGAR	COLONIA	COLONIA	430208	2130494	19°16'01"	099°39'51"	2685
VILLADA (SANTA ANA TLAPALTITLÁN)	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL	434737	2132335	19°17'01"	099°37'16"	2625
VILLAS DE LA MORA (RANCHO LA MORA)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	431790	2134196	19°18'01"	099°38'57"	2630

NOMBRE DE LA LOCALIDAD	CATEGORÍA		U.T.M.		GEOGRÁFICAS		
	POLÍTICA	ADMINISTRATIVA	UTM (X)	UTM (Y)	LATITUD NORTE	LONGITUD OESTE	Altitud
VILLAS DE SAN ANDRÉS (SAN MATEO OTZACATIPAN)	CONJUNTO URBANO	CONJUNTO URBANO	436802	2135124	19°18'32"	099°36'06"	2600
VILLAS DE SANTA CRUZ (SANTA CRUZ ATZCAPOTZALTONGO)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	430068	2136161	19°19'05"	099°39'57"	2630
VILLAS DE SANTÍN I (SAN MATEO OTZACATIPAN)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	438718	2141926	19°22'14"	099°35'01"	2580
VILLAS DE SANTÍN II (SAN MATEO OTZACATIPAN)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	439073	2141586	19°22'03"	099°34'48"	2580
VILLAS EL LIMONCITO (SAN BUENAVENTURA)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	426668	2129551	19°15'30"	099°41'52"	2700
VILLAS LINDA (SAN BUENAVENTURA)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	427538	2130251	19°15'53"	099°41'22"	2720
VILLAS SAN BUENAVENTURA	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	427193	2130526	19°16'02"	099°41'34"	2725
VILLAS SANTA ANA I (SANTA ANA TLAPALTITLÁN)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	433691	2131518	19°16'35"	099°37'52"	2640
VILLAS SANTA ANA II (SANTA ANA TLAPALTITLÁN)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	433787	2131507	19°16'34"	099°37'48"	2640
VILLAS SANTA ANA III (SANTA ANA TLAPALTITLÁN)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	434972	2132630	19°17'11"	099°37'08"	2625
VILLAS SANTA ANA IV (SANTA ANA TLAPALTITLÁN)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	433781	2131580	19°16'37"	099°37'49"	2640
VILLAS SANTA ANA V (SANTA ANA TLAPALTITLÁN)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	436094	2132146	19°16'55"	099°36'29"	2610
VILLAS SANTA ANA VI (SANTA ANA TLAPALTITLÁN)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	434713	2131429	19°16'32"	099°37'17"	2630
VILLAS SANTA ANA VII (SANTA ANA TLAPALTITLÁN)	CONDOMINIO HORIZONTAL	CONDOMINIO HORIZONTAL	434413	2131862	19°16'46"	099°37'27"	2630
VILLAS SANTA MARÍA (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL	FRACCIONAMIENTO RESIDENCIAL	438144	2134448	19°18'10"	099°35'20"	2595
VILLAS SANTA MÓNICA (SANTA MARÍA TOTOLTEPEC)	FRACCIONAMIENTO	FRACCIONAMIENTO	438311	2135579	19°18'47"	099°35'14"	2590
VISTA HERMOSA (SANTIAGO TLACOTEPEC)	COLONIA	COLONIA	429068	2125801	19°13'28"	099°40'29"	2830
XICALTEPEC (SAN DIEGO LINARES)	BARRIO	BARRIO	433803	2143952	19°23'19"	099°37'49"	2580
ZIMBRONES (SAN MARTÍN TOTOLTEPEC)	BARRIO	BARRIO	426904	2140711	19°21'33"	099°41'46"	2720
ZOPILOCALCO NORTE	BARRIO	BARRIO	431561	2133791	19°17'48"	099°39'05"	2690
ZOPILOCALCO SUR	BARRIO	BARRIO	431394	2133559	19°17'41"	099°39'11"	2660

SECCIÓN IV

SUBSISTEMA PERTURBADOR

IV.-SUBSISTEMA PERTURBADOR

UN DESASTRE ES UN EVENTO CONCENTRADO EN TIEMPO Y ESPACIO, RESULTADO DEL IMPACTO DE UN AGENTE PERTURBADOR SOBRE UN AGENTE O SISTEMA AFECTABLE, CUYOS EFECTOS PUEDEN SER PREVENIDOS, MITIGADOS O EVITADOS POR UN AGENTE REGULADOR.

AGENTES PERTURBADORES

Los agentes perturbadores de origen natural y humano, son fenómenos que pueden alterar el funcionamiento normal de los asentamientos humanos o sistemas afectables y producir en ellos un estado de desastre. Los primeros provienen de la naturaleza, generalmente de cambios en las condiciones ambientales, de los desplazamientos de las grandes placas que conforman el subsuelo o de la actividad volcánica.

Los de origen antrópico o humano son consecuencia de la interacción del hombre con su entorno a través del desarrollo de sus actividades.

Los agentes perturbadores, comúnmente llamados *calamidades*, se pueden clasificar como previsibles y no previsibles.

Los previsibles.- son aquellos que nos permiten tomar acciones de prevención; por ejemplo contaminación, erosión, desertificación, incendios, explosiones, etc.

Los no previsibles.-se presentan súbitamente, tales como: sismos, ciclones, nevadas, etc. Sin embargo es posible estar preparados para reducir y mitigar sus efectos destructivos.

Existen dos conceptos básicos para el estudio de los desastres: sus *mecanismos de generación y producción* y los *mecanismos de encadenamiento con otras calamidades*.

MECANISMOS GENERADORES

Son los mecanismos a través de los cuales se producen las calamidades y cuyas etapas son las siguientes.

Preparación.- determina el conjunto de condiciones necesarias para la formación de la calamidad.

Iniciación.- es la excitación del mecanismo.

Desarrollo.- fase de crecimiento o intensidad del fenómeno.

Traslado.-consiste en el transporte de los elementos o energía del fenómeno, del lugar de inicio al de impacto.

Producción de impactos.- manifestación del fenómeno sobre el sistema afectable.

ENCADENAMIENTO

Los mecanismos de encadenamiento son aquellos que como consecuencia de la presencia de una primera calamidad propician otra, llamada *calamidad encadenada*.

Se han definido tres tipos de encadenamiento.

Corto.-cuando un primer impacto da lugar directamente a otro (por ejemplo, de un sismo puede seguir un colapso de suelos.)

Largo.-es una secuencia lineal de calamidades encadenadas (un sismo provoca ruptura de ductos eléctricos y de combustible; lo cual ocasiona un incendio.)

Integrado.-es la agregación de impactos debido a efectos de una calamidad inicial, (interrupción del servicio de agua, afectar la salud de la población, interrumpe procesos productivos, daña sectores habitacionales, etc.)

El Sistema Nacional de Protección Civil elaboró un sistema de clasificación de fenómenos de acuerdo a su origen para simplificar su estudio; éste comprende cinco tipos de fenómenos.

CLASIFICACIÓN DE FENÓMENOS PERTURBADORES

FENÓMENOS GEOLÓGICOS

DEFINICIÓN

Son aquellos que están relacionados con la actividad y dinámica interna de la Tierra y de la corteza terrestre, y que tienen que ver con la transformación de la superficie terrestre (incluyendo el fondo marino), dando origen a las fallas (continentales y regionales) y fracturas, a los plegamientos, el vulcanismo, el deslizamiento de tierra, etc.

Aquí podemos señalar a los sismos, que son los que mayor daño han ocasionado a nuestro País. Entre los más representativos están los que se suscitaron en septiembre de 1985, donde miles de personas perdieron la vida.

Es importante mencionar los efectos que ocasiona la actividad volcánica y para el caso tenemos al volcán Popocatepetl, que se mantiene activo y si se intensificara su actividad ocasionaría graves daños a la población y al entorno ecológico.

CLASIFICACIÓN

- Sismicidad
- Vulcanismo
- Plegamiento
- Deslizamiento y colapso de suelos
- Deslaves
- Hundimiento regional
- Fallas, fracturas, agrietamientos
- Flujos de lodo

FENÓMENOS HIDROMETEOROLÓGICOS

DEFINICIÓN

Es el fenómeno perturbador que se genera por la acción intensa y/o violenta de los agentes atmosféricos.

Los efectos que se han tenido por la presencia de este fenómeno en México son innumerables, pero los que mayor daño han ocasionado son los huracanes y ciclones en las zonas costeras del Océano Pacífico y Golfo de México (principalmente en Acapulco y Oaxaca, donde cientos de personas perdieron la vida).

En nuestra entidad, durante el verano de 1998, debido al periodo de lluvias en el valle de Toluca el río Lerma sobrepasa su nivel, al grado de desbordarse, ocasionando inundaciones en gran parte de su cauce, por tal motivo decenas de familias tuvieron que pasar gran tiempo en refugios y albergues temporales. En el año 2000, aguas negras del canal la compañía inundaron varias colonias del municipio de Chalco, causando grandes pérdidas materiales, por lo cual fue declarada zona de desastre.

CLASIFICACIÓN

- Trombas
- Granizadas
- Inundaciones
- Tormentas eléctricas
- Nevadas, heladas
- Vientos fuertes
- Sequías
- Temperaturas extremas

FENÓMENOS QUÍMICO-TECNOLÓGICOS

DEFINICIÓN

Evento que se genera por la reacción violenta de diferentes sustancias químicas, que pasan a ser muy inestables por su interacción molecular o nuclear. Estos tipos de fenómenos se encuentran íntimamente ligados al desarrollo industrial y tecnológico y al uso de diversas formas de energía y al complejo manejo, utilización y control de éstas. Esta clase incluye los incendios tanto urbanos (domésticos e industriales) como forestales, las explosiones, radiaciones, fugas tóxicas, derrames de sustancias peligrosas, etc.).

Uno de los sucesos más violentos que se han tenido de este tipo en el País es la explosión por fuga de gas L. P. en San Juan Ixhuatepec, municipio de Tlalnepantla, donde cientos de personas resultaron afectadas en su vida y sus bienes.

CLASIFICACIÓN:

- Incendios
- Explosiones
- Radiaciones
- Fugas tóxicas, derrames

FENÓMENOS SANITARIO-ECOLÓGICOS

DEFINICIÓN

Es la calamidad que se origina por la acción patógena de los agentes biológicos que atacan a la población, flora y fauna, causando la alteración de su salud o su muerte.

En los últimos años se han presentado varios brotes de cólera en nuestro país por falta de medidas higiénicas; se presenta este virus atacando principalmente al ser humano.

Cuando se presenta algún otro tipo de fenómeno perturbador y llega a alterar el ecosistema de forma importante, se pueden generar epidemias a consecuencia de la insalubridad de la zona.

CLASIFICACIÓN

- Epidemias
- Plagas
- Lluvia ácida
- Contaminación ambiental

FENÓMENOS SOCIO-ORGANIZATIVOS

DEFINICIÓN

Este fenómeno se genera directamente por la acción premeditada del hombre (atentados) o involuntaria (accidentes) y por concentraciones y movimientos masivos de población. Aunque en México no se ha manifestado el terrorismo, sí se llegan a tener constantes marchas de protesta en las principales ciudades, ocasionando la parálisis temporal del sistema productivo y las consecuentes pérdidas económicas, así como afectación de la calidad del aire.

Los fenómenos de mayor representatividad son los accidentes aéreos, ferroviarios y carreteros, que día con día suceden, donde muchos seres humanos pierden la vida, ya sea por falta de mantenimiento a las unidades móviles, fallas técnicas o errores humanos.

CLASIFICACIÓN

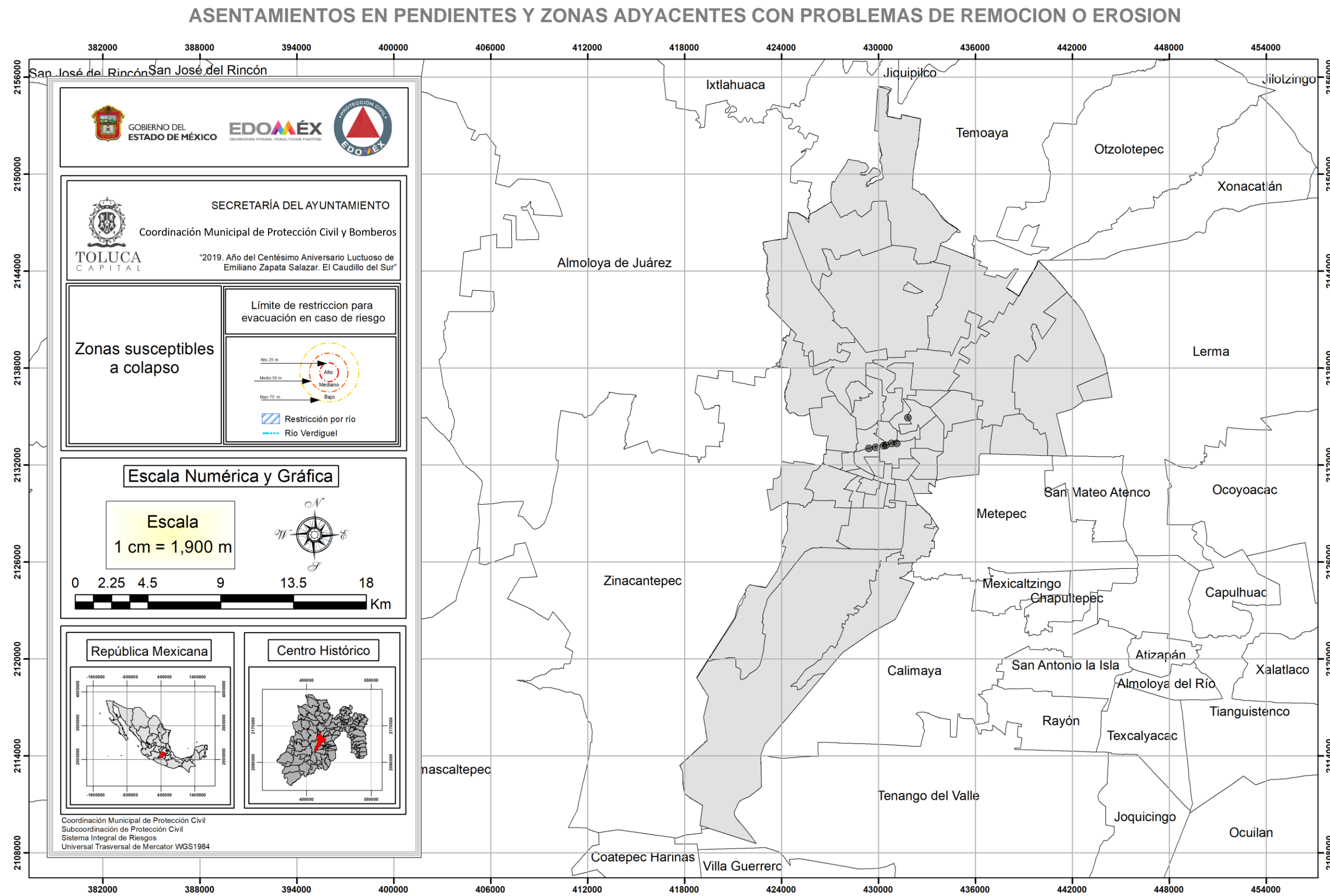
- Concentración masiva de población
- Accidentes carreteros, aéreos y ferroviarios
- Actos de sabotaje y terrorismo
- Interrupción y desperfecto de servicios públicos y sistemas vitales.

FENÓMENOS ASTRONÓMICOS

De acuerdo con la Ley General de Protección Civil, Artículo 2, Fracción XXI, adicionado el 3 de junio de 2014(DOF), establece que son; eventos, procesos o propiedades a los que están sometidos los objetos del espacio exterior incluidos estrellas, planetas, cometas y meteoros. Algunos de estos fenómenos interactúan con la tierra, ocasionándole situaciones que generan perturbaciones que pueden ser destructivas tanto en la atmósfera como en la superficie terrestre, entre ellas se cuentan las tormentas magnéticas y el impacto de meteoritos

Asentamientos en Pendientes y Zonas Adyacentes con problemas de Remoción o Erosión

FENÓMENOS GEOLÓGICOS



Deslizamientos de Tierra

LADERAS INESTABLES EN LA CIUDAD DE TOLUCA

El Estado de México se localiza dentro de la provincia del Sistema Volcánico Mexicano (SVM), que se caracteriza por un relieve formado por montañas altas, con pendientes abruptas (11-39º) además de acantilados, es por ello que el proceso de degradación de los suelos ha generado suelos delgados, una de sus características importantes es que forma parte de una zona con suelo de tipo forestal; al asentarse zonas urbanas e invadir áreas con pendientes pronunciadas generan deforestación y un daño irreversible que contribuyen a un proceso progresivo del terreno acelerando la presencia de procesos de remoción en masa, caída o el desprendimiento de bloques rocosos sobre todo en años lluviosos.

Toluca se localiza en un valle, no obstante dentro de su geomorfología presenta una zona montañosa que es ubicada al norte del centro de la ciudad, donde se muestra una problemática que se manifiesta principalmente en el desprendimiento de rocas y deslizamiento de suelo; entre otras causas, pueden afectar el entorno natural, además generar incertidumbre en población que se asienta sobre laderas inestables, factor que ha sido la causa de cuantiosos daños, ya que al formar asentamientos y/o núcleos de población de manera irregular en zonas con alta pendiente, generara un riesgo constante.

Es por ello que en la imagen que se presenta en este apartado se muestra las zonas con pendientes de 20° a 45° y mayores a 45°, dentro de las cuales se pueden

presentar posibles zonas de riesgo que impacten directa o indirectamente a los inmuebles asentados en las partes bajas de las laderas.

A la fecha se han presentado casos con algunos incidentes de riesgo, por lo que la siguiente tabla, muestra las principales elevaciones que se mantienen en monitoreo constante, es de mencionar que se han realizado acciones preventivas para la estabilización y/o o demolición de 114 rocas que generaban riesgo de desprendimiento y/o deslizamiento, principalmente en Lomas altas (Barrio de Zopilocalco Norte), Barrio de la Teresona, Santa Cruz Atzacapotzaltongo y Santiago Miltepec; Sin embargo, cabe la posibilidad de que surjan nuevas zonas de riesgo en las pendientes localizadas en el municipio, las condiciones físicas y climáticas son factores importantes que pueden generar otras zonas susceptibles de riesgo.

LADERAS INESTABLES DE LA CIUDAD DE TOLUCA

- Cerro de la Teresona
- Cerro el Toloche
- Cerro Chichipicas
- Lomas Altas
- Cerro el Tanamato
- Cerro de Santa Cruz Atzacapotzaltongo

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES QUE SE PUEDEN PRESENTAR EN UNA ZONA INESTABILIDAD DE LADERA

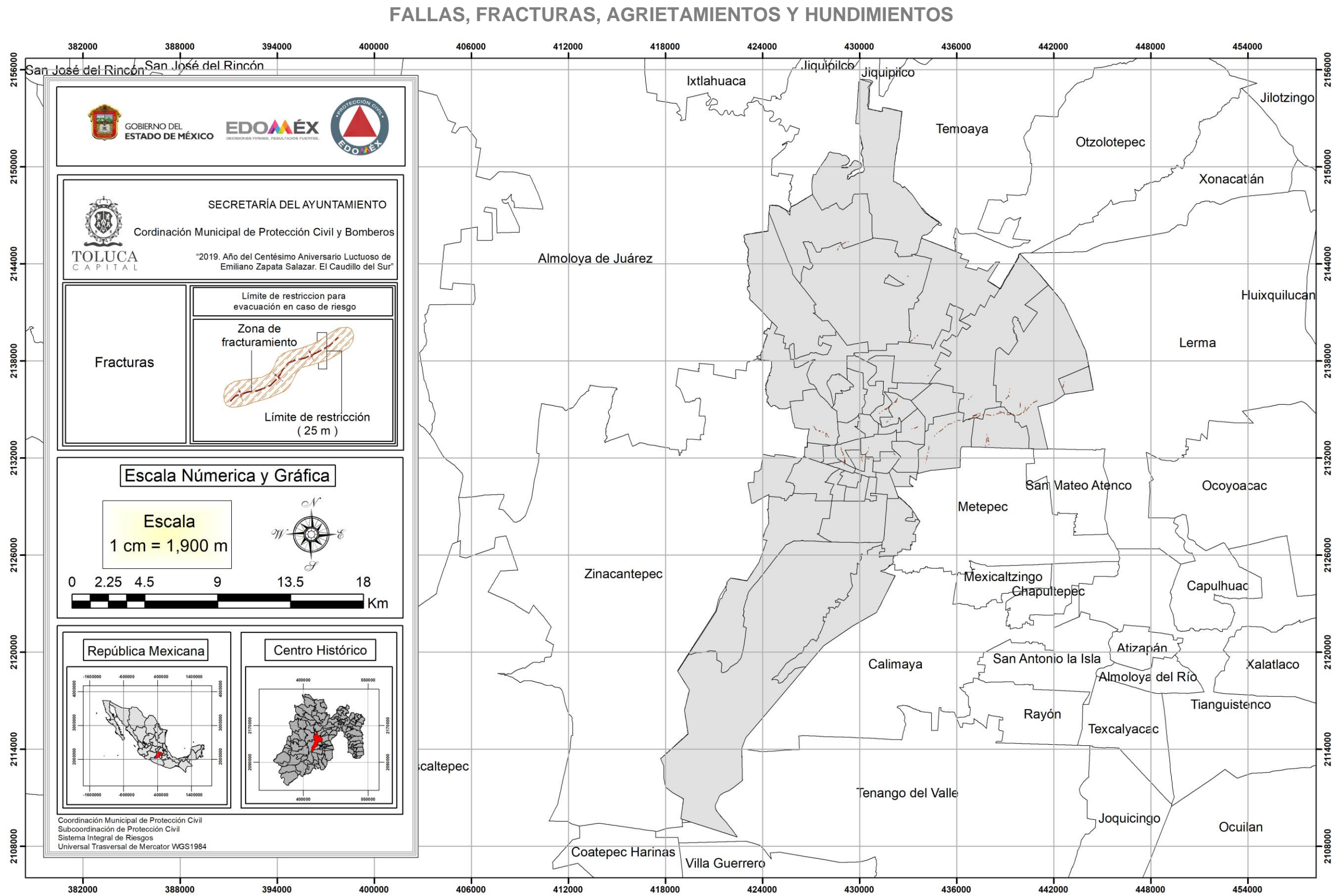
TIPO DE RIESGO		MORFOLOGÍA	FACTORES CONDICIONANTES Y MECANISMOS	CARACTERIZACIÓN GENERAL DE MAGNITUD ESPACIAL Y TEMPORAL	RIESGOS POTENCIALES ASOCIADOS	VULNERABILIDAD
Activos potenciales	Derrumbes y desprendimientos de rocas (caída libre)	Cañones laderas de valles, laderas de montaña escarpes y peñas	Influencia gravitacional en laderas de fuerte pendiente y en planos de deslizamiento (fallas, diaclasas, estratificación)	Muy rápido. Se incrementa el proceso durante la época de lluvias cuando se lubrican los planos preexistentes de falla. Perceptible carácter local o puntual, carácter continuo en el tiempo.	Riesgo potencial. En taludes escarpados y vertientes, presencia de pendientes superiores a 60° con roca profundamente fracturada y meteorizada, con arreglo estructural a favor de la pendiente. Riesgos Asociados: relleno y obstáculo al drenaje derivado a estancamiento con rompimiento de flujos de escombro violentos.	Población asentada en las laderas inestables. Crecimiento poblacional desmedido. Urbanización irregular y en pendientes mayores a 30 °.
	Deslizamiento de tierra	Relieve de laderas, escarpes elevaciones de fuertes	Influencia climática sobre saturación por exceso de humedad en los suelos y rocas susceptibles a una deformación plástica (arcillas, arenas, sedimentos lacustres). Socavación en los márgenes de ataque erosivo en barrancos y valles.	Movimiento rápido. Deslizamiento que se incrementa cuando el relieve altera una estratificación de rocas permeables e impermeables, Perceptible De carácter local, per que amplia distribución de carácter continuo en el tiempo. Este proceso es más frecuente en época de lluvias y de carácter torrencial	Riesgo potencial. Por planos de debilidad formados por desplazamiento inercial. Migración remotamente lateral y frontal a nuevos deslizamientos provocados por grietas de tención. Riesgos Asociados. Tunelamiento y asentamiento en los depósitos del deslizamiento	



Fuente: Coordinación Municipal de Protección Civil y Bomberos
Departamento de Sistema Integral de Riesgos

FENÓMENOS GEOLÓGICOS

Fallas, Fracturas, Agrietamientos y Hundimientos



Reporte de Sismos

FECHA	MAGNITUD	EPICENTRO	ZONAS AFECTADAS	OBSERVACIONES
15-17 de enero de 1542	7,0	X	X	Sismo que dañó diversas construcciones en la Ciudad de México.
11-26 de abril de 1589	X	X	X	Colapso de paredes y daños en edificios en la Ciudad de México. En Coyoacán se vino abajo el convento de los dominicos.
25 de agosto de 1611	X	Jalisco	Centro y occidente de México.	En la Ciudad de México arruinó algunos edificios y colapsó parte del convento de San Francisco. En Xochimilco, sufrió daños la iglesia.
31 de enero de 1665	6,5	X	X	Sismo originado en el estado de Morelos y causado por una explosión del volcán Popocatepetl. Fue sentido en la Ciudad de México, pero no produjo daños.
7 y 25 de febrero de 1697	X	X	X	Sismo en Acapulco. Arruinó algunos edificios en la Ciudad de México.
3 de septiembre de 1698	6,9	X	X	En la Ciudad de México colapsaron dos casas.
15 de agosto de 1711	8,3	X	Centro y Oriente de México	Sismo de gran duración. En la Ciudad de México derribó varias casas y edificios. También se notificaron daños en Puebla y Tlaxcala. Se cree que se trató de un sismo profundo en la placa de Cocos.
29 de julio de 1753	7,3	X	Ciudad de México.	Varios daños en templos y casas en la Ciudad de México.
1 de septiembre de 1754	7,6	X	Acapulco, sur de México.	Se describen dos movimientos con graves daños en el puerto de Acapulco. El sismo provocó un maremoto en la población que a su vez causó la muerte de varios campesinos. También dejó a un navío varado en el puerto que posteriormente la fuerza del mar azotó en las murallas de la fortaleza de San Diego.
4 de abril de 1768	8,0	X	Centro de México.	Fue notificada una duración de 6 minutos. Daños en la Ciudad de México, San Cristóbal Ecatepec, Atlixco y Jamiltepec.
21 de abril de 1776, 16:00 hora local	X	X	Ciudad de México, Acapulco.	En la Ciudad de México, colapsó la cárcel de la Acordada, sufrieron daños la Casa de Moneda, la Catedral, el Palacio Real, el Palacio del arzobispo y otros edificios más. Fue notificada una duración de 4 minutos. En Acapulco, arruinó el Fuerte de San Diego, la iglesia parroquial y la Capilla de la Santa Cruz.
28 de marzo de 1787, 11:30 hora local	8,62	X	Ciudad de México, Centro, Sur y Sureste de México (entonces Nueva España)	En la Ciudad de México, sufrió daños el Palacio Nacional, el Cañón de la Diputación y algunos edificios más. Fue notificada una duración entre 5 y 6 minutos. A este sismo le siguieron grandes movimientos telúricos los días 28, 29, 30 de marzo y 3 de abril. A consecuencia de éstos, se notificaron daños en la ciudad de Oaxaca y Tehuantepec y el registro de un gran maremoto en la Barra de Alotengo, la costa de Oaxaca y en Acapulco.

FECHA	MAGNITUD	EPICENTRO	ZONAS AFECTADAS	OBSERVACIONES
31 de mayo de 1818	7,3	X	Centro, Oeste y Suroeste de México (entonces Nueva España)	En la Ciudad de México dejó daños en los conventos de la Merced, San Francisco y San Diego; en los hospicios de Terceros, la Santísima y San Hipólito; en la sacristía de la Catedral; las Iglesias de Santa Veracruz, Santa Catalina y del Campo Florido. Provocó daños en los arcos de los acueductos de Sanfa Fe y Belem. Destrucción casi total de la ciudad de Colima y severos daños en Guadalajara. En esta ciudad, colapsaron las torres y cúpula de la catedral.
4 de mayo de 1820	6,2[cita requerida]	X	Ciudad de México, sur de México (entonces Nueva España)	Dejó algunos edificios en ruinas, destacando la iglesia del Campo Florido. También causó daños en los acueductos de la ciudad. En Acapulco, dejó serios daños y produjo una marejada.
6 de enero de 1835	7,0	X	X	Daños en paredes, puentes y acueductos de la ciudad. Dañó la Sacristía de Catedral y la capilla de Felipe de Jesús. Derribó la cúpula de la iglesia de Tlalnepantla.
22 de noviembre de 1837	7,7	Costa de Michoacán	Ciudad de México	En la Ciudad de México, edificios y arquerías sufrieron daños de consideración. Se estima tuvo una duración aproximada de 5 minutos.
28 y 29 de abril de 1841	7,0	Monterrey, Nuevo León	Monterrey, Saltillo, San Luis Potosí y Cd. Victoria	Pocos derrumbes en las ciudades afectadas. 20 muertos. Es el más intenso en esa zona.
7 de abril de 1845	X	Costa de Guerrero	Guerrero, Ciudad de México	En la Ciudad de México derrumbó el Hospital de San Lázaro y la cúpula de la iglesia del Señor de Santa Teresa, se registraron daños en el Palacio Nacional, en la cámara de senadores, la universidad, así como devastación en las poblaciones de Xochimilco y Tlalpan. Se cree que este sismo tuvo su epicentro en la Brecha de Guerrero.
19 de junio de 1858	7,7	Michoacán	Ciudad de México, DF	Tuvo una duración aproximada de seis minutos. En la Ciudad de México, hubo grandes daños en el Palacio Nacional, Casa de Ayuntamiento, Teatro Principal, Santo Domingo, Sagrario, San Francisco, vías de Ferrocarril Jesús Nazareno y en una gran cantidad de casas y viviendas de la capital. La población de Texcoco quedó devastada.
3 de octubre de 1864	X	X	Centro y oriente de México	En la Ciudad de México, tuvo una duración de un minuto y provocó cuarteaduras en algunas edificaciones, daños en cañerías de la ciudad y en los arcos de Belén. En Puebla, se registró el derrumbe de una gran cantidad de viviendas, así como daños en edificios y templos. En el estado de Veracruz, provocó el derrumbe de la torre de la iglesia de Orizaba, daños en Ciudad Mendoza, Ixtaczoquitlán, Fortín, Nogales y en Córdoba.

FECHA	MAGNITUD	EPICENTRO	ZONAS AFECTADAS	OBSERVACIONES
19 de julio de 1882, 14:32 hora local	7,3	Cercano a Huajuapán, Oaxaca	Ciudad de México y el estado de Oaxaca	En la Ciudad de México, registró daños el Portal de los Agustinos, el Palacio de la Diputación y las torres de la iglesia de la entonces población de Tlalpan. En el estado de Oaxaca, quedaron potencialmente devastados los municipios de Huajuapán y en Juchitán. Su duración según las observaciones de la época fue de 2 minutos y 30 segundos.
24 de enero de 1899	7,73	Costa de Guerrero	X	Se clausuró temporalmente el templo de la Santísima ubicado en la Ciudad de México. Su arquitectura churrigüesca sufrió cuarteaduras de consideración en sus torres y bóvedas a consecuencia del temblor del 24 de enero de 1899. Atlas de la Ciudad de México, 1907, AGN.
18 de abril de 1902, 20:23:00 hora local	7,5	Guatemala	Ciudad de México, Sur-sureste de México	El sismo tuvo origen en Guatemala, pero tuvo repercusión en territorio mexicano. Causó la muerte de una persona al electrocutarse. En la Ciudad de México sufrieron daños menores las fábricas del Buen Tono, la Comisaría, y varias viviendas de vecindades. Hubo daños en la instalación de suministro eléctrico, en las cañerías de agua, así como grietas en el pavimento.
14 de abril de 1907, 23:30 hora local	7,6-7,7	Costa de Guerrero, cerca de San Marcos	Estado de Guerrero(especialmente Acapulco), Ciudad de México, DF	Un muerto y un herido en la Ciudad de México, así como cuantiosos daños en edificaciones como en Palacio Nacional, la Catedral y las iglesias de Santo Domingo y Santa María la Redonda y el Colegio Salesiano. En Acapulco, el sismo provocó un maremoto. El sismo tuvo su epicentro dentro de la Brecha de Guerrero.
26 de marzo de 1908	7,6	Costa de Guerrero	Ciudad de México	2 muertos y seis heridos. Daños en la Colonia Guerrero de la Ciudad de México. El sismo tuvo su epicentro dentro de la Brecha de Guerrero.
30 de julio de 1909, 04:51:54 hora local	7,2-7,5	Costa de Guerrero	Estado de Guerrero(especialmente Acapulco), daños menores en la Ciudad de México	Destrucción considerable en el puerto de Acapulco, dos muertos y varios heridos. En la Ciudad de México, se registraron colapsos de casas en las colonias Roma, Hidalgo, Morelos, la Bolsa, el Imparcial y San Pedro de los Pinos. El sismo tuvo su epicentro dentro de la Brecha de Guerrero.

FECHA	MAGNITUD	EPICENTRO	ZONAS AFECTADAS	OBSERVACIONES
7 de junio de 1911, 05:02:50 hora local	7,6-7,9	Costa de Michoacán	Ciudad de México	40 muertos (33 artilleros y 7 mujeres) y 16 heridos en el derrumbe del ala derecha de los dormitorios del 3.er. Regimiento de Artillería ubicado en Rivera de San Cosme. La colonia Santa María la Ribera de la capital fue la que resultó más afectada, otros edificios como el Palacio Nacional, la Escuela Normal para Maestros, la Escuela Preparatoria, la Inspección de Policía y el Instituto Geológico registraron cuarteaduras; un total de 250 casas quedaron totalmente destruidas. Devastación en Ciudad Guzmán, Jalisco y el derrumbe del Edificio EL IMPARCIAL antes del Hotel Regis (1914 - 1985) hoy Plaza de la Solidaridad. Es conocido como el temblor maderista por haber ocurrido el día en que Francisco I. Madero entró a la Ciudad de México, en la etapa inicial de la Revolución Mexicana.
16 de diciembre de 1911, 13:14:32 hora local	7,3-7,5	Costa de Guerrero	Ciudad de México	Un herido al desplomarse un tramo de armazón del techo del mercado de la Merced, así como el colapso de algunas bardas, paredes y techos. Cuarteaduras en algunas edificaciones como el Palacio Nacional, el Postal y el Sagrario en la Ciudad de México. El sismo tuvo su epicentro en la Brecha de Guerrero, siendo el último con magnitud mayor a 7,0 en la región.
19 de noviembre de 1912, 07:55:07 hora local	7,0	Falla de Acambay en el Estado de México	Estado de México, Ciudad de México	Daños en la Colonia Guerrero, Avenida Álvarez, Alameda Central y el Palacio Nacional de la Ciudad de México. El municipio de Acambay quedó destruido, al igual que las comunidades aledañas. Tixmadejé fue la comunidad con más daños. El sismo tuvo una profundidad de 33 km.
21 de marzo de 1928, 22:17:30 hora local	7,5-7,6	Costa de Oaxaca	Estado de Oaxaca, Ciudad de México	Daños menores en la Ciudad de México. El sismo tuvo una profundidad de 33 km.
16 de junio de 1928, 21:19:28 hora local	7,6-7,9	Sur del estado de Oaxaca	Estado de Oaxaca, Ciudad de México	El sismo tuvo una profundidad de 33 km.
4 de agosto de 1928, 12:28:17 hora local	7,4	Poniente del estado de Oaxaca	Estado de Oaxaca, Ciudad de México	El sismo tuvo una profundidad de 33 km.
8 de octubre de 1928, 21:01:08 hora local	7,6	Sur del estado de Oaxaca	Estado de Oaxaca, Ciudad de México	Varios derrumbes de bardas y casas en la Ciudad de México. El sismo tuvo una profundidad de 33 km.
28 de julio de 1957, 02:40:10 hora local	7,6-7,8	Guerrero	Estado de Guerrero, Ciudad de México	El sismo tuvo una profundidad de 33 km y su epicentro fue registrado cerca de Acapulco. Fueron reportados 68 muertos, daños en varios edificios y casas de la capital del país; la estatua del Ángel de la Independencia colapsó. Por tal suceso es recordado coloquialmente como El sismo del ángel.
23 de agosto de 1965, 13:46 hora local	7,5	Estado de Oaxaca	Oaxaca, Ciudad de México, DF	6 muertos, cinco en la Ciudad de México y uno en Oaxaca

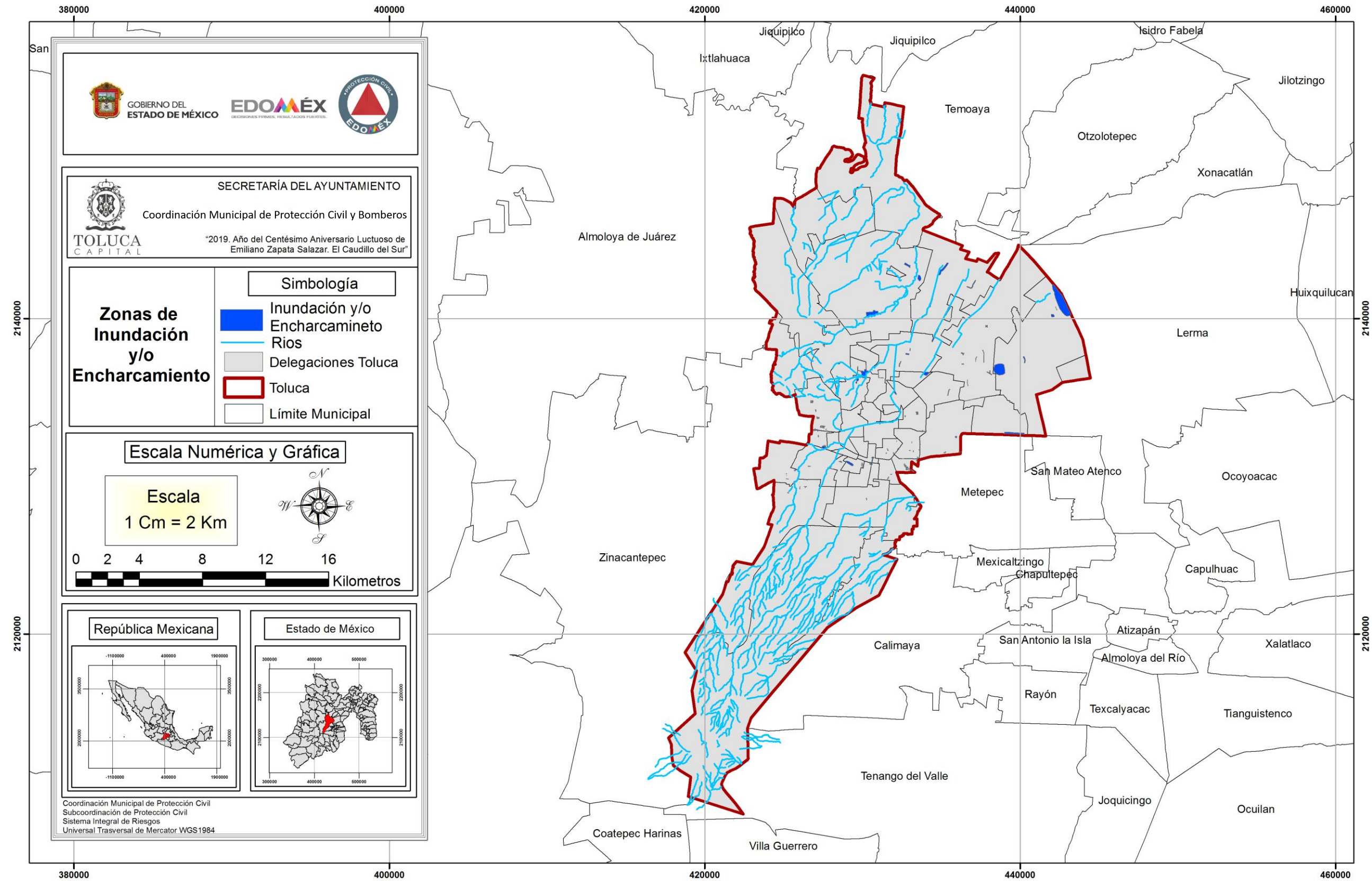
FECHA	MAGNITUD	EPICENTRO	ZONAS AFECTADAS	OBSERVACIONES
30 de enero de 1973, 03:01:13 p. m. hora local	7,6	Estado de Colima	Michoacán	Daños menores en la ciudad de Colima, suspensión del suministro de energía eléctrica y servicio telefónico. En Quesería, el colapso de una barda provocó la muerte de una persona. El sismo registró una profundidad de 37,2 km.
14 de marzo de 1979, 05:07:15 a. m. hora local	7,6	Petatlán, Guerrero	Ciudad de México, Costa de Guerrero	5 muertos. Destrucción de la Universidad Iberoamericana, entonces ubicada en la colonia Campestre Churubusco de la Ciudad de México. El sismo tuvo una profundidad de 24,6 km y es recordado coloquialmente como El sismo de la Ibero.
19 de septiembre de 1985, (13:17:47 UTC) (sentido en la Ciudad de México a las 7:19 a.m. Tiempo del Centro de México)	8,1	Cerca de la desembocadura del río Balsas, frente a la costa de Michoacán	Centro, sur y occidente de la República Mexicana(especialmente la Ciudad de México)	La cifra del gobierno fue oficialmente de alrededor de 10 000 muertos; sin embargo, fuentes extraoficiales afirmaron que pudieron haber llegado a ser más de 40 000 sólo en la Ciudad de México. El sismo tuvo una grado de intensidad y afectación variable en el Valle de México, siendo catalogado en la porción central de la Ciudad de México como VIII (Destructivo) o IX (Muy destructivo), mientras que en la parte metropolitana dentro del grado VI (Fuerte) en la escala de Mercalli.
20 de septiembre de 1985, 07:37:13 p. m. hora local	7,3	Zihuatanejo,Guerrero	Centro, sur y occidente de la República Mexicana(especialmente la Ciudad de México)	Réplica más significativa del sismo del 19 de septiembre de 1985, la cual tuvo una profundidad de 17,6 km. Terminó por colapsar edificaciones dañadas por el sismo del día anterior, asimismo causó alarma y pánico en la Ciudad de México y en la región epicentral. En la capital del país fue catalogado como grado VI (Fuerte) en la escala de Mercalli.
30 de abril de 1986, 02:07:18 a. m. hora local	7,035	Costa de Michoacán	Michoacán, Ciudad de México	
14 de septiembre de 1995, 08:05 hora local	7,3	Ometepec, Estado de Guerrero	Estado de Guerrero, Ciudad de México	Hasta ese entonces considerado como el más fuerte desde 1985, hubo 4 muertos y unos 5000 damnificados, en el Distrito Federal causó gran alarma ya que faltaban pocos días para el aniversario del terremoto de 1985.
20 de marzo de 2012, 12:02:50 p. m. hora local	7,5	29 km al sur de Ometepec, Guerrero	Ciudad de México, Estado de México, Guerrero, Oaxaca, Puebla, Jalisco, Michoacán, Chiapas, Hidalgo, Morelos, Tlaxcala y Veracruz.	El sismo registró una profundidad de 15 km.64 Dos muertos y varios heridos,68 se registraron afectaciones en 29 municipios del estado de Guerrero y 27 de Oaxaca, la mayoría localizados cerca de la zona epicentral.69 En la capital del país, el barandal de un puente peatonal cayó sobre un microbús, dejando levemente herido al conductor del vehículo;70 así también hubo afectaciones en la línea "A" del Metro por el movimiento de las vías y un puente agrietado que pasa sobre la vía del tren,71 entre otros daños menores en edificios y escuelas.

FECHA	MAGNITUD	EPICENTRO	ZONAS AFECTADAS	OBSERVACIONES
2 de abril de 2012, 12:36:42 p. m. hora local	6,0	45 km al oeste de Pinotepa Nacional, Oaxaca	El sismo pudo sentirse en la Ciudad de México, en el Estado de México así como en los estados de Guerrero, Oaxaca, Puebla, Morelos.	El sismo registró una profundidad de 15 km. Se reportaron varios anuncios espectaculares caídos en algunas calles y avenidas de la Ciudad de México, pero no se informa de víctimas, esto mencionado por algunas compañías de televisión de la ciudad. Un avión del aeropuerto de la Ciudad de México tuvo que ser retrasado unos minutos en el aire para poder aterrizar con seguridad. También se registraron daños a muchas casas ya dañadas previamente por el sismo del 20 de marzo en los estados de Oaxaca y Guerrero. Hubo además un derrumbe en una carretera cerca de Ometepepec.
11 de abril de 2012, 05:55:10 p. m. hora local	6,4	79 km al oeste de La Mira, Michoacán	Jalisco, Colima, Guerrero, Michoacán, Oaxaca y Ciud ad de México.	Daños menores. El sismo tuvo una profundidad de 16 km.
15 de noviembre de 2012, 03:20:22 a. m. hora local	6,1	26 km al sureste de Ciudad Altamirano, Guerrero	Guerrero, Michoacán, Estado de México, Distrito Federal	Dos heridos leves en Ciudad Altamirano. El sismo registró una profundidad de 40 km.83 Se sintió considerablemente en la Ciudad de México y en algunas partes del centro del país.
21 de agosto de 2013, 07:38:30 a. m. hora local	6,0	18 km al sureste de San Marcos, Guerrero	Acapulco, Chilpancingo, San Marcos y Coyuca de Benítez en el estado de Guerrero	Ocho lesionados, 438 viviendas, 44 escuelas, 11 hospitales y nueve edificios públicos con daños menores en el estado de Guerrero, la mayoría en Acapulco. En este puerto también afectó a la carretera Escénica con la caída de una roca en la vía que golpeó a un automóvil.El movimiento fue sentido notablemente en la Ciudad de México y en la región centro sur del país; el sismo registró una profundidad de 20 km.
10 de mayo de 2014, 02:36:01 a. m. hora local	6,1	24 km al suroeste de Tecpan de Galeana, Guerrero	Guerrero y el Valle de México	El movimiento telúrico se percibió moderado en el estado de Guerrero y algunas partes de la Ciudad de México, y de manera leve a débil en Michoacán, Puebla, Morelos, Hidalgo, Tlaxcala y el Estado de México. Tuvo una profundidad de 10 km. Se reportó saldo blanco.
29 de julio de 2014, 02:36:16 a. m. hora local	6,4	46 km al suroeste de Isla, Veracruz	Veracruz	El sismo se sintió en la Ciudad de México sin reportarse daños materiales. En Veracruz se reportaron grietas en varias casas.En Oaxaca se reportó que una mujer de la tercera edad, presentaba un problema grave de diabetes murió al salir de su domicilio en la colonia Reforma de la ciudad de Oaxaca, informó Protección Civil.

FECHA	MAGNITUD	EPICENTRO	ZONAS AFECTADAS	OBSERVACIONES
7 de septiembre de 2017, 11:49:18 p. m. hora local	8,2	133 km al suroeste de Pijijiapan, Chiapas	Estados de Oaxaca, Chiapas, Tabasco Veracruz y Ciudad de México	Tuvo una profundidad de 58 km. Se considera el más fuerte que se ha dado en el país en épocas recientes y de los más fuertes en la historia de México. El temblor ha causado la muerte de 98 personas en distintos estados de la república. 78 en Oaxaca, 16 en Chiapas y cuatro en Tabasco.
19 de septiembre de 2017, 01:14:40 p. m. hora local	7,1	12 km al sureste de Axochiapan, Morelos	Ciudad de México y los estados de Morelos, Puebla, México, Veracruz, Guerrero, Hidalgo, Oaxaca, Tlaxcala y Michoacán.	Tuvo una profundidad de 57 km. Ocurrió el mismo día de aniversario luctuoso del Terremoto de México de 1985. Han sido reportados 369 muertos y 100 desaparecidos en diferentes entidades del país y más de 44 edificios dañados en la Ciudad de México. Fue percibido en gran parte del país (zona centro, capital y alrededores).
23 de septiembre de 2017, 07:53:03 a. m. hora local	6,4-6,1	7 km al suroeste de Unión Hidalgo, Oaxaca	Estados de Oaxaca, Chiapas, Tabasco y Ciudad de México	Réplica del terremoto de 8,2. Daños en inmuebles afectados por los sismos del 7 y 19. Se reportó el fallecimiento de 2 personas.
16 de febrero de 2018, 05:39:38 p. m. hora local	7,2	11 km al sur de Pinotepa Nacional en Oaxaca.	Oaxaca, México	Se reportan caída de bardas en CDMX, daños importantes y colapsos en Pinotepa Nacional. El sismo ocurrió a las 17:39:38. El sismo tuvo 12 km de profundidad.
19 de febrero de 2018, 00:56:57 hora local	6,0	32 km al sureste de Pinotepa Nacional, Oaxaca	Centro de México, Oaxaca	Réplica significativa del terremoto del 16 de febrero anterior. Tuvo una profundidad de 10 km.
1 de febrero de 2019, 10:14:11 hora local	6,5	40 km al suroeste de Ciudad Hidalgo, Chiapas	Chiapas	Este sismo tuvo una profundidad de 60 km, se percibió en los estados de Chiapas, Oaxaca, Tabasco, Veracruz, Puebla, Guerrero, Estado de México, Ciudad de México, y Morelos, también se percibió en Guatemala, Belice, y el Salvador.

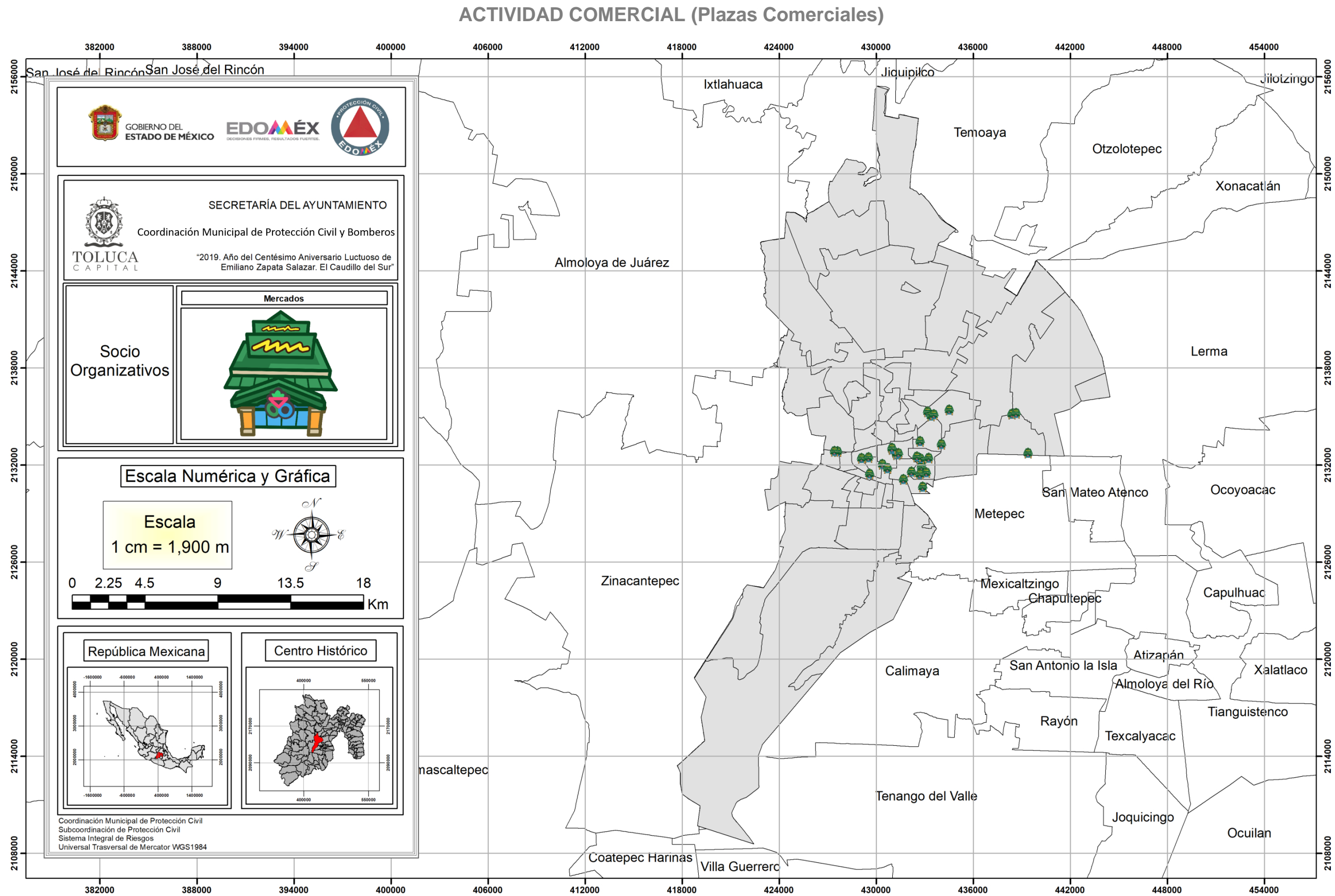
Zonas Susceptibles de Inundación

ZONAS SUSCEPTIBLES DE INUNDACIÓN (Registros)

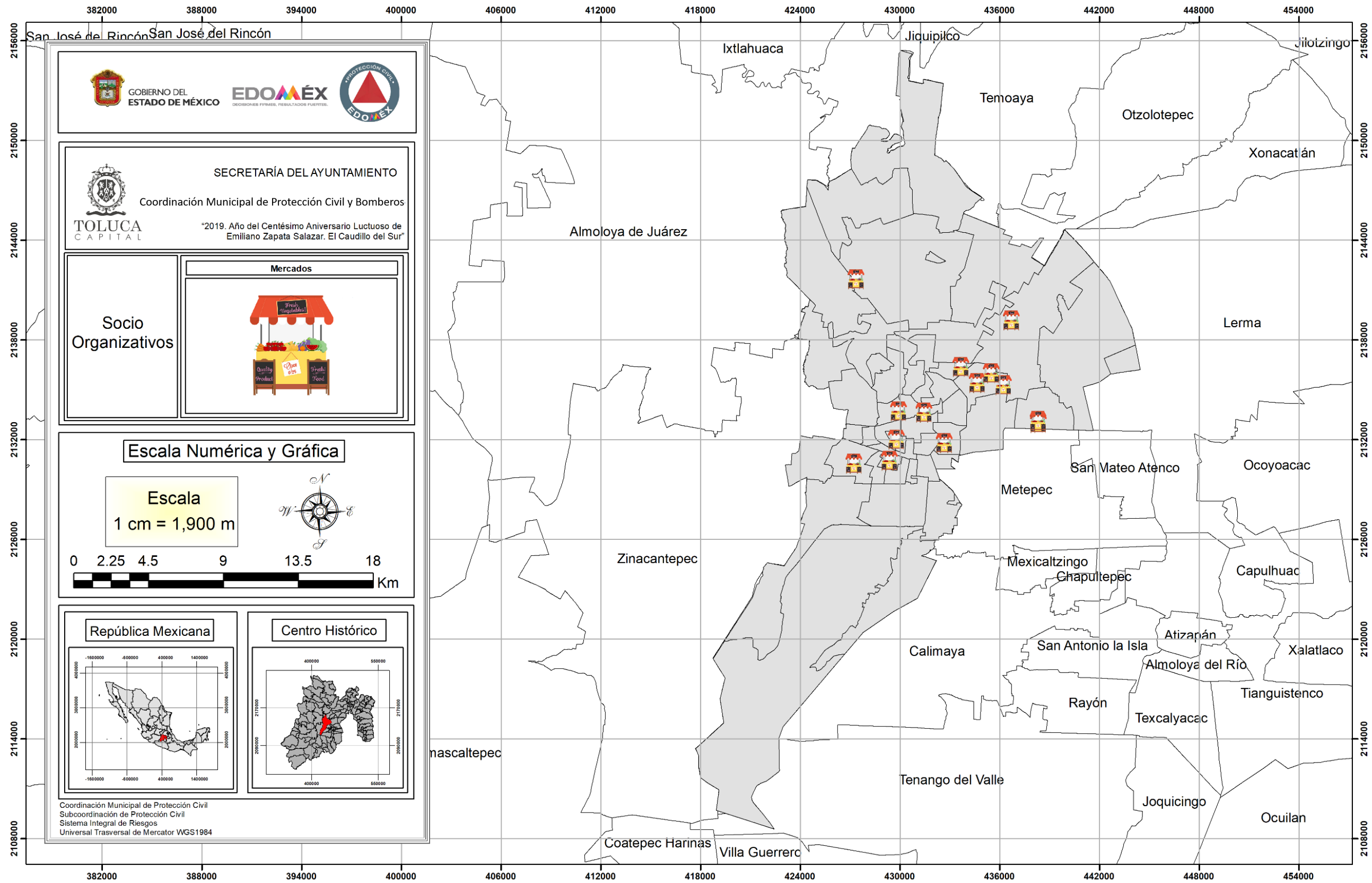


Actividad Comercial

FACTORES QUÍMICO-TECNOLÓGICOS

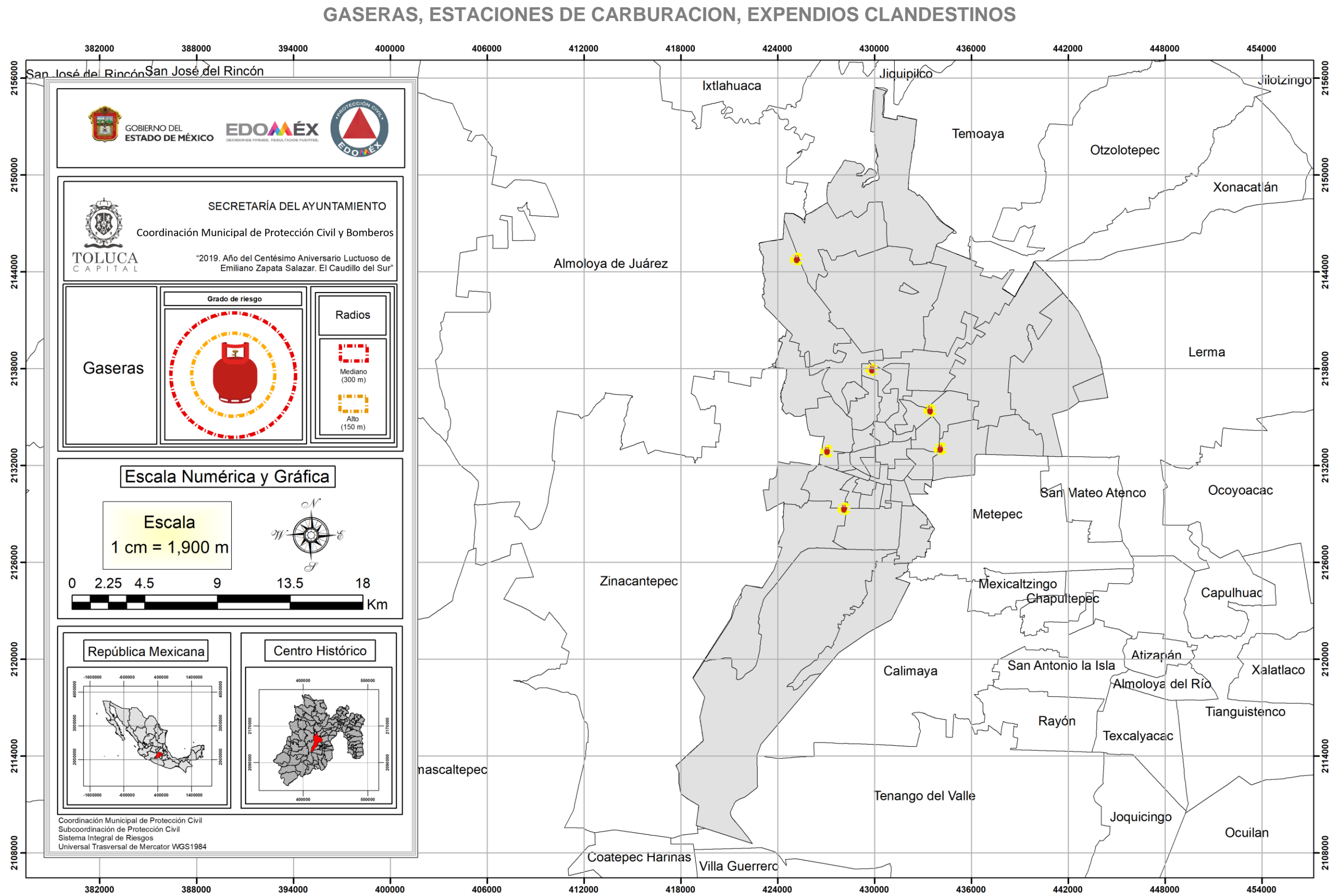


ACTIVIDAD COMERCIAL (Mercados)

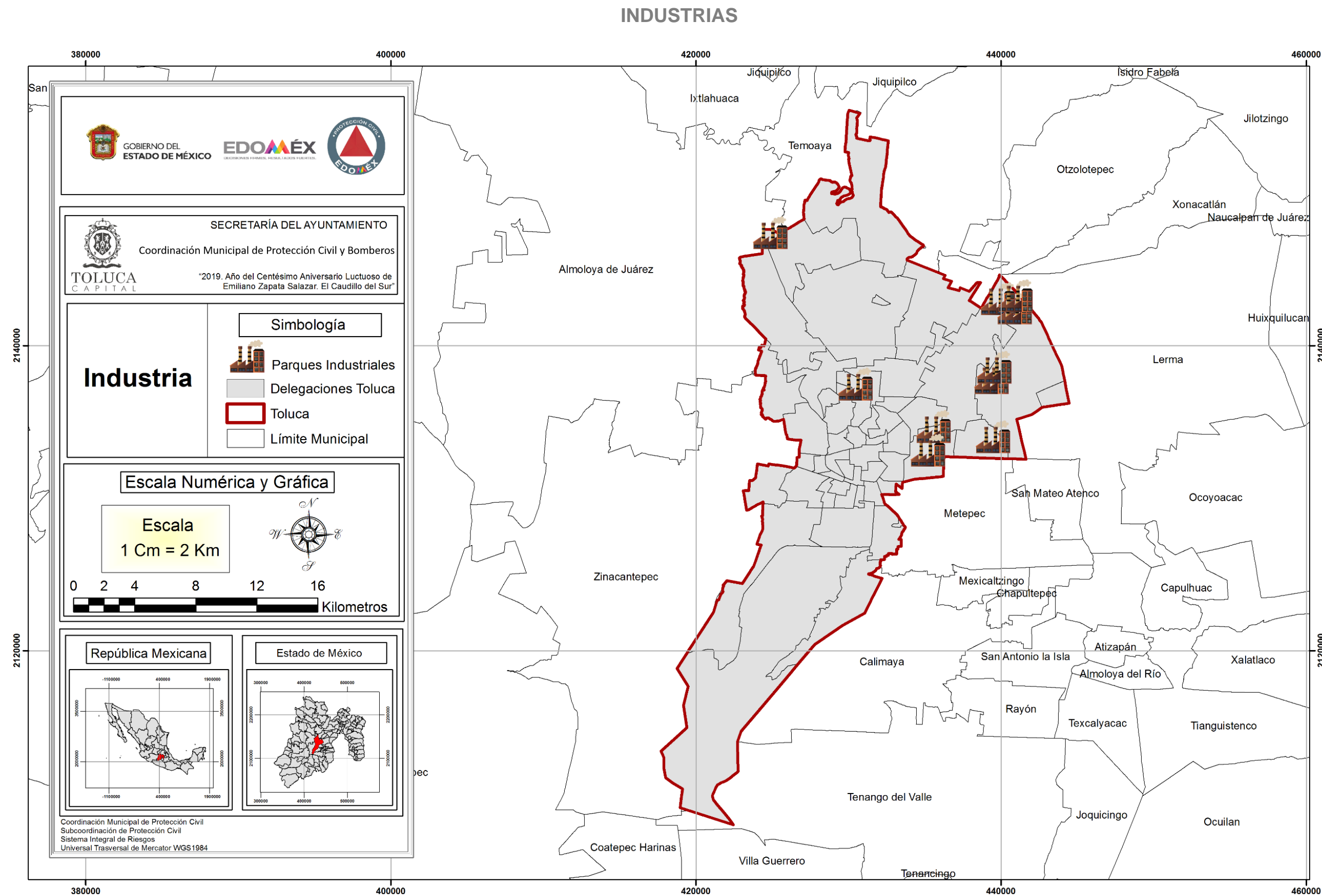


Gaseras, Estaciones de Carburacion, Expendios Clandestinos

FACTORES QUÍMICOS



Industrias



Polvorines

POLVORINES

Polvorín	Delegación	Dirección	Expide Permiso	Dependencia	Sección	Subsección	No. Oficio	Folio	No. Permiso	Periodo
1	San Mateo Oztzacatipan	Hermenegildo Galeana No. 226, Col. San Mateo Oztzacatipan	SEDENA	Dirección General del Registro Federal de Armas de Fuego y Control de Explosivos	Explosivos	Artificios Pirotécnicos	SAP/00882	4523	2008	01 de Enero al 31 de Diciembre de 2019
2	San Mateo Oztzacatipan	Pról. Josefa Ortiz de Domínguez S/N, San José Guadalupe Oztzacatipan	SEDENA	Dirección General del Registro Federal de Armas de Fuego y Control de Explosivos	Explosivos	Artificios Pirotécnicos	SAP/00781	4030	585	01 de Enero al 31 de Diciembre de 2019
3	San Pablo Autopan	Manuel Buen Día Téllez Girón S/N, Barrio Pueblo Nuevo Autopan	SEDENA	Dirección General del Registro Federal de Armas de Fuego y Control de Explosivos	Explosivos	Artificios Pirotécnicos	SAP/00796	4073	1530	01 de Enero al 31 de Diciembre de 2019

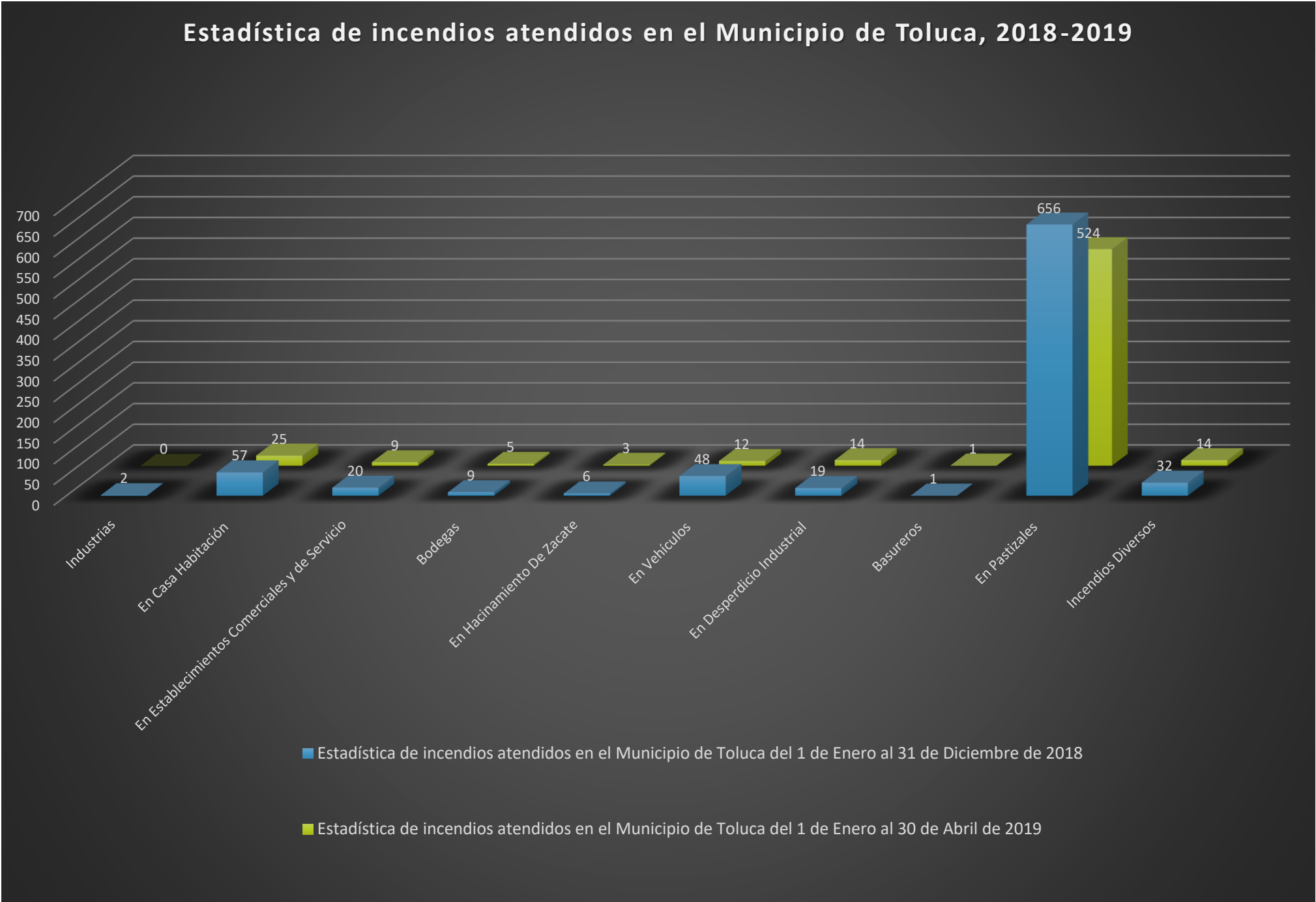
Reporte de Incendios Forestales

FACTORES QUÍMICOS

REPORTE DE INCENDIOS FORESTALES

Estadística de incendios atendidos en el Municipio de Toluca del 1 de Enero al 31 de Diciembre de 2018													
TIPO DE INCENDIO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	TOTAL
Industrias	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
En Casa Habitación	7	7	6	5	4	3	2	2	6	5	1	8	57
En Establecimientos Comerciales y de Servicio	4	2	0	3	0	3	3	2	1	1	0	1	20
Bodegas	3	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	9
En Hacinamiento De Zacate	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6
En Vehículos	6	6	0	0	9	1	3	4	3	3	5	3	48
En Desperdicio Industrial	6	1	7	0	2	0	0	0	0	1	0	2	19
Basureros	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
En Pastizales	266	150	76	32	9	13	0	2	1	0	2	103	656
Incendios Diversos	3	3	5	3	1	2	1	4	1	1	0	8	32

Estadística de incendios atendidos en el Municipio de Toluca del 1 de Enero al 30 de Abril de 2019					
TIPO DE INCENDIO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	TOTAL
Industrias	0	0	0	0	0
En Casa Habitación	7	7	6	5	25
En Establecimientos Comerciales y de Servicio	4	2	0	3	9
Bodegas	3	1	0	1	5
En Hacinamiento De Zacate	0	2	1	0	3
En Vehículos	6	6	0	0	12
En Desperdicio Industrial	6	1	7	0	14
Basureros	0	0	1	0	1
En Pastizales	266	150	76	32	524
Incendios Diversos	3	3	5	3	14

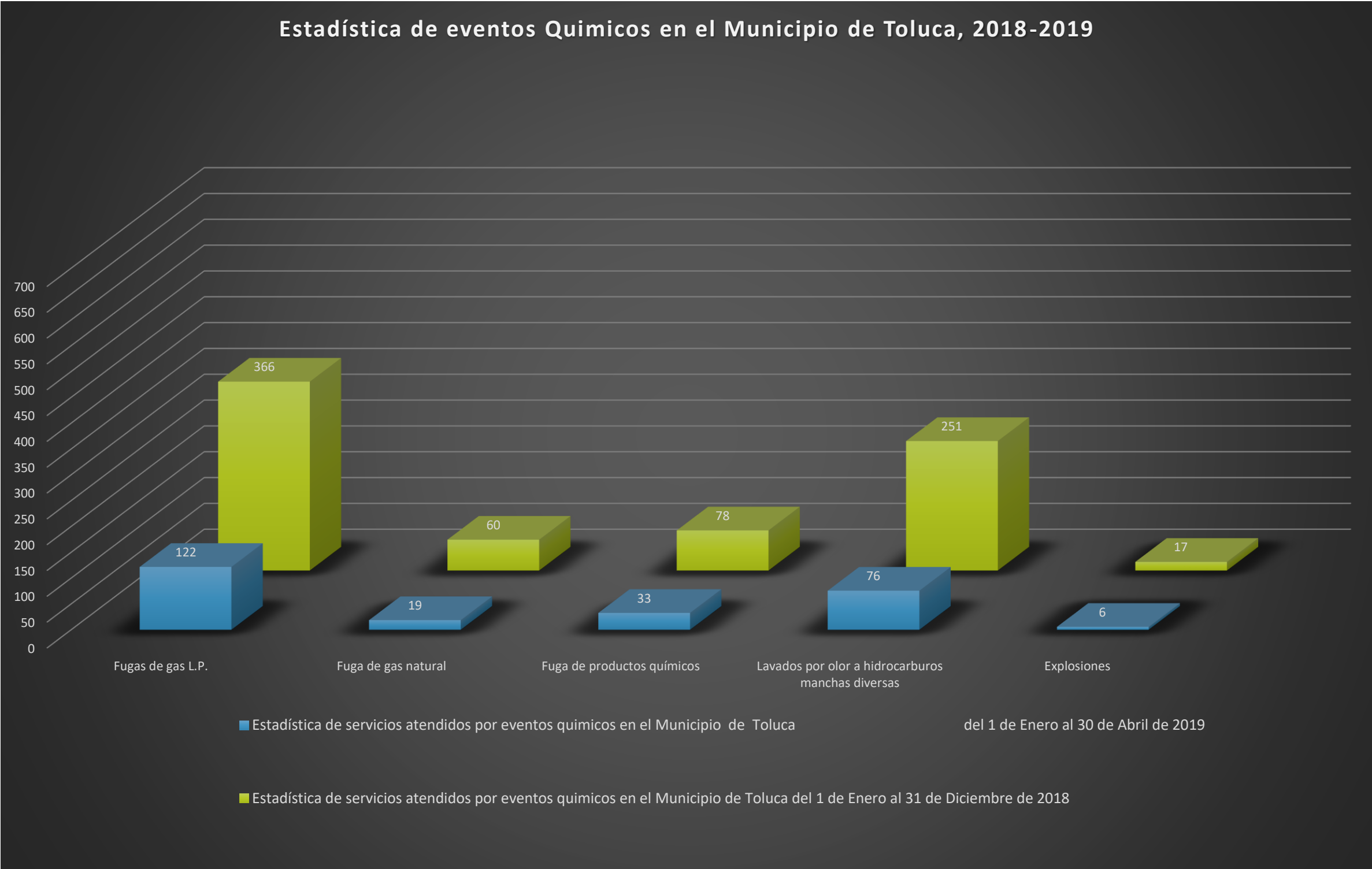


Reporte de Eventos Químicos

REPORTE DE EVENTOS QUÍMICOS

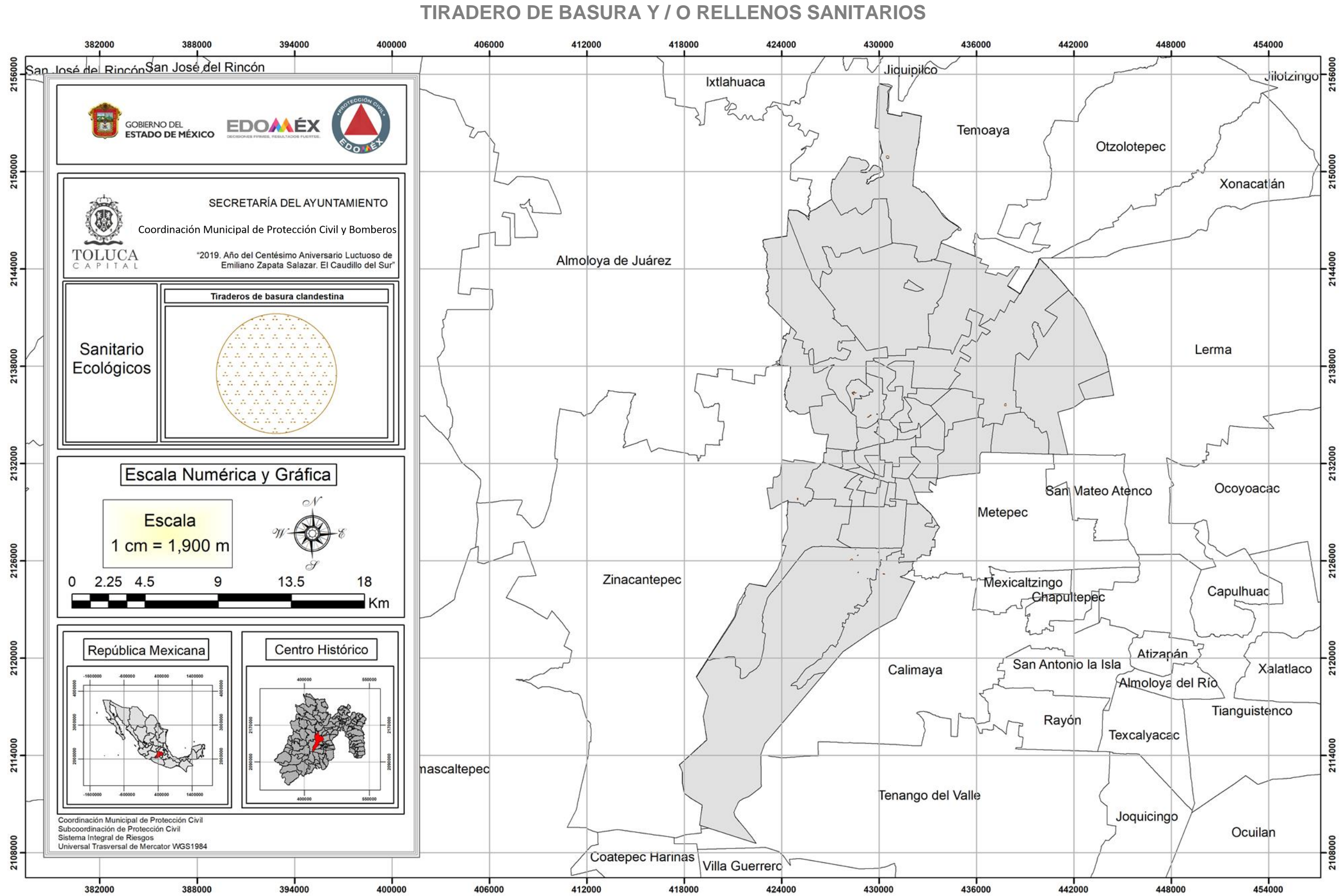
Estadística de servicios atendidos por eventos quimicos en el Municipio de Toluca del 1 de Enero al 31 de Diciembre de 2018													
TIPO DE SERVICIO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	TOTAL
Fugas de gas L.P.	26	29	39	28	35	34	30	35	30	23	32	25	366
Fuga de gas natural	5	6	6	2	5	5	6	7	7	2	5	4	60
Fuga de productos químicos	13	3	9	8	10	5	8	6	6	2	6	2	78
Lavados por olor a hidrocarburos manchas diversas	20	32	0	24	27	32	27	10	33	17	20	9	251
Explosiones	0	0	1	5	1	5	1	2	0	1	1	0	17

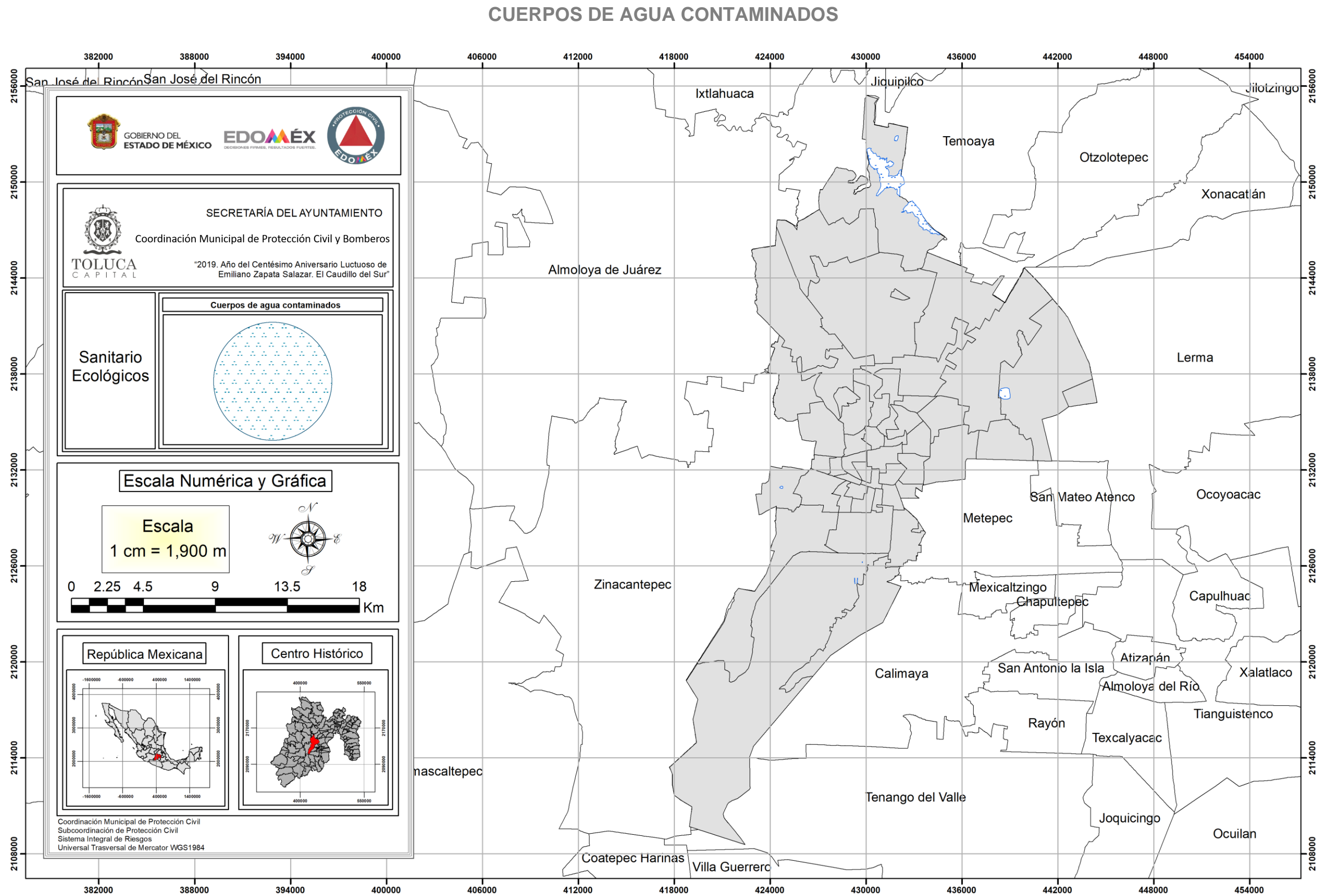
Estadística de servicios atendidos por eventos quimicos en el Municipio de Toluca del 1 de Enero al 30 de Abril de 2019					
TIPO DE SERVICIO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	TOTAL
Fugas de gas L.P.	26	29	39	28	122
Fuga de gas natural	5	6	6	2	19
Fuga de productos químicos	13	3	9	8	33
Lavados por olor a hidrocarburos manchas diversas	20	32	0	24	76
Explosiones	0	0	1	5	6



1

Tiraderos de basura, Rellenos Sanitarios





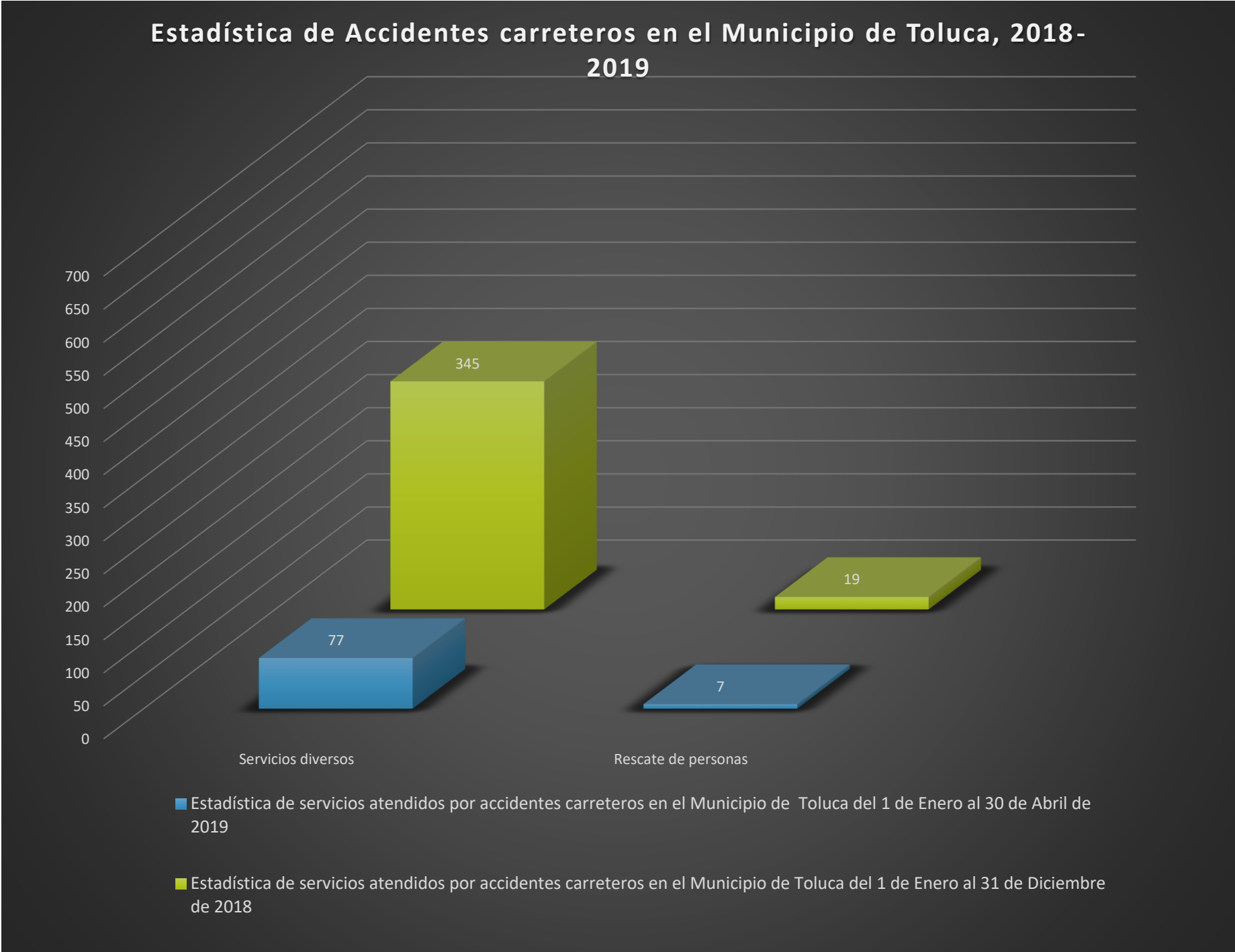
Reporte de Accidentes Carreteros

**FACTORES
SOCIO-ORGANIZATIVOS**

REPORTE DE ACCIDENTES CARRETEROS

Estadística de servicios atendidos por accidentes carreteros en el Municipio de Toluca del 1 de Enero al 31 de Diciembre de 2018													
TIPO DE INCENDIO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	TOTAL
Servicios diversos	19	25	11	22	42	30	21	29	46	41	28	31	345
Rescate de personas	0	2	3	2	2	2	0	4	3	1	0	0	19

Estadística de servicios atendidos por accidentes carreteros en el Municipio de Toluca del 1 de Enero al 30 de Abril de 2019					
TIPO DE INCENDIO	Enero	Febrero	Marzo	Abril	TOTAL
Servicios diversos	19	25	11	22	77
Rescate de personas	0	2	3	2	7



Reporte de Festividades

FACTORES
SOCIO-ORGANIZATIVOS

REPORTE DE FESTIVIDADES (*Eventos*)

***Centro Histórico y
Barrios Tradicionales***

<i>No.</i>	<i>Comunidad</i>	<i>Fecha</i>	<i>Festividad</i>
1	Centro Histórico	19 de marzo	San José, patrono de la Ciudad
2	Barrio	20 de enero	San Sebastián
3	Barrio	4 de diciembre	Santa Bárbara
4	Centro Histórico	27 de diciembre	San Juan Evangelista

Zona sur

No.	Comunidad	Fecha	Festividad
5	Capultitlán	7 de enero	Nuestro Padre Jesús (Iglesia nueva)
6	San Antonio Buenavista	2 de enero	Fiesta Patronal
7	San Buenaventura	12 de diciembre	Virgen de Guadalupe
	Col. Guadalupe San Buenaventura	12 de diciembre	Virgen de Guadalupe
8	San Felipe Tlalmimilolpan	15 de enero	Dulce Nombre de Jesús
9	San Juan Tilapa	12 de diciembre 11 de enero	Honor a San Isidro Labrador en la Iglesia. Honor a la Virgen de Guadalupe en la capilla.
10	San Pedro Totoltepec	1 de enero	Año Nuevo
	El Cerrillo Vista Hermosa	19 de marzo	San José
	Col. Guadalupe Totoltepec	12 de diciembre	Virgen de Guadalupe
11	Santa Ana Tlapaltitlán	3 de noviembre	San Martín de Porres
		12 de diciembre	Virgen de Guadalupe
		24 de diciembre	Navidad
12	Santa María Totoltepec	8 de diciembre	Virgen de Guadalupe
13	Santiago Tlacotepec	12 de diciembre	En honor a la Virgen de Guadalupe en el Bo. de Santa Guadalupe
14	Santiago Tlaxomulco	1 de enero	Apóstol Santiago
		12 de diciembre	Virgen de Guadalupe
		11 de diciembre	Virgen de Guadalupe
15	Col. Ojo de Agua Autopan	2 de febrero	Día de la Candelaria

Zona norte

No.	Comunidad	Fecha	Festividad
16	San José la Costa	19 de marzo	Día de San José
	Tlachaloya 2da Sección	12 de diciembre	Día de la Virgen de Guadalupe
	San Cristóbal Huichochitlán	2 de febrero	Día de la Candelaria
17	San José Guadalupe Otzacatipan	12 de diciembre 19 de marzo	Día de la Virgen de Guadalupe Día de San José
18	San Mateo Otzacatipan	2 de febrero	Día de la Candelaria
	San Nicolás Tolentino		
	San Diego de Los Padres Otzacatipan		
19	San Andrés Cuexcontitlán	30 de noviembre	Santo Patrón de San Andrés
	Jicaltepec Cuexcontitlán	12 de diciembre	Día de la Virgen de Guadalupe
	La Loma Cuexcontitlán	12 de diciembre	Día de la Virgen de Guadalupe
20	San Lorenzo Tepaltitlán	12 de diciembre	Día de la Virgen de Guadalupe
	San Diego de Los Padres Cuexcontitlán	8 de diciembre	Día de la Virgen de la Concepción
21	San Martín Toltepec	11 de noviembre	San Martín Caballero
		20,21 y 22 de febrero	Festejan por adelantado a la Virgen de Guadalupe
	Palmillas Calixtlahuaca	12 de diciembre	Día de la Virgen de Guadalupe
	Sebastián Lerdo de Tejada	12 de diciembre	Día de la Virgen de Guadalupe
22	San Carlos Autopan	18 de octubre	Santo Patrono
	Col. Aviación Autopan	24 de diciembre	Día del Niño Dios
	Cerrillo Piedras Blancas	12 de diciembre	Día de la Virgen de Guadalupe
23	San Pablo Autopan	25 de enero	San Pablo
	San Diego Linares Autopan	13 de noviembre	Santo Patrón
	Jicaltepec Cuexcontitlán	8 de octubre	Santo Patrono
24	Calixtlahuaca	25 de enero	San Francisco Desales
25	Tecaxic	1 de enero	Santo Patrono

SECCIÓN V

ZONAS DE RIESGO

V.-ZONAS DE RIESGO EN EL MUNICIPIO DE TOLUCA

FENÓMENOS GEOLÓGICOS GEOMORFOLÓGICOS

- Fractuta de suelo
- Remosión en masa
- Colapso

FENÓMENOS HIDROMETEOROLÓGICOS

- Rios
- Zonas de inundación
- Zonas de anegamiento

FACTORES QUÍMICOS - TECNOLÓGICOS

- Gasolinerias
- Industrias
- Gaseras

FACTORES SANITARIO ECOLOGICOS

- Tiraderos de basura
- Cuerpos de agua contaminados

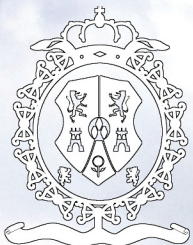
FACTORES SOCIO-ORGANIZATIVOS

- Concentración masiva de espectaculos
- Centros comerciales
- Parques
- Mercados
- Centros deportivos
- Concentración masiva de manifestaciones
- Terminal
- Aeropuerto Internacional

FACTORES ASTRONÓMICOS

Sin Registro

RESUMEN DEL CENSO POR LOCALIDAD DE REGISTROS DEL SUBSISTEMA PERTURBADORES DEL AFECTABLE Y DEL REGULADOR



TOLUCA
CAPITAL



S.I.R.T.

FENÓMENOS GEOLÓGICOS.



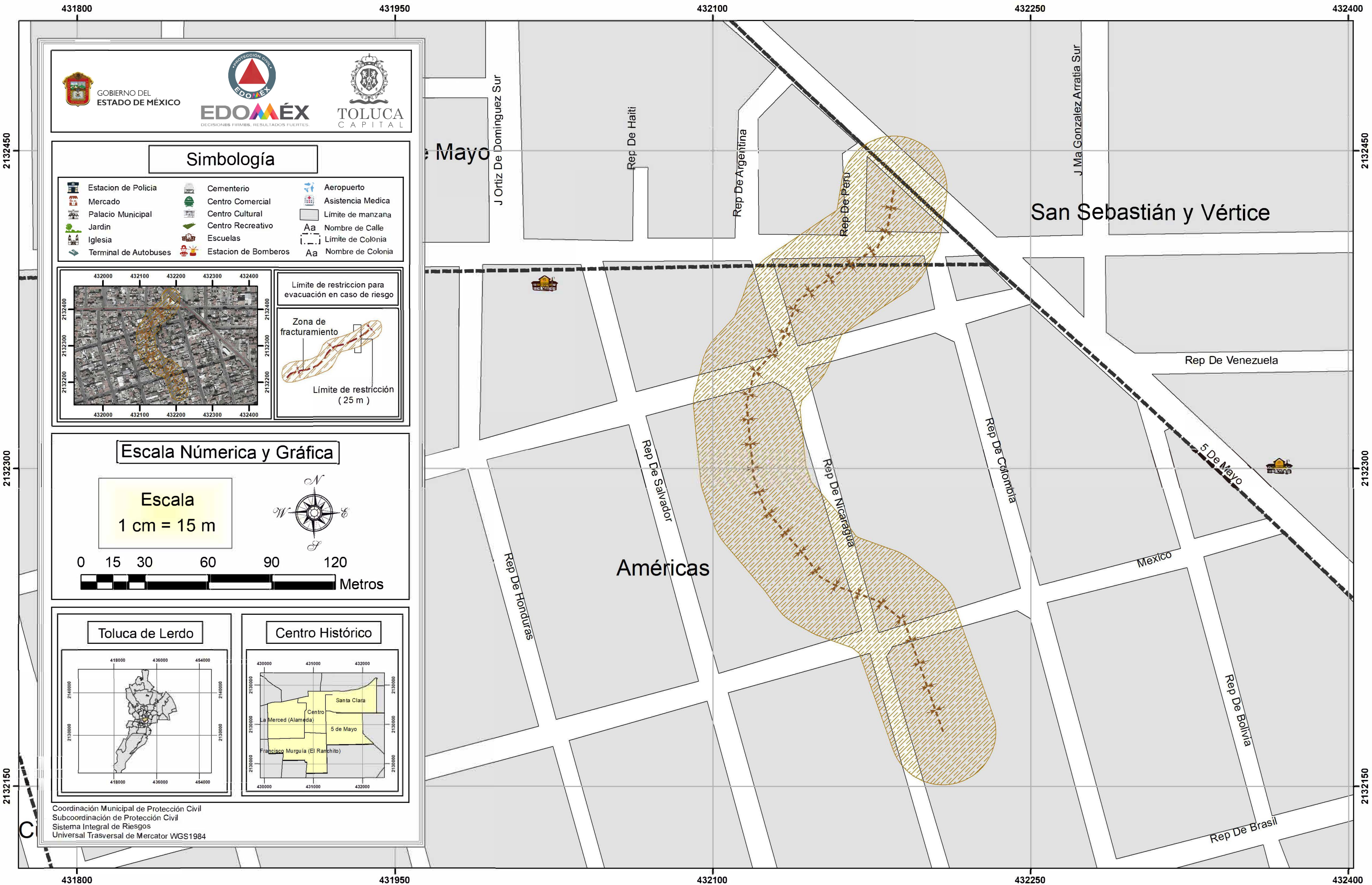
TOLUCA
CAPITAL



FRACTURAS DE SUELO



S.I.R.T.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



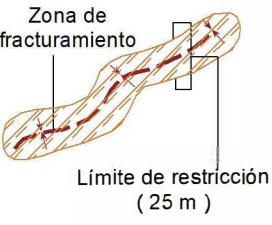
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Nombre de Colonia



Límite de restriccion para
evacuación en caso de riesgo



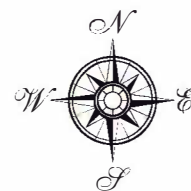
Escala Numérica y Gráfica

Escala

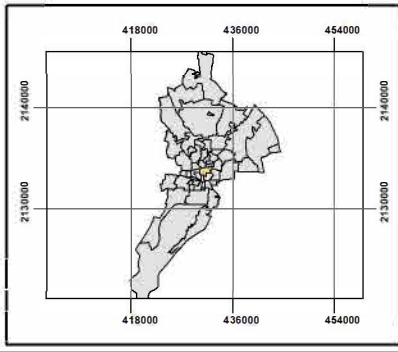
1 cm = 15 m

0 15 30 60 90 120

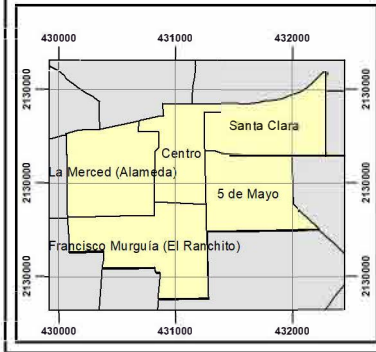
Metros



Toluca de Lerdo



Centro Histórico



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR01-01		
Colonia	Las Américas y 5 de Mayo	Delegación	Centro Histórico
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Juan Álvarez			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
1	5		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, aceras peatonales
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			



RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR01-02		
Colonia	Francisco Murguía (El Ranchito)	Delegación	Centro Histórico
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
silviano López, Andrés Quintana Roo, Silviano García, Valentín Gómez Farías, Gral. Prim, Constituyentes, privada Antonio Álzate y Corregidor Gutiérrez			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
24	120		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, aceras peatonales
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



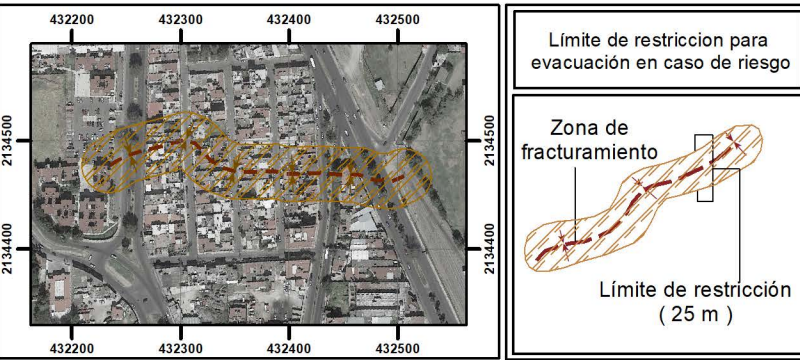
EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



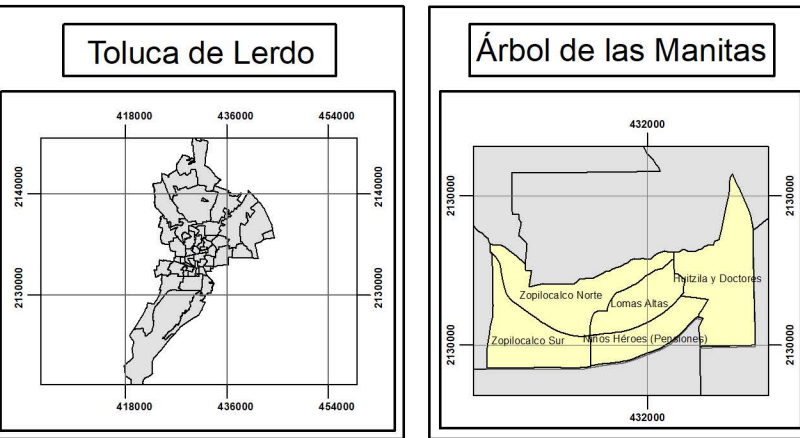
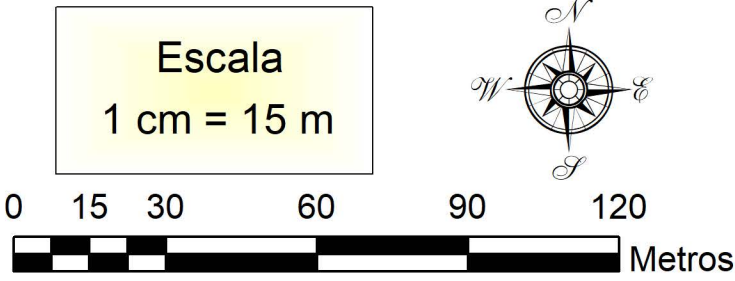
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

- | | | |
|---|--|--|
|  Estacion de Policia |  Cementerio |  Aeropuerto |
|  Mercado |  Centro Comercial |  Asistencia Medica |
|  Palacio Municipal |  Centro Cultural |  Límite de manzana |
|  Jardin |  Centro Recreativo |  Aa Nombre de Calle |
|  Iglesia |  Escuelas |  Límite de Colonia |
|  Terminal de Autobuses |  Estacion de Bomberos |  Aa Nombre de Colonia |



Escala Numérica y Gráfica

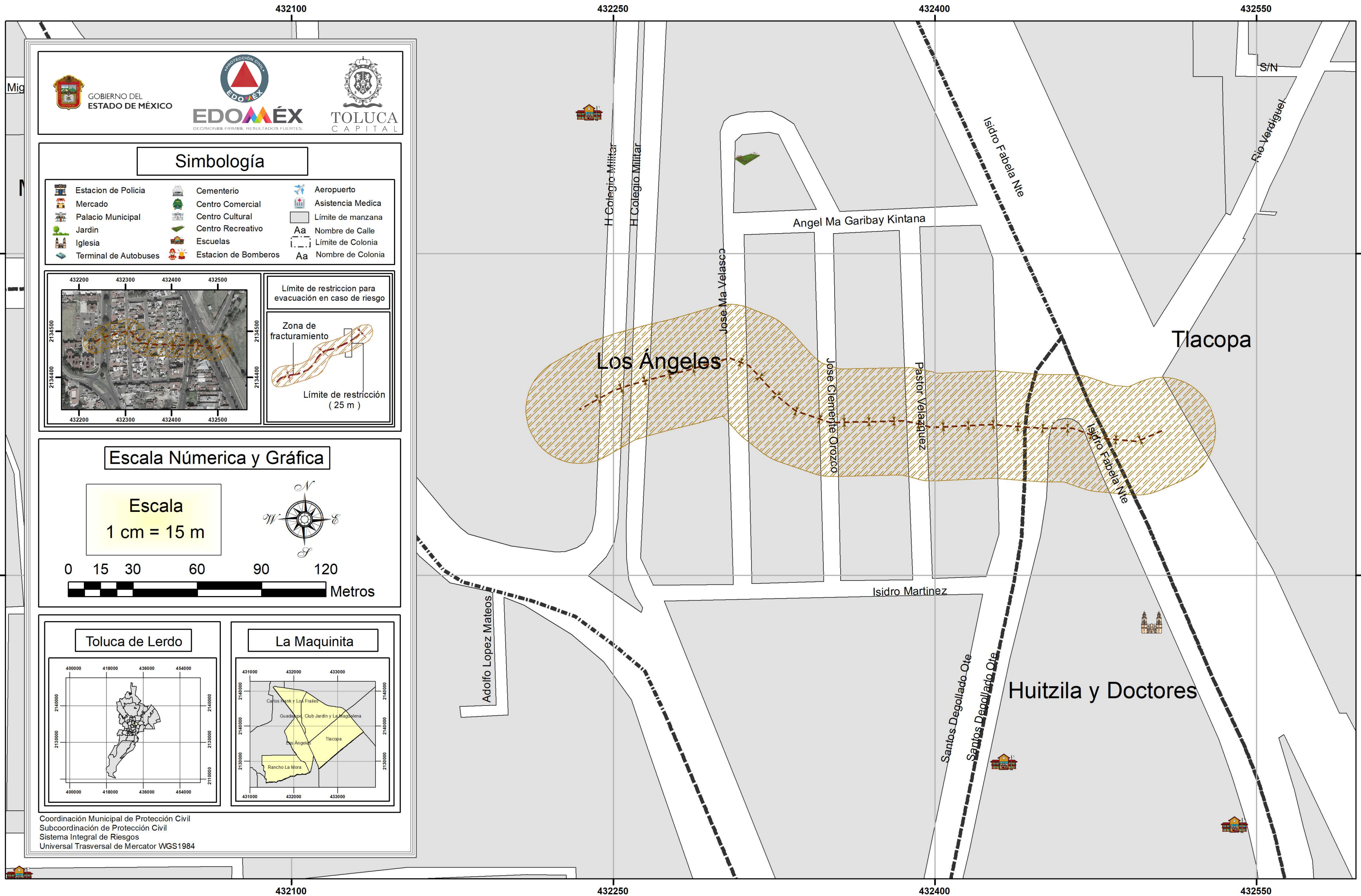


Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



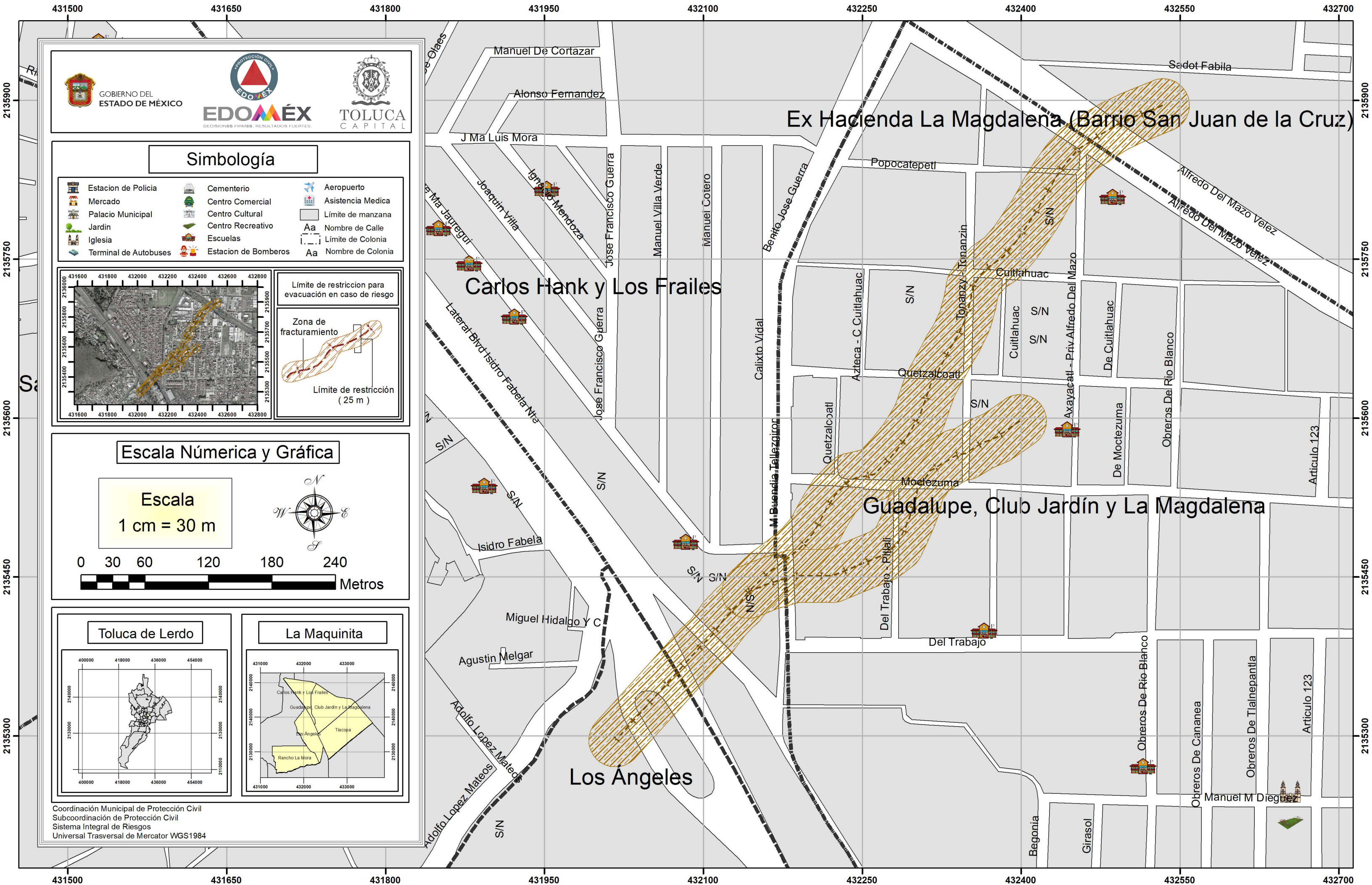
RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR03-01		
Colonia	Huitzila y Doctores	Delegación	Árbol de las Manitas
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Santos Degollado e Isidro Fabela			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
1	10 (Con giro comercial población variable)		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, aceras peatonales
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			



RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR04-01		
Colonia	Col. Los Ángeles	Delegación	La Maquinita
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Heroico Colegio Militar, José María Velazco, José Clemente Orozco, Pastor Velázquez, Santos Degollado			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
10	50		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, aceras peatonales
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			

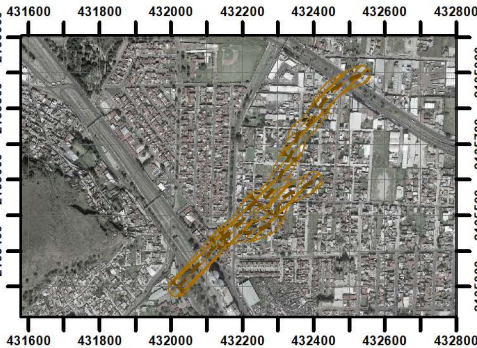


GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

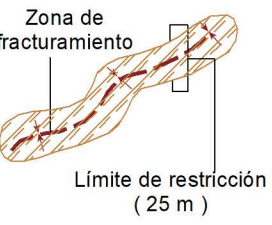


Simbología

	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

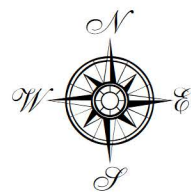
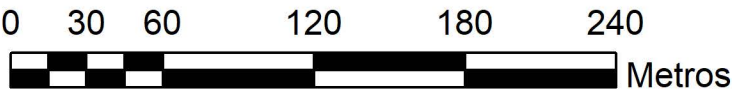


Límite de restriccion para
evacuación en caso de riesgo

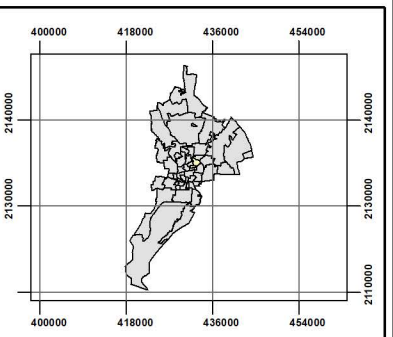


Escala Numérica y Gráfica

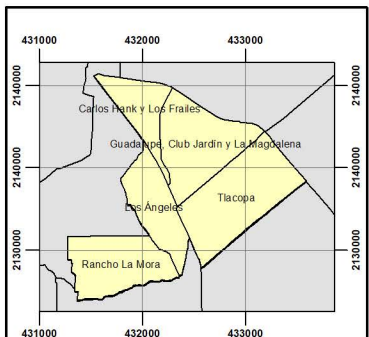
Escala
1 cm = 30 m



Toluca de Lerdo



La Maquinita



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR04-02		
Colonia	Col. Guadalupe y Club Jardín, Fracc. los Frailes	Delegación	La Maquinita
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Isidro Fabela, fraccionamiento los Frailes, Pillali, Tonatzin, Moctezuma, Quetzalcóatl, Cuitláhuac, Pric. de Alfredo del Mazo, Blvd. Alfredo del Mazo			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
35	145		Red de drenaje y agua potable , arroyo vehicular, aceras peatonales, camellones y
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOAMÉX
DECISIONES FIRMES. RESULTADOS FUERTES.



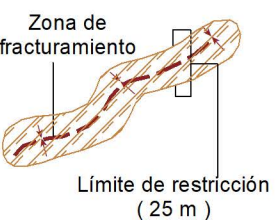
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia



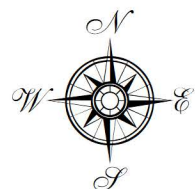
Límite de restriccion para
evacuación en caso de riesgo



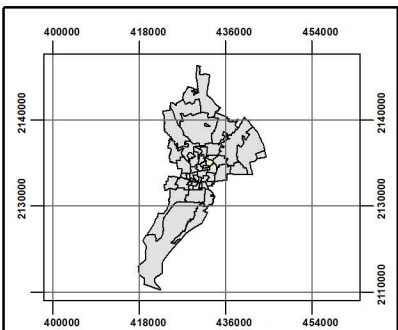
Escala Numérica y Gráfica

Escala

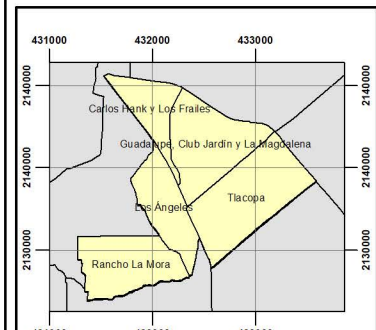
1 cm = 15 m



Toluca de Lerdo



La Maquinita



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Fernando Aguilar Vilchis

Ramon Perez

Adrian Ortega

Alfonso Ortega

Alfonso B. Santoyo

Victor Manuel Villada

Eduardo Vasconcelos

Fernando Ocaranza

Adolfo Lopez Mateos Ote

Gabriel Luis Ezeta

Rancho La Mora

Francisco Alamo

Fernando Aguilar Vilchis

Ramon Perez

Adrian Ortega

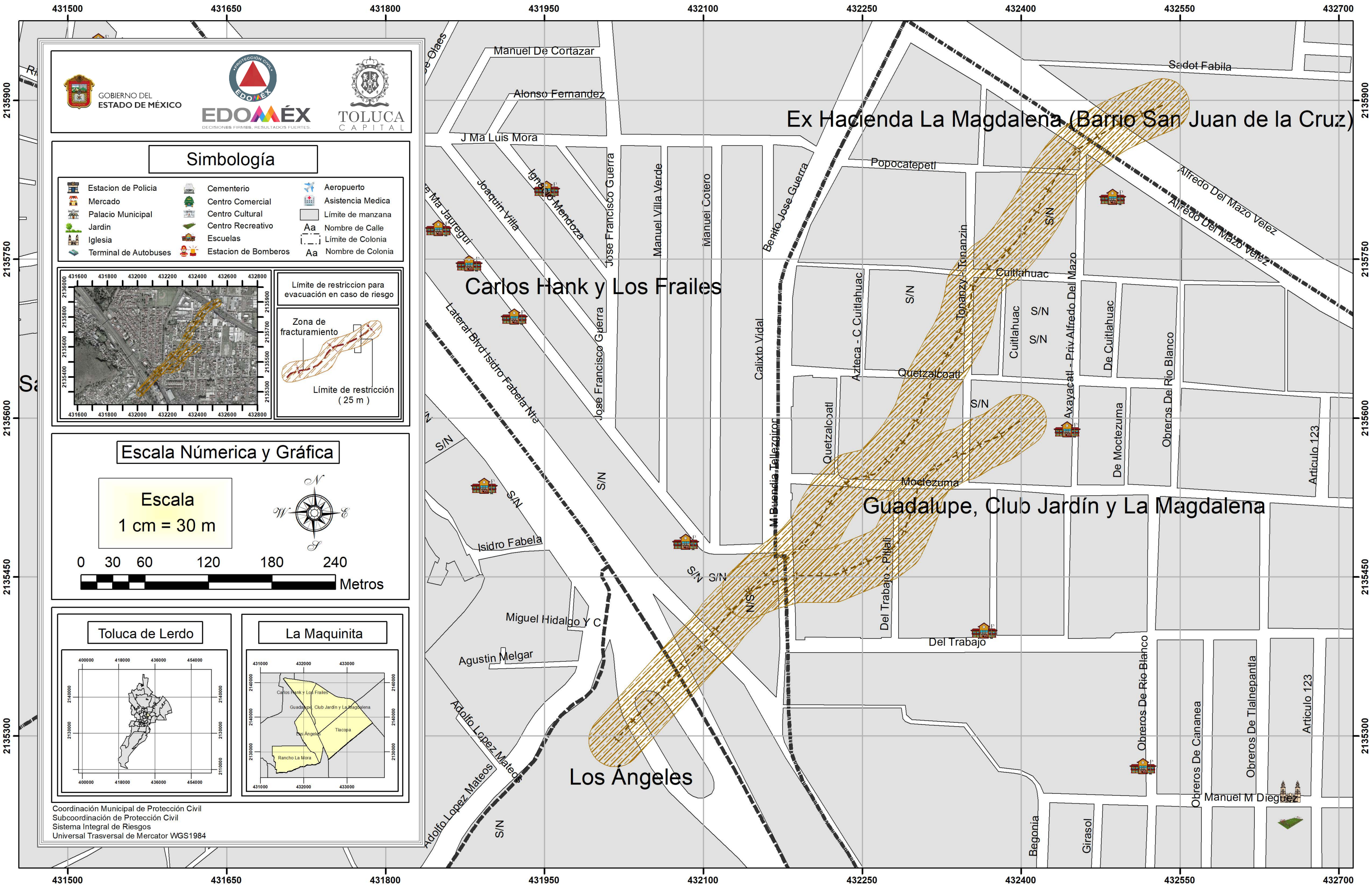
Adolfo Lopez Mateos Sur

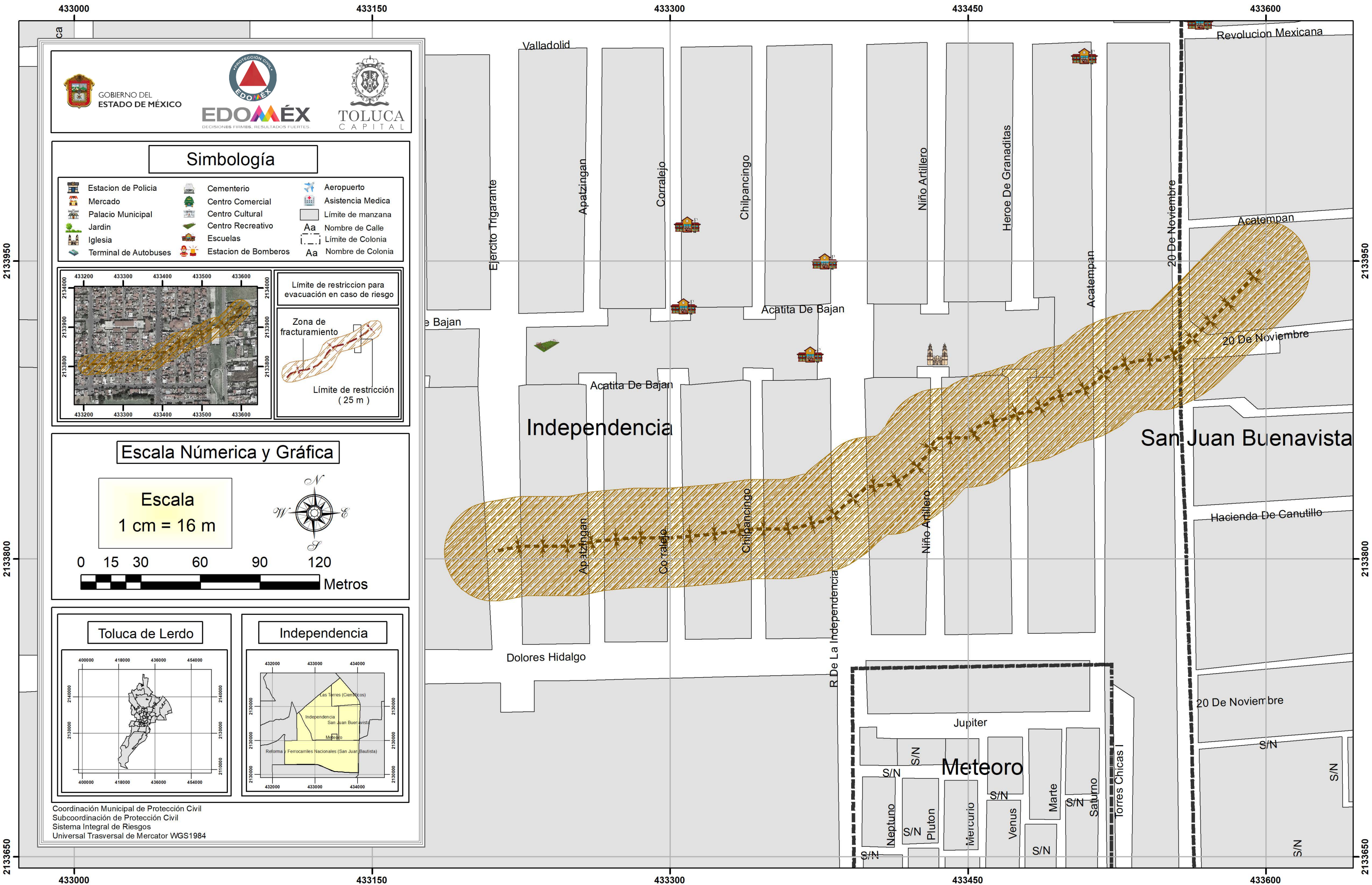
Adolfo Lopez Mateos

Pedreira

RIESGO POR FRACTURA

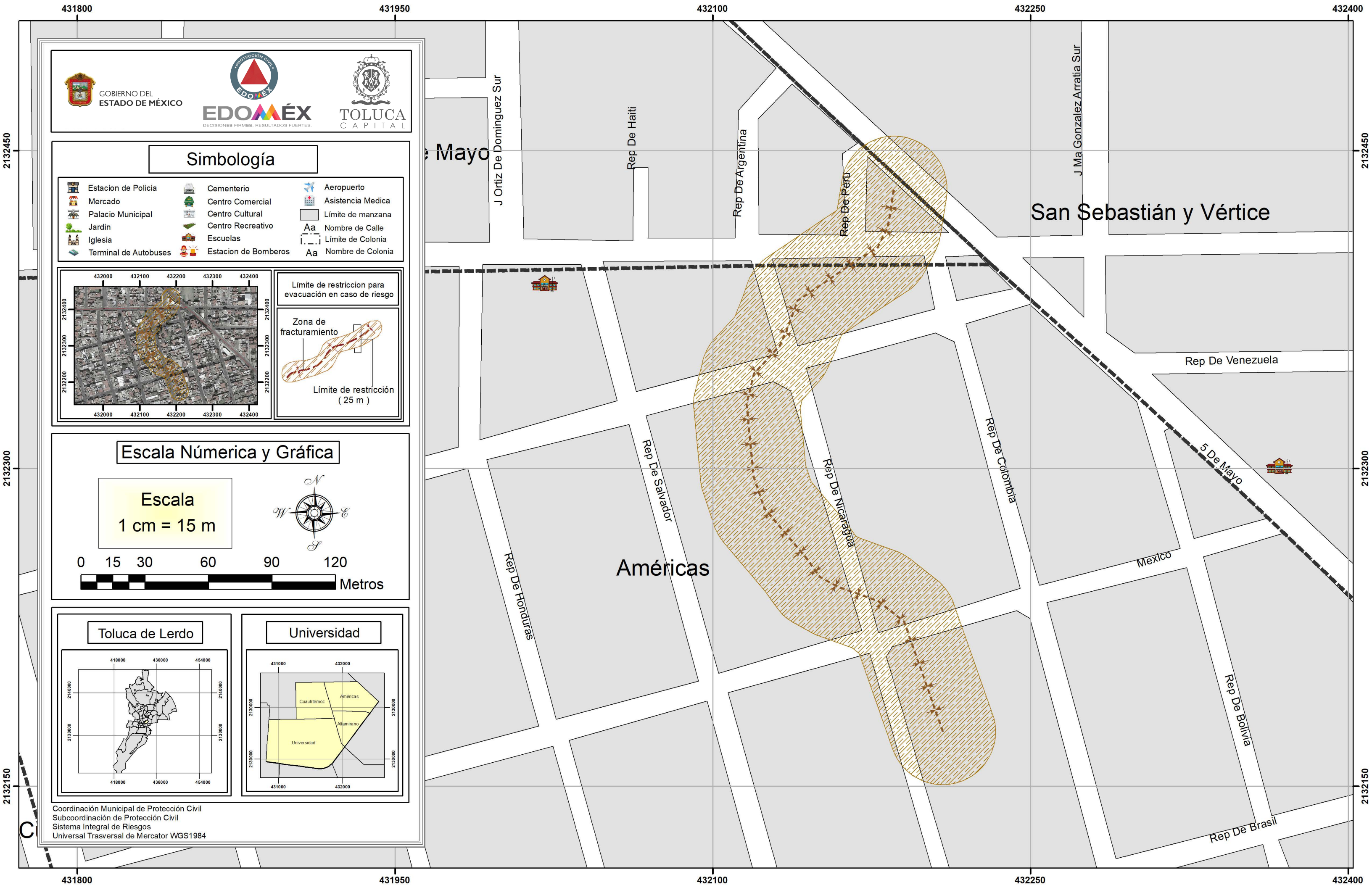
ID	GFR04-03		
Colonia	Frac. Rancho la Mora	Delegación	La Maquinita
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Cto. Adolfo López Mateos, Fernando Ocaranza, Eduardo Vasconcelos, Dr. Manuel Villada, Alonso Vadillo Santoyo, Alonso Ortega, Prof. Adrián Ortega, Ramón Pérez			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
14	8		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, aceras peatonales, áreas verdes
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			





RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR05-01		
Colonia	Independencia	Delegación	Independencia
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Ejercito Trigarante, Apatzingán, Corralejo, Chilpancingo, Ruta de la Independencia, Niño Artillero, Héroes de Granaditas, Acatempan			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
16	80		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, aceras peatonales, áreas verdes
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



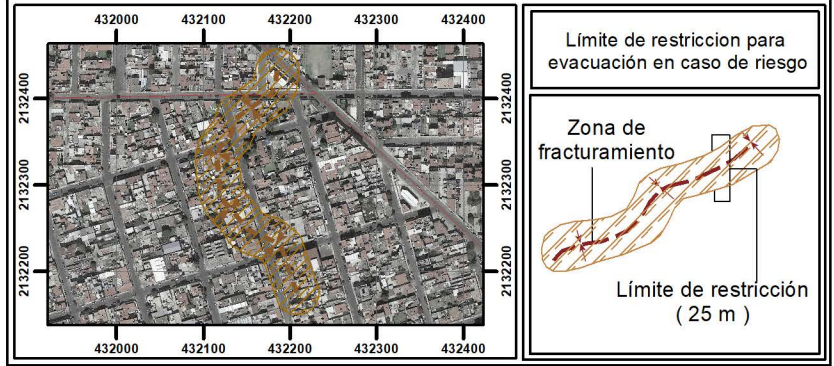
EDOMÉX
DECISIONES FIRMES. RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

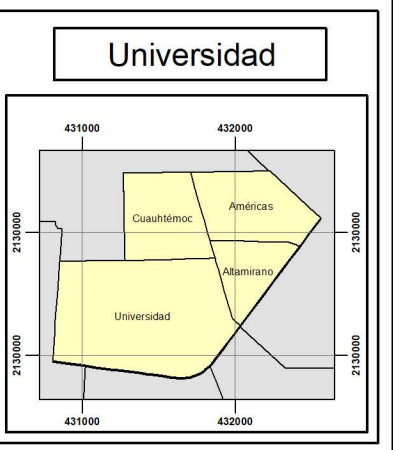
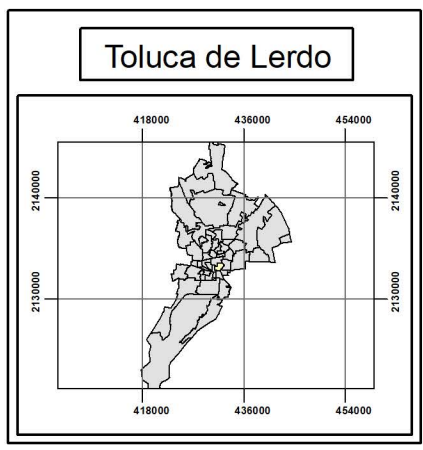
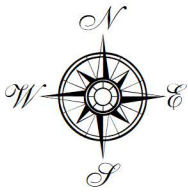
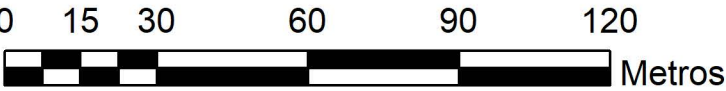
Simbología

 Estacion de Policia	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Medica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardin	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estacion de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia



Escala Numérica y Gráfica

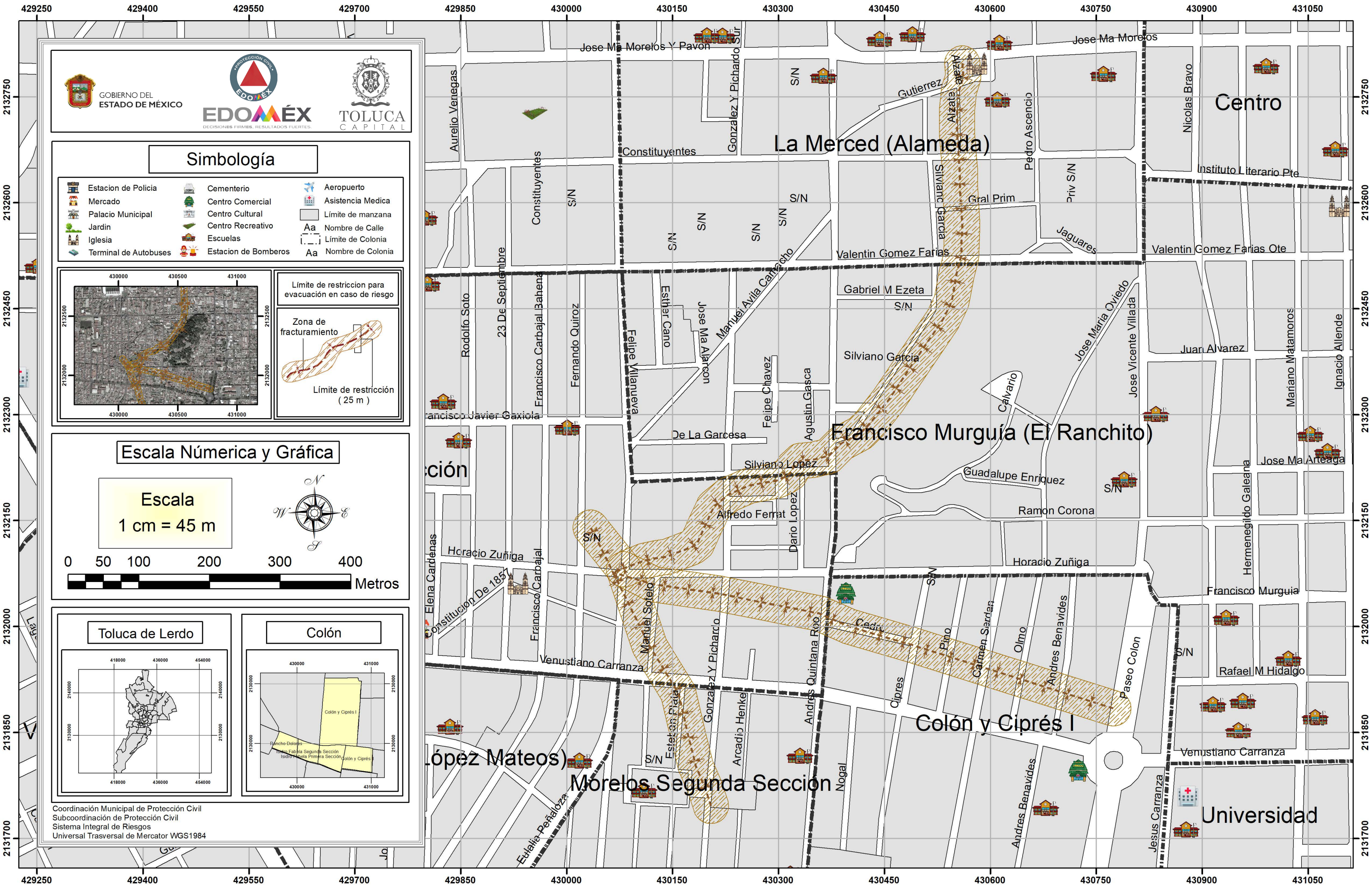
Escala
1 cm = 15 m



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR07-01		
Colonia	Américas	Delegación	Universidad
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
R. de Nicaragua, Av. México, José María Arteaga, Juan Álvarez			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
12	75		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, aceras peatonales
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			

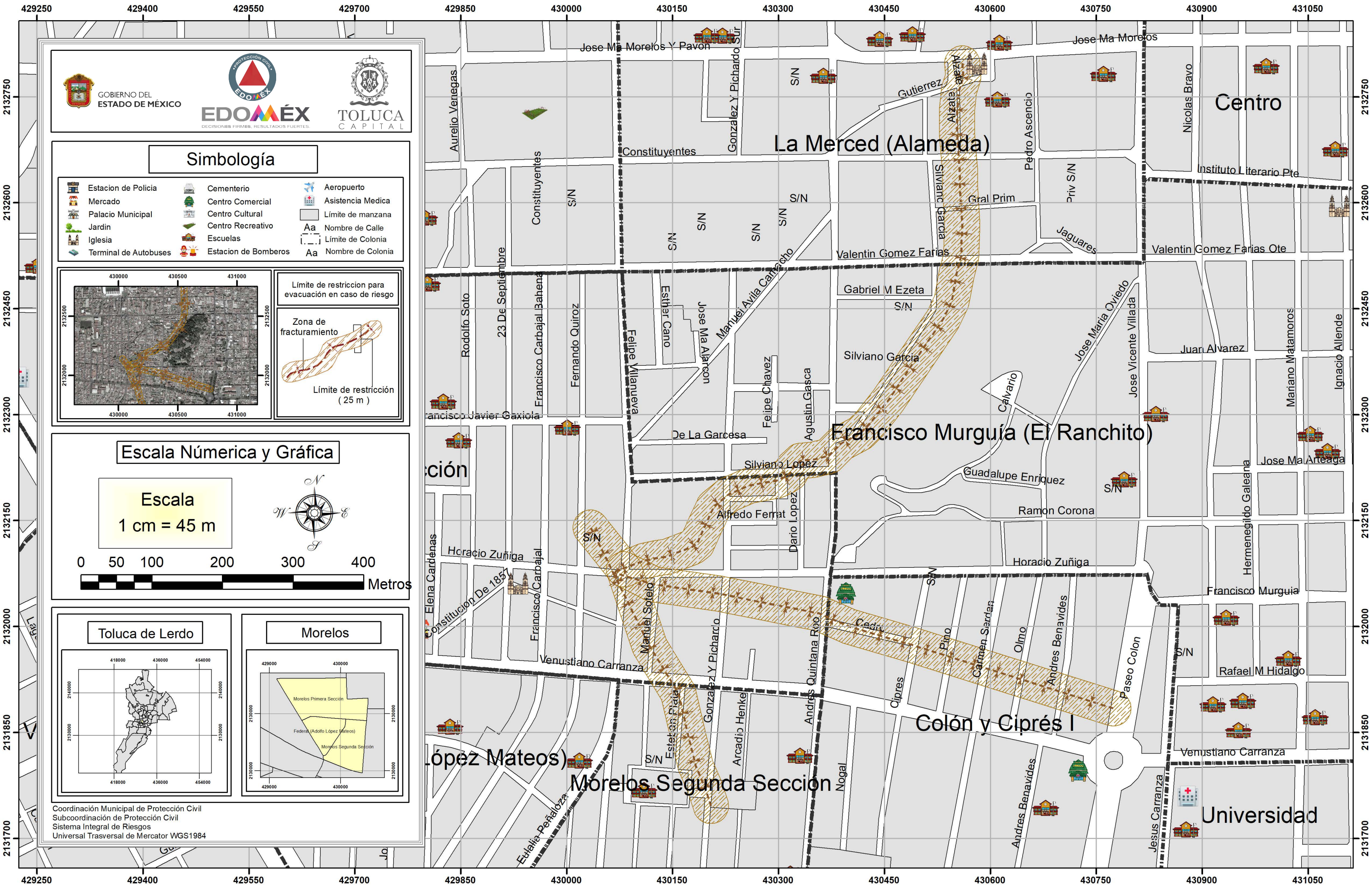


RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR11-01		
Colonia	Unidad Residencial Colón y colonia Ciprés	Delegación	Colón
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Cedro, Ciprés, Del Pino, Carmen Serdán, El Olmo, Dr. Andrés Benavides, Paseo Colón			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
24	120		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, aceras peatonales
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			

RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR16-01		
Colonia	Seminario 2ª Sección	Delegación	Seminario Las Torres
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
José María la Fragua, Lago de Pátzcuaro			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
7	35		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, aceras peatonales
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			

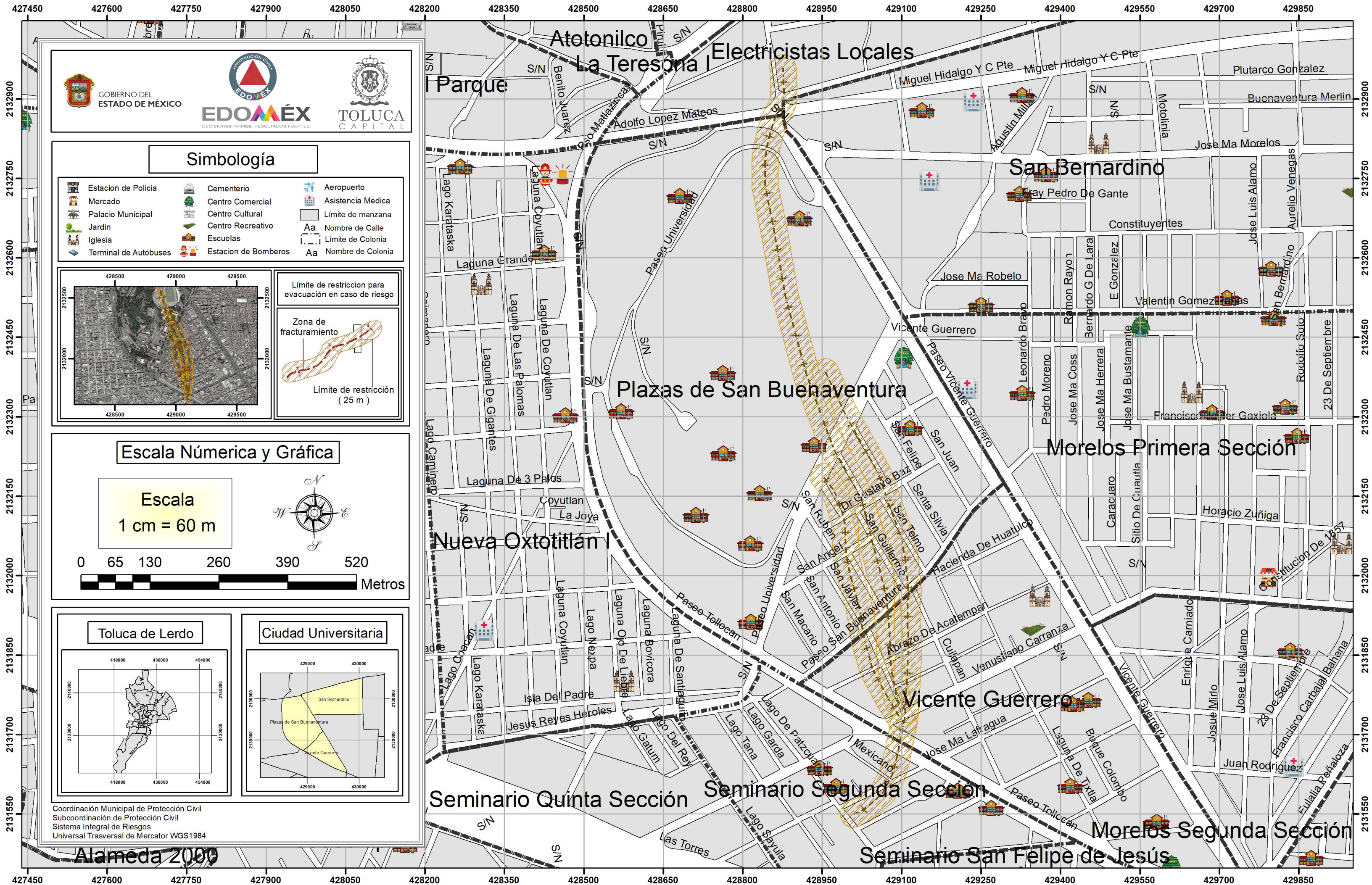




RIESGO POR FRACTURA

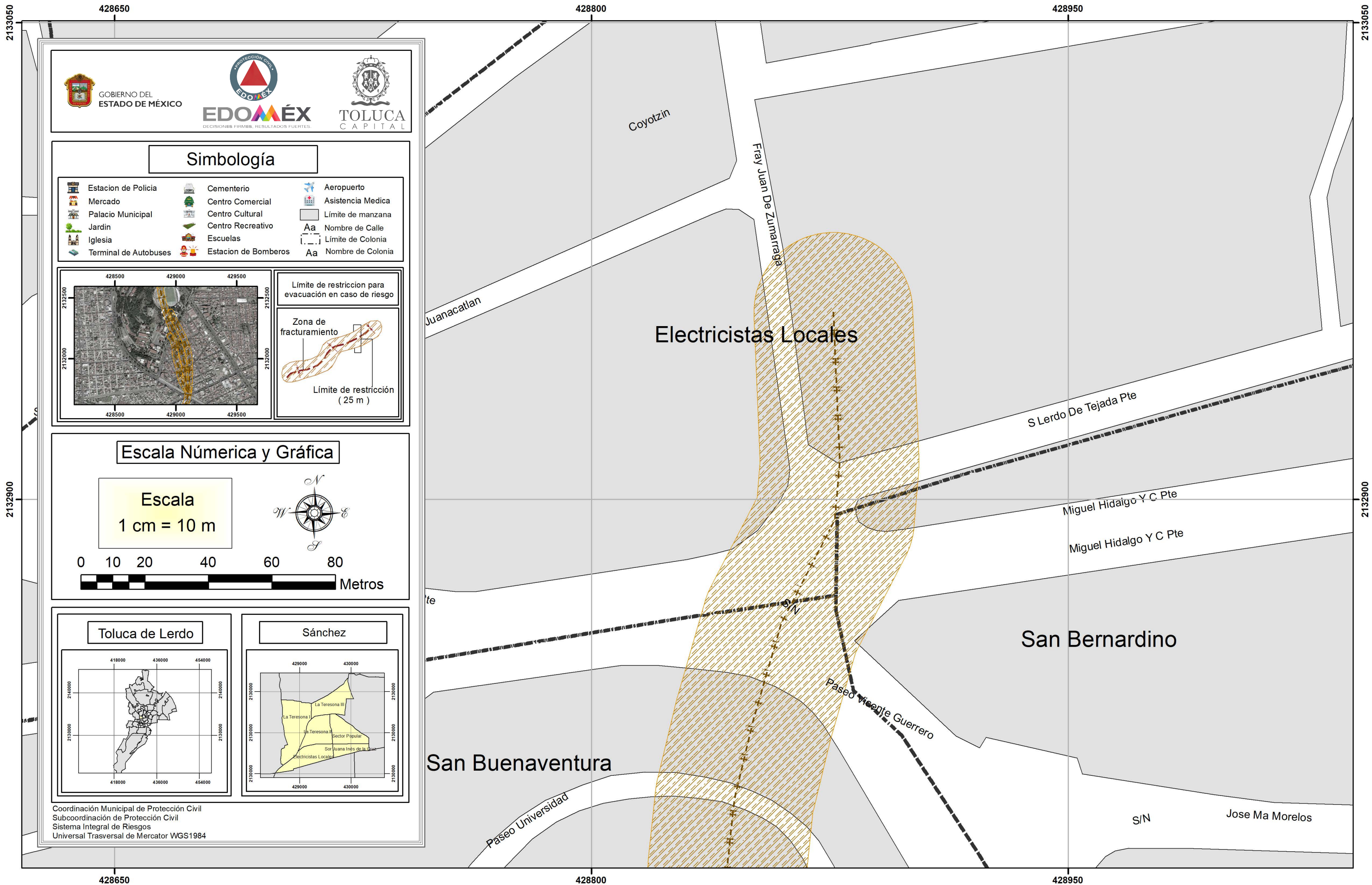
ID	GFR17-01		
Colonia	Morelos 2da. Sección	Delegación	Morelos
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Eduardo González y Pichardo, Esteban Plata, Venustiano Carranza, Manuel Sotelo, Felipe Villanueva, Horacio Zúñiga, Antonio Barbabosa			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
27	125		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, aceras peatonales, áreas verdes
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			





RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR18-01		
Colonia	Vicente Guerrero, Plazas San Buenaventura, Ciudad Universitaria	Delegación	Ciudad Universitaria
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Venustiano Carranza, San Javier, Abrazo de Acatempan, Prol. Paseo San Buenaventura, San Pablo, San Guillermo, San Ángel, San Telmo, Prol. Rafael Ramírez, San Salvador, San Bernardo, Paseo Universidad, Vicente Guerrero			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
50	196		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, aceras peatonales, áreas verdes
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			





RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR21-01		
Colonia	Electricistas Locales	Delegación	Sánchez
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Sebastián Lerdo de Tejada			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
1	6		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, aceras peatonales
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			

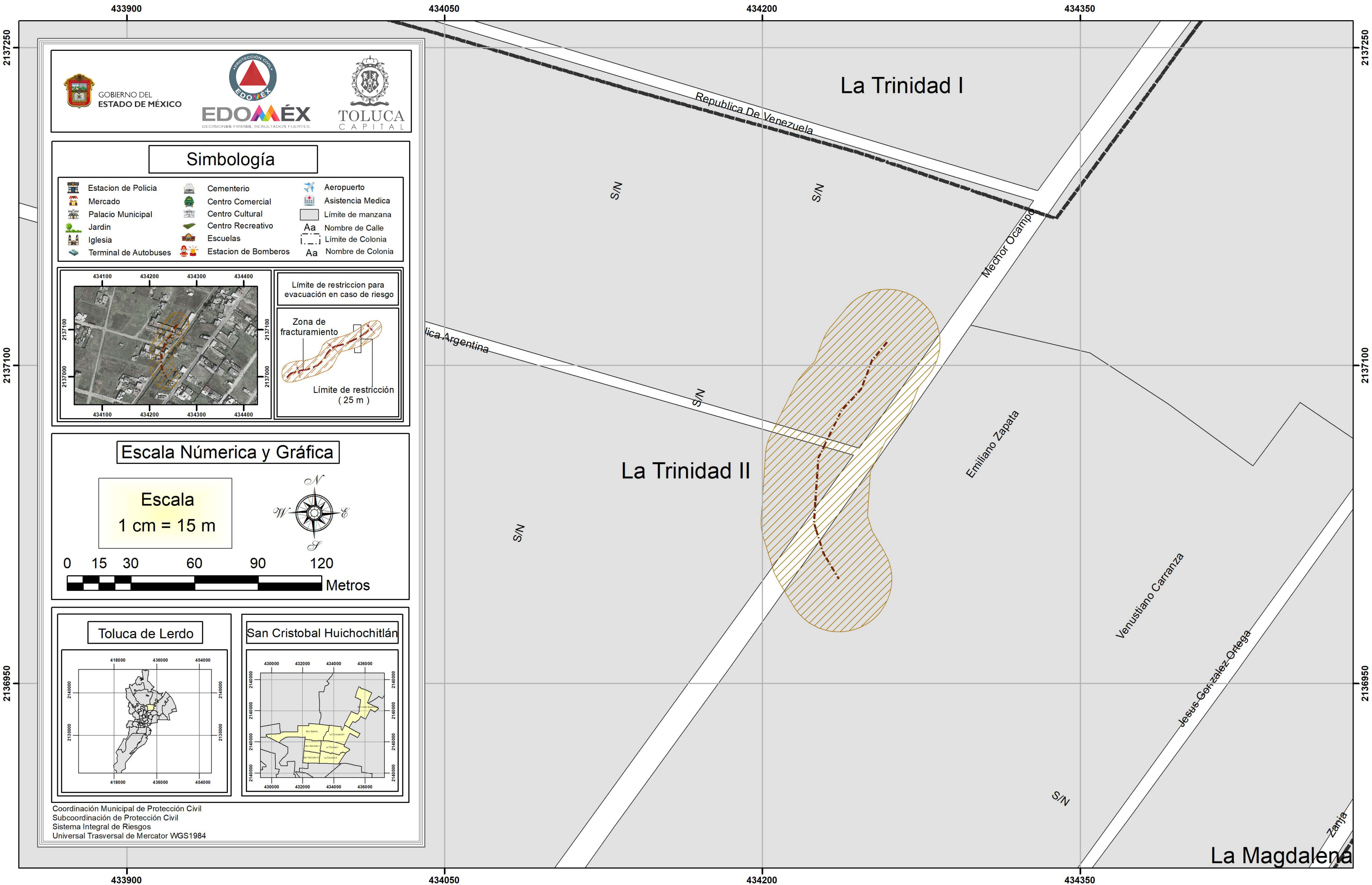




RIESGO POR FRACTURA

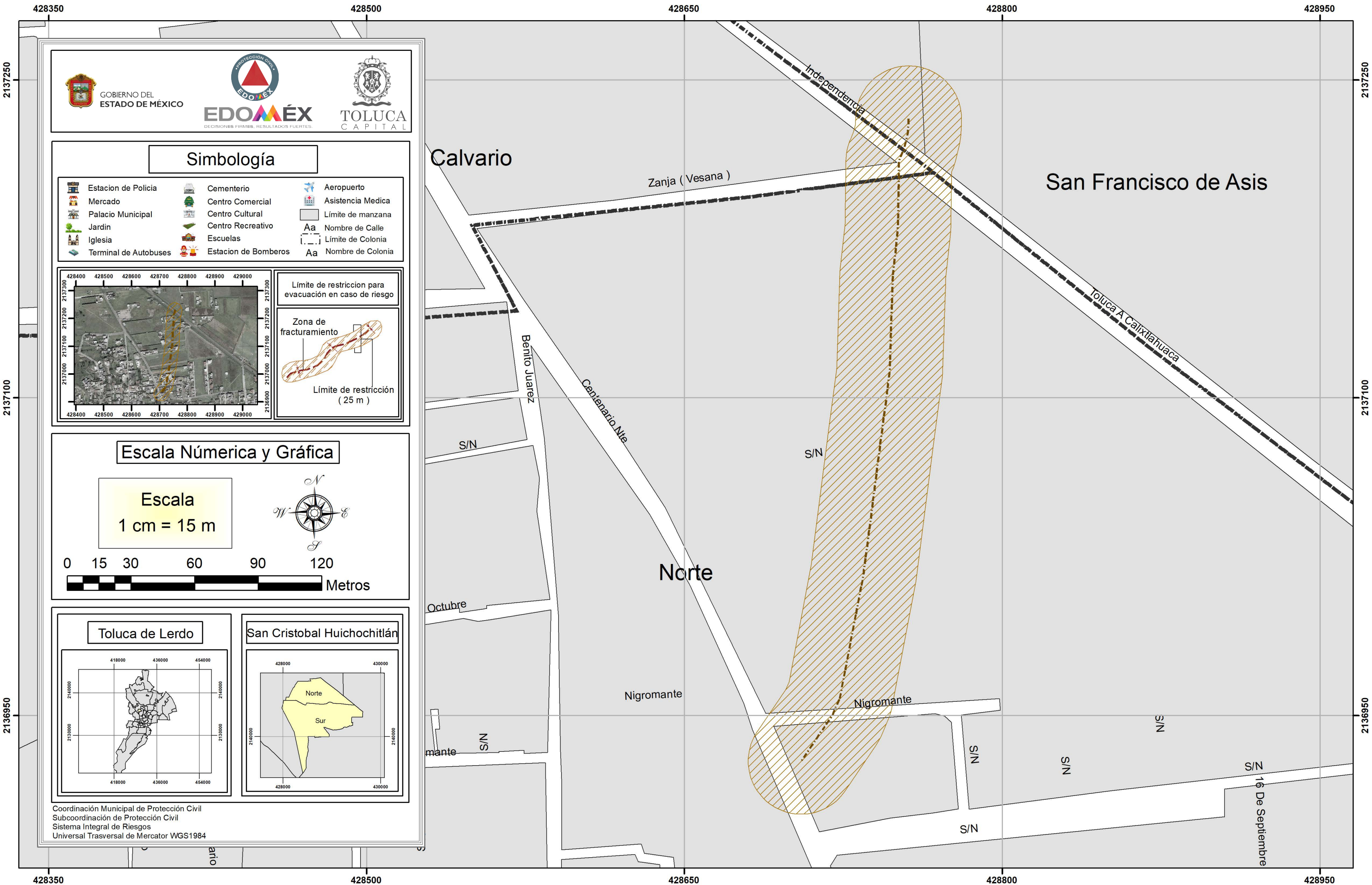
ID	GFR25-01		
Colonia	Bo. Santa Rosa	Delegación	San Andrés Cuexcontitlán
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Adolfo López Mateos, Guadalupe Victoria, Tejocote, 5 de Mayo			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
3	15		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, terrenos de cultivo, predios baldíos
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			





RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR28-01		
Colonia	Bo. La Trinidad	Delegación	San Cristóbal Huichochitlán
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Melchor Ocampo, Argentina, Cauce del Ramal del Río Verdiguel			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
3	15		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, terrenos de cultivo, predios baldíos
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			

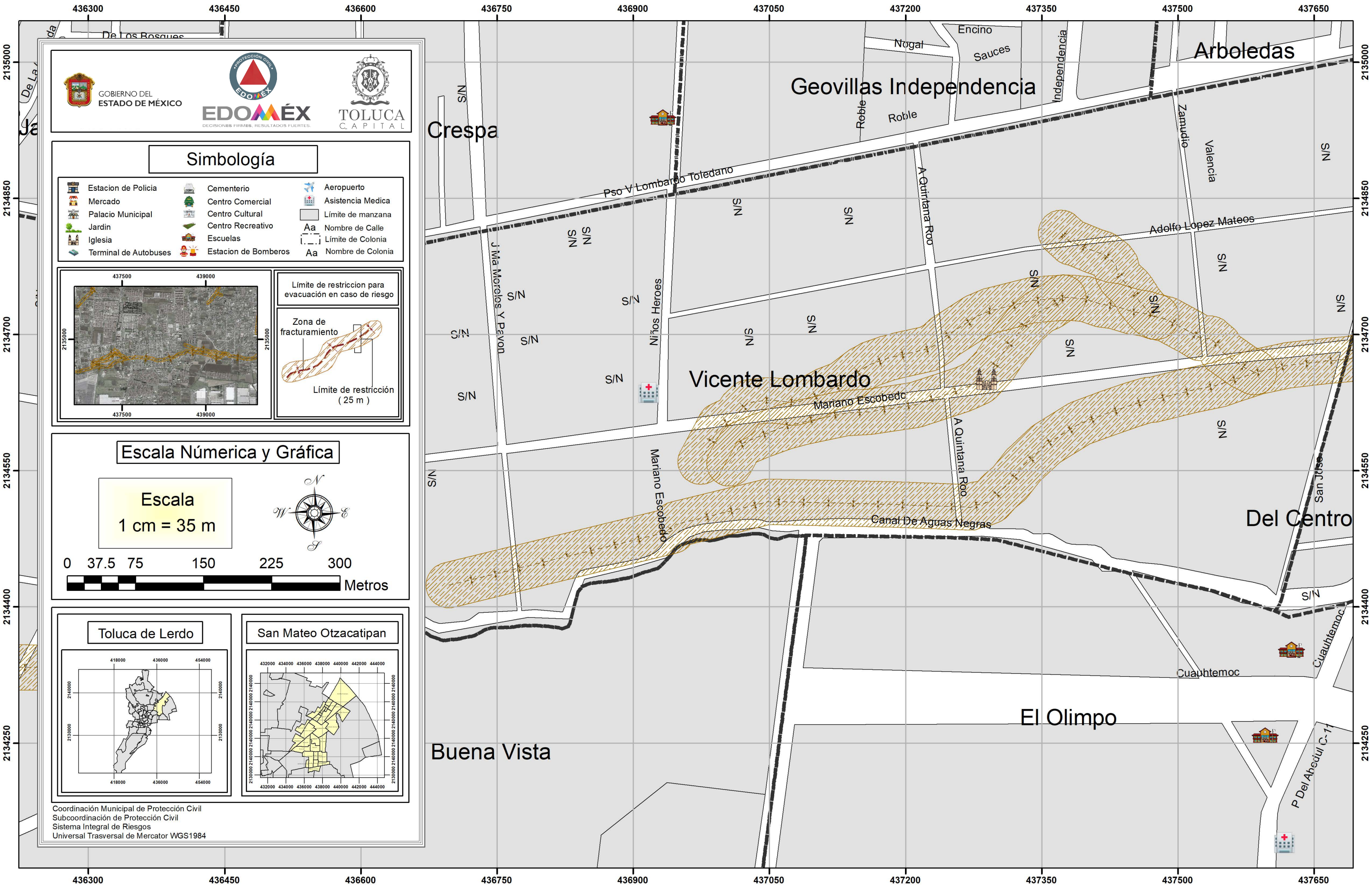




RIESGO POR FRACTURA

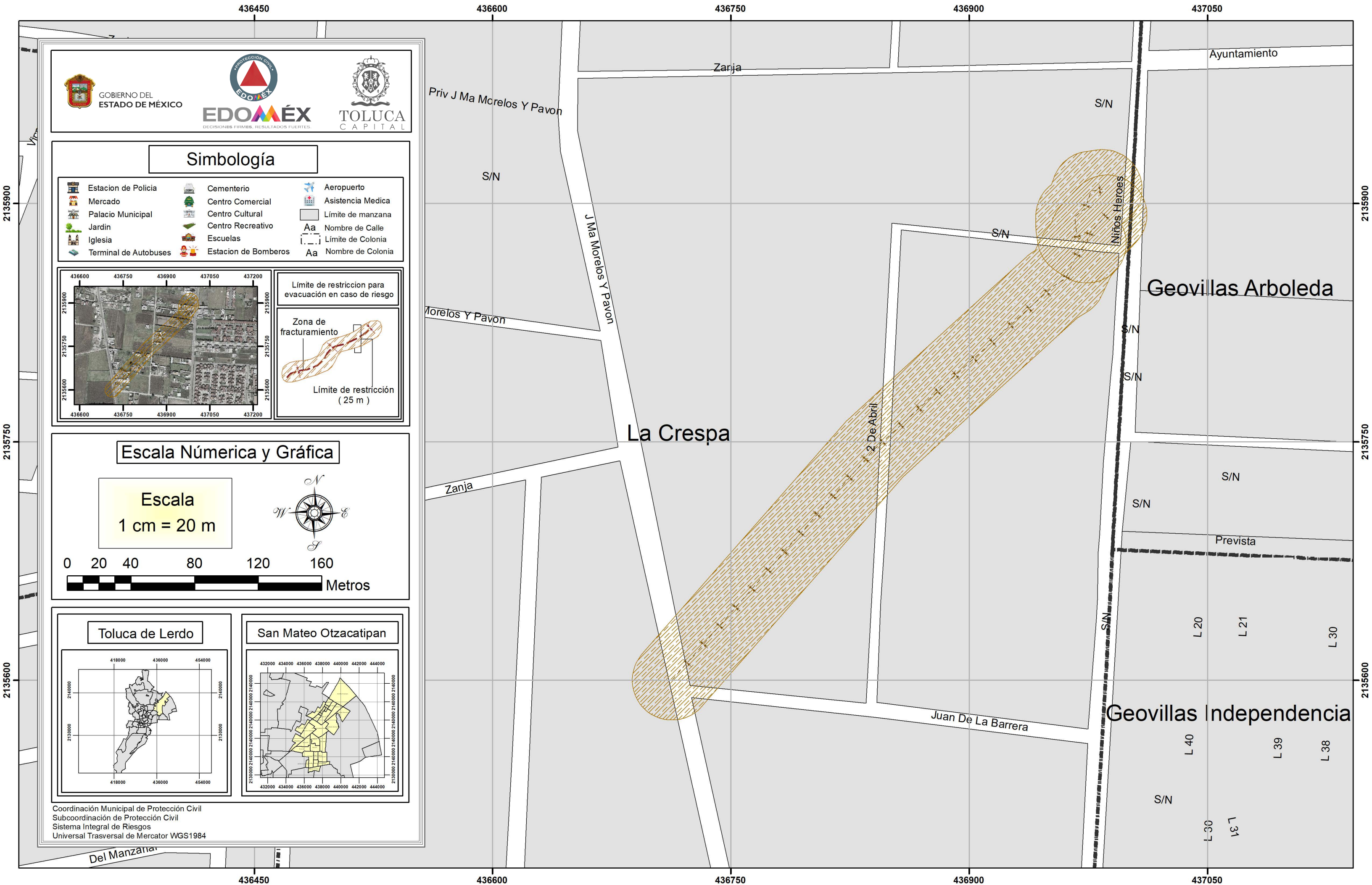
ID	GFR32-01		
Colonia	Norte	Delegación	San Marcos Yachihualtepec
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Centenario y Avenida Von Humbolt			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
3	10		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, terrenos de cultivo
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			





RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR34-01		
Colonia	La Crespa 2da. Sección	Delegación	San Mateo Otzacatpan
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Mariano Escobedo, Priv. Quintana Roo, Adolfo López Mateos			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
29	145		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, terrenos de cultivo, predios baldíos
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			

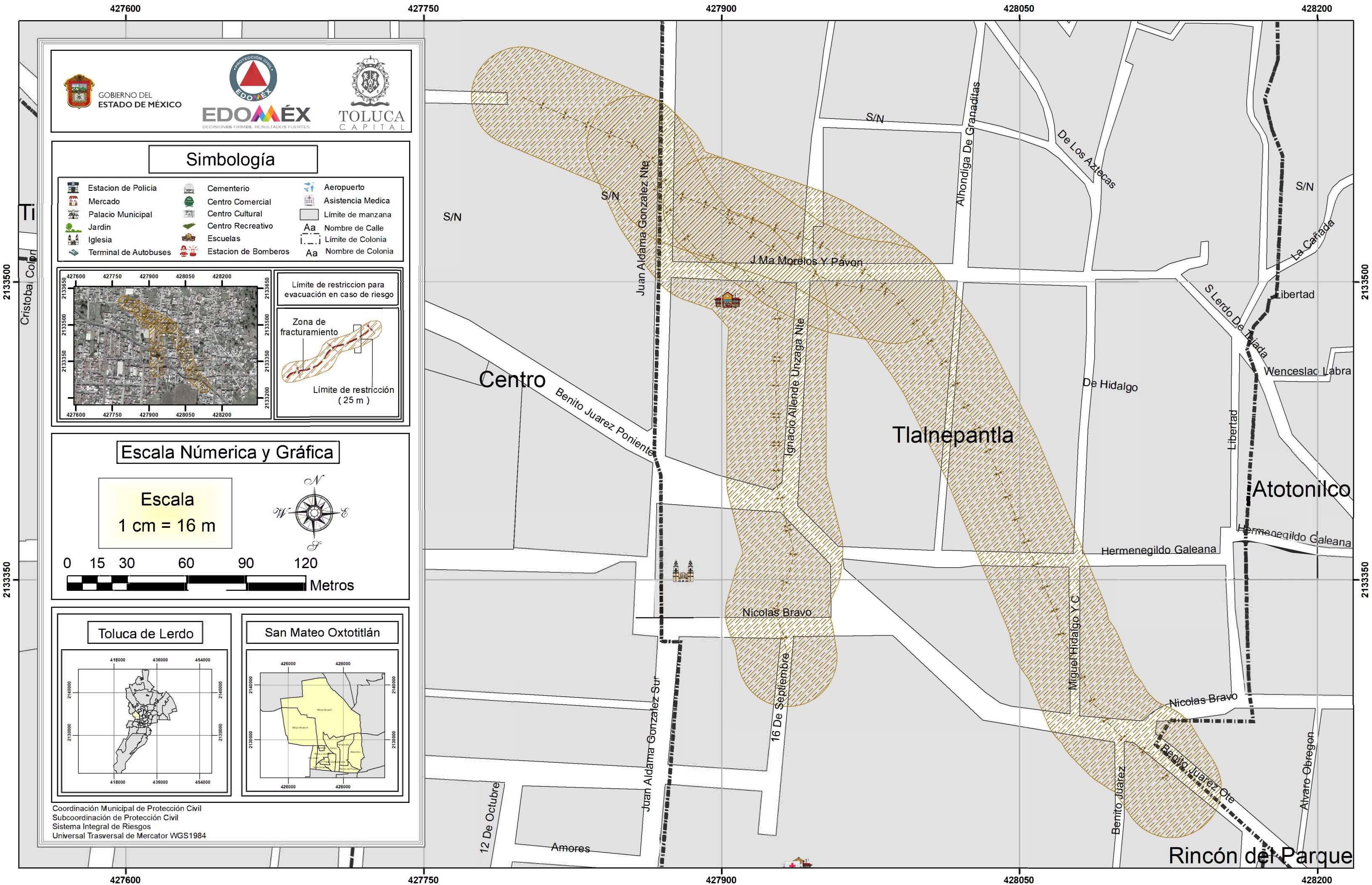




RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR34-02		
Colonia	La Crespa 2da. Sección	Delegación	San Mateo Otzacatpan
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Niños Héroes, Priv. Niños Héroes			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
3	20		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, terrenos de cultivo, predios baldíos
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			



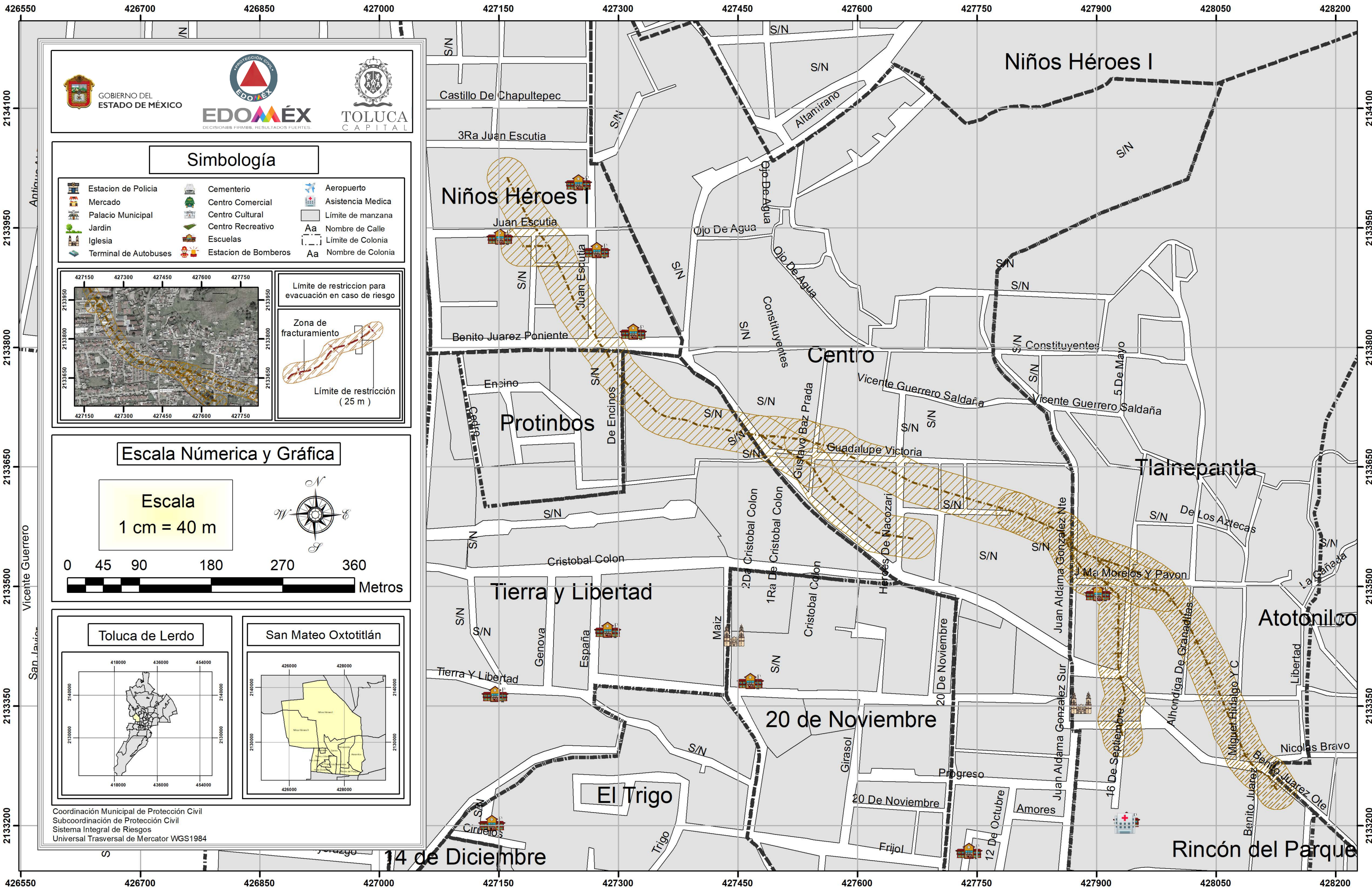




RIESGO POR FRACTURA

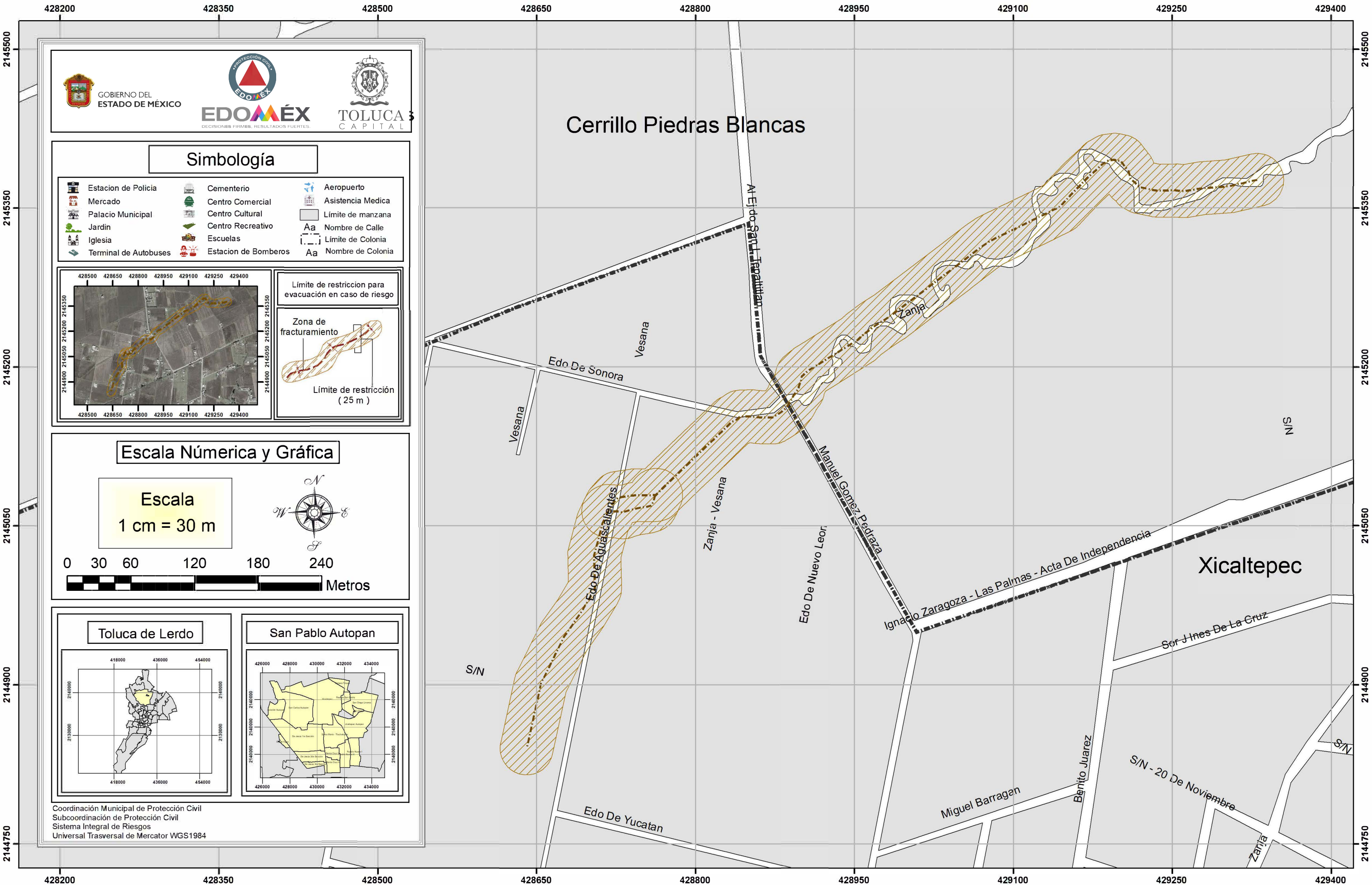
ID	GFR35-01		
Colonia	Tlalnepantla	Delegación	San Mateo Oxtotitlán
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Priv. Héroes de Nacozari, Juan Aldama, José María Morelos, Ignacio Allende, Benito Juárez, Nicolás Bravo, Alhóndiga de Granaditas, Galeana, Miguel Hidalgo, Priv. de Benito Juárez			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
33	155		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, predios baldíos, una escuela Primaria y una iglesia
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			





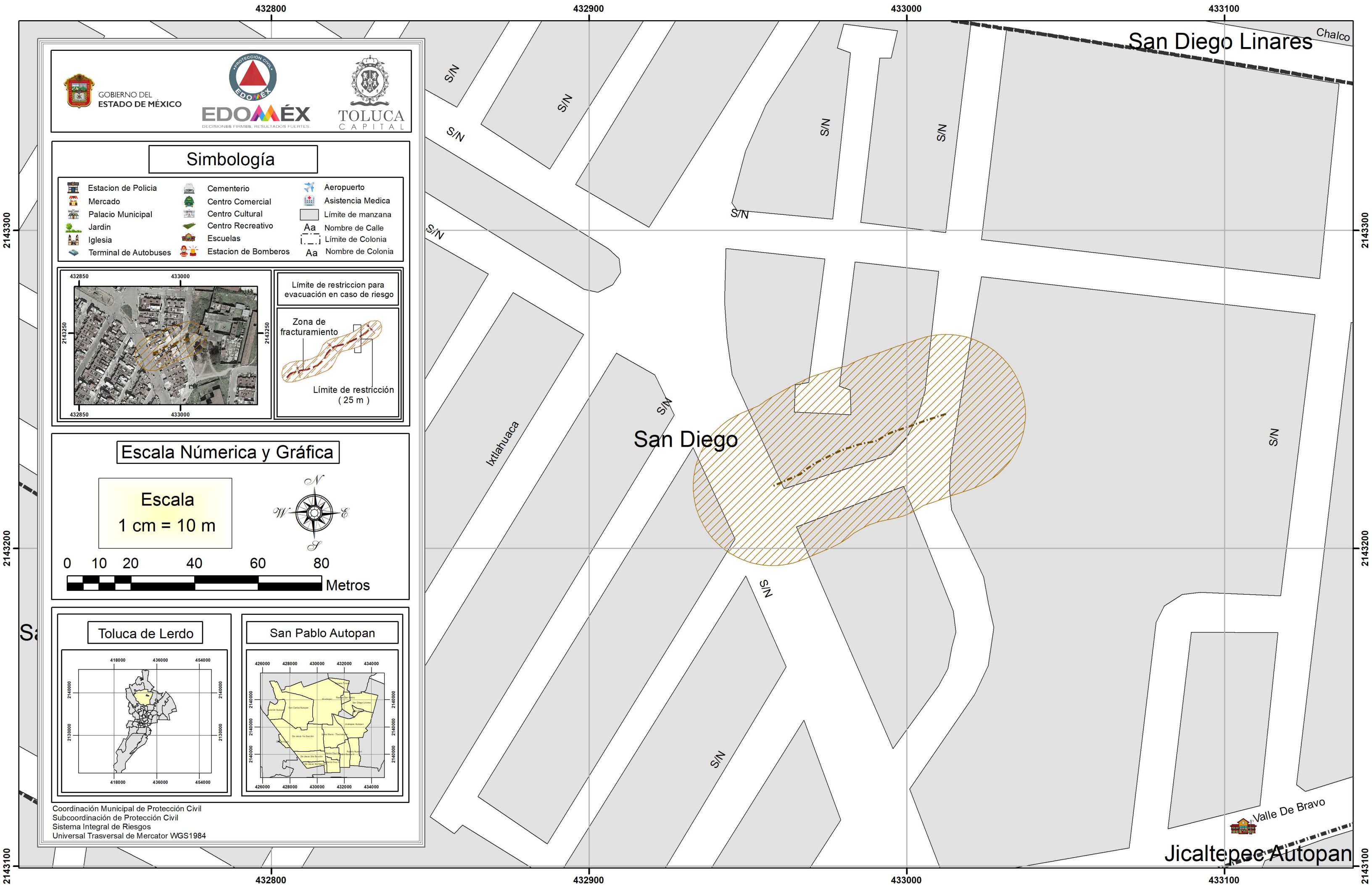
RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR35-02		
Colonia	Niños Héroes	Delegación	San Mateo Oxtotitlán
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Gustavo Díaz Hordaz, Benito Juárez, Encinos, Priv. Encinos, Juan Escutia, Priv. Juan Escutia			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
21	40		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, predios baldíos, una escuela Primaria
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			



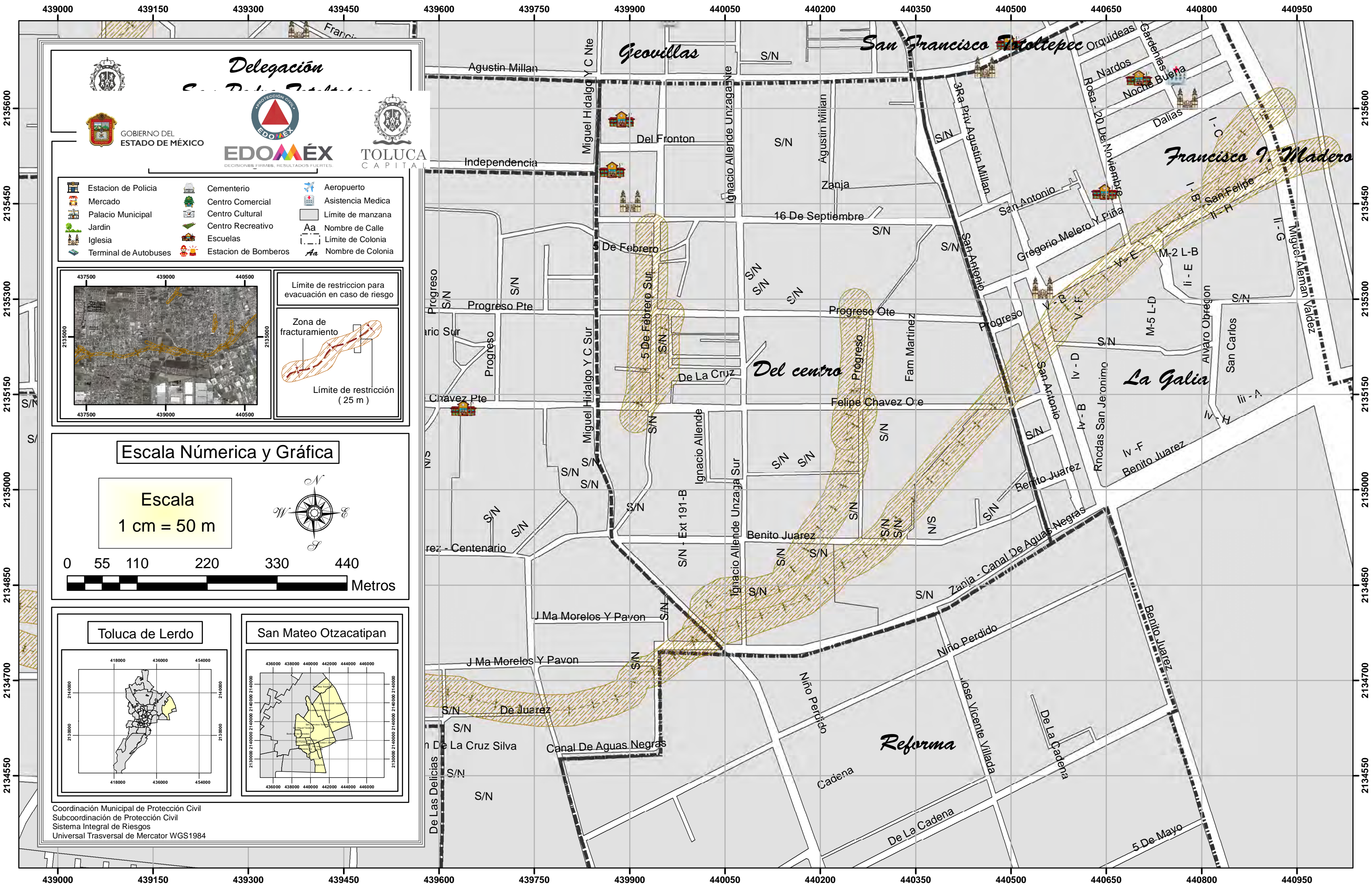
RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR36-01		
Colonia	Barrio de Xicaltepec	Delegación	San Pablo Autopan
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Camino al Ejido de San Lorenzo Tepaltitlán, Toluca, Calle sin Nombre			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
2	10		Predios baldíos, terrenos de cultivo
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			



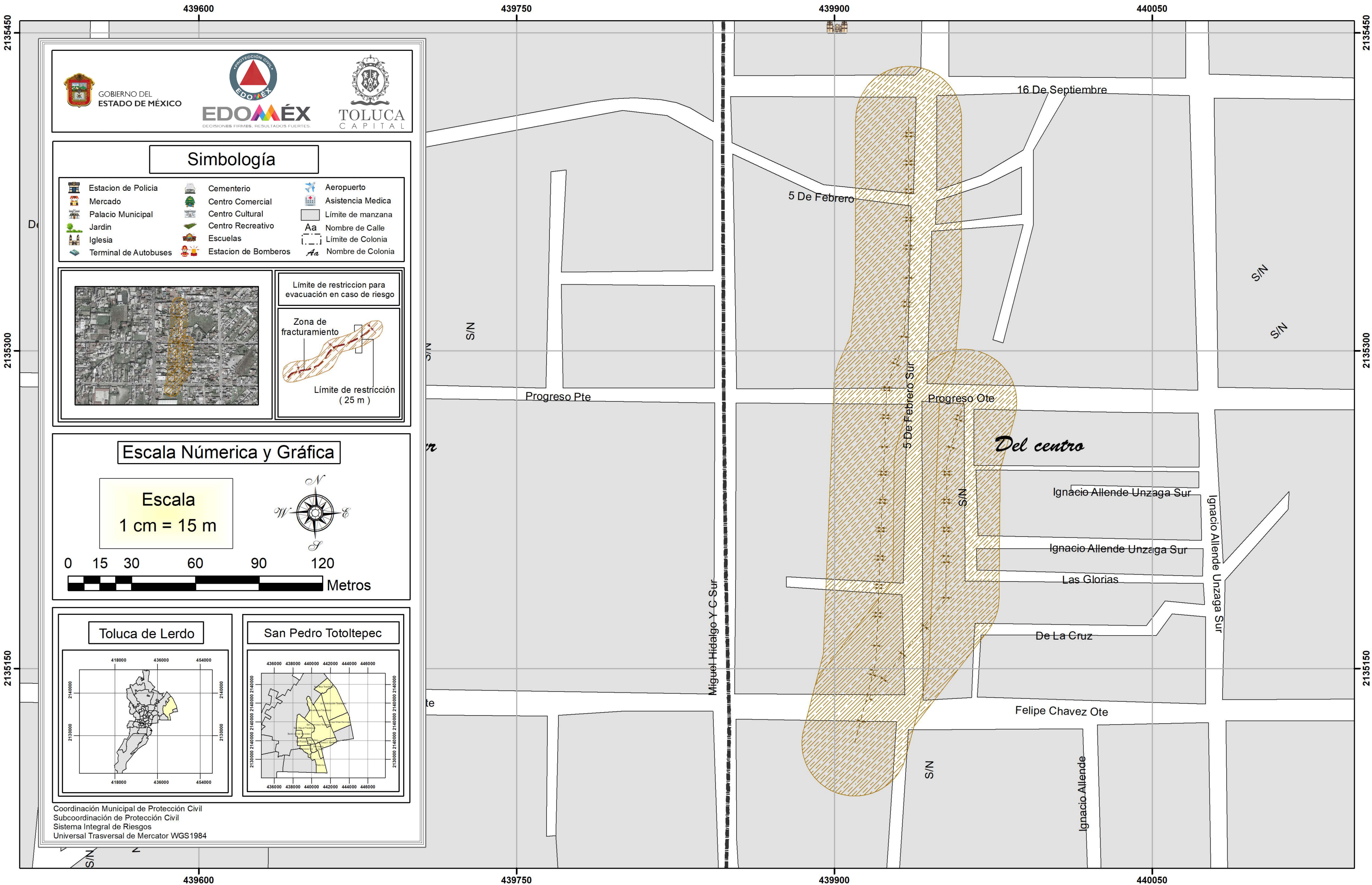
RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR36-02		
Colonia	San Diego Linares	Delegación	San Pablo Autopan
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Huehuetoca, Teotihuacan y Toluca			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
8	32		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, predios baldíos, terrenos de cultivo
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			



RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR37-01		
Colonia	San Pedro Totoltepec	Delegación	San Pedro Totoltepec
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Tlatelolco, José María Morelos, EL Coecillo, Callejón de las Delicias, Benito Juárez, Cda. de Morelos, Canal Totoltepec, Miguel Hidalgo, Ignacio Allende, Ignacio Allende, Felipe Chávez, Progreso, San Antonio, 5 de Mayo, San Lorenzo, San Felipe, Retorno 8,			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
40	200		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, predios baldíos, terrenos de cultivo
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			



439600

439750

439900

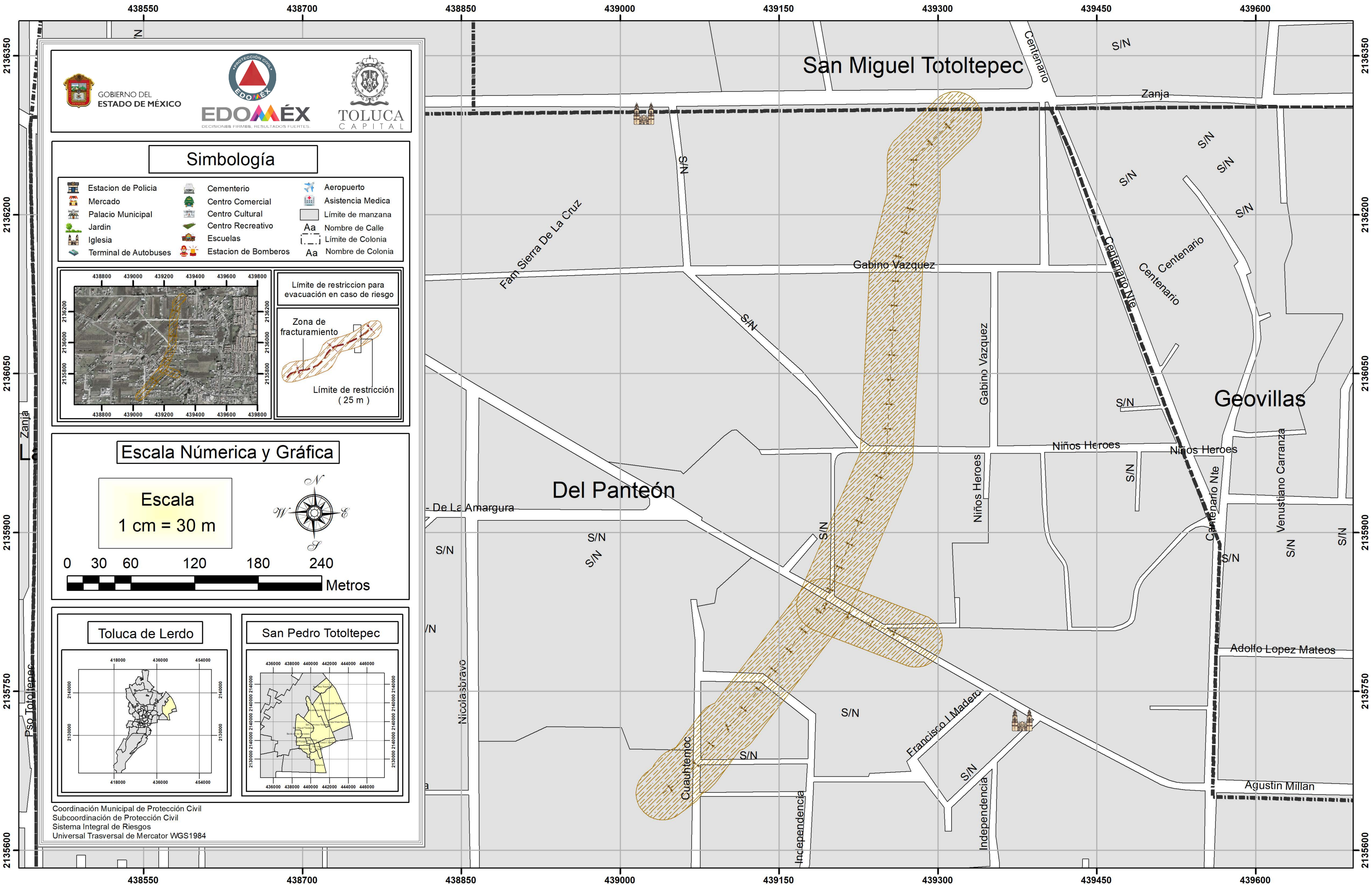
440050



RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR37-02		
Colonia	Centro	Delegación	San Pedro Totoltepec
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Felipe Chávez, 5 de Febrero, Progreso			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
16	80		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			



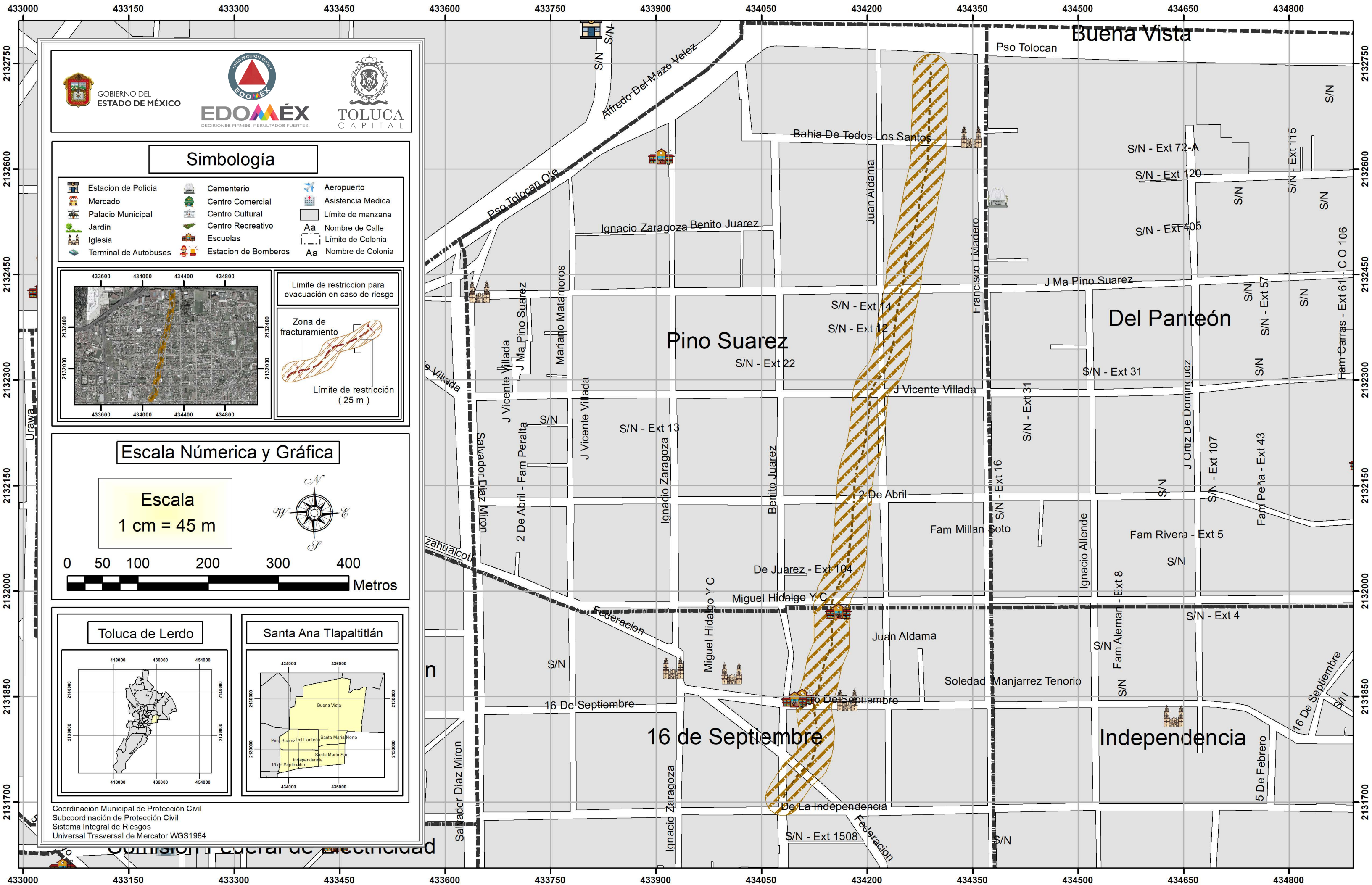




RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR37-03		
Colonia	Del Panteón	Delegación	San Pedro Totoltepec
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Cuauhtémoc, Francisco I. Madero, Priv. Niños Héroes, Gabino Vázquez, Ignacio Zaragoza			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
13	65		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, terrenos de cultivo, predios baldíos
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			



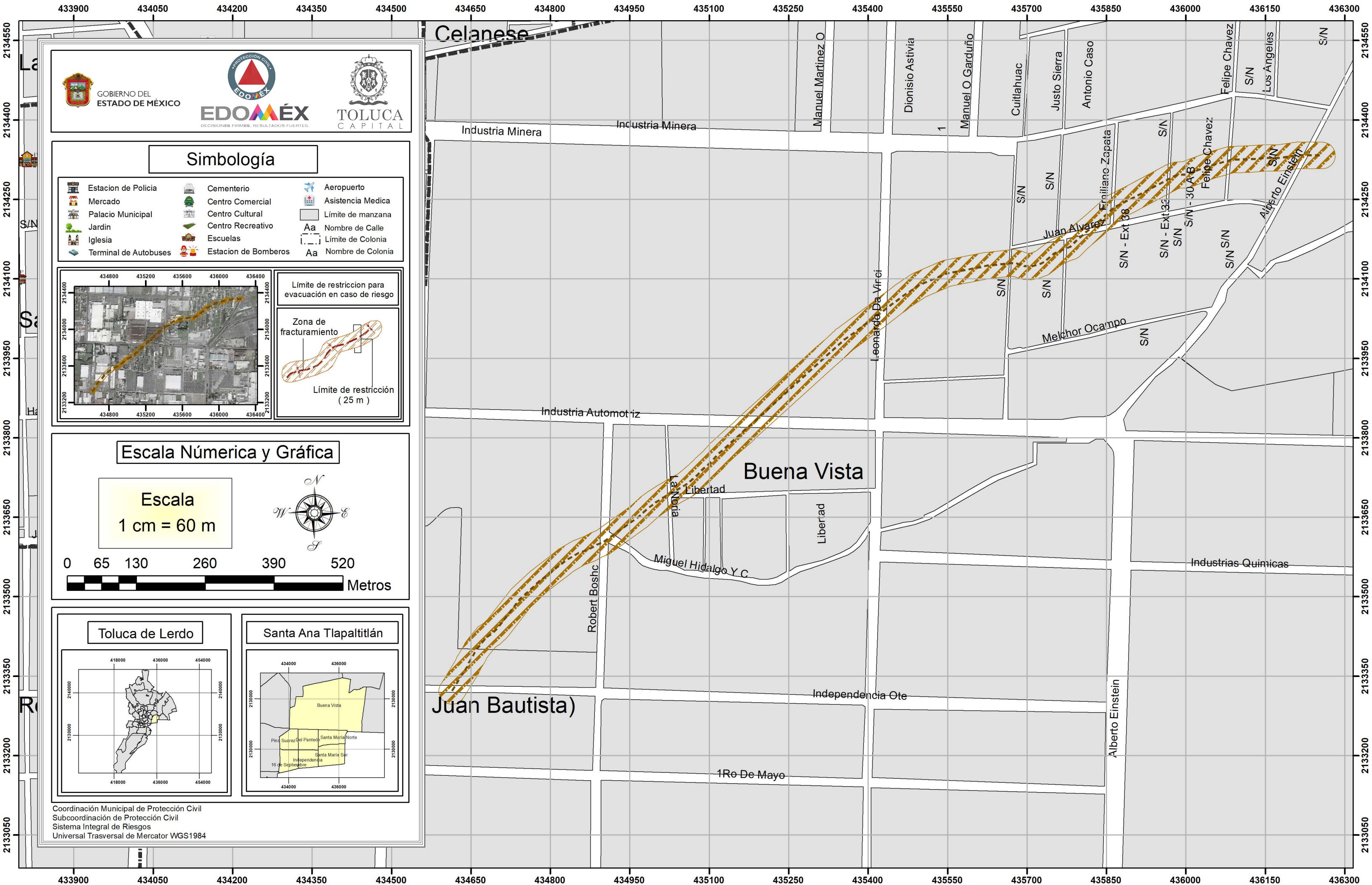




RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR38-01		
Colonia	Pino Suárez	Delegación	Santa Ana Tlapaltitlán
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
federación, 16 de septiembre, Hidalgo, 2 de Abril, José Vicente Villada, Juan Aldama, José María Pino Suarez,			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
28	140		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, predios baldíos, una escuela primaria, un jardín de niños
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			



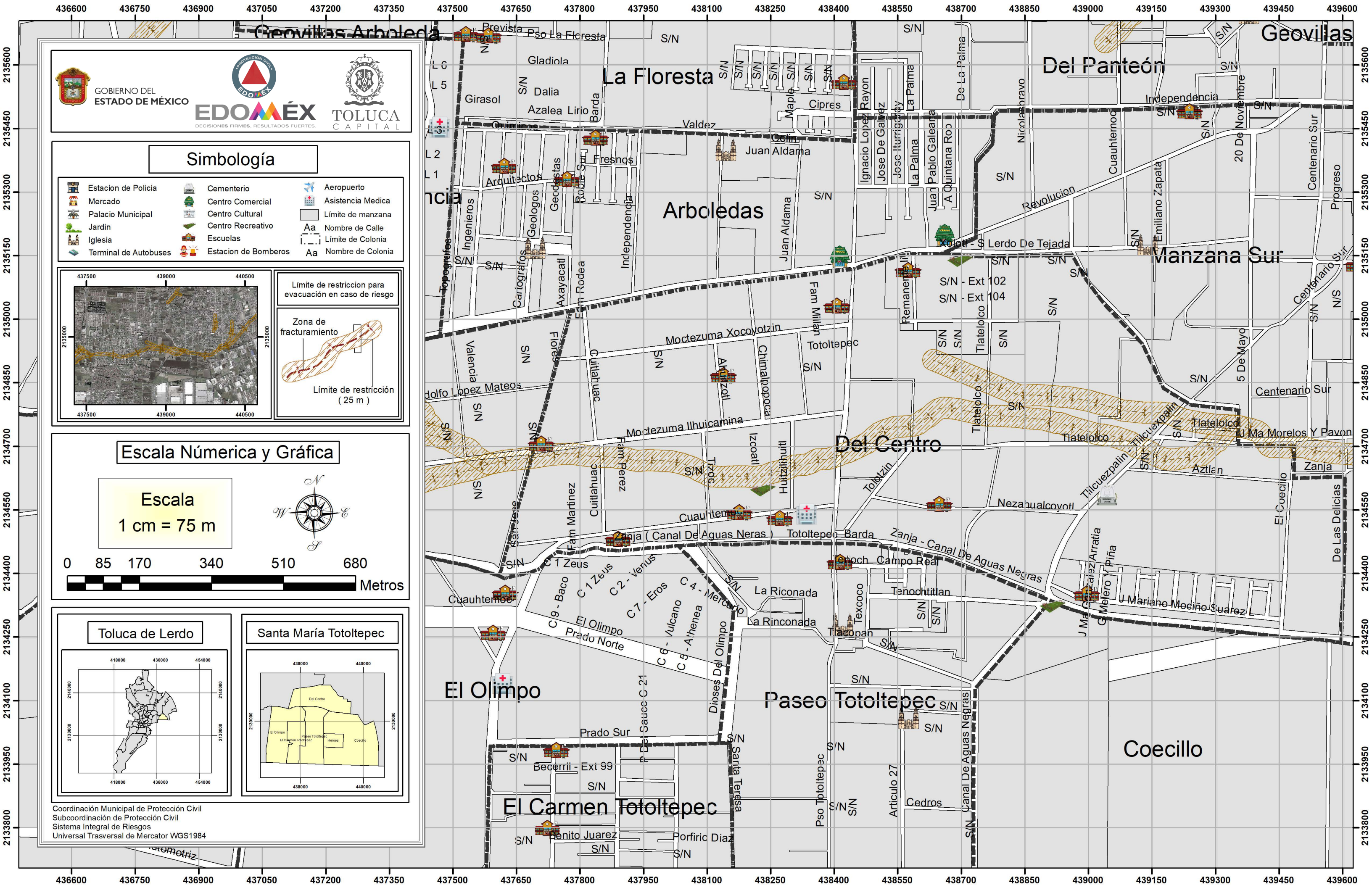




RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR38-02		
Colonia	Buenavista	Delegación	Santa Ana Tlapaltitlán
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Independencia, Robert Bosch, Industria Automotriz, Leonardo Davinci, Juan Álvarez, Albert Einstein			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
9	30		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, predios baldíos
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			







RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR40-01		
Colonia	Santa María Totoltepec	Delegación	Santa María Totoltepec
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Mariano Escobedo, Cuitláhuac, Tizóc, Moctezuma, Huitziluitl, Paseo Totoltepec, Tlatelolco, Priv. Tlatelolco, José María Morelos			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
20	100		
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			



Simbología

	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Nombre de Colonia



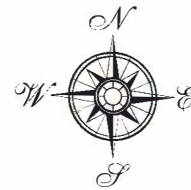
Límite de restriccion para
evacuación en caso de riesgo



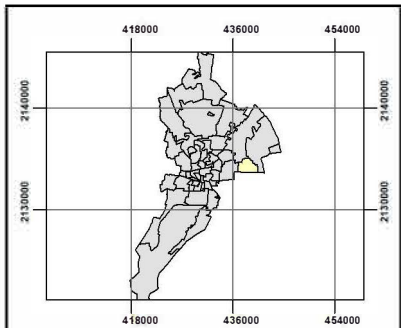
Escala Numérica y Gráfica

Escala

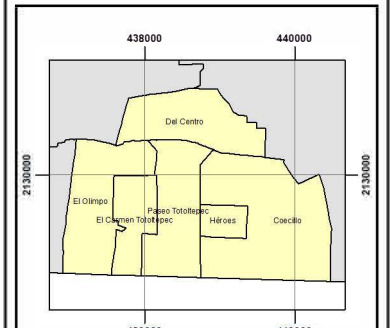
1 cm = 40 m



Toluca de Lerdo



Santa María Totoltepec



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984




















RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR40-02		
Colonia	El Carmen Totoltepec	Delegación	Santa María Totoltepec
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Revolución, Doroteo Arango, Andador Santa Teresa, 20 de Noviembre, Santa Teresa, Priv. Emiliano Zapata, 4ta. Priv. de Emiliano Zapata, 3ta. Priv. de Emiliano Zapata, 2da. Priv. de Emiliano Zapata, 1ra. Priv. de Emiliano Zapata, Lázaro Cárdenas			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
30	120		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, terrenos de cultivo, predios baldíos
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			

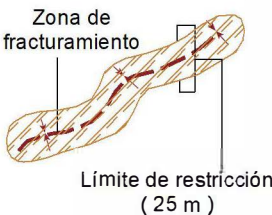


Simbología

	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Nombre de Colonia

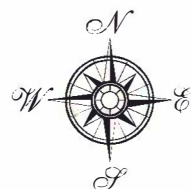


Límite de restriccion para
evacuación en caso de riesgo

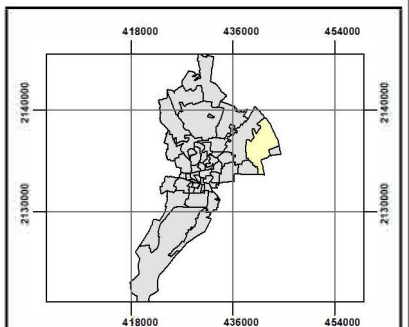


Escala Numérica y Gráfica

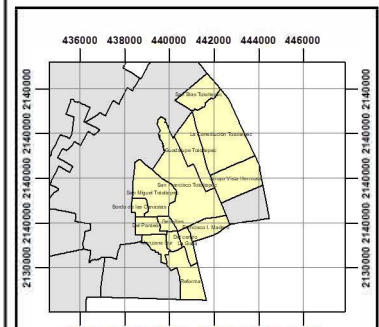
Escala
1 cm = 15 m



Toluca de Lerdo



San Pedro Totoltepec



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984





RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR40-03		
Colonia	Fraccionamiento Jesus García Lovera	Delegación	Santa María Totoltepec
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Privada de Tlatelolco y Moctezuma Xocoyotzin			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
1	0		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, terrenos de cultivo
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			

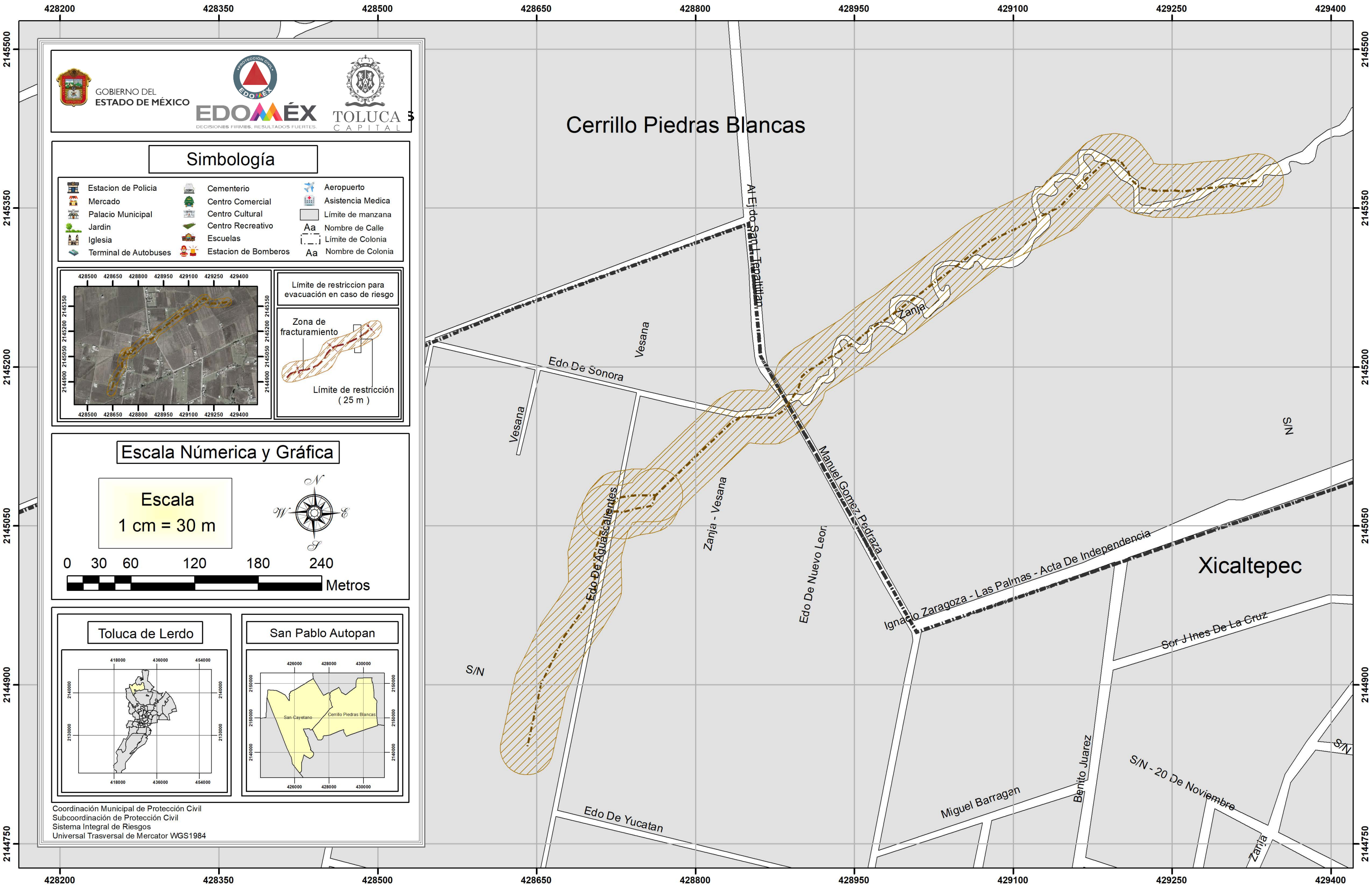




RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR41-01		
Colonia	Centro	Delegación	Santiago Miltepec
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Tenango, Ignacio López Rayón, Diego Rivera, Sebastián Lerdo de Tejada, Priv. de Lerdo, Nicolás Bravo, Benito Juárez, Miguel Hidalgo			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
21	105		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, terrenos de cultivo, predios baldíos
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			







GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

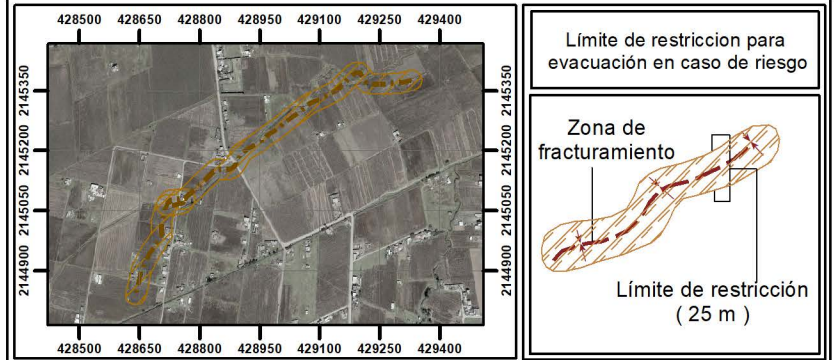


TOLUCA

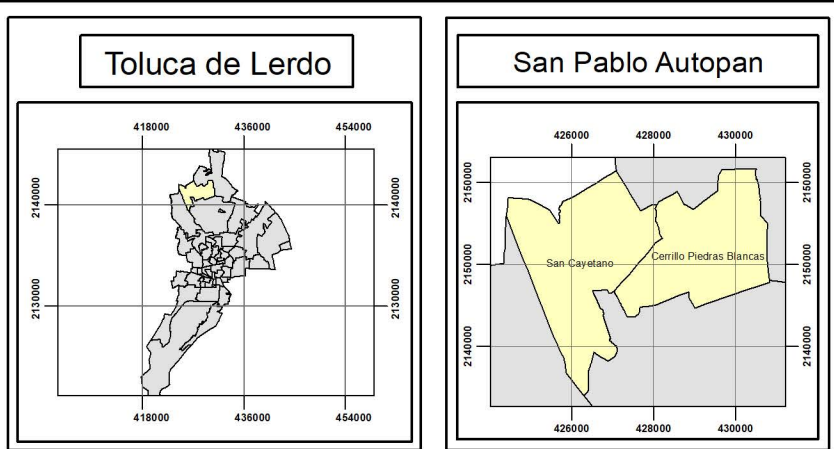
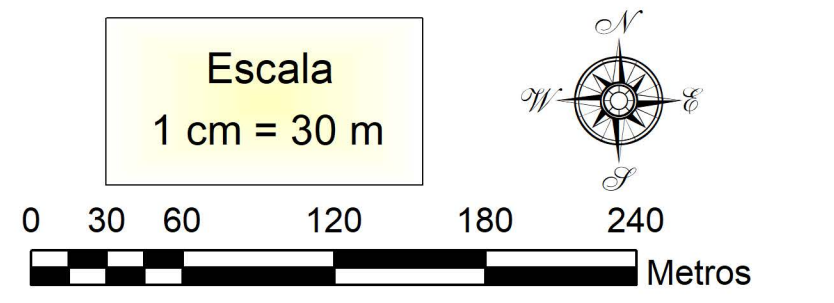
CAPITAL

Simbología

	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia



Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR46-01		
Colonia	Cerrillo Piedras Blancas	Delegación	San Cayetano Morelos
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Camino al Ejido de San Lorenzo Tepaltitlán			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
0	-		Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, terrenos de cultivo
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			





RIESGO POR FRACTURA

ID	GFR47-01		
Colonia	Cerrillo Vista Hermosa	Delegación	Cerrillo Vista Hermosa
Riesgo		Consecuencias	
Daño a infraestructura urbana		Hundimiento del suelo y/o asentamientos diferenciales del terreno	
Calles afectadas			
Av. de las Partidas, Nicolás Bravo, Guillermo Prieto, Reforma, Vicente Suarez, Priv. de Vicente Suarez, Deportiva.			
Bienes afectados	Población vulnerable		Infraestructura
14	70		Un escuela Primaria, Red de Drenaje y agua potable , arroyo vehicular, Predios Baldíos
Recomendaciones			
<ul style="list-style-type: none">• Respetar el límite de restricción de 25 metros a cada lado de la fractura (mediano riesgo), ya que dentro de éste cabe la posibilidad de que surjan fracturas paralelas, ramificaciones y/o incremento en la longitud de la fractura original.• Evitar nuevos asentamientos dentro del límite de restricción y sobre la zona de riesgo.• Abstenerse de realizar cualquier actividad de construcción y/o edificación sobre la trayectoria de la fractura y dentro del límite de restricción• Evitar en todo momento la ampliación y/o modificación de estructuras ya asentadas sobre la trayectoria del fracturamiento del suelo y/o dentro del límite de restricción.• Mantener el monitoreo constante, en caso de percibir daños en la estructura informar a la Coordinación de Protección Civil.			





TOLUCA
CAPITAL

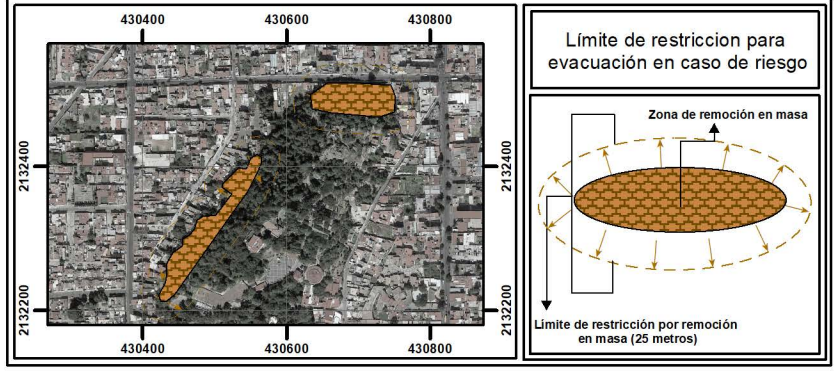
REMOSION EN MASA



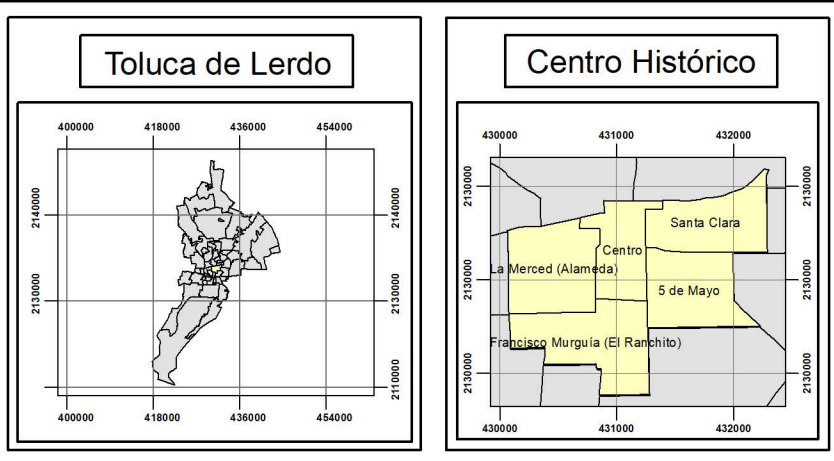
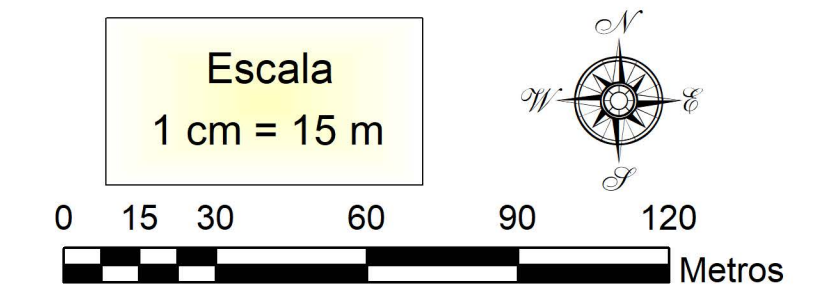
S.I.R.T.

Simbología

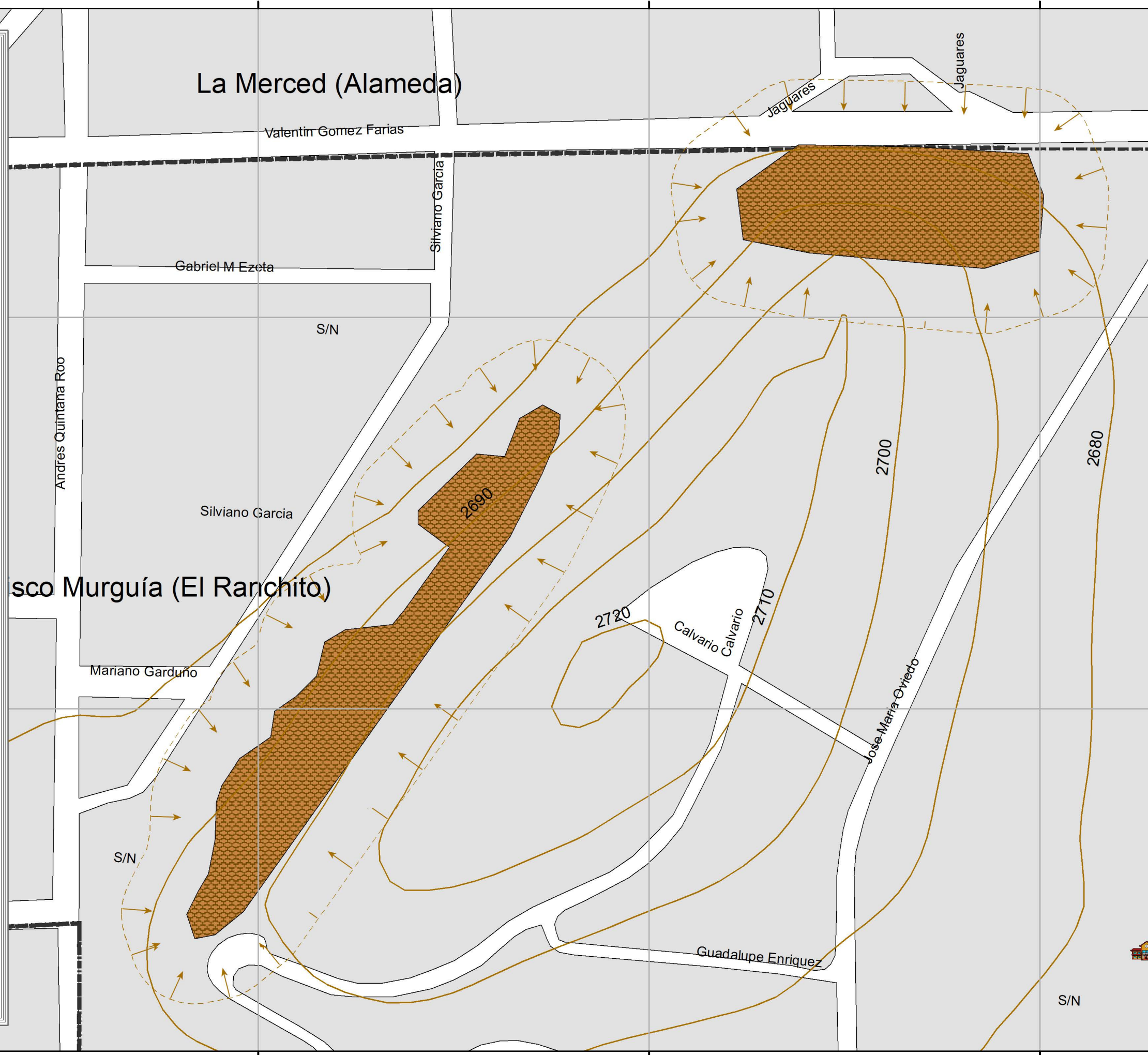
 Estacion de Policia	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Medica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardin	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estacion de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia



Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

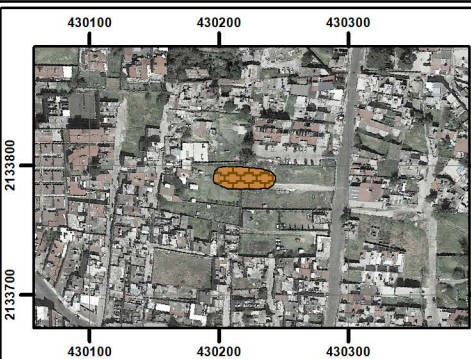


Remoción en masa

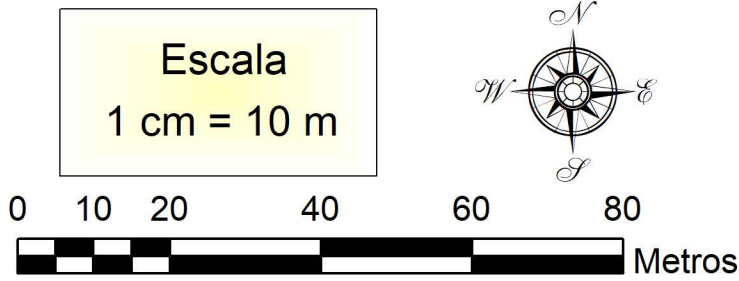
ID	GRM01-01		
Ubicación	El Calvario	Delegación	Centro Histórico
Vulnerabilidad			
Calles afectadas	Bienes		Población
Silviano García, Valentín Gómez Farías	15		75
Infraestructura	Causa		Riesgo
Energía Eléctrica, agua potable y drenaje	Material inestable susceptible a deslizamiento		Derrumbe

Simbología

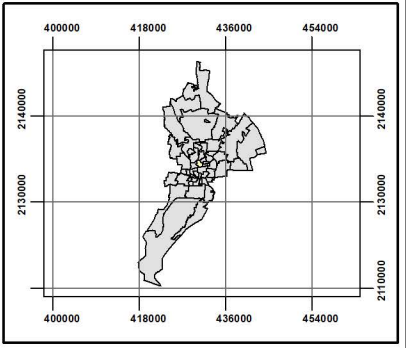
	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia



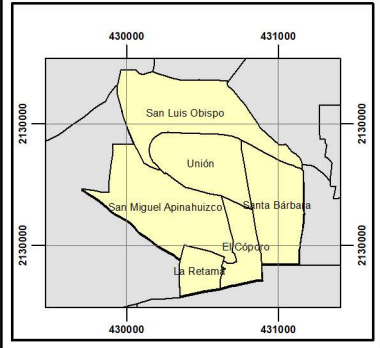
Escala Numérica y Gráfica



Toluca de Lerdo

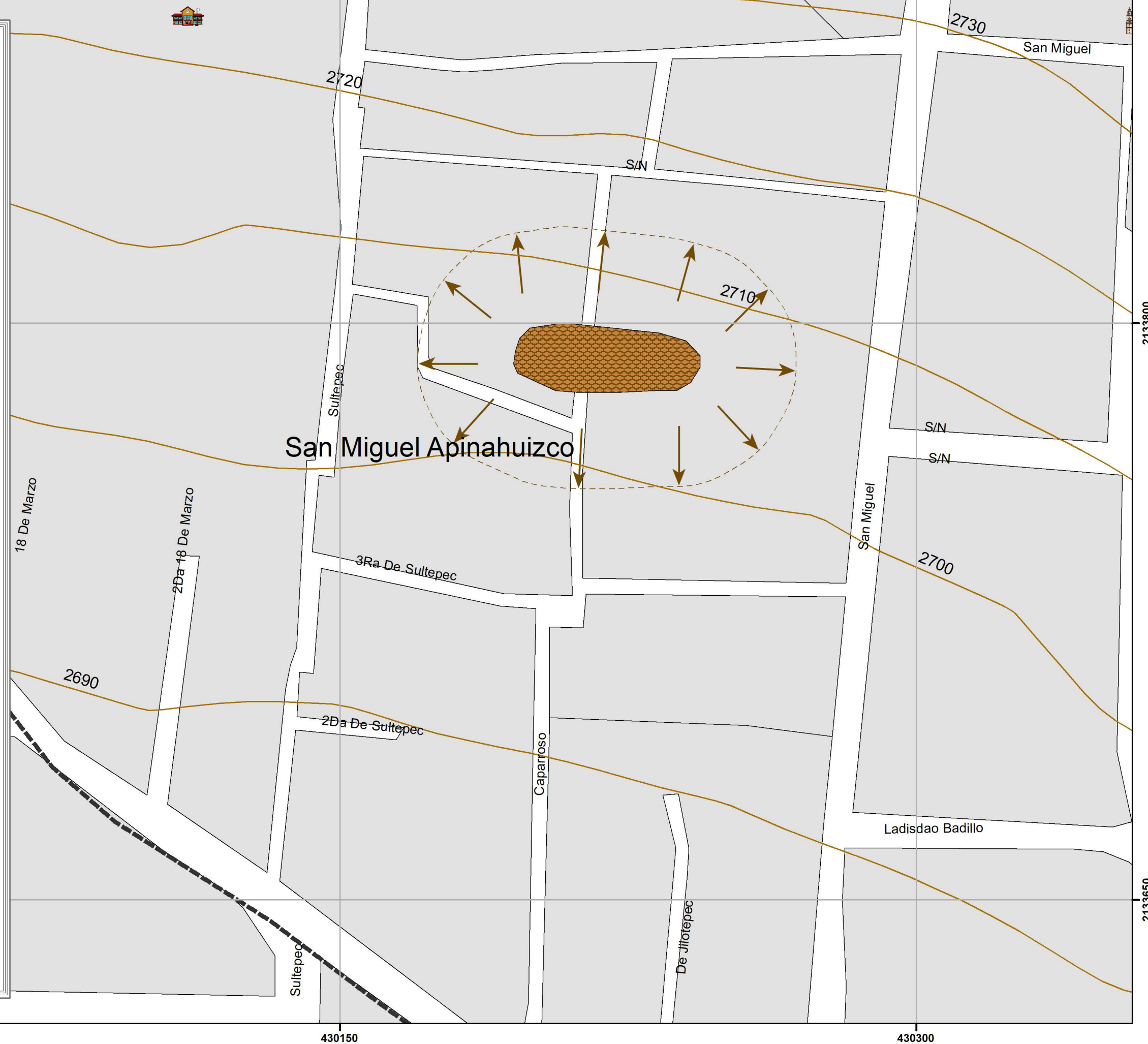


Barrios Tradicionales



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Chalco

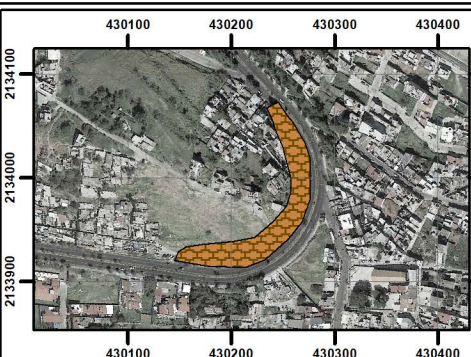


Remoción en masa

ID	GRM02--01		
Ubicación	Barrio de San Miguel Apinahuizco	Delegación	Barrios Tradicionales
Vulnerabilidad			
Calles afectadas	Bienes		Población
Calzada San Miguel	4		90
Infraestructura	Causa		Riesgo
Energía Eléctrica, agua potable y drenaje	Deslizamiento por deficiencia de construcción e inestabilidad del talud		Deslizamiento de Material

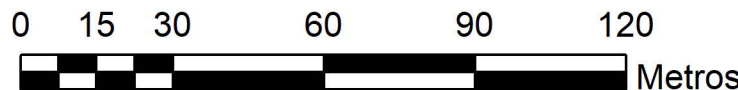
Simbología

	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

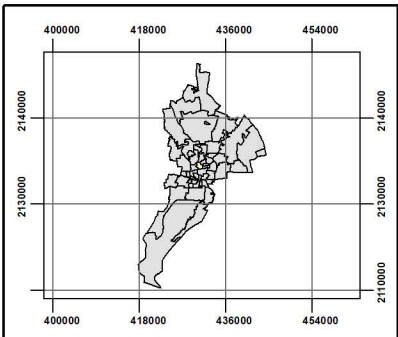


Escala Numérica y Gráfica

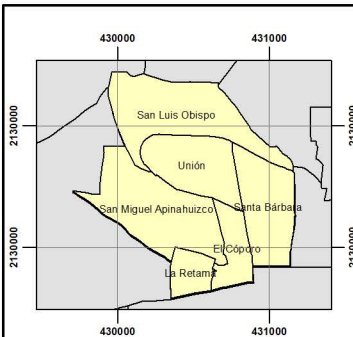
Escala
1 cm = 15 m



Toluca de Lerdo



Barrios Tradicionales

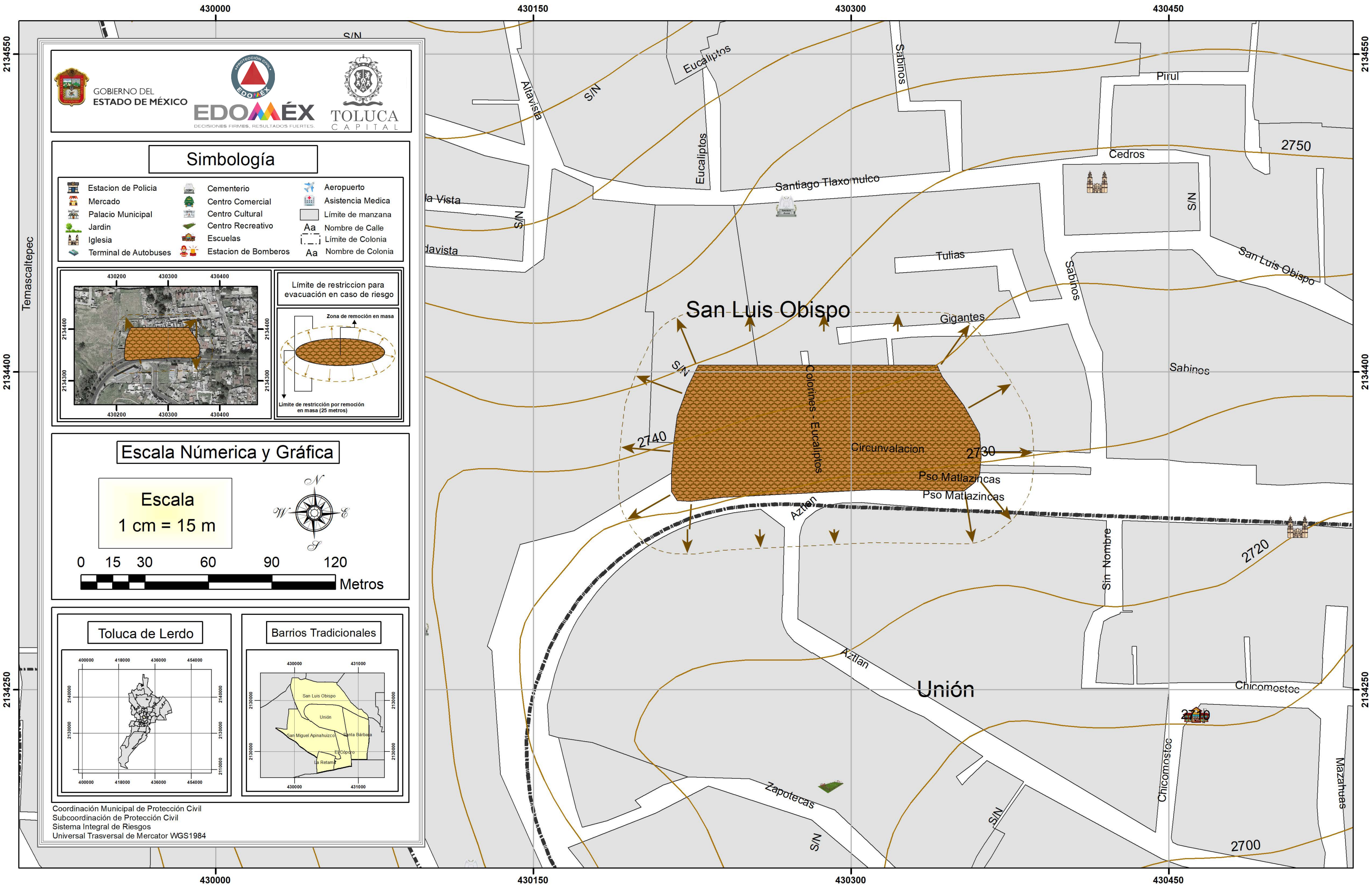


Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Remoción en masa

ID	GRM02--02		
Ubicación	Barrio de San Miguel Apinahuizco	Delegación	Barrios Tradicionales
Vulnerabilidad			
Calles afectadas	Bienes		Población
Paseo de los Matlazincas	1		Variable
Infraestructura	Causa		Riesgo
Calles, banquetas, alumbrado y electricidad	Material inestable susceptible a deslizamiento		Deslizamiento y caída de rocas





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

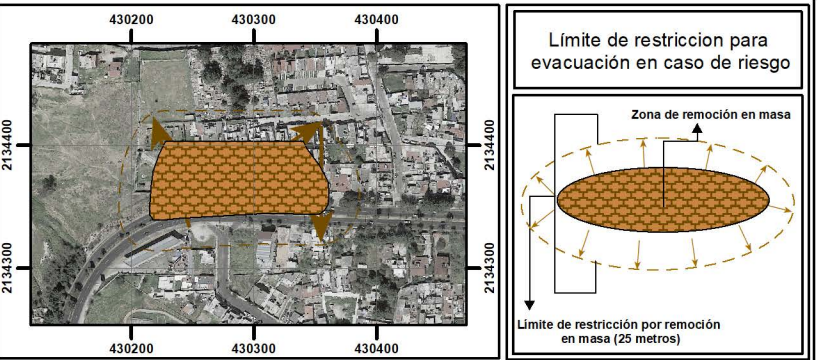
DECISIONES FIRMES. RESULTADOS FUERTES.



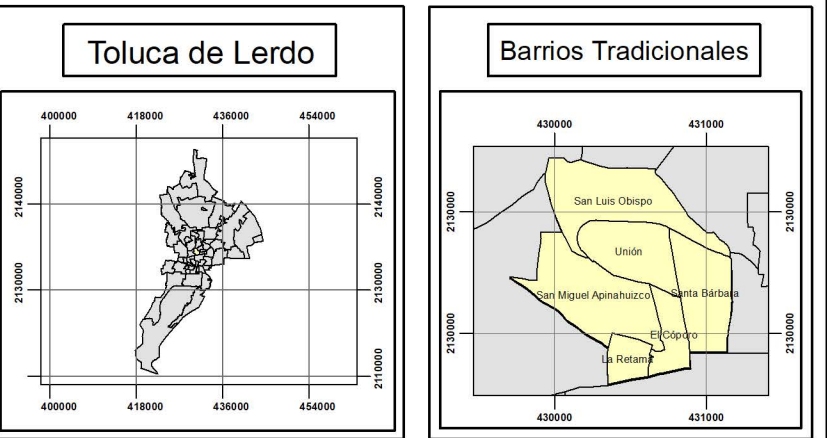
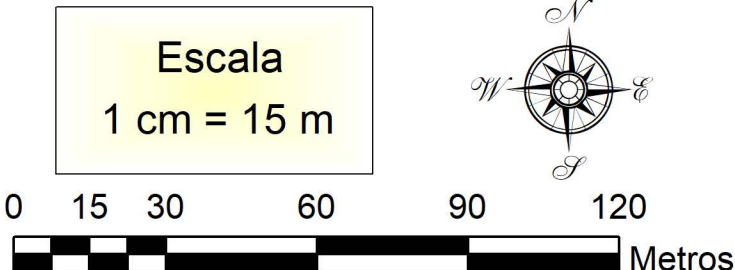
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

- | | | |
|---|--|--|
|  Estacion de Policia |  Cementerio |  Aeropuerto |
|  Mercado |  Centro Comercial |  Asistencia Medica |
|  Palacio Municipal |  Centro Cultural |  Límite de manzana |
|  Jardin |  Centro Recreativo |  Aa Nombre de Calle |
|  Iglesia |  Escuelas |  Límite de Colonia |
|  Terminal de Autobuses |  Estacion de Bomberos |  Aa Nombre de Colonia |



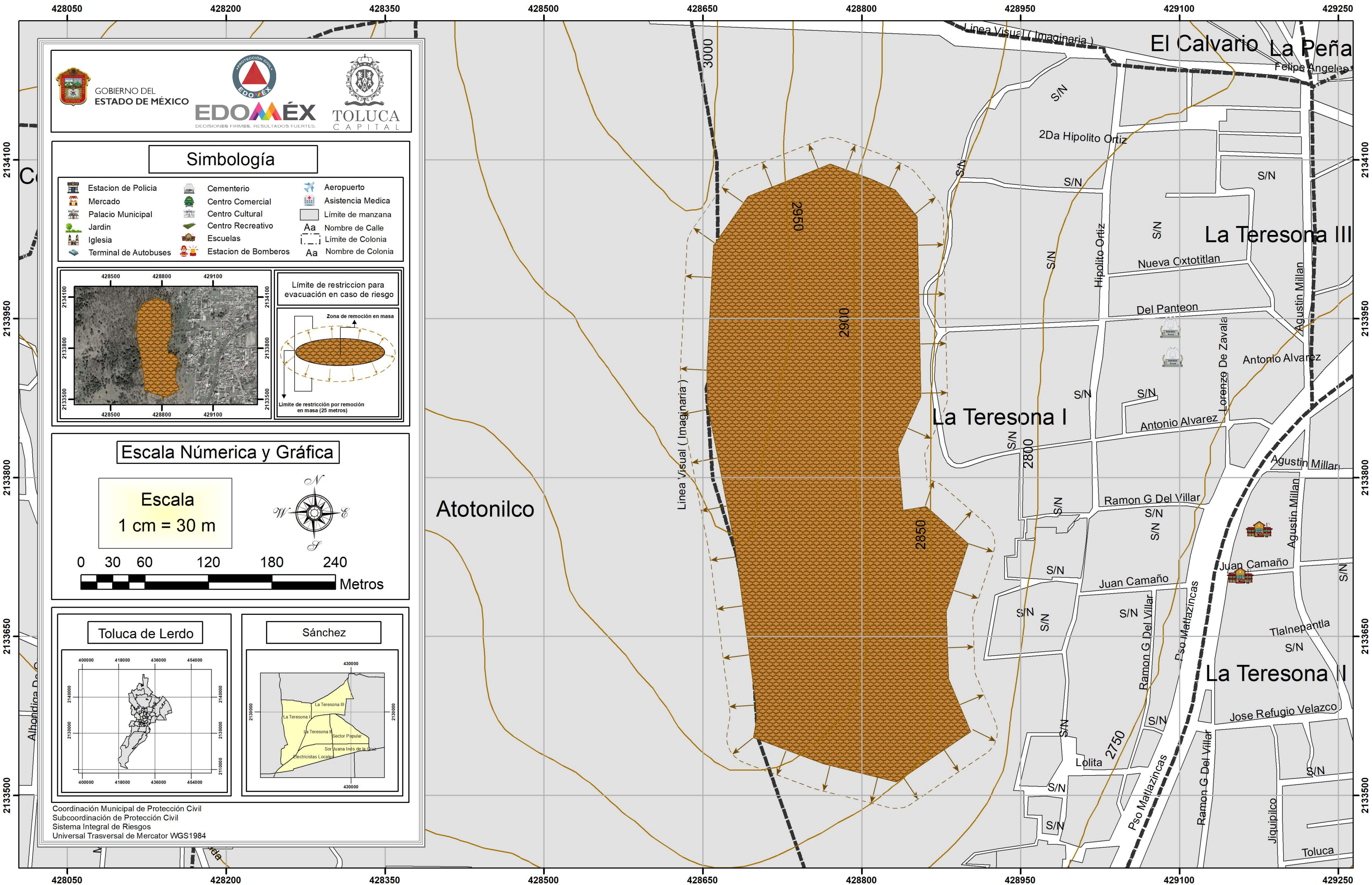
Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Remoción en masa

ID	GRM02--03		
Ubicación	Colonia San Miguel Apinahuizco	Delegación	Barrios Tradicionales
Vulnerabilidad			
Calles afectadas	Bienes		Población
Paseo de los Matlazincas	S/D		Variable
Infraestructura	Causa		Riesgo
Calles, banquetas, alumbrado y electricidad	Material inestable susceptible a deslizamiento		Deslizamiento y caída de rocas

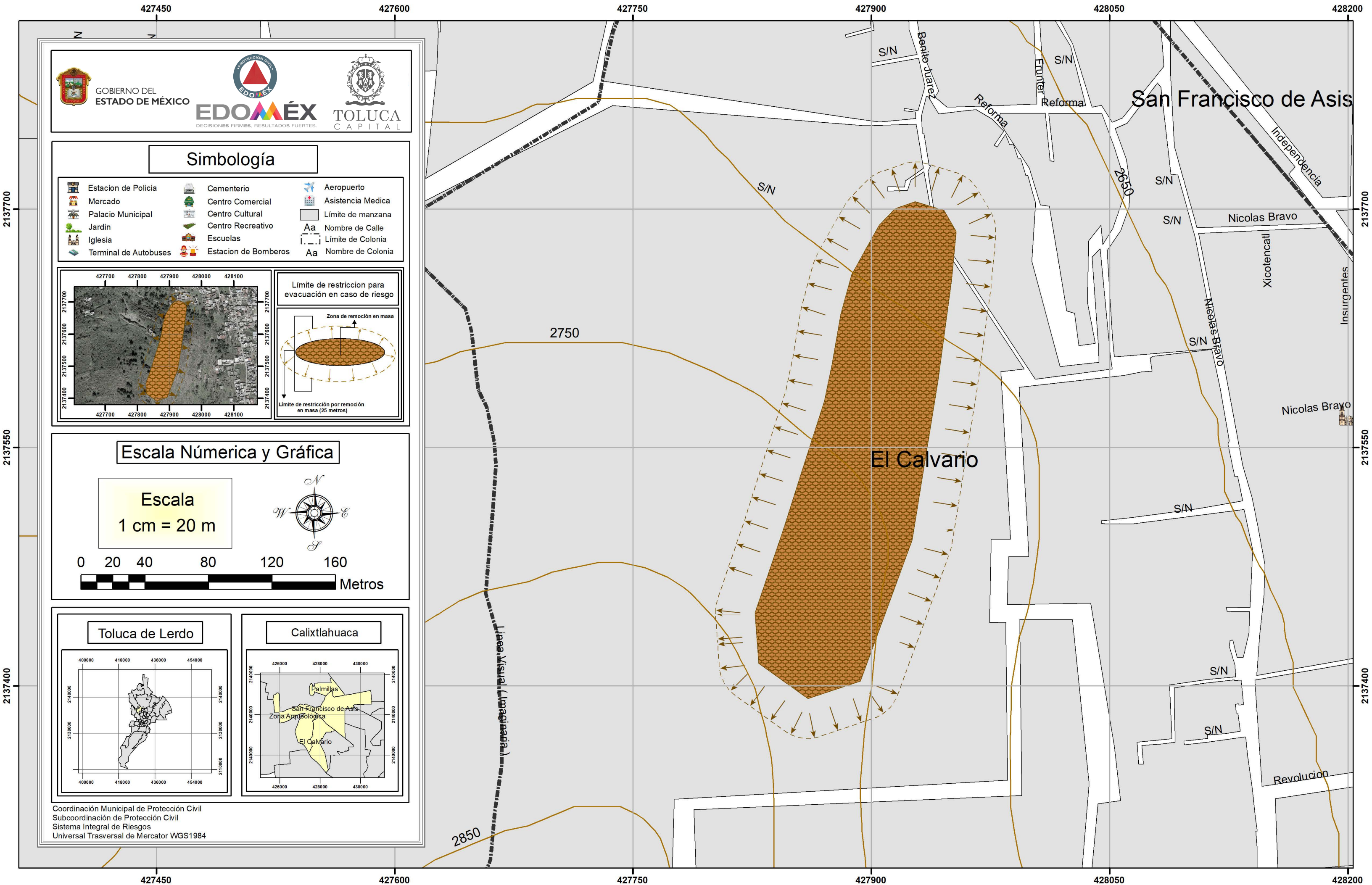


Remoción en masa

ID	GRM21--01		
Ubicación	Cerro de la Teresona	Delegación	Sánchez
Vulnerabilidad			
Calles afectadas	Bienes		Población
Hipólito Ortiz, Juan Camaño, las Flores	18		90
Infraestructura	Causa		Riesgo
Principalmente predios asentados sobre la ladera natural del cerro	Material inestable susceptible a deslizamiento		Deslizamiento y caída de rocas

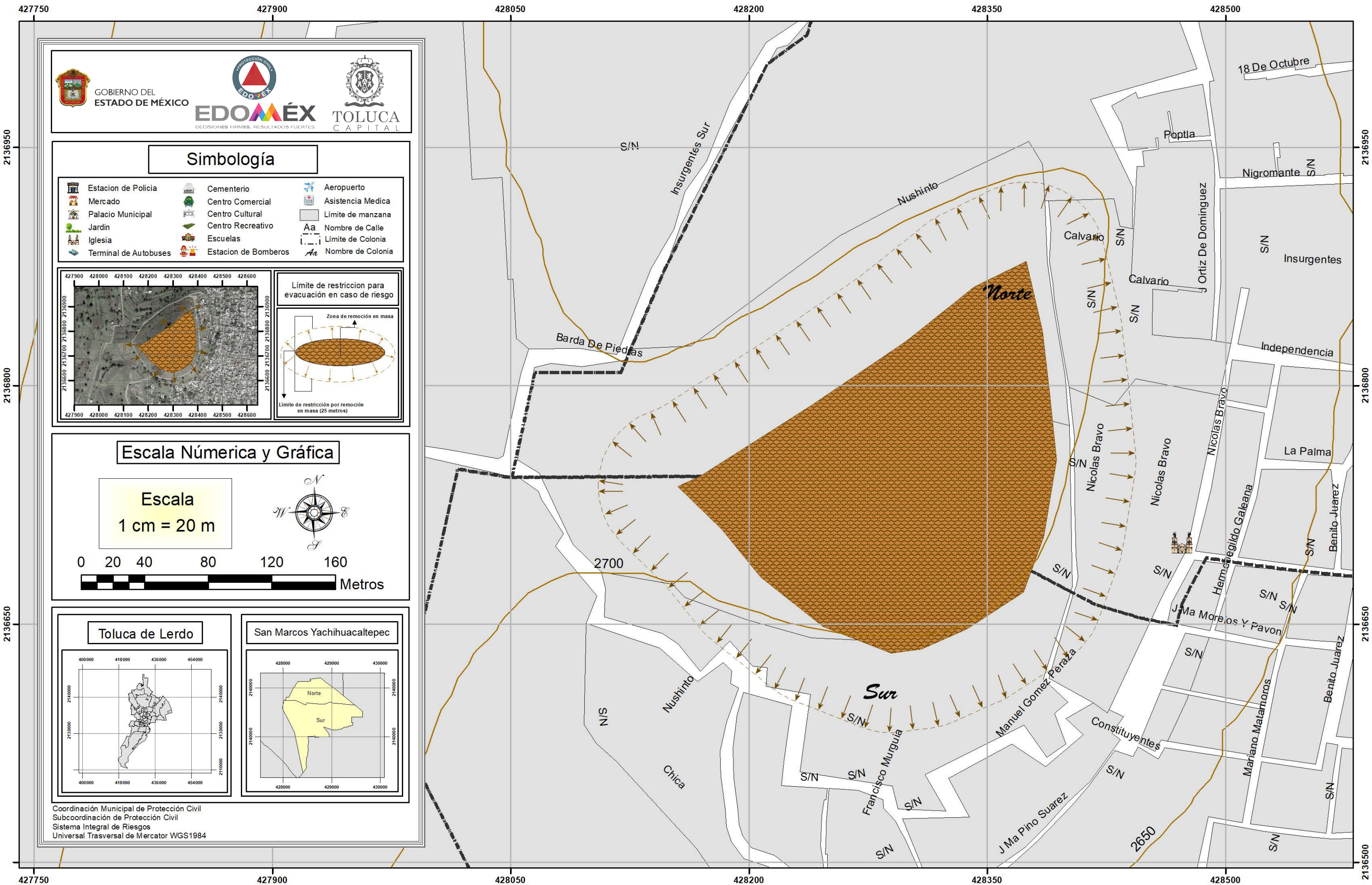
Remoción en masa

ID	GRM21--02		
Ubicación	Barrio la Teresona	Delegación	Sánchez
Vulnerabilidad			
Calles afectadas	Bienes		Población
Felipe Ángeles	7		35
Infraestructura	Causa		Riesgo
Principalmente predios asentados sobre la ladera natural del cerro	Material inestable susceptible a deslizamiento		Deslizamiento de material




Remoción en masa

ID	GRM23-01		
Ubicación	Cerro del Tenismo	Delegación	Calixtlahuaca
Vulnerabilidad			
Calles afectadas	Bienes	Población	
Col. la Peña	17	100	
Infraestructura	Causa	Riesgo	
Calles, banquetas, alumbrado y electricidad	Reblandecimiento del suelo, pendiente vertical	Deslizamiento y caída de rocas a viviendas ubicadas en la parte baja	




Remoción en masa

ID	GRM32-01		
Ubicación	San Marcos Norte	Delegación	San Marcos Yachihuacaltepec
Vulnerabilidad			
Calles afectadas	Bienes		Población
Independencia, Nicolás Bravo	25		125
Infraestructura	Causa		Riesgo
Afecta calle Nicolás Bravo, Independencia	Reblandecimiento del suelo, pendiente vertical		Deslizamiento y caída de rocas a viviendas ubicadas en la parte baja




GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





















EDOMÉX

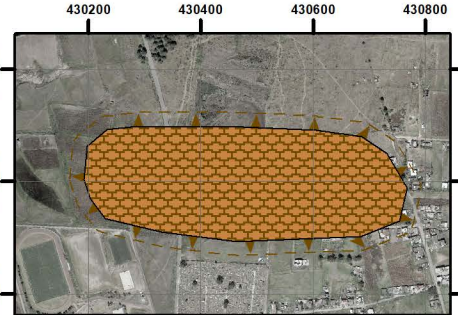
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



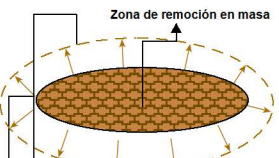
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estacion de Policia	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Medica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardin	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estacion de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia



Límite de restriccion para evacuación en caso de riesgo



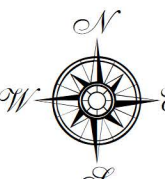
Zona de remoción en masa

Límite de restriccion por remoción en masa (25 metros)

Escala Numérica y Gráfica

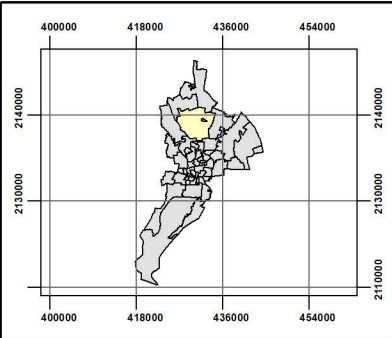
Escala

1 cm = 30 m

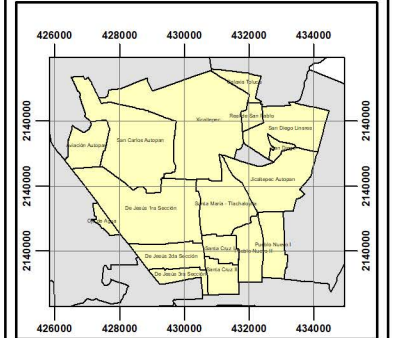


0 30 60 120 180 240 Metros

Toluca de Lerdo



San Pablo Autopan

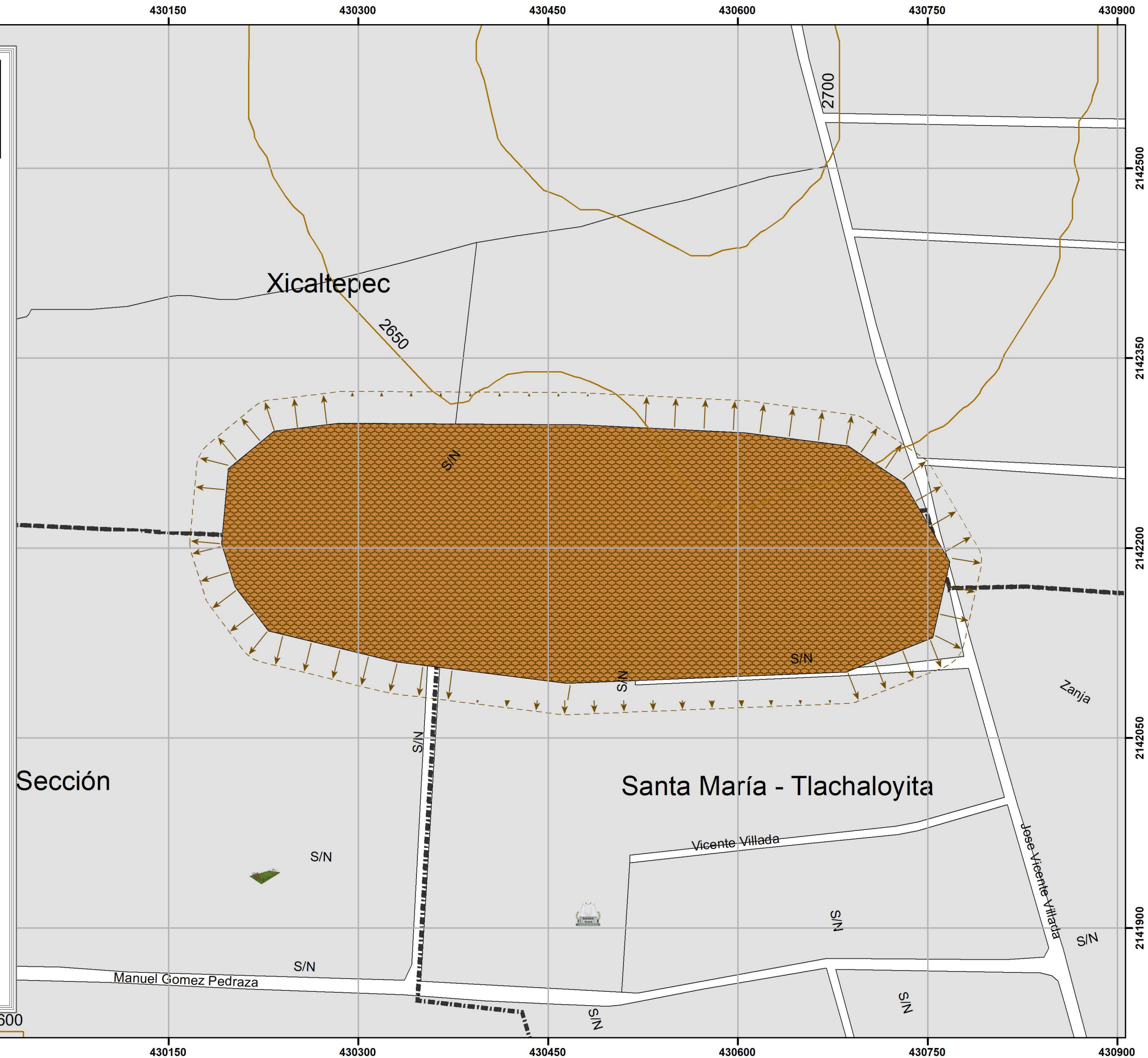


Coordinación Municipal de Protección Civil

Subcoordinación de Protección Civil

Sistema Integral de Riesgos

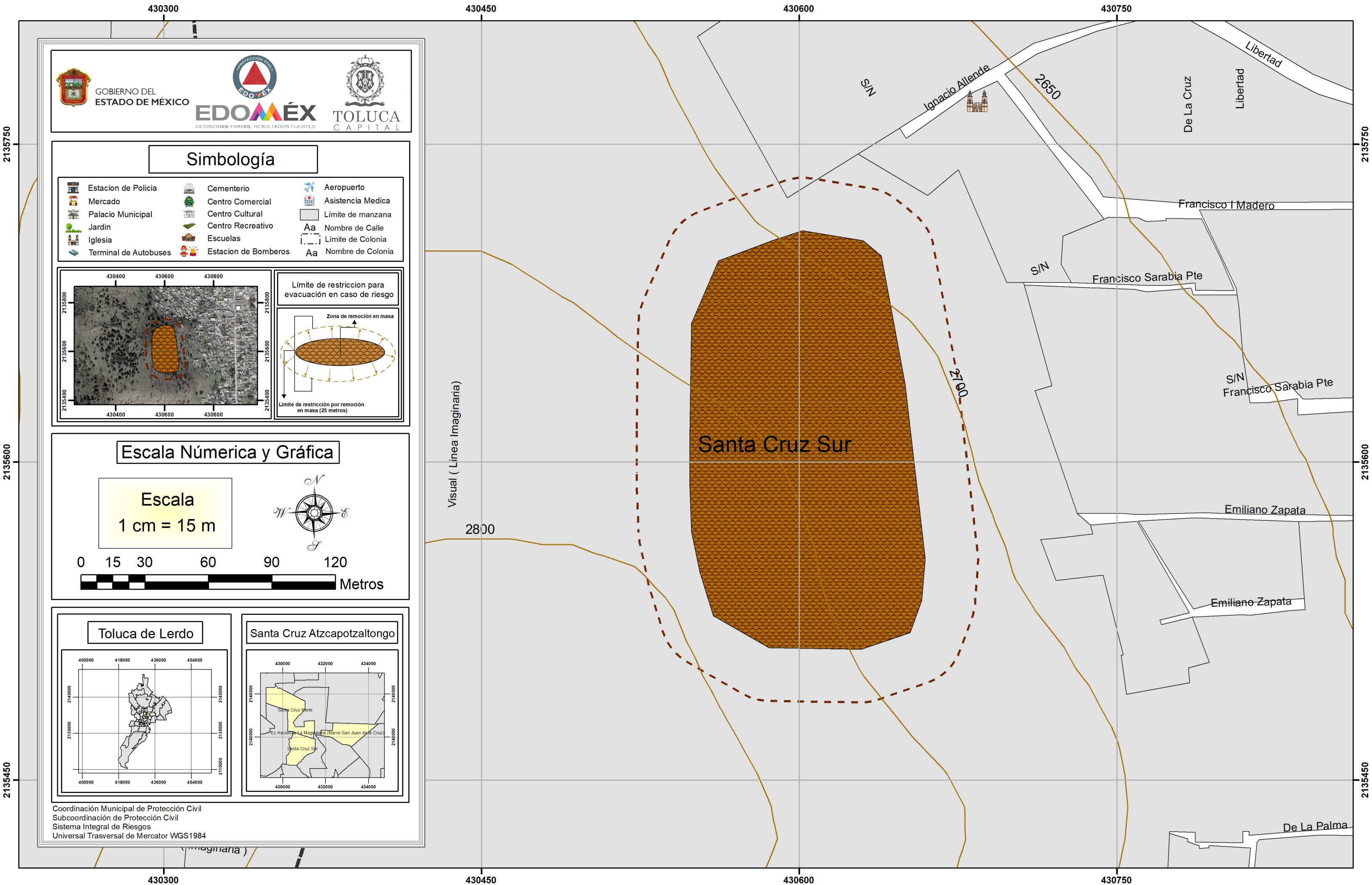
Universal Transversal de Mercator WGS1984



212

Remoción en masa

ID	GRM36-01		
Ubicación	Cerro del Perico	Delegación	San Pablo Autopan
Vulnerabilidad			
Calles afectadas	Bienes		Población
Barrio del Cajón	17		85
Infraestructura	Causa		Riesgo
Calles, banquetas, alumbrado y electricidad	Reblandecimiento del suelo, pendiente vertical		Deslizamiento y caída de rocas a viviendas ubicadas en la parte baja





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



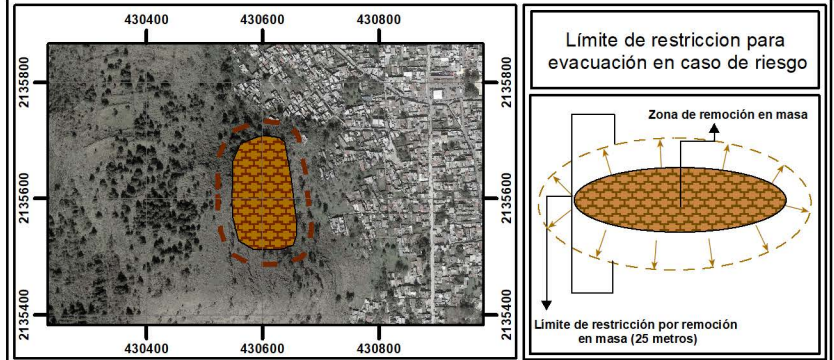
EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



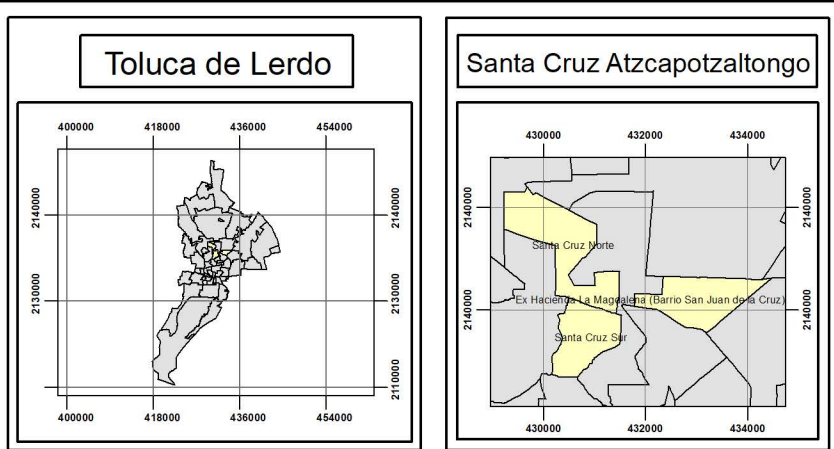
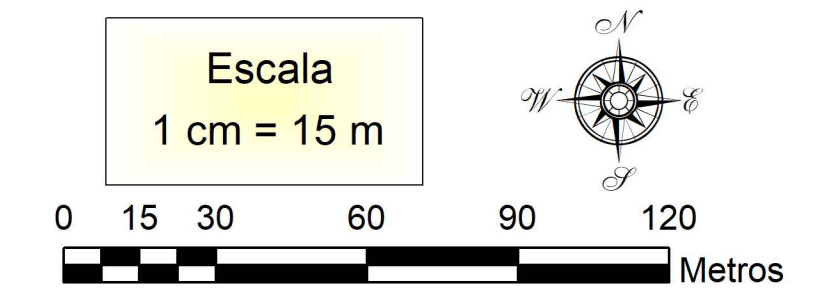
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia



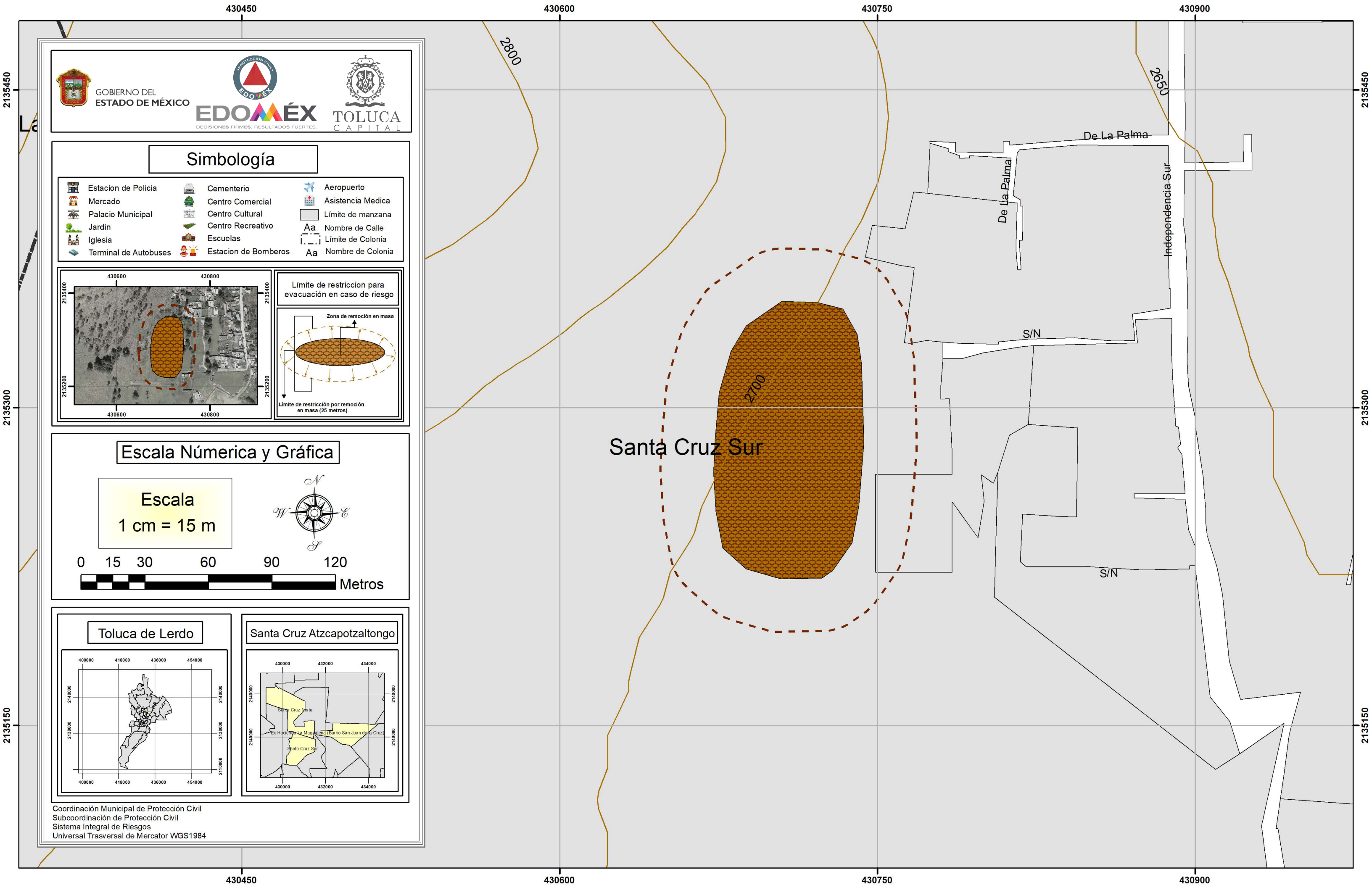
Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Remoción en masa

ID	GRM39-01		
Ubicación	Cerro Chichipicas, Santa Cruz	Delegación	Santa Cruz Atzacapotzaltongo
Vulnerabilidad			
Calles afectadas	Bienes		Población
Chichipicas, Santa Cruz Atzacapotzaltongo	5		130
Infraestructura	Causa		Riesgo
Afecta Escuela y terrenos de cultivo	Fuerte pendiente y erosión del subsuelo		Deslizamiento de rocas y caída de arboles





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

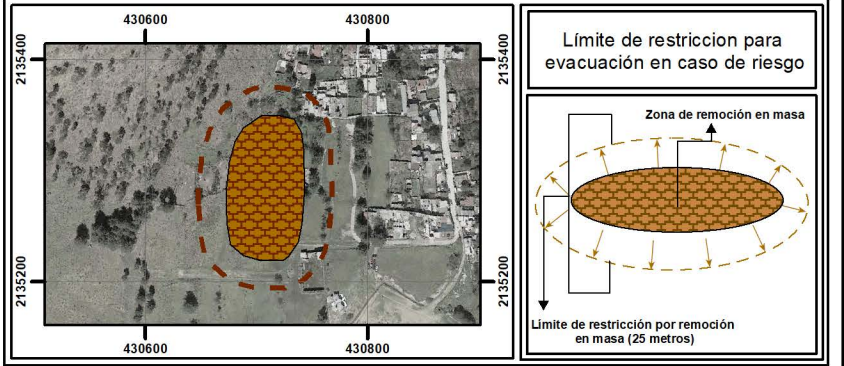
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



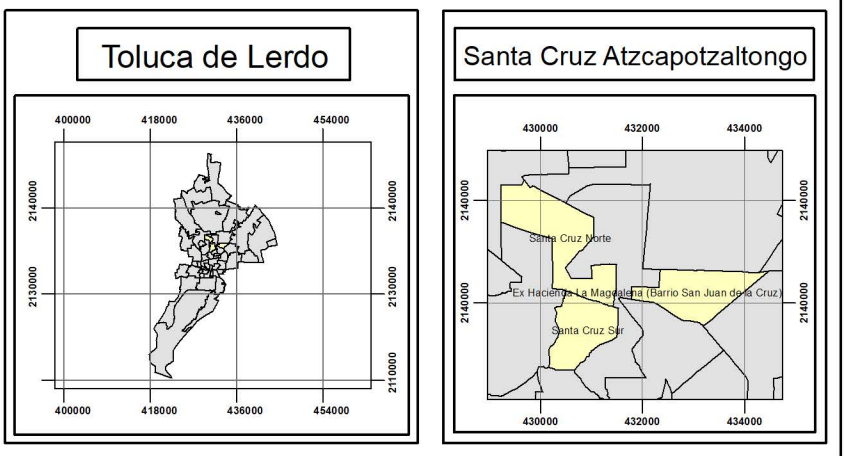
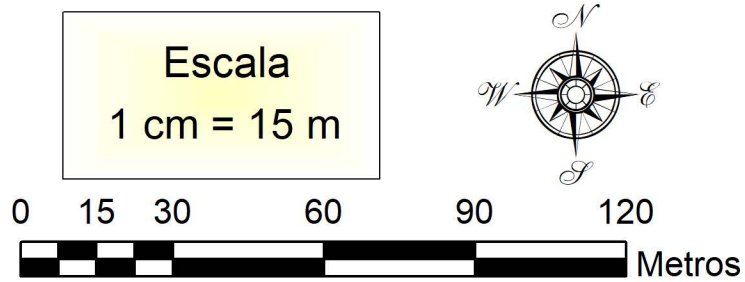
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estacion de Policia	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Medica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardin	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estacion de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia



Escala Numérica y Gráfica



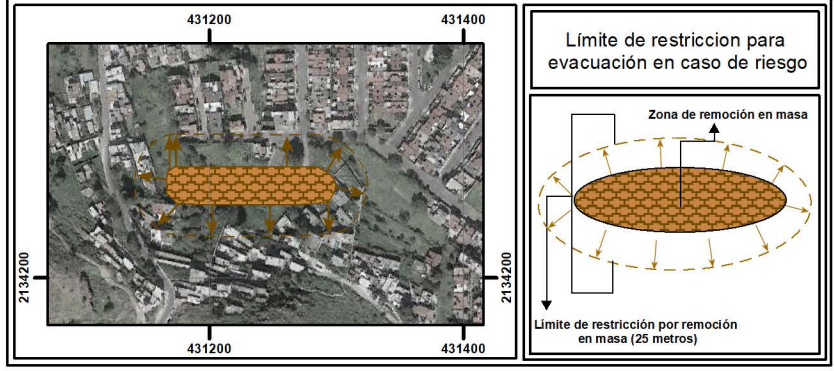
Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Remoción en masa

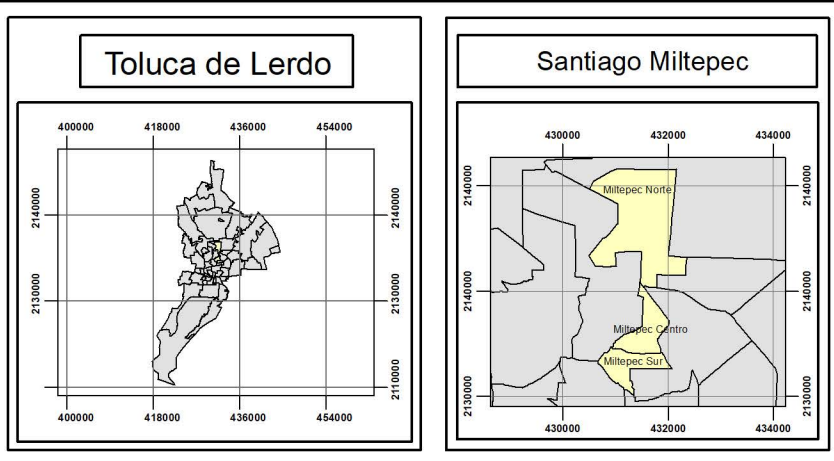
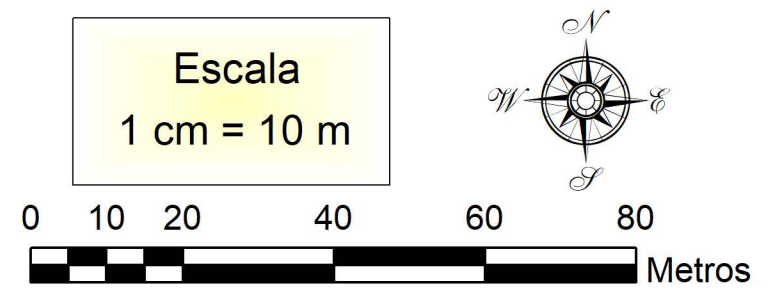
ID	GRM39-02		
Ubicación	Calle Francisco I. Madero	Delegación	Santa Cruz Atzacapotzaltongo
Vulnerabilidad			
Calles afectadas	Bienes		Población
Calle Francisco I. Madero, Francisco Sarabia	6		30
Infraestructura	Causa		Riesgo
principalmente viviendas edificadas sobre la ladera natural del cerro	Fuerte pendiente y erosión del subsuelo		Deslizamiento de rocas y caída de arboles

Simbología

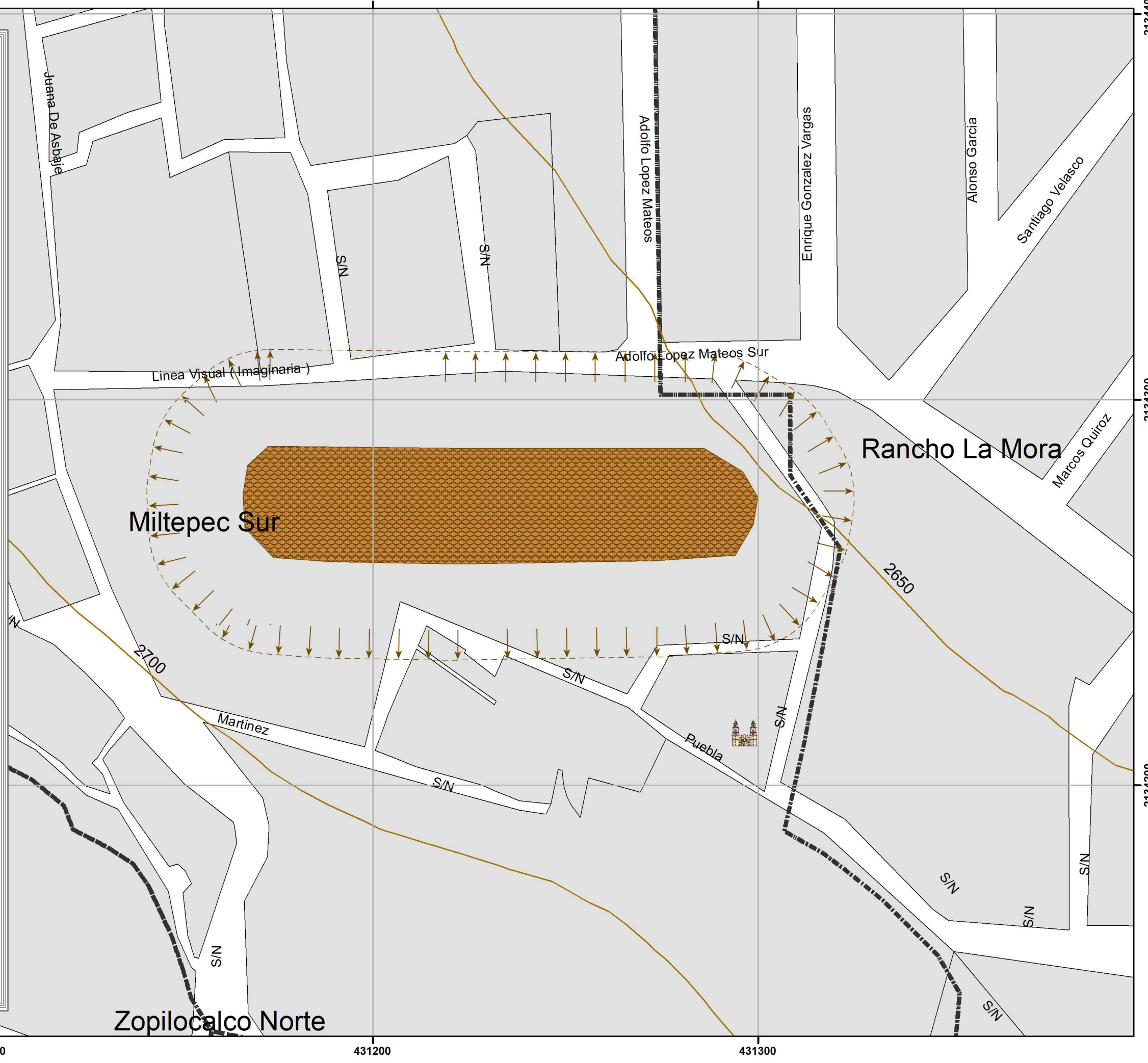
	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia



Escala Numérica y Gráfica




Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984




Remoción en masa


ID	GRM41-01		
Ubicación	Cerro de zopilocalco Norte	Delegación	Santiago Miltepec
Vulnerabilidad			
Calles afectadas	Bienes		Población
Cerrada de Puebla	4		20
Infraestructura	Causa		Riesgo
Calles, banquetas	Fuerte pendiente y erosión del subsuelo		Deslizamiento y caída de rocas a viviendas ubicadas en la parte baja



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





















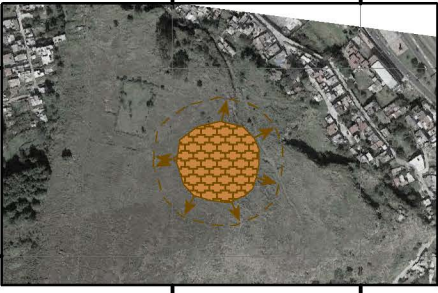
EDOMEX



TOLUCA
CAPITAL

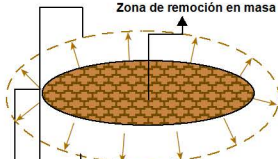
Simbología

 Estacion de Policia	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Medica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardin	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estacion de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia



431600 431800
2135400 2135600

Límite de restriccion para evacuación en caso de riesgo



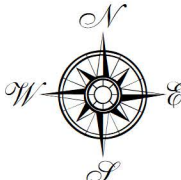
Zona de remoción en masa

Límite de restriccción por remoción en masa (25 metros)

Escala Numérica y Gráfica

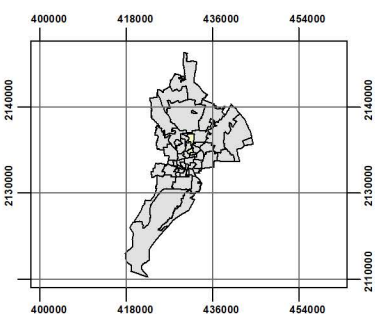
Escala

1 cm = 10 m



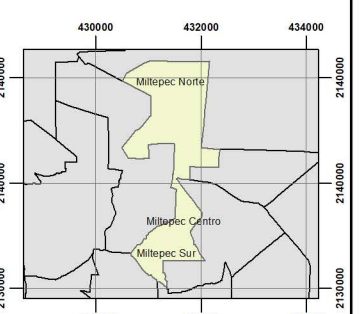
0 10 20 40 60 80 Metros

Toluca de Lerdo



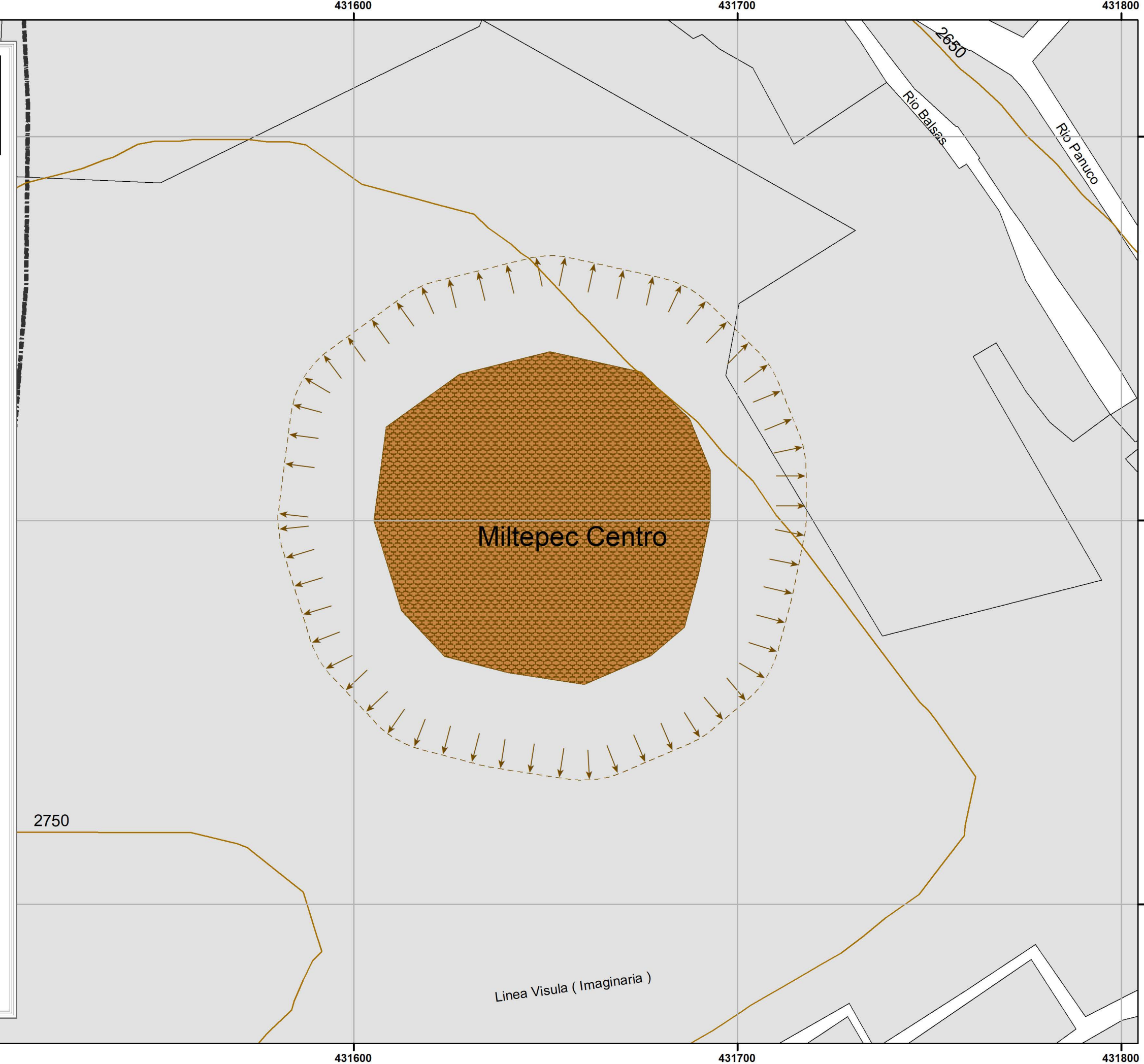
400000 418000 436000 454000
2130000 2140000

Santiago Miltepec



430000 432000 434000
2130000 2140000

Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

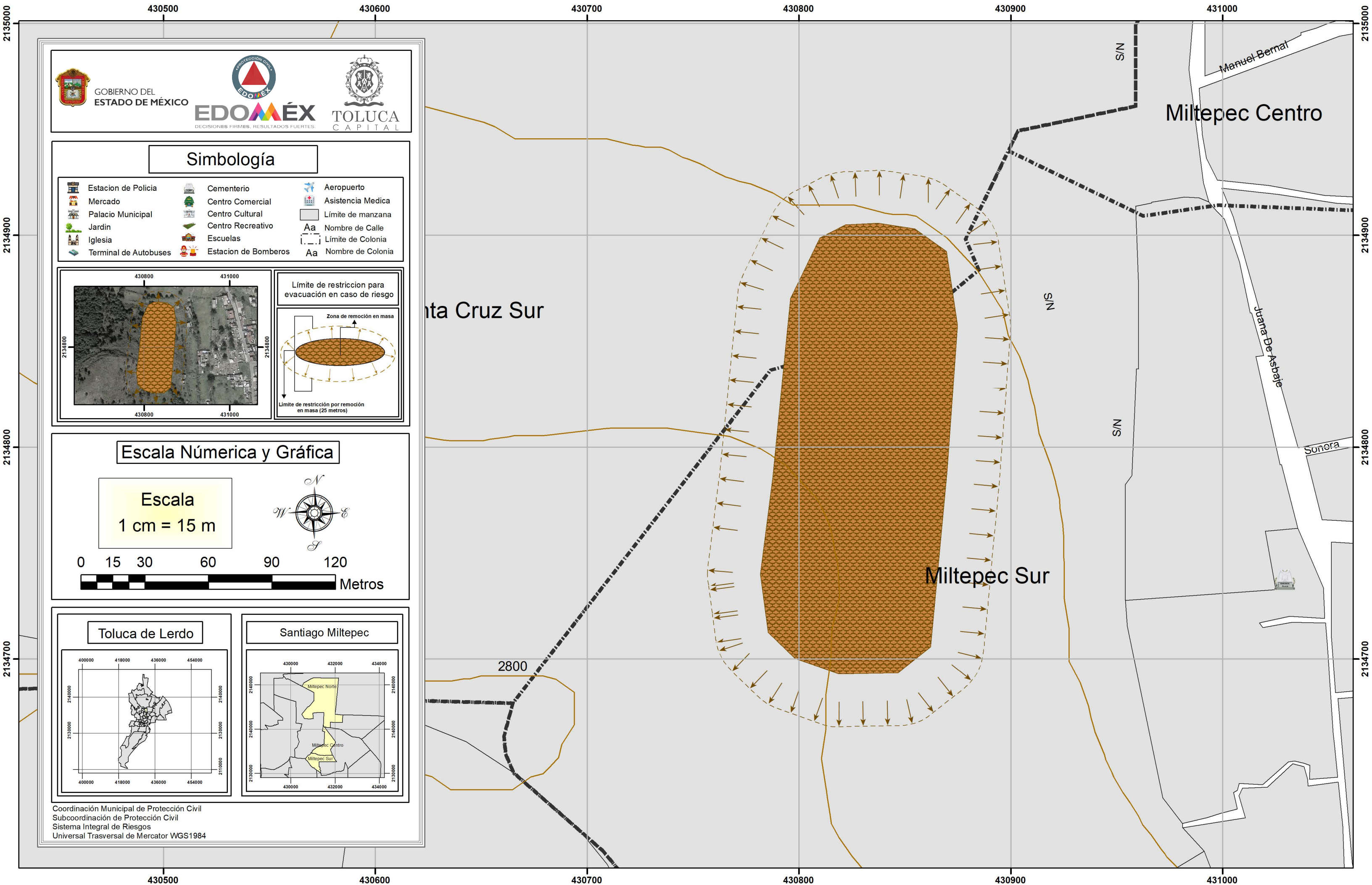


The main map displays the Miltepec Centro area, which is highlighted in a brown hatched pattern. It is surrounded by a dashed line with arrows pointing outwards, indicating evacuation routes. The map includes geographical features such as Rio Balsas and Rio Panuco. A coordinate grid is overlaid on the map, with labels for UTM coordinates (431400, 431500, 431600, 431700, 431800) and UTM zone coordinates (2135400, 2135500, 2135600). A scale bar and a compass rose are also present. The map is titled 'Miltepec Centro'.

220

Remoción en masa

ID	GRM41-02		
Ubicación	Cerro Tanamato	Delegación	Santiago Miltepec
Vulnerabilidad			
Calles afectadas	Bienes		Población
Francisco Javier Mina, Independencia, Rio Panuco	26		130
Infraestructura	Causa		Riesgo
Calles, banquetas	Fuerte pendiente y erosión del subsuelo		Deslizamiento y caída de rocas a viviendas ubicadas en la parte baja



Remoción en masa

ID	GRM41-03		
Ubicación	Cerro del Toloche	Delegación	Santiago Miltepec
Vulnerabilidad			
Calles afectadas	Bienes	Población	
Juana de Asbaje	14	70	
Infraestructura	Causa	Riesgo	
Calles, banquetas	Fuerte pendiente y erosión del subsuelo	Deslizamiento y caída de rocas a viviendas ubicadas en la parte baja	



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



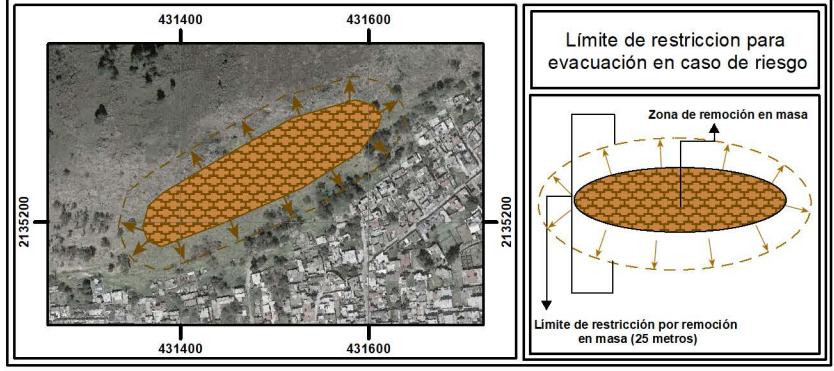
EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



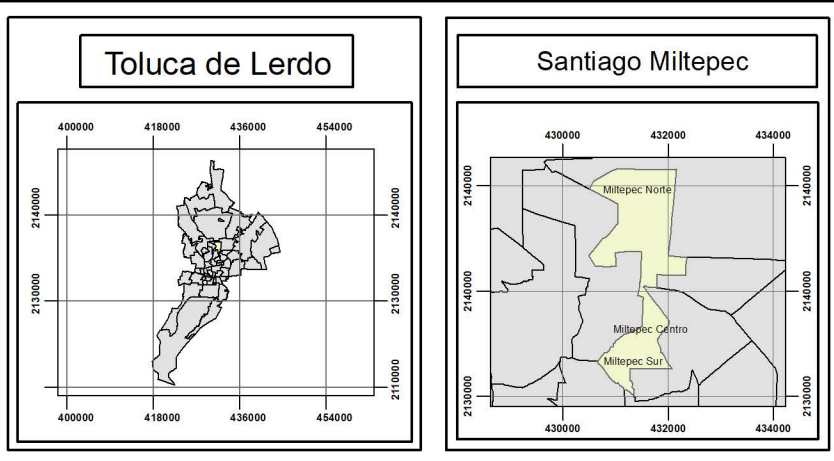
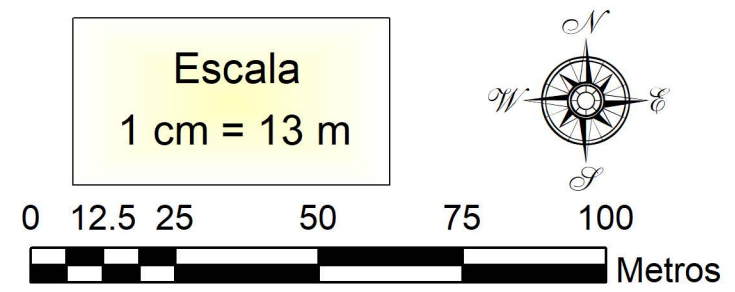
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia



Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
 Subcoordinación de Protección Civil
 Sistema Integral de Riesgos
 Universal Transversal de Mercator WGS1984

a Cruz Sur

Linea Vista (Imaginaria)

Miltepec Centro

Pedregal

Francisco Javier Mina

Francisco Javier Mina

Benito Juárez

Benito Juárez

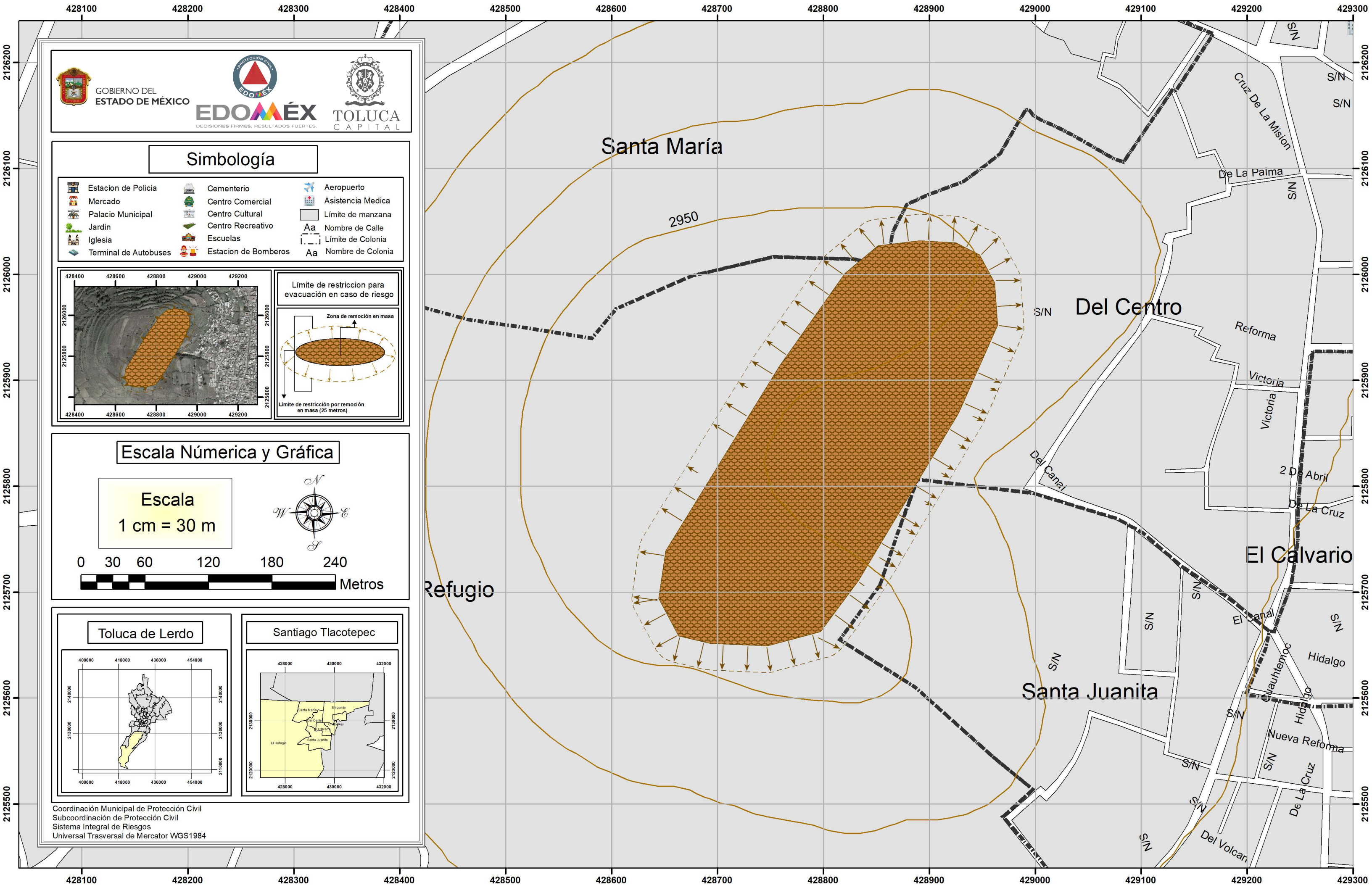
Ignacio Allende

De Independencia

Independencia

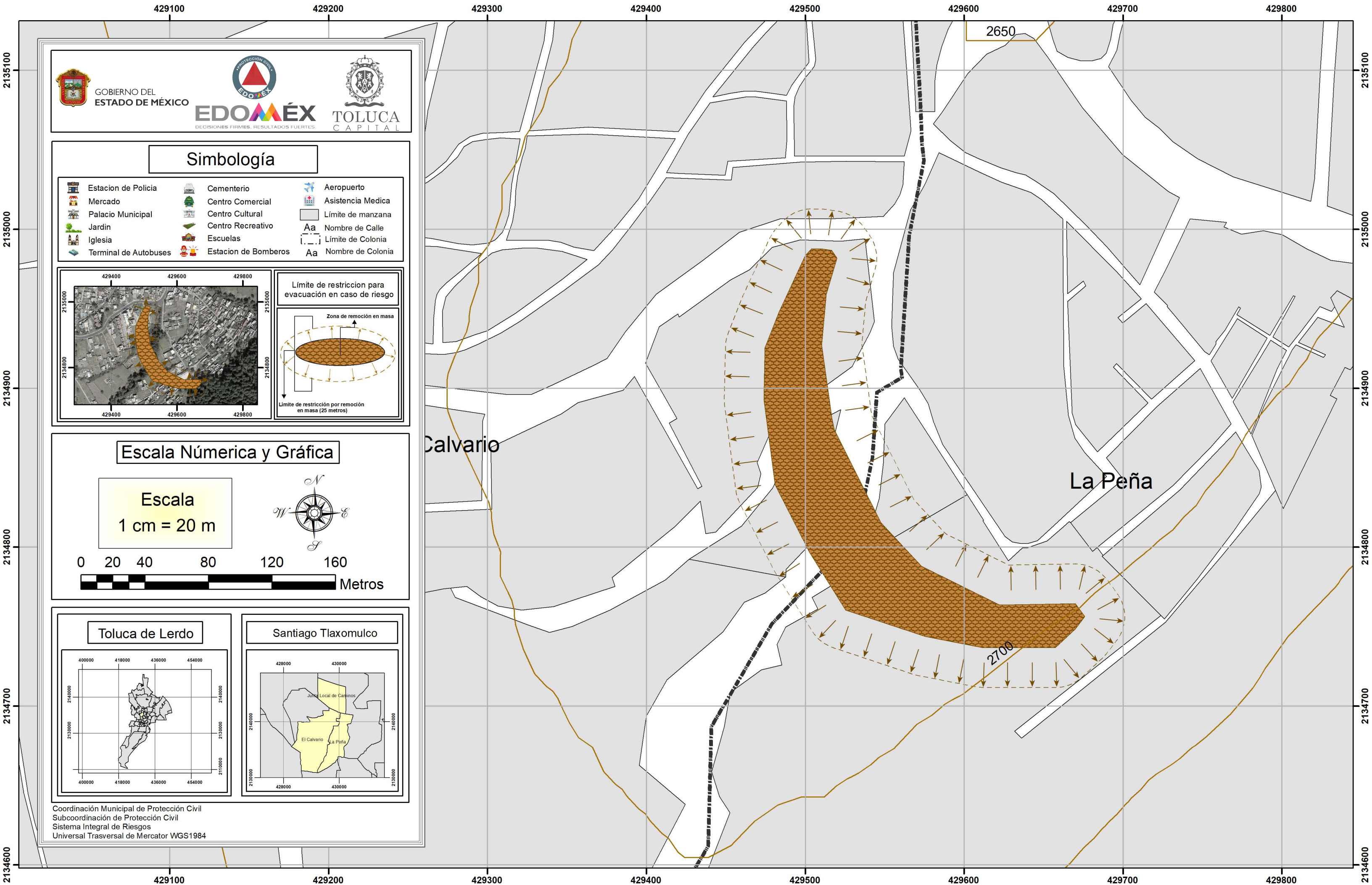
Remoción en masa

ID	GRM41-04		
Ubicación	Cerro de zopilocalco Norte	Delegación	Santiago Miltepec
Vulnerabilidad			
Calles afectadas	Bienes		Población
Terrazas de la Mora	12		50
Infraestructura	Causa		Riesgo
Calles, banquetas	Fuerte pendiente y erosión del subsuelo		Deslizamiento y caída de rocas a viviendas ubicadas en la parte baja



Remoción en masa

ID	GRM42-01		
Ubicación	Cerro de Tlacotepec	Delegación	Santiago Tlacotepec
Vulnerabilidad			
Calles afectadas	Bienes		Población
Colonia Guadalupe y calvario	36		180
Infraestructura	Causa		Riesgo
Afecta Colonia el Calvario y Colonia Guadalupe	Fuerte pendiente y erosión del subsuelo		Deslizamiento de material y caída de árboles





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

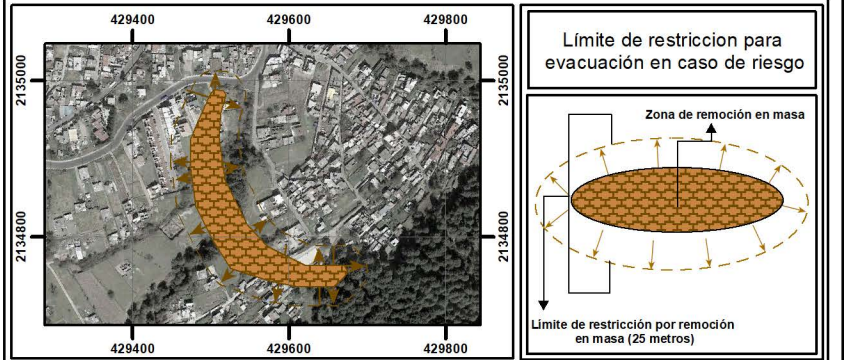
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



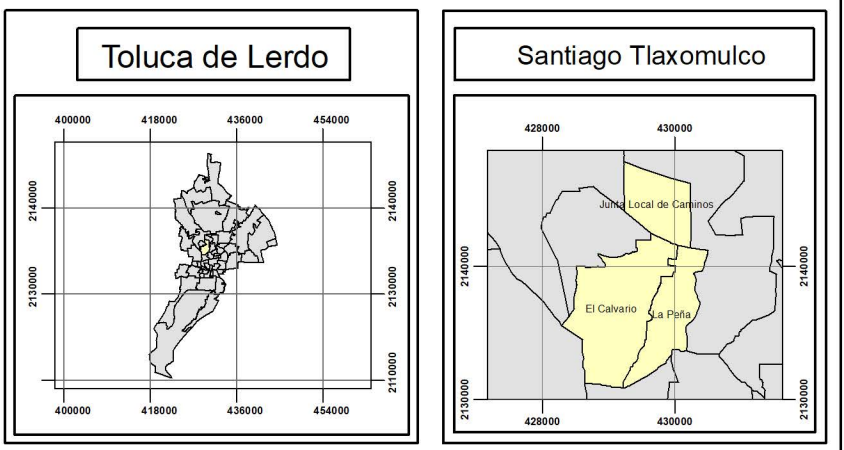
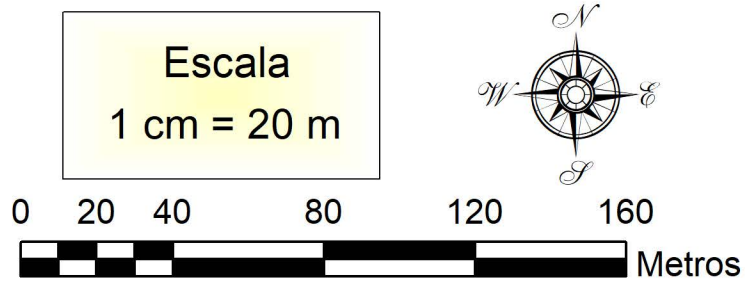
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia



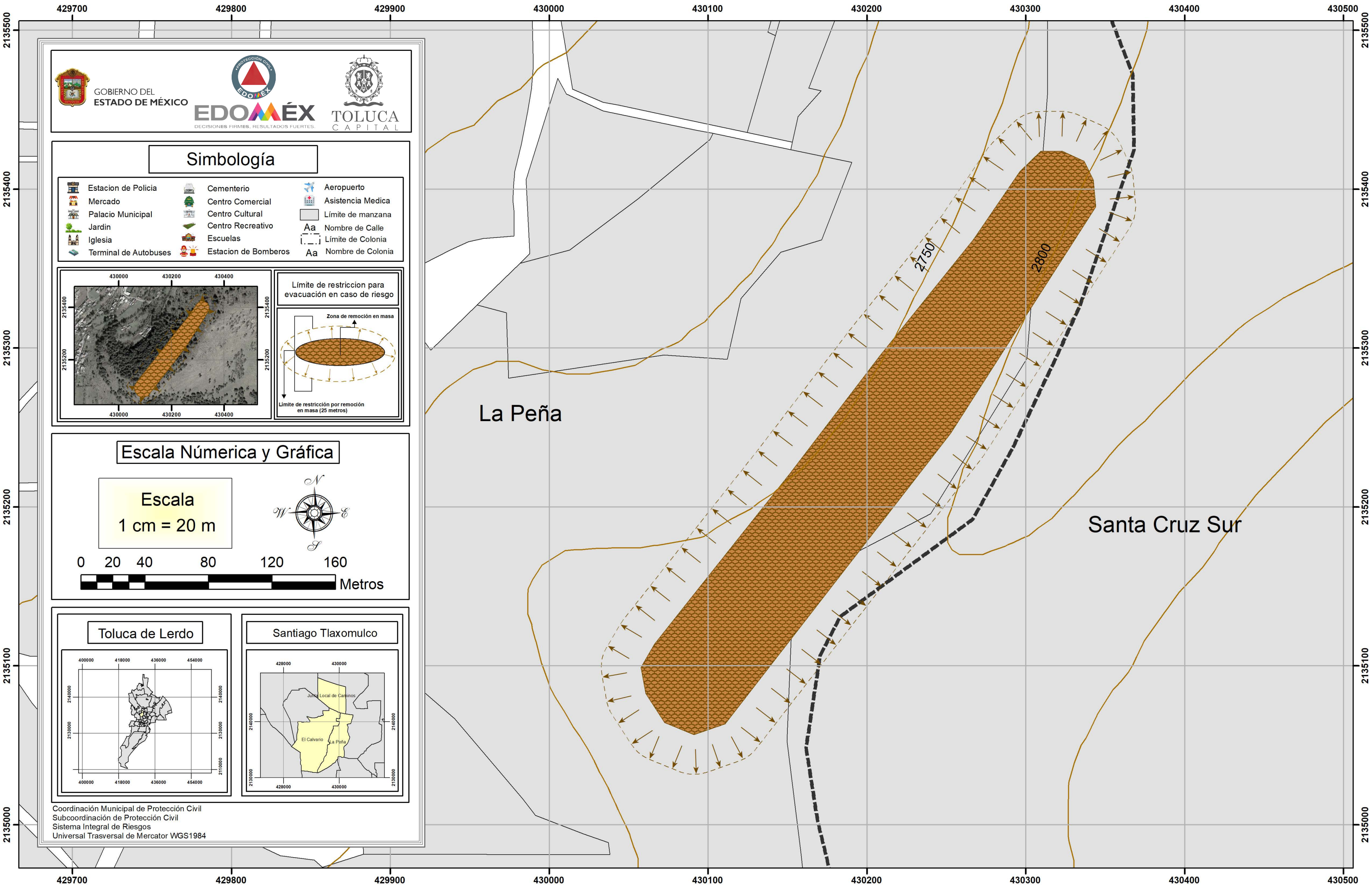
Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Remoción en masa

ID	GRM43-01		
Ubicación	Prol. Insurgentes	Delegación	Santiago Tlaxomulco
Vulnerabilidad			
Calles afectadas	Bienes		Población
Pról.. Insurgentes	15		75
Infraestructura	Causa		Riesgo
Afecta calle Prol. Insurgentes, y viviendas	Fuerte pendiente y erosión del subsuelo		Deslizamiento de material y caída de árboles





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



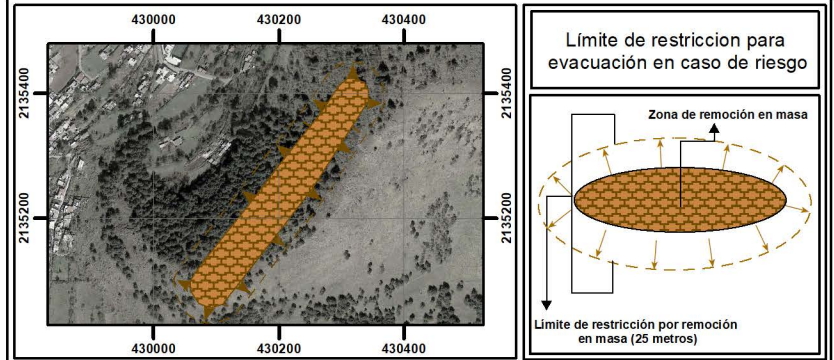
EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



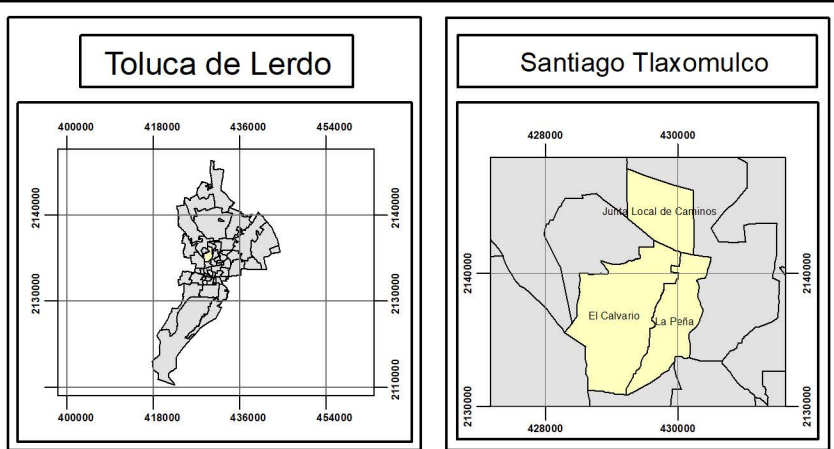
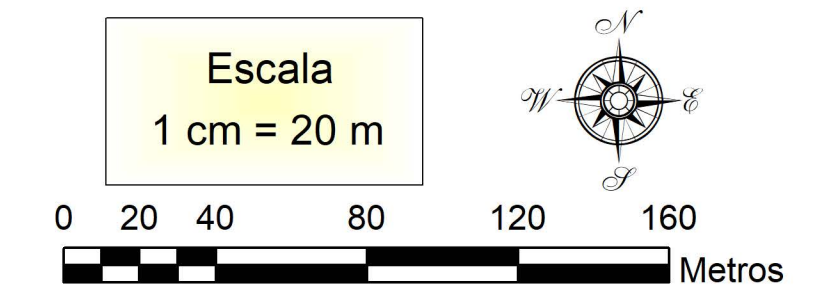
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estacion de Policia	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Medica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardin	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estacion de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia



Escala Numérica y Gráfica



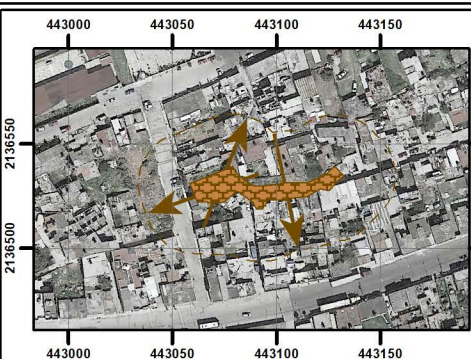
Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Remoción en masa

ID	GRM43-02		
Ubicación	Bo.la Peña	Delegación	Santiago Tlaxomulco
Vulnerabilidad			
Calles afectadas	Bienes		Población
Primero de mayo	11		55
Infraestructura	Causa		Riesgo
Afecta a la calle de Primero de mayo y viviendas	Fuerte pendiente y erosión del subsuelo		Deslizamiento de material y caída de árboles

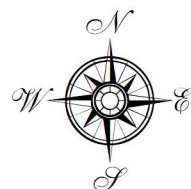
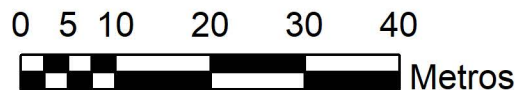
Simbología

	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

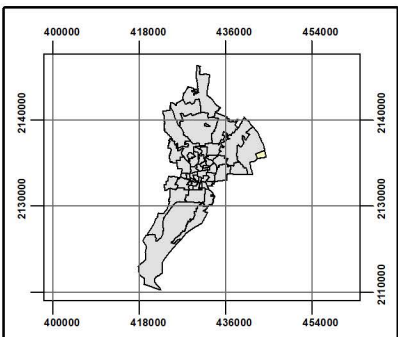


Escala Numérica y Gráfica

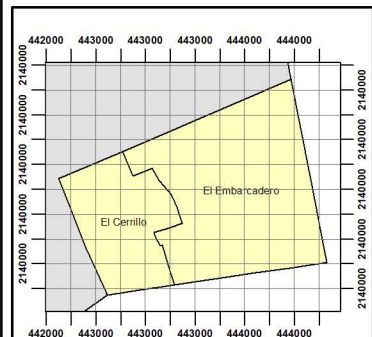
Escala
1 cm = 8 m



Toluca de Lerdo



El Cerrillo Vista Hermosa



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Remoción en masa

ID	GRM47-01		
Ubicación	Calle Plan de San Luis	Delegación	Cerrillo Vistahermosa
Vulnerabilidad			
Calles afectadas	Bienes		Población
Plan de San Luis	6		30
Infraestructura	Causa		Riesgo
Afecta principalmente a viviendas edificadas sobre rivera la barranca	Reblandecimiento del suelo, pendiente vertical		Deslizamiento de material



TOLUCA
CAPITAL

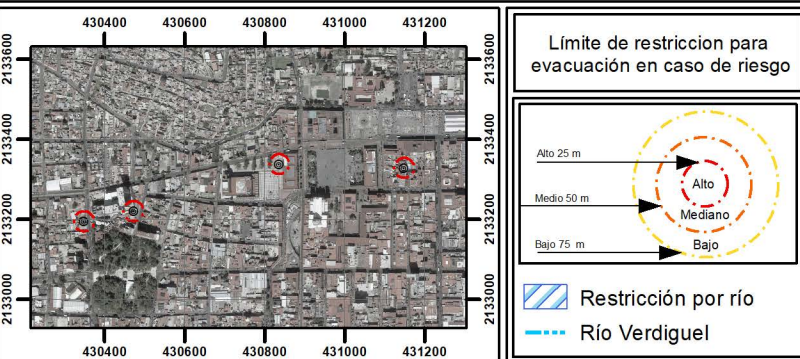
COLAPSOS



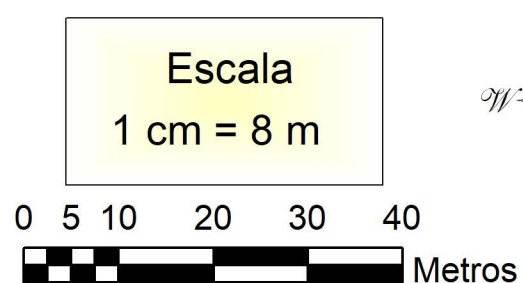
S.I.R.T.

Simbología

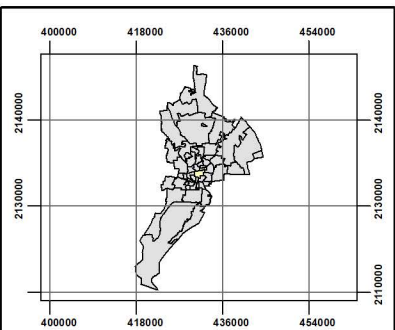
	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia



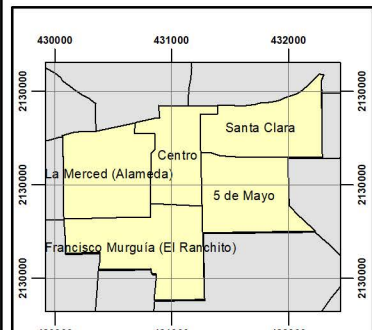
Escala Numérica y Gráfica



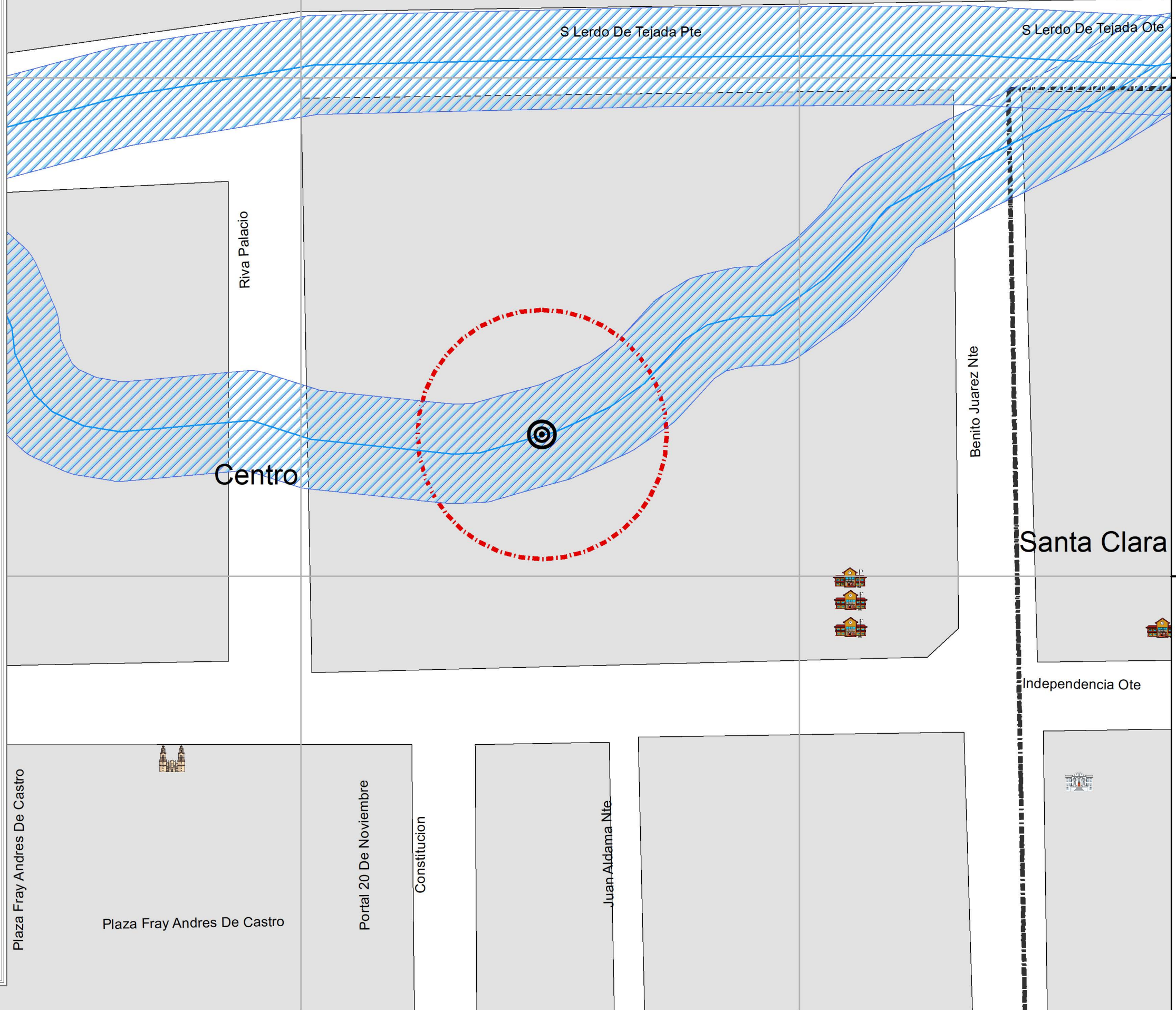
Toluca de Lerdo



Centro Histórico



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

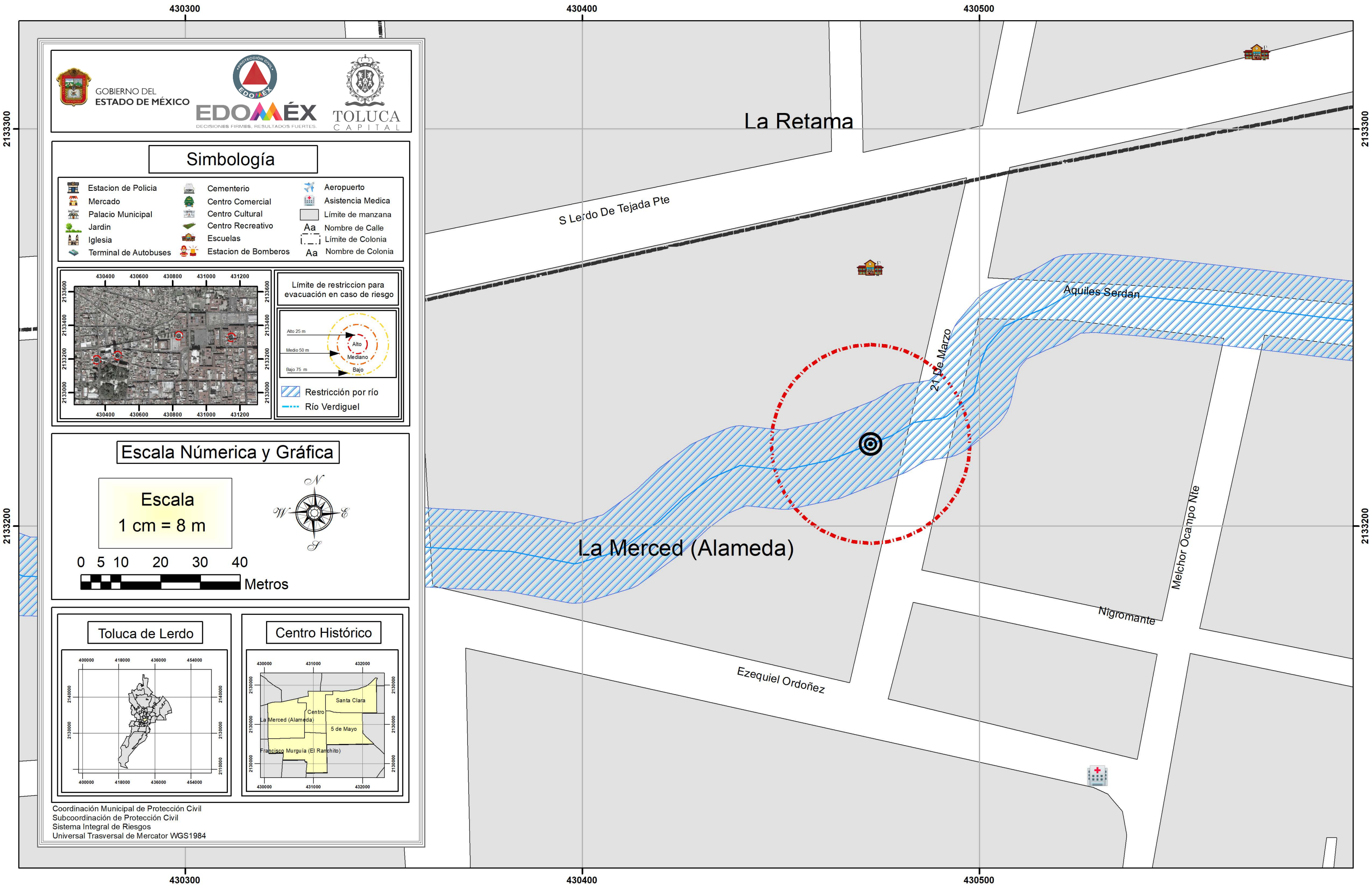


COLAPSO

ID	GCL01-01
Causa	Colapso de la Bóveda del Río Verdiguel

Ubicación	Mariano Riva Palacio, Av. Independencia	Colonia	Colonia Centro	Delegación	Centro Histórico
-----------	---	---------	----------------	------------	------------------

Infraestructura afectada
Bóveda del Río Verdiguel, Mercería El Venado y drenaje



COLAPSO

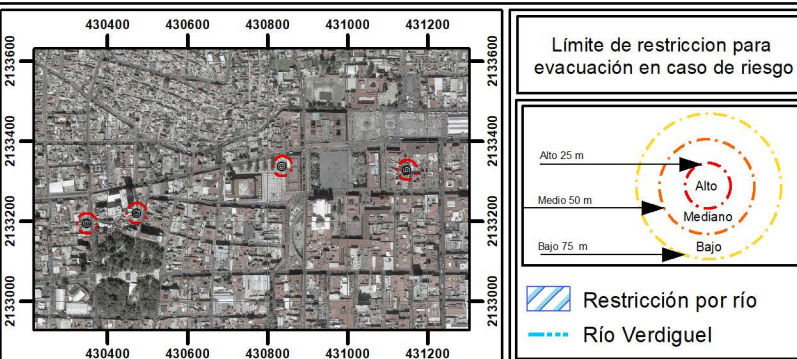
ID	GCL01-02
Causa	Colapso de la Bóveda del Río Verdiguel

Ubicación	21 de Marzo	Colonia	Colonia La Merced y Alameda	Delegación	Centro Histórico
-----------	-------------	---------	-----------------------------	------------	------------------

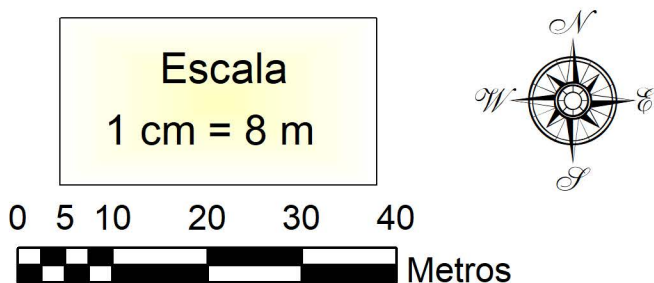
Infraestructura afectada
Bóveda del Río Verdiguel, calles y drenaje

Simbología

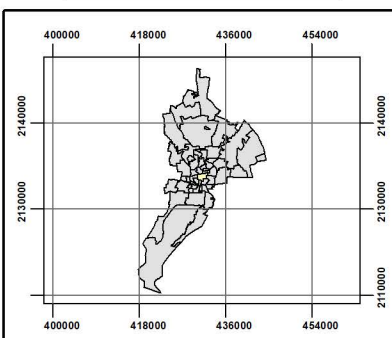
	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia



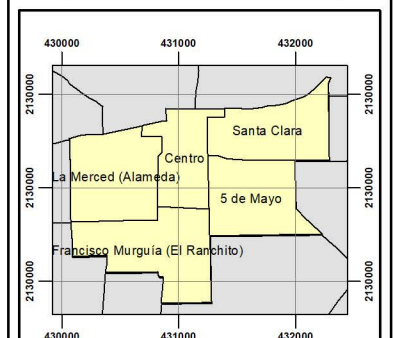
Escala Numérica y Gráfica



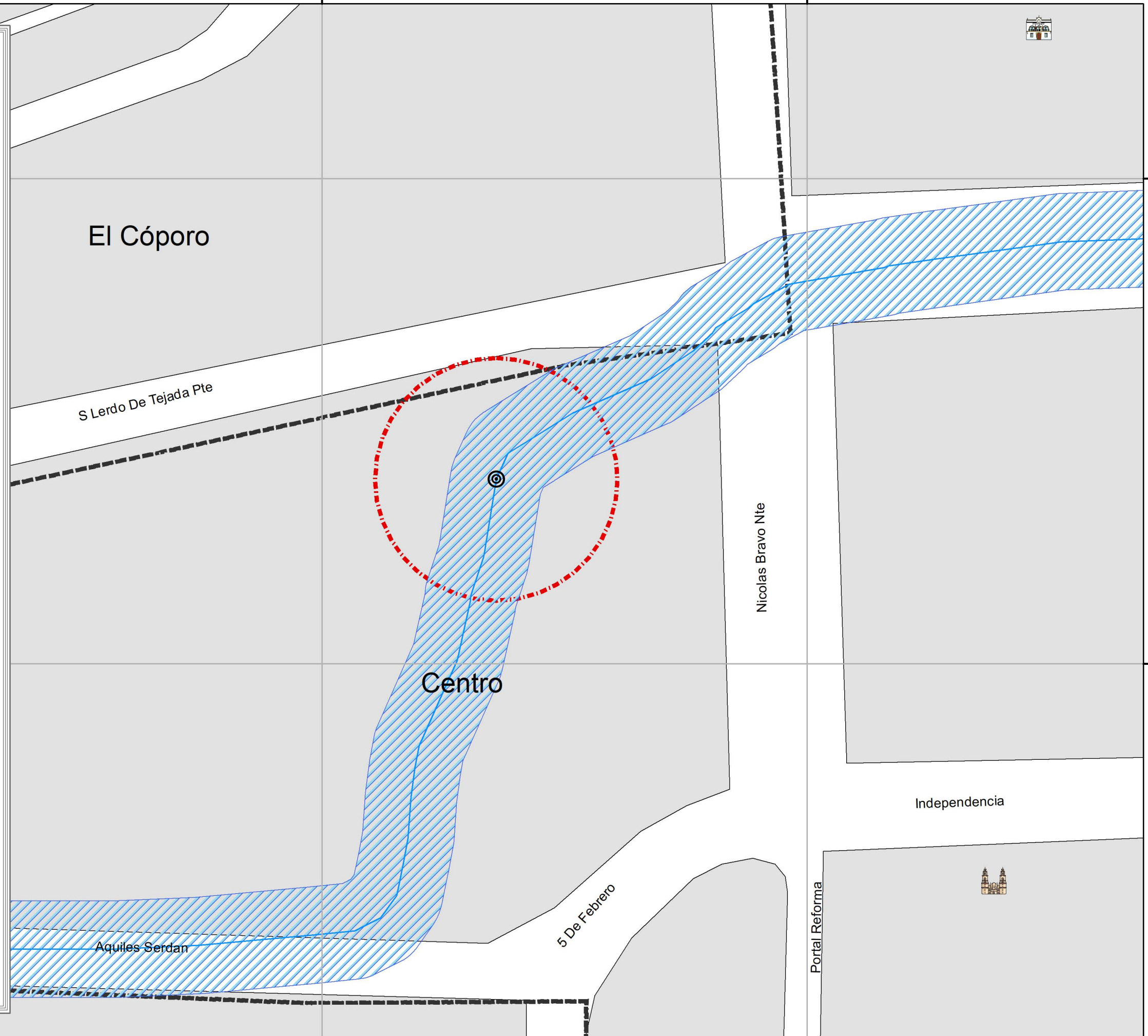
Toluca de Lerdo



Centro Histórico



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



COLAPSO

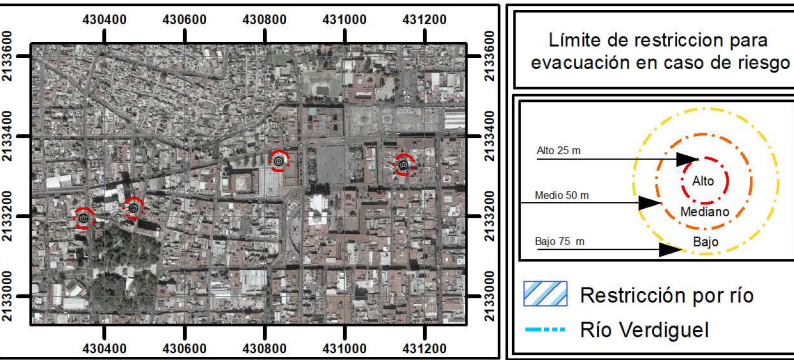
ID	GCL01-03
Causa	Colapso de la Bóveda del Río Verdiguel

Ubicación	Estacionamiento del Poder Judicial	Colonia	Centro	Delegación	Centro Histórico
-----------	------------------------------------	---------	--------	------------	------------------

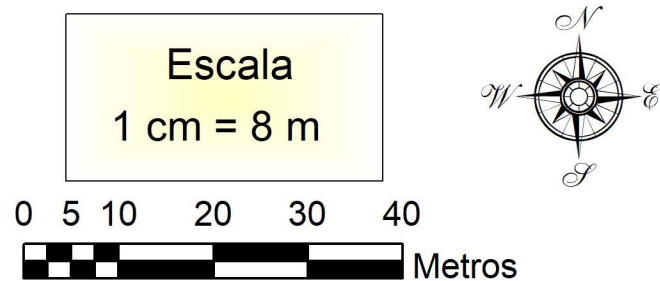
Infraestructura afectada
Bóveda del Río Verdiguel, calles y drenaje

Simbología

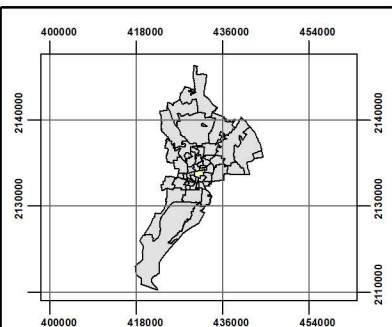
	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia



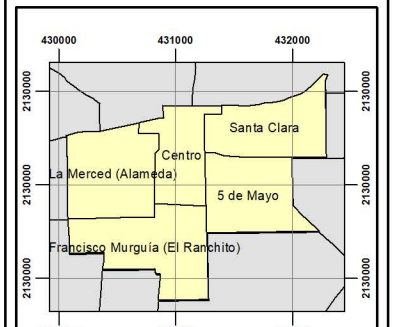
Escala Numérica y Gráfica



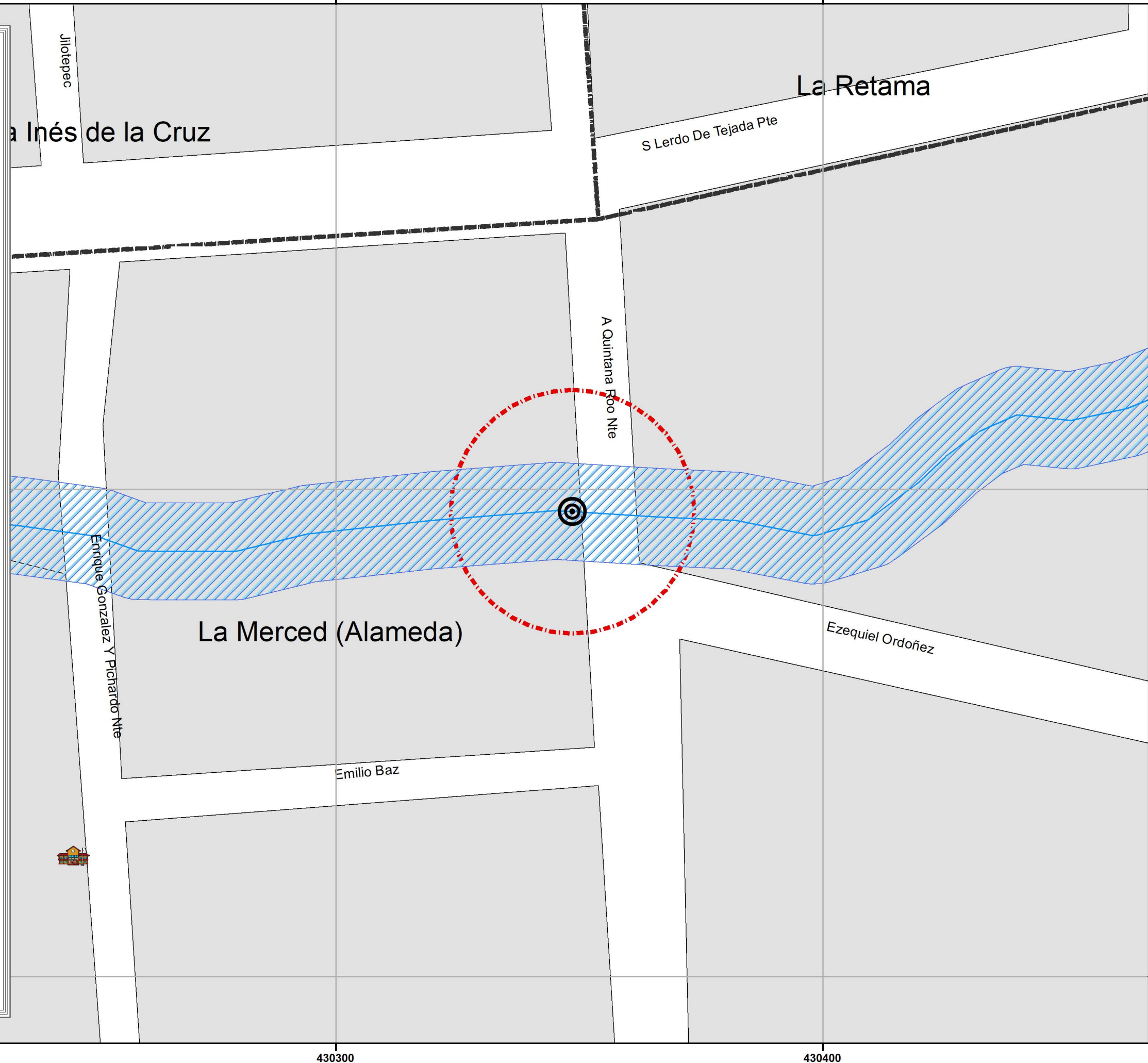
Toluca de Lerdo



Centro Histórico



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



COLAPSO

ID	GCL01-04
Causa	Colapso de la Bóveda del Río Verdiguel

Ubicación	Andrés Quintana Roo	Colonia	Colonia La Merced y Alameda	Delegación	Centro Histórico
-----------	---------------------	---------	-----------------------------	------------	------------------

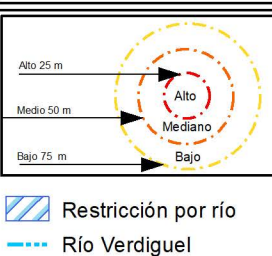
Infraestructura afectada
Bóveda del Río Verdiguel, calles y drenaje

Simbología

	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia



Límite de restriccion para
evacuación en caso de riesgo



Escala Numérica y Gráfica

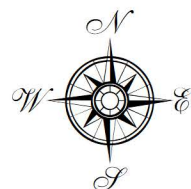
Escala

1 cm = 9 m

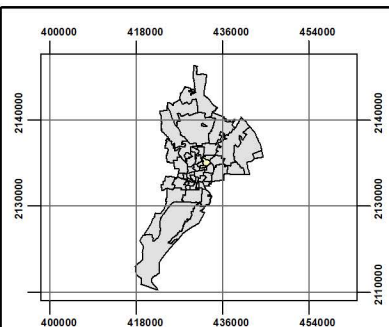
0 5 10 20 30 40



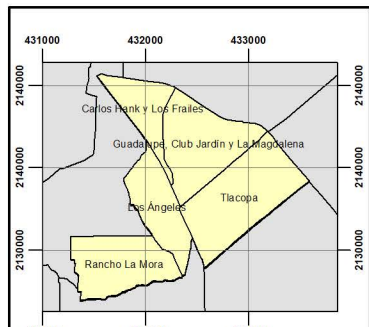
Metros



Toluca de Lerdo



La Maquinita



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Andres Quintana Roo

Rufino Tamayo

c Centro

Adolfo Lopez Mateos

S/N - Ext 106

Los Ángeles

Fermin Revueltas

Francisco Goitia

Diego Rivera

Diego Rivera

Miltepec Sur

Melchor Ocampo

Francisco Goitia

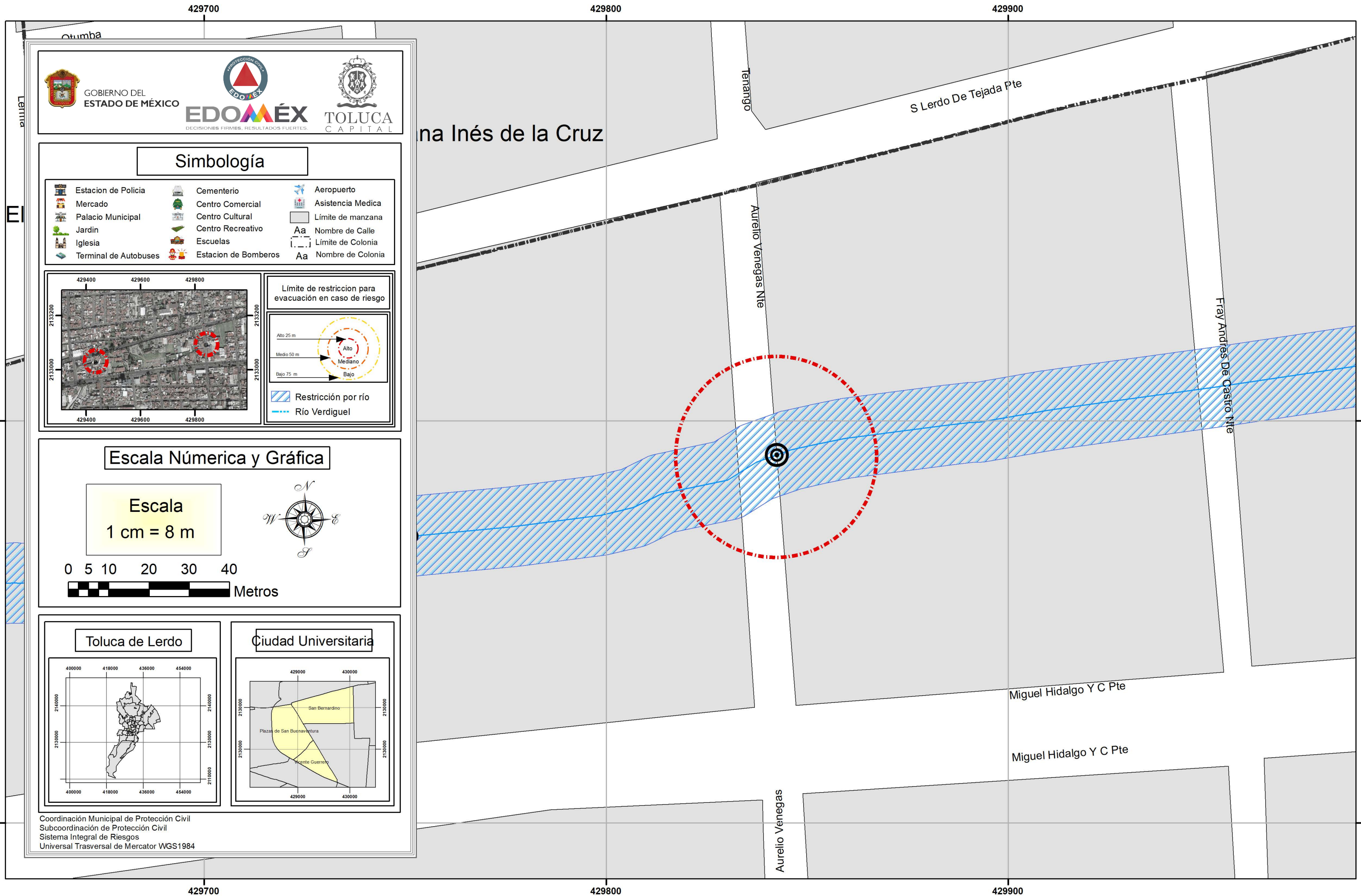
Adolfo Lopez Mateos

COLAPSO

ID	GCL04-01
Causa	Colapso de la Bóveda del Río Verdiguel

Ubicación	Lic. Adolfo López Mateos	Colonia	Miltepec Centro	Delegación	Santiago Miltepec
-----------	--------------------------	---------	-----------------	------------	-------------------

Infraestructura afectada
Bóveda del Río Verdiguel, calles y drenaje



na Inés de la Cruz

Tenango

S Lerdo De Tejada Pte

Aurelio Venegas Nte

Fray Andres De Castro Nte

Miguel Hidalgo Y C Pte

Miguel Hidalgo Y C Pte

Aurelio Venegas



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



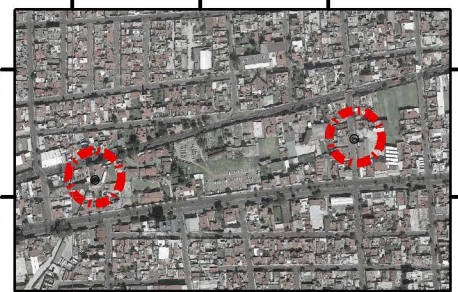
EDOAMÉX



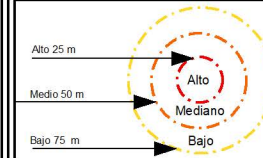
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estacion de Policia	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Medica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardin	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estacion de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia



Límite de restriccion para evacuación en caso de riesgo



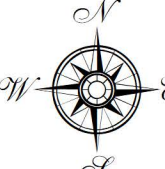
Restricción por río

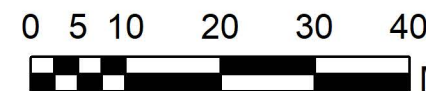
Río Verdiguel

Escala Numérica y Gráfica

Escala

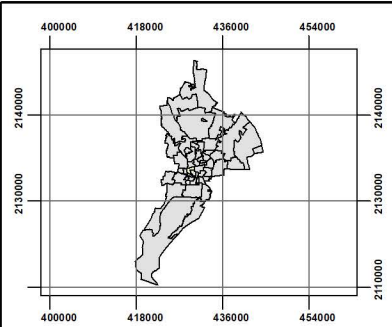
1 cm = 8 m



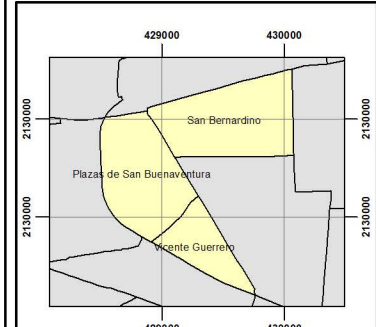


0 5 10 20 30 40 Metros

Toluca de Lerdo



Ciudad Universitaria



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

COLAPSO

ID	GCL08-01
Causa	Colapso de la Bóveda del Río Verdiguel

Ubicación	Aurelio Venegas	Colonia	San Bernardino	Delegación	Ciudad Universitaria
-----------	-----------------	---------	----------------	------------	----------------------

Infraestructura afectada
Bóveda del Río Verdiguel, Polimedica San Bernardino, calle y drenaje



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

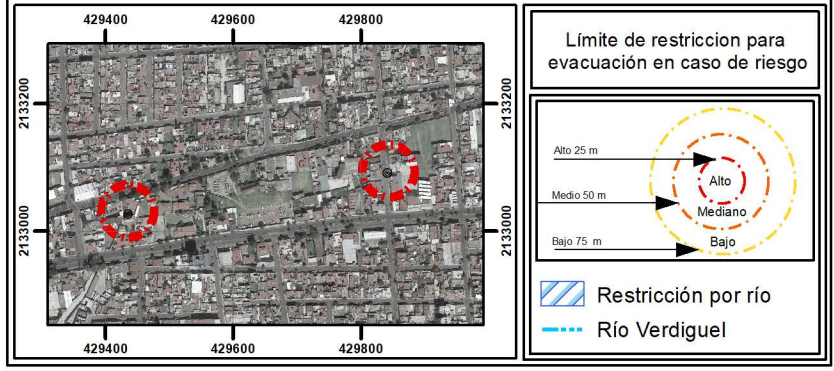
DECISIONES FIRMES. RESULTADOS FUERTES.



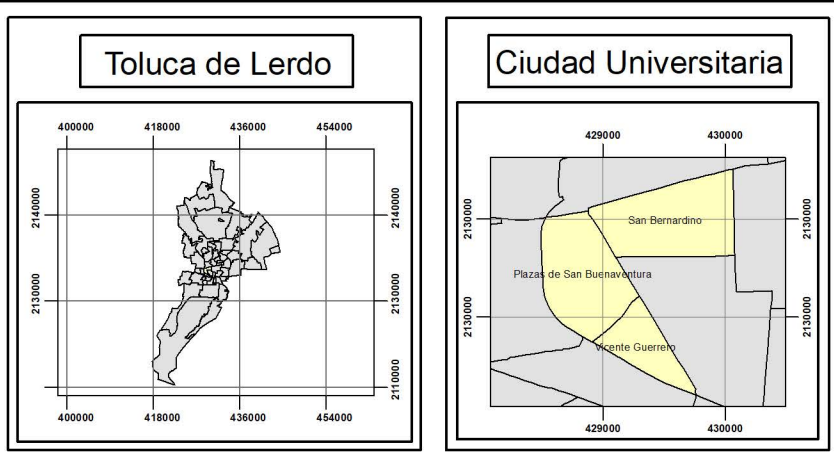
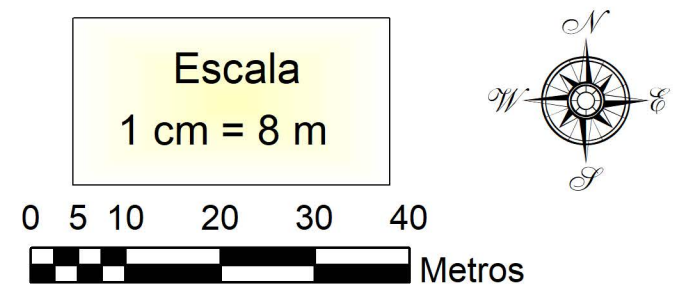
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

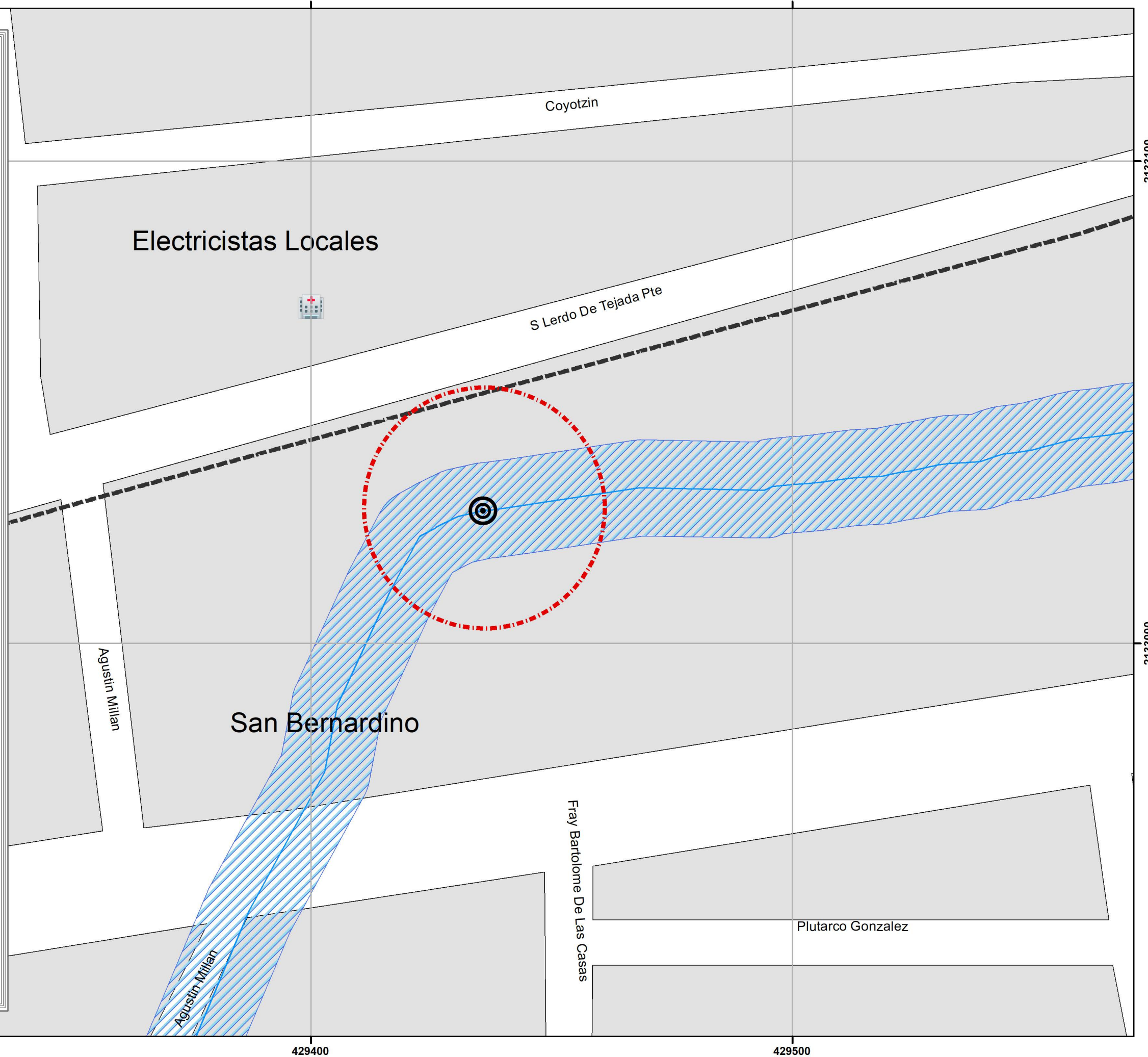
 Estacion de Policia	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Medica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardin	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estacion de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia



Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



COLAPSO

ID	GCL08-02
Causa	Colapso de la Bóveda del Río Verdiguel

Ubicación	Sebastian Lerdo de Tejada	Colonia	San Bernardino	Delegación	Ciudad Universitaria
-----------	---------------------------	---------	----------------	------------	----------------------

Infraestructura afectada
Bóveda del Río Verdiguel, SUTEYM y drenaje



FENÓMENOS HIDROMETEOROLÓGICOS



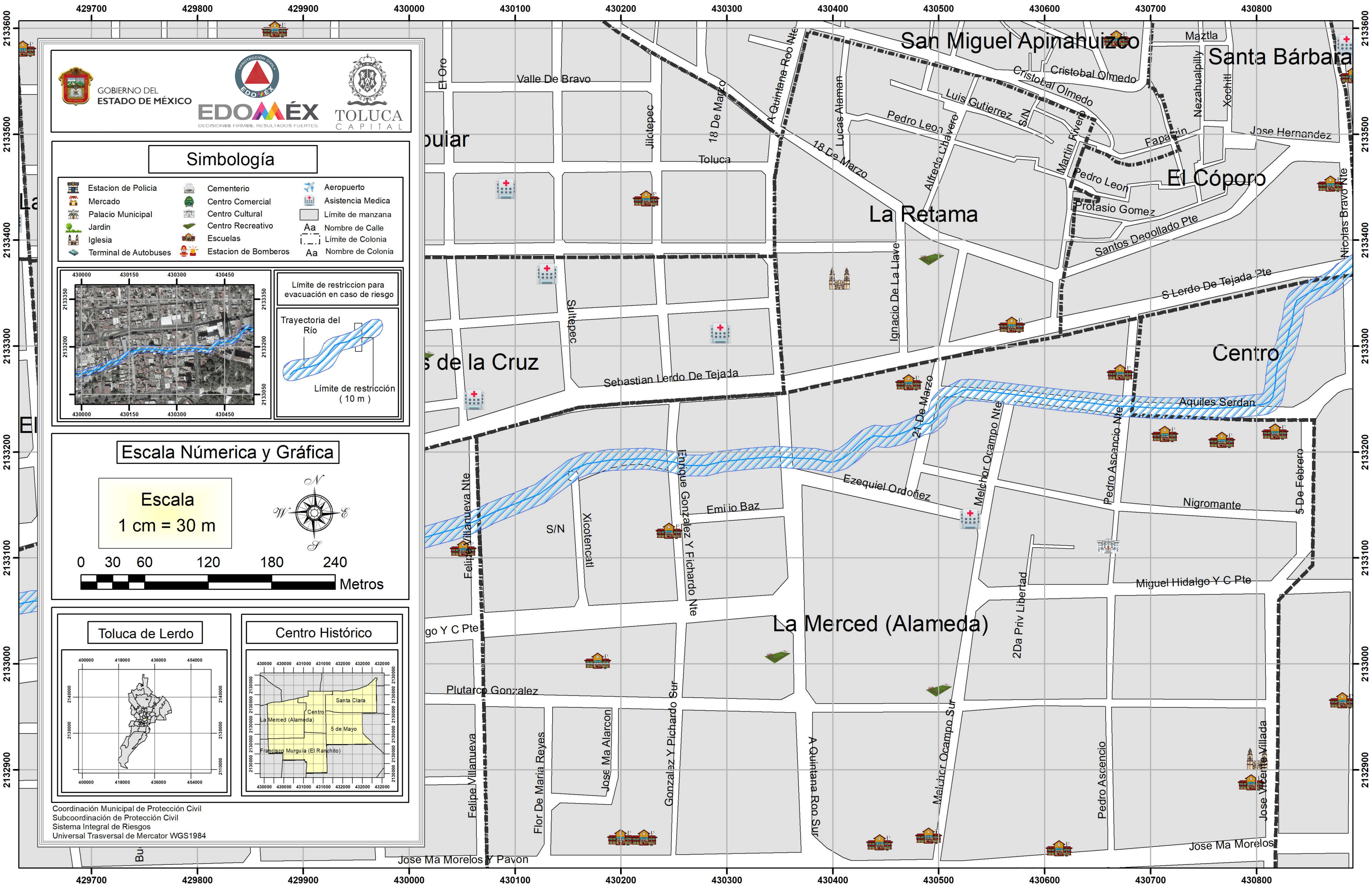


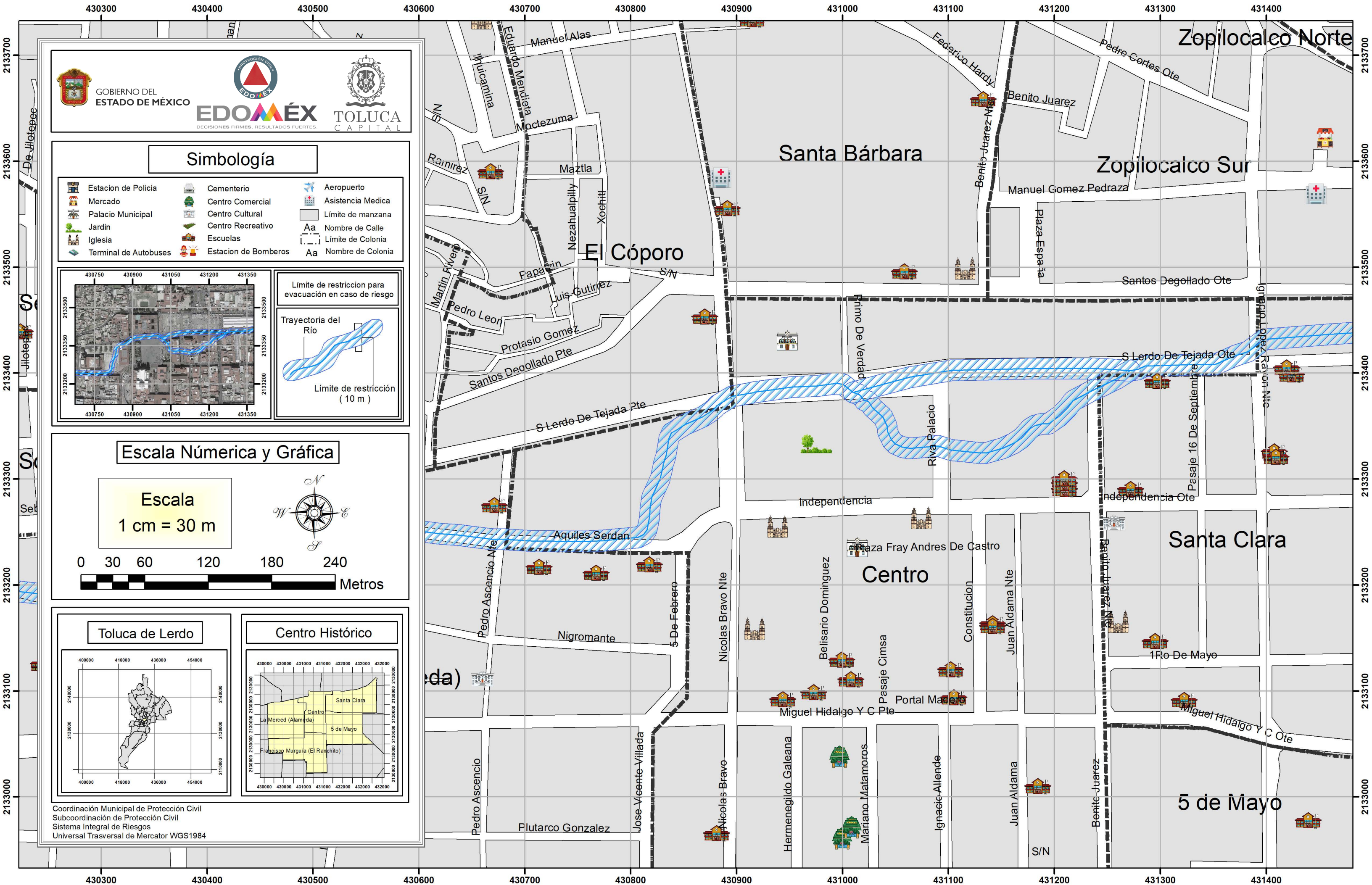
TOLUCA
CAPITAL

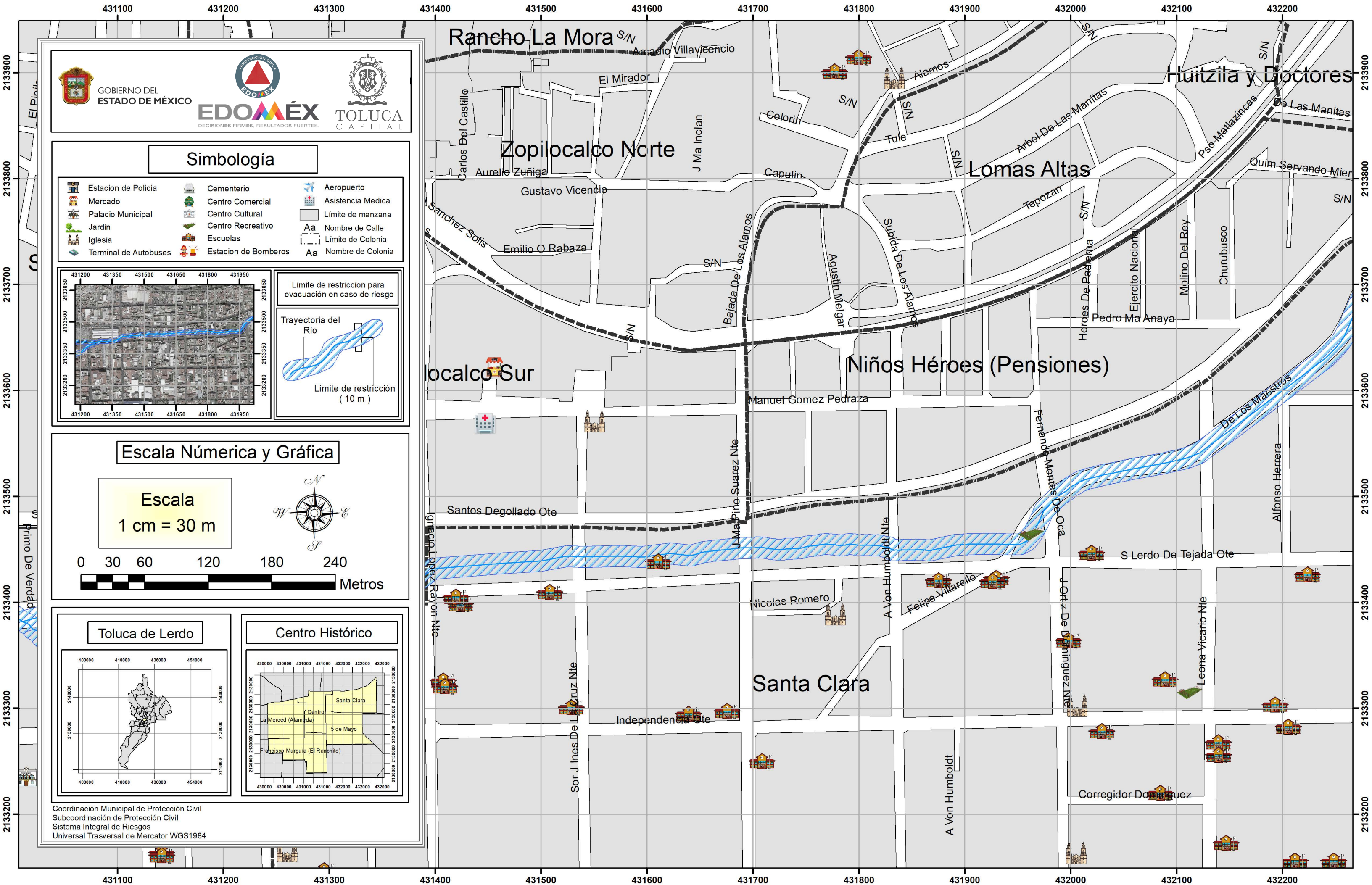
RÍOS

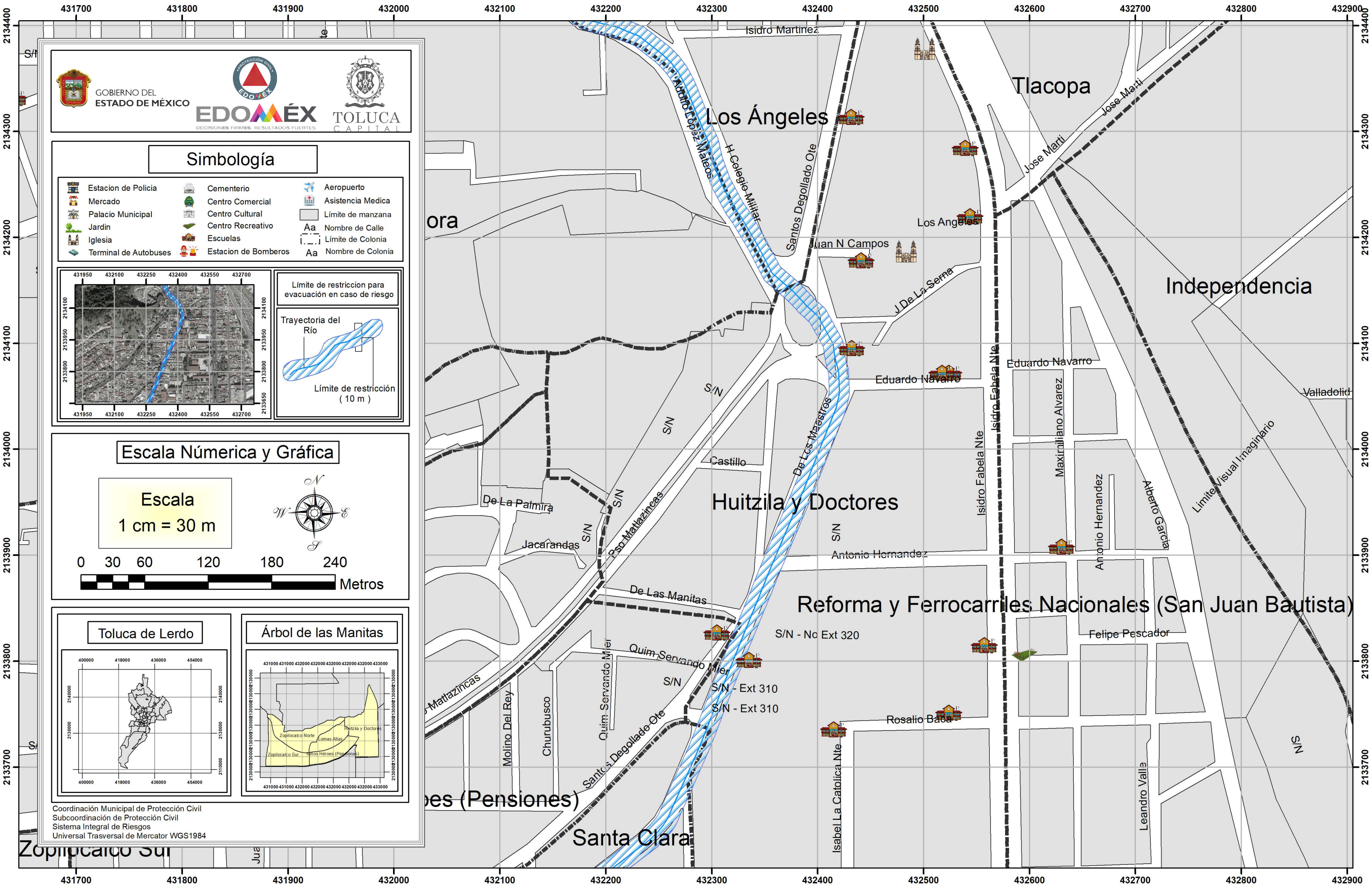


S.I.R.T.

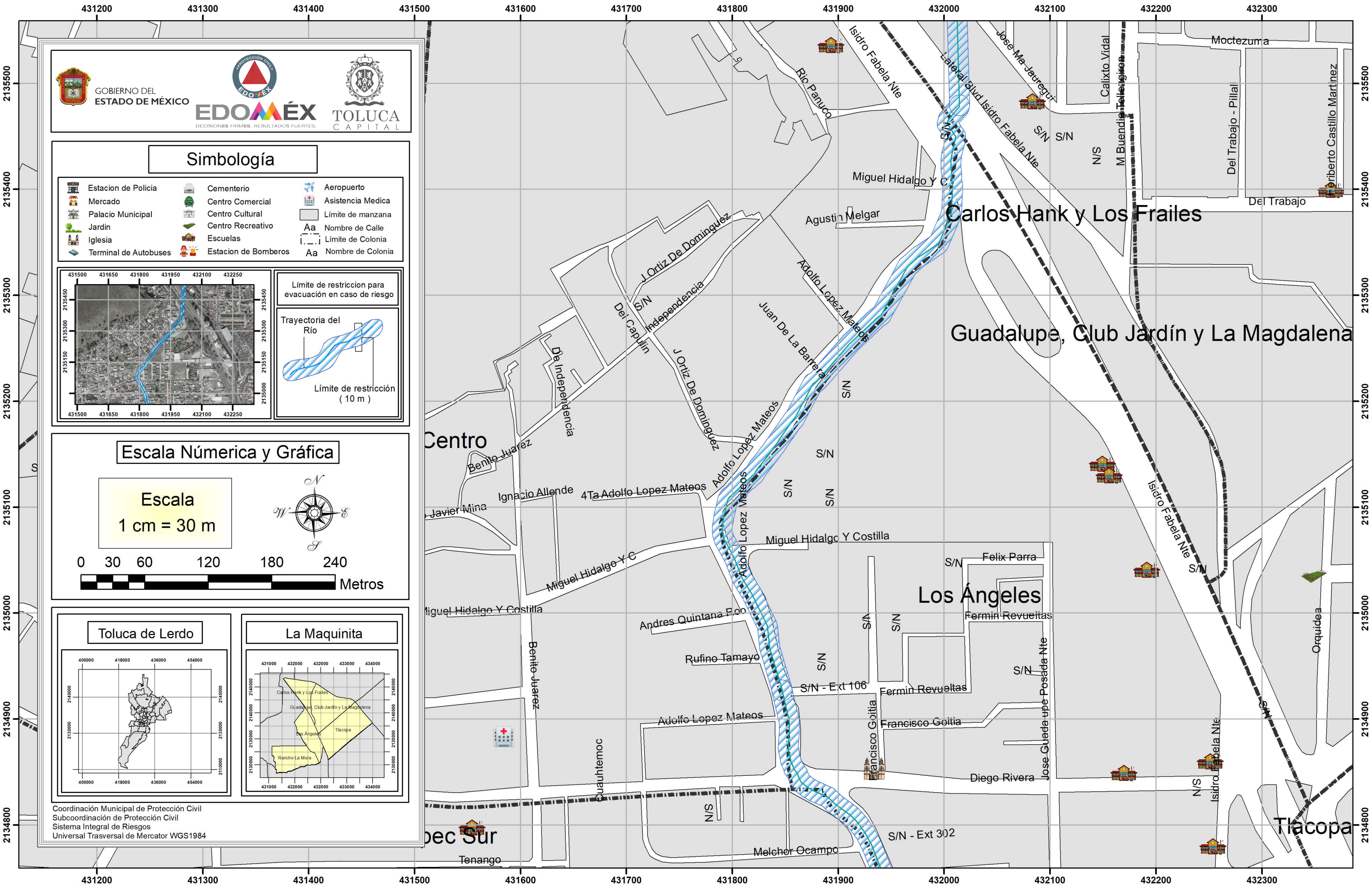


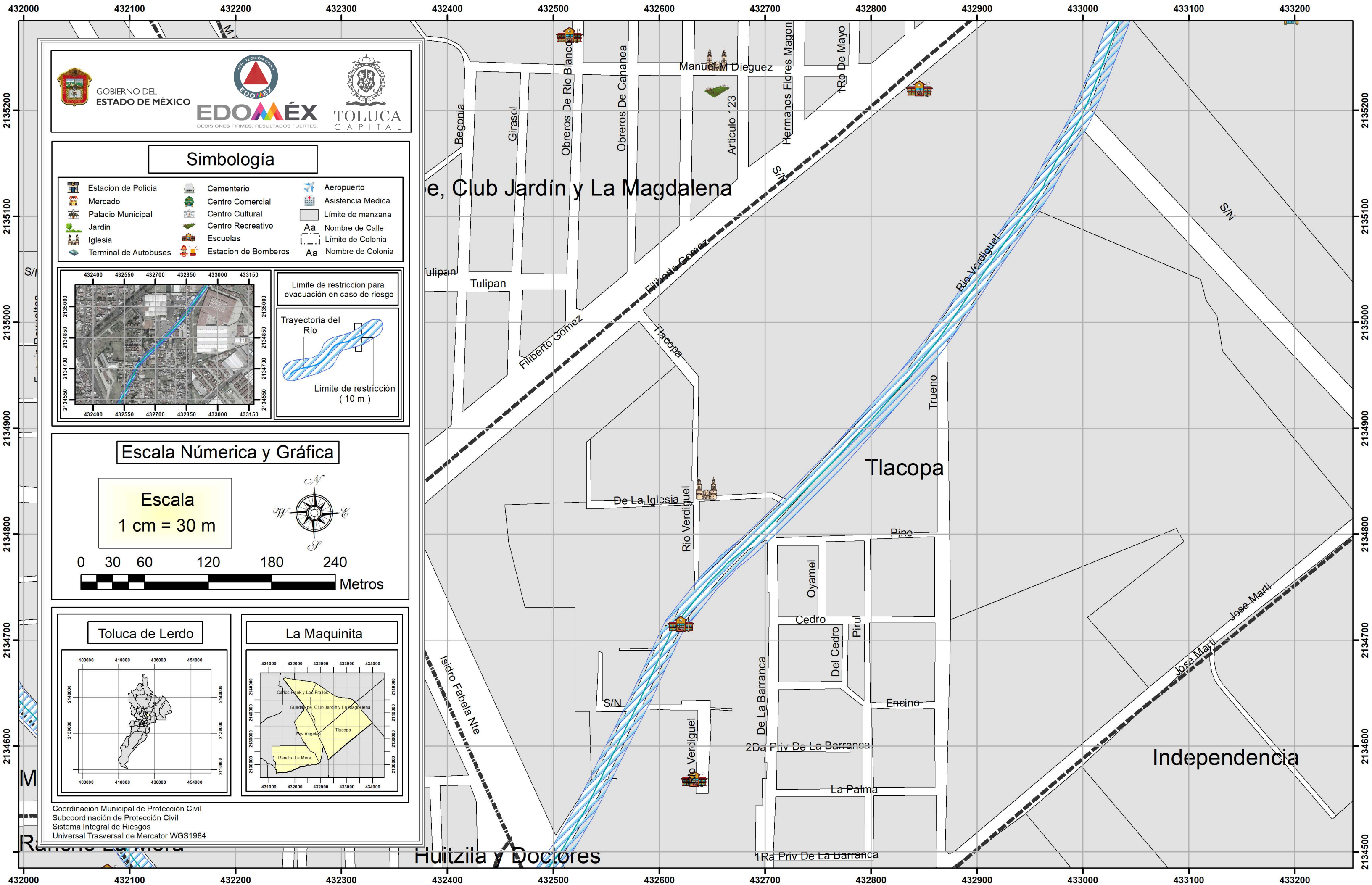














GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOAMÉX

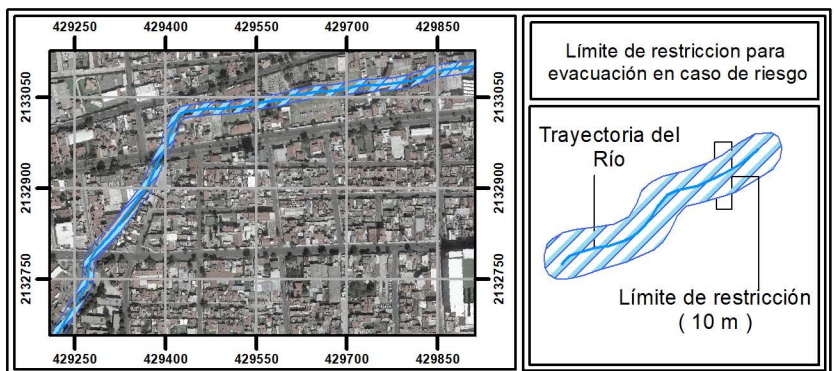
DECISIONES FIRMES. RESULTADOS FUERTES.



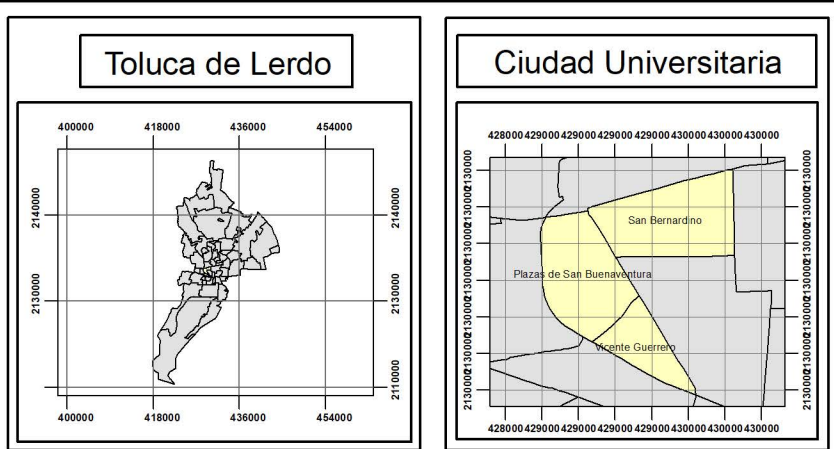
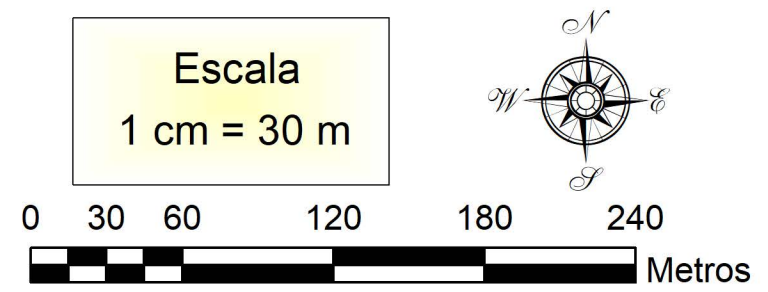
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

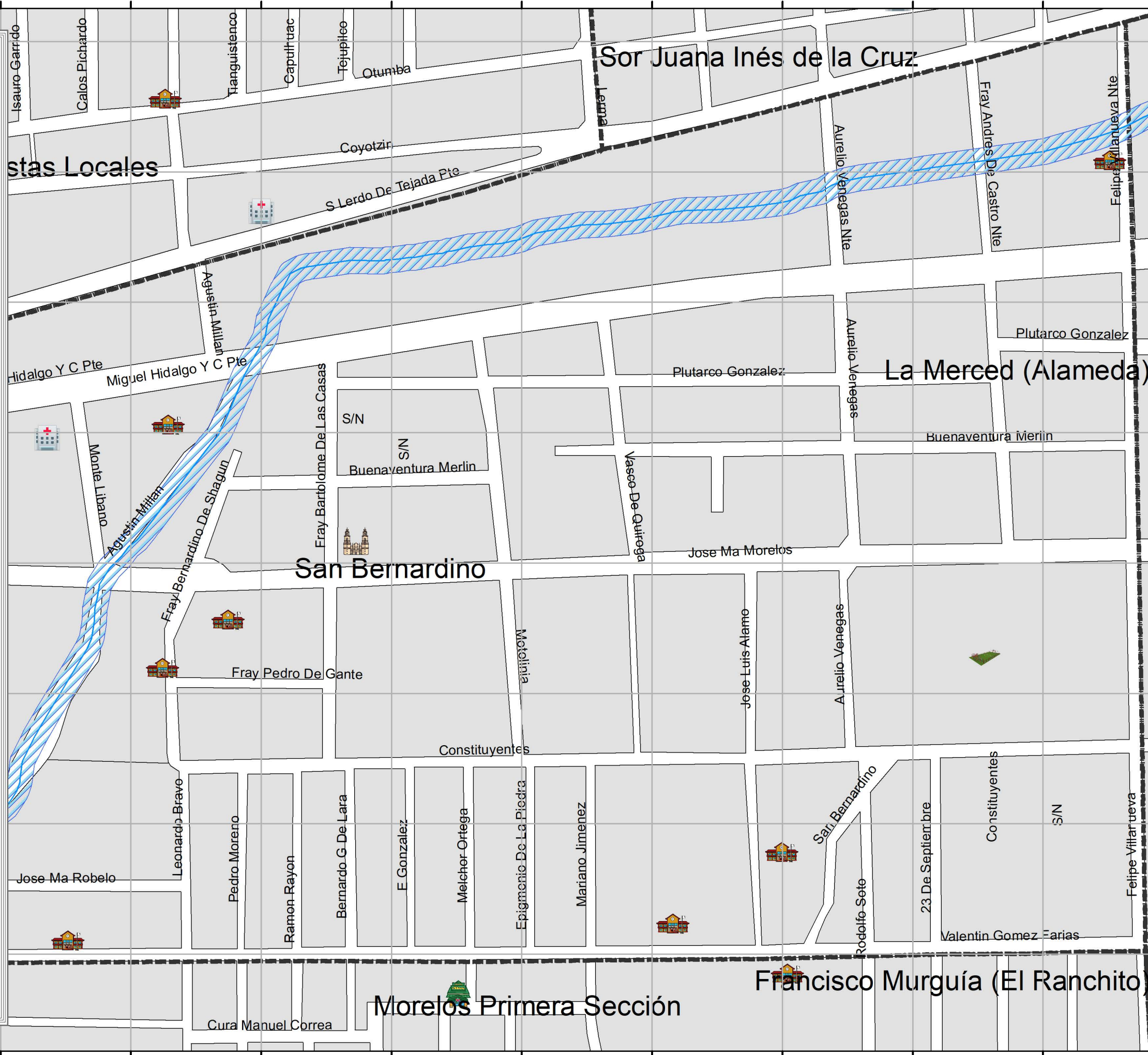
 Estacion de Policia	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Medica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardin	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estacion de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia

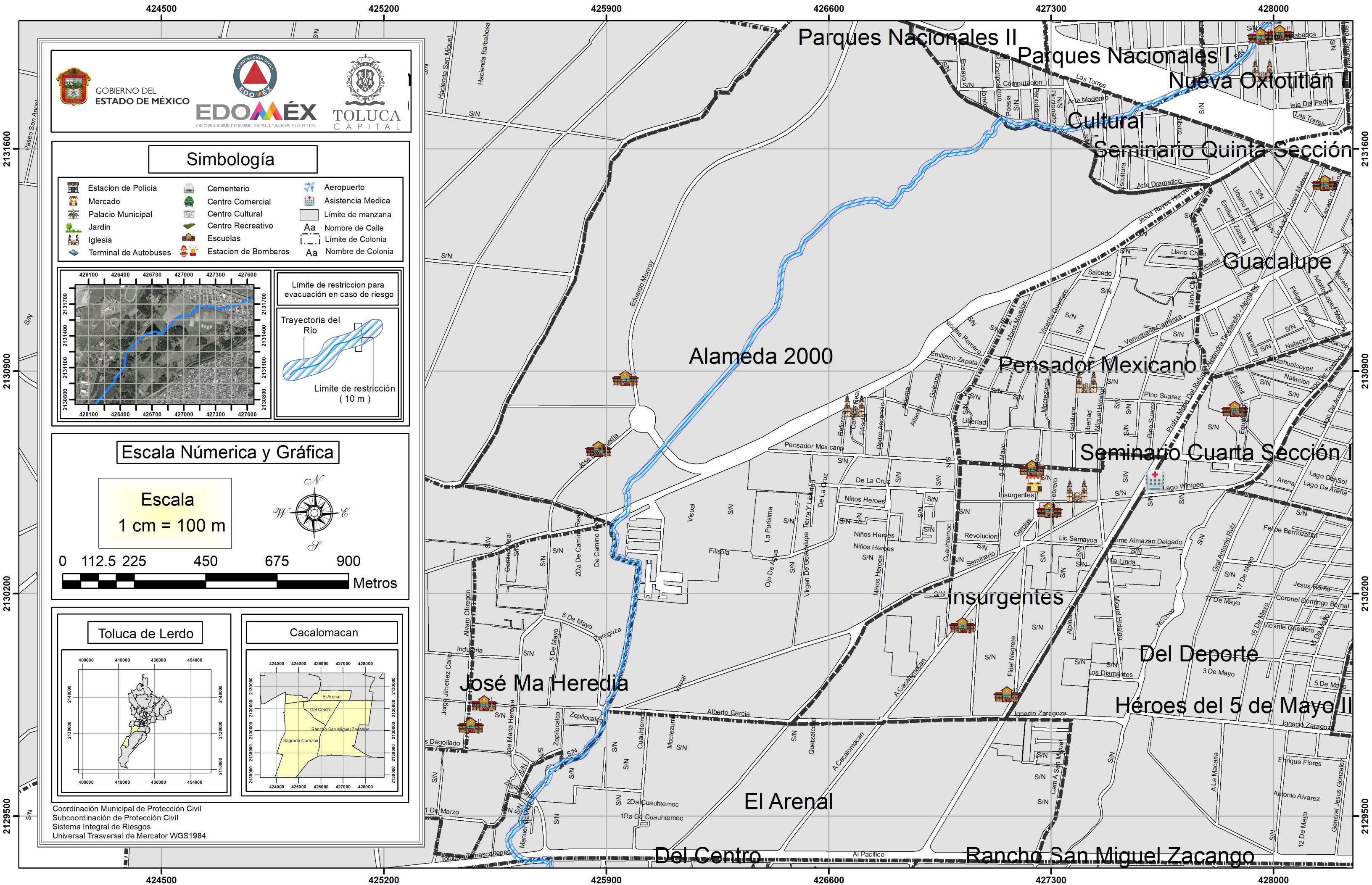


Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984






GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO


EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

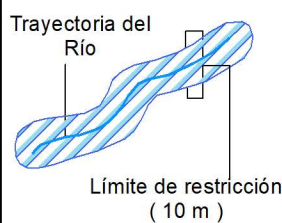

TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

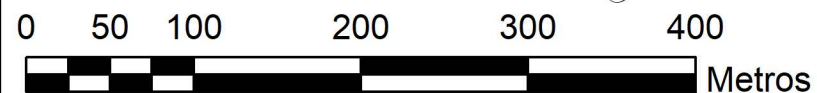
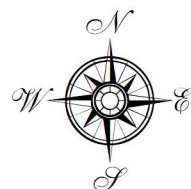


Límite de restriccion para evacuación en caso de riesgo

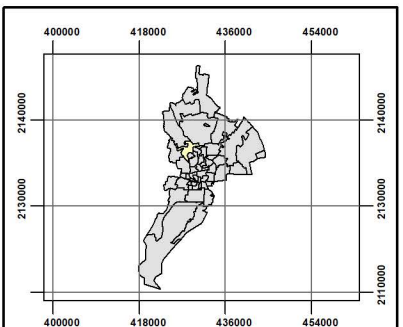


Escala Numérica y Gráfica

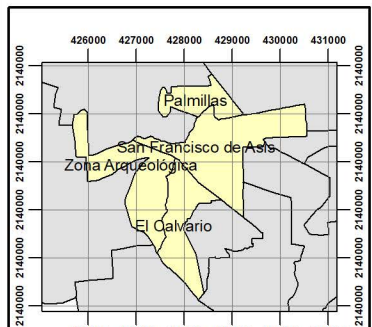
Escala
1 cm = 45 m



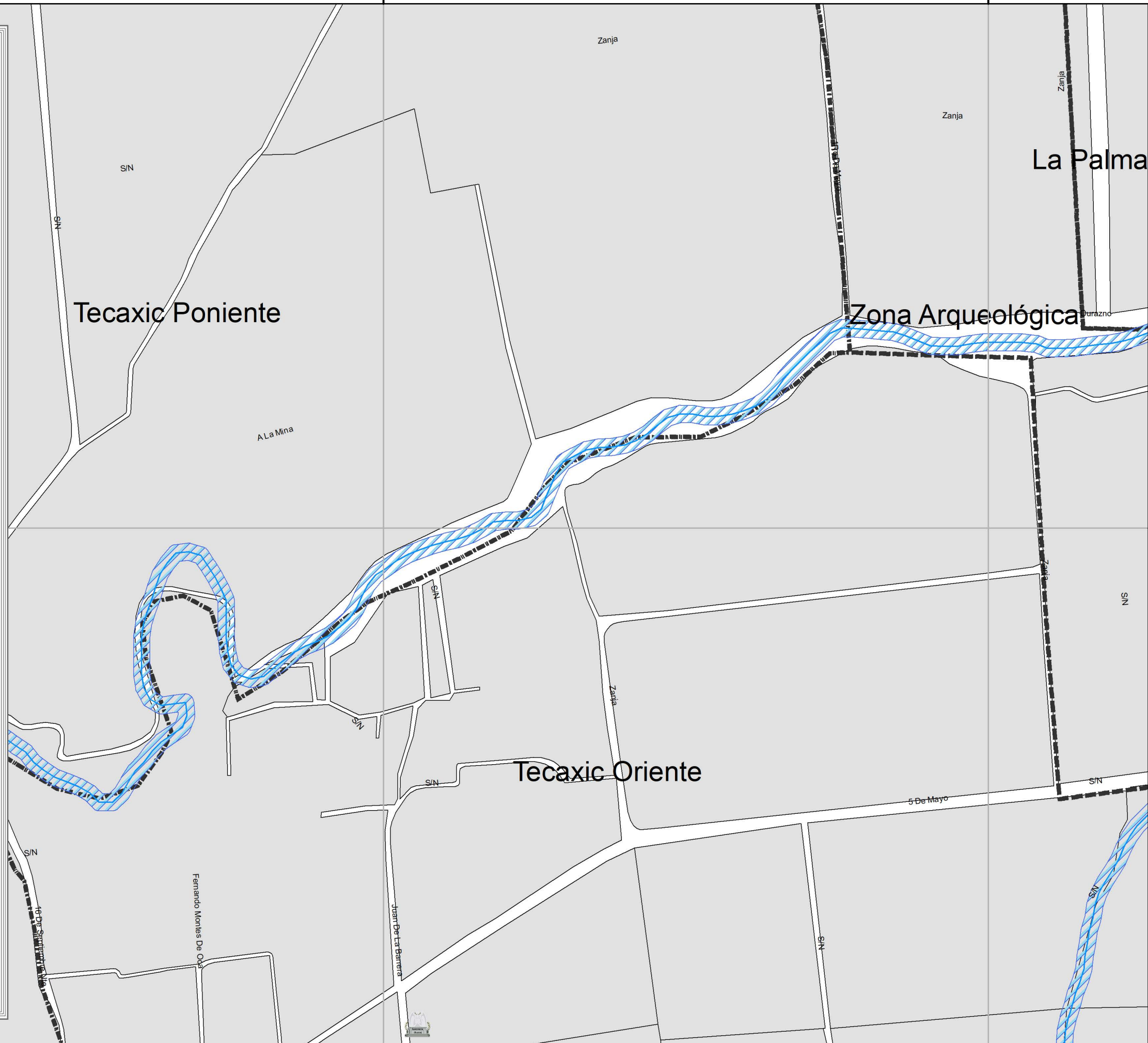
Toluca de Lerdo

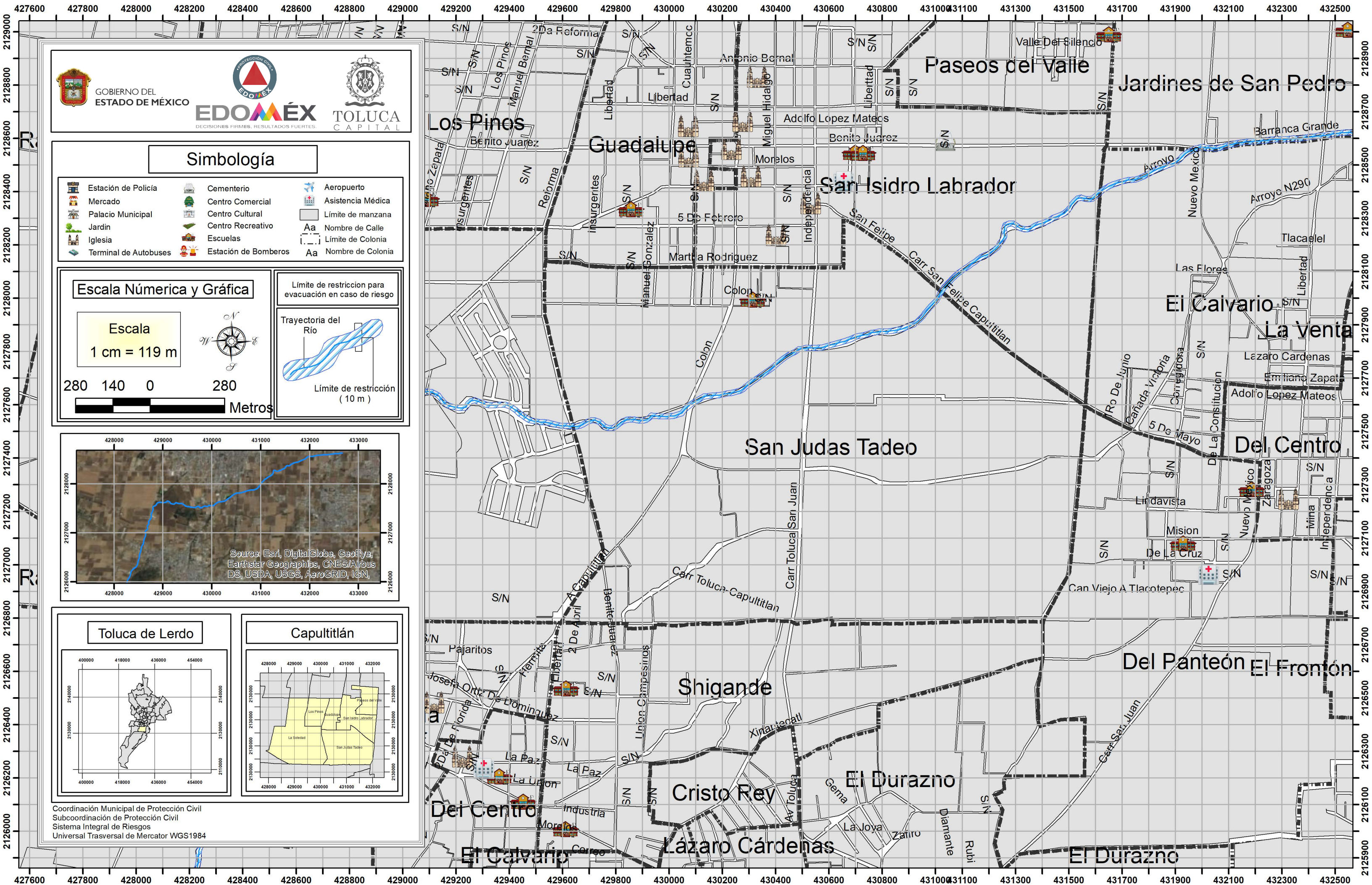


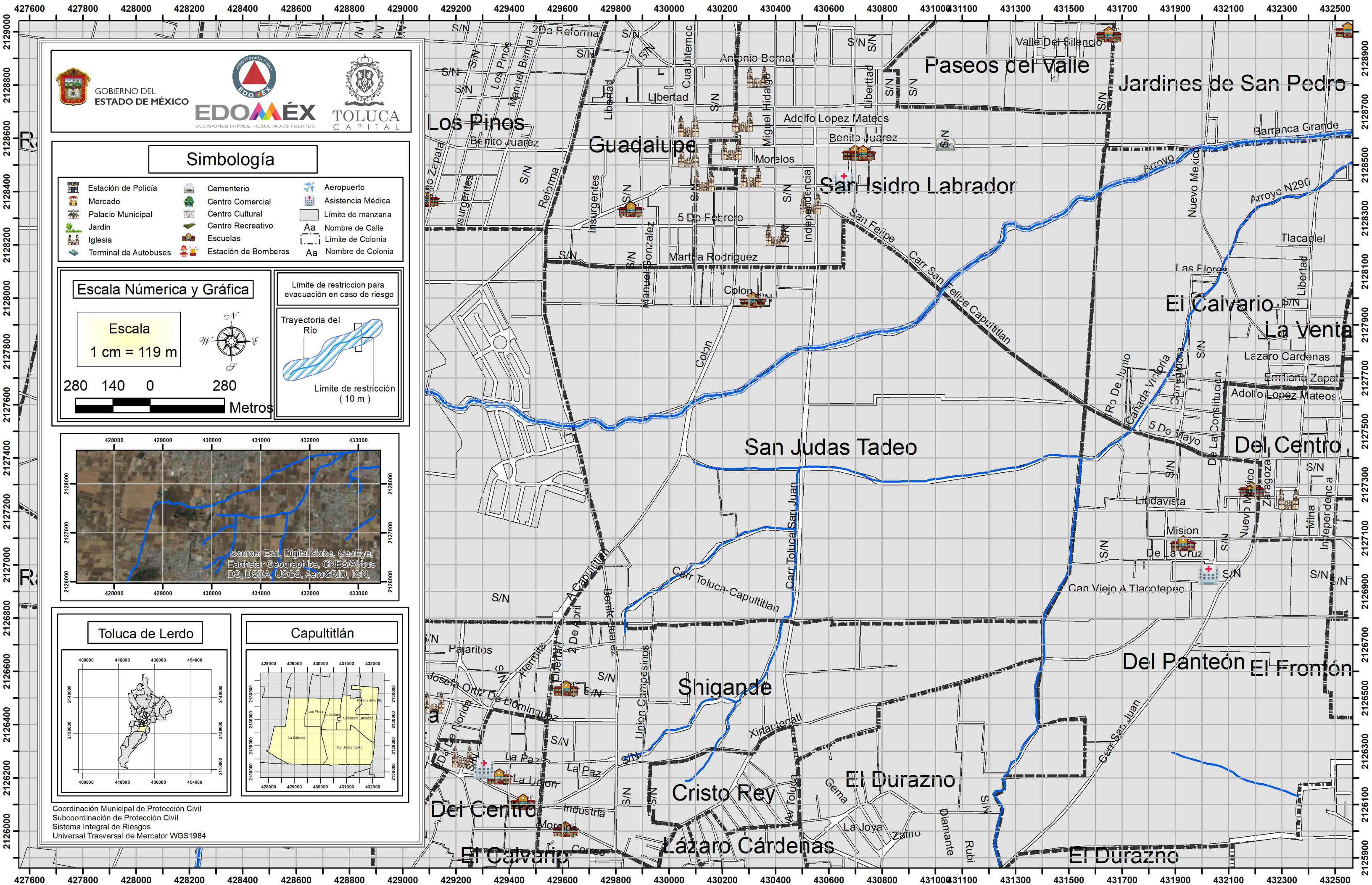
Calixtlahuaca



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984





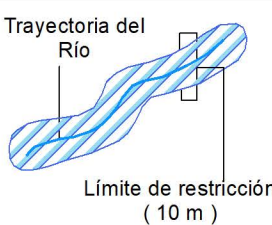


Simbología

	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

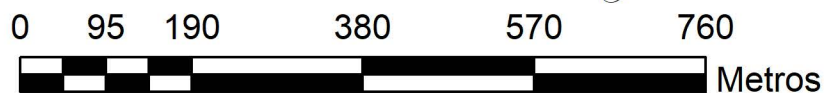
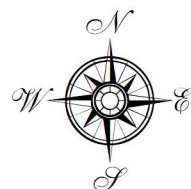


Límite de restriccion para evacuación en caso de riesgo

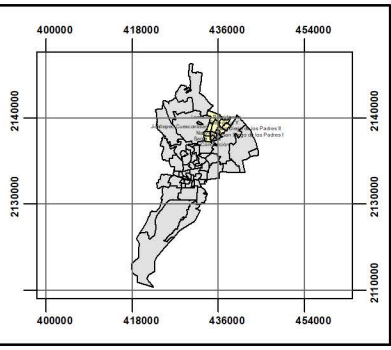


Escala Numérica y Gráfica

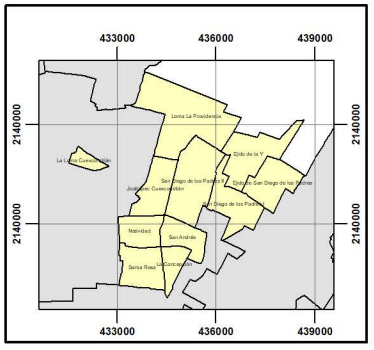
Escala
1 cm = 84 m



Toluca de Lerdo



San Andrés Cuexcontitlán



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

ido de San Diego de los Padres

Villas Santín I

Villas Santín II

Sauces V

Sauces VI

Sauces IV

Sauces III

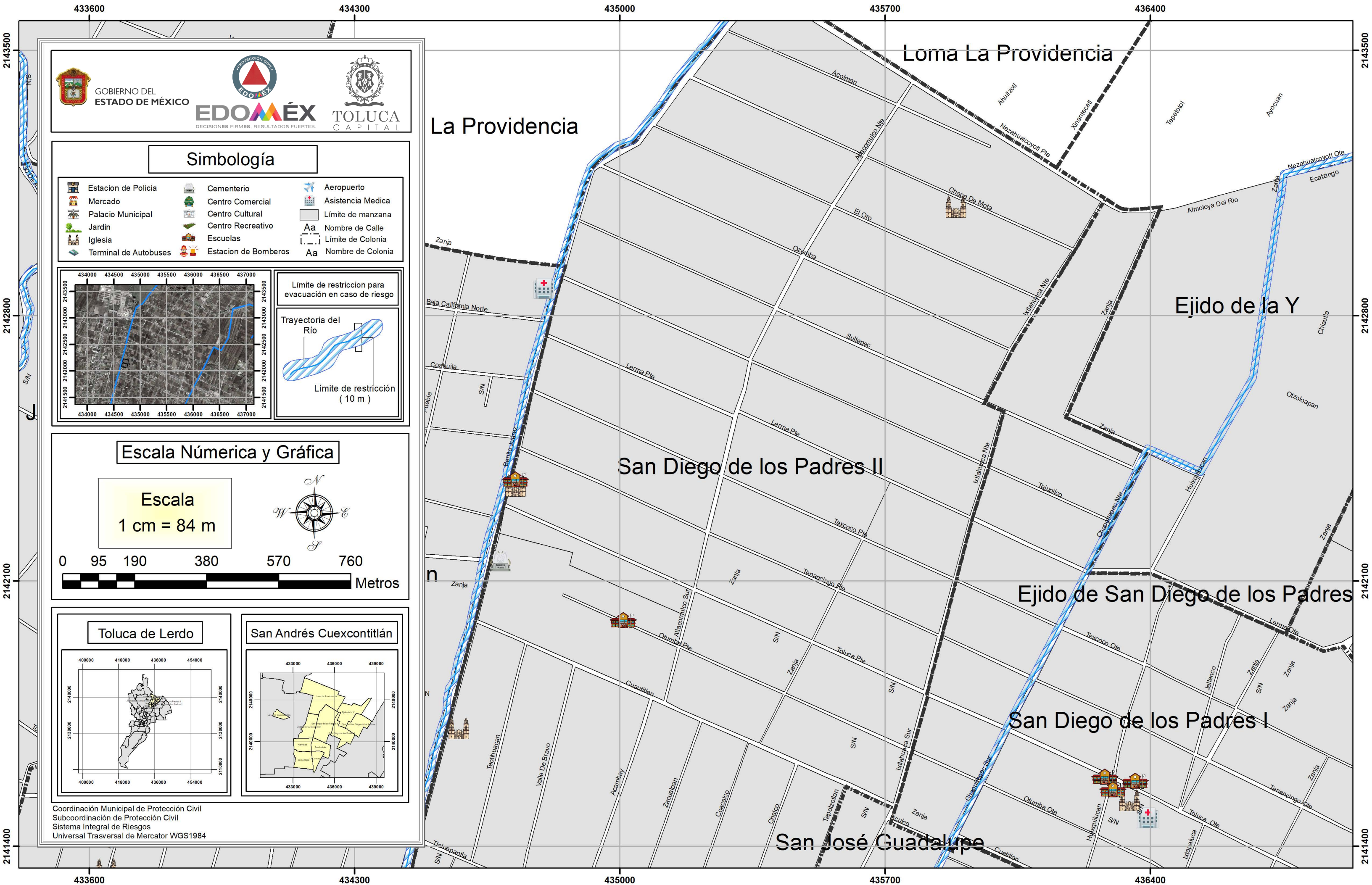
Sauces II

Sauces I

Francisco Villa

San Francisco Totoltepec

San Nicolás Tolentino I





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

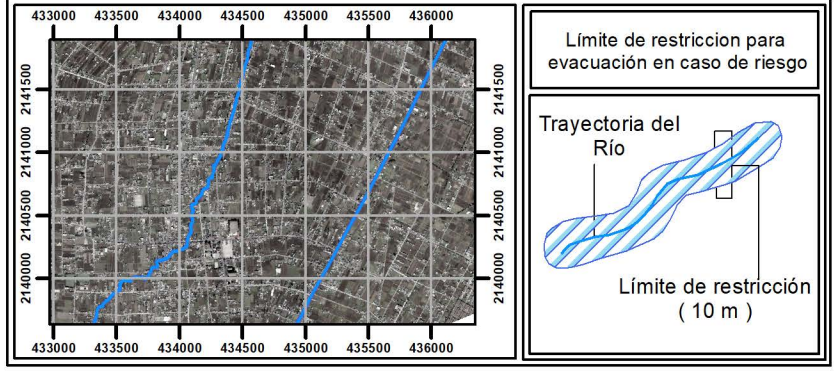
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



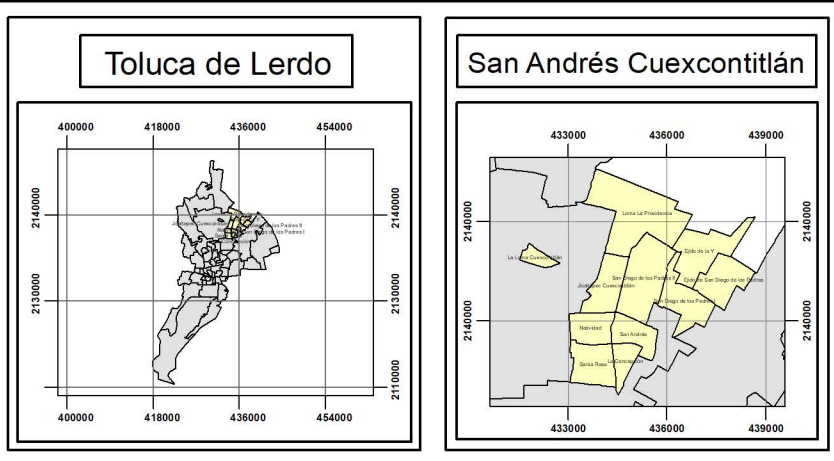
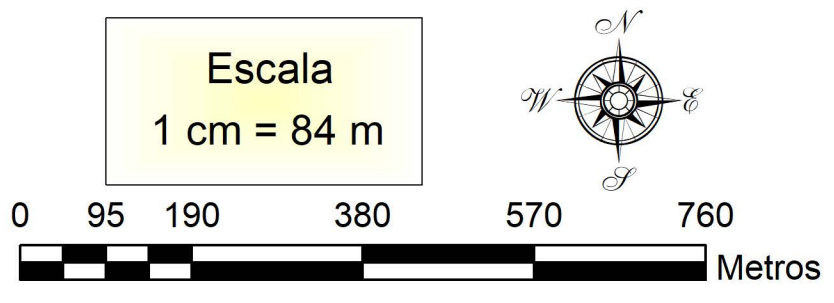
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

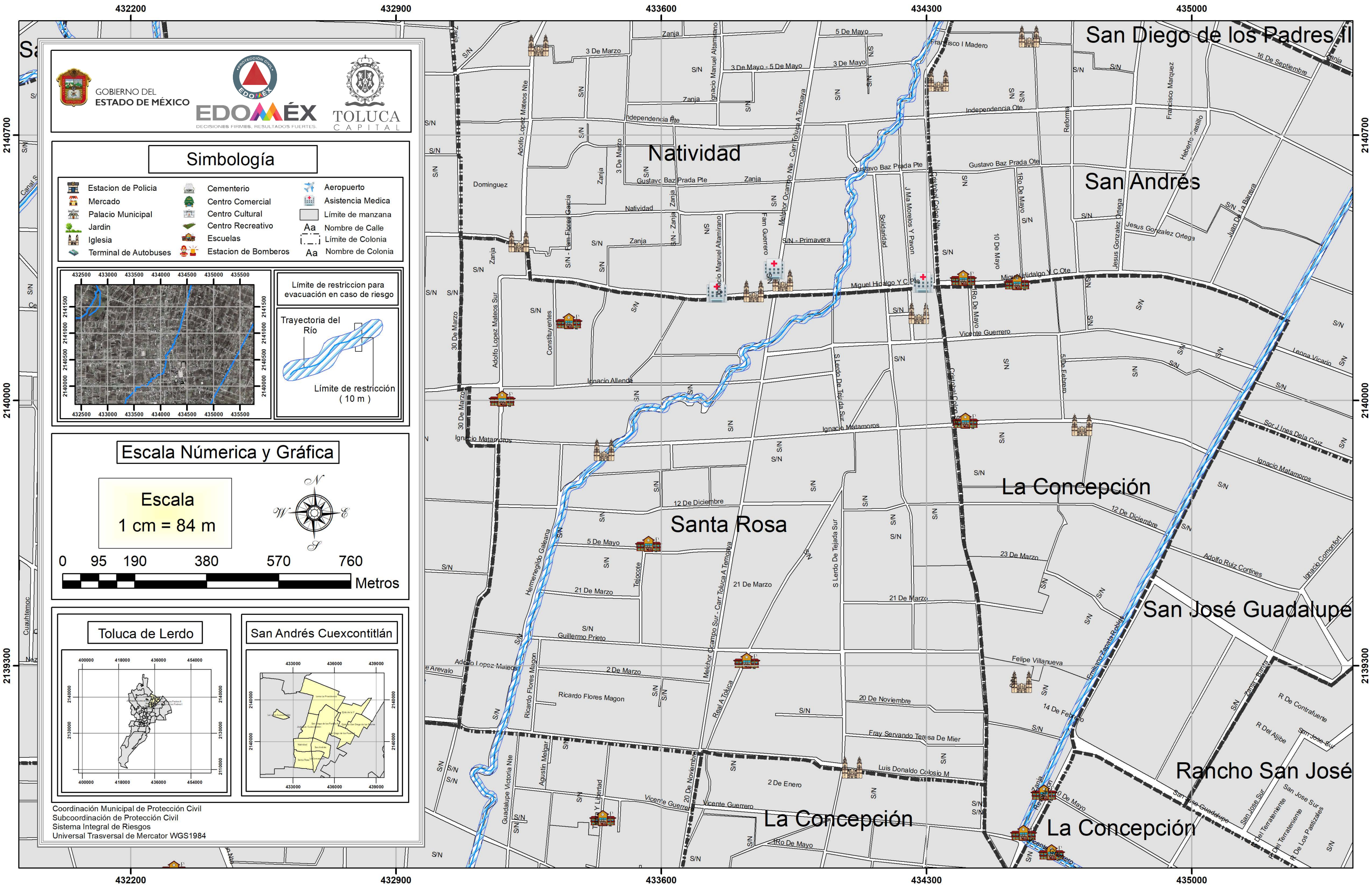


Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984







GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX



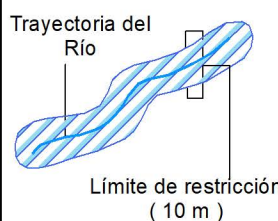
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

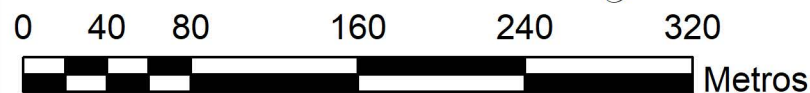
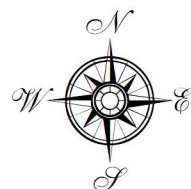


Límite de restriccion para
evacuación en caso de riesgo

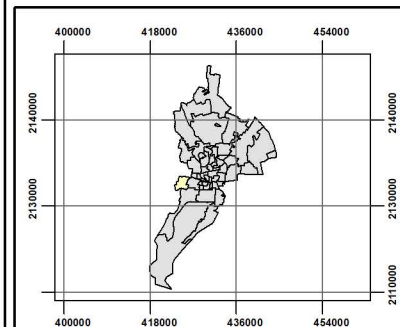


Escala Numérica y Gráfica

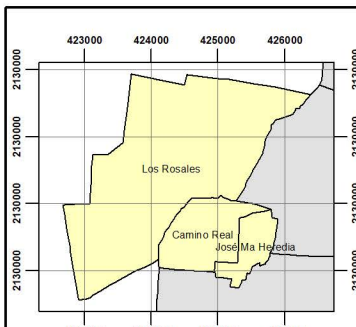
Escala
1 cm = 36 m



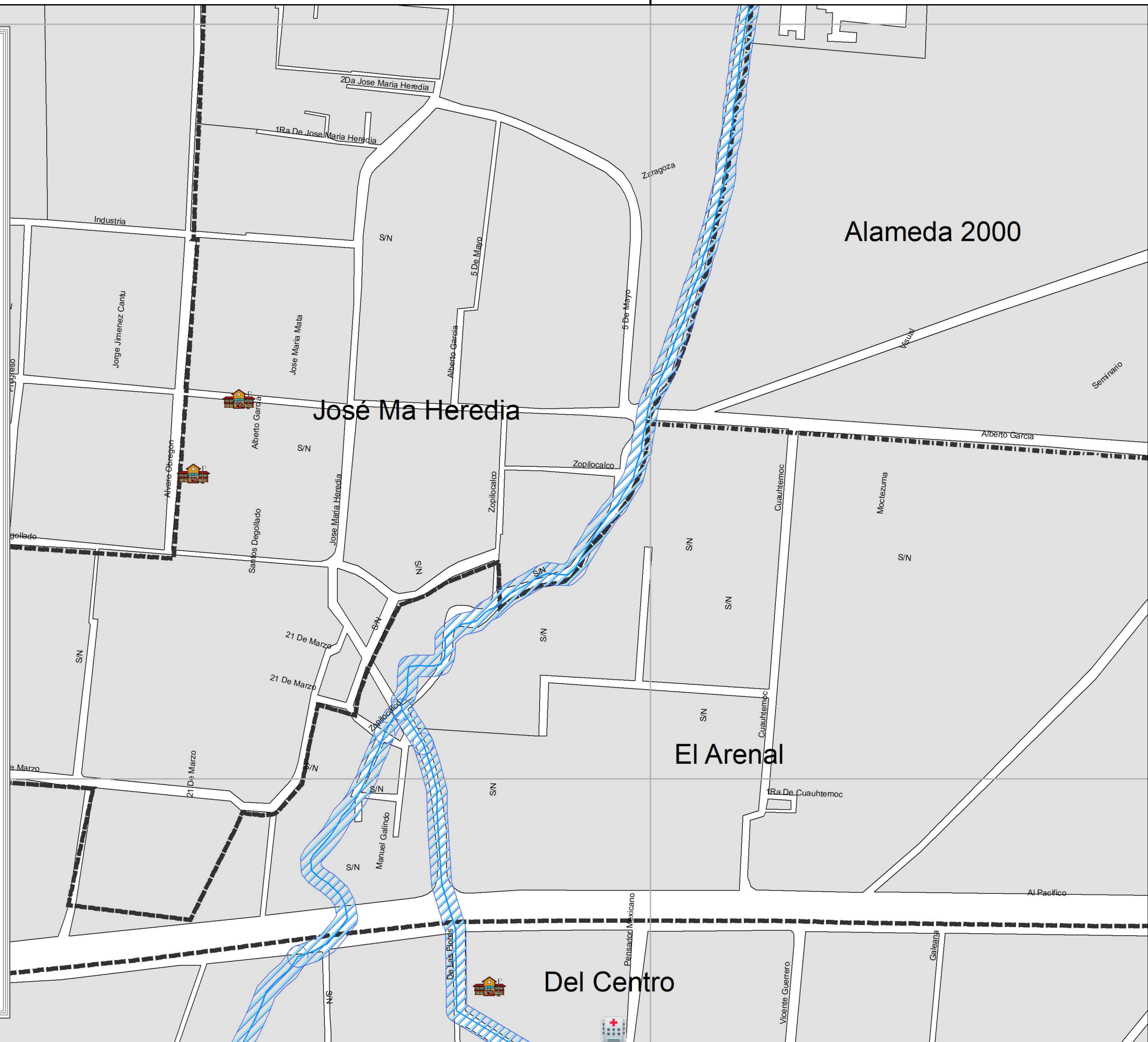
Toluca de Lerdo



San Andrés Cuexcontitlán



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



425900 2130900 2130200 2129500



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



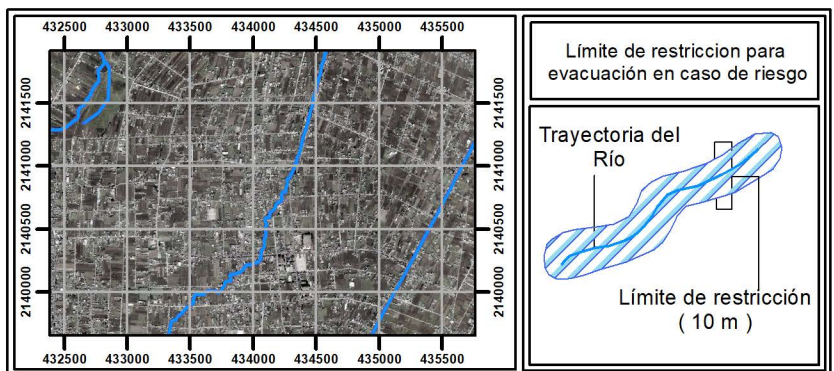
EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



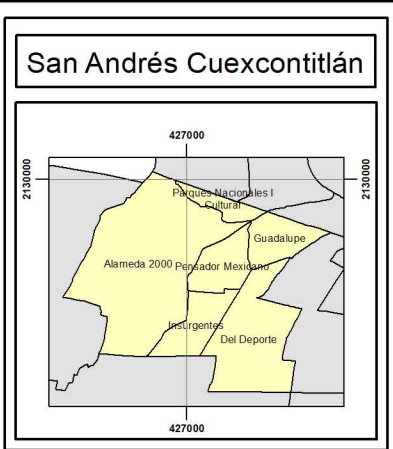
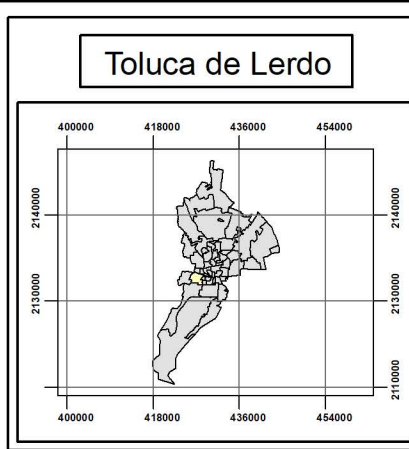
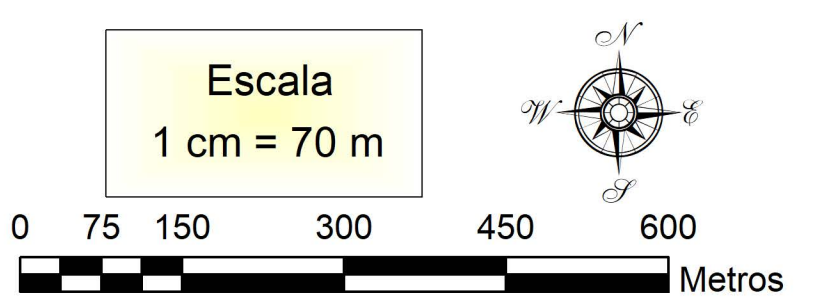
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

- | | | |
|---|--|--|
|  Estacion de Policia |  Cementerio |  Aeropuerto |
|  Mercado |  Centro Comercial |  Asistencia Medica |
|  Palacio Municipal |  Centro Cultural |  Límite de manzana |
|  Jardin |  Centro Recreativo |  Aa Nombre de Calle |
|  Iglesia |  Escuelas |  Límite de Colonia |
|  Terminal de Autobuses |  Estacion de Bomberos |  Aa Nombre de Colonia |

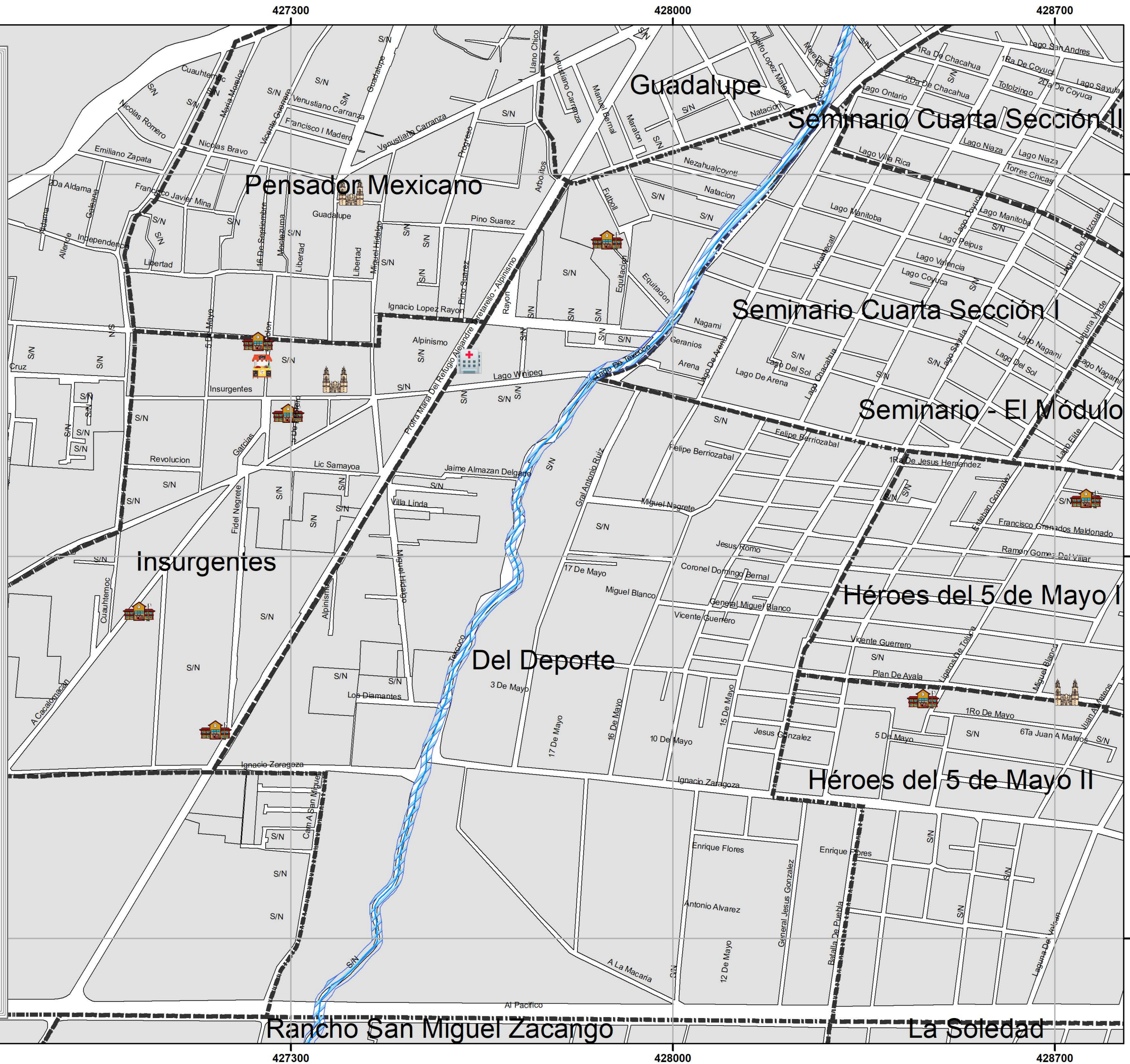


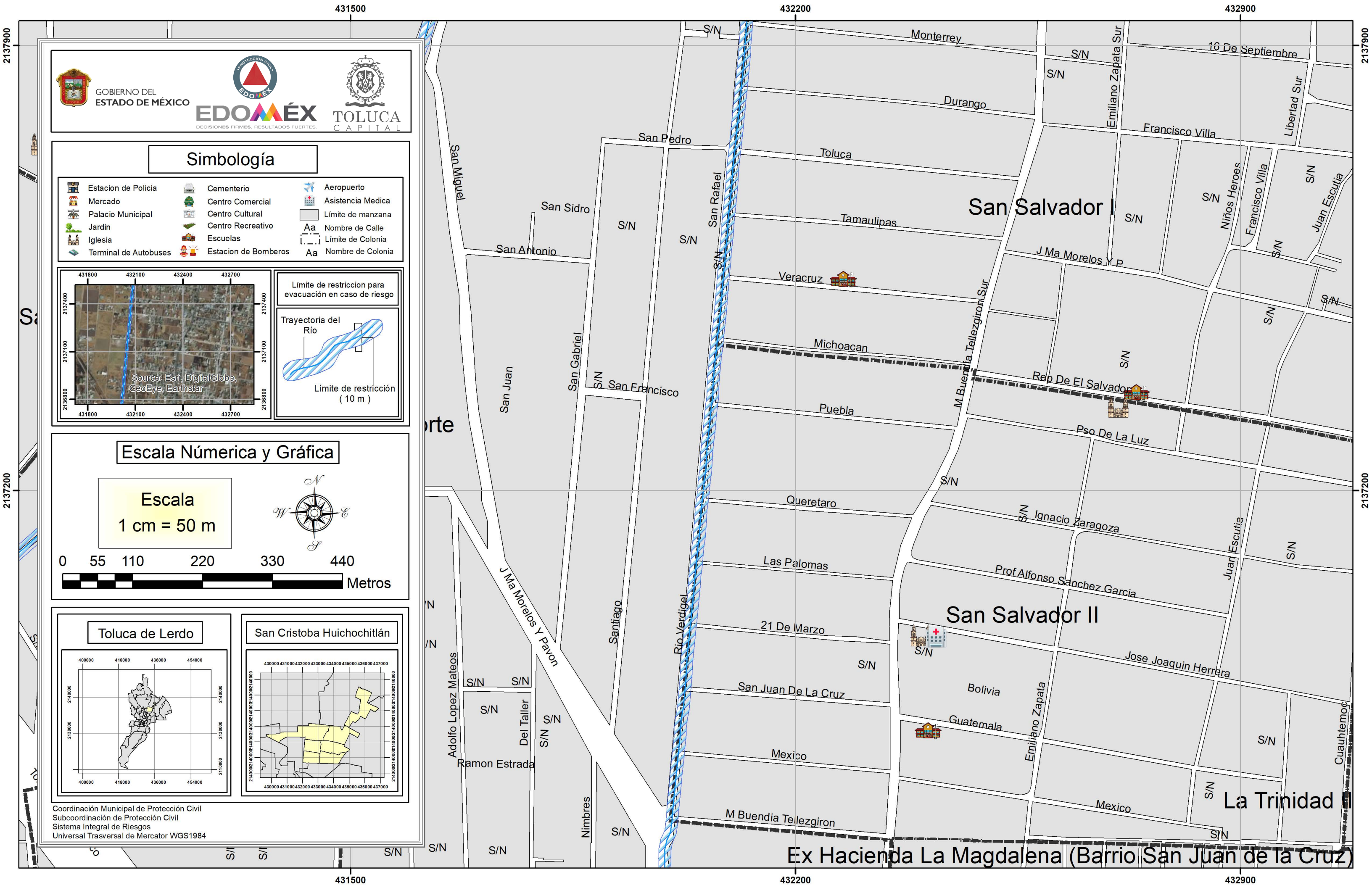
Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Del Centro







GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



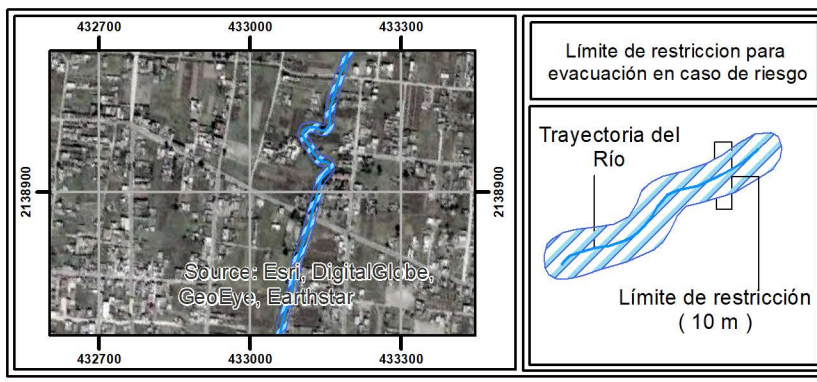
EDOMEX



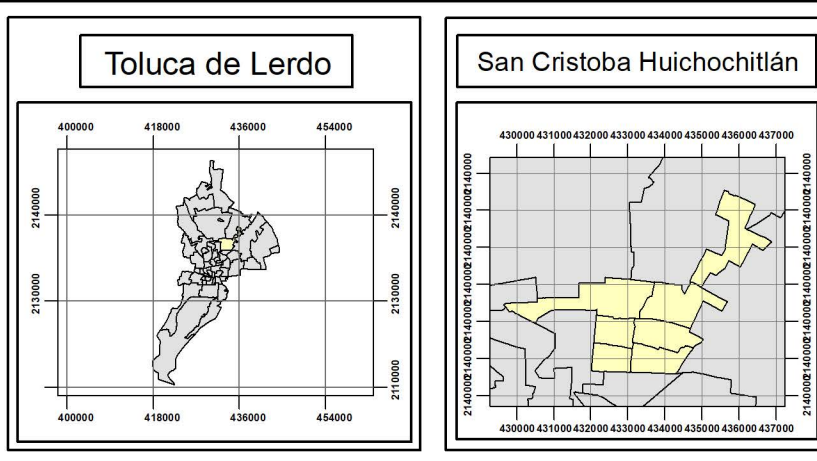
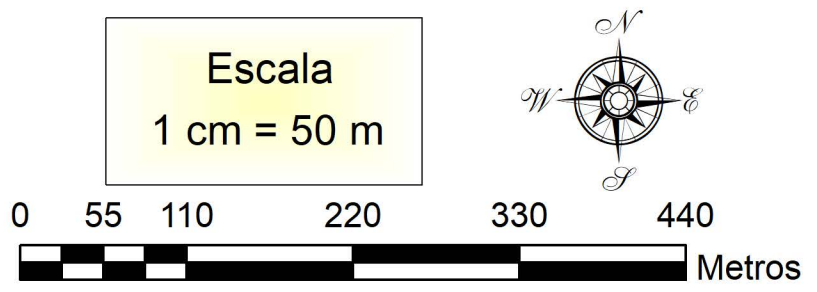
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

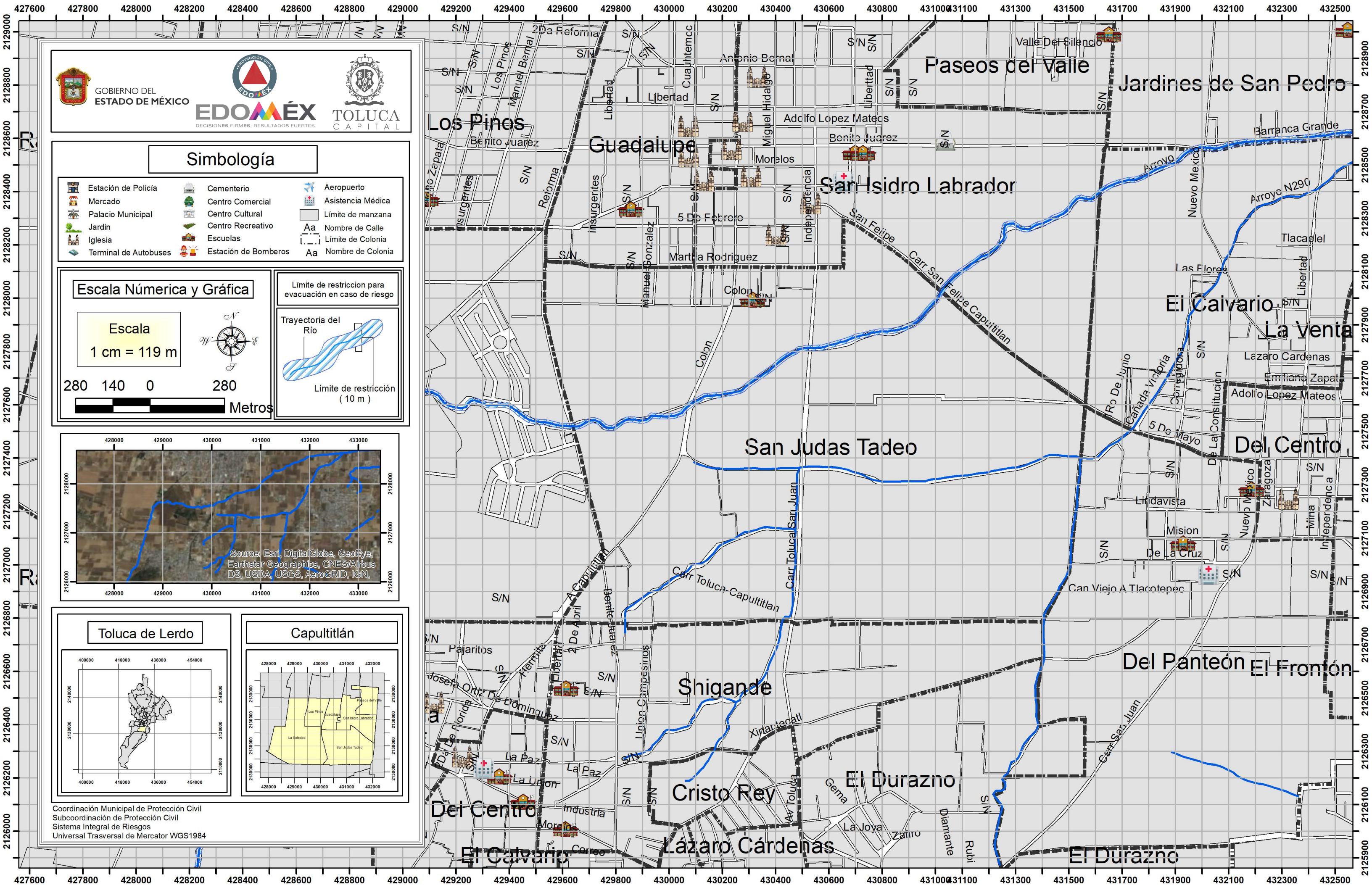
	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia



Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

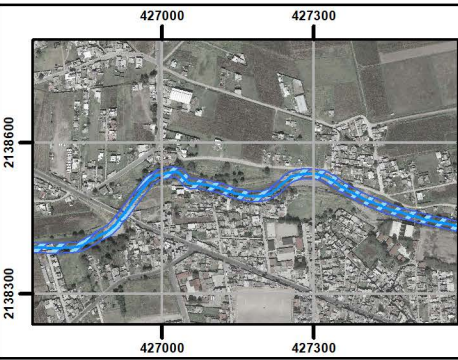
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



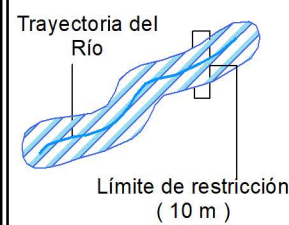
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

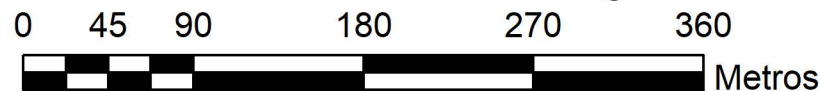
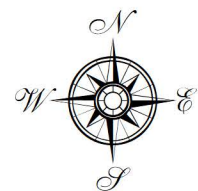


Límite de restriccion para
evacuación en caso de riesgo

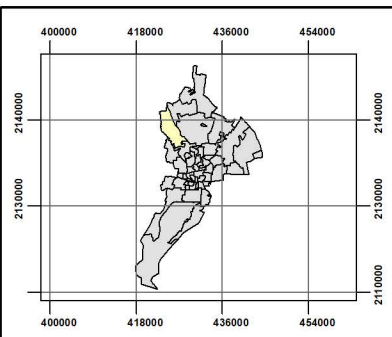


Escala Numérica y Gráfica

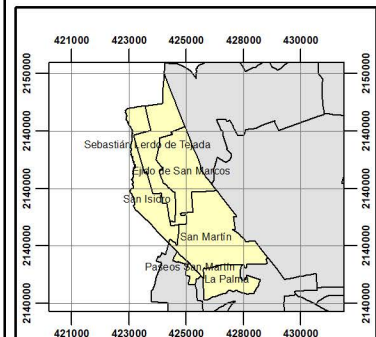
Escala
1 cm = 40 m



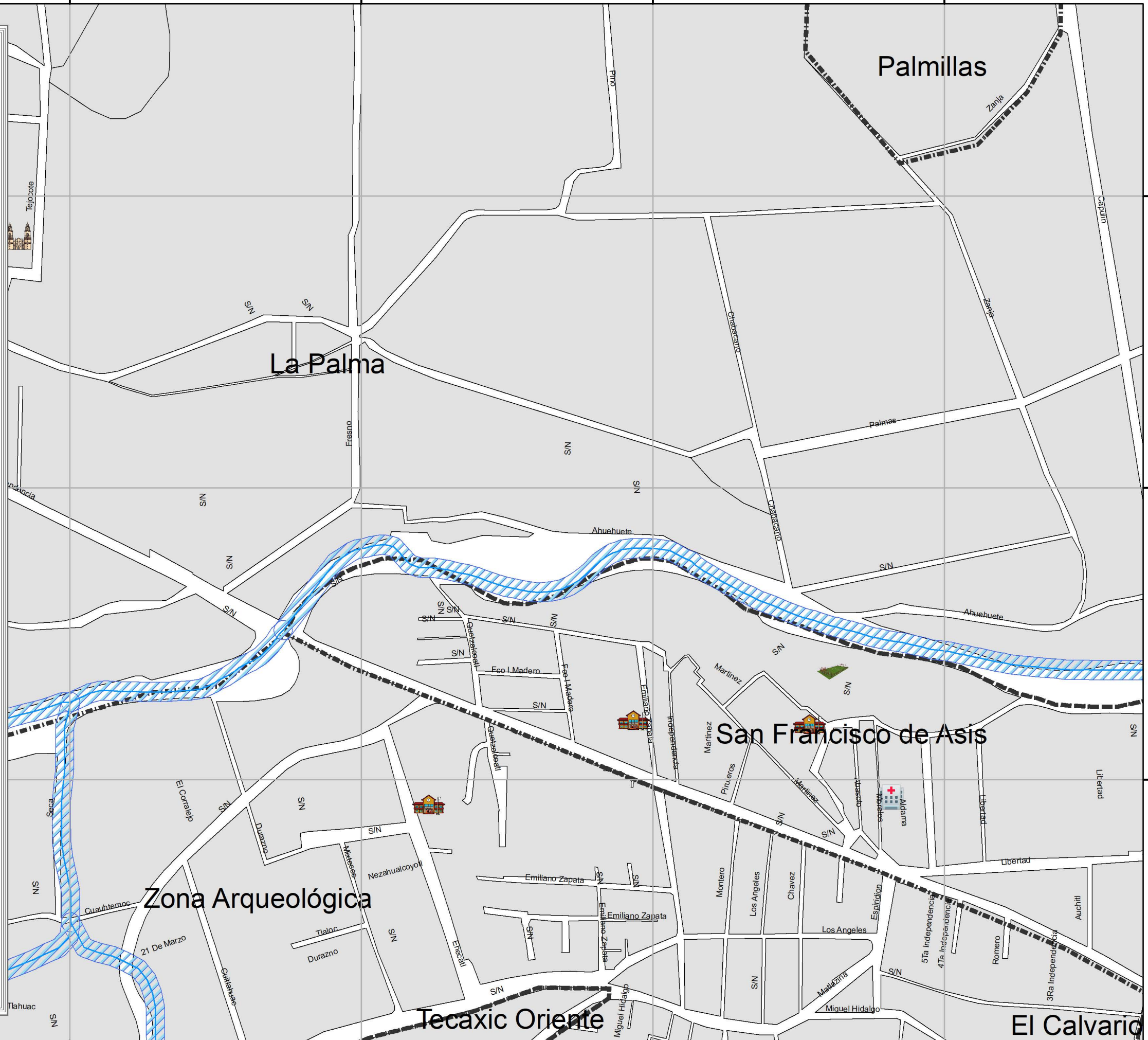
Toluca de Lerdo



San Martín Totoltepec



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



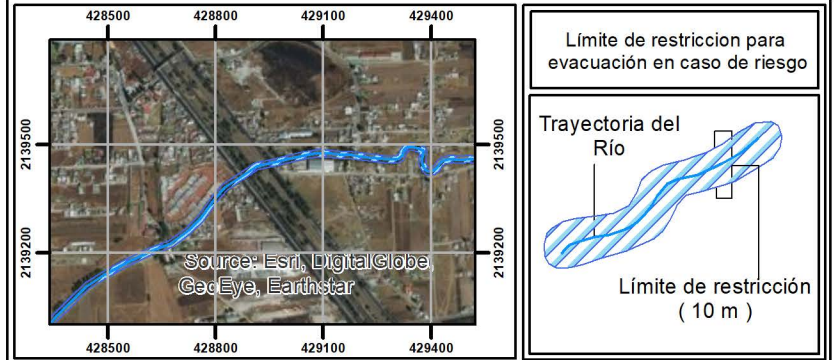
EDOMEX



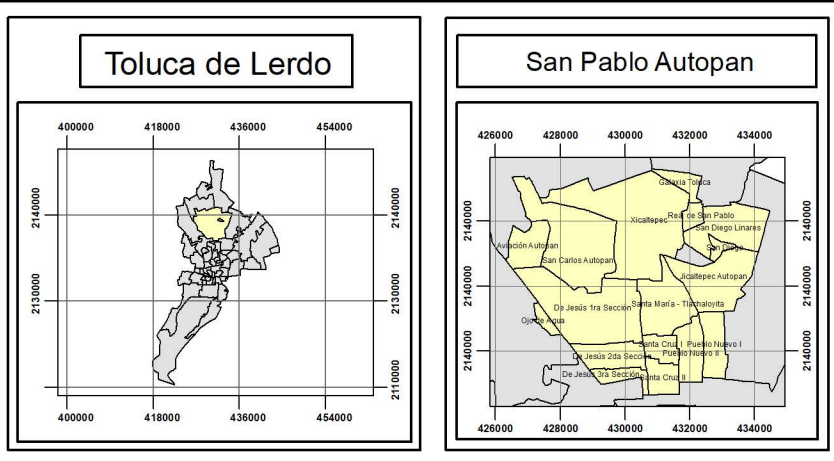
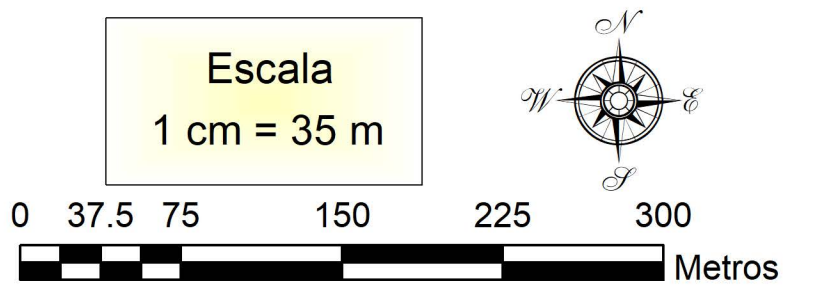
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

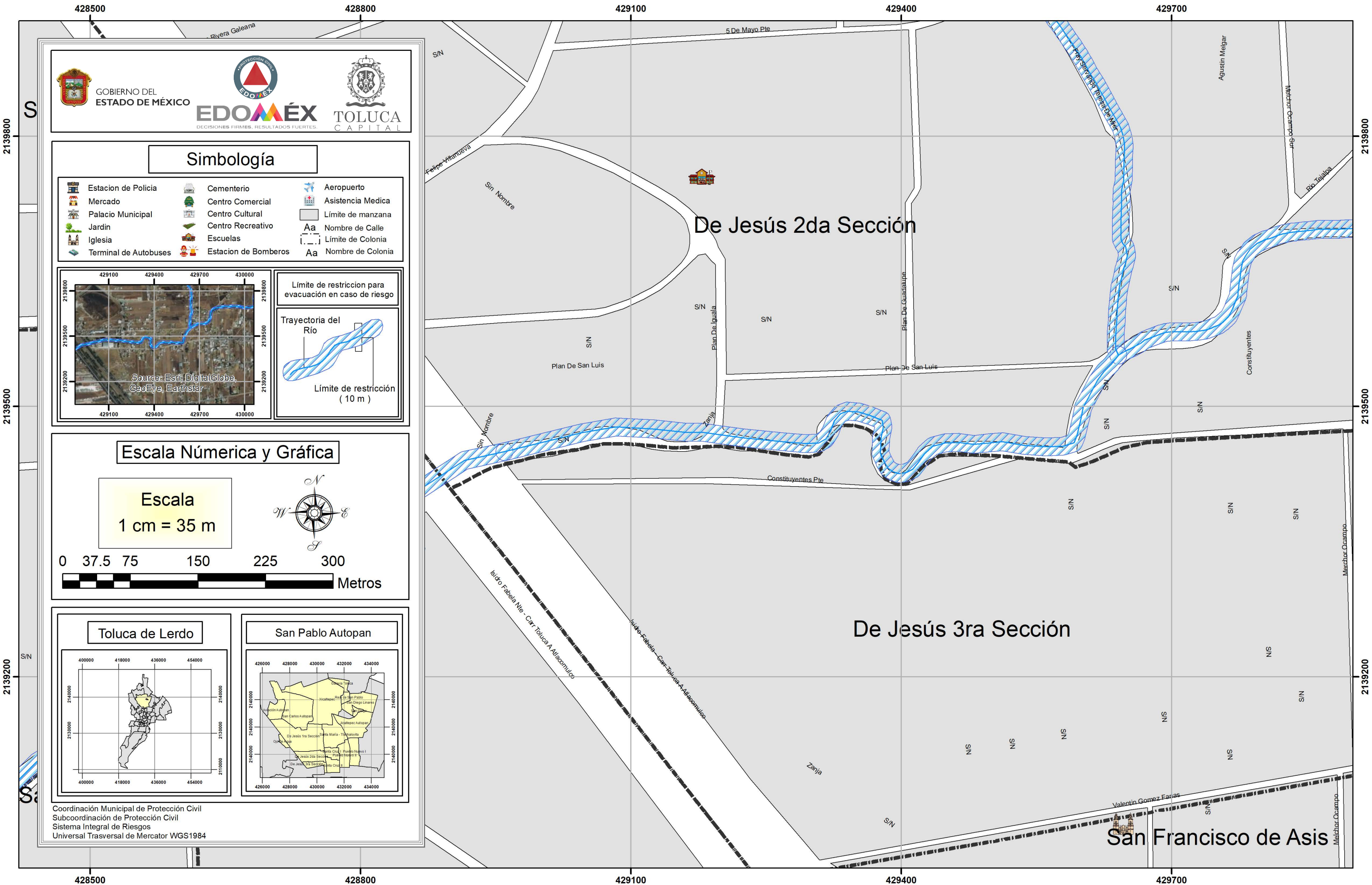


Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984







GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

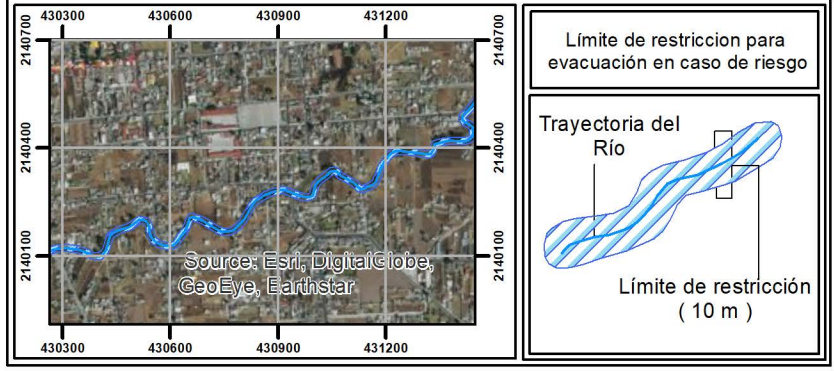
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



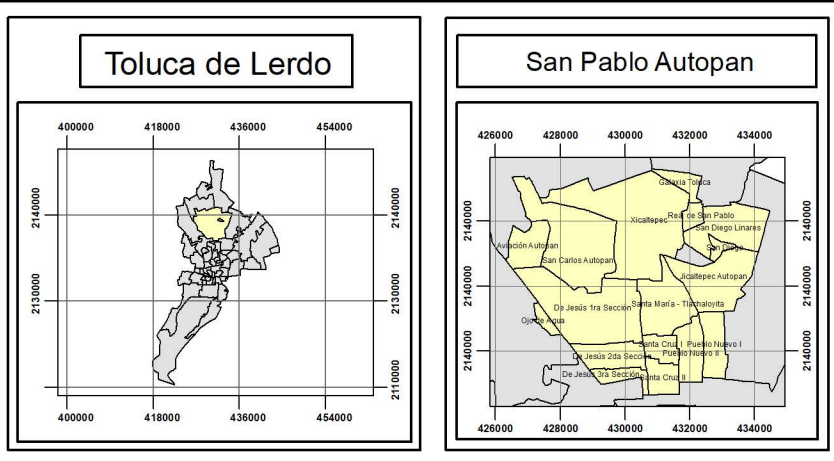
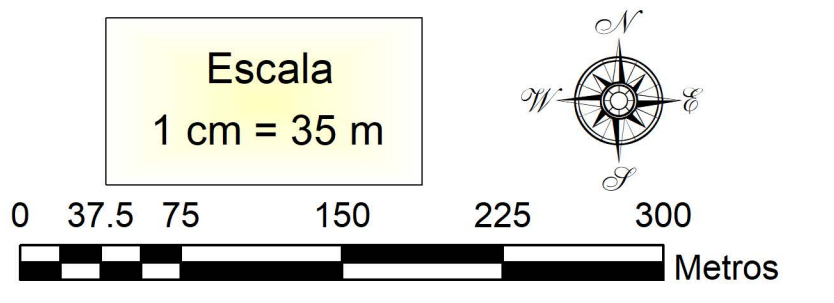
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia



Escala Numérica y Gráfica

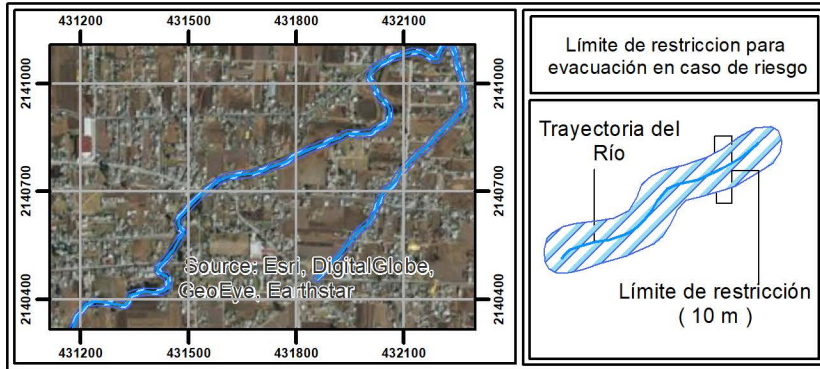


Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

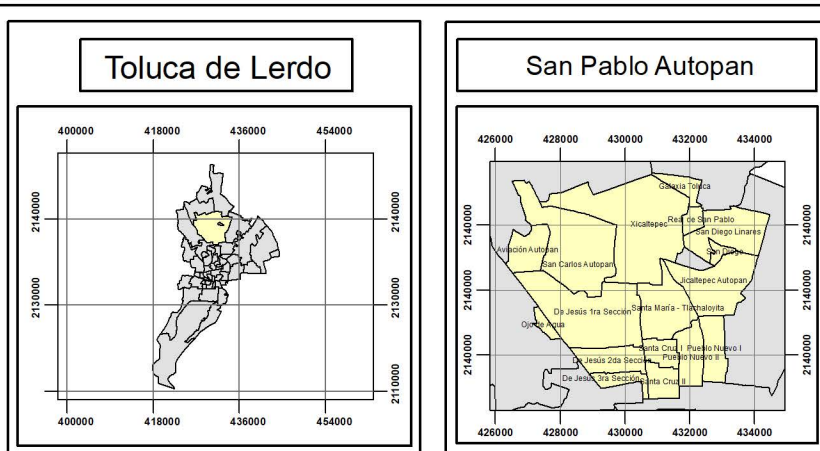
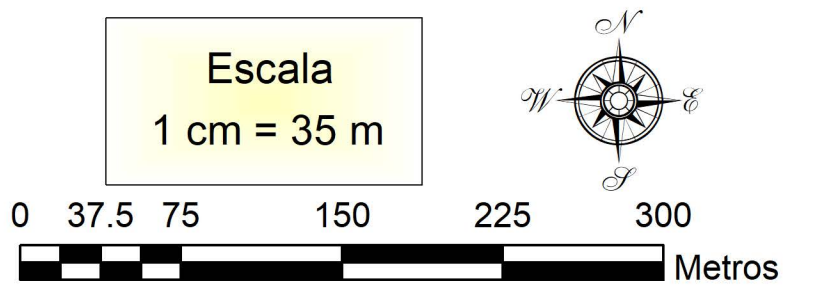


Simbología

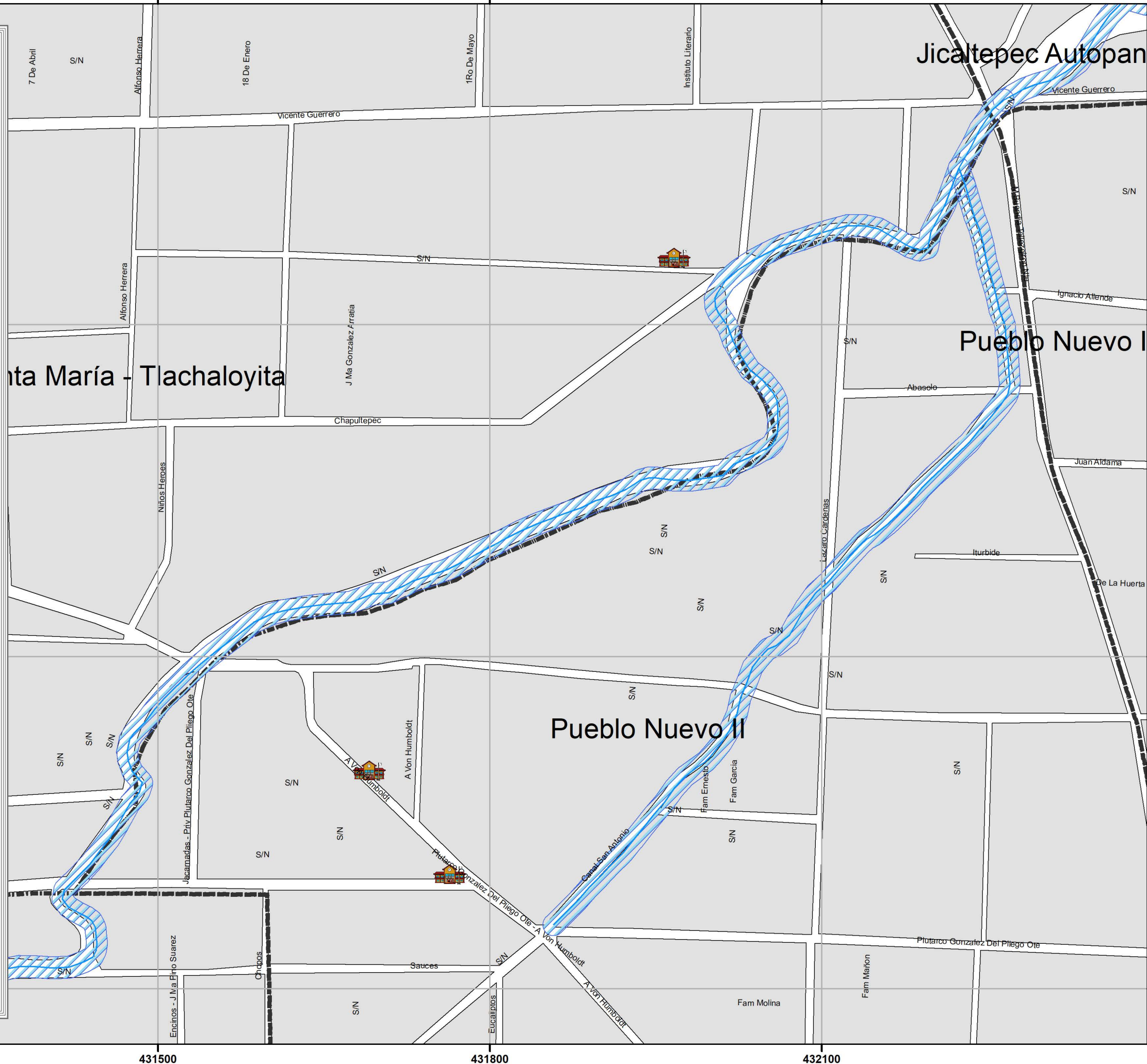
	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

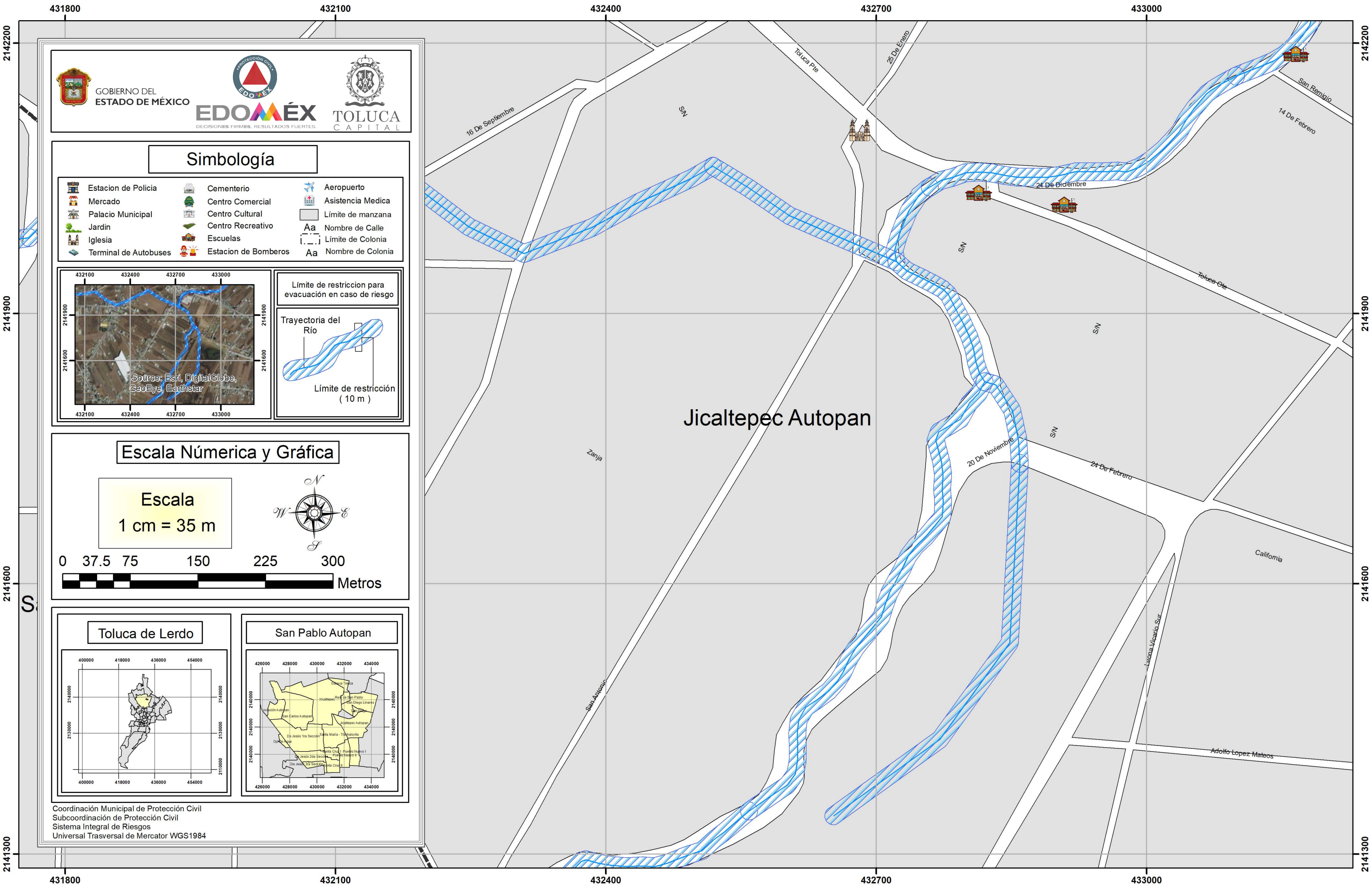


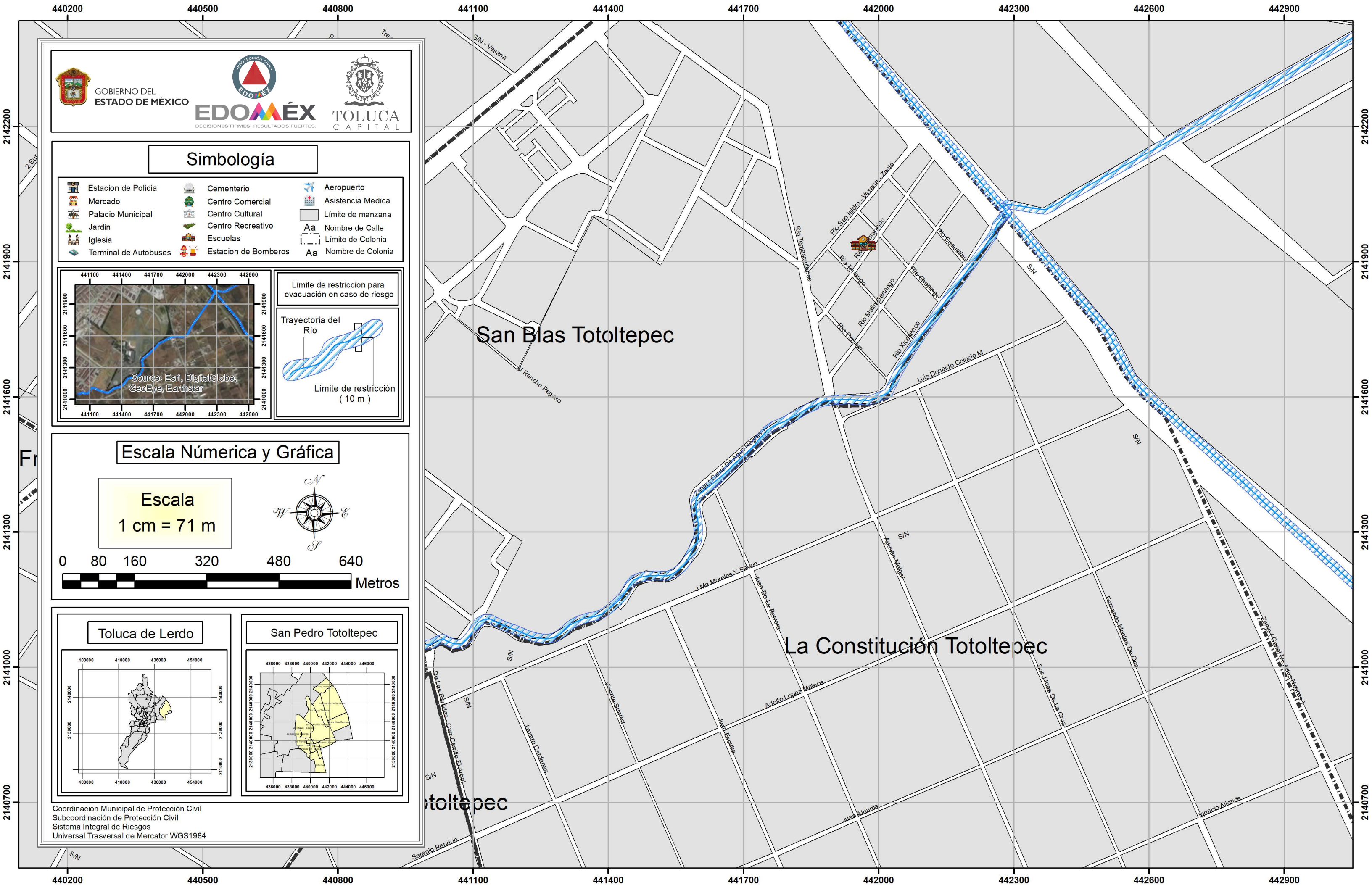
Escala Numérica y Gráfica

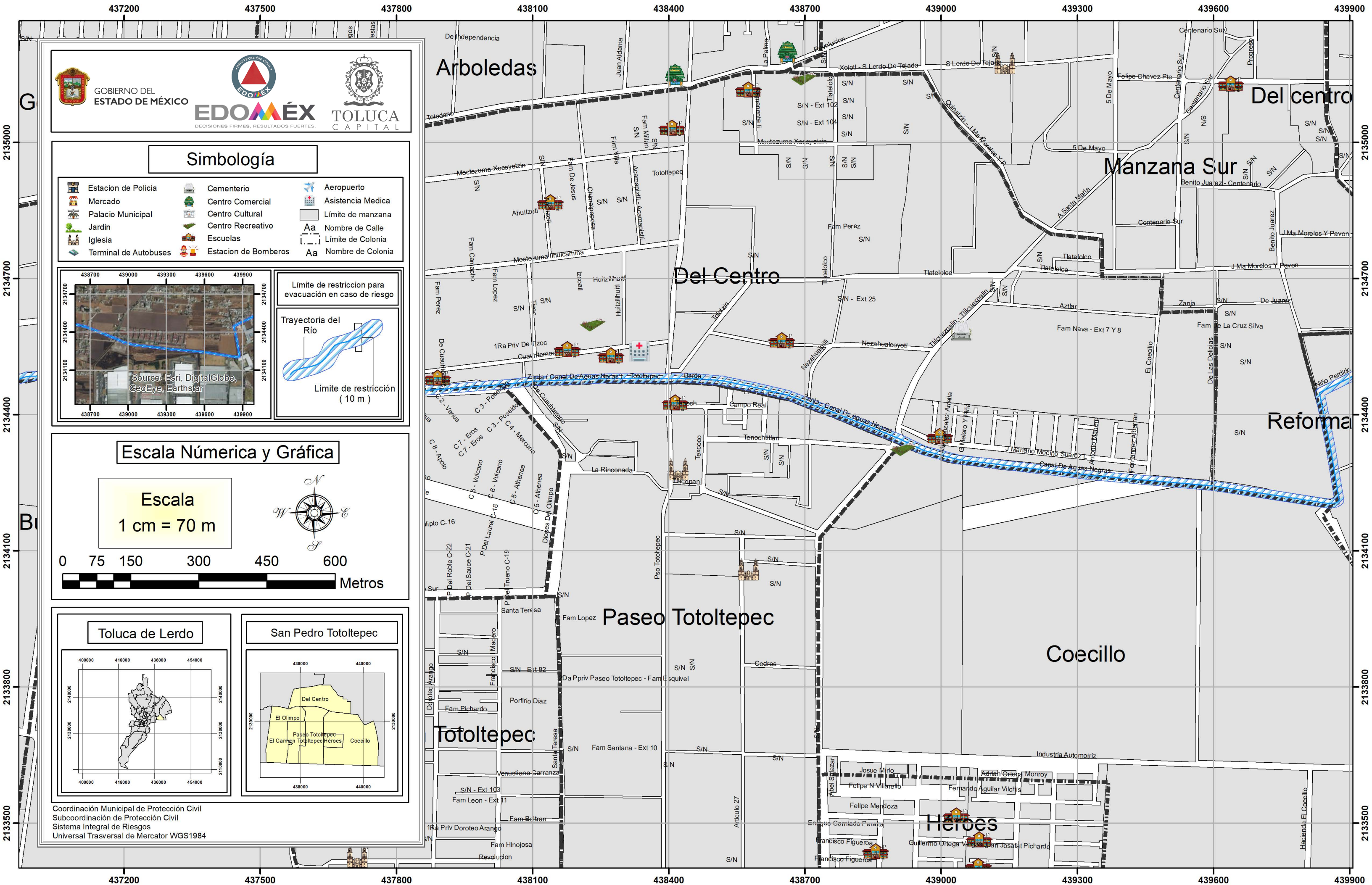


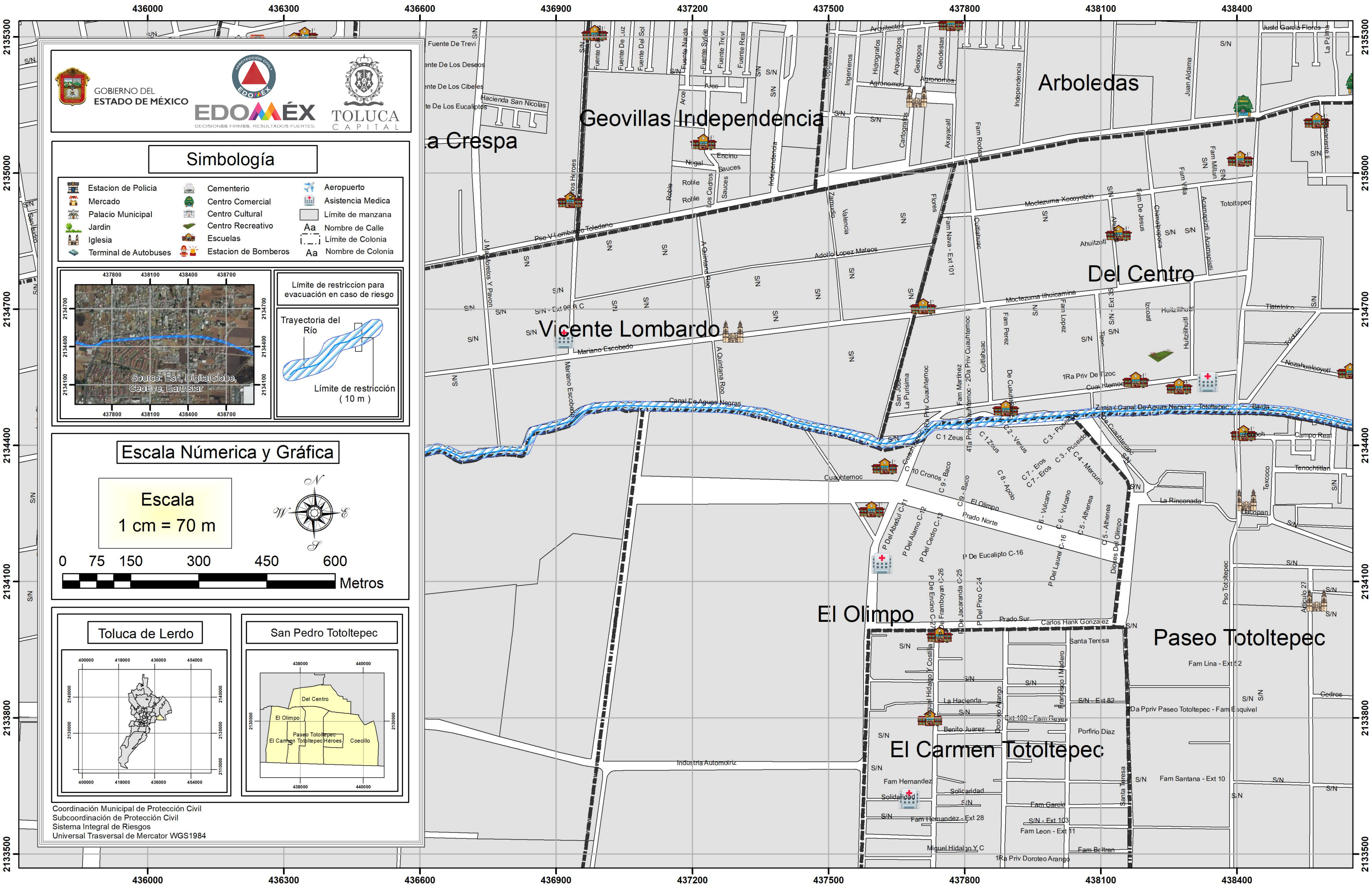
Coordinación Municipal de Protección Civil
 Subcoordinación de Protección Civil
 Sistema Integral de Riesgos
 Universal Transversal de Mercator WGS1984

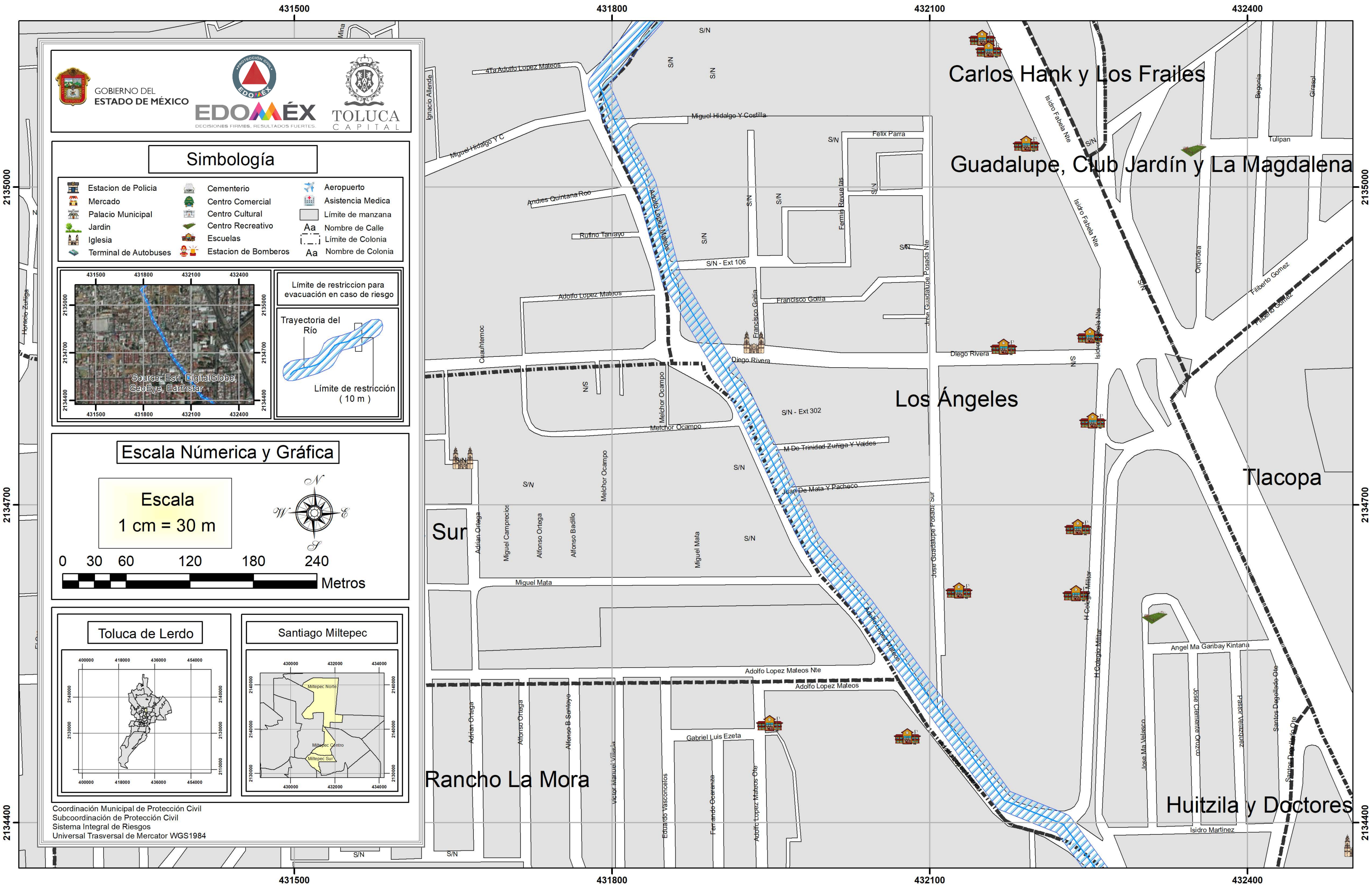














GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



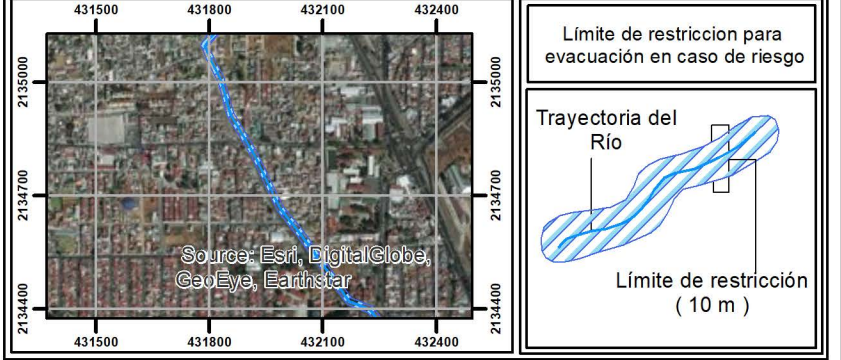
EDOMEX



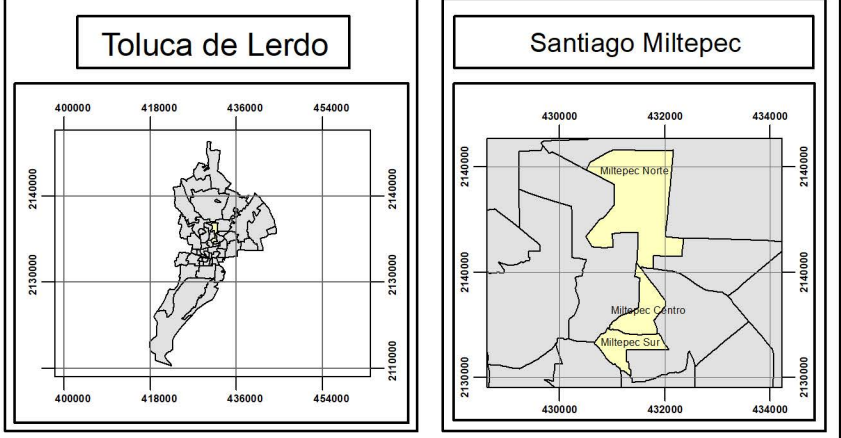
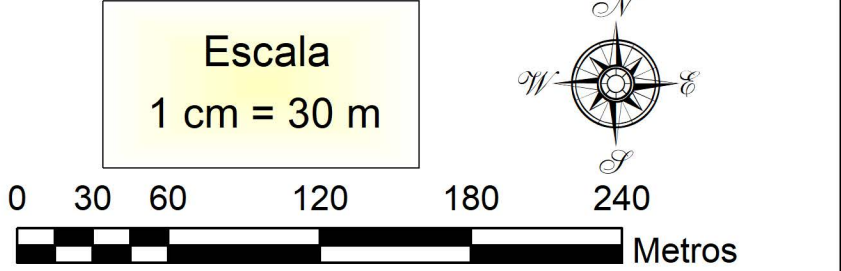
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estacion de Policia	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Medica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardin	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estacion de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia



Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



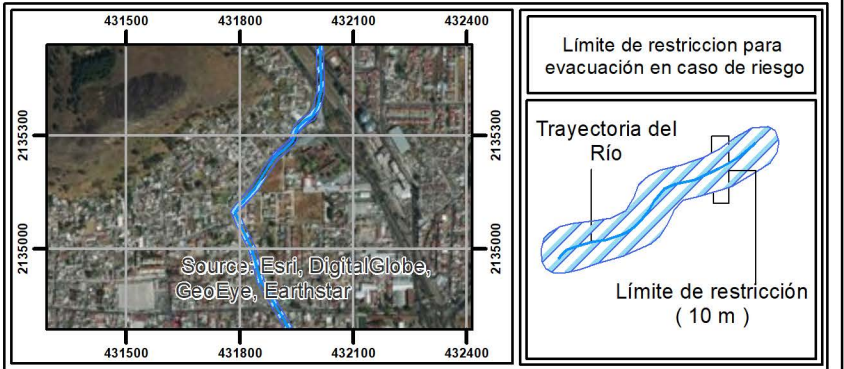
EDOMEX



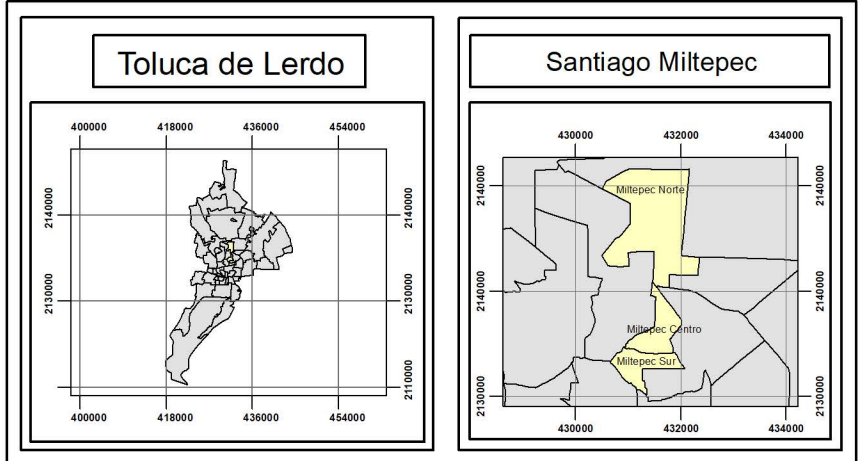
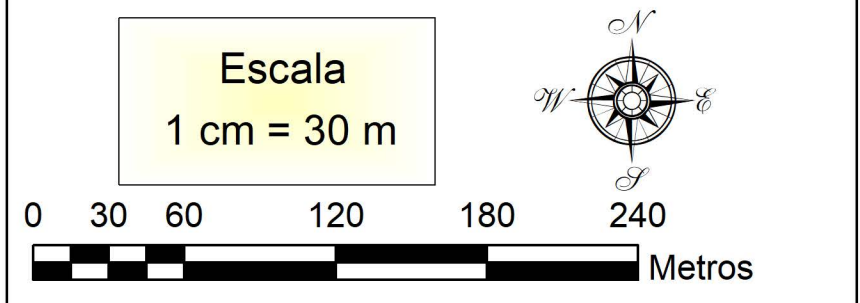
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

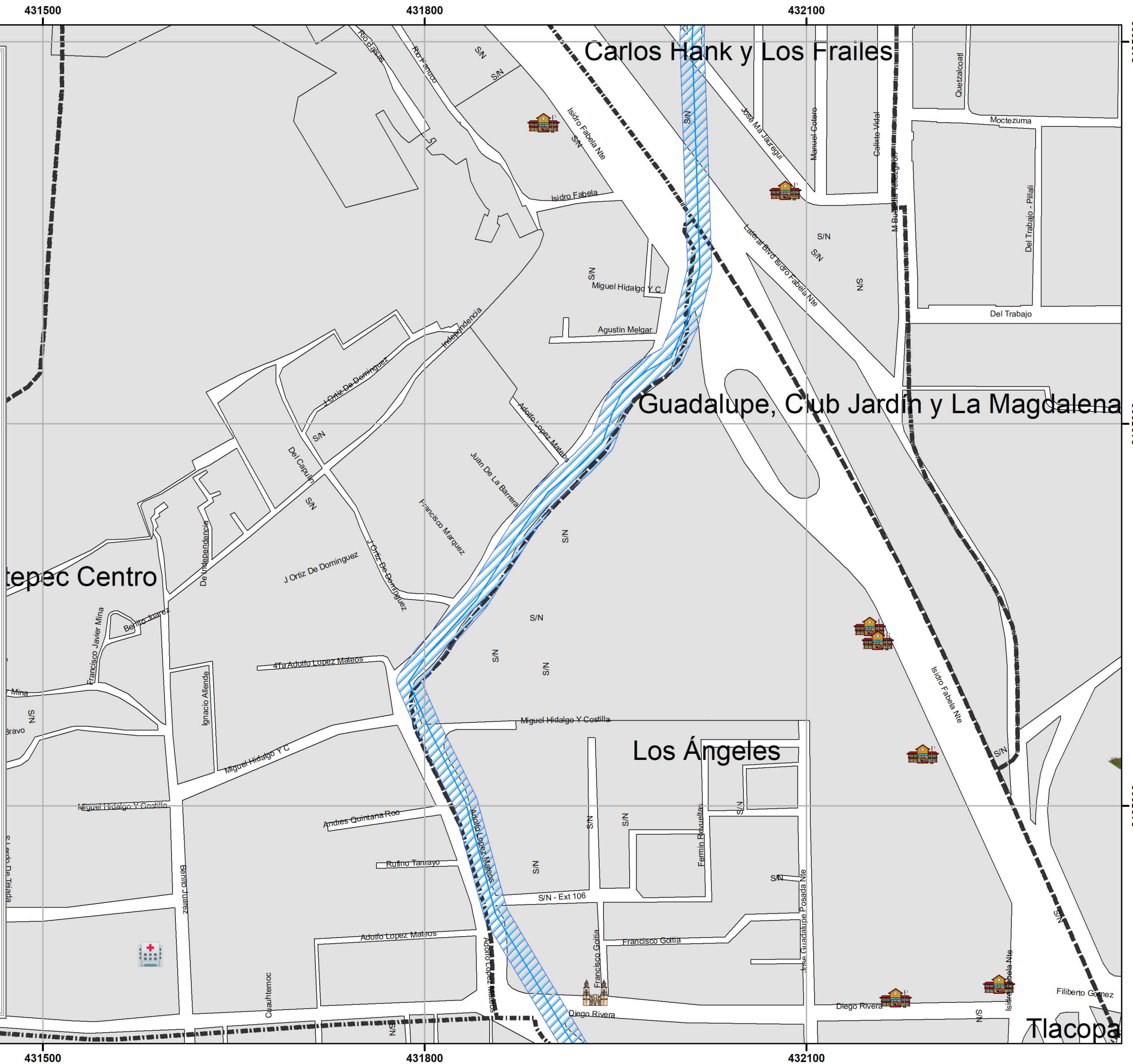
	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

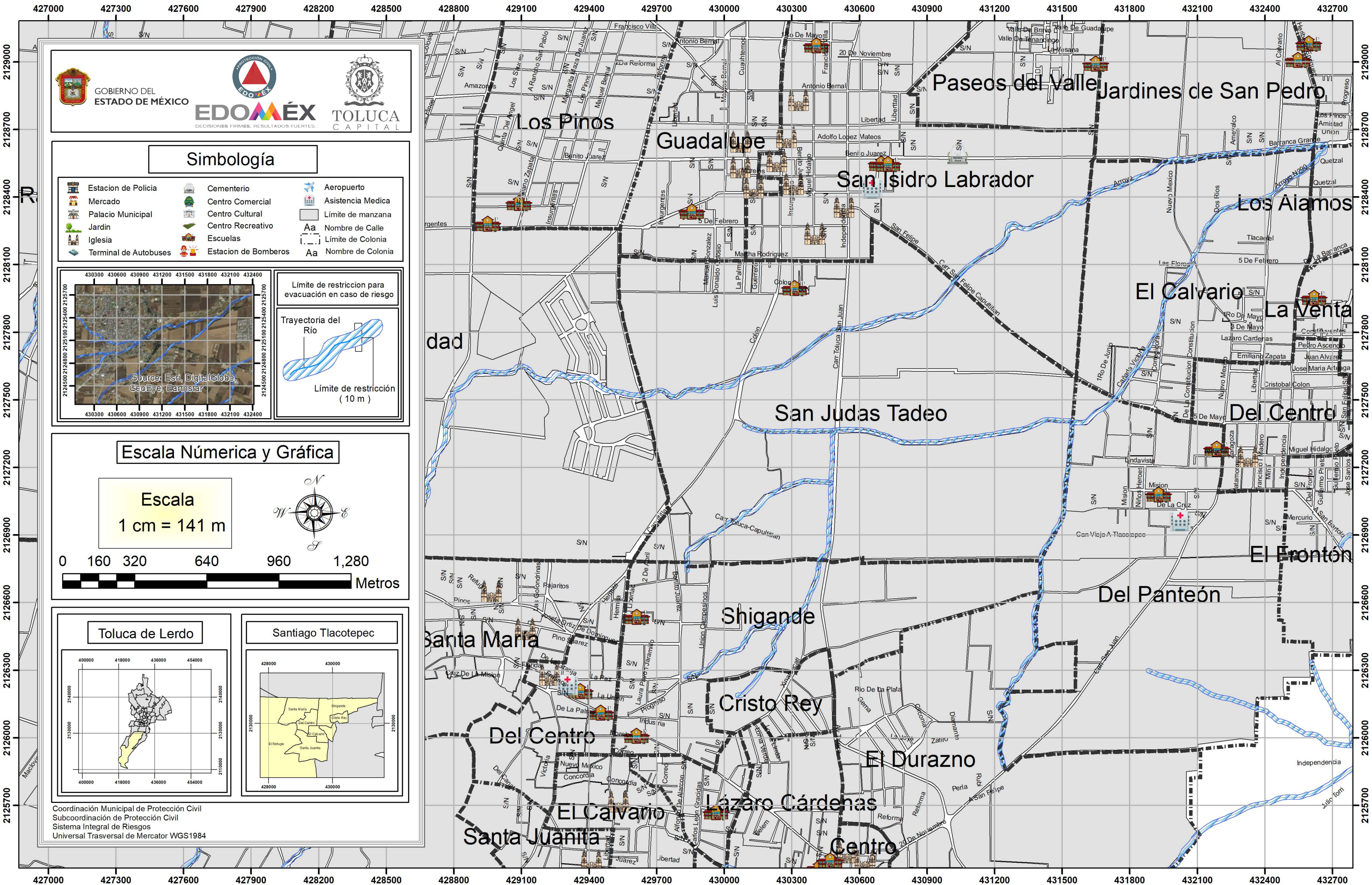


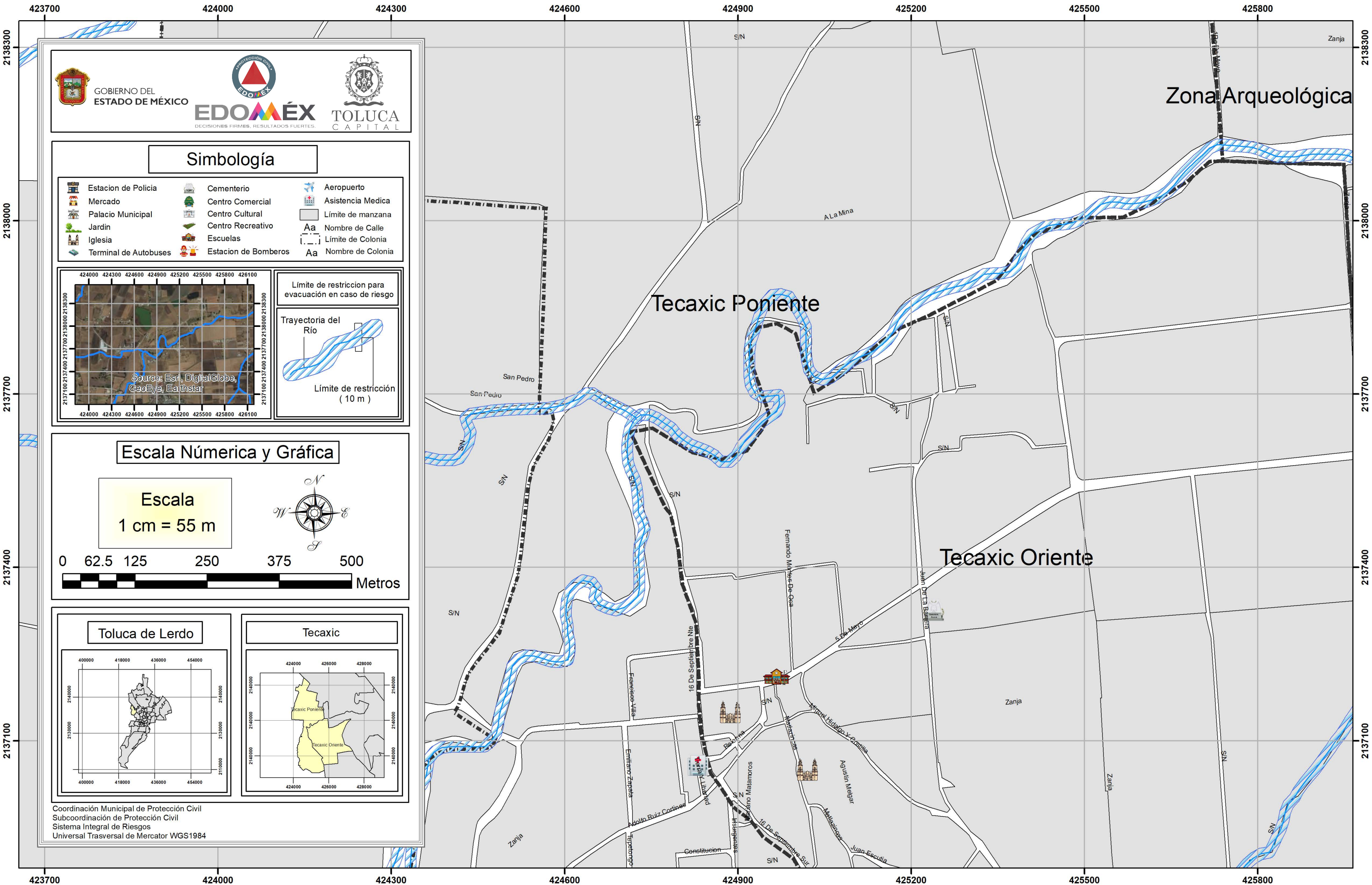
Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984









TOLUCA
CAPITAL

ZONA DE INUNDACIÓN

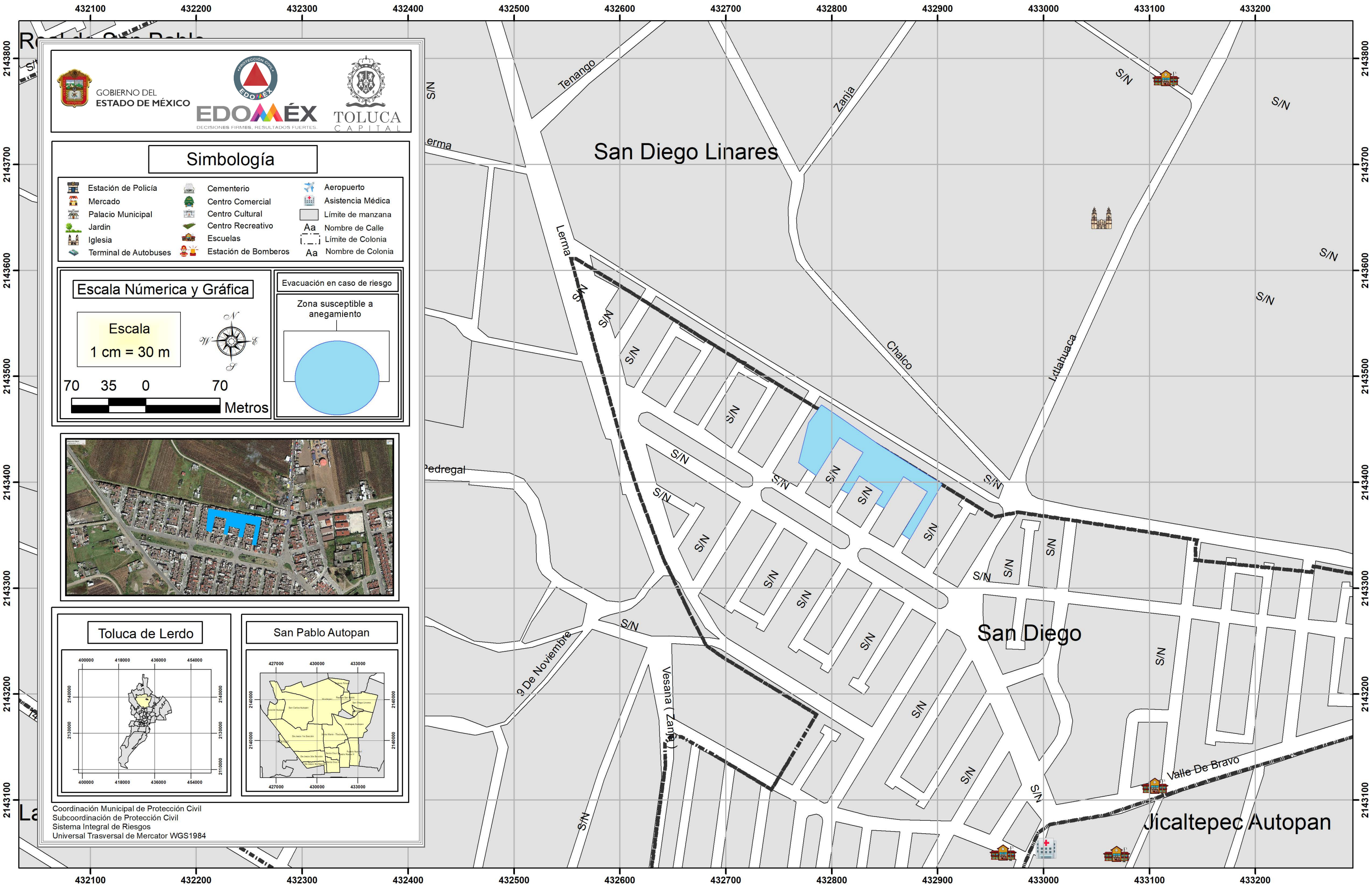


S.I.R.T.



Riesgo por Inundación

ID	Evento	Nivel de Riesgo	
HIN35-01	Inundación	Mediano	
Delegación	San Mateo Oxtotitlán	Colonia	Protimbos
Causa	Riesgo	Superficie	
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de un sistema de drenaje adecuado	Calles bloqueadas por el agua	15773 m2	
Infraestructura afectable			
Calles, casa habitación y edificios públicos			
Calles afectadas			
Afecta Calle Adolfo López Mateos, Filiberto Navas, del Carmen			



Riesgo por Inundación

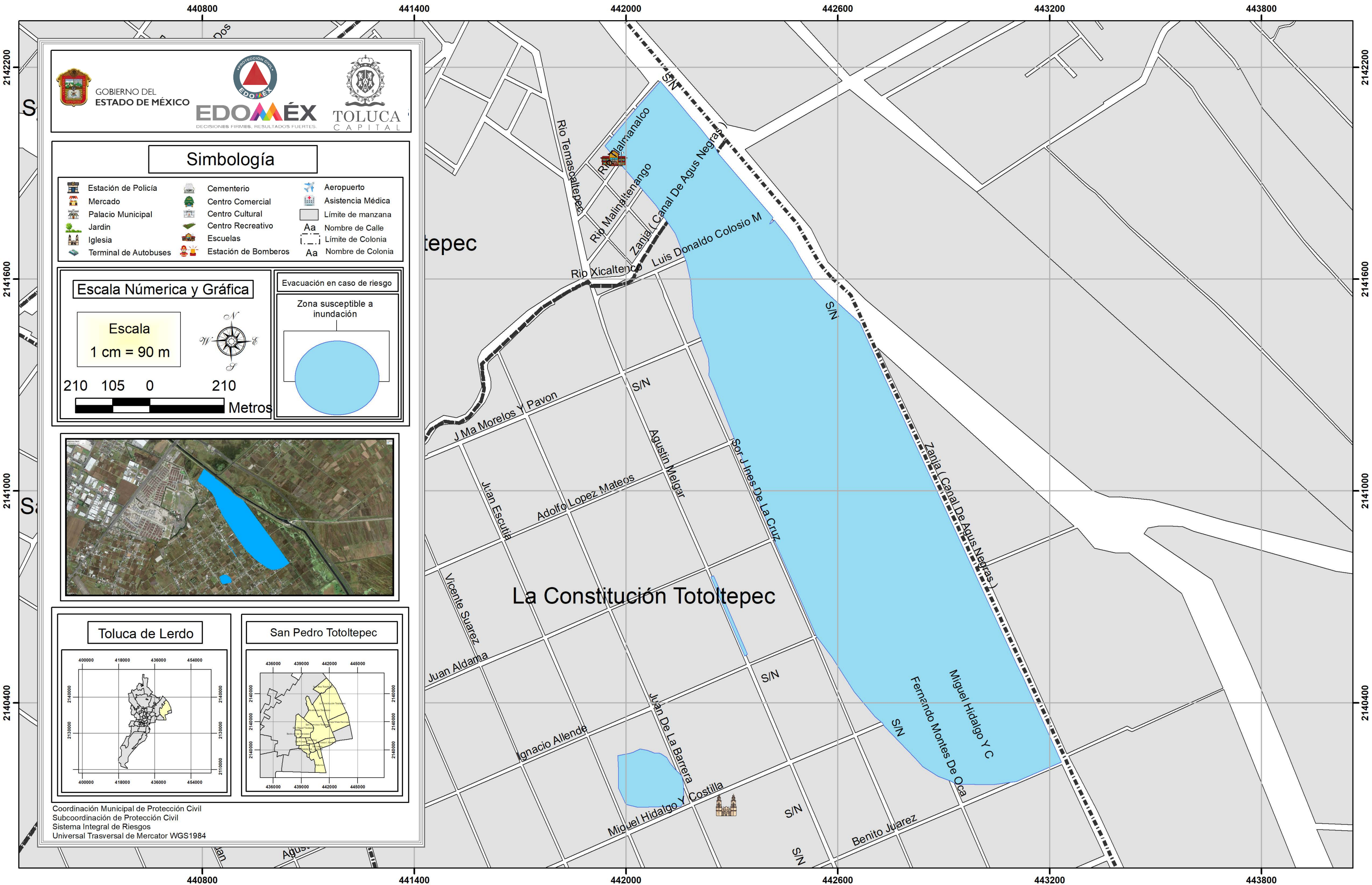
ID	Evento	Nivel de Riesgo
HIN36-01	Inundación	Mediano

Delegación	San Pablo Autopan	Colonia	San Diego Linares
------------	-------------------	---------	-------------------

Delegación

Causa	Riesgo	Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de un sistema de drenaje adecuado	Calles bloqueadas por el agua	4754 m2

Infraestructura afectable
Calles, casa habitación y edificios públicos
Calles afectadas
Polotitlán



Riesgo por Inundación

ID	Evento	Nivel de Riesgo
HIN37-01	Inundación	Alto

Delegación	San Pedro Totoltepec	Colonia	San Blas Totoltepec y La Constitución Totoltepec
------------	----------------------	---------	--

Causa	Riesgo	Superficie
Falta de un sistema de drenaje adecuado, falla de sistema de bombeo, aumento del cause del Río Lerma	Calles bloqueadas por el agua	785000 m2

Infraestructura afectable
79 viviendas, 10 terrenos de cultivo y una bodega
Calles afectadas
Río Tlalmanalco, Río Malinaltenango, Río Xicualtenco, José María Morelos, Luis donaldo colosio, Adolfo López Mateos, Juan Aldama, Agustín Millan, Miguel Hidalgo y Fernando Montes de Oca



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX



TOLUCA
CAPITAL

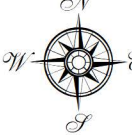
Simbología

 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

Escala

1 cm = 50 m



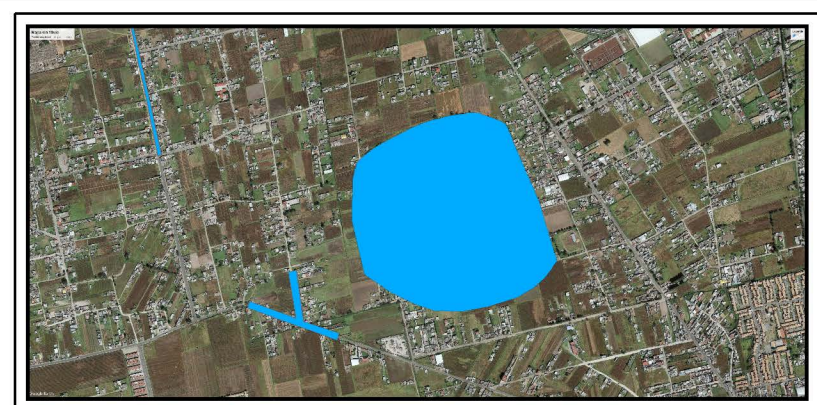
110 55 0 110

Metros

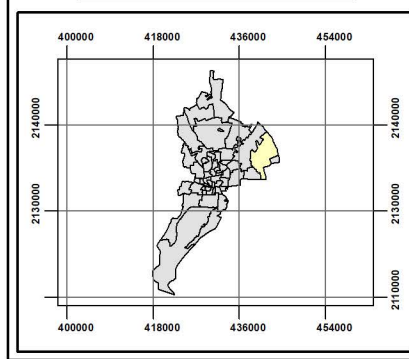
Evacuación en caso de riesgo

Zona susceptible a inundación

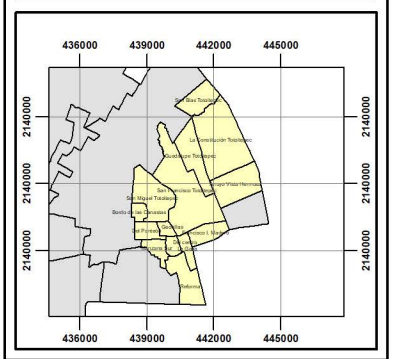




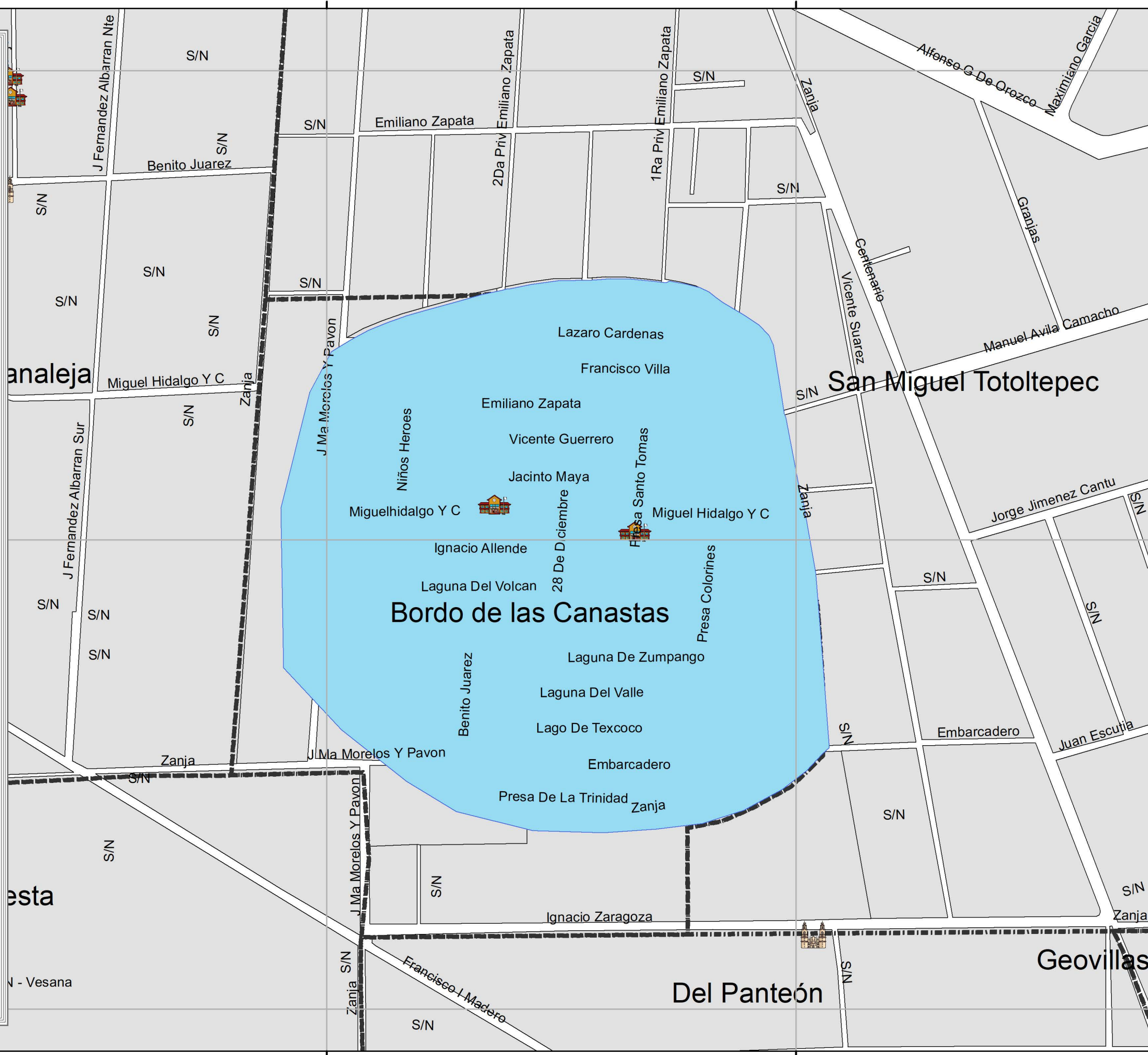
Toluca de Lerdo



San Pedro Totoltepec

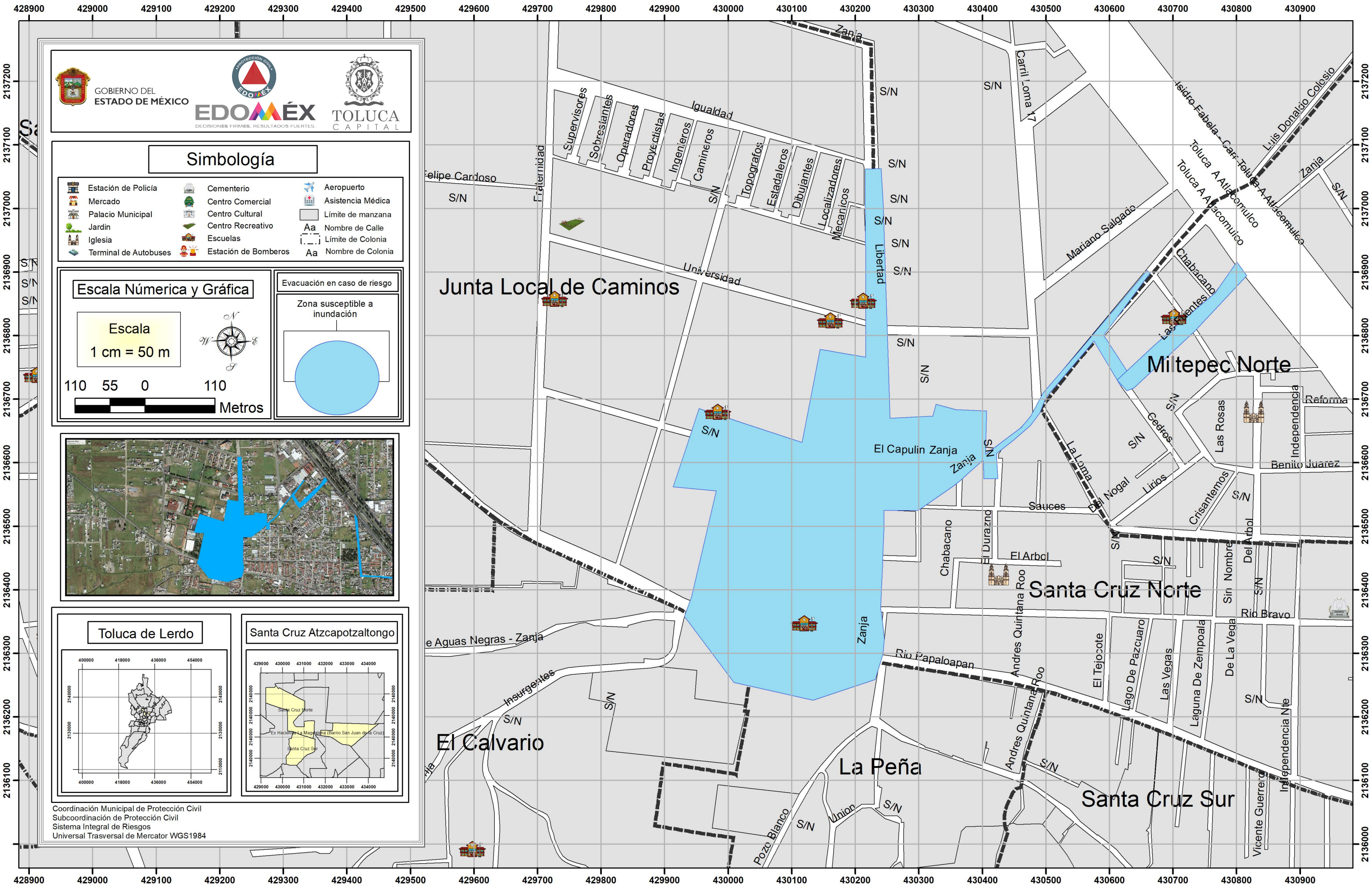


Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
HIN37-02	Inundación		Bajo
Ubicación	Bordo de Las Canastas	Delegación	San Pedro Totoltepec
Causa	Riesgo		Superficie
Ubicados dentro de un bordo natural de captación de agua	Calle bloqueada por el agua		423000 M2
Infraestructura afectable			
154 Viviendas, 3 terrenos baldíos			



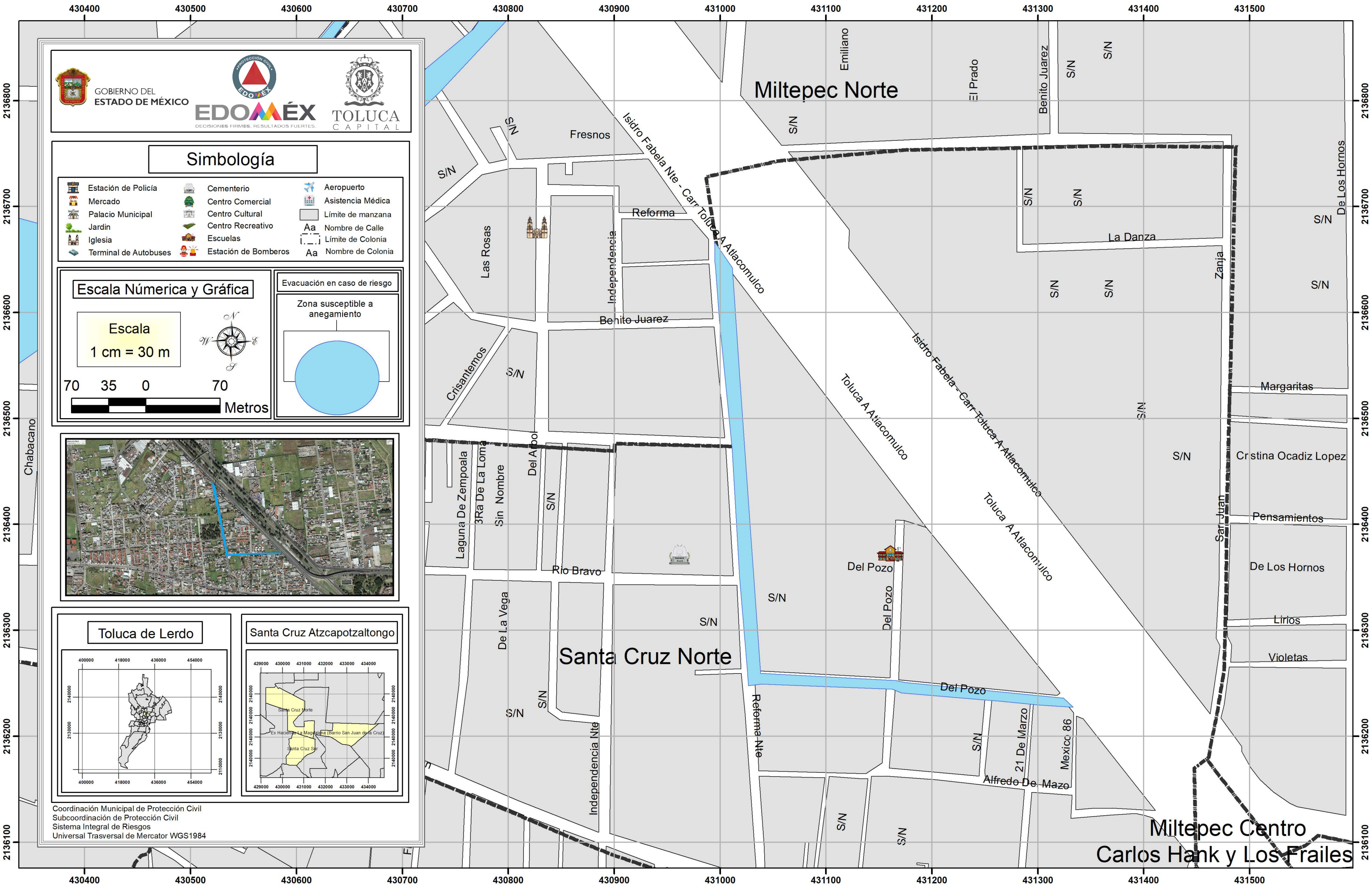
Riesgo por Inundación

ID	Evento	Nivel de Riesgo
HIN39-01	Inundación	Mediano

Delegación	Santa Cruz Atzacapotzaltongo	Colonia	Santa Cruz Norte
------------	------------------------------	---------	------------------

Causa	Riesgo	Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de un sistema de drenaje adecuado	Calles bloqueadas por el agua	21450 m2

Infraestructura afectable
Calles, casa habitación y edificios públicos
Calles afectadas
Insurgentes, Fraternidad, Río Papaloapan, Capulín e Igualdad



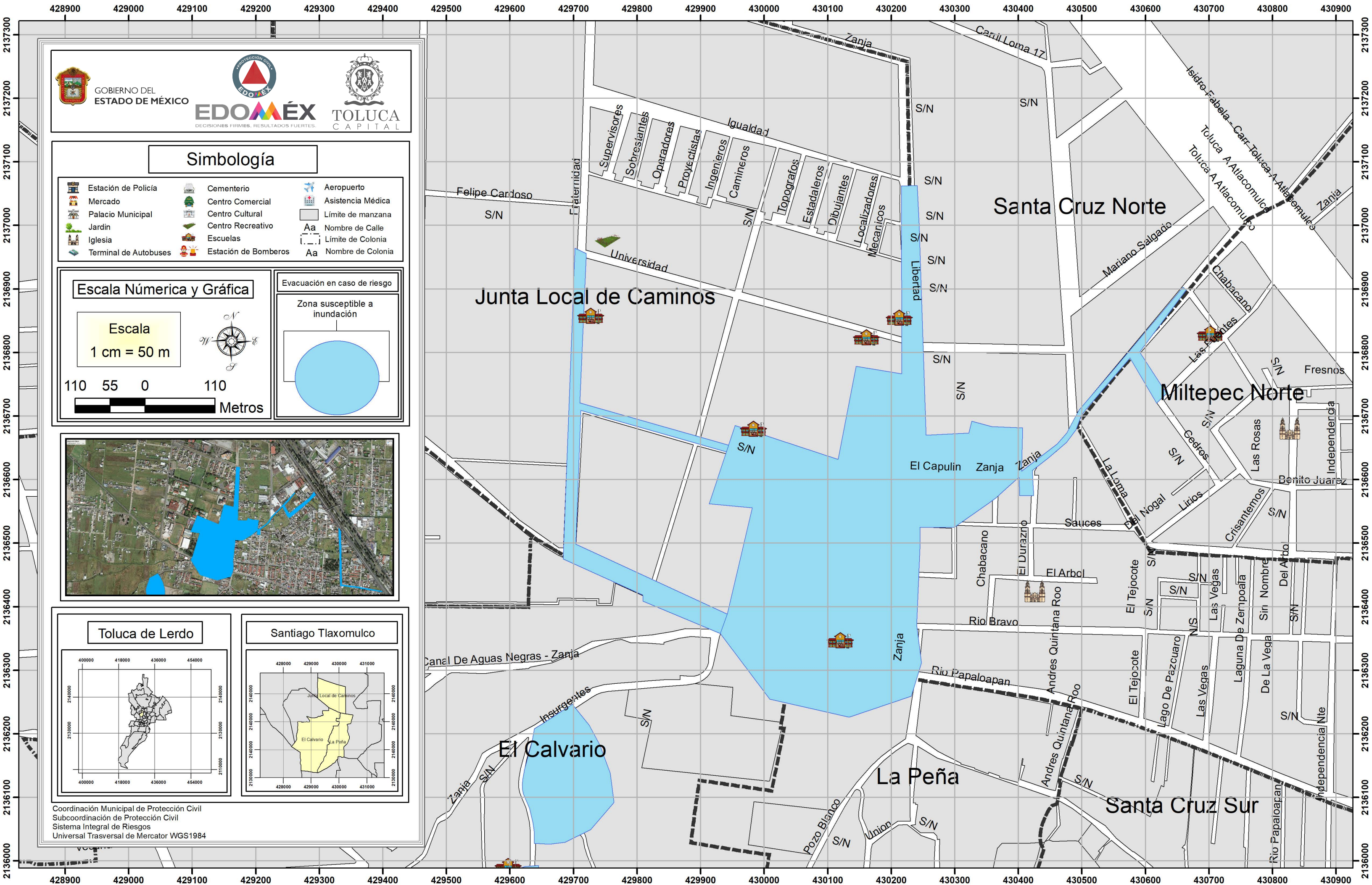
Riesgo por Anegamiento

ID	Evento	Nivel de Riesgo	
ANE39-01	Encharcamiento	Bajo	
Ubicación	El Pozo	Delegación	Santa Cruz Atzacapotzaltongo
Causa	Riesgo	Superficie	
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento del drenaje	Calle bloqueada por el agua	5900 M2	
Infraestructura afectable			
23 Negocios, 8 viviendas			



Riesgo por Anegamiento

ID		Evento		Nivel de Riesgo				
HIN39-03		Anegamiento		Bajo				
Ubicación		Camino a San Andrés Cuexcontitlán, Independencia		Delegación		Santa Cruz Atzacapotzaltongo		
Causa			Riesgo			Superficie		
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento del drenaje			Calle bloqueada por el agua			S/D		
Infraestructura afectable								
S/D								



Riesgo por Inundación

ID		Evento		Nivel de Riesgo
HIN43-01		Inundación		Mediano
Delegación	Santiago Tlaxomulco		Colonia	Junta Local de Caminos
Delegación				
Causa		Riesgo		Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de un sistema de drenaje adecuado		Calles bloqueadas por el agua		21450 m2
Infraestructura afectable				
Calles, casa habitación y edificios públicos				
Calles afectadas				
Insurgentes, Fraternidad, Río Papaloapan, Capulín e Igualdad				

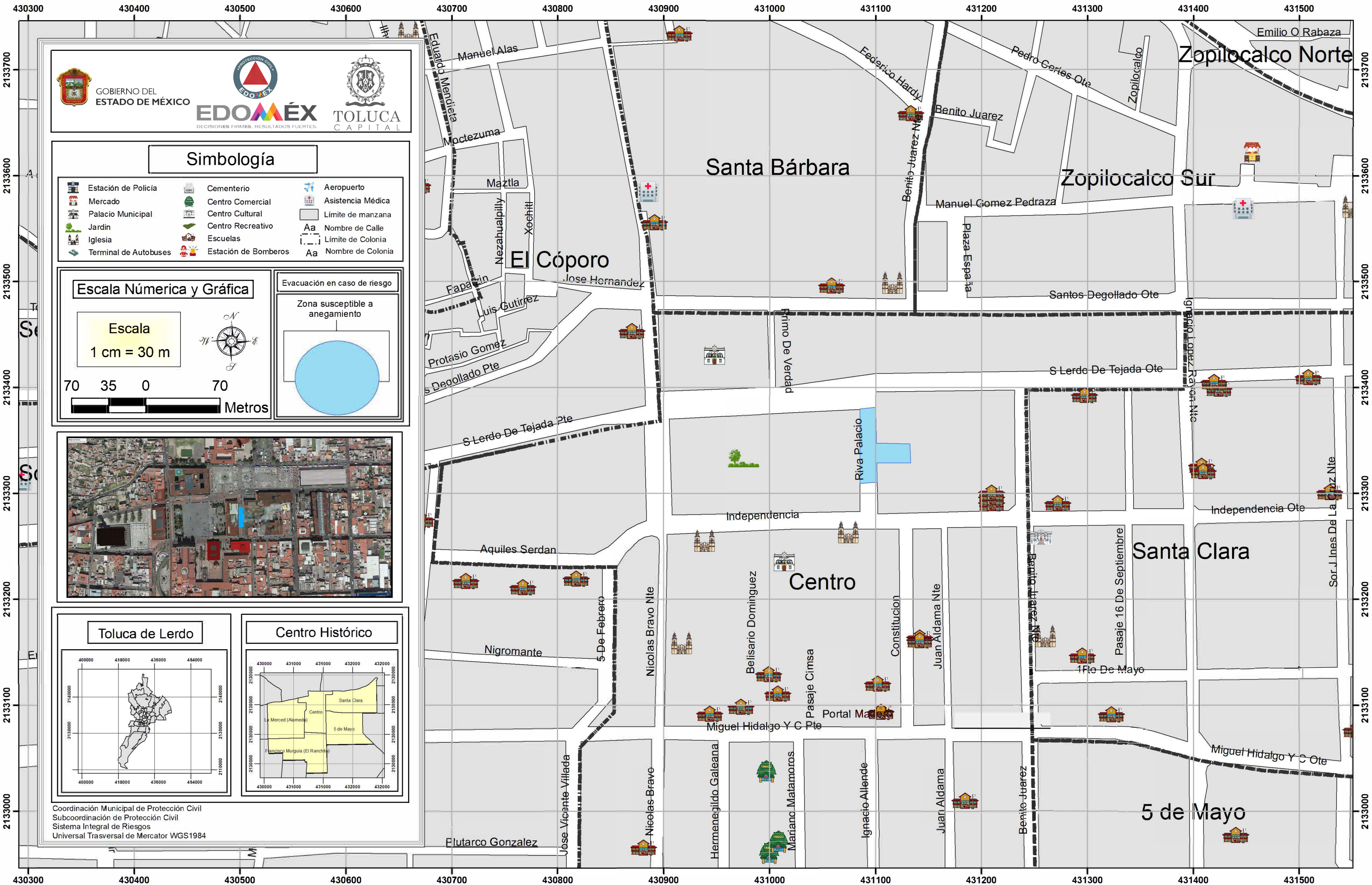


TOLUCA
CAPITAL

ZONA DE ANEGAMIENTO



S.I.R.T.



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE01_01	Encharcamiento		Bajo
Ubicación	Mariano Rivapalacio	Delegación	Centro Histórico
Causa	Riesgo		Superficie
Precipitación pluvial de alta densidad, regreso de agua la bóveda del rio Verdiguél	Calle e inmuebles bloqueados por el agua		3241 M2
Infraestructura afectable			
1 edificio Publico, 1 Edificio Particular, 5 Negocios, 5 Viviendas, 1 Bodega			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento	Nivel de Riesgo
ANE03-01	Encharcamiento	Bajo

Ubicación	Glorieta a la Marina	Delegación	Árbol de las Manitas
-----------	----------------------	------------	----------------------

Causa	Riesgo	Superficie
Precipitación pluvial de alta densidad, acumulación de basura en alcantarillas	Calles bloqueadas por el agua	14145 M2

Infraestructura afectable
Plaza y/o monumento, 12 negocios, 17 viviendas, 1 Edificio de Gobierno



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE04-01	Encharcamiento		Bajo
Ubicación	Glorieta a la Marina	Delegación	La Maquinita
Causa	Riesgo		Superficie
Precipitación pluvial de alta densidad, acumulación de basura en alcantarillas	Calles bloqueadas por el agua		14145 M2
Infraestructura afectable			
Plaza y/o monumento, 12 negocios, 17 viviendas, 1 Edificio de Gobierno			



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

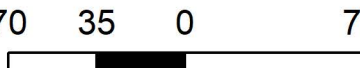
Simbología

 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

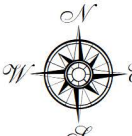
Escala

1 cm = 30 m



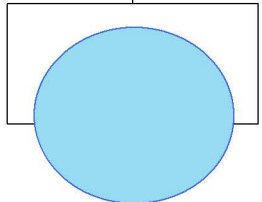
70 35 0 70

Metros



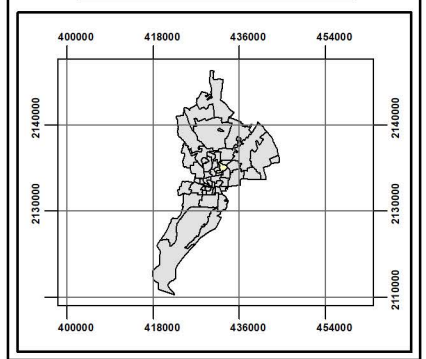
Evacuación en caso de riesgo

Zona susceptible a anegamiento

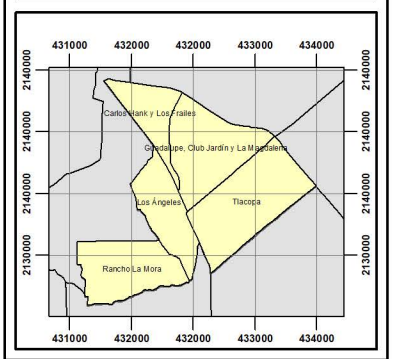




Toluca de Lerdo



La Maquinita



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



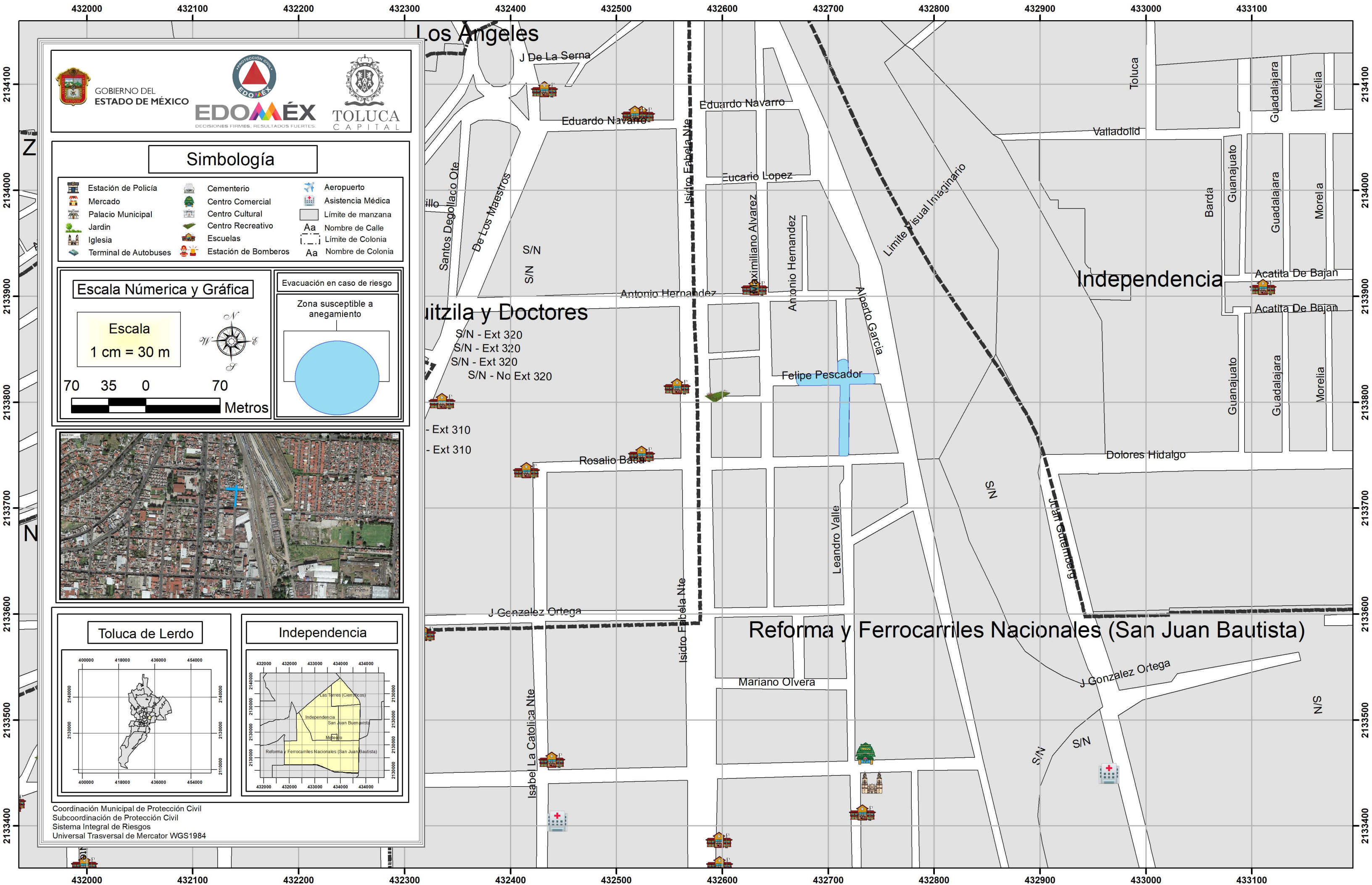
Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE04-02	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Los Ángeles	Delegación	La Maquinita
Causa	Riesgo		Superficie
Precipitación pluvial, arrastre de basura a las coladeras	Interrupción del tráfico		16700 M2
Infraestructura afectable			
1 Industria, 2 Edificios de Gobierno, 1 negocio, 1 parque			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE05-01	Encharcamiento		Bajo
Ubicación	Puerta Tolotzin	Delegación	Independencia
Causa	Riesgo		Superficie
Precipitación pluvial extraordinaria, arrastre de basura hacia las coladeras	Interrupción del tráfico		10630 M2
Infraestructura afectable			
2 Industrias			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE05-02	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Reforma y Ferrocarriles Nacionales	Delegación	Independencia
Causa	Riesgo		Superficie
Insuficiencia del sistema de drenaje	Bloqueo del paso		1753 M2
Infraestructura afectable			
18 Viviendas			



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

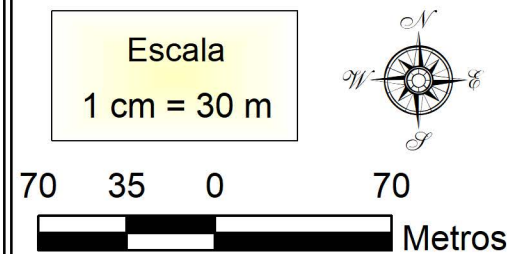


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia

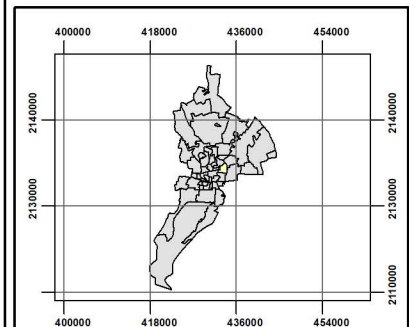
Escala Numérica y Gráfica



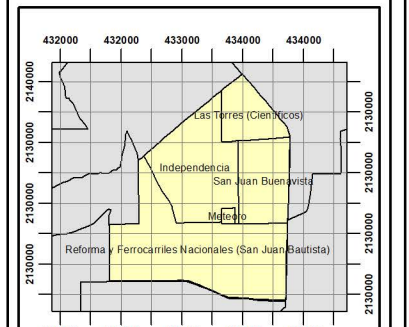
Evacuación en caso de riesgo



Toluca de Lerdo



Independencia



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE05-03	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia Independencia	Delegación	Independencia
Causa	Riesgo		Superficie
Precipitación pluvial e insuficiencia de los sistemas de drenaje	Calles bloqueadas por el agua		9928 M2
Infraestructura afectable			
1 Escuela, 3 negocios, 82 viviendas			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE06-01	Encharcamiento		Bajo
Ubicación	Puerta Tolotzin	Delegación	San Sebastián
Causa	Riesgo		Superficie
Precipitación pluvial extraordinaria, arrastre de basura hacia las coladeras	Interrupción del tráfico		10630 M2
Infraestructura afectable			
2 Industrias			



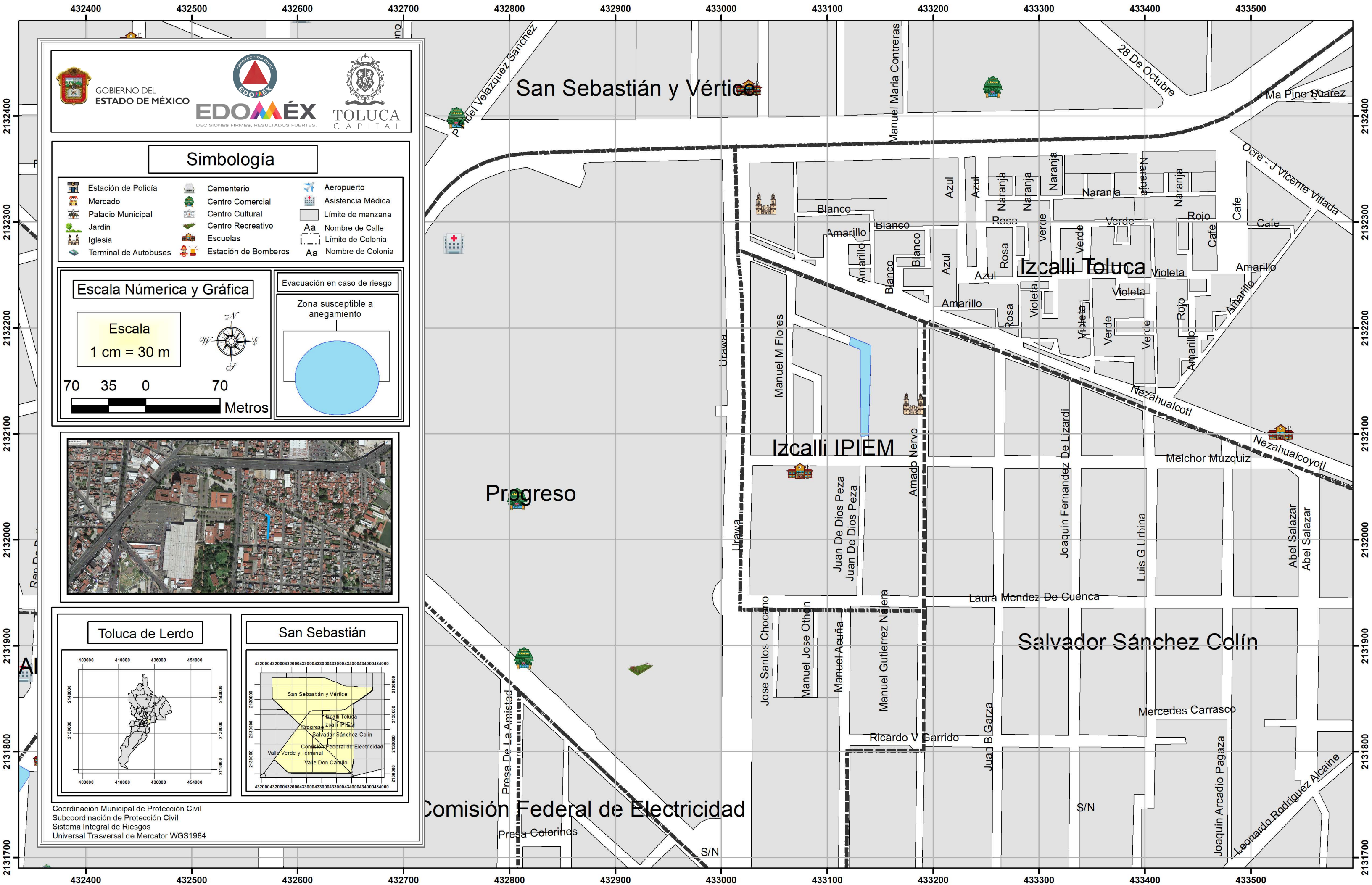
Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE06-02	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia Valle Verde y Terminal	Delegación	San Sebastián
Causa	Riesgo		Superficie
Insuficiencia de los sistemas de drenaje	Calle bloqueada por el agua		1326 M2
Infraestructura afectable			
1 Vivienda			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento	Nivel de Riesgo	
ANE06-03	Anegamiento	Bajo	
Ubicación	Valle Verde y Terminal	Delegación	San Sebastián
Causa	Riesgo	Superficie	
Insuficiencia de los sistemas de drenaje	Bloqueo del paso	4700 M2	
Infraestructura afectable			



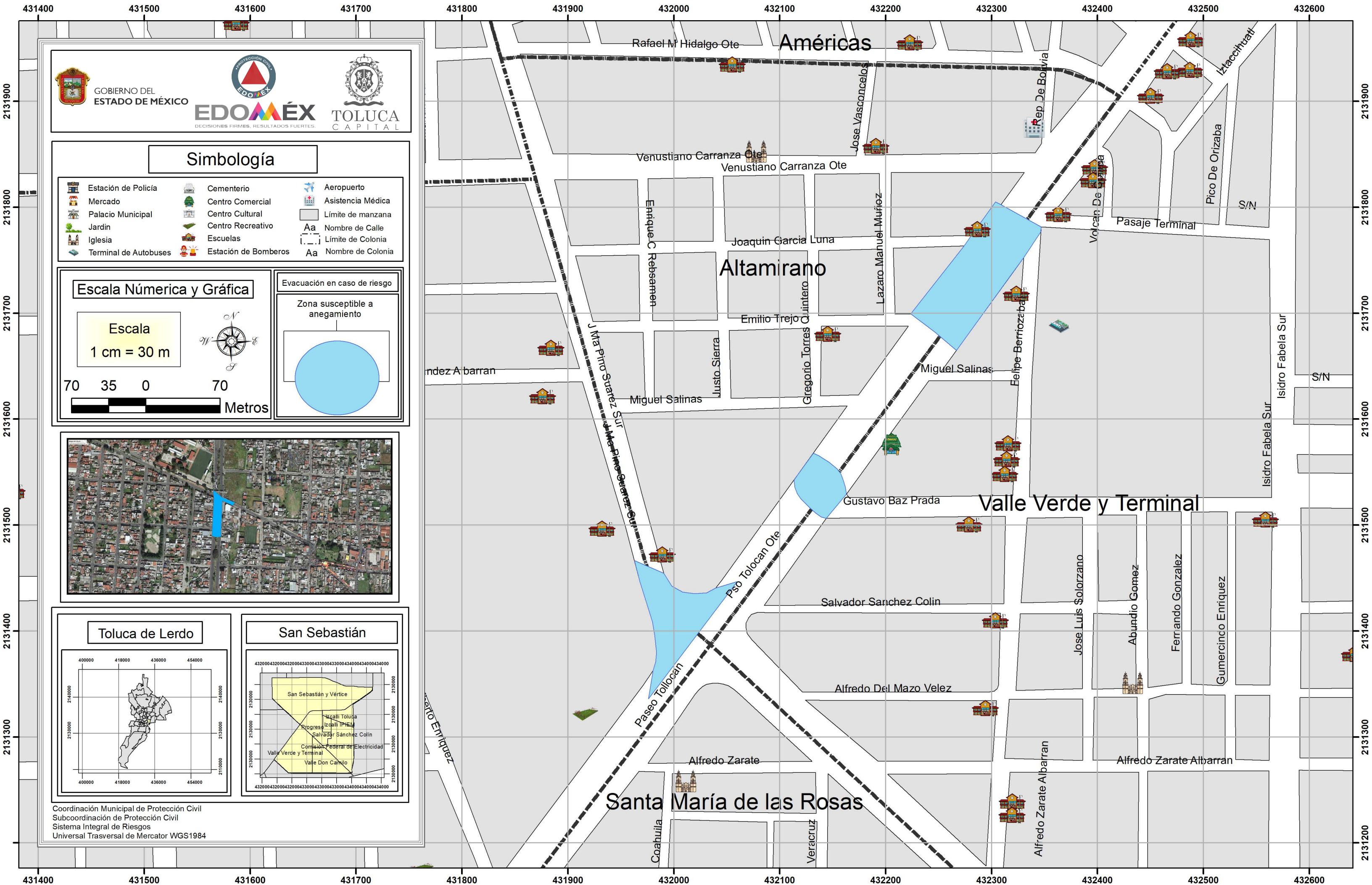
Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE06-04	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia Izcalli Ipiem	Delegación	San Sebastián
Causa	Riesgo		Superficie
Insuficiencia de los sistemas de drenaje	Bloqueo del paso		1029 M2
Infraestructura afectable			
1 Negocio, 30 viviendas			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE06-05	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia Salvador Sánchez Colín	Delegación	San Sebastián
Causa	Riesgo		Superficie
Insuficiencia de los sistemas de drenaje	Bloqueo del paso		5128 M2
Infraestructura afectable			
1 Escuela, 20 negocios, 7 viviendas			





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

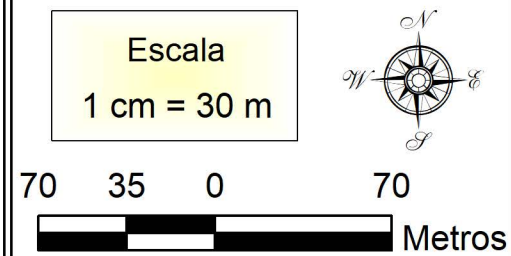


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

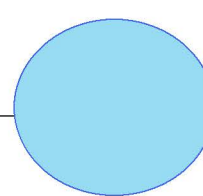
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

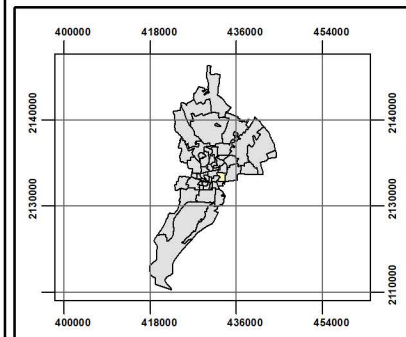


Evacuación en caso de riesgo

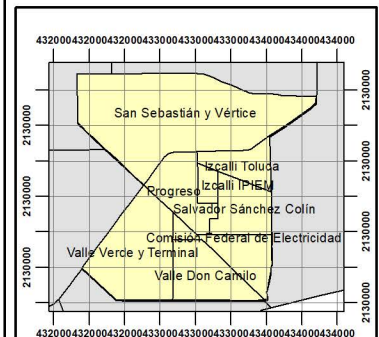
Zona susceptible a anegamiento



Toluca de Lerdo



San Sebastián



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE06-06	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Col. Valle Verde	Delegación	San Sebastián
Causa	Riesgo		Superficie
Falta de capacidad en los sistemas de drenaje	Interrupción del transito vehicular		9696 M2
Infraestructura afectable			



Riesgo por Anegamiento

ID		Evento		Nivel de Riesgo	
ANE06-07		Anegamiento		Bajo	
Ubicación		Colonia Federal de Electricidad		Delegación	
				San Sebastián	
Causa		Riesgo		Superficie	
Precipitación extraordinaria e insuficiencia del drenaje		Calles bloqueadas por el agua		2975 M2	
Infraestructura afectable					
3 Negocios, 33 viviendas, 1 terreno baldío					



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

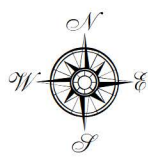
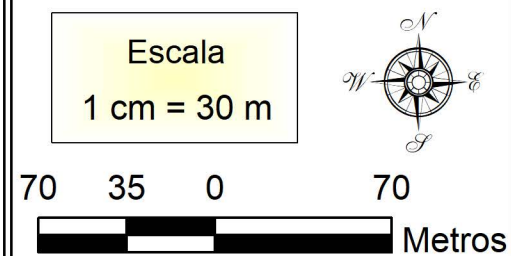


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

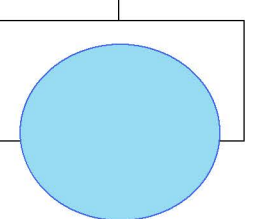
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

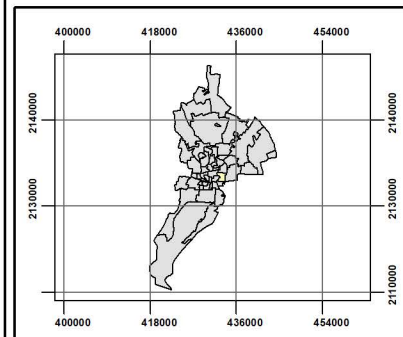


Evacuación en caso de riesgo

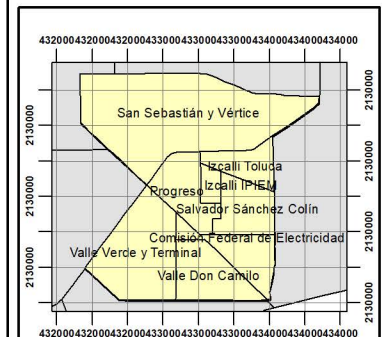
Zona susceptible a anegamiento



Toluca de Lerdo



San Sebastián



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984


Comisión Federal de Electricidad

16 de Septiembre


Unidad Victoria

Riesgo por Anegamiento


ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE06-08	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Valle Don Camilo	Delegación	San Sebastián
Causa	Riesgo		Superficie
Falta de capacidad de la infraestructura hidráulica, acumulación de Basura	Interrupción del tráfico		6133 M2
Infraestructura afectable			
6 Negocios, 6 viviendas			



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

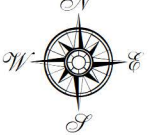
Escala Numérica y Gráfica

Escala

1 cm = 30 m

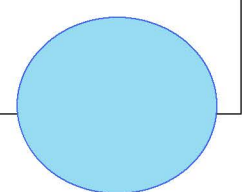
70 35 0 70

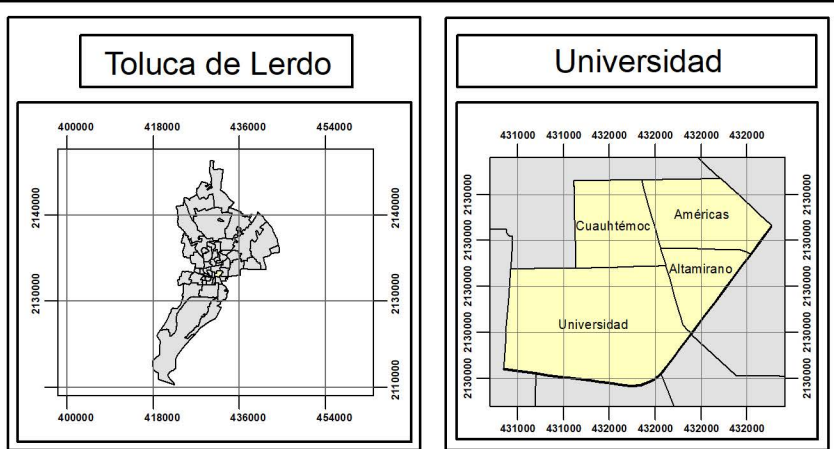
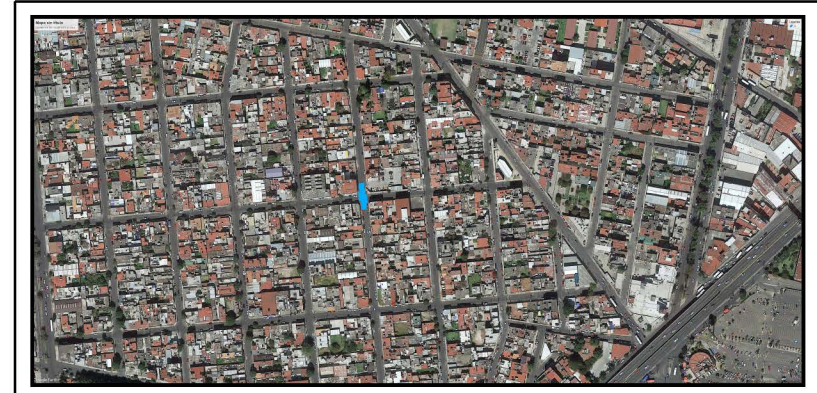
Metros



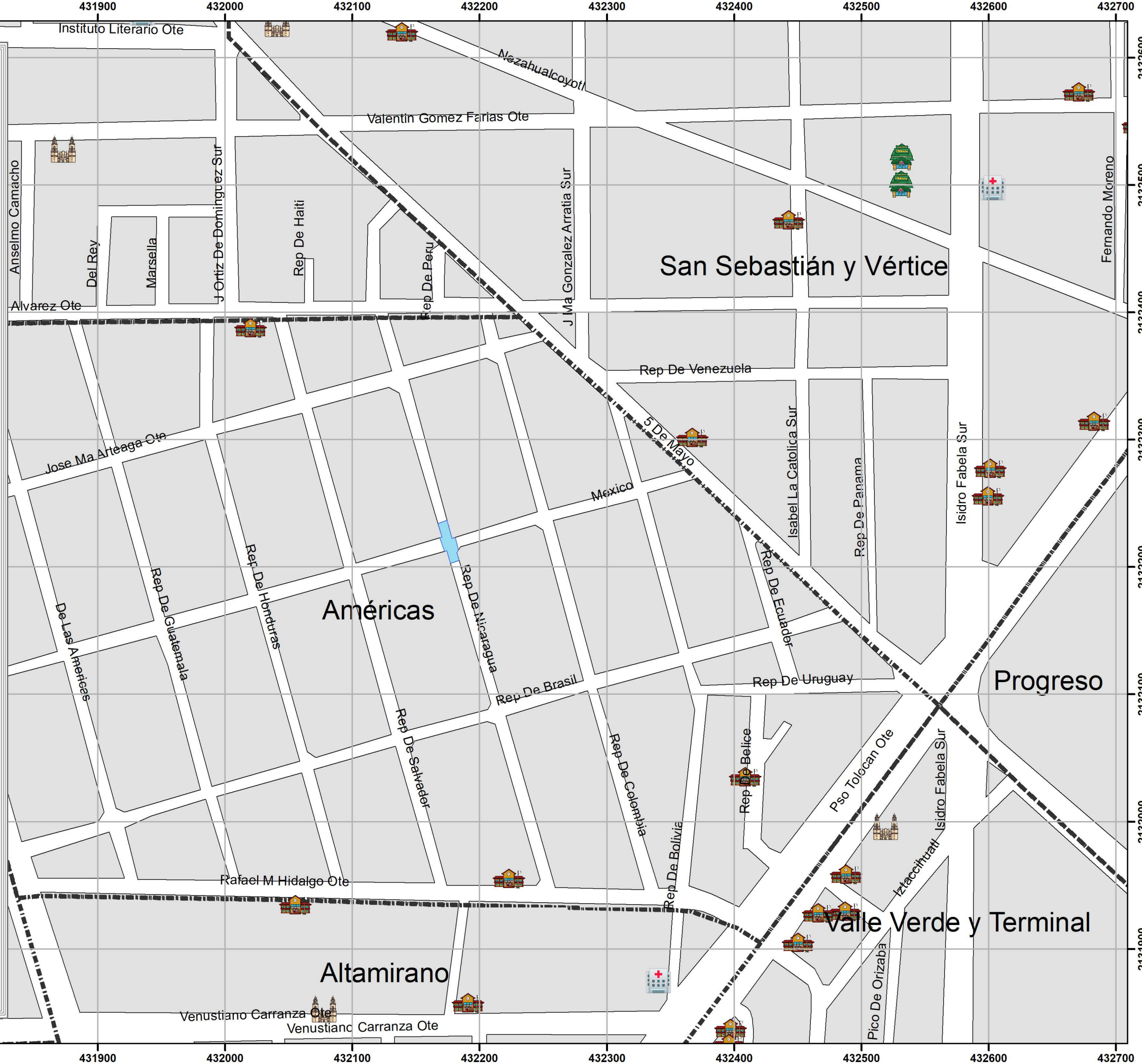
Evacuación en caso de riesgo

Zona susceptible a anegamiento





Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE07-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia Américas	Delegación	Universidad
Causa	Riesgo		Superficie
Acumulación de agua pluvial por falta de capacidad en el drenaje	Calles bloqueadas por el agua		525 M2
Infraestructura afectable			
2 Negocios, 3 viviendas, 2 terrenos baldíos			



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia

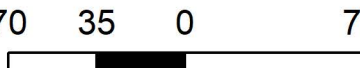
Escala Numérica y Gráfica

Escala

1 cm = 30 m

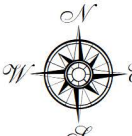
70 35 0 70

Metros



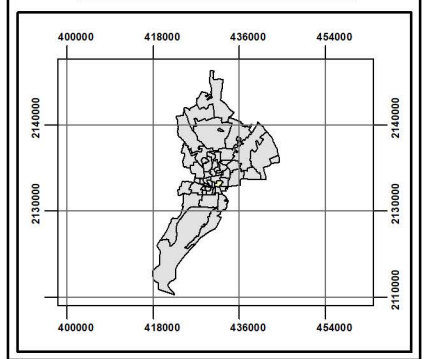
Evacuación en caso de riesgo

Zona susceptible a anegamiento

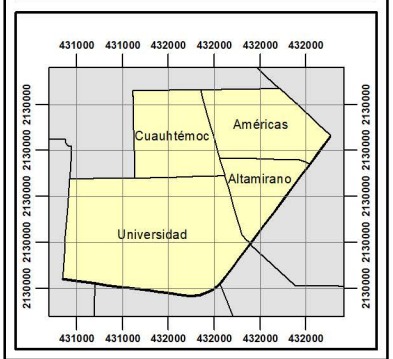




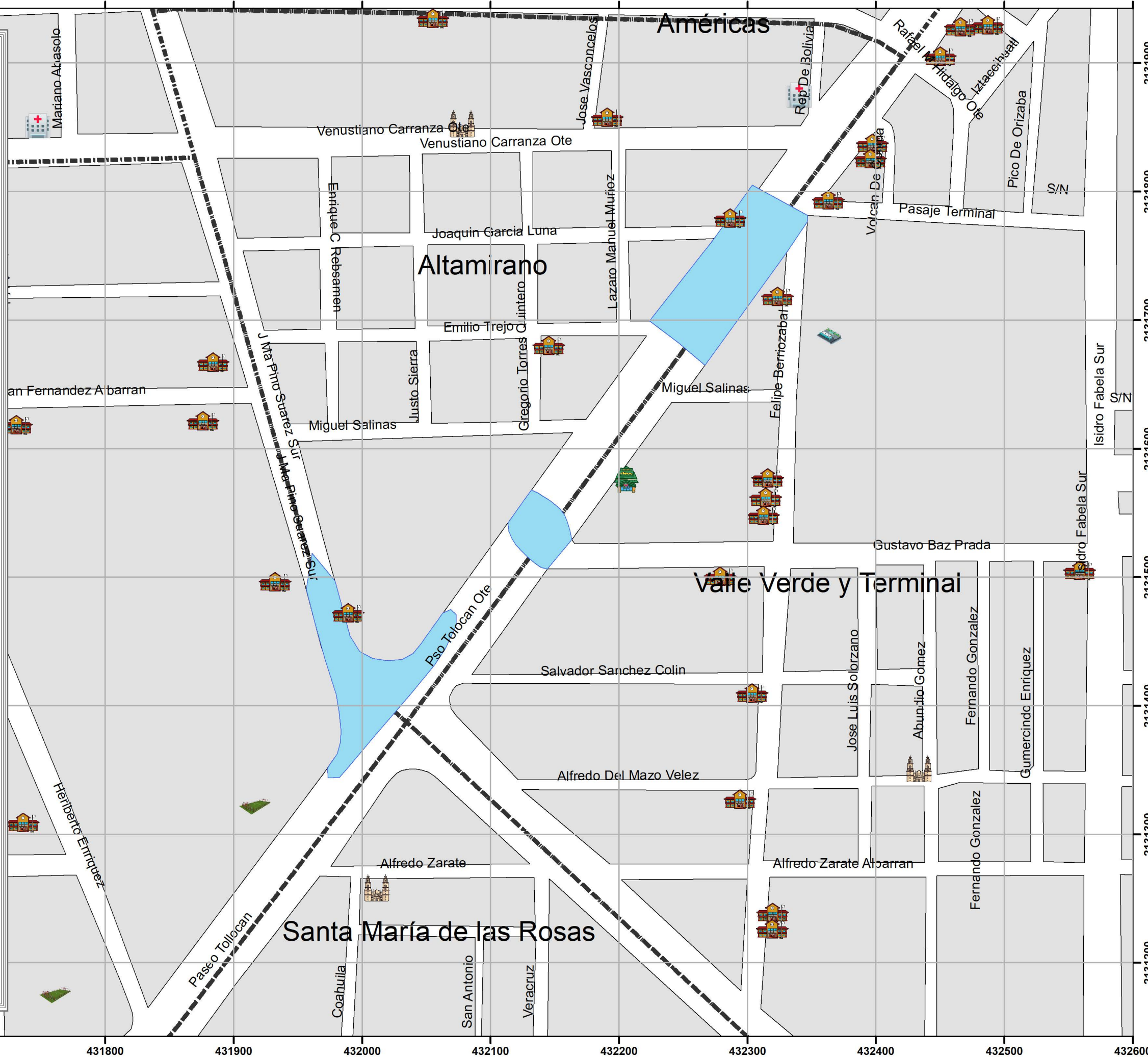
Toluca de Lerdo



Universidad

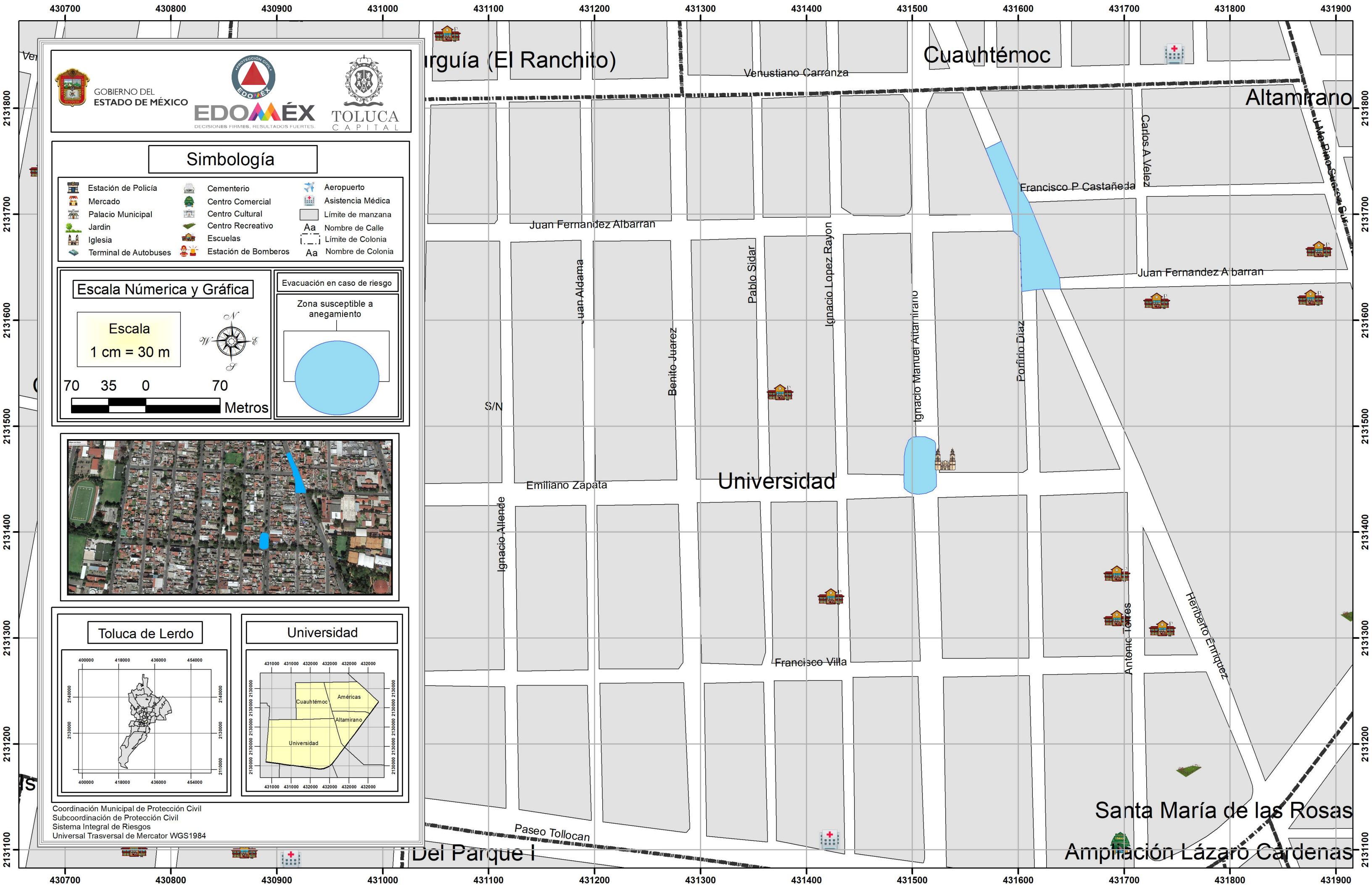


Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



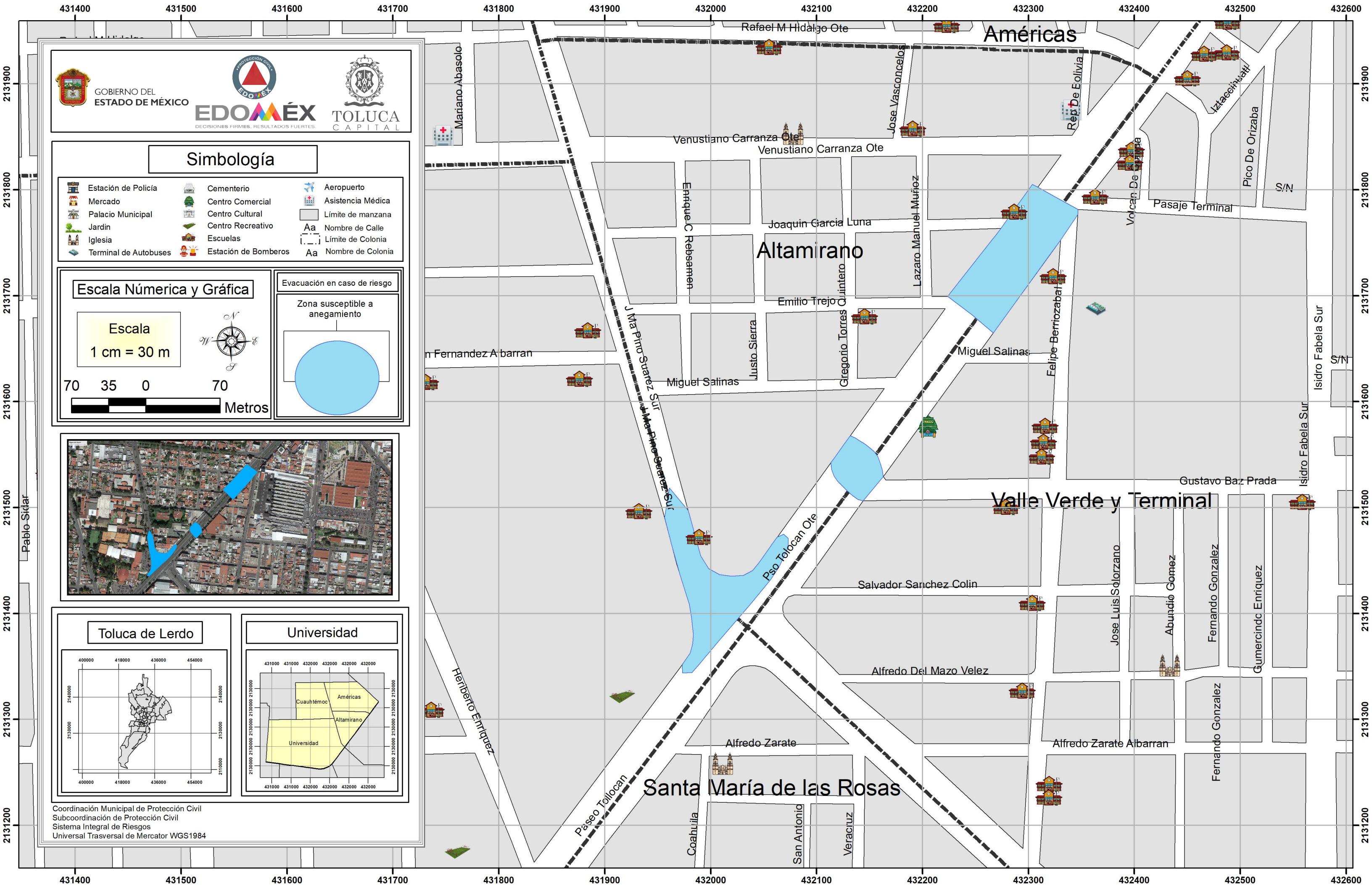
Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE07-02	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia Altamirano	Delegación	Universidad
Causa	Riesgo		Superficie
Falta de capacidad en los sistemas de drenaje	Interrupción del transito vehicular		9696 M2
Infraestructura afectable			



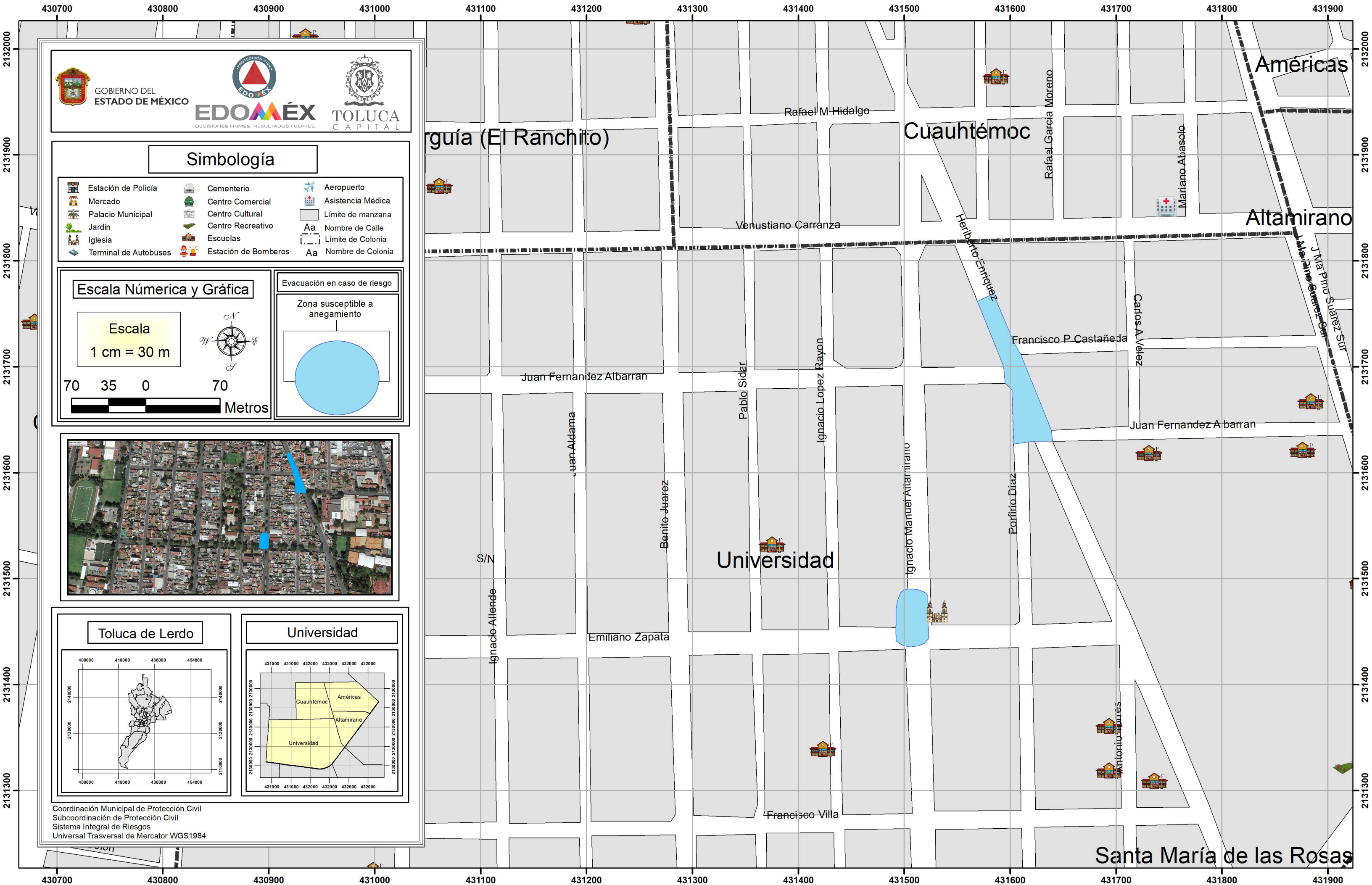
Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE07-03	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia Universidad	Delegación	Universidad
Causa	Riesgo		Superficie
Insuficiencia de los sistemas de drenaje	Bloqueo del paso		1198 M2
Infraestructura afectable			
1 Edificio de Gobierno, 1 vivienda, 1 negocio			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE07-04	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia Altamirano	Delegación	Universidad
Causa	Riesgo		Superficie
Insuficiencia de los sistemas de drenaje	Bloqueo del paso		4700 M2
Infraestructura afectable			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE07-05	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia Universidad	Delegación	Universidad
Causa	Riesgo		Superficie
Insuficiencia de los sistemas de drenaje	Bloqueo del paso		3178 M2
Infraestructura afectable			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE08-04	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia Nueva Santa María de las Rosas	Delegación	Santa María de las Rosas
Causa	Riesgo		Superficie
Insuficiencia de los sistemas de drenaje	Calle bloqueada por el agua		1326 M2
Infraestructura afectable			
1 Vivienda			

GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

TOLUCA
CAPITAL

Simbología

Estación de Policía

Mercado

Palacio Municipal

Jardín

Iglesia

Terminal de Autobuses

Cementerio

Centro Comercial

Centro Cultural

Centro Recreativo

Escuelas

Estación de Bomberos

Aeropuerto

Asistencia Médica

Límite de manzana

Aa Nombre de Calle

Límite de Colonia

Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

Escala

1 cm = 30 m

70 35 0 70

Metros

Evacuación en caso de riesgo

Zona susceptible a anegamiento

Toluca de Lerdo

Santa María de las Rosas

Coordinación Municipal de Protección Civil

Subcoordinación de Protección Civil

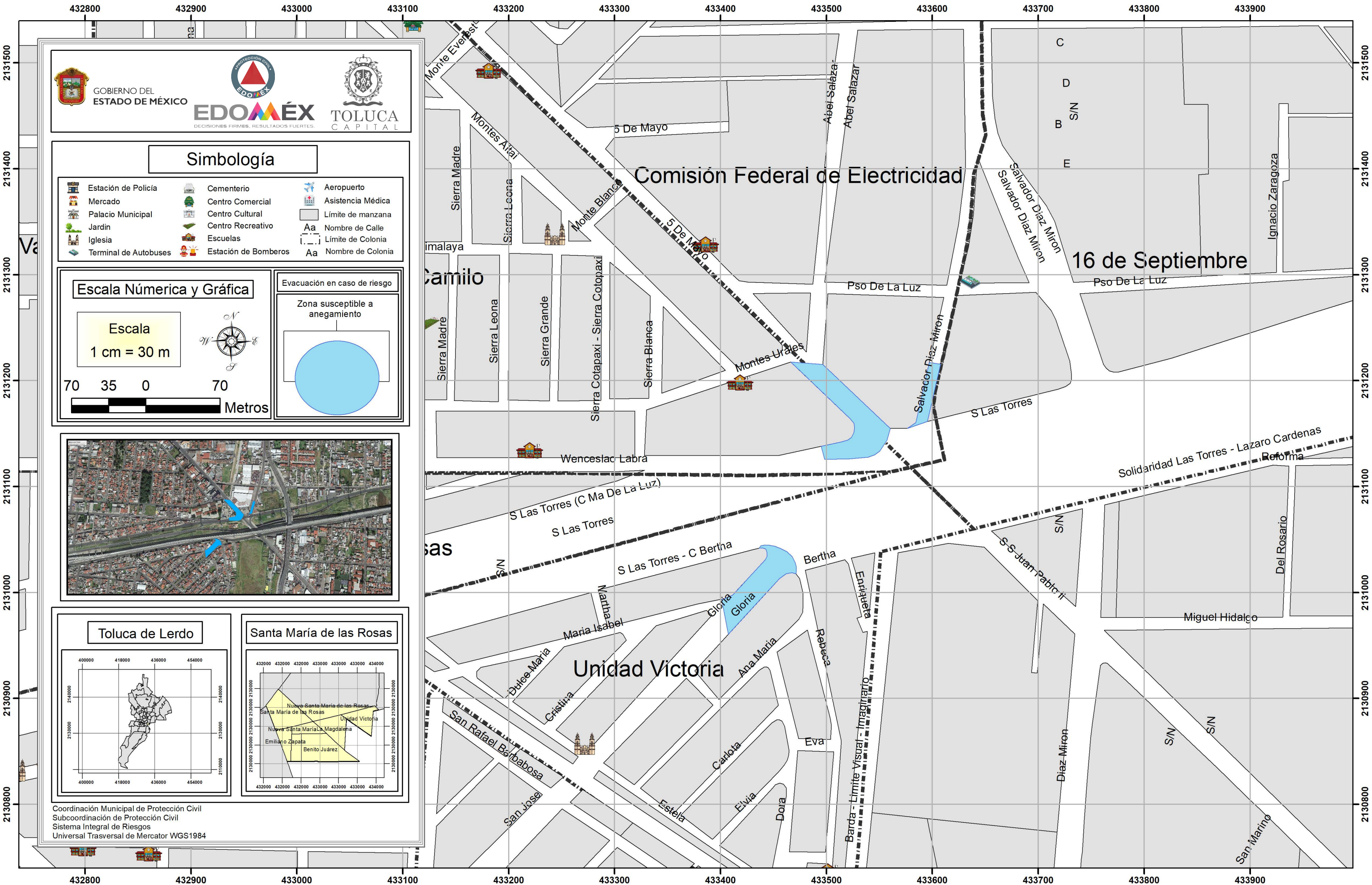
Sistema Integral de Riesgos

Universal Transversal de Mercator WGS1984



Riesgo por Anegamiento


ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE08-03	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia Nueva Santa María	Delegación	Santa María de las Rosas
Causa	Riesgo		Superficie
Insuficiencia de los sistemas de drenaje	Calles bloqueadas por el agua		2105 M2
Infraestructura afectable			
6 Negocios, 29 viviendas			




Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE08-02	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Unidad Victoria	Delegación	Santa María de las Rosas
Causa	Riesgo		Superficie
Falta de capacidad de la infraestructura hidráulica, acumulación de basura	Interrupción del tráfico		6133 M2
Infraestructura afectable			






GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



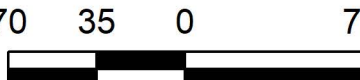
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

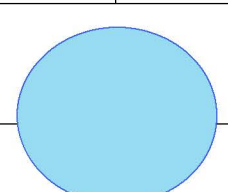
Escala
1 cm = 30 m

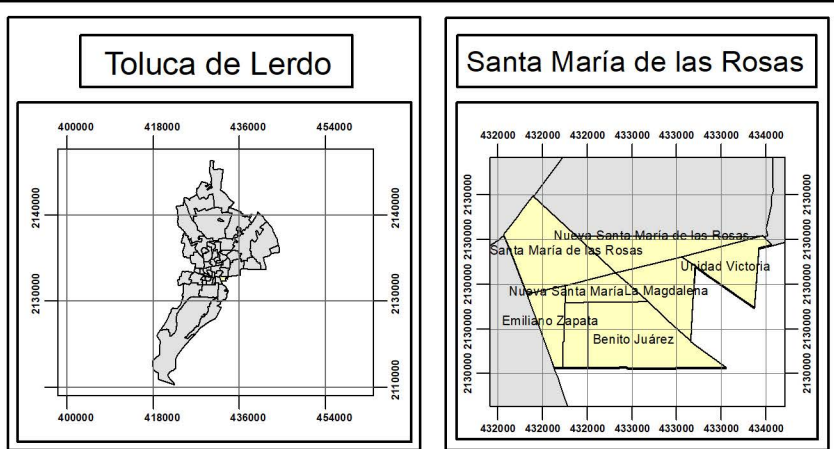


70 35 0 70 Metros

Evacuación en caso de riesgo

Zona susceptible a anegamiento





Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE08-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Santa María de las Rosas	Delegación	Santa María de las Rosas
Causa	Riesgo		Superficie
Falta de capacidad de la infraestructura hidráulica	Calles bloqueadas por el agua		1430 M2
Infraestructura afectable			
5 Negocios			



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL


Simbología

 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

Escala

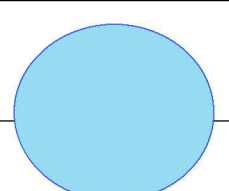
1 cm = 30 m

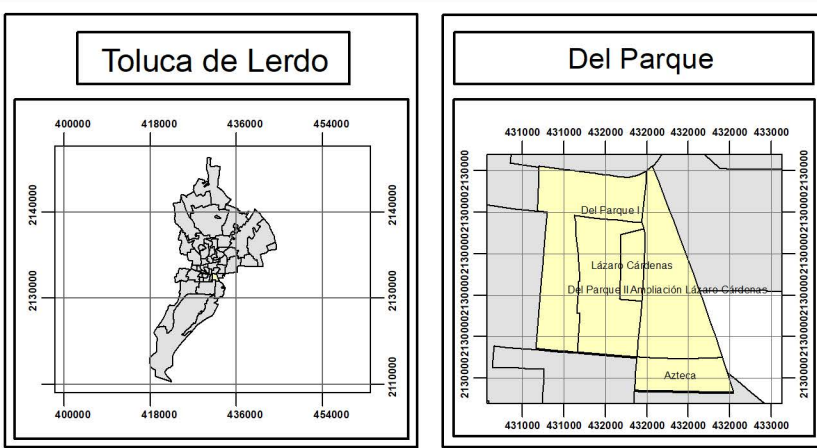


70 35 0 70 Metros

Evacuación en caso de riesgo

Zona susceptible a anegamiento



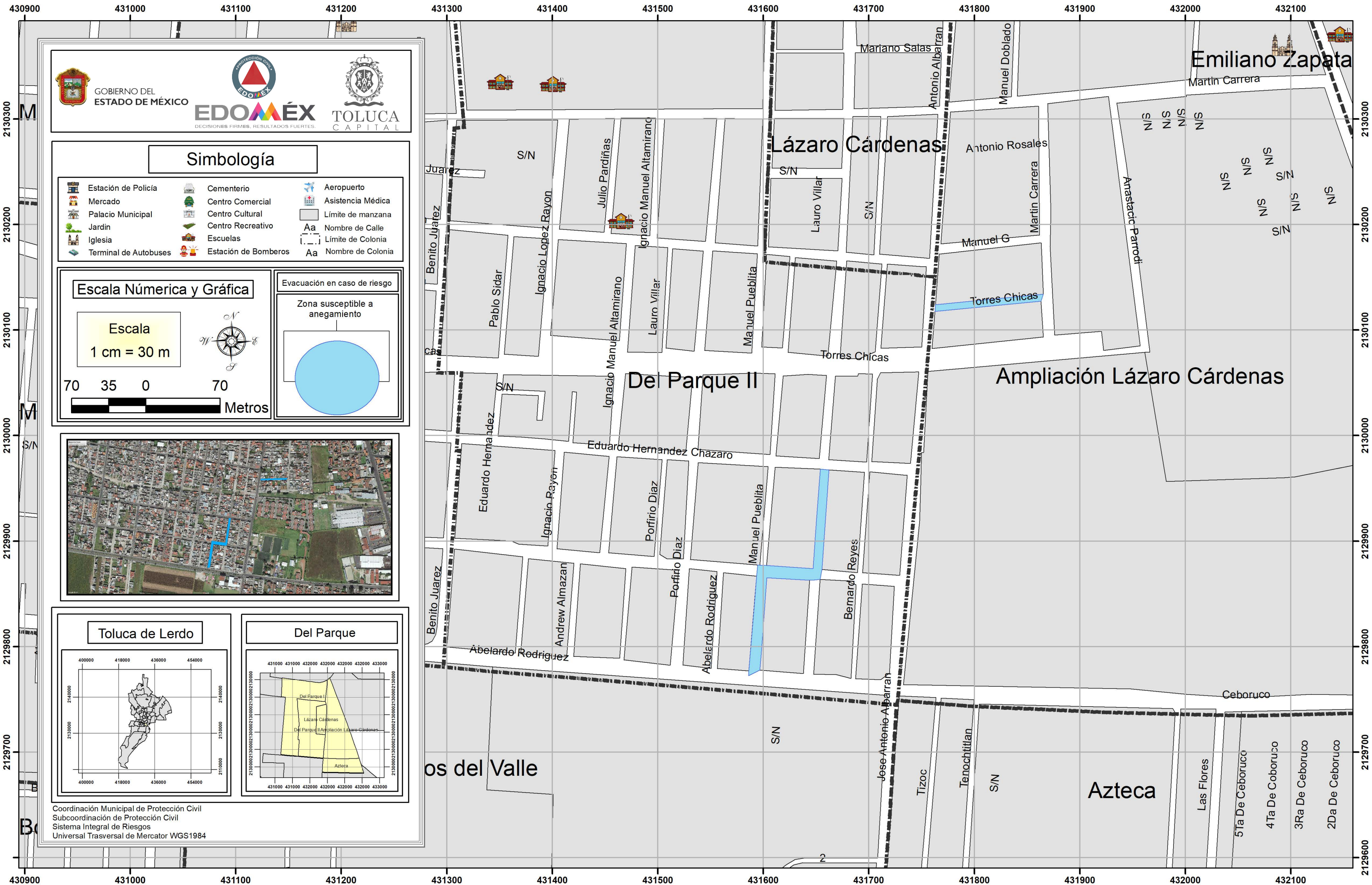



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984




Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE09-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Santa María de las Rosas	Delegación	Del Parque
Causa	Riesgo		Superficie
Falta de capacidad de la infraestructura hidráulica	Calles bloqueadas por el agua		1430 M2
Infraestructura afectable			
12 Negocios, 1 escuela, 2 viviendas			






GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

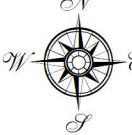
Escala Numérica y Gráfica

Escala

1 cm = 30 m

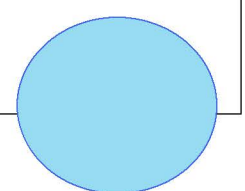
7035070

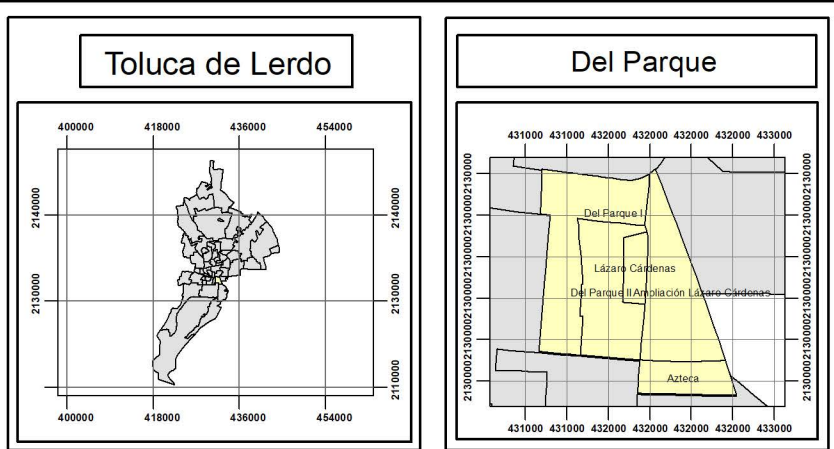
Metros



Evacuación en caso de riesgo

Zona susceptible a anegamiento





Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE09-02	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia Ampliación Lázaro Cárdenas	Delegación	Del Parque
Causa	Riesgo		Superficie
Precipitación extraordinaria e insuficiencia de los sistemas de drenaje	Calles bloqueadas por el agua		3446 M2
Infraestructura afectable			
2 Negocios, 3 viviendas, 2 terrenos baldíos, 37 viviendas			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE11-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Paseo Tollocan y Paseo Colón	Delegación	Colón
Causa	Riesgo		Superficie
Falta de capacidad en los sistemas de drenaje	Interrupción del tráfico		6725 M2
Infraestructura afectable			
1 Escuela, 1 hospital			





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES. RESULTADOS FUERTES.



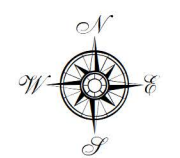
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia

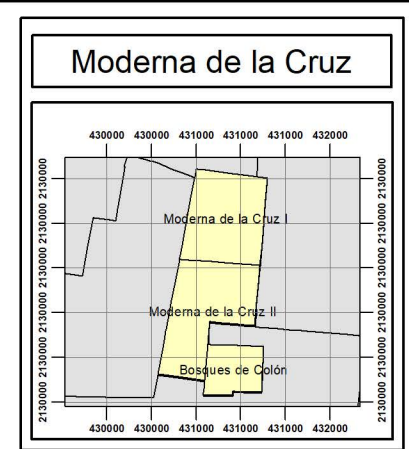
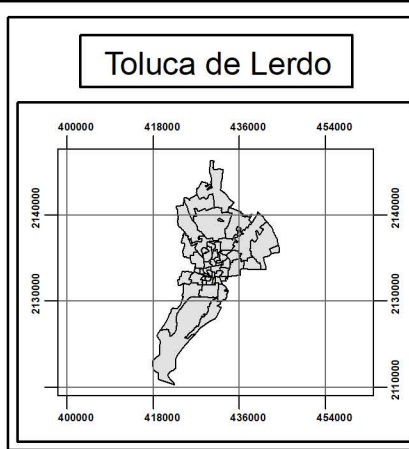
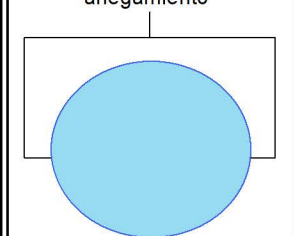
Escala Numérica y Gráfica

Escala
1 cm = 30 m



Evacuación en caso de riesgo

Zona susceptible a anegamiento



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE12-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Paseo Tollocan y Paseo Colón	Delegación	Moderna de la Cruz
Causa	Riesgo		Superficie
Falta de capacidad en los sistemas de drenaje	Interrupción del tráfico		6725 M2
Infraestructura afectable			
1 Escuela, 1 hospital			





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



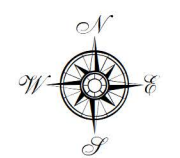
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

- | | | |
|---|--|--|
|  Estación de Policía |  Cementerio |  Aeropuerto |
|  Mercado |  Centro Comercial |  Asistencia Médica |
|  Palacio Municipal |  Centro Cultural |  Límite de manzana |
|  Jardín |  Centro Recreativo |  Aa Nombre de Calle |
|  Iglesia |  Escuelas |  Límite de Colonia |
|  Terminal de Autobuses |  Estación de Bomberos |  Aa Nombre de Colonia |

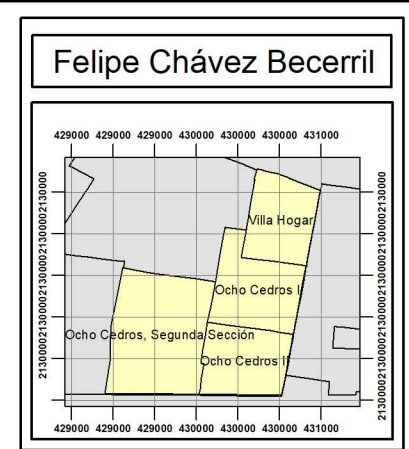
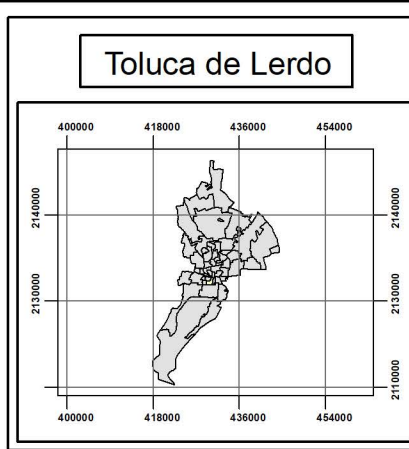
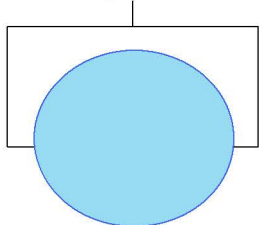
Escala Numérica y Gráfica

Escala
1 cm = 30 m



Evacuación en caso de riesgo

Zona susceptible a anegamiento



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Riesgo por Anegamiento


ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE13-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Paseo Tollocan y Paseo Colón	Delegación	Felipe Chávez Becerril
Causa	Riesgo		Superficie
Falta de capacidad en los sistemas de drenaje	Interrupción del tráfico		6725 M2
Infraestructura afectable			
1 Escuela, 1 hospital			

Riesgo por Anegamiento


ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE14-01	Encharcamiento		Bajo
Ubicación	Privada Lago del Volcán	Delegación	Seminario Conciliar
Causa	Riesgo		Superficie
Precipitación pluvial de alta densidad, acumulación de basura en alcantarillas	Calle bloqueada por el agua		56407 M2
Infraestructura afectable			
S/D			

Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE14-02	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia Villa Hogar	Delegación	Seminario Conciliar
Causa	Riesgo		Superficie
Precipitación pluvial extraordinaria, arrastre de basura a las coladeras	Calles bloqueadas por el agua		4728 M2
Infraestructura afectable			
5 Negocios, 48 viviendas, 4 terrenos baldío			




GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

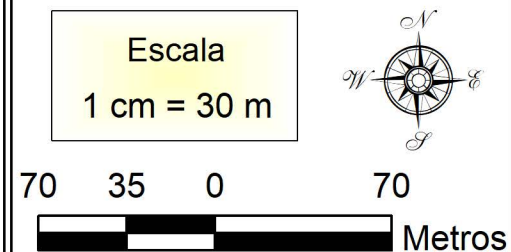


TOLUCA
CAPITAL

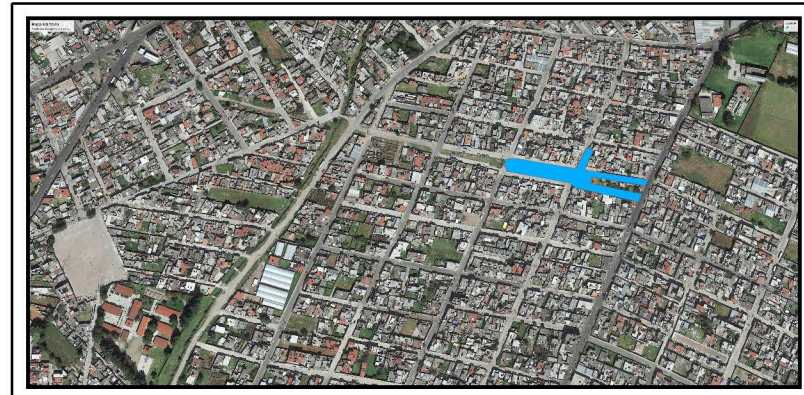
Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

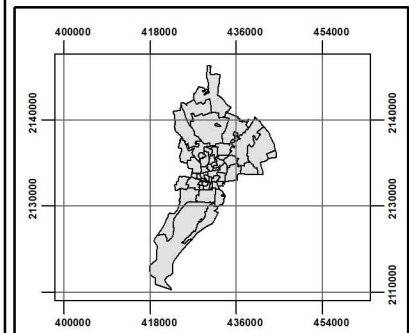
Escala Numérica y Gráfica



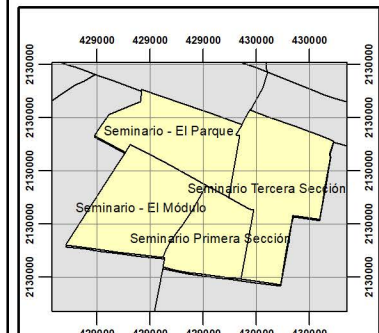
Evacuación en caso de riesgo



Toluca de Lerdo



Seminario 2 de Marzo



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Guadalupe

Seminario Cuarta Sección II

Seminario - El Parque

Seminario Cuarta Sección I

Seminario - El Módulo

Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE15-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Seminario Cuarta Sección	Delegación	Seminario 2 de marzo
Causa	Riesgo		Superficie
S/D	S/D		S/D
Infraestructura afectable			
S/D			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE18-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Barrio de San Sebastián	Delegación	Ciudad Universitaria
Causa	Riesgo		Superficie
S/D	S/D		S/D
Infraestructura afectable			
S/D			



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

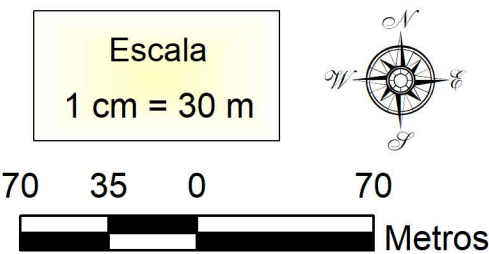


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

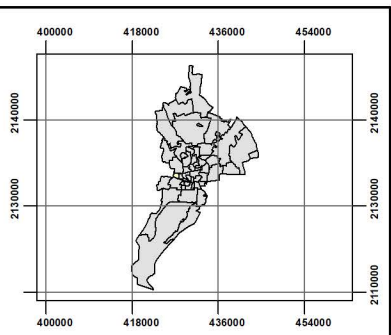
Escala Numérica y Gráfica



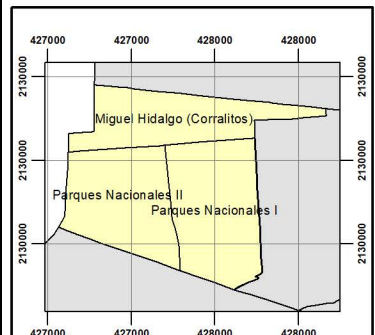
Evacuación en caso de riesgo



Toluca de Lerdo



Adolfo López Mateos

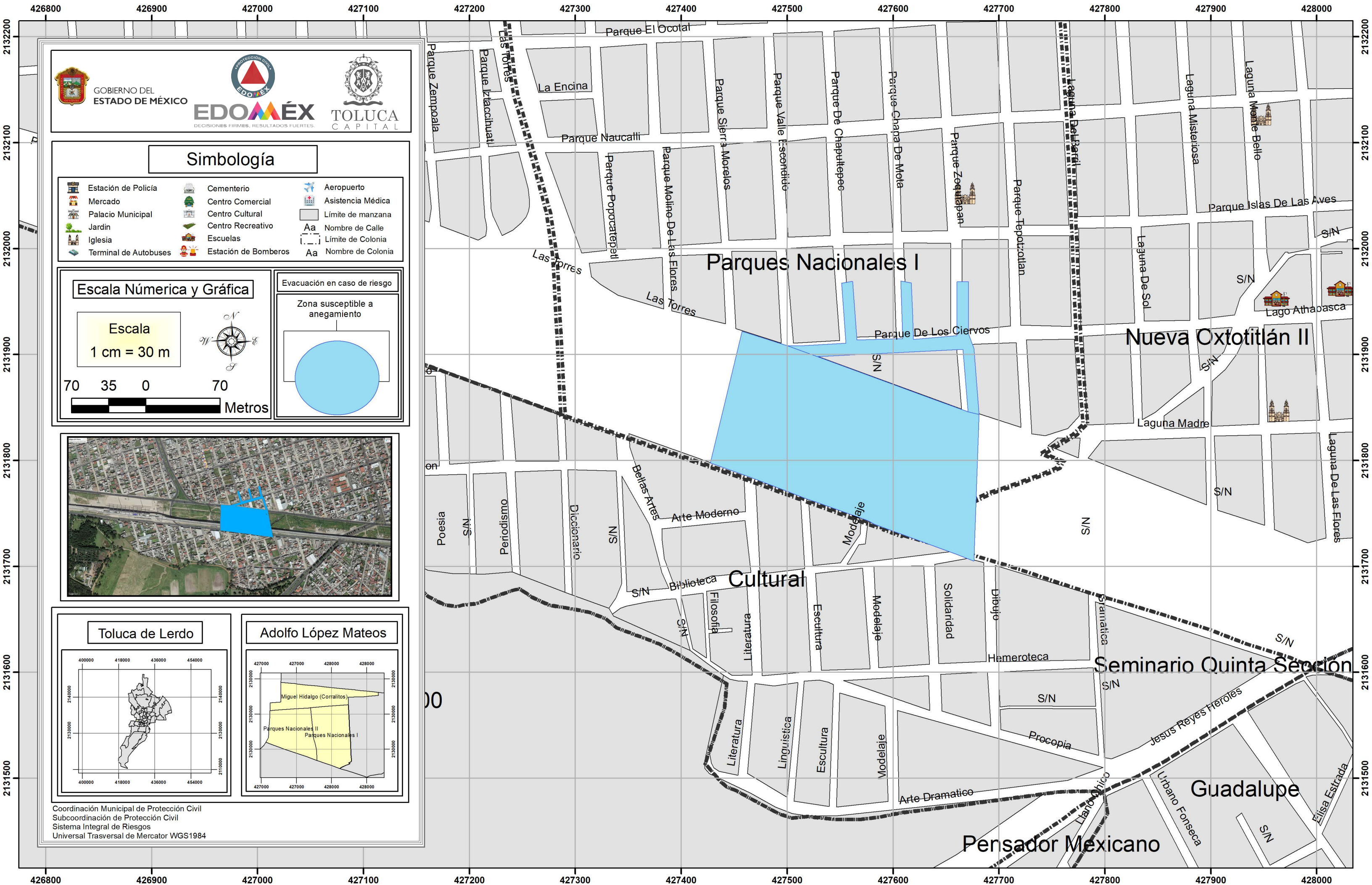


Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Riesgo por Anegamiento

ID		Evento	Nivel de Riesgo	
ANE20-01		Anegamiento	Bajo	
Ubicación	Adolfo López Mateos		Delegación	Adolfo López Mateos
Causa		Riesgo		Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento del drenaje		Calle bloqueada por el agua		15773 M2
Infraestructura afectable				
9 Negocios, 10 viviendas, 1 terreno baldío				



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE20-02	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Parques Nacionales II	Delegación	Adolfo López Mateos
Causa	Riesgo		Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento del drenaje	Calle bloqueada por el agua		S/D
Infraestructura afectable			
S/D			



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

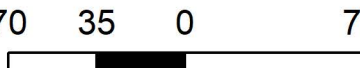
Simbología

 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

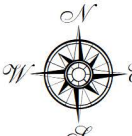
Escala

1 cm = 30 m



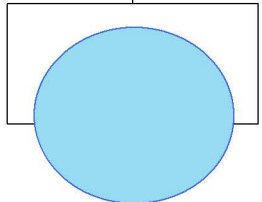
70 35 0 70

Metros



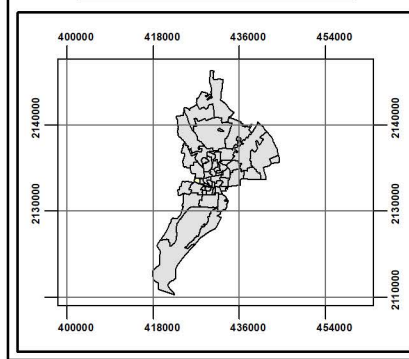
Evacuación en caso de riesgo

Zona susceptible a anegamiento

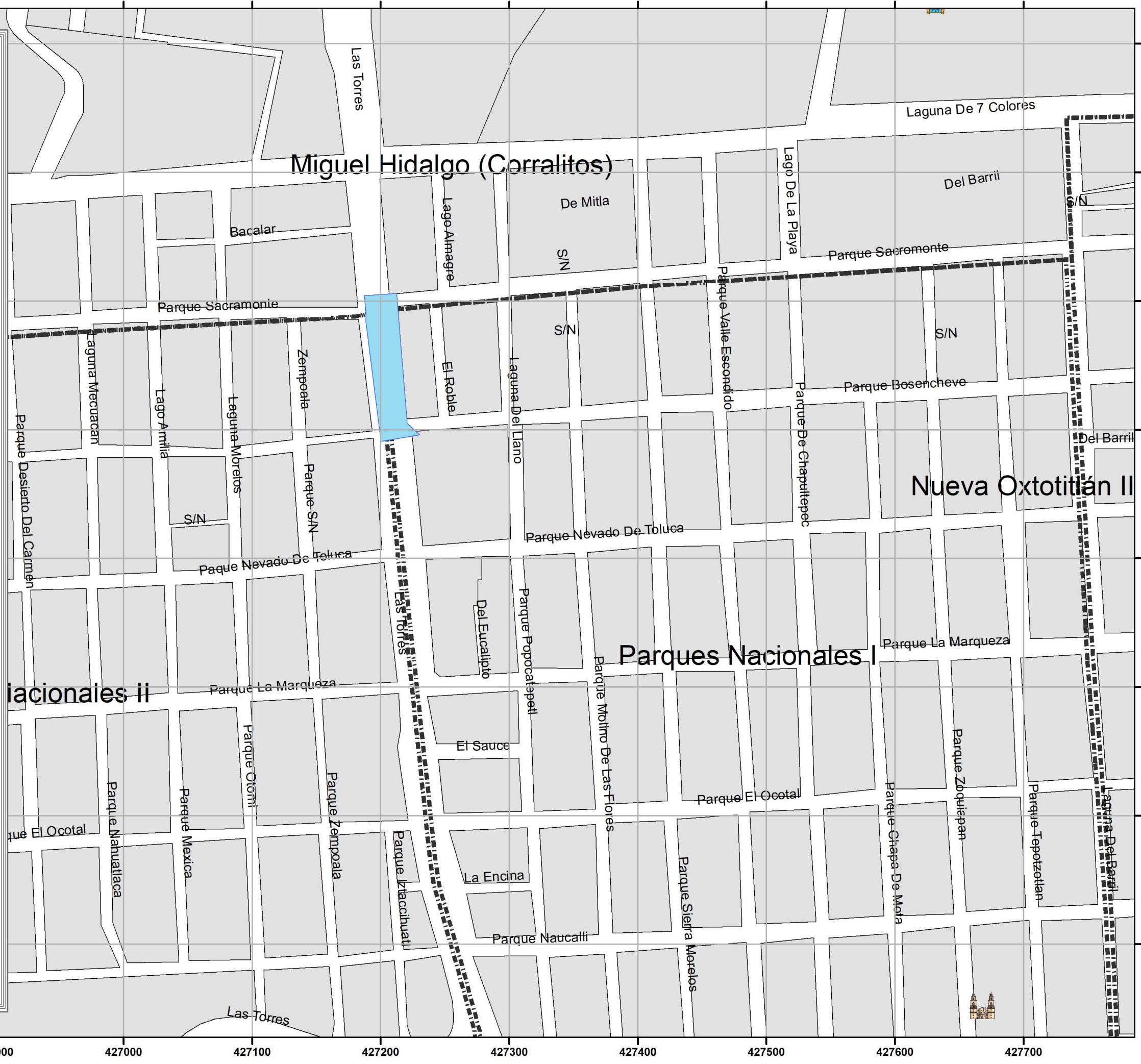
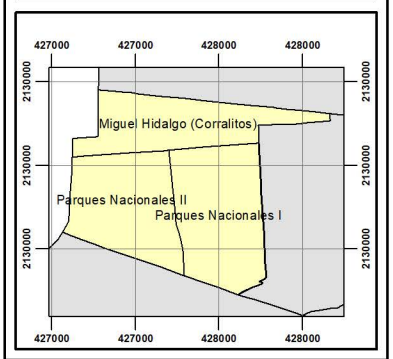




Toluca de Lerdo



Adolfo López Mateos

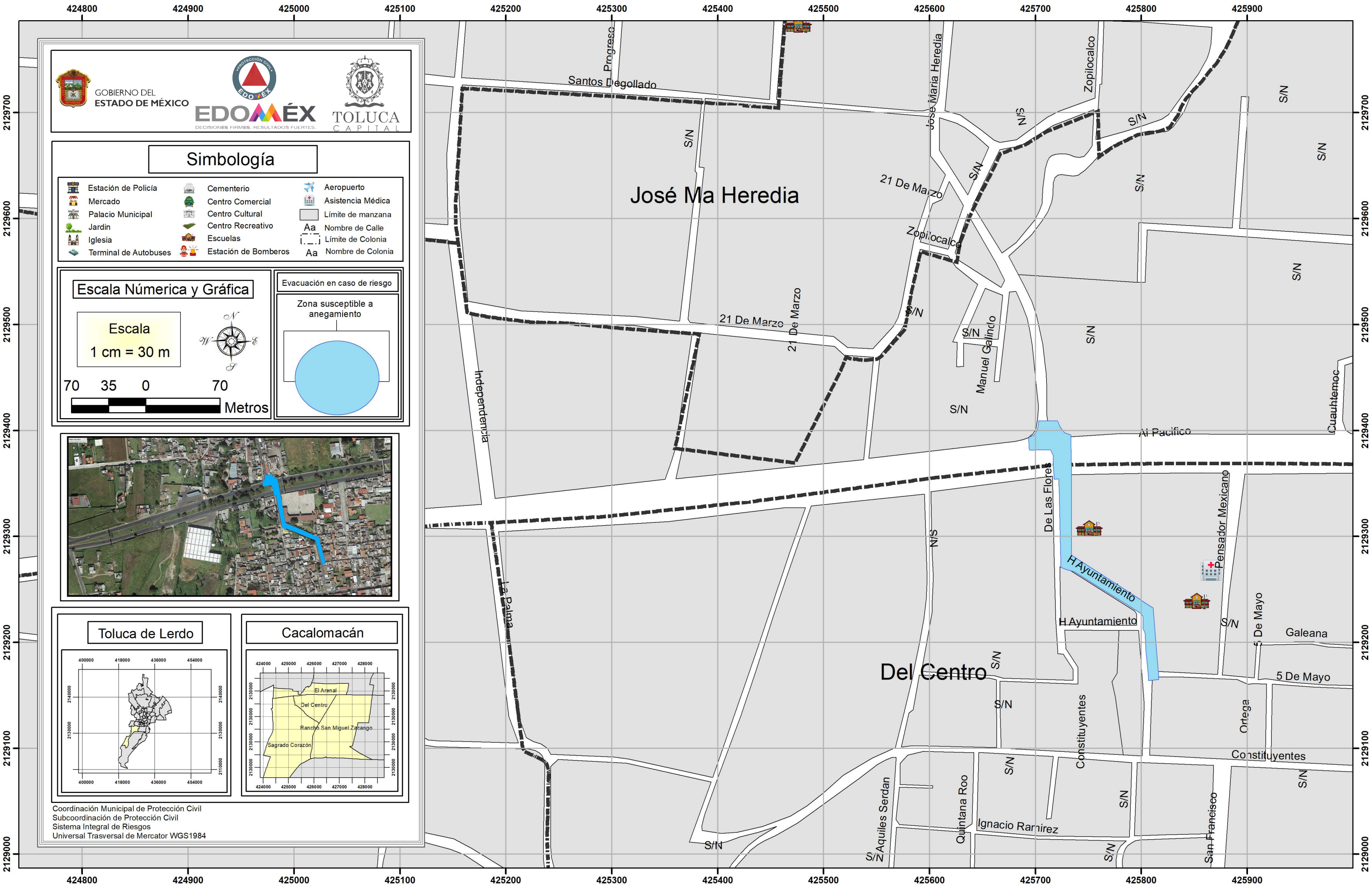


Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Arameda 2000

Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE20-03	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Torres Chicas	Delegación	Adolfo López Mateos
Causa	Riesgo		Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento del drenaje	Calle bloqueada por el agua		3553 M2
Infraestructura afectable			
4 Negocios, 11 viviendas			





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia


Escala Numérica y Gráfica

Escala

1 cm = 30 m

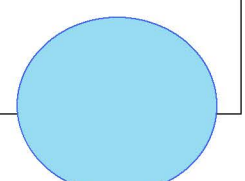
70 35 0 70

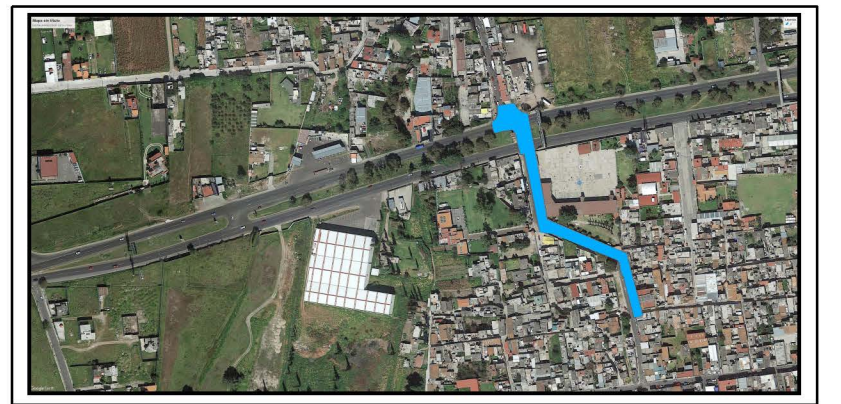
Metros



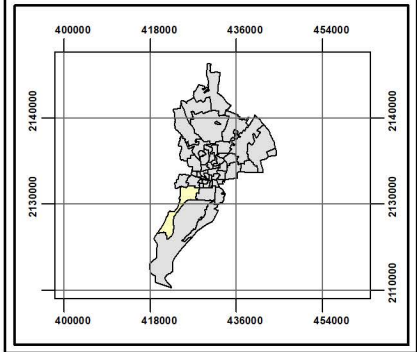
Evacuación en caso de riesgo

Zona susceptible a anegamiento

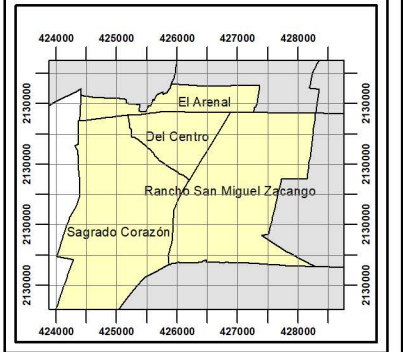




Toluca de Lerdo



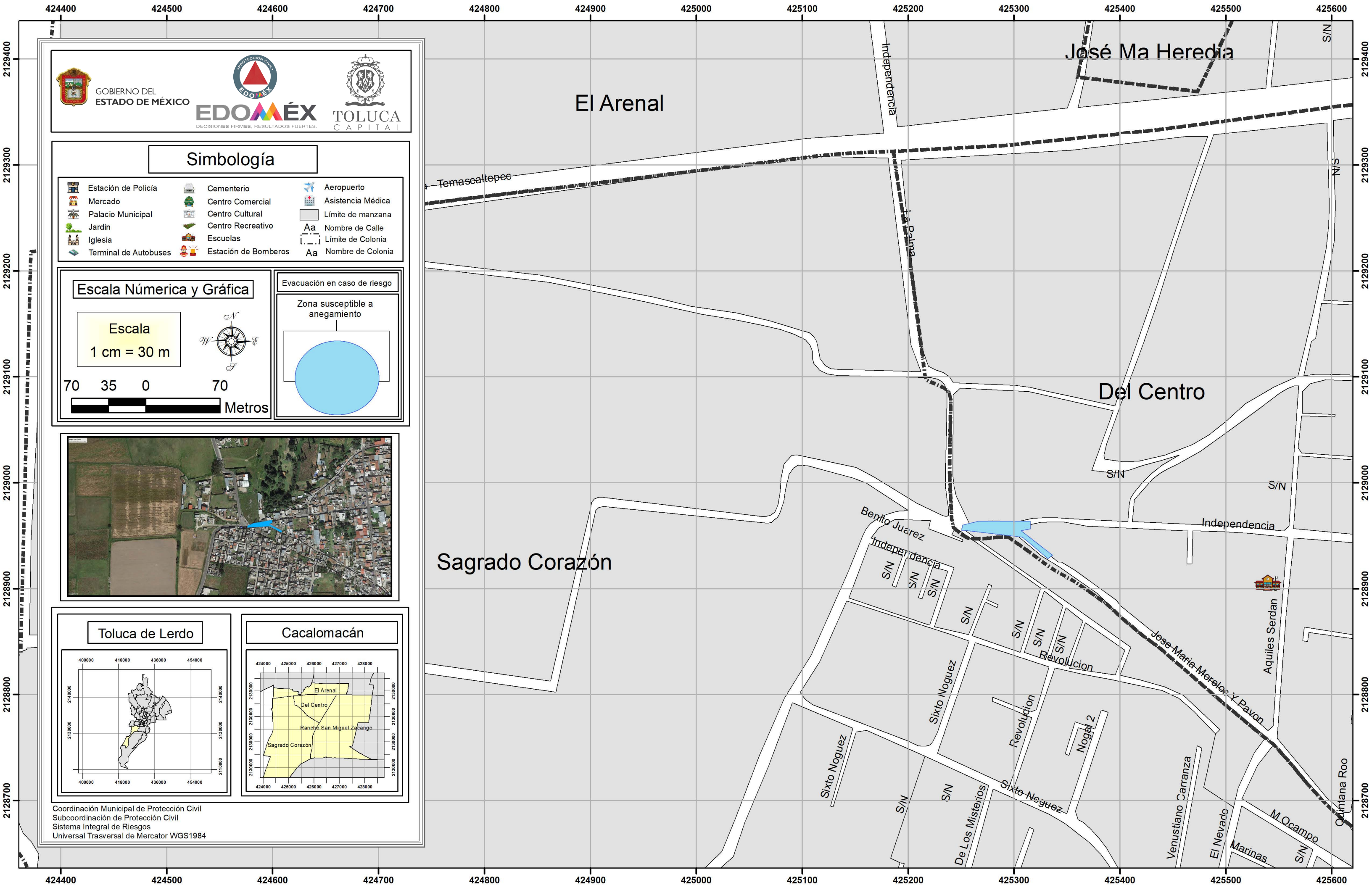
Cacalomacán



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE22-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Barrio la Loma	Delegación	Cacalomacán
Causa	Riesgo		Superficie
Desbordamiento del río por causa de basura	Interrupción del paso		4455 M2
Infraestructura afectable			
1 Escuela, 3 negocios, 13 viviendas, 1 terreno baldío			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE22-02	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Independencia esq. Morelos	Delegación	Cacalomacán
Causa	Riesgo		Superficie
Desbordamiento del río por causa de basura	Interrupción del paso		S/D
Infraestructura afectable			
1 Escuela, 8 negocios, 27 viviendas, 1 terreno baldío			



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES. RESULTADOS FUERTES.

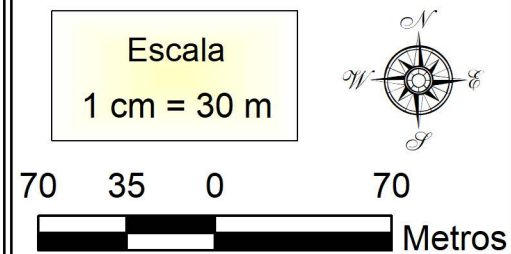


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

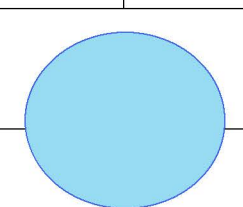
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

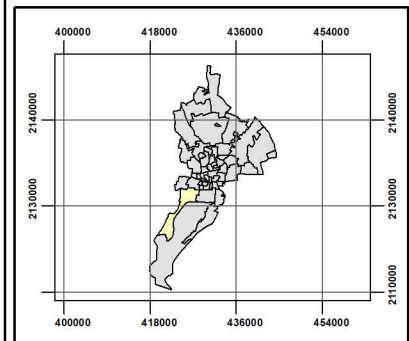


Evacuación en caso de riesgo

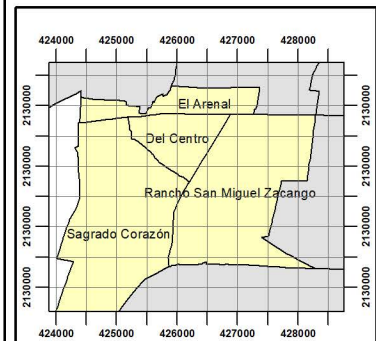
Zona susceptible a anegamiento



Toluca de Lerdo



Cacalomacán




Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984




Riesgo por Anegamiento


ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE22-03	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Barrio el Chorrito	Delegación	Cacalomacán
Causa	Riesgo		Superficie
Desbordamiento del río por causa de basura	Interrupción del paso		S/D
Infraestructura afectable			
1 Escuela, 6 negocios, 10 viviendas, 1 terreno baldío			



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

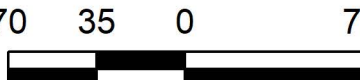
Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica


Escala

1 cm = 30 m



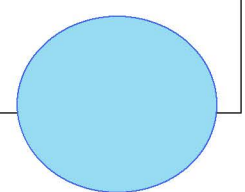
70 35 0 70

Metros



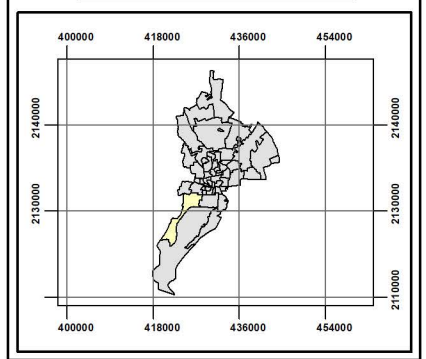
Evacuación en caso de riesgo

Zona susceptible a anegamiento

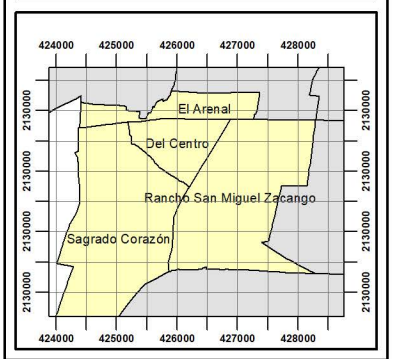




Toluca de Lerdo



Cacalomacán

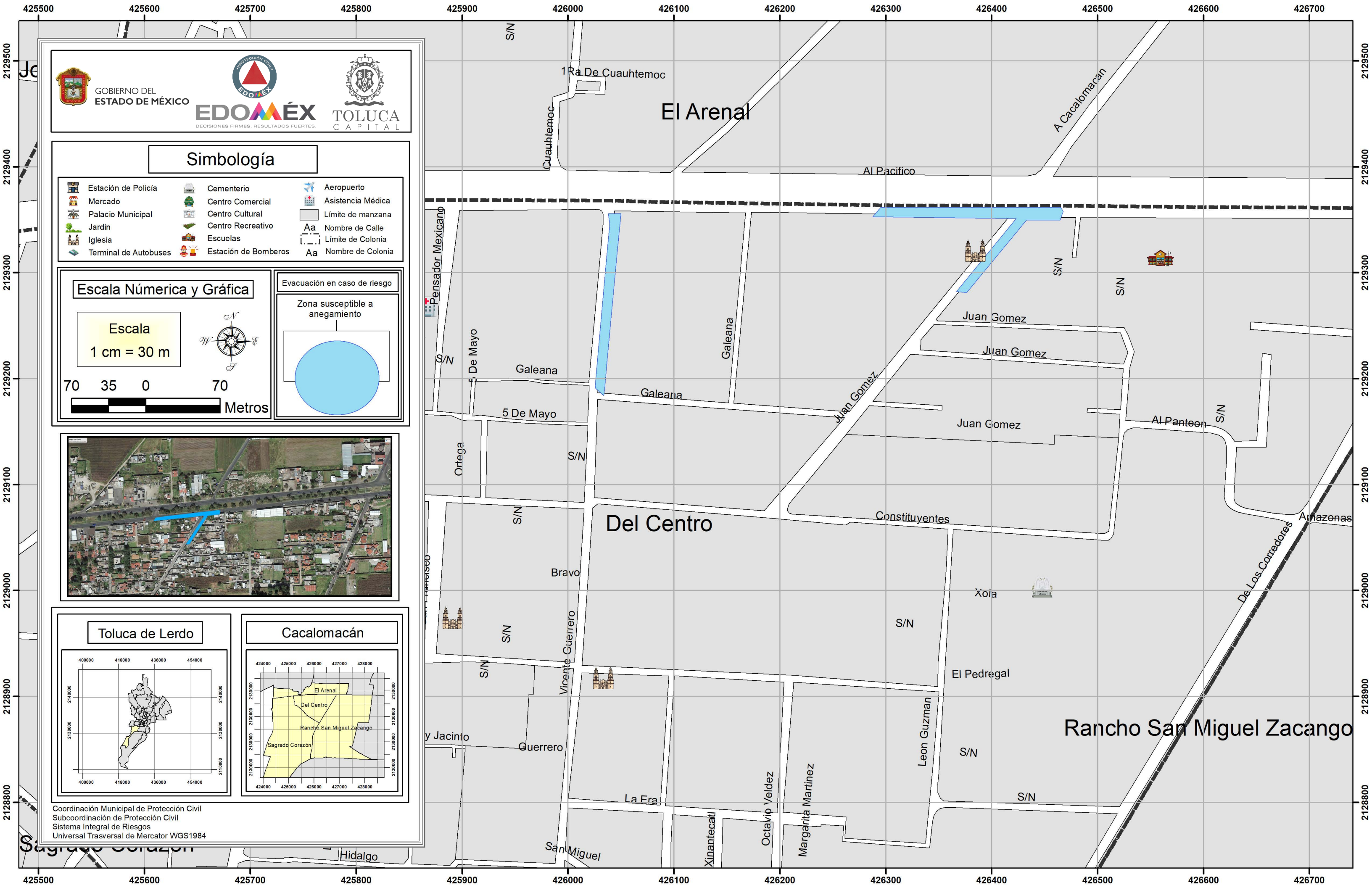


Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE22-04	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Barrio San Pedro	Delegación	Cacalomacán
Causa	Riesgo		Superficie
Insuficiencia del drenaje	Interrupción del paso		S/D
Infraestructura afectable			
1 Gasolinera, 2 negocios, 24 viviendas			



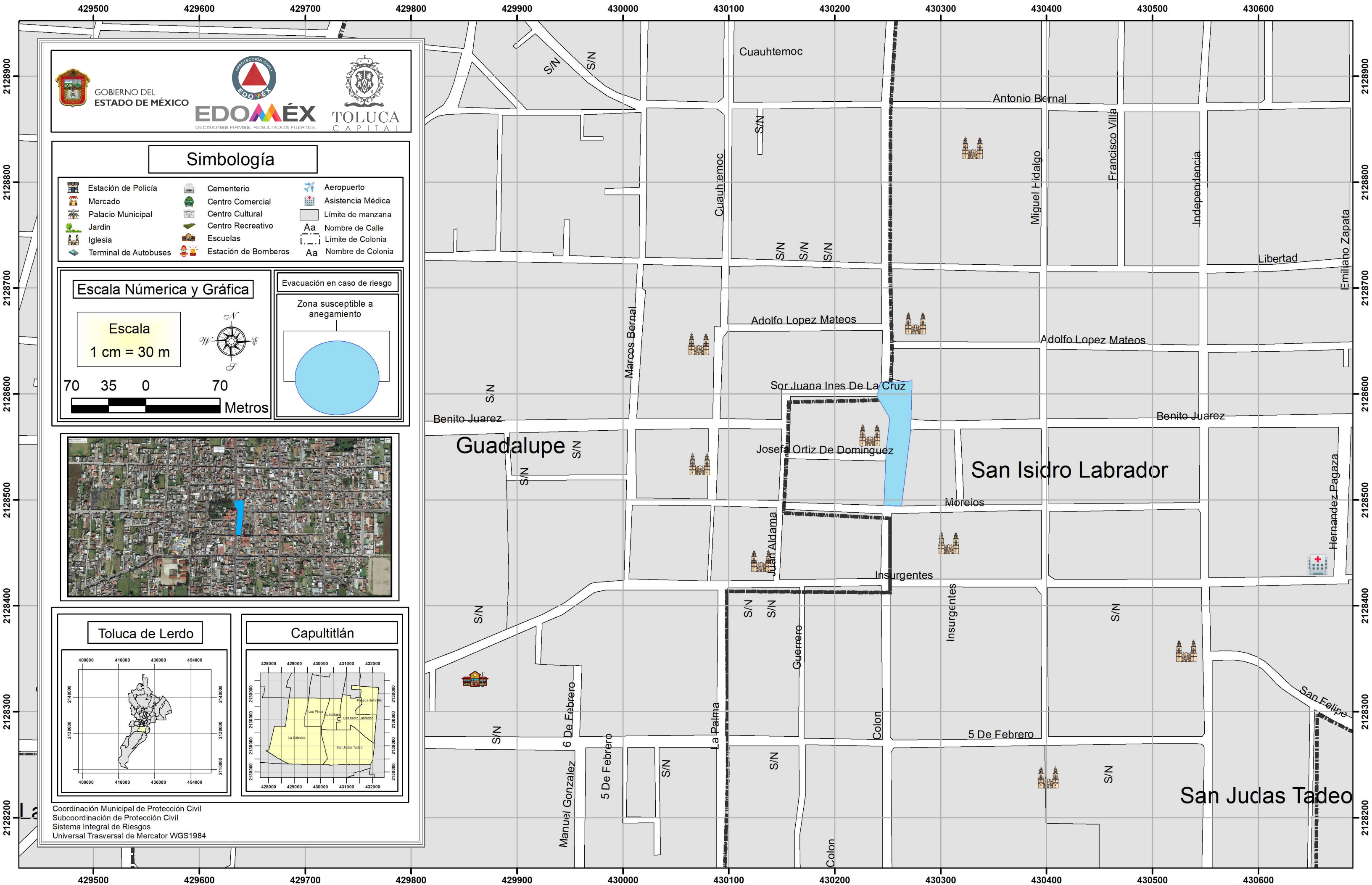
Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE22-05	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Barrio San Pedro	Delegación	Cacalomacán
Causa	Riesgo		Superficie
Desbordamiento del río por causa de basura	Interrupción del paso		S/D
Infraestructura afectable			
1 iglesia, 1 escuela, 2 negocios, 7 viviendas 1 terreno baldío			



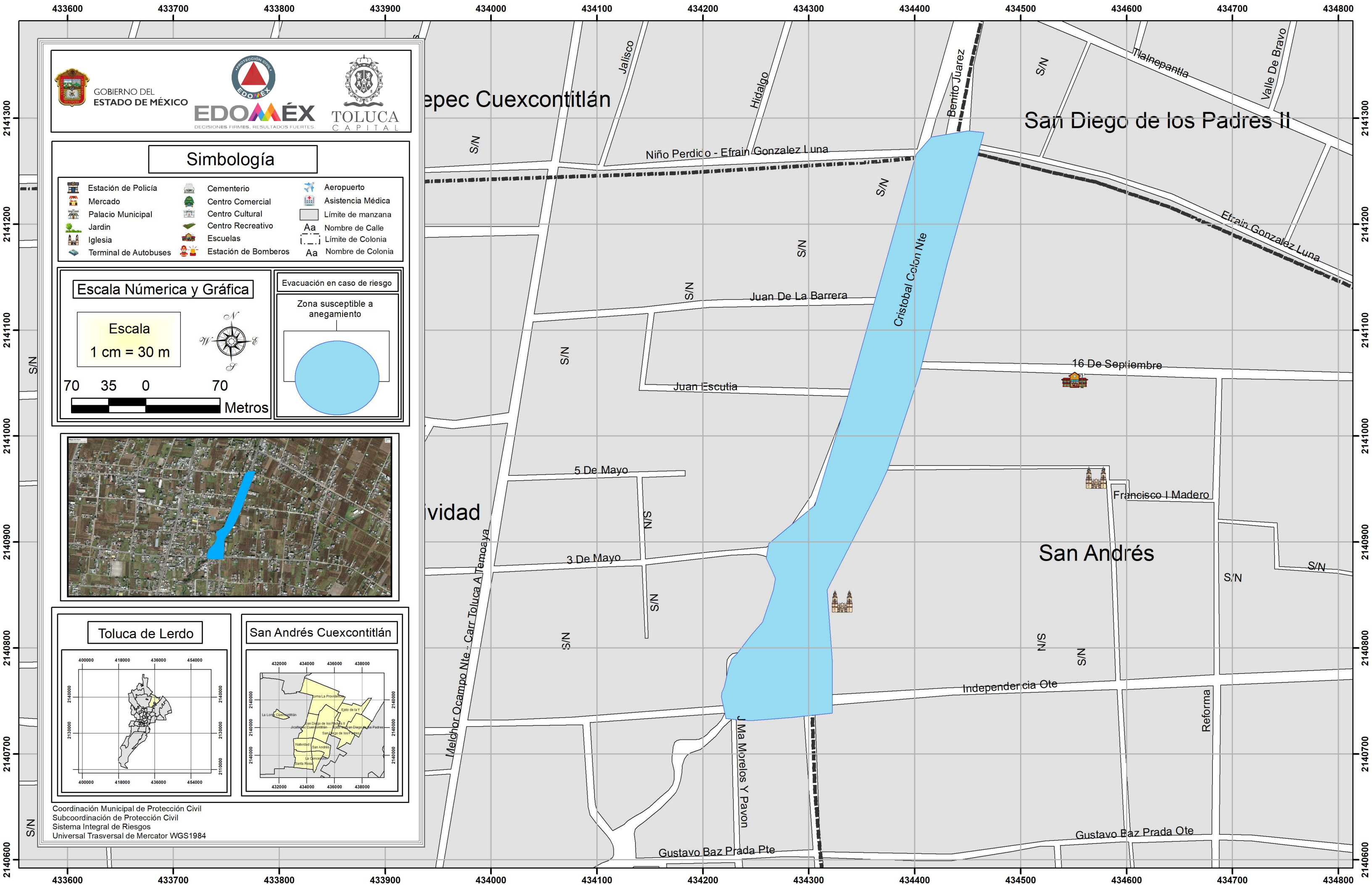
Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE23-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia El Tepetate	Delegación	Calixtlahuaca
Causa	Riesgo		Superficie
Precipitación extraordinaria, falta de mantenimiento del drenaje acumulación de basura	Interrupción del paso		4349 M2
Infraestructura afectable			
37 Viviendas, 1 hospital, 1 terreno			



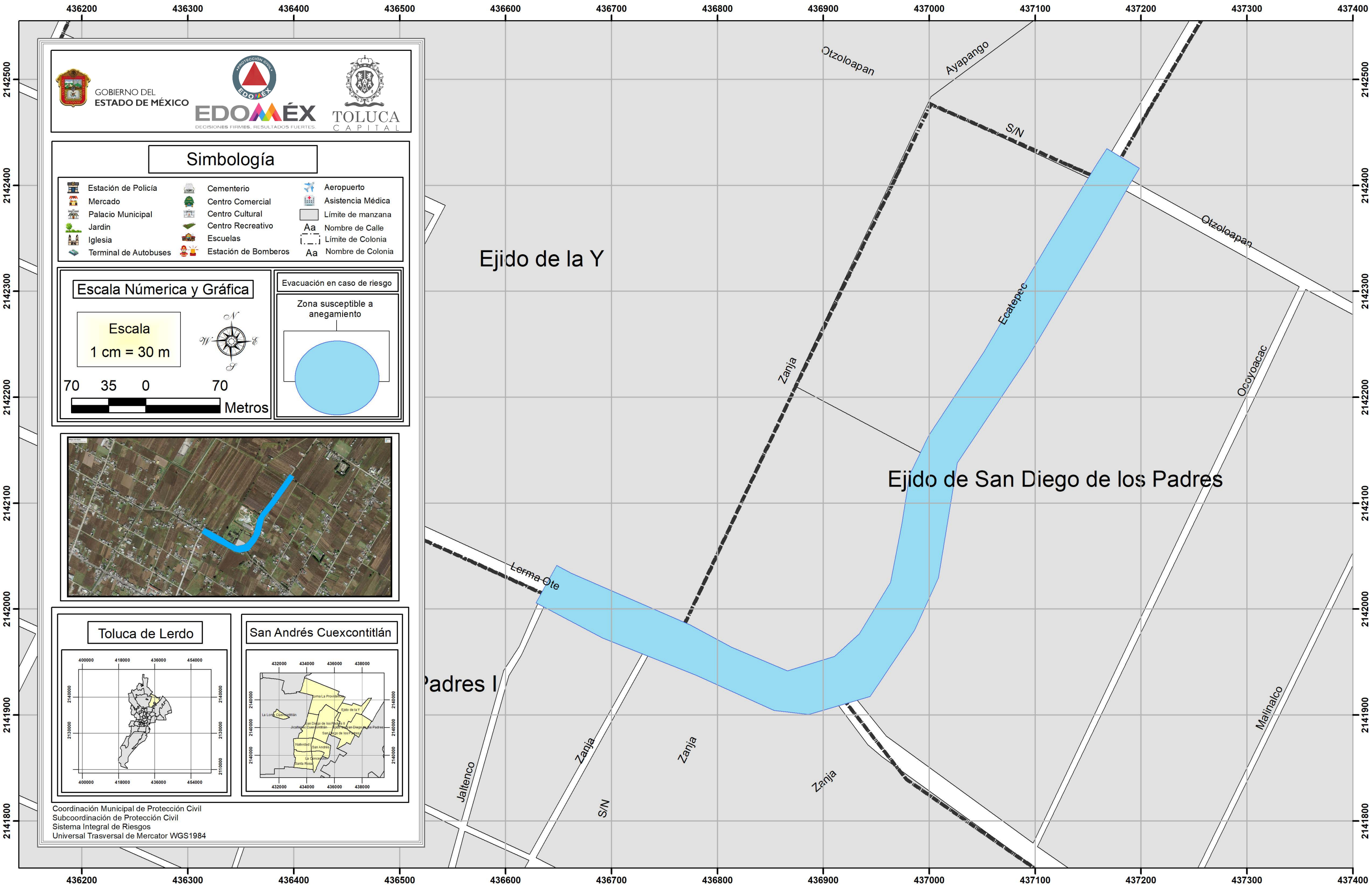
Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE24-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Av. Colón Norte esq. J. Ortiz de Domínguez	Delegación	Capultitlán
Causa	Riesgo		Superficie
Insuficiencia en el sistema de drenaje en precipitaciones prolongadas	Encharcamiento		980 M2
Infraestructura afectable			
15 Viviendas, 1 terreno baldío			



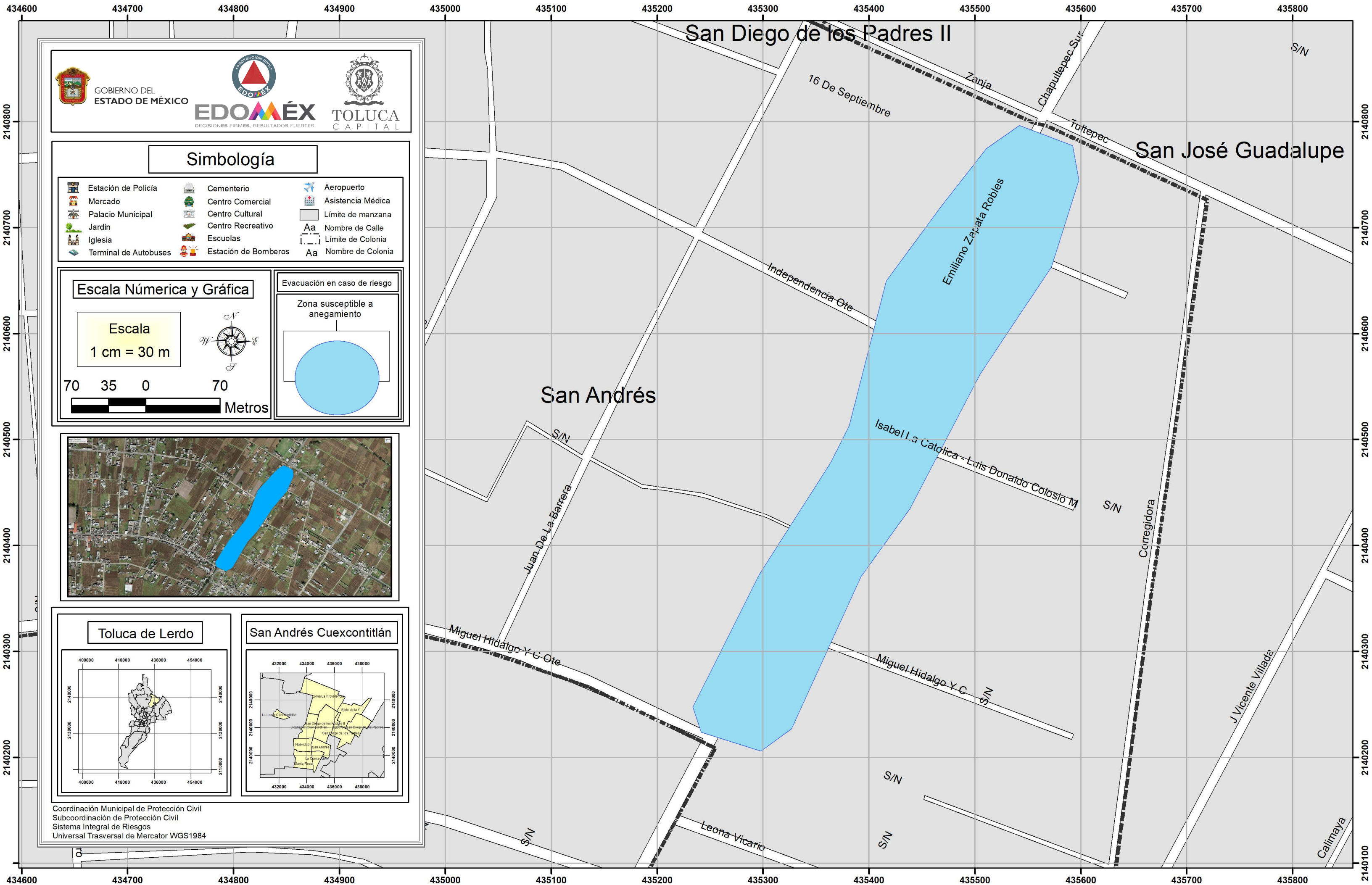
Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE25-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Barrio Providencia	Delegación	San Andrés Cuexcontitlán
Causa	Riesgo		Superficie
Acumulación de agua por precipitación extraordinaria	Encharcamiento en campos de cultivo, interrupción de vialidad		67814 M2
Infraestructura afectable			
1 Vivienda, 7 terrenos baldíos			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE25-02	Encharcamiento		Bajo
Ubicación	Barrio de la Y	Delegación	San Andrés Cuexcontitlán
Causa	Riesgo		Superficie
Acumulación de agua por precipitación extraordinaria	Inundación en campos de cultivo		26432 M2
Infraestructura afectable			
11 Viviendas, 1 terreno baldío			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE25-03	Encharcamiento		Bajo
Ubicación	Emiliano Zapata	Delegación	San Andrés Cuexcontitlán
Causa	Riesgo		Superficie
Acumulación de agua por precipitación extraordinaria	Inundación		S/D
Infraestructura afectable			
S/D			



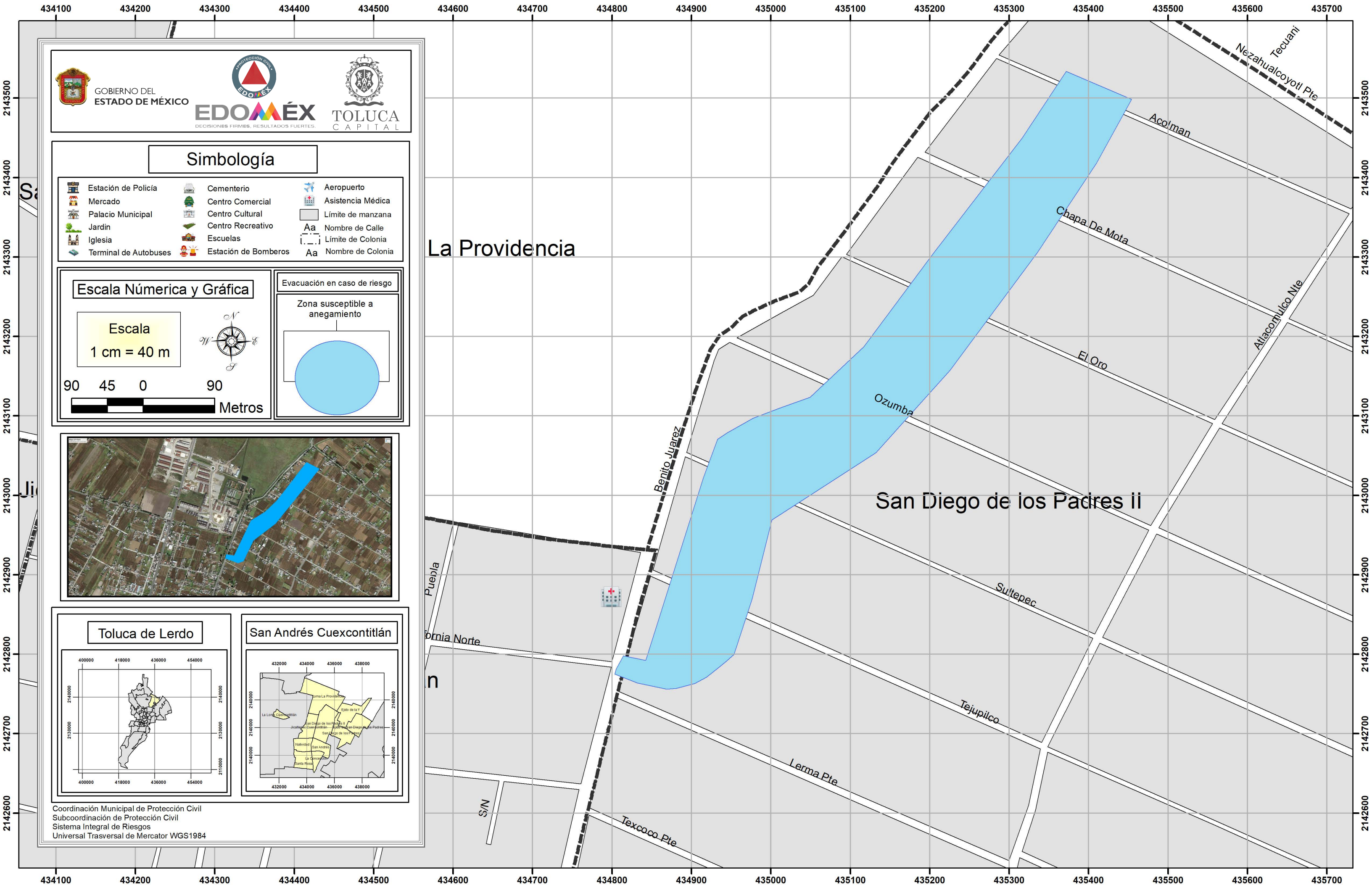
Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE25-04	Encharcamiento		Bajo
Ubicación	Emiliano Zapata	Delegación	San Andrés Cuexcontitlán
Causa	Riesgo		Superficie
Acumulación de agua por precipitación extraordinaria	Inundación		S/D
Infraestructura afectable			
S/D			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE25-05	Encharcamiento		Bajo
Ubicación	Benito Juárez García	Delegación	San Andrés Cuexcontitlán
Causa	Riesgo		Superficie
Acumulación de agua por precipitación extraordinaria	Inundación		S/D
Infraestructura afectable			
S/D			



La Providencia

San Diego de los Padres II

Riesgo por Anegamiento

ID		Evento		Nivel de Riesgo				
HEN26-01		Anegamiento		Bajo				
Ubicación		Afecta calle Camino Real		Delegación		San Antonio Buenavista		
Causa			Riesgo			Superficie		
Precipitación extraordinaria			Interrupción del paso			4200 M2		
Infraestructura afectable								
S/D								



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

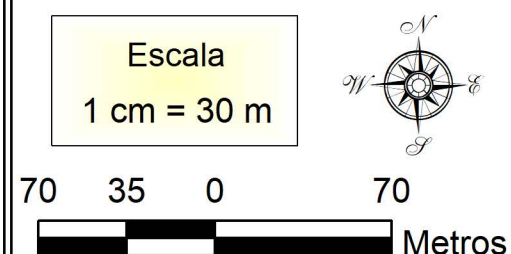


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

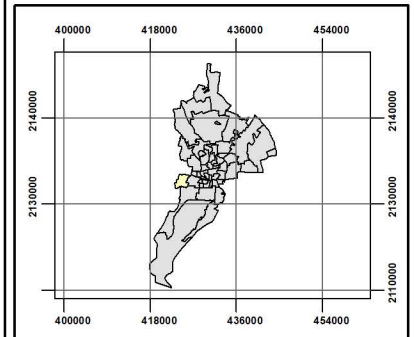
Escala Numérica y Gráfica



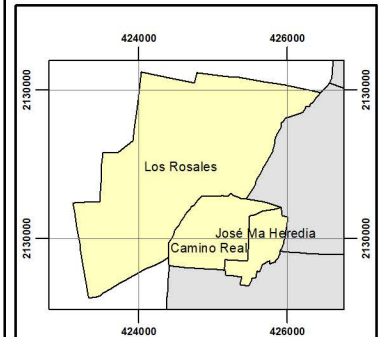
Evacuación en caso de riesgo



Toluca de Lerdo



San Antonio Buenavista




Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984




Riesgo por Anegamiento


ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE26-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia El Arenal	Delegación	San Antonio Buenavista
Causa	Riesgo		Superficie
Precipitación extraordinaria	Interrupción del paso		4200 M2
Infraestructura afectable			
4 Viviendas, 4 terrenos baldíos			



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





















EDOMÉX



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

Escala

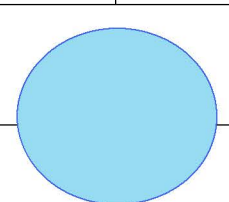
1 cm = 30 m

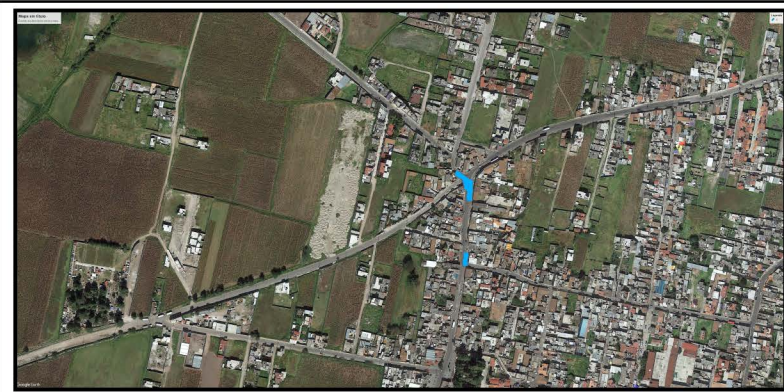
70 35 0 70

Metros

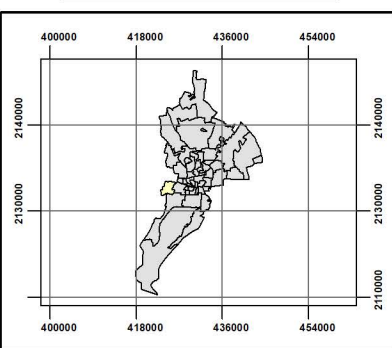
Evacuación en caso de riesgo

Zona susceptible a anegamiento

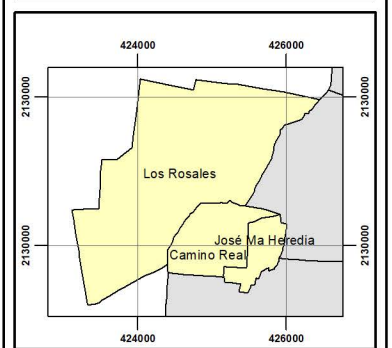




Toluca de Lerdo



San Antonio Buenavista



Coordinación Municipal de Protección Civil

Subcoordinación de Protección Civil

Sistema Integral de Riesgos

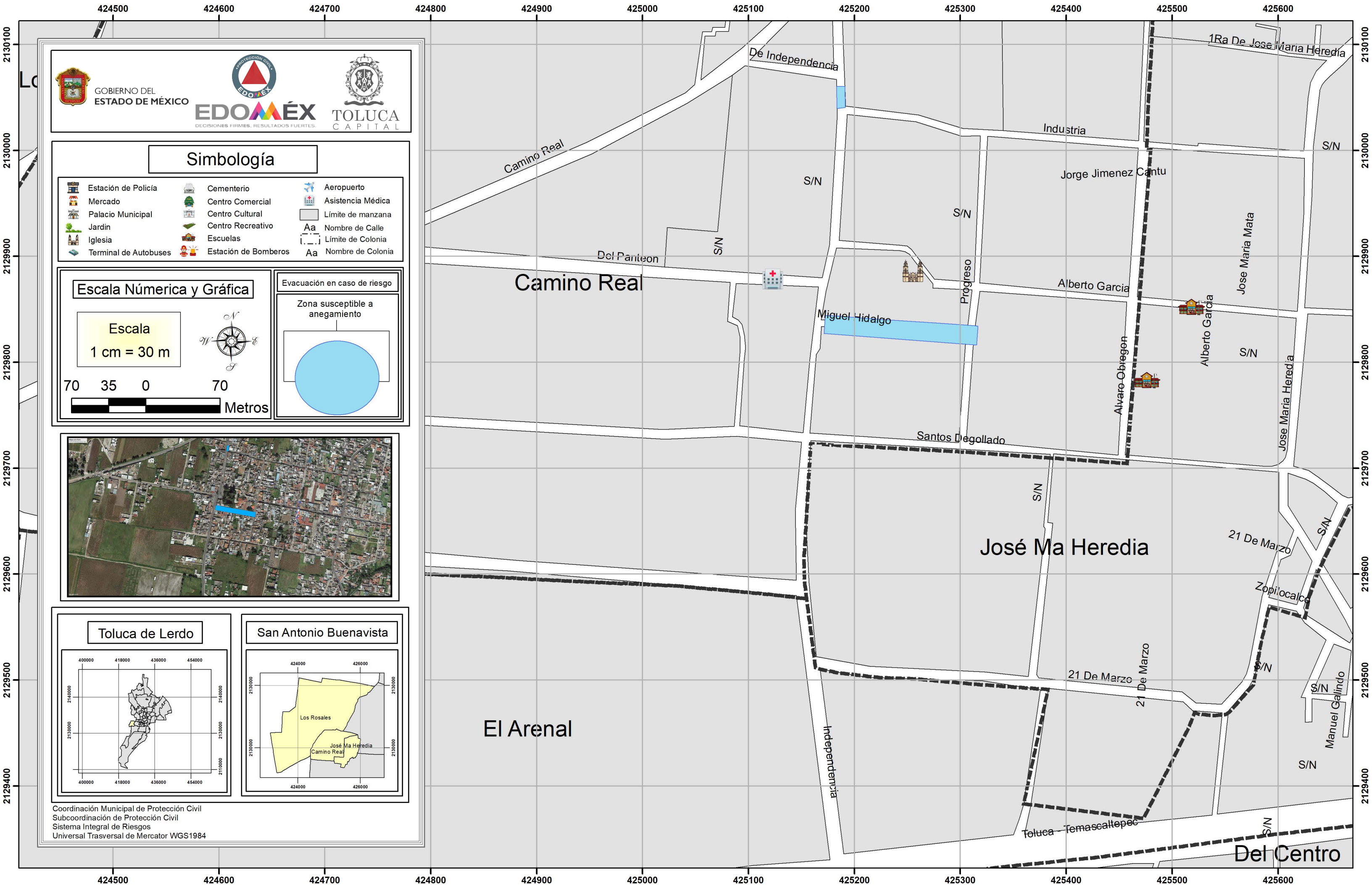
Universal Transversal de Mercator WGS1984

The main map displays a street network in a grid-like pattern. Key streets include 'Camino Real', 'Héroes Del 47', 'Del Campo', 'De Camino Real', 'De Independencia', 'Independencia', 'Progreso', 'Industria', 'Alvaro Obregón', 'Jose Maria Mata', 'Jose Ma Heredia', 'Del Panteon', 'S/N', 'A Zinacantepec', 'Alameda 2000', 'Jose Jimenez Cantu', and 'Alberto Garcia'. A blue shaded area indicates a flood zone, located near the intersection of 'Camino Real' and 'De Independencia'. A red cross icon is located near the intersection of 'Del Panteon' and 'Independencia'. A church icon is located near the intersection of 'Independencia' and 'Progreso'. The map is overlaid with a coordinate grid with X-axis values from 424400 to 425500 and Y-axis values from 2129900 to 2130600.

409

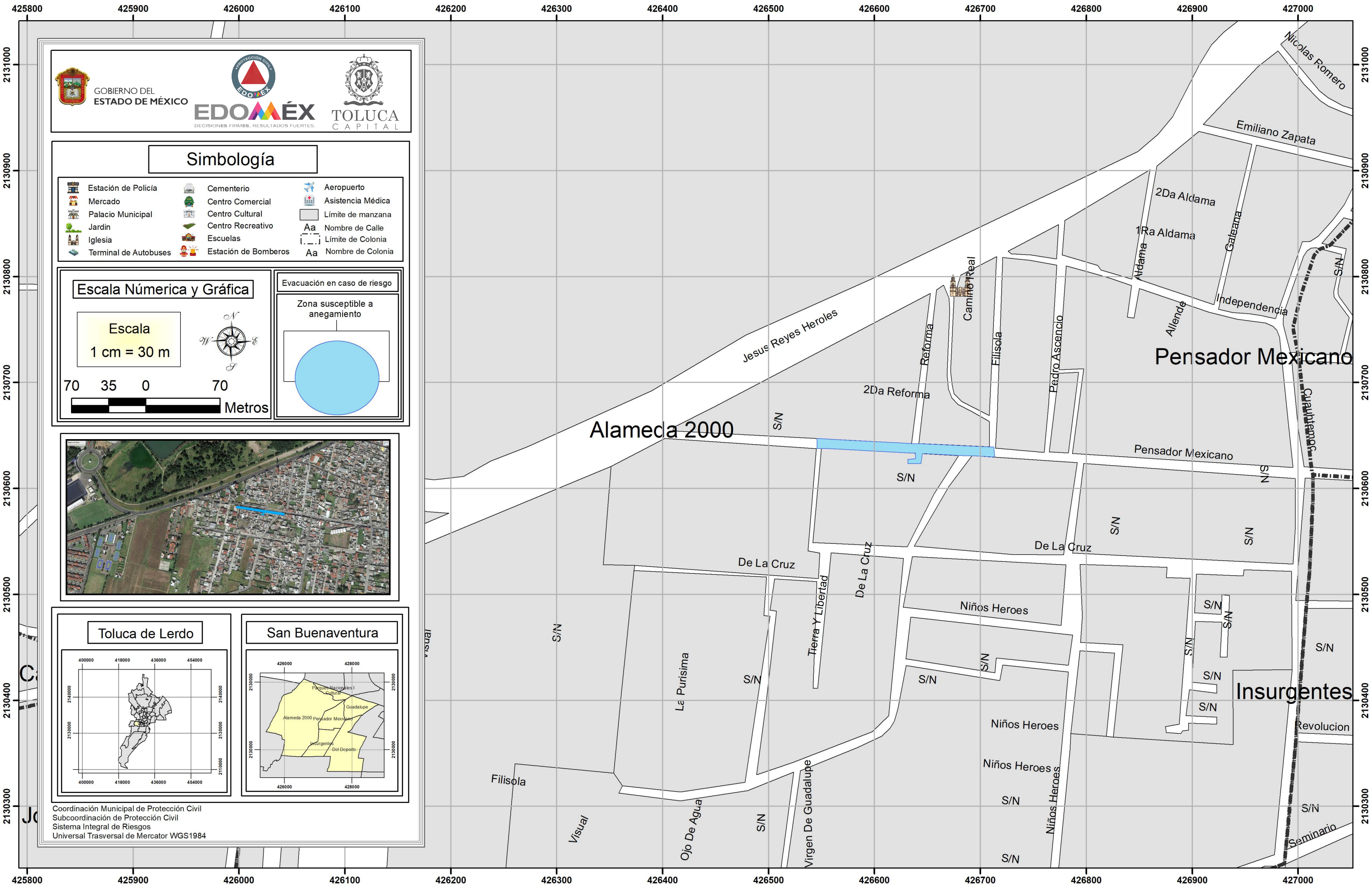
Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE26-02	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia El Arenal	Delegación	San Antonio Buenavista
Causa	Riesgo		Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, insuficiencia de drenaje	Bloqueo del paso		1196 M2
Infraestructura afectable			
8 Viviendas			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE26-03	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia El Arenal	Delegación	San Antonio Buenavista
Causa	Riesgo		Superficie
Insuficiencia de drenaje	Bloqueo del paso		1475 M2
Infraestructura afectable			
5 Viviendas			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE27-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Pensador Mexicano	Delegación	San Buenaventura
Causa	Riesgo		Superficie
Falta de coladeras y alcantarillado			1120 M2
Infraestructura afectable			
3 Negocios, 15 viviendas, 2 terrenos baldíos			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE27-02	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Col. del deporte	Delegación	San Buenaventura
Causa	Riesgo		Superficie
Precipitación extraordinaria	S/D		3400 M2
Infraestructura afectable			
2 Negocios, 18 viviendas, 1 terreno baldío			



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX



TOLUCA
CAPITAL

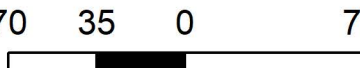
Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

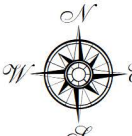
Escala

1 cm = 30 m



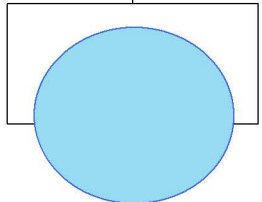
70 35 0 70

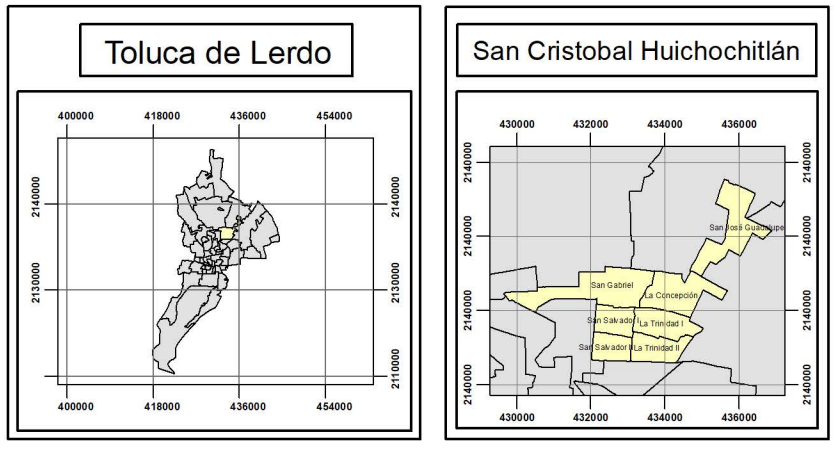
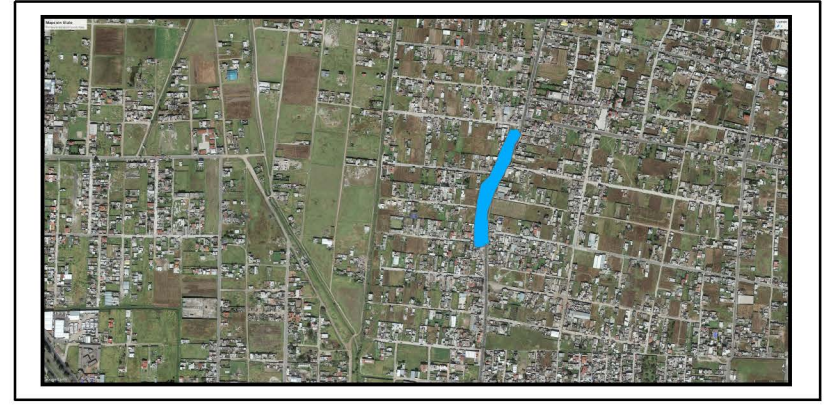
Metros



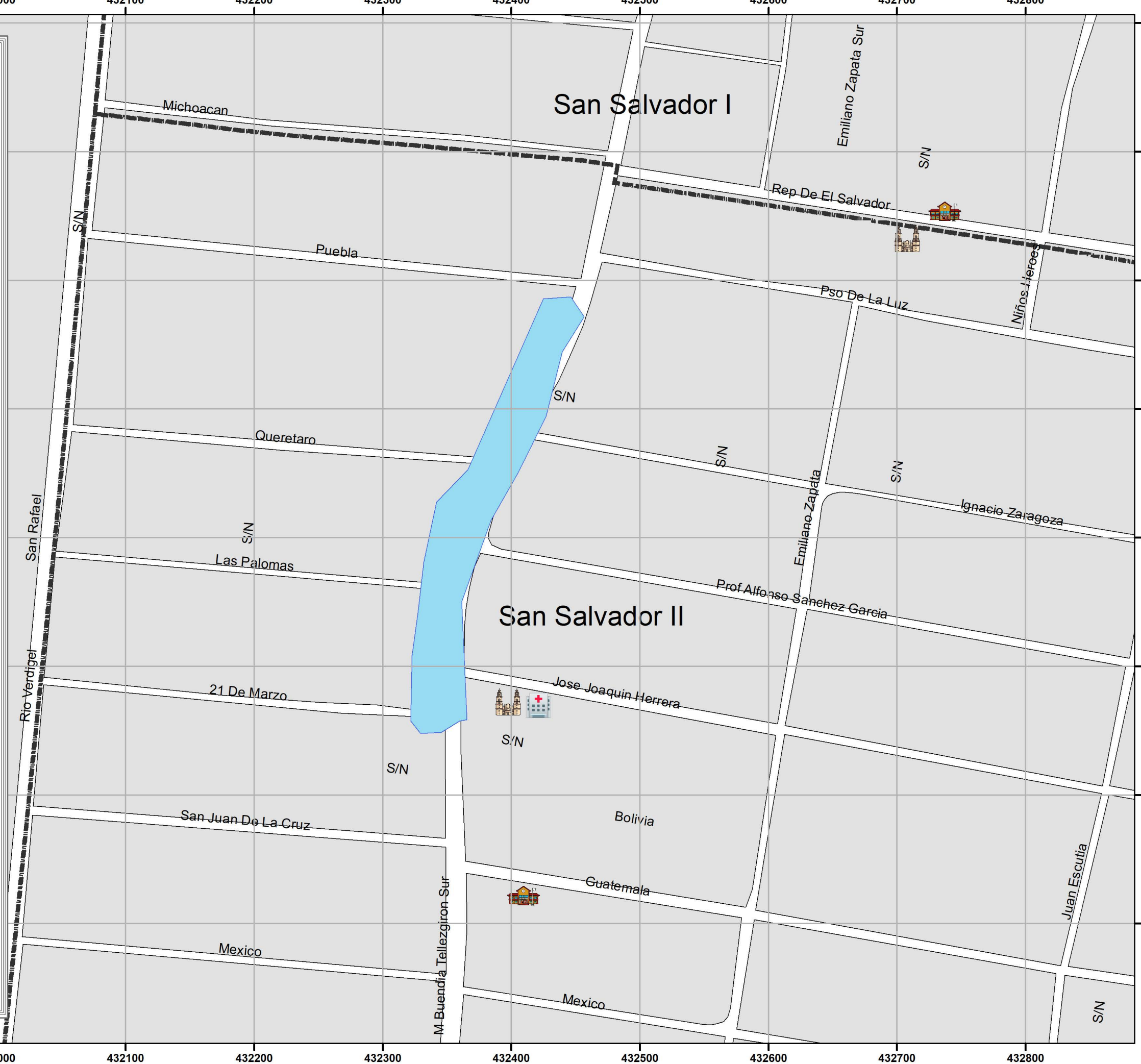
Evacuación en caso de riesgo

Zona susceptible a anegamiento



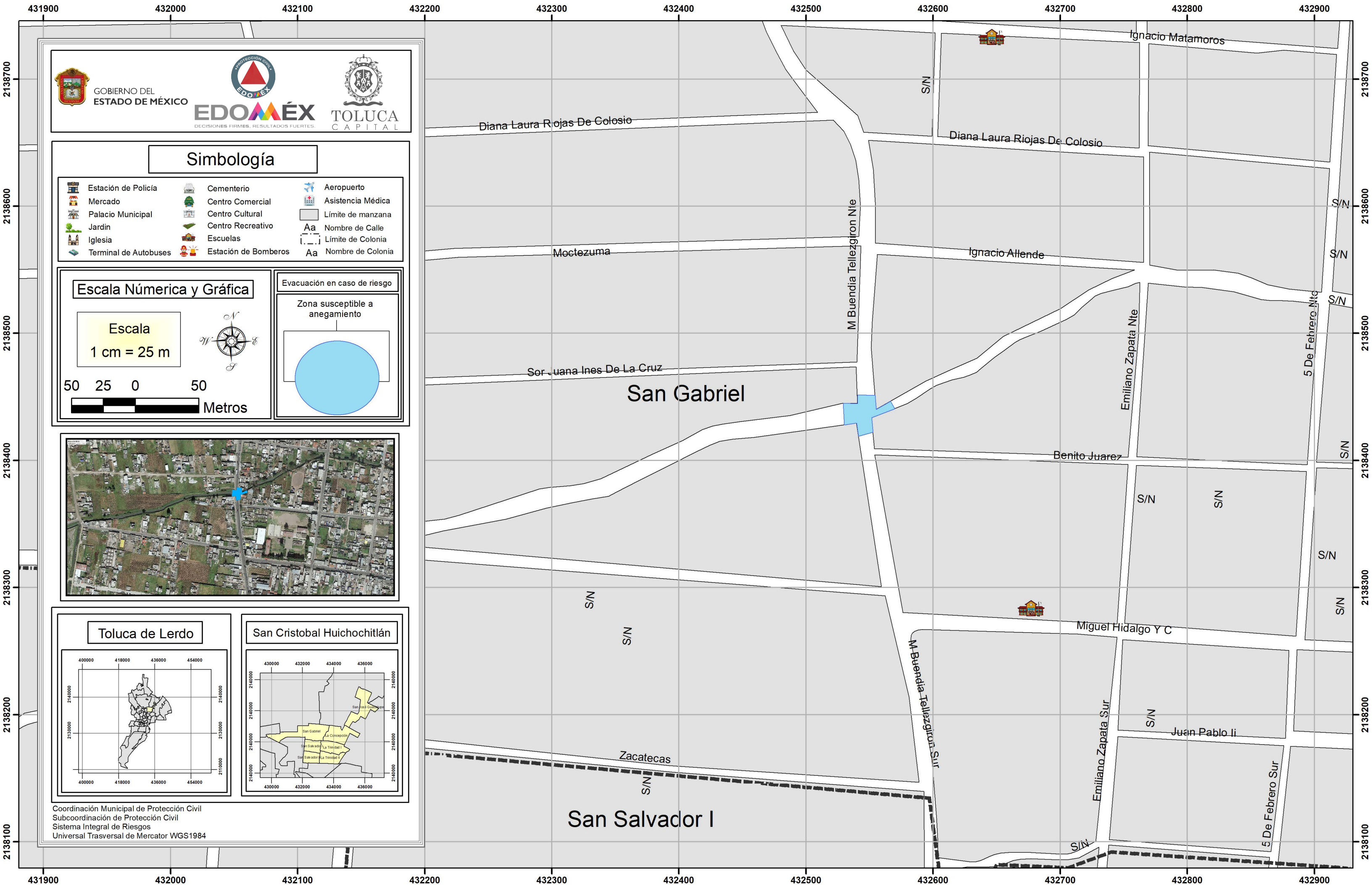


Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



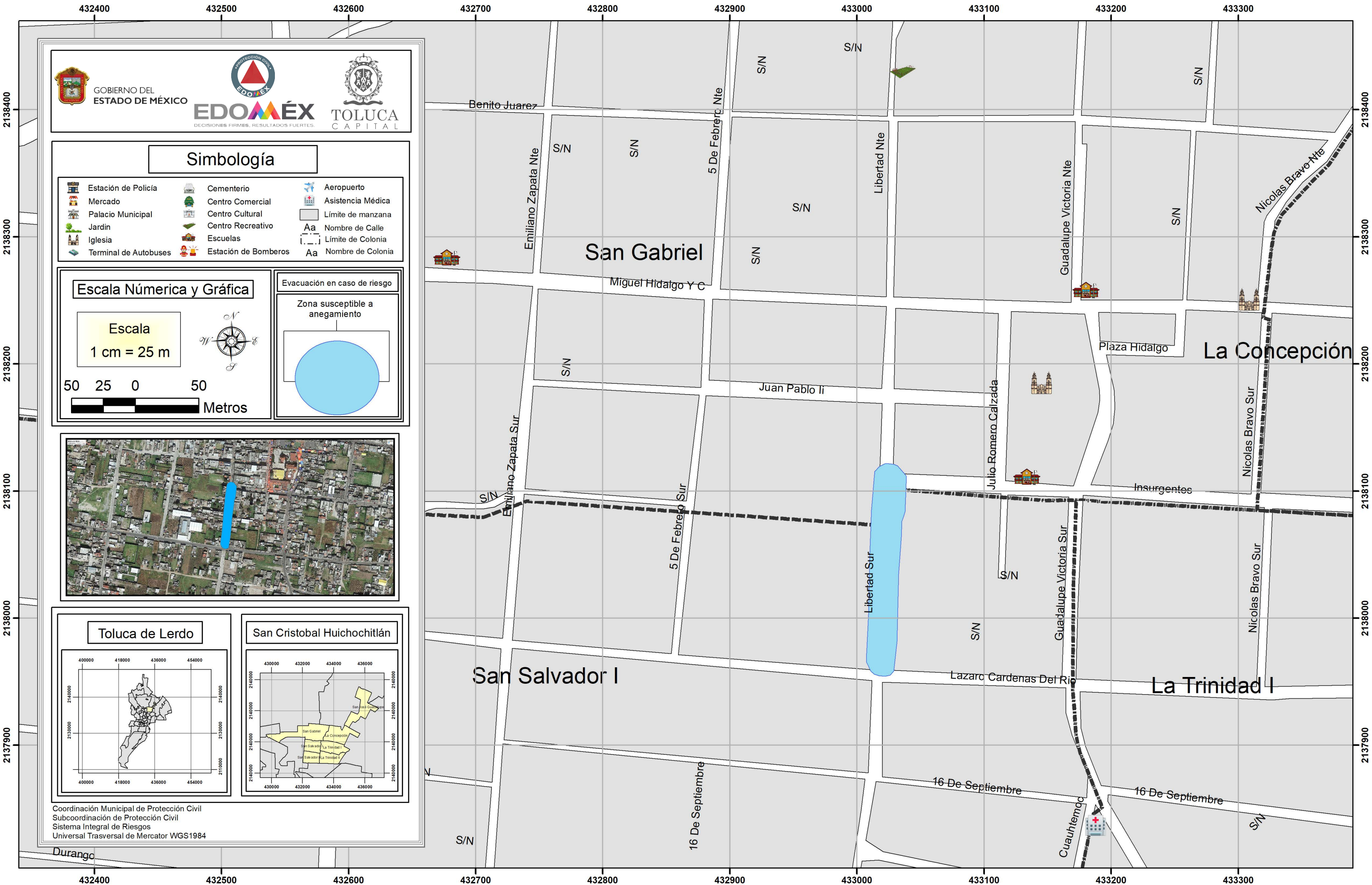
Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE28-01	Encharcamiento		Bajo
Ubicación	Manuel Buendía Téllez Girón	Delegación	San Cristóbal Huichochitlán
Causa	Riesgo		Superficie
Precipitación extraordinaria acumulación de basura	Interrupción del paso		S/D
Infraestructura afectable			
S/D			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento	Nivel de Riesgo	
ANE28-02	Anegamiento	Bajo	
Ubicación	Barrio San Gabriel	Delegación	San Cristóbal Huichochitlán
Causa	Riesgo	Superficie	
Precipitación extraordinaria acumulación de basura	Interrupción del paso	991 M2	
Infraestructura afectable			
25 Viviendas			



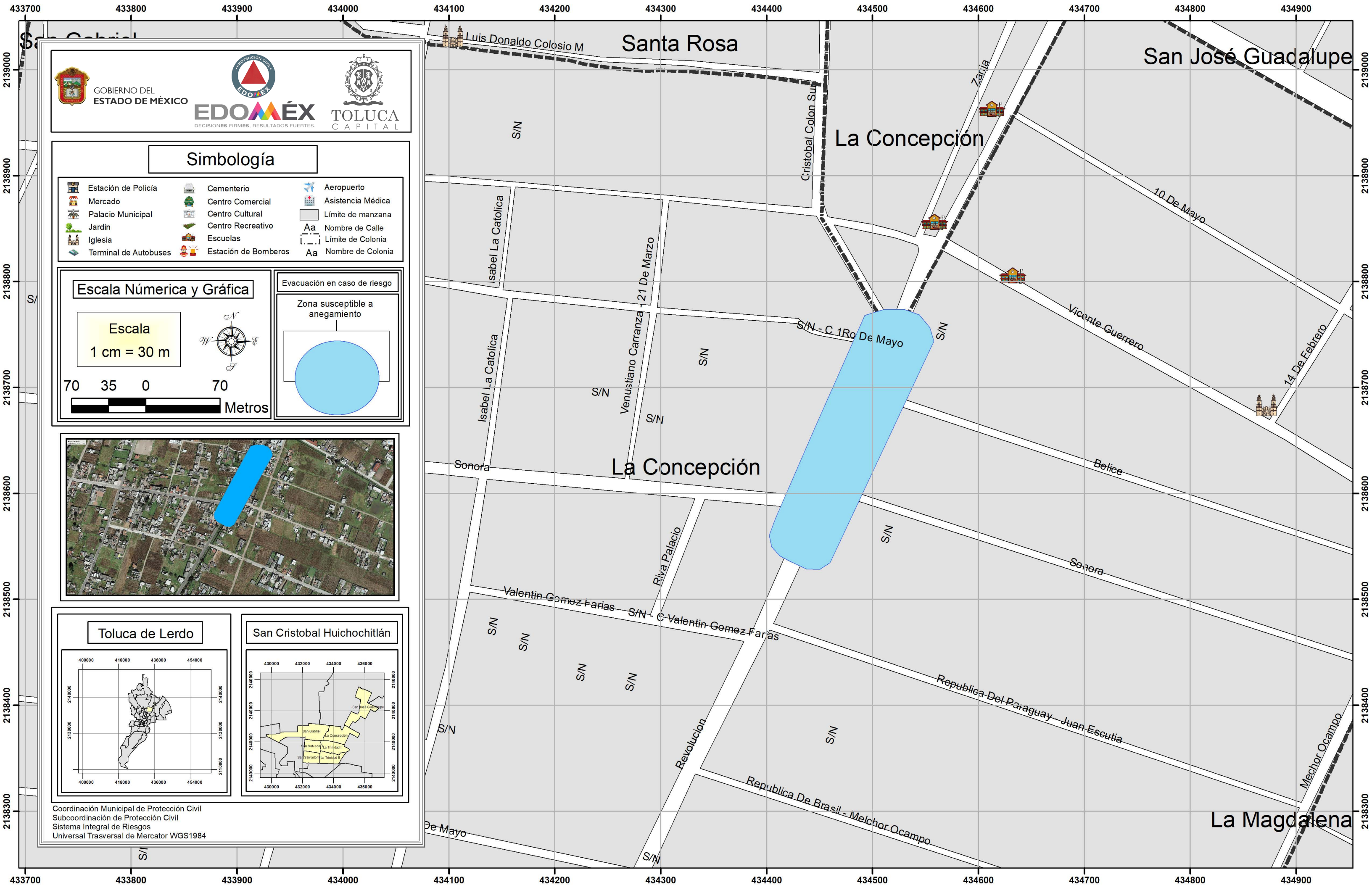
Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE28-03	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Barrio de San Salvador	Delegación	San Cristóbal Huichochitlán
Causa	Riesgo	Superficie	
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento de drenaje	Calle bloqueada por el agua	3920 M2	
Infraestructura afectable			
10 Negocios, 11 viviendas			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento	Nivel de Riesgo	
ANE28-04	Anegamiento	Bajo	
Ubicación	Barrio de San Salvador	Delegación	San Cristóbal Huichochitlán
Causa	Riesgo	Superficie	
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento del drenaje	Calle bloqueada por el agua	7723 M2	
Infraestructura afectable			
1 Negocio, 13 viviendas			



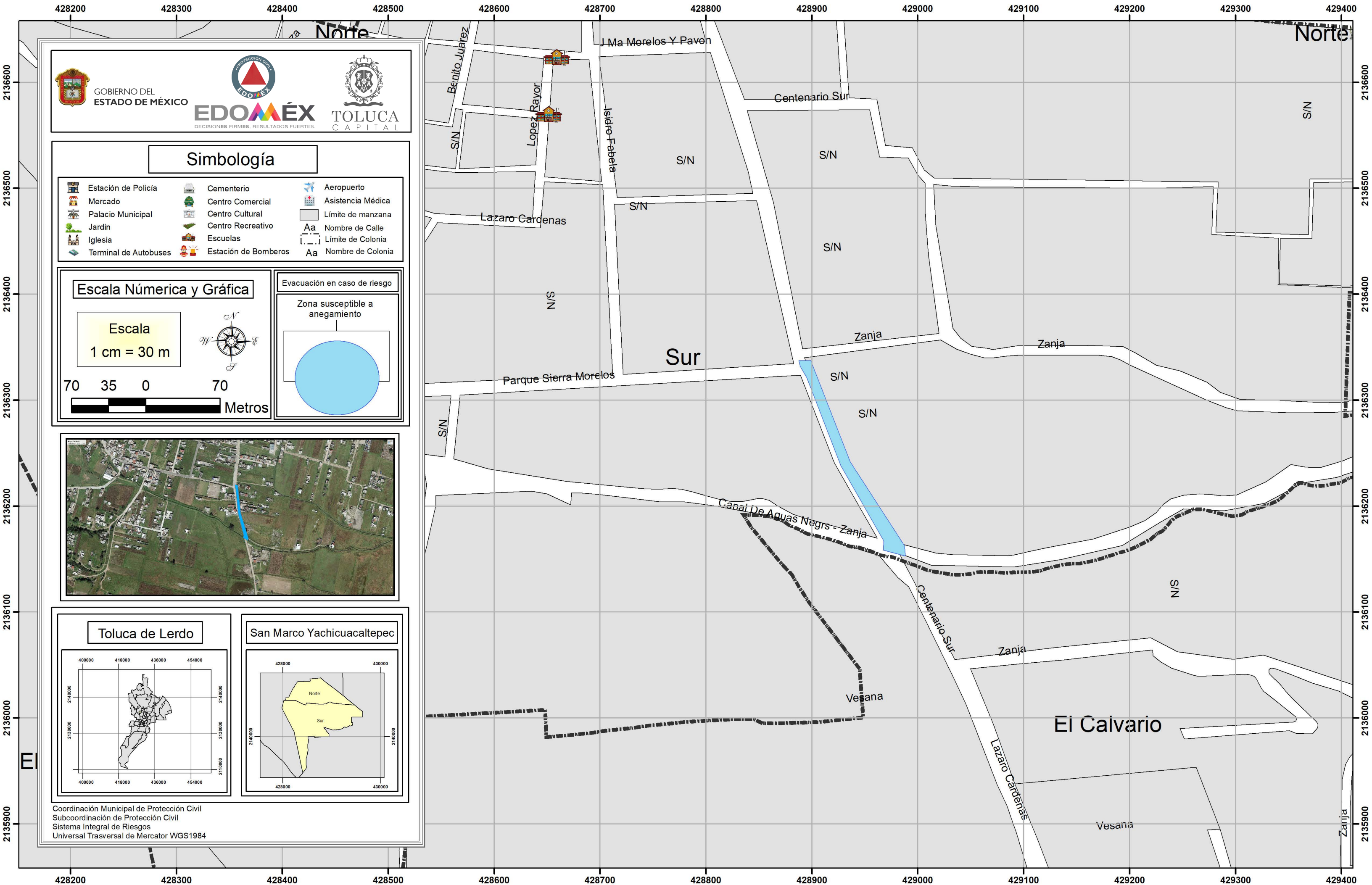
Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE28-05	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Barrio la Trinidad	Delegación	San Cristóbal Huichochitlán
Causa	Riesgo		Superficie
Precipitación extraordinaria acumulación de basura	Interrupción del paso		9403 M2
Infraestructura afectable			
2 Escuelas, 40 viviendas			



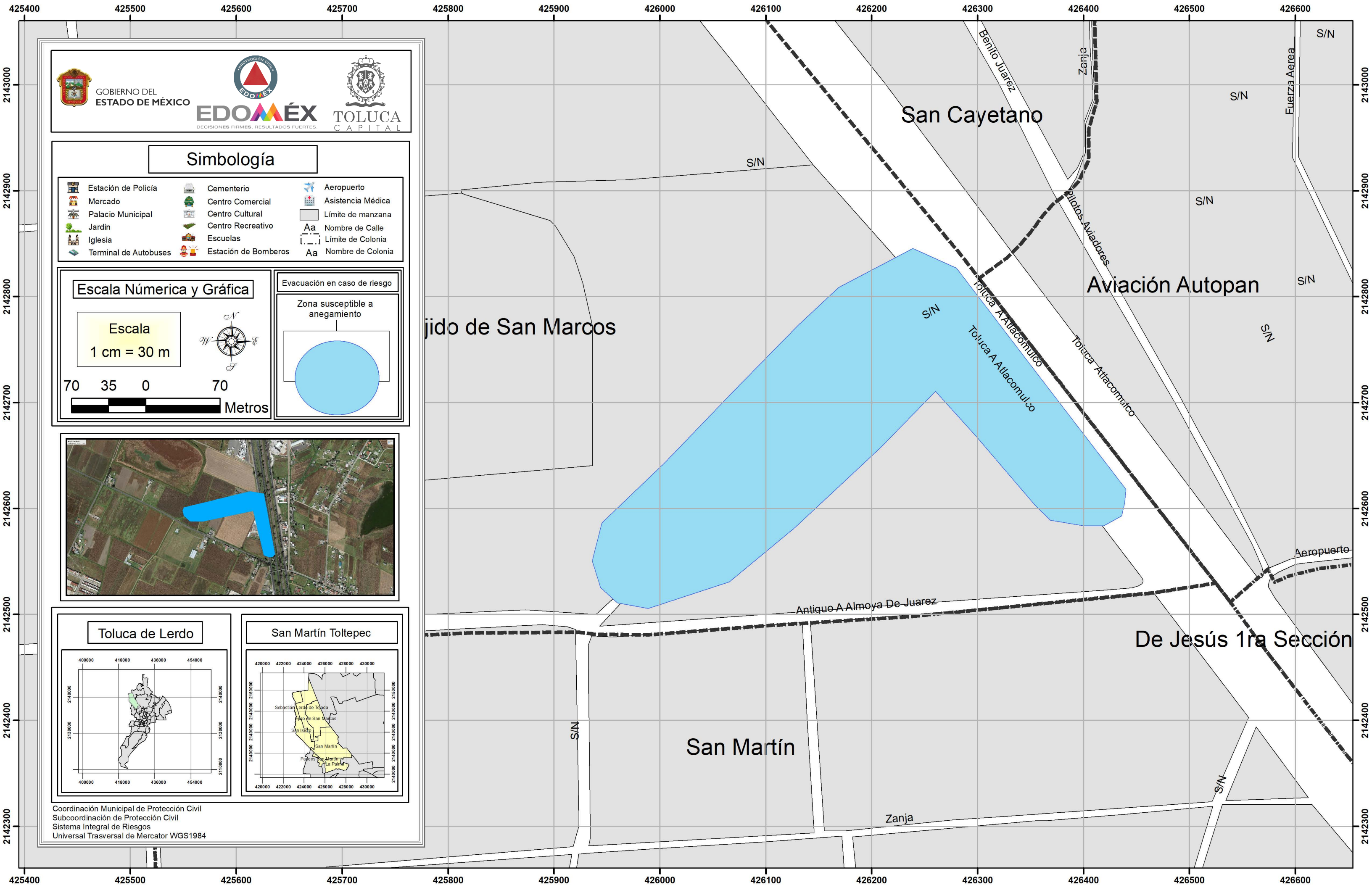
Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE31-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Av. Santa Elena	Delegación	San Lorenzo Tepaltitlán
Causa	Riesgo		Superficie
Insuficiencia en el drenaje en presencia de precipitación extraordinaria	Calles bloqueadas por el agua		10669 M2
Infraestructura afectable			
2 Negocios, 10 viviendas			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE32-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Centenario	Delegación	San Marcos Yachihuacaltepec
Causa	Riesgo		Superficie
Sistema de drenaje insuficiente para las aguas pluviales	Calles bloqueadas por el agua		3454 M2
Infraestructura afectable			
S/D			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE33-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Carretera a Atlacomulco	Delegación	San Martín Toltepec
Causa	Riesgo		Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento del drenaje	Calle bloqueada por el agua		56236 M2
Infraestructura afectable			
1 Negocio, 10 viviendas, 1 terreno baldío			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE34-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Paseo Vicente Lombardo Toledano	Delegación	San Mateo Oztzacatipan
Causa	Riesgo		Superficie
Precipitación extraordinaria y taponamiento de rejillas pluviales	Calle bloqueada por el agua		23595 M2
Infraestructura afectable			
43 viviendas			



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL


Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

Escala

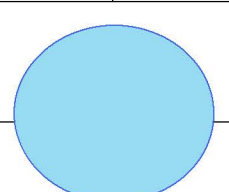
1 cm = 30 m

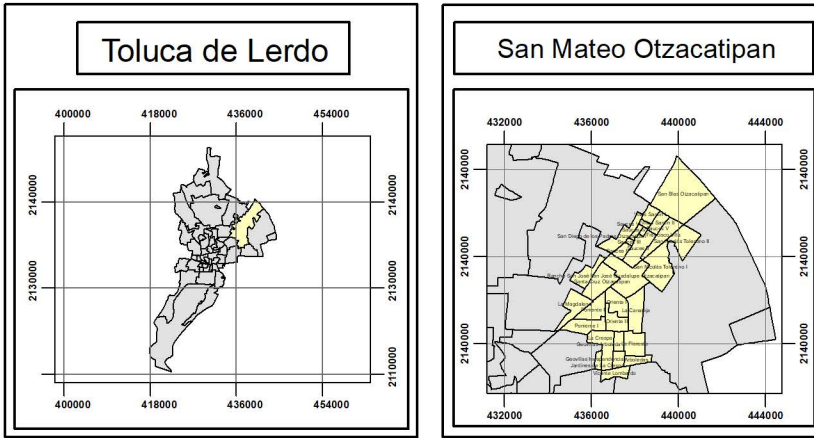


70 35 0 70 Metros

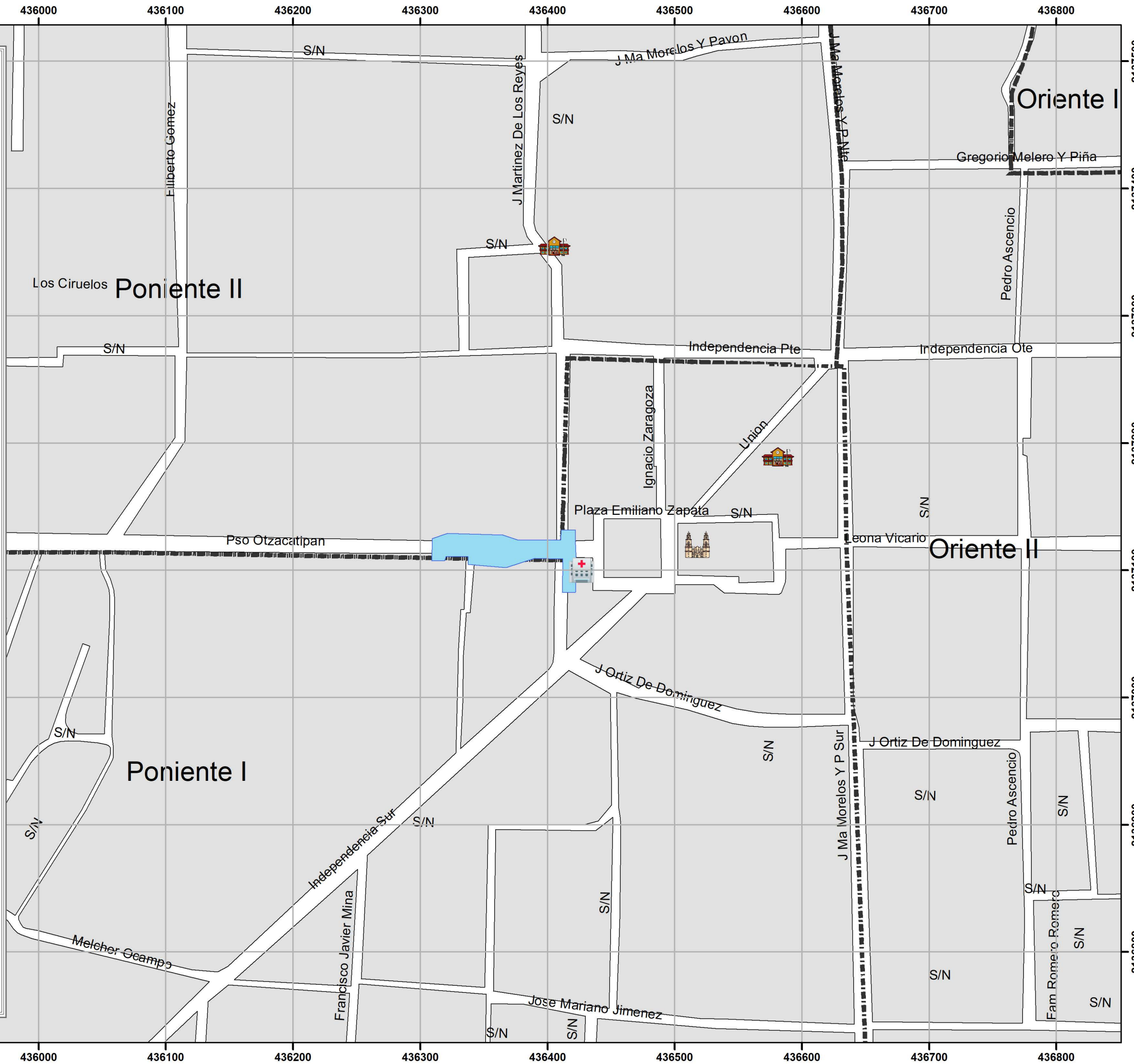
Evacuación en caso de riesgo

Zona susceptible a anegamiento





Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984




Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE34-02	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Juan Fernández Albarrán	Delegación	San Mateo Oztzacatipan
Causa	Riesgo		Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales	Calle bloqueada por el agua		S/D
Infraestructura afectable			
20 Negocios			




Riesgo por Anegamiento


ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE34-03	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Juan Fernández Albarrán	Delegación	San Mateo Oztzacatipan
Causa	Riesgo		Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales	Calle bloqueada por el agua		S/D
Infraestructura afectable			
20 Negocios			



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX
DECISIONES FIRME, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL


Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

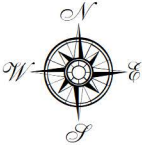
Escala

1 cm = 30 m



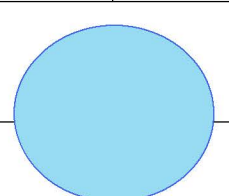
70 35 0 70

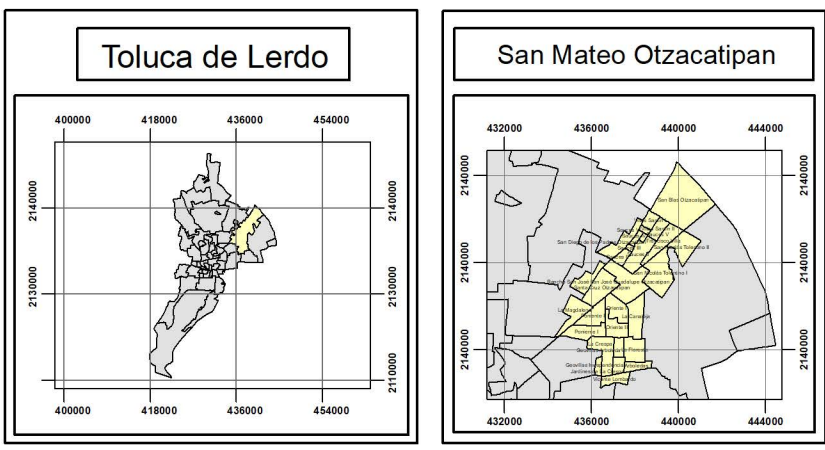
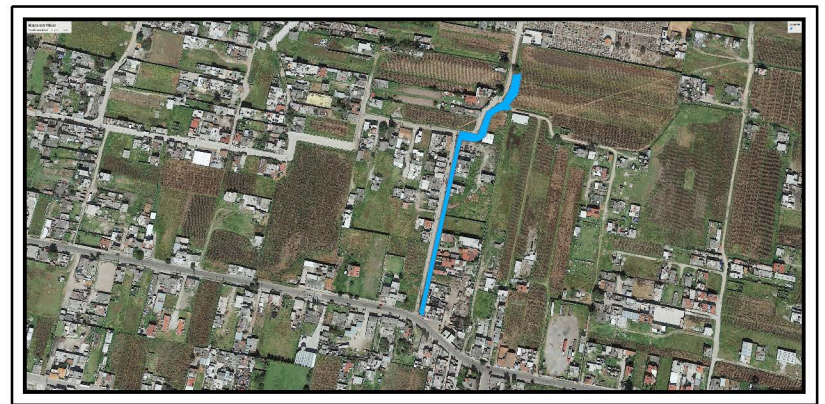
Metros



Evacuación en caso de riesgo

Zona susceptible a anegamiento



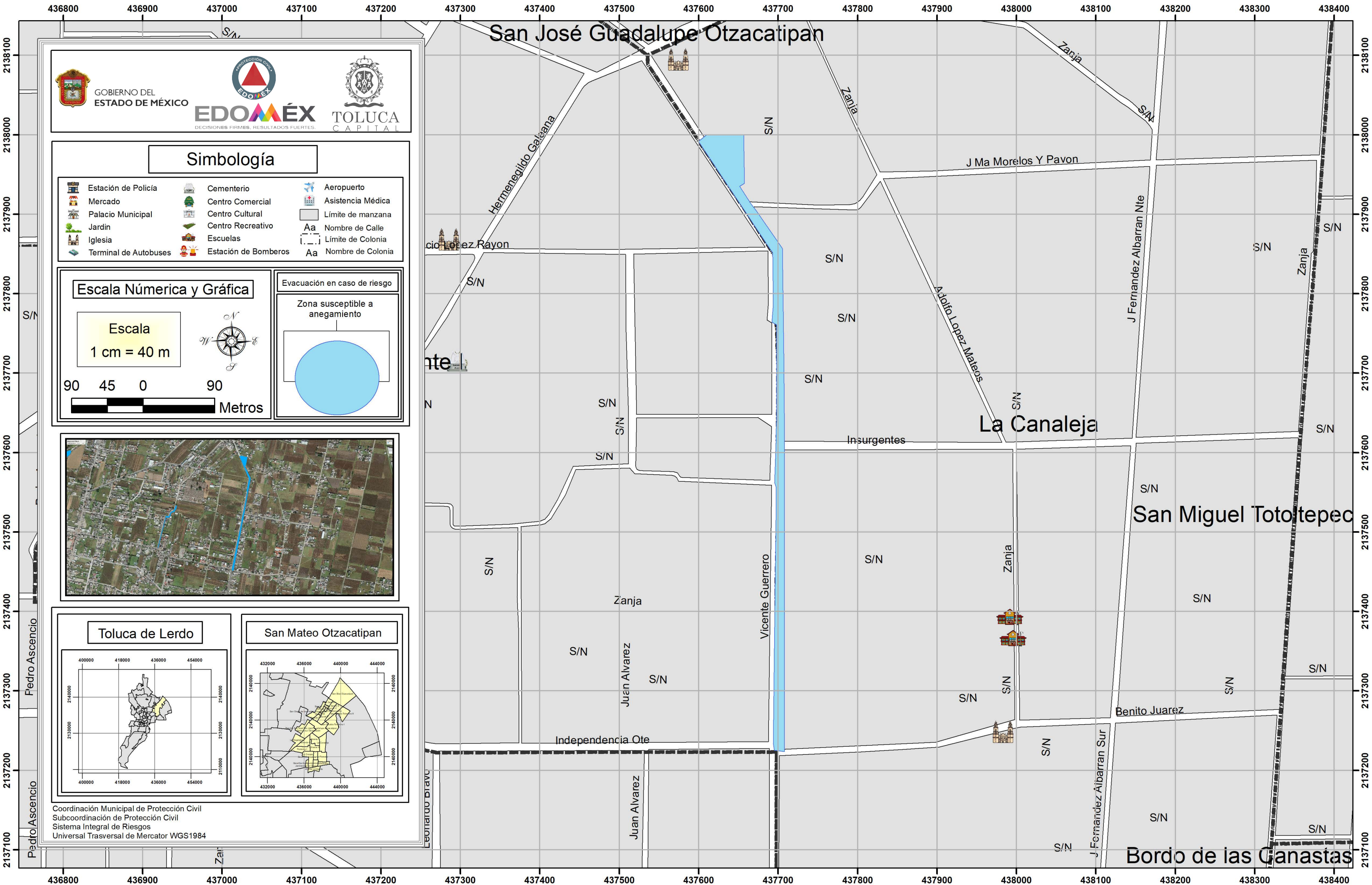


Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE34-04	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Barrio de Canaleja	Delegación	San Mateo Otzacatipan
Causa	Riesgo		Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento del drenaje	Calle bloqueada por el agua		2865 M2
Infraestructura afectable			
S/D			



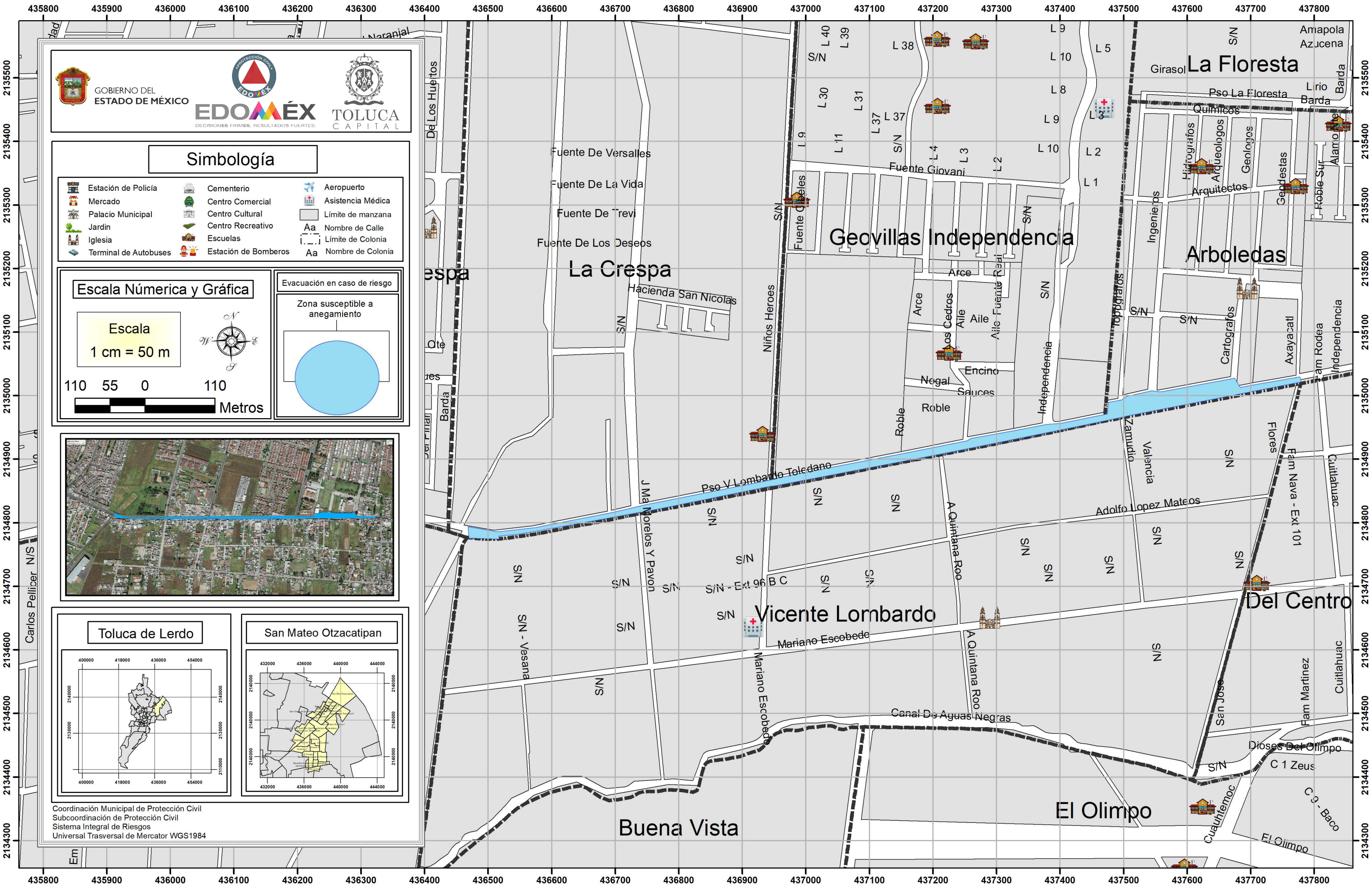
Riesgo por Anegamiento

ID		Evento	Nivel de Riesgo
ANE34-05		Anegamiento	Bajo
Ubicación	Barrio de Canaleja	Delegación	San Mateo Otzacatipan
Causa	Riesgo		Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento del drenaje	Calle bloqueada por el agua		8937 M2
Infraestructura afectable			
25 Viviendas			



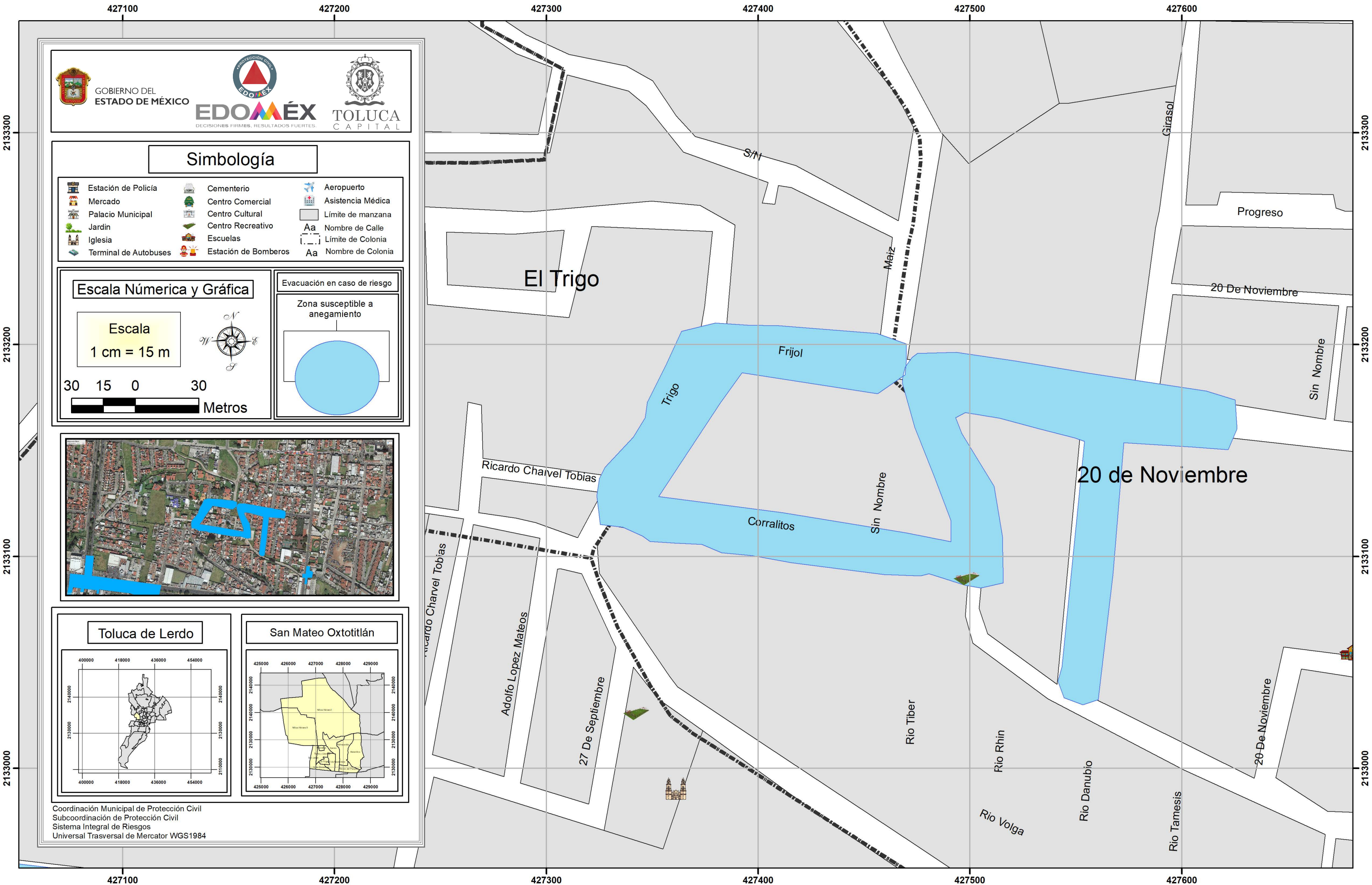
Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE34-06	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Barrio La Crespa	Delegación	San Mateo Otzacatipan
Causa	Riesgo	Superficie	
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento del drenaje	Calle bloqueada por el agua	5109 M2	
Infraestructura afectable			
25 Viviendas			



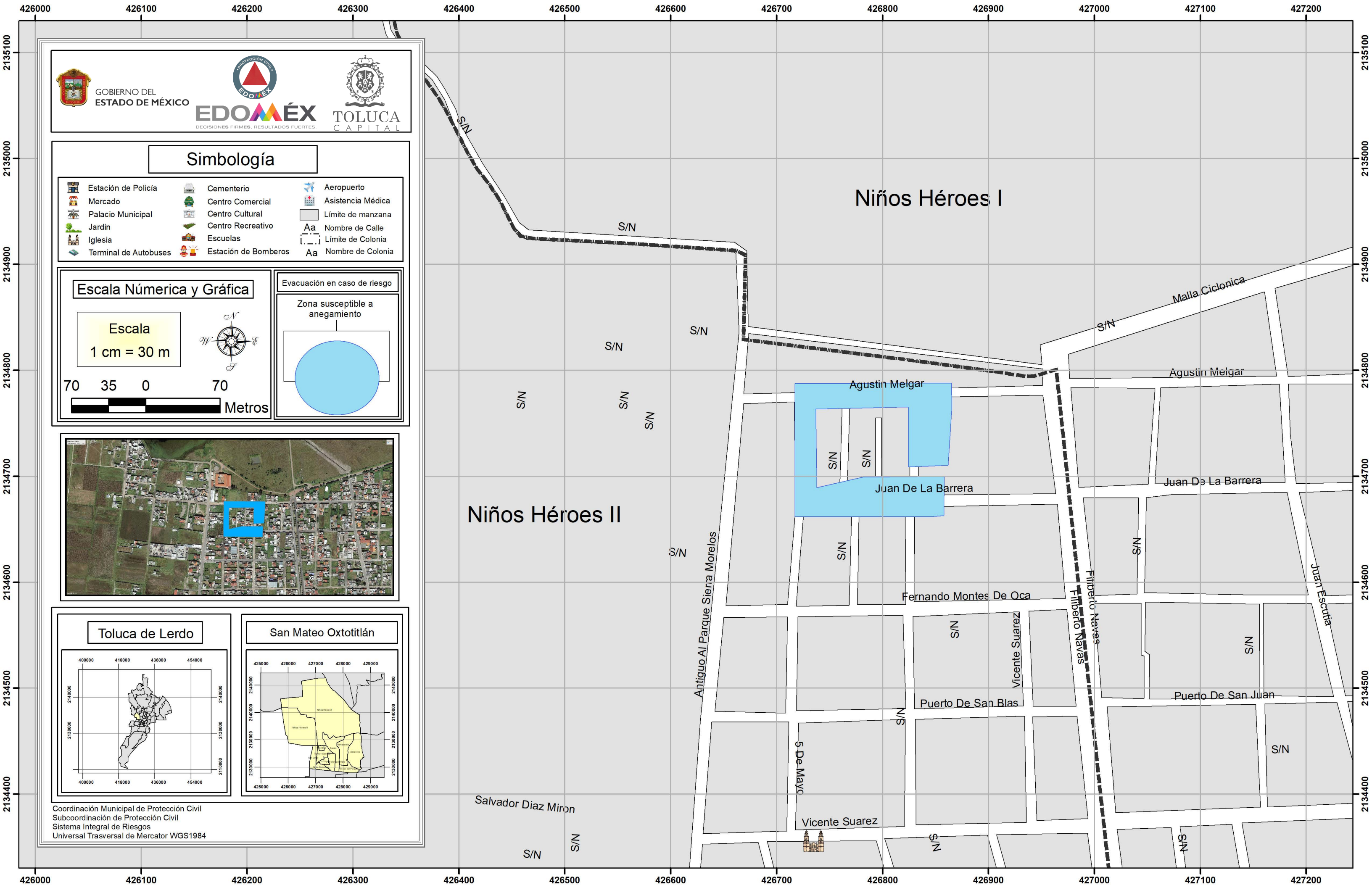
Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE34-07	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Paseo Vicente Lombardo Toledano	Delegación	San Mateo Oztzacatipan
Causa	Riesgo		Superficie
Precipitación extraordinaria y taponamiento de rejillas pluviales	Calle bloqueada por el agua		23595 M2
Infraestructura afectable			
43 viviendas			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE35-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia La Rivera	Delegación	San Mateo Oxtotitlán
Causa	Riesgo		Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento del drenaje	Calle bloqueada por el agua		812 M2
Infraestructura afectable			
2 Negocios, 5 viviendas			





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

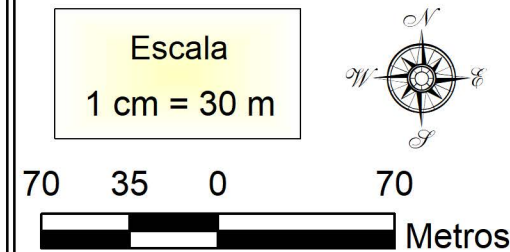


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

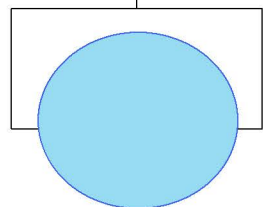
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

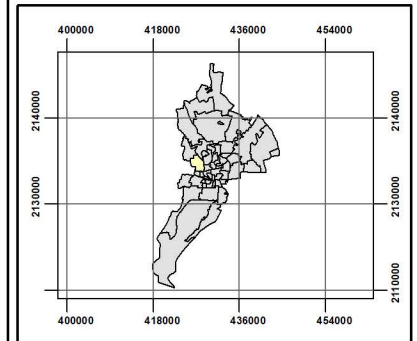


Evacuación en caso de riesgo

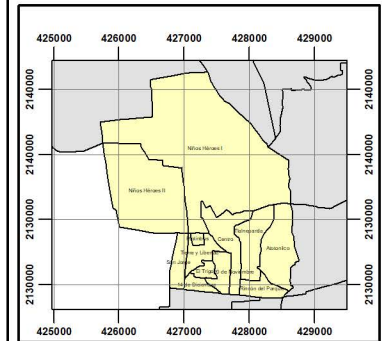
Zona susceptible a anegamiento



Toluca de Lerdo



San Mateo Oxtotitlán



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE35-02	Encharcamiento		Bajo
Ubicación	Colonia Protimbos	Delegación	San Mateo Oxtotitlán
Causa	Riesgo		Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento del drenaje	Calle bloqueada por el agua		3947 M2
Infraestructura afectable			
49 Viviendas, 1 parque			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE35-03	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Av. Profr. Filiberto Navas	Delegación	San Mateo Oxtotitlán
Causa	Riesgo		Superficie
Falta de mantenimiento del drenaje por basura	Calle bloqueada por el agua		2175 M2
Infraestructura afectable			
5 Viviendas, 1 terreno baldío			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento	Nivel de Riesgo
ANE35-04	Anegamiento	Bajo

Ubicación	Adolfo López Mateos	Delegación	San Mateo Oxtotitlán
-----------	---------------------	------------	----------------------

Causa	Riesgo	Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento del drenaje	Calle bloqueada por el agua	15773 M2

Infraestructura afectable
9 Negocios, 10 viviendas, 1 terreno baldío



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES. RESULTADOS FUERTES.

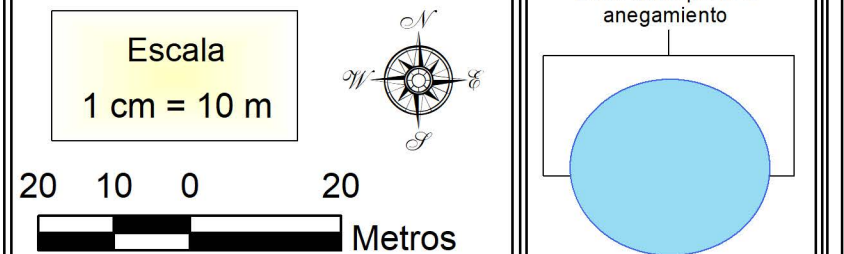


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

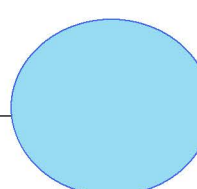
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

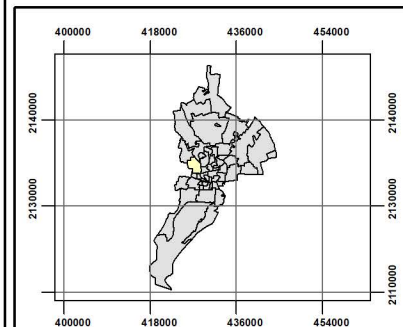


Evacuación en caso de riesgo

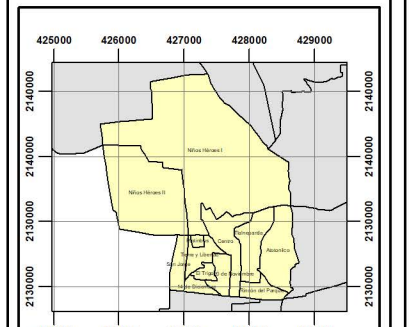
Zona susceptible a anegamiento



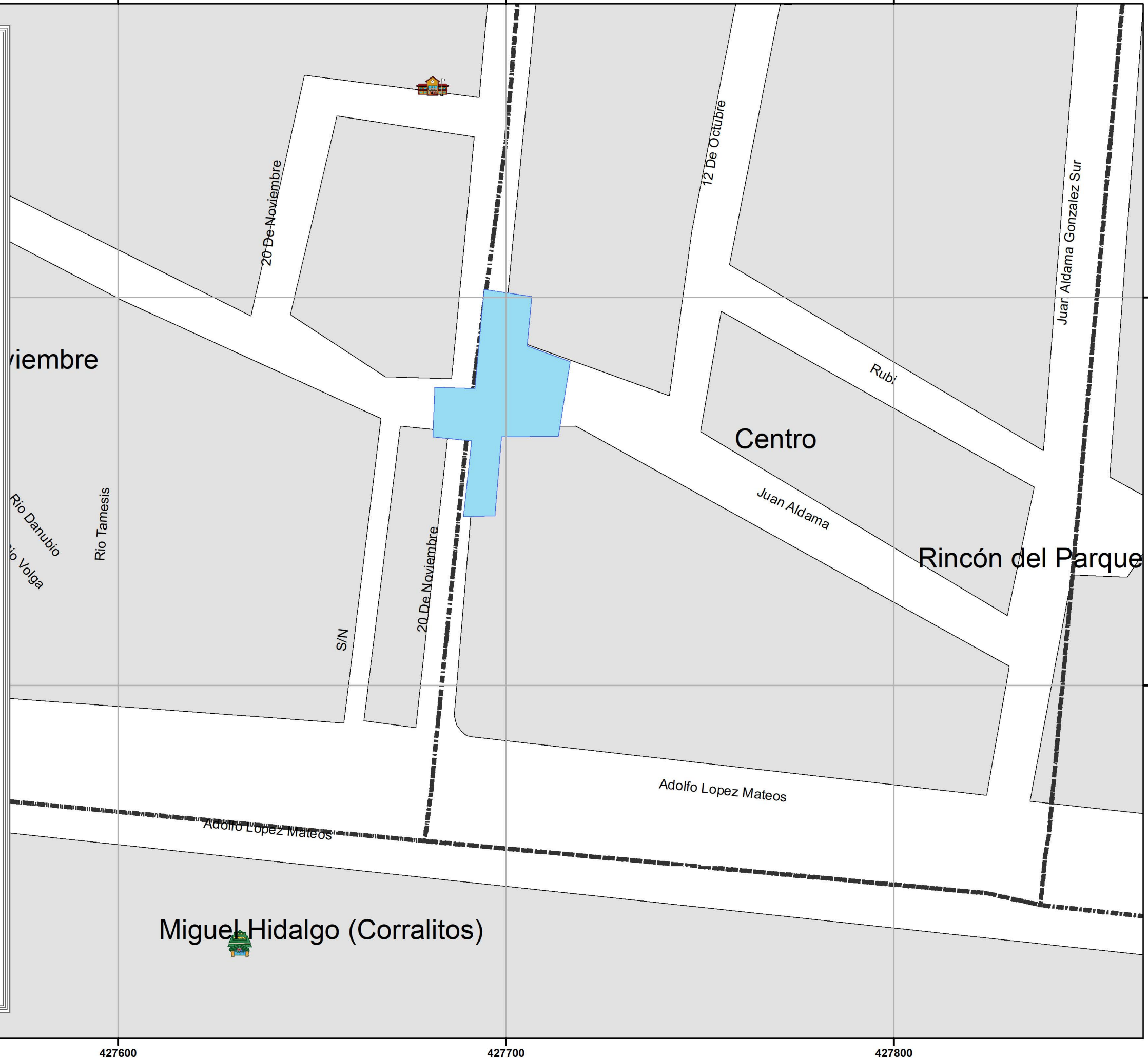
Toluca de Lerdo



San Mateo Oxtotitlán

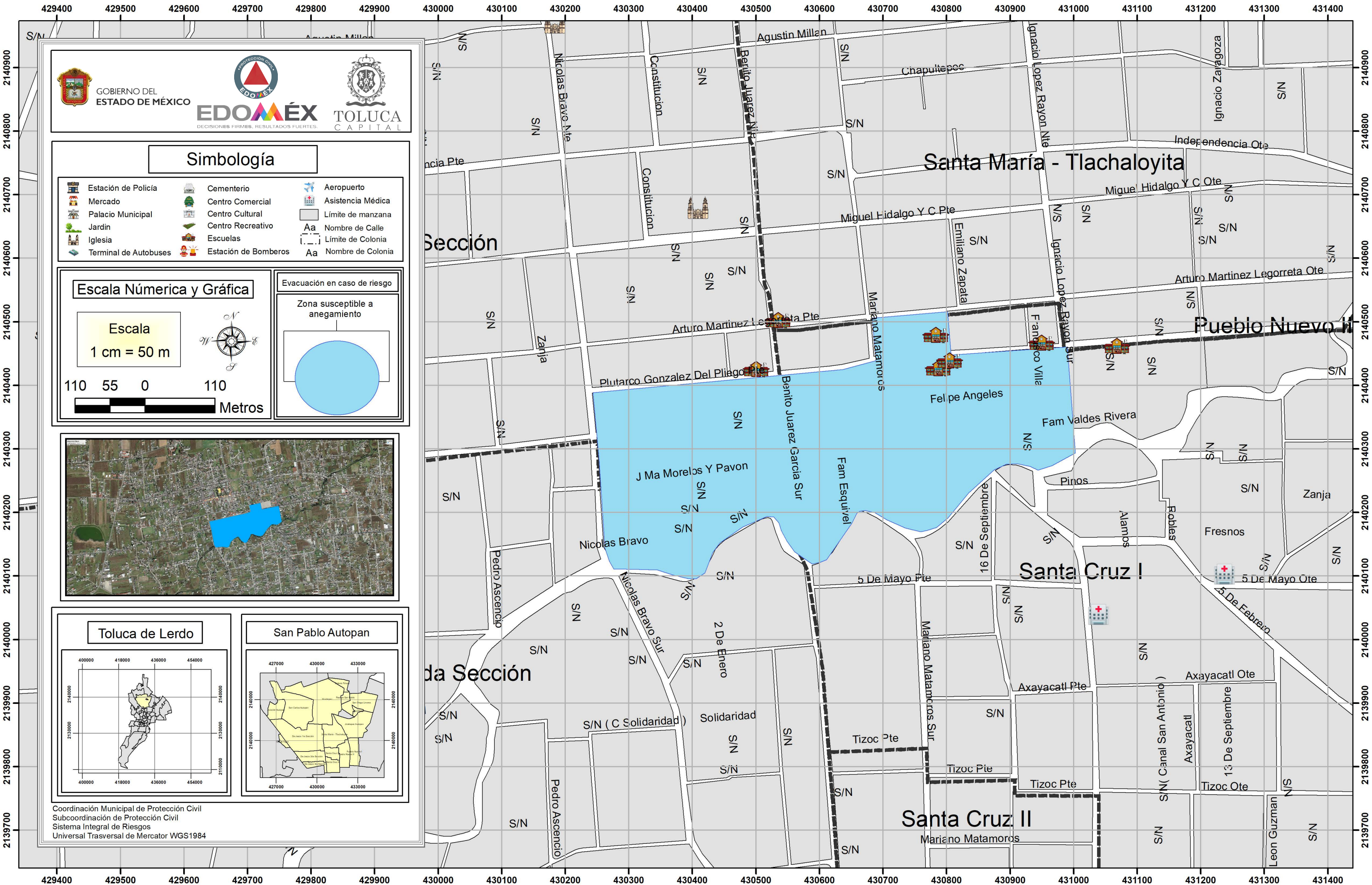


Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



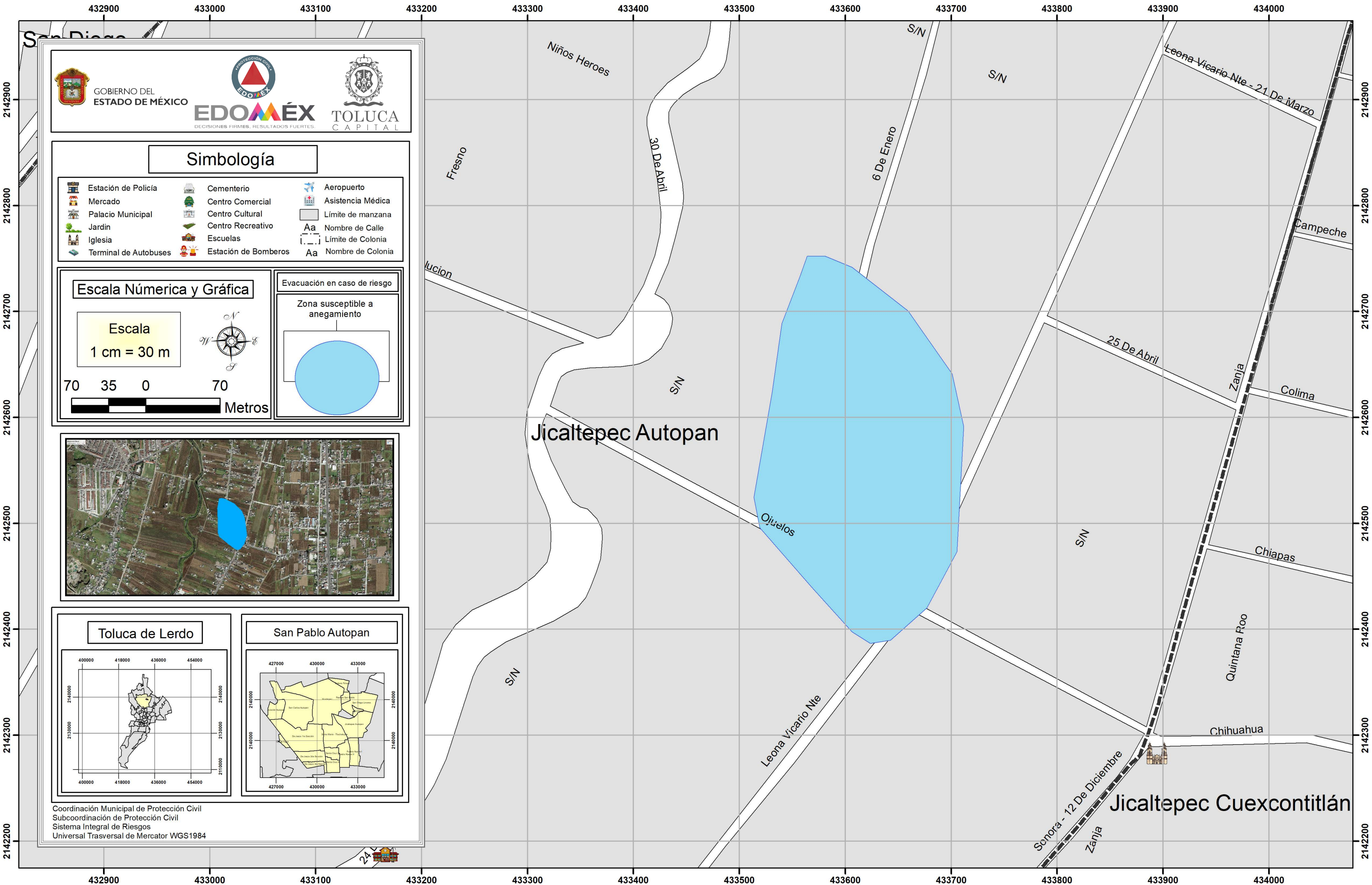
Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE35-05	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia La Rivera	Delegación	San Mateo Oxtotitlán
Causa	Riesgo		Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento del drenaje	Calle bloqueada por el agua		812 M2
Infraestructura afectable			
2 Negocios, 5 viviendas			



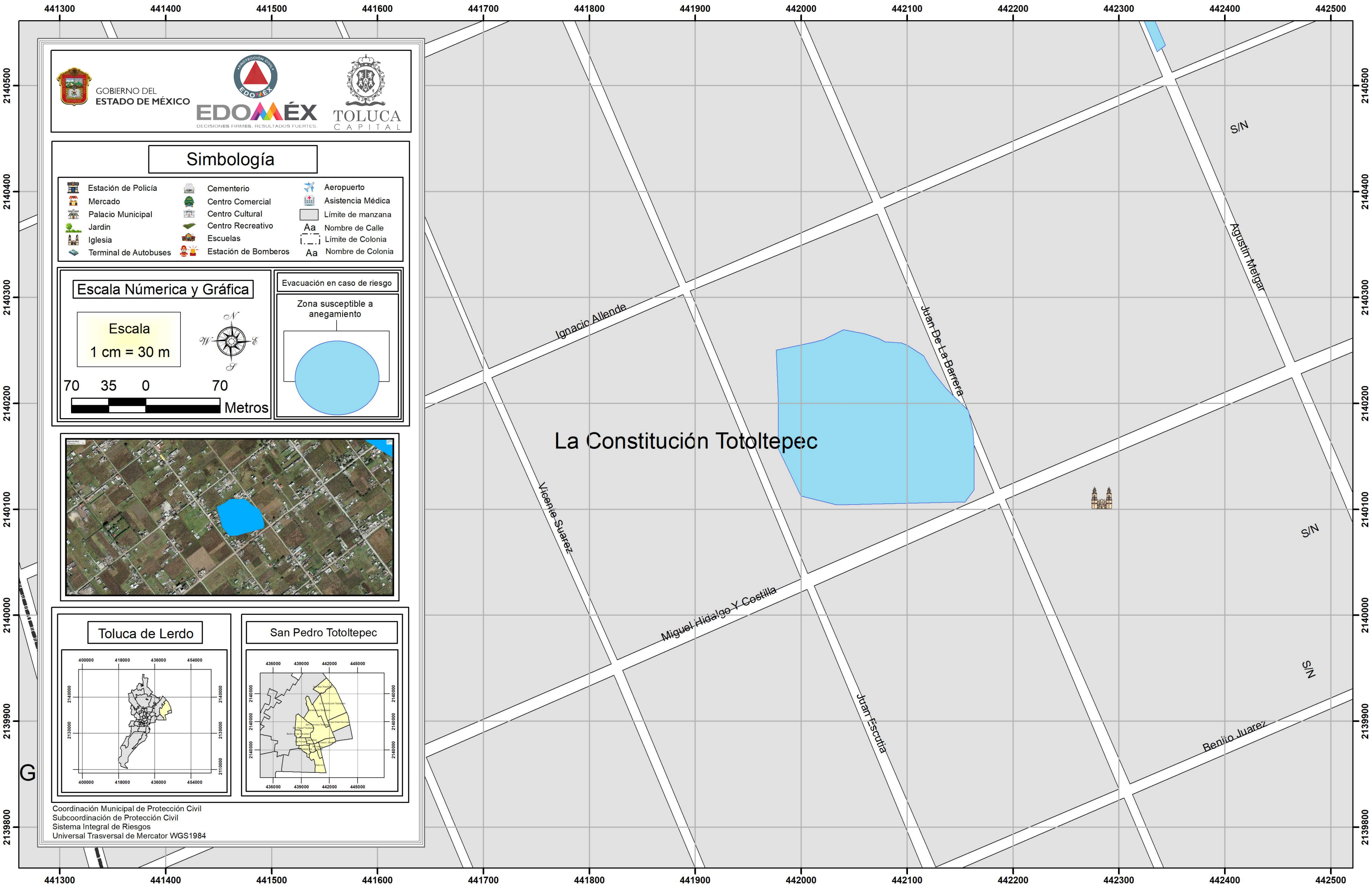
Riesgo por Anegamiento

ID		Evento		Nivel de Riesgo
ANE36-01		Encharcamiento		Bajo
Ubicación	Rio Tejalpa		Delegación	San Pablo Autopan
Causa		Riesgo		Superficie
S/D		Calle bloqueada por el agua		S/D
Infraestructura afectable				
S/D				



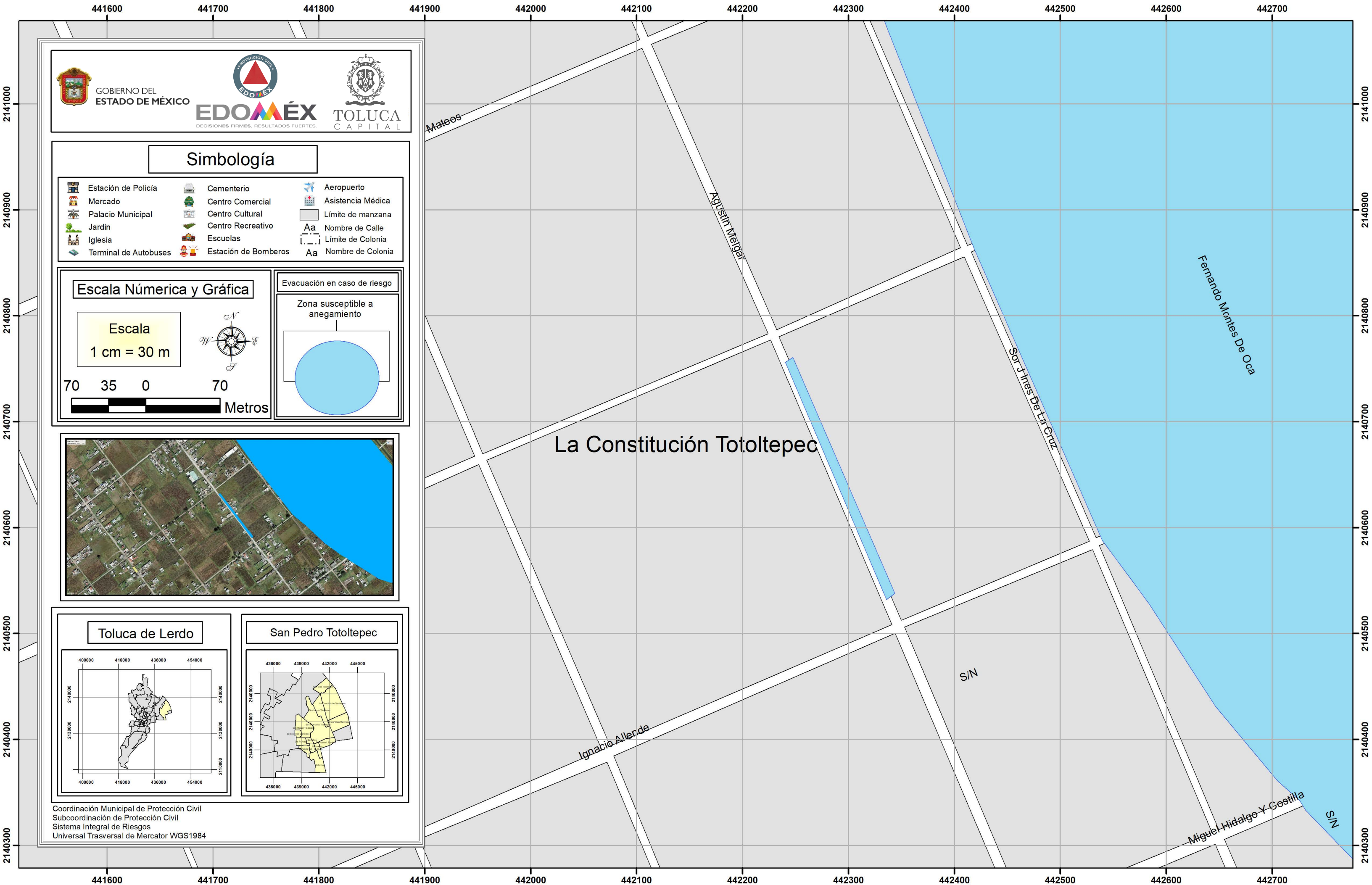
Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE36-02	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Ejido de San Pablo Autopan	Delegación	San Pablo Autopan
Causa	Riesgo		Superficie
Precipitación extraordinaria, desbordamiento del río por causa de basura	Interrupción del paso		60770 M2
Infraestructura afectable			
22 viviendas			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE37-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia La Constitución	Delegación	San Pedro Totoltepec
Causa	Riesgo		Superficie
Precipitación extraordinaria, deficiencias en el drenaje del suelo	Inundación en terreno de cultivo		25230 M2
Infraestructura afectable			
1 terreno baldío			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE37-02	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Colonia La Constitución	Delegación	San Pedro Totoltepec
Causa	Riesgo		Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento del drenaje	Calle bloqueada por el agua		1930 M2
Infraestructura afectable			
6 Viviendas			



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE38-01	Encharcamiento		Bajo
Ubicación	Av. Ignacio Comonfort esq. Pino Suárez	Delegación	Santa Ana Tlapaltitlán
Causa	Riesgo		Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento de drenaje	Calle bloqueada por el agua		4852 M2
Infraestructura afectable			
7 Negocios, 3 viviendas, 2 terrenos baldíos			



Nacionales (San Juan Bautista)

Buena Vista

Vértice

Pino Suarez

Del Panteón

Izcalli Toluca

Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE38-02	Encharcamiento		Bajo
Ubicación	Reforma y Ferrocarriles Nacionales	Delegación	Santa Ana Tlapaltitlán
Causa	Riesgo		Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento de drenaje	Calle bloqueada por el agua		S/D
Infraestructura afectable			
S/D			



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

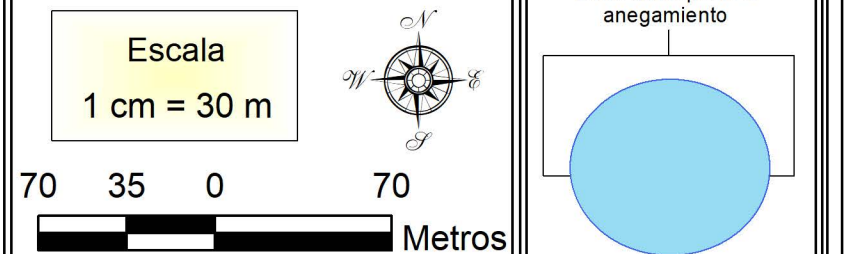


TOLUCA
CAPITAL

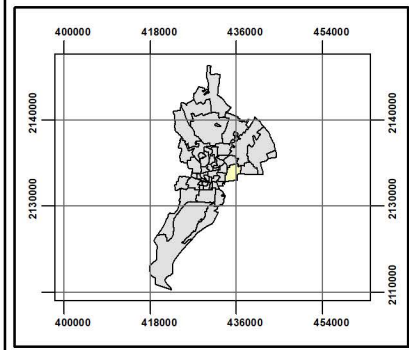
Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

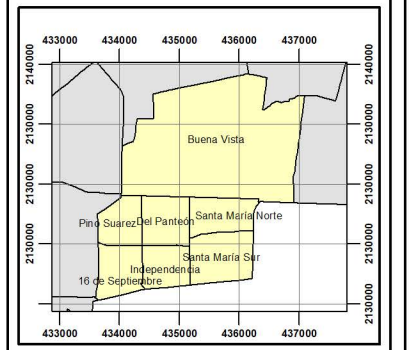
Escala Numérica y Gráfica



Toluca de Lerdo



Santa Ana Tlapaltitlán



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE38-03	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Calle Vicente Guerrero	Delegación	Santa Ana Tlapaltitlán
Causa	Riesgo		Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento del drenaje	Calle bloqueada por el agua		2732 M2
Infraestructura afectable			
9 Negocios, 39 viviendas, 1 terreno baldío			



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

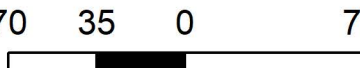
Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

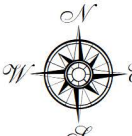
Escala

1 cm = 30 m



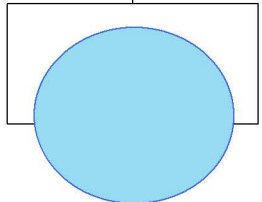
70 35 0 70

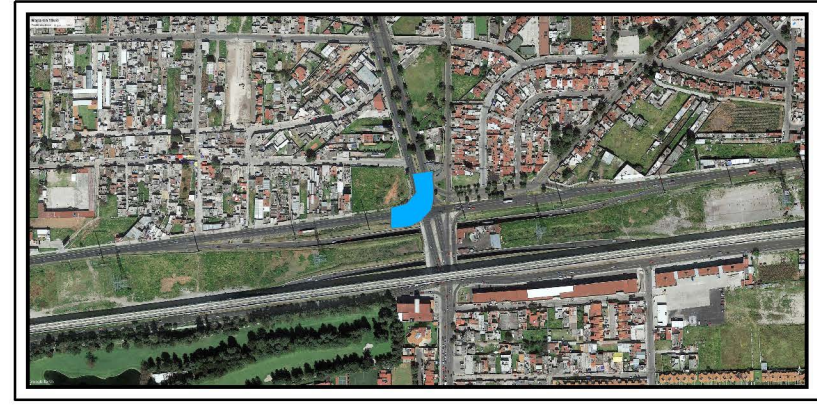
Metros



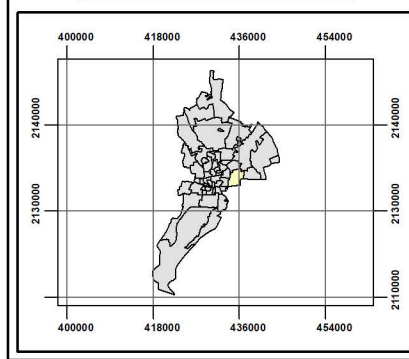
Evacuación en caso de riesgo

Zona susceptible a anegamiento

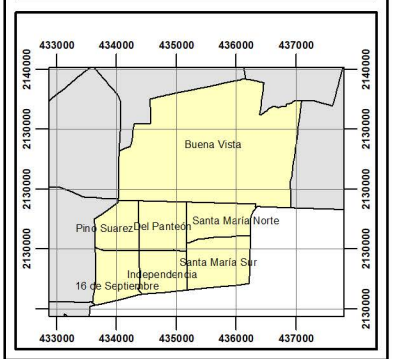




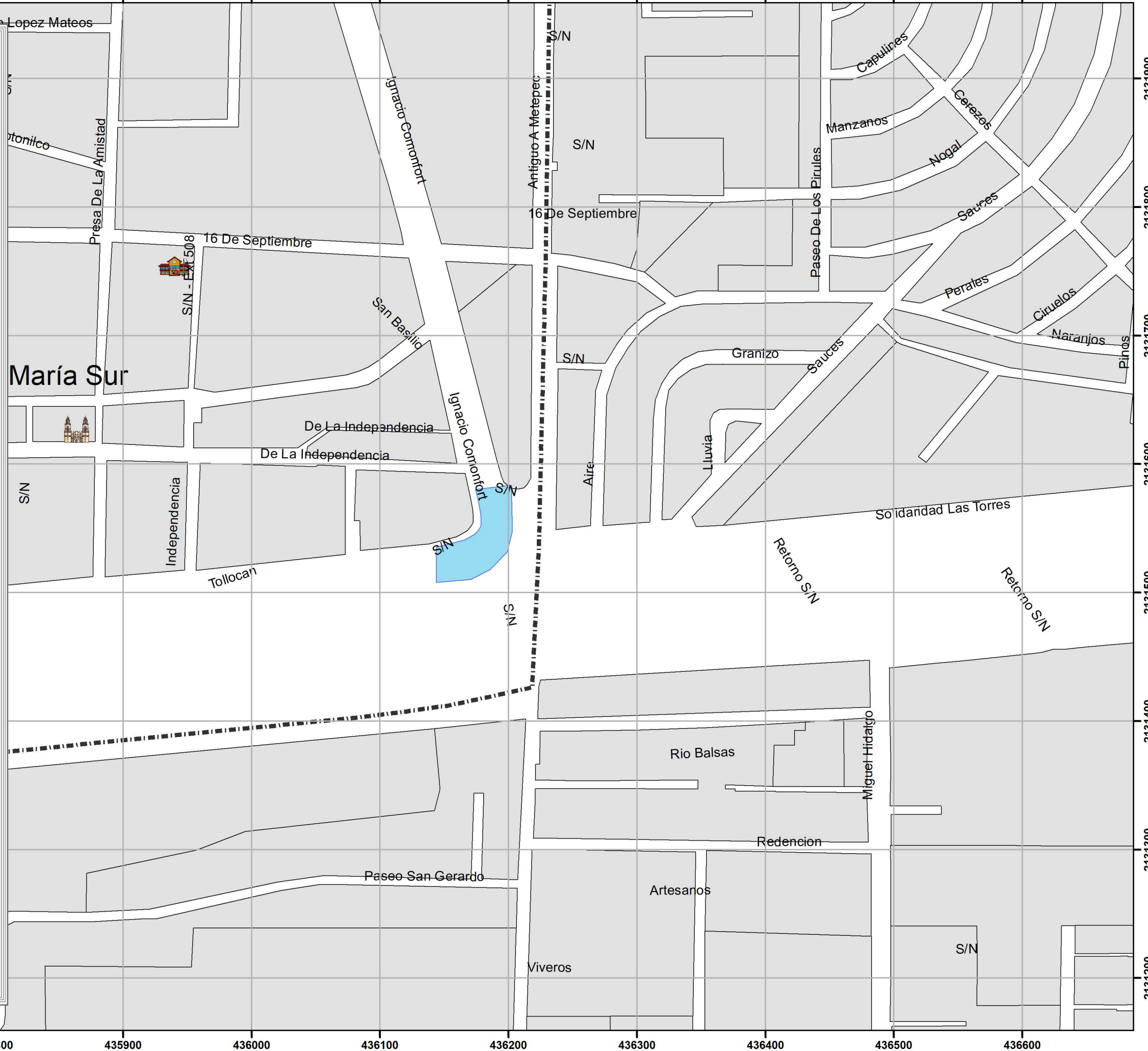
Toluca de Lerdo



Santa Ana Tlapaltitlán



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE38-04	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Comonfort esq. las Torres	Delegación	Santa Ana Tlapaltitlán
Causa	Riesgo	Superficie	
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento del drenaje	Calle bloqueada por el agua	2684 M2	
Infraestructura afectable			
1 terreno baldío			



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

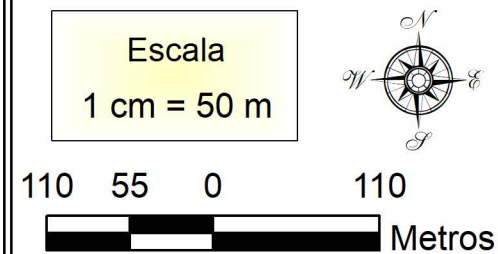


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Nombre de Colonia

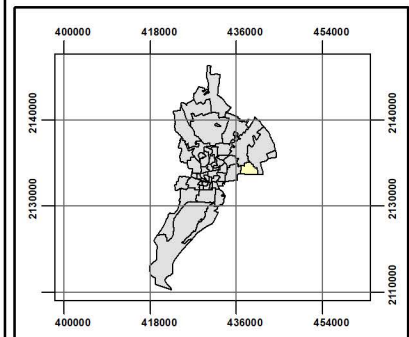
Escala Numérica y Gráfica



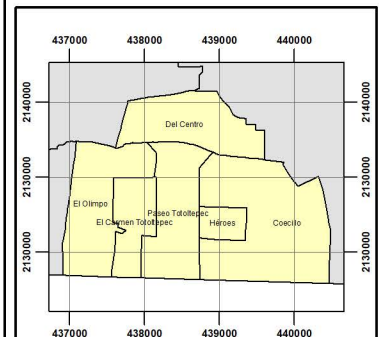
Evacuación en caso de riesgo



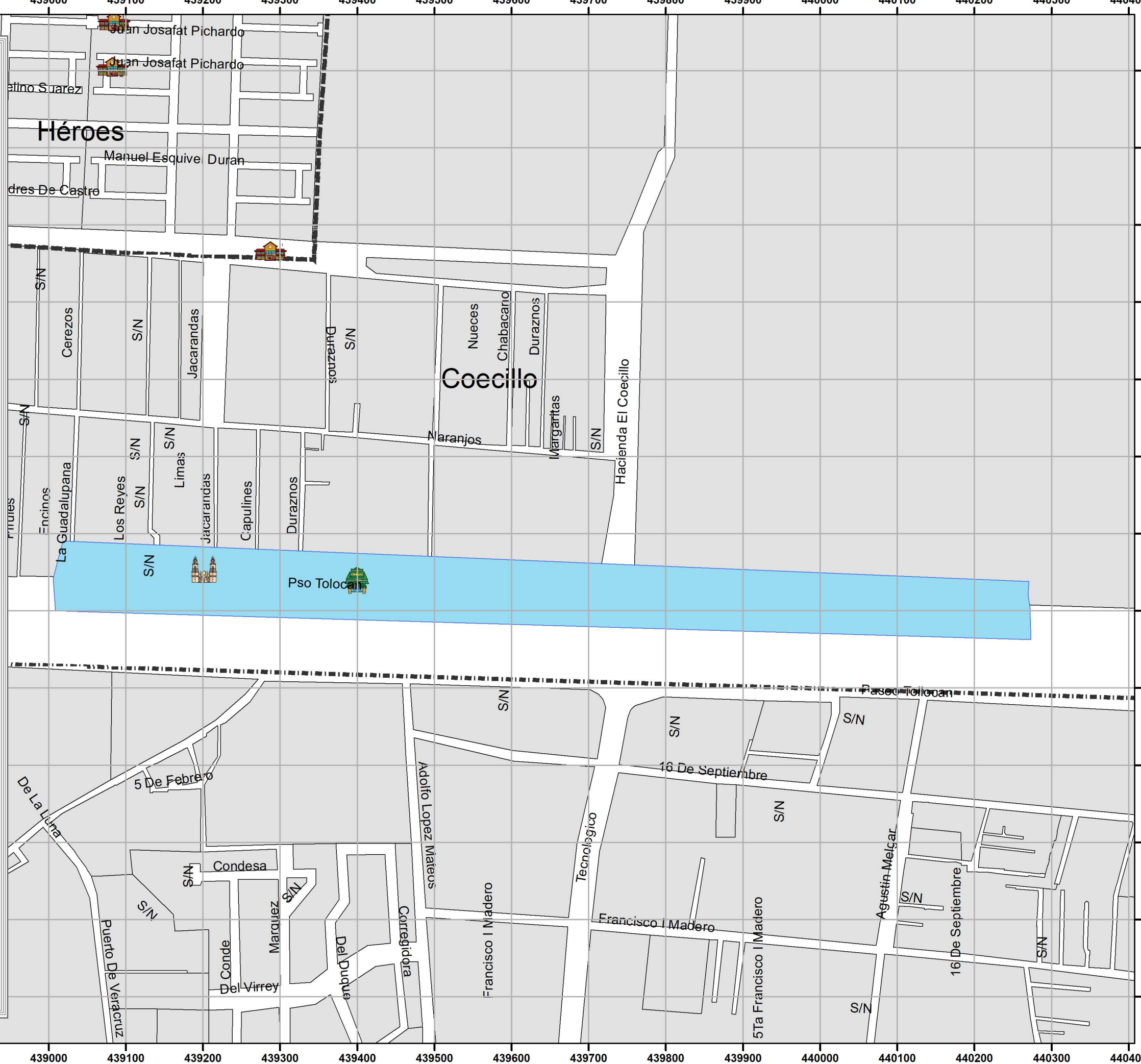
Toluca de Lerdo



Santa María Totoltepec

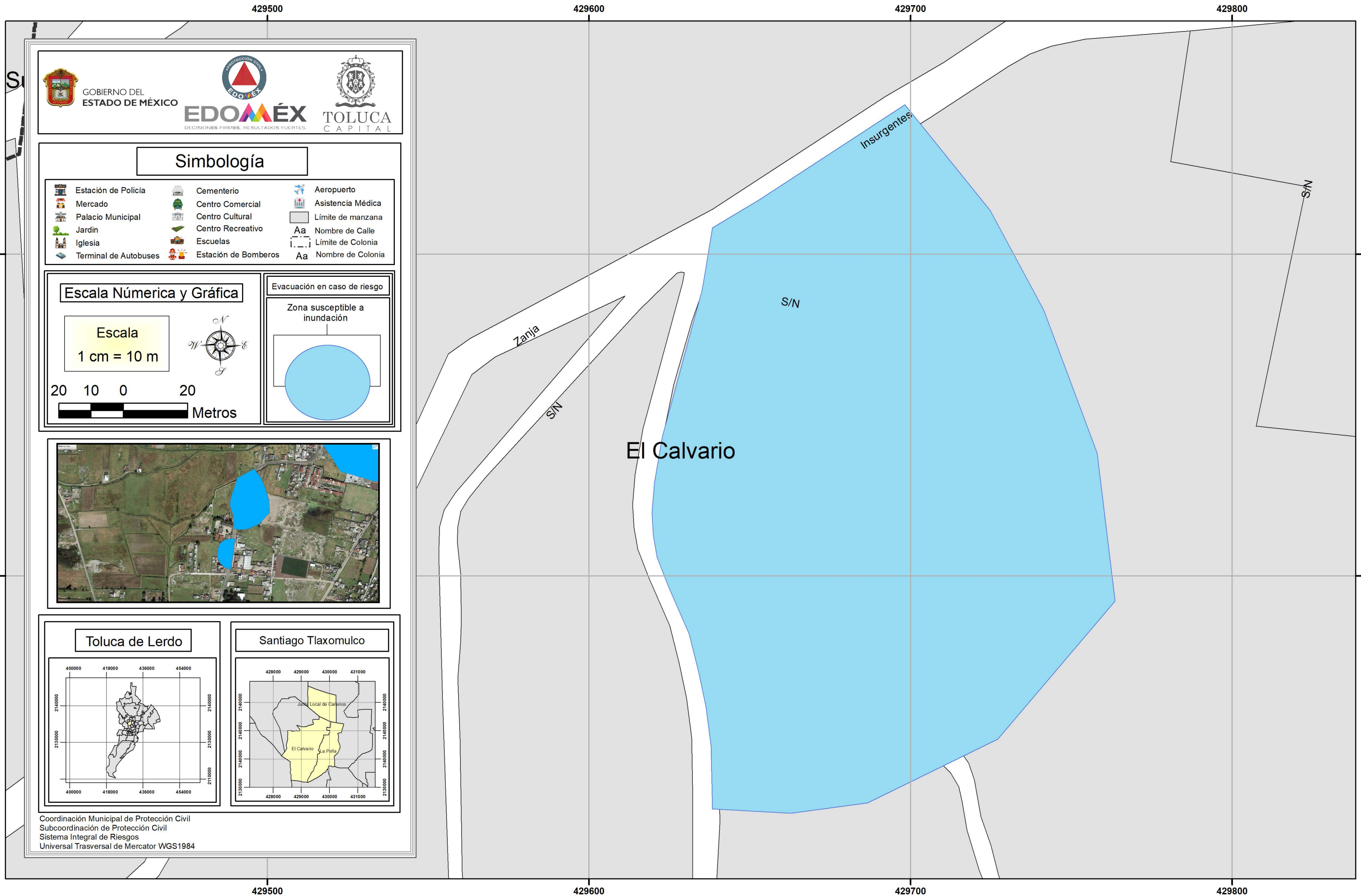


Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE40-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Carretera México Toluca	Delegación	Santa María Totoltepec
Causa	Riesgo		Superficie
Falta de mantenimiento del drenaje	Calle bloqueada por el agua		78031 M2
Infraestructura afectable			
2 Industrias, 15 negocios, 15 viviendas			





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

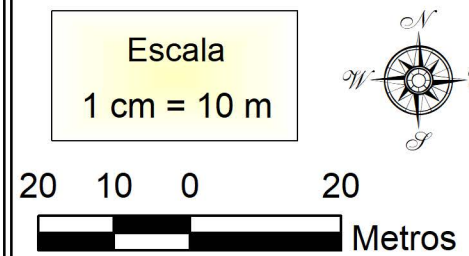


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

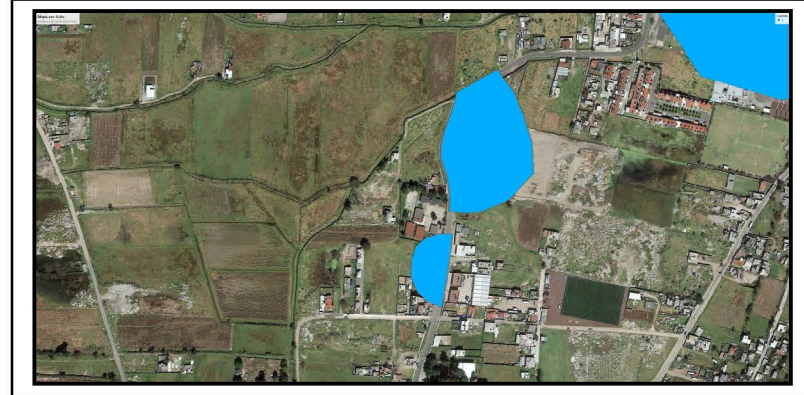
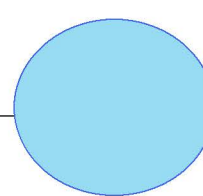
 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

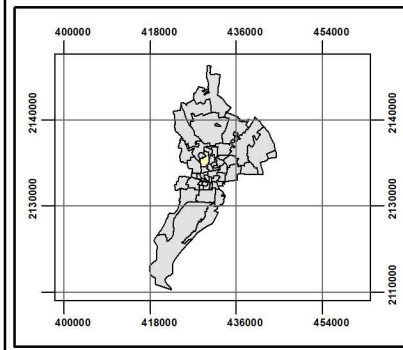


Evacuación en caso de riesgo

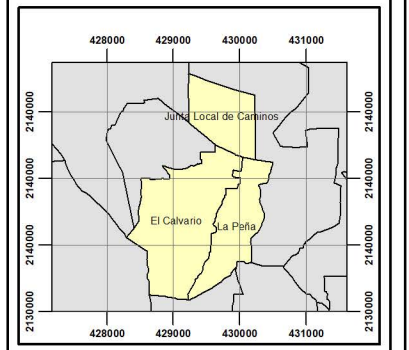
Zona susceptible a
inundación



Toluca de Lerdo



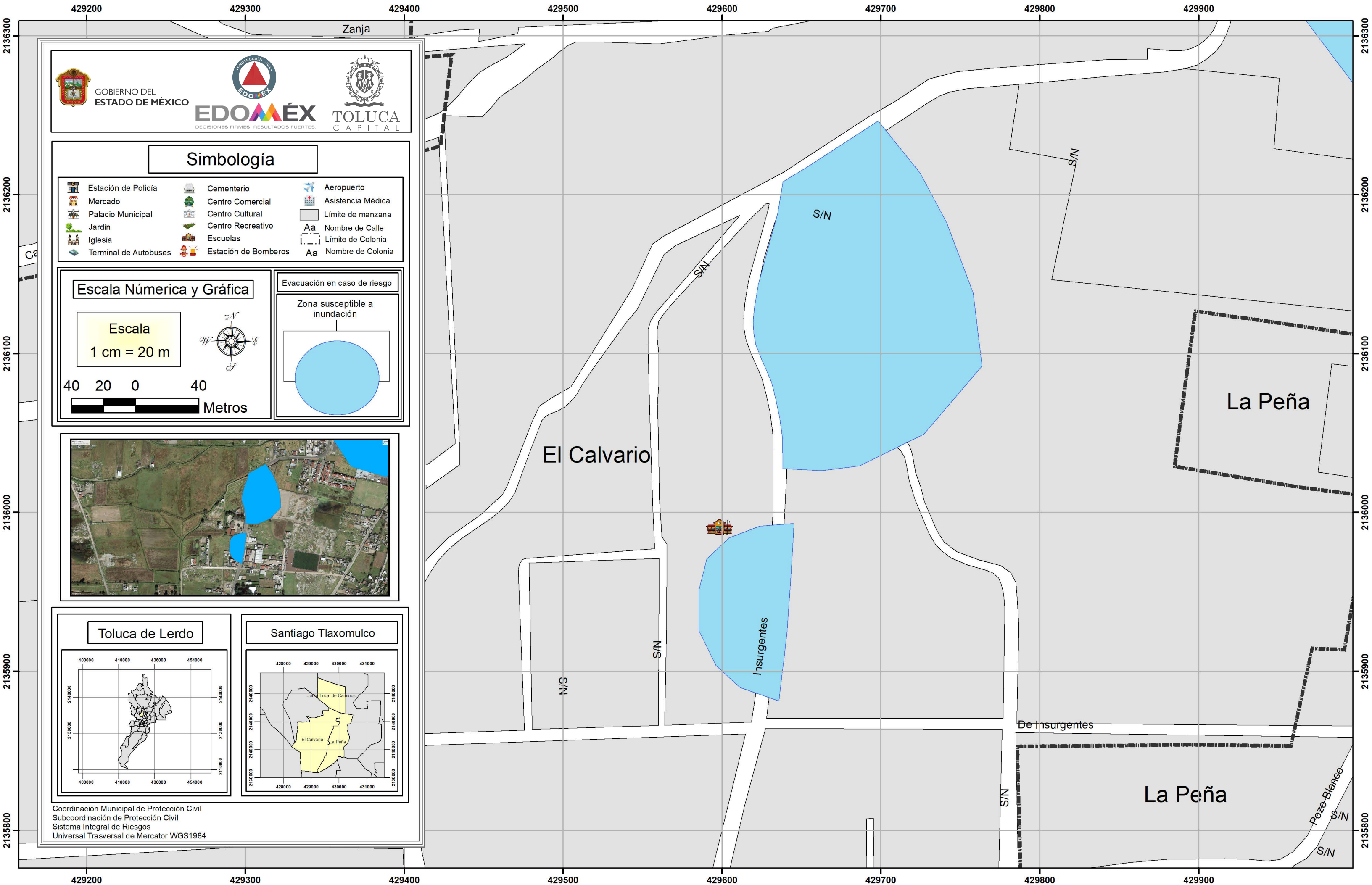
Santiago Tlaxomulco



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE43-01	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Av. Insurgentes	Delegación	Santiago Tlaxomulco
Causa	Riesgo		Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, falta del drenaje	Calle bloqueada por el agua		21450 M2
Infraestructura afectable			
2 Escuelas, 01 terreno baldío			





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL


Simbología

 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia


Escala Numérica y Gráfica

Escala

1 cm = 20 m



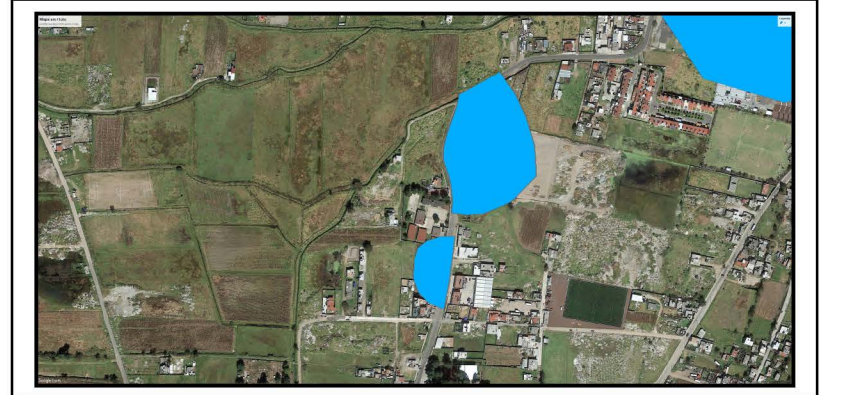
40 20 0 40

 Metros

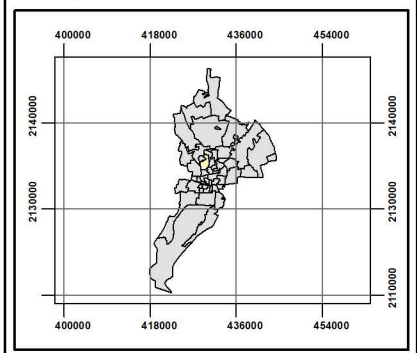
Evacuación en caso de riesgo

Zona susceptible a inundación

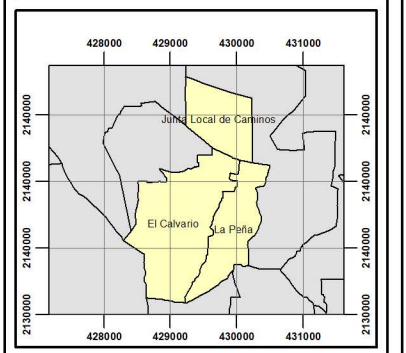




Toluca de Lerdo



Santiago Tlaxomulco



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE43-02	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Av. Insurgentes	Delegación	Santiago Tlaxomulco
Causa	Riesgo		Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento del drenaje	Calle bloqueada por el agua		4460 M2
Infraestructura afectable			
2 Viviendas			



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

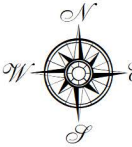
Simbología

 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia


Escala Numérica y Gráfica

Escala

1 cm = 20 m



40 20 0 40

 Metros

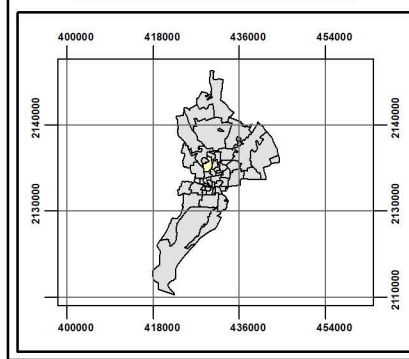
Evacuación en caso de riesgo

Zona susceptible a inundación

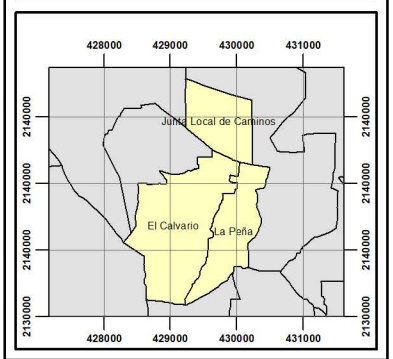




Toluca de Lerdo



Santiago Tlaxomulco

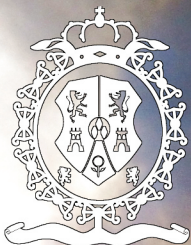


Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Riesgo por Anegamiento

ID	Evento		Nivel de Riesgo
ANE43-03	Anegamiento		Bajo
Ubicación	Río Papaloapan	Delegación	Santiago Tlaxomulco
Causa	Riesgo		Superficie
Taponamiento de rejillas pluviales, falta de mantenimiento del drenaje	Calle bloqueada por el agua		S/D
Infraestructura afectable			
S/D			



TOLUCA
CAPITAL



FENÓMENOS QUIMICO-TECNOLÓGICOS





TOLUCA
CAPITAL



GASOLINERA



S.I.R.T.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO




EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.




TOLUCA
CAPITAL


Simbología


-  Estacion de Policia
-  Mercado
-  Palacio Municipal
-  Jardin
-  Iglesia
-  Terminal de Autobuses
-  Cementerio
-  Centro Comercial
-  Centro Cultural
-  Centro Recreativo
-  Escuelas
-  Estacion de Bomberos
-  Aeropuerto
-  Asistencia Medica
-  Límite de manzana
-  Aa Nombre de Calle
-  Límite de Colonia
-  Aa Nombre de Colonia


 Radios de evacuación
en caso de





Grado de riesgo


 Bajo

 Mediano

 Alto

 Incendio
(300 m)

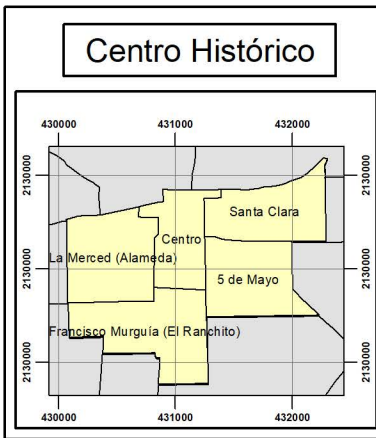
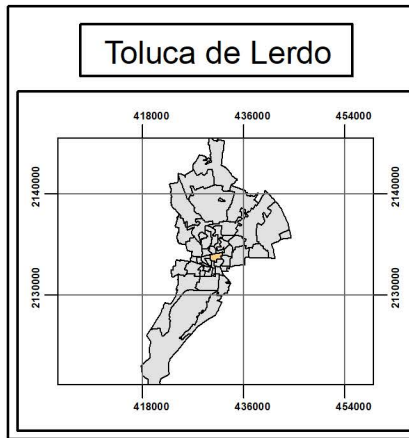
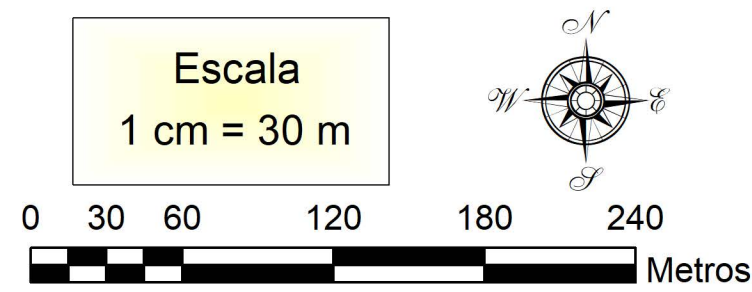
 Derrame de combustible
(50 m)

 Fuga de combustible
(25 m)

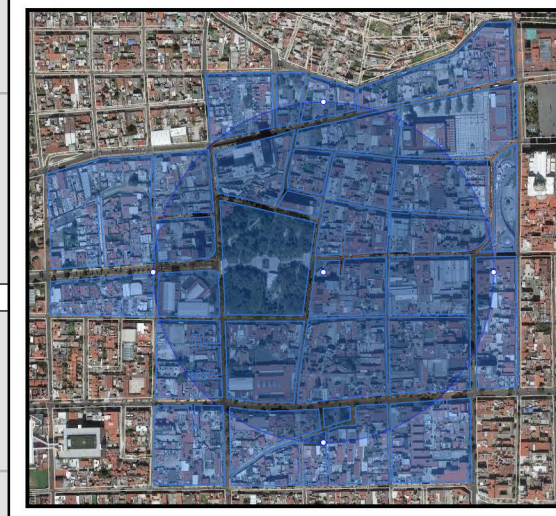
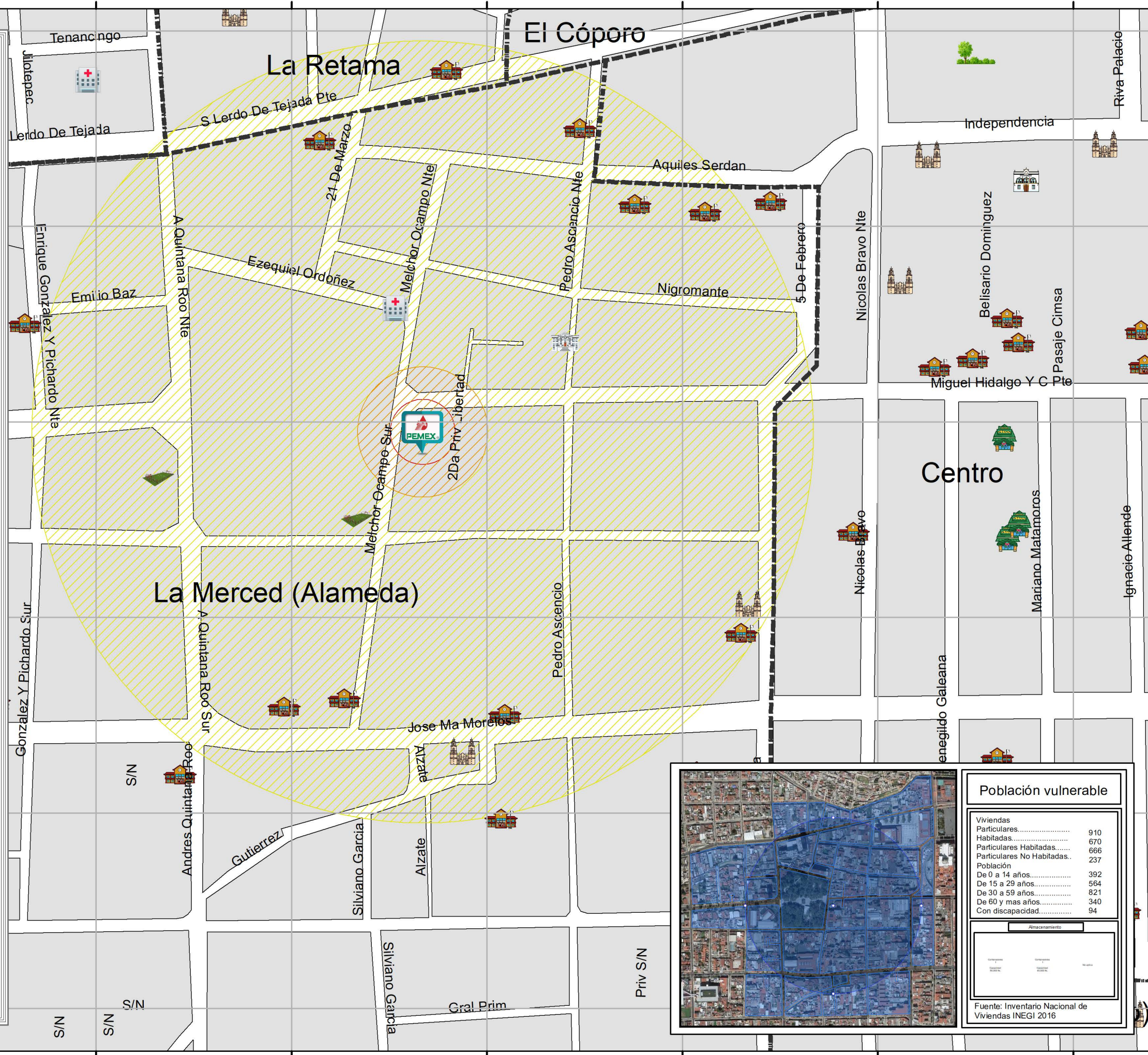
Localización de Gasolineras



Escala Numérica y Gráfica




Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable	
Viviendas Particulares.....	910
Habitadas.....	670
Particulares Habitadas.....	666
Particulares No Habitadas.....	237
Población	
De 0 a 14 años.....	392
De 15 a 29 años.....	564
De 30 a 59 años.....	821
De 60 y mas años.....	340
Con discapacidad.....	94

Almacenamiento



Fuente: Inventario Nacional de Viviendas INEGI 2016

Expediente	N°. Estación
QGL01-01	6148

Nombre		Dirección	Melchor Ocampo Sur No. 101
Colonia	La Merced y Alameda	Delegación	Centro Histórico
Entre	Muguel Hidalgo	Y	Melchor Ocampo

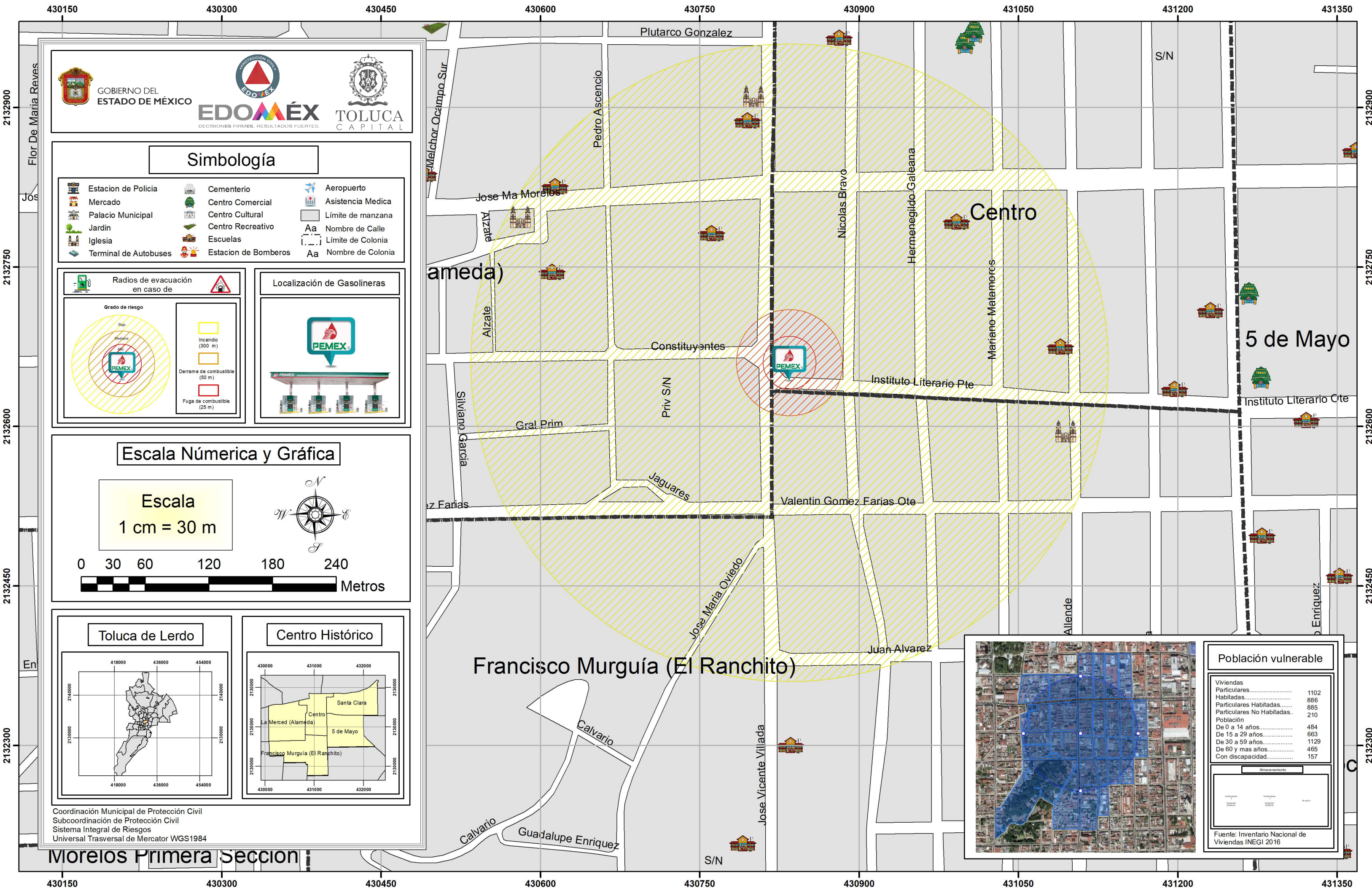
Representante legal		Teléfono	2150721
---------------------	--	----------	---------

Horario	6:00 a 02:00 a.m.
---------	-------------------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	40	0

Dispensarios	2
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL01-02	968

Nombre		Dirección	Av. José Vicente Villada Sur No. 221
Colonia	Centro	Delegación	Centro Histórico
Entre	Instituto Literario	Y	José Ma. Morelos

Representante legal		Teléfono	2148490
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
40 y 40	40	0

Dispensarios	3
--------------	---



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

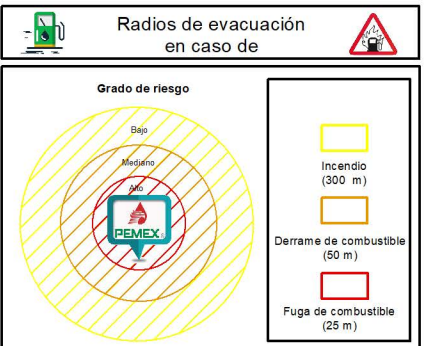
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

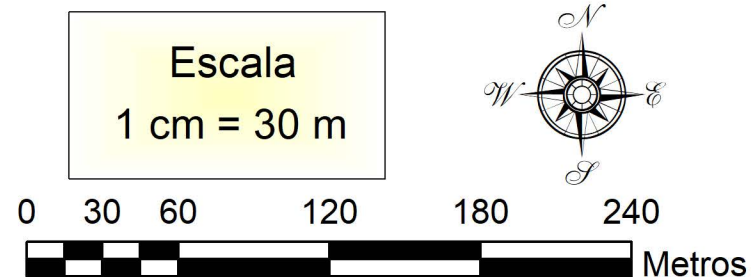
- | | | |
|---|--|--|
|  Estacion de Policia |  Cementerio |  Aeropuerto |
|  Mercado |  Centro Comercial |  Asistencia Medica |
|  Palacio Municipal |  Centro Cultural |  Límite de manzana |
|  Jardin |  Centro Recreativo |  Aa Nombre de Calle |
|  Iglesia |  Escuelas |  Límite de Colonia |
|  Terminal de Autobuses |  Estacion de Bomberos |  Aa Nombre de Colonia |



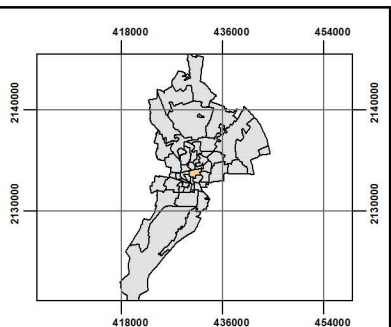
Localización de Gasolineras



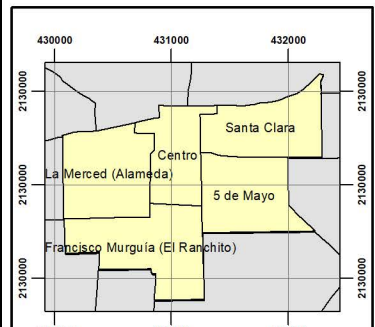
Escala Numérica y Gráfica



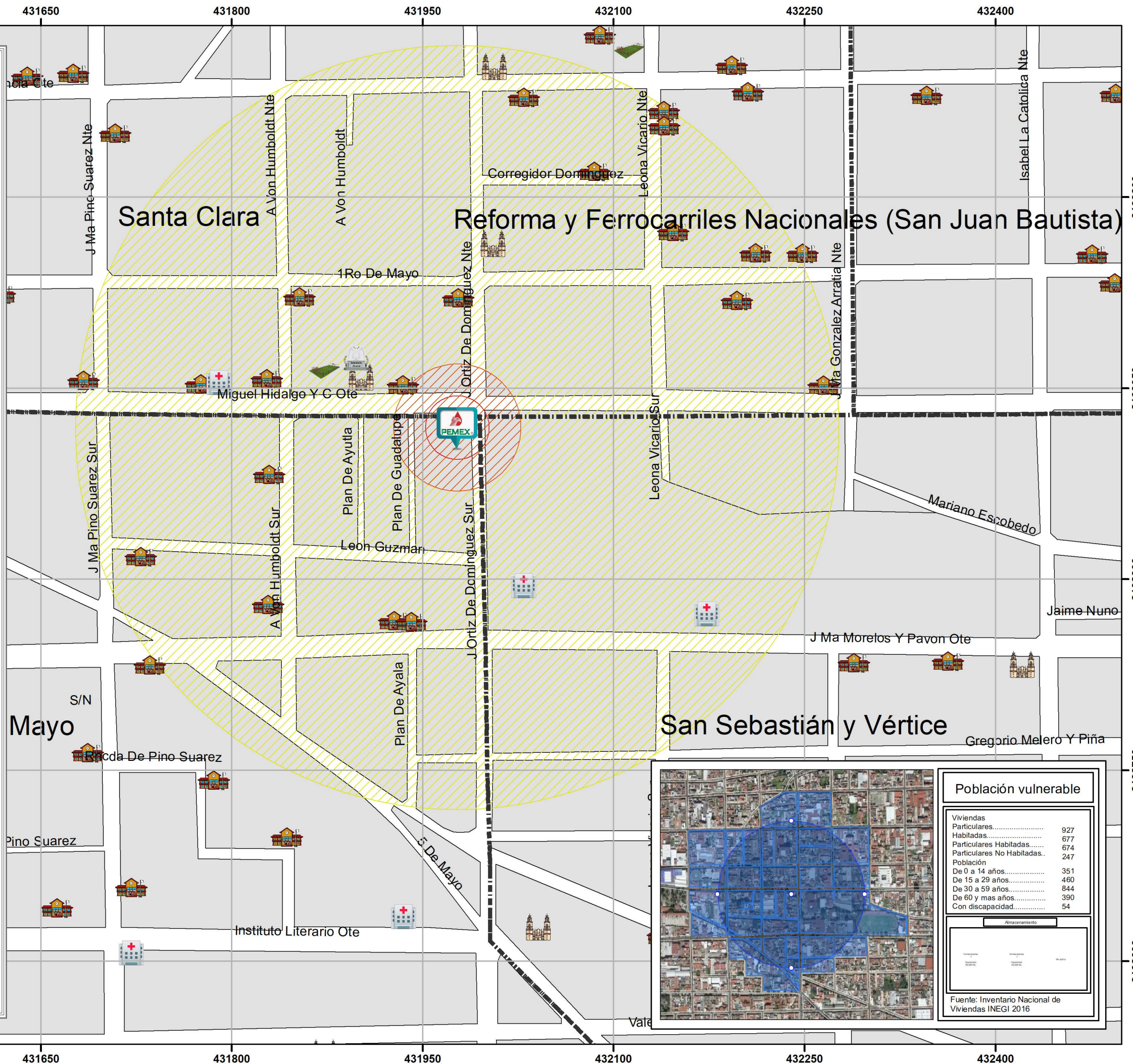
Toluca de Lerdo



Centro Histórico



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

Viviendas Particulares.....	927
Habitadas.....	677
Particulares Habitadas.....	674
Particulares No Habitadas.....	247
Población	
De 0 a 14 años.....	351
De 15 a 29 años.....	460
De 30 a 59 años.....	844
De 60 y mas años.....	390
Con discapacidad.....	54



Fuente: Inventario Nacional de Viviendas INEGI 2016

Expediente	N°. Estación
QGL01-03	930

Nombre			Dirección	Josefa Ortiz de Domínguez No. 601
Colonia	5 de Mayo		Delegación	Centro Histórico
Entre	Miguel Hidalgo	Y	Esq. Josefa Ortiz de D.	

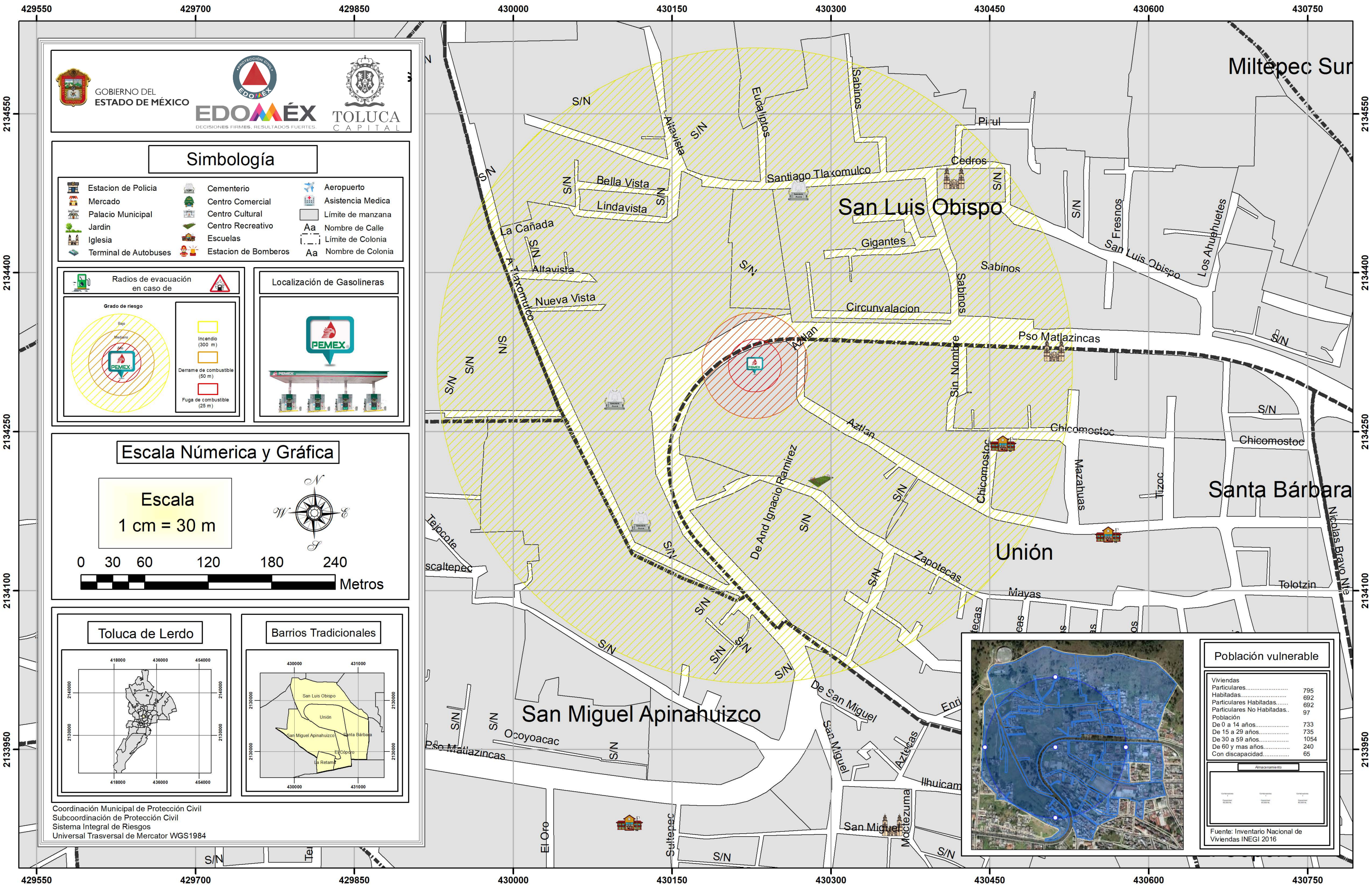
Representante legal			Teléfono	2130508
---------------------	--	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	40	0

Dispensarios	4
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL02-01	10859

Nombre		Dirección	Paseo matlazincas No. 325
Colonia	Unión	Delegación	Barrios Tradicionales
Entre	Aztlán	Y	Calzada Miguel Apinahuizco

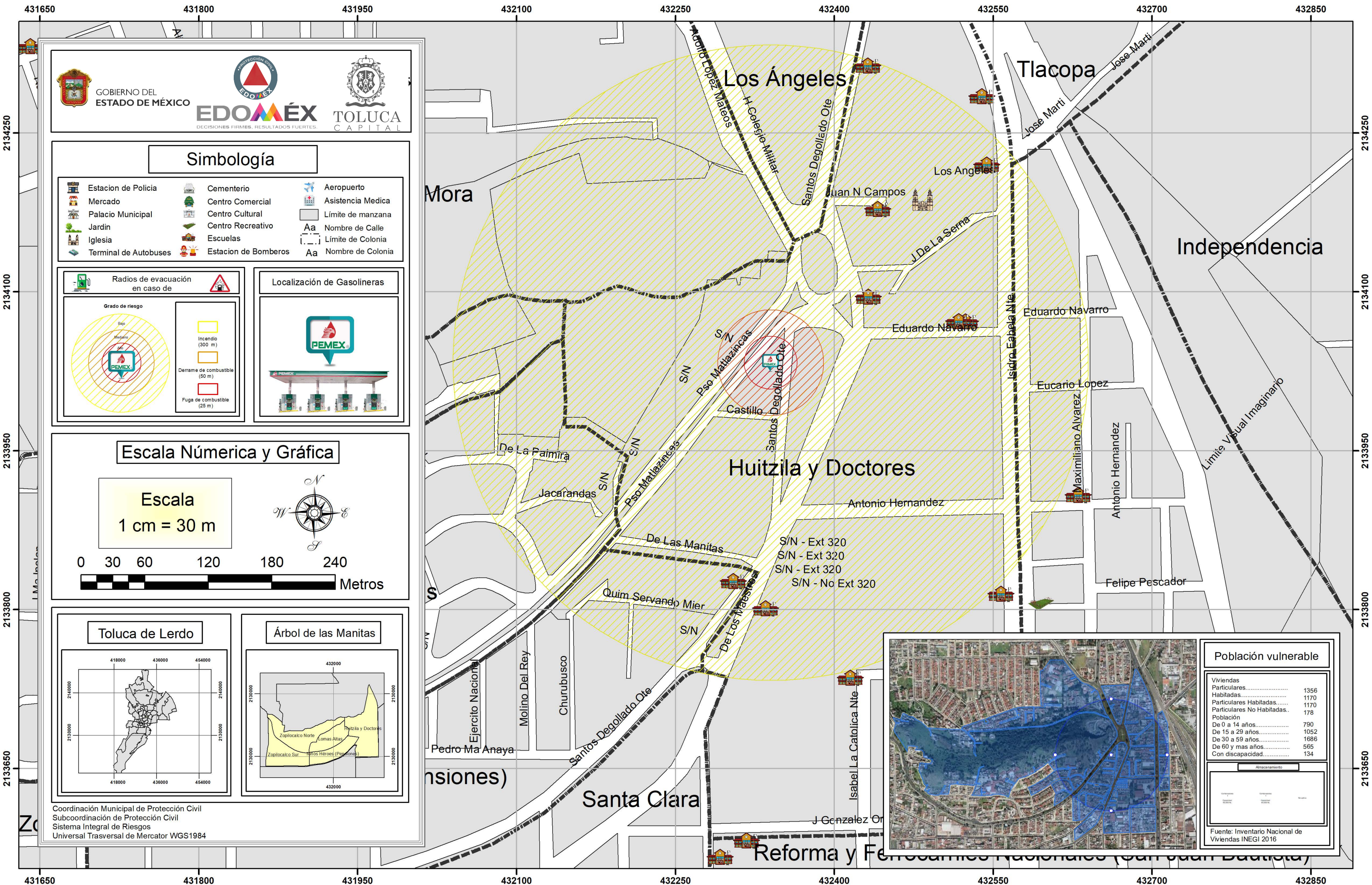
Representante legal		Teléfono	1673211
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	80	80

Dispensarios	5
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL03-01	11981

Nombre		Dirección	Paseo Matlazincas No. 374
Colonia	Doctores	Delegación	Arbol de las Manitas
Entre	H. Colegio Militar	Y	Av. de Los Maestros

Representante legal		Teléfono	2135000
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
60	40	0

Dispensarios	3
--------------	---

GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

EDOMÉX

TOLUCA
CAPITAL

Simbología

- Estacion de Policia

Mercado

Palacio Municipal

Jardin

Iglesia

Terminal de Autobuses

Cementerio

Centro Comercial

Centro Cultural

Centro Recreativo

Escuelas

Estacion de Bomberos

Aeropuerto

Asistencia Medica

Límite de manzana

Aa Nombre de Calle

Límite de Colonia

Aa Nombre de Colonia

Radios de evacuación en caso de

Grado de riesgo

Incendio (300 m)

Derrame de combustible (50 m)

Fuga de combustible (25 m)

Localización de Gasolineras

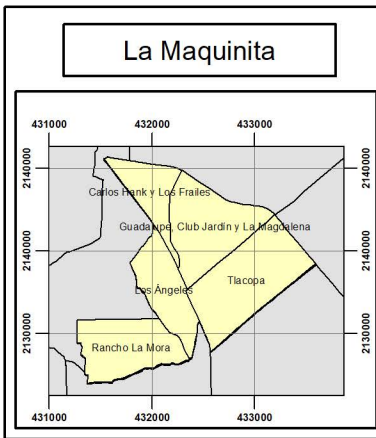
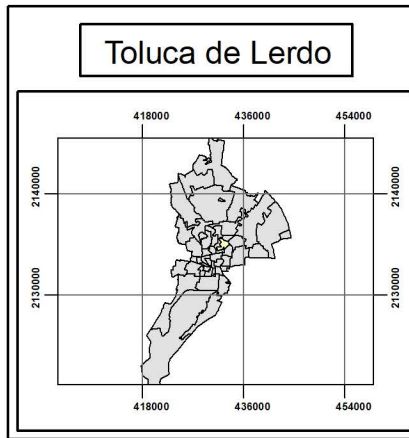
Escala Numérica y Gráfica

Escala

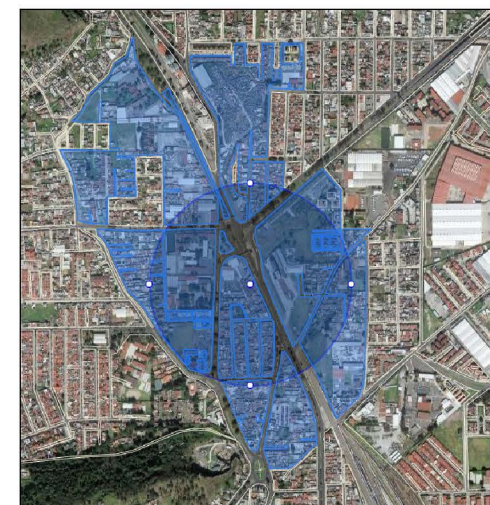
1 cm = 30 m

0 30 60 120 180 240

Metros



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable	
Viviendas Particulares.....	1271
Habitadas.....	1043
Particulares Habitadas.....	1042
Particulares No Habitadas.....	225
Población	
De 0 a 14 años.....	778
De 15 a 29 años.....	933
De 30 a 59 años.....	1463
De 60 y mas años.....	392
Con discapacidad.....	215

Expediente	N°. Estación
QGL014-01	966

Nombre		Dirección	Isidro Fabela Norte No. 855
Colonia	Los Ángeles	Delegación	La Maquinita
Entre	H. Colegio Militar	Y	Angel Maria Garibay

Representante legal		Teléfono	2728898
---------------------	--	----------	---------

Horario	18 hrs.
---------	---------

Empresa	G500
---------	------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	80	0

Dispensarios	3
--------------	---

TOLUCA

Delegación: La Maquinita
Colonia Tlacopa

GOBIERNO DEL ESTADO DE MÉXICO

EDOMEX

TOLUCA CAPITAL

Mercado
 Palacio Municipal
 Jardin
 Iglesia
 Terminal de Autobuses

Centro Comercial
 Centro Cultural
 Centro Recreativo
 Escuelas
 Estacion de Bomberos

Asistencia Medica
 Límite de manzana
 Nombre de Calle
 Límite de Colonia
 Nombre de Colonia

Radios de evacuación en caso de

Grado de riesgo

Incendio (300 m)
 Derrame de combustible (50 m)
 Fuga de combustible (25 m)

Localización de Gasolineras

Escala Numérica y Gráfica

Escala

1 cm = 30 m

0 30 60 120 180 240

Metros

Toluca de Lerdo

La Maquinita

Coordinación Municipal de Protección Civil
 Subcoordinación de Protección Civil
 Sistema Integral de Riesgos
 Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

Viviendas Particulares.....	904
Habitadas.....	723
Particulares Habitadas.....	720
Particulares No Habitadas..	181
Población	
De 0 a 14 años.....	720
De 15 a 29 años.....	722
De 30 a 59 años.....	1047
De 60 y mas años.....	116
Con discapacidad.....	68

Almacenamiento

Fuente: Inventario Nacional de Viviendas INEGI 2016

Expediente	N°. Estación
QGL04-02	9920

Nombre			Dirección	José Martí No. 151
Colonia	Tlacopa		Delegación	La Maquinita
Entre	Ruta de la Independencia	Y	Trueno	

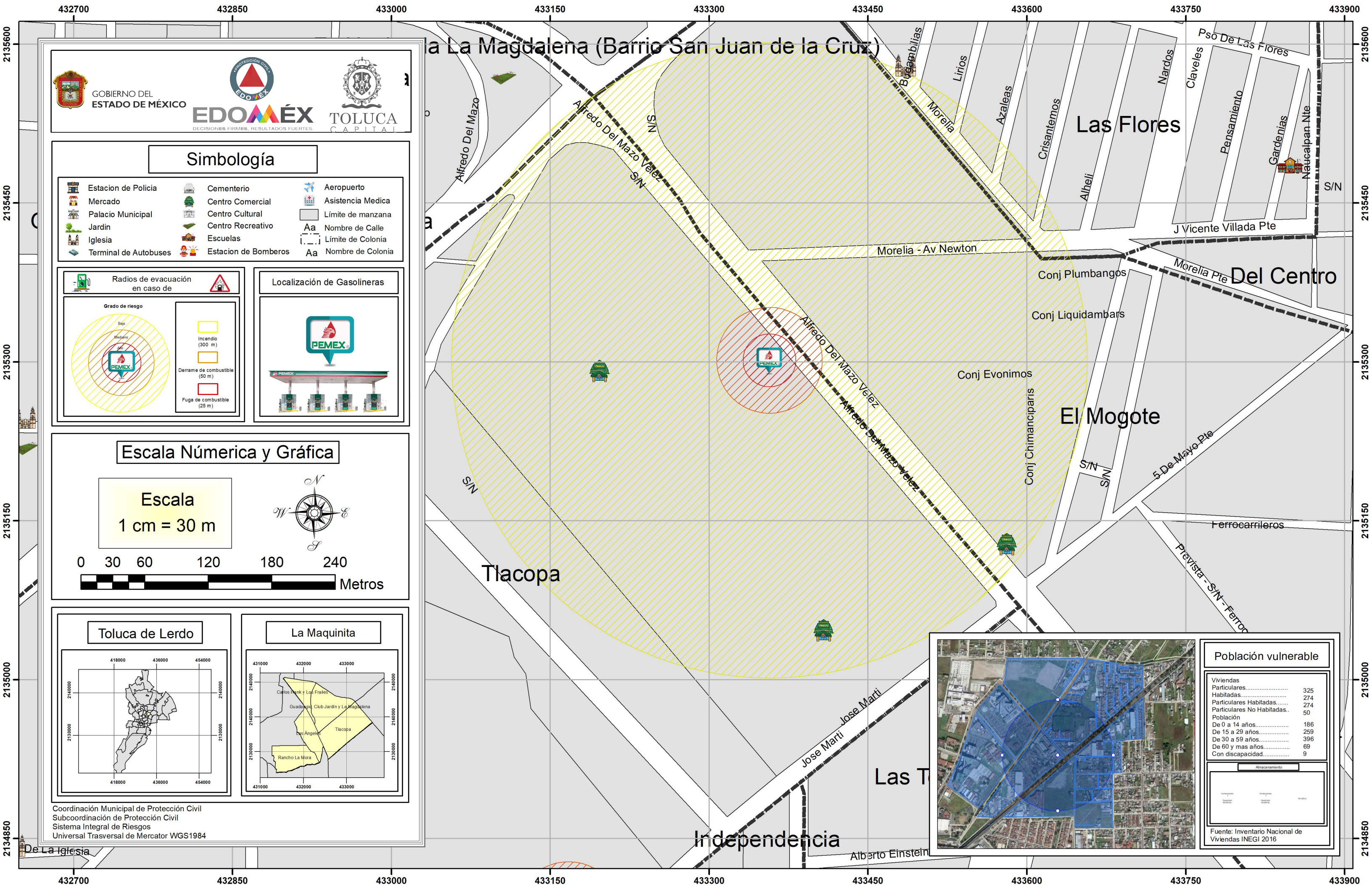
Representante legal		Teléfono	2376439
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	40	80 y 40

Dispensarios	6
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL04-03	5095

Nombre		Dirección	Av. Alfredo del Mazo V. No. 705
Colonia	Tlacopa	Delegación	La Maquinita
Entre	Av. Filiberto Gómez	Y	José Martí

Representante legal			
---------------------	--	--	--

Teléfono 2376571

Horario	7:00 a 22:00 hrs.
---------	-------------------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
60	40	0

Dispensarios	2
--------------	---

Expediente	N°. Estación
QGL04-04	0

Nombre		Dirección	Av. Alfredo del Mazo Velez No. 941
Colonia	La Magdalena, Guadalupe y Club Jardin	Delegación	La Maquinita
Entre	Priv. Alfredo del Mazo V.	Y	Hermanos Flores Magon

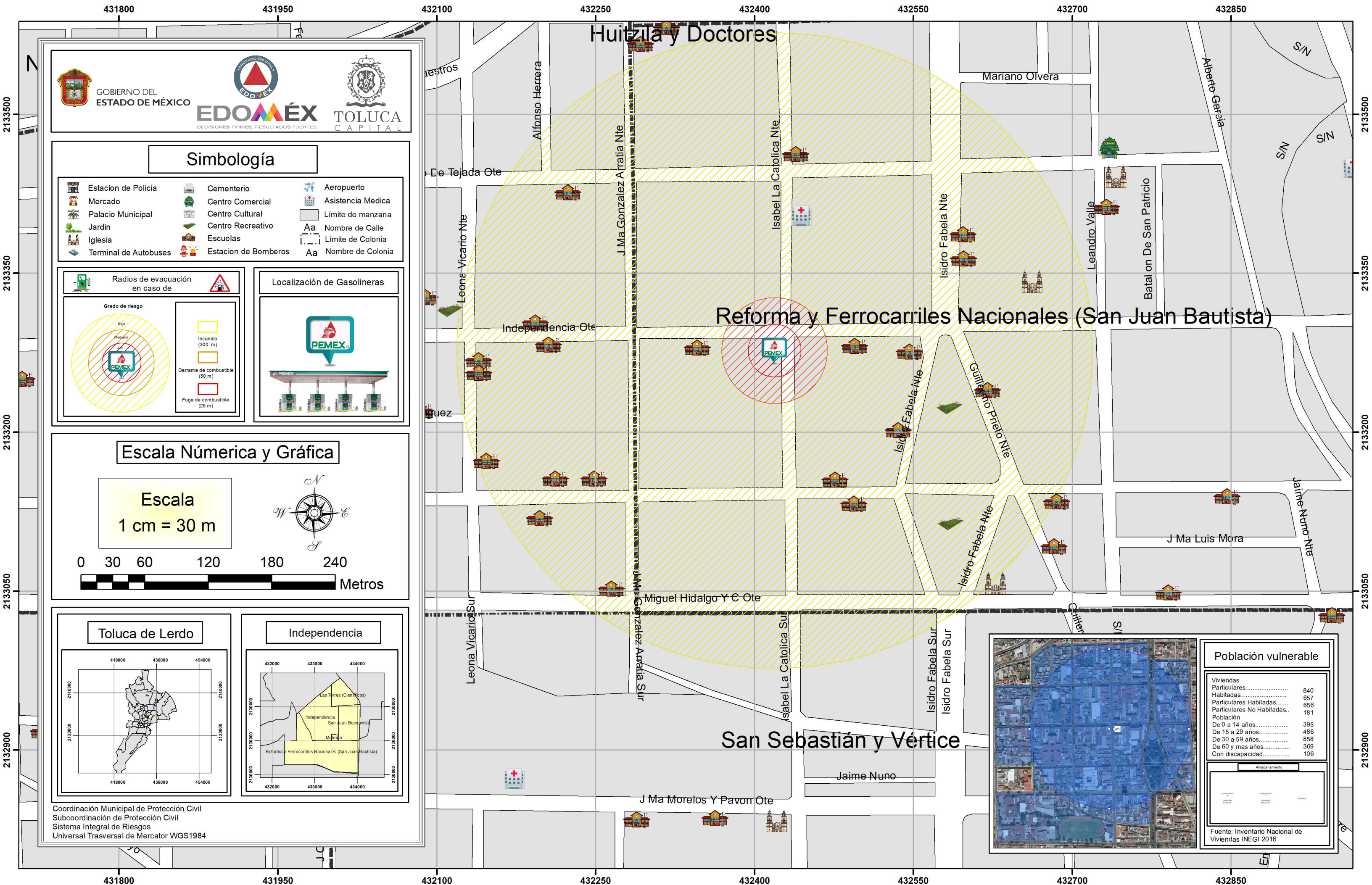
Representante legal		Teléfono	7222384011
---------------------	--	----------	------------


Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	BP Combustibles
---------	--------------------


Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	60	100

Dispensarios	6
--------------	---






GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX


DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.





TOLUCA
CAPITAL


Simbología


-  Estacion de Policia
-  Mercado
-  Palacio Municipal
-  Jardin
-  Iglesia
-  Terminal de Autobuses
-  Cementerio
-  Centro Comercial
-  Centro Cultural
-  Centro Recreativo
-  Escuelas
-  Estacion de Bomberos
-  Aeropuerto
-  Asistencia Medica
-  Límite de manzana
-  Aa Nombre de Calle
-  Aa Nombre de Colonia


 Radios de evacuación
en caso de


 Grado de riesgo


 Bajo

 Mediano

 Alto

 Incendio
(300 m)

 Derrame de combustible
(50 m)

 Fuga de combustible
(25 m)

Localización de Gasolineras

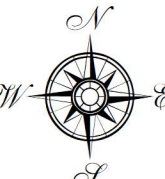




Escala Numérica y Gráfica

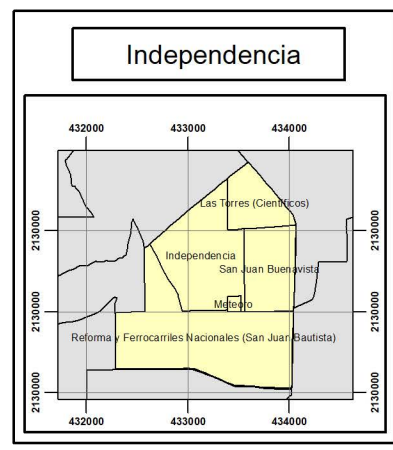
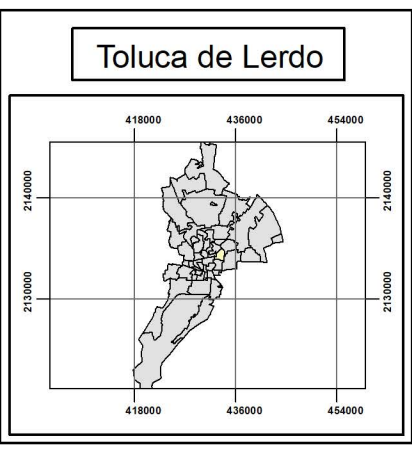
Escala

1 cm = 30 m



0 30 60 120 180 240


Metros



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Población vulnerable	
Viviendas Particulares.....	840
Habitadas.....	657
Particulares Habitadas.....	656
Particulares No Habitadas.....	181
Población	
De 0 a 14 años.....	395
De 15 a 29 años.....	486
De 30 a 59 años.....	858
De 60 y mas años.....	369
Con discapacidad.....	106

Almacenamiento



Fuente: Inventario Nacional de Viviendas INEGI 2016

Expediente	N°. Estación
QGL05-01	963

Nombre			Dirección	Isabel la Católica No. 215 (domicilio de licencia Indeendencia)
Colonia	Reforma y Ferrocarriles Nacionales		Delegación	Independencia
Entre	Av. Independencia	Y	1° de Mayo	

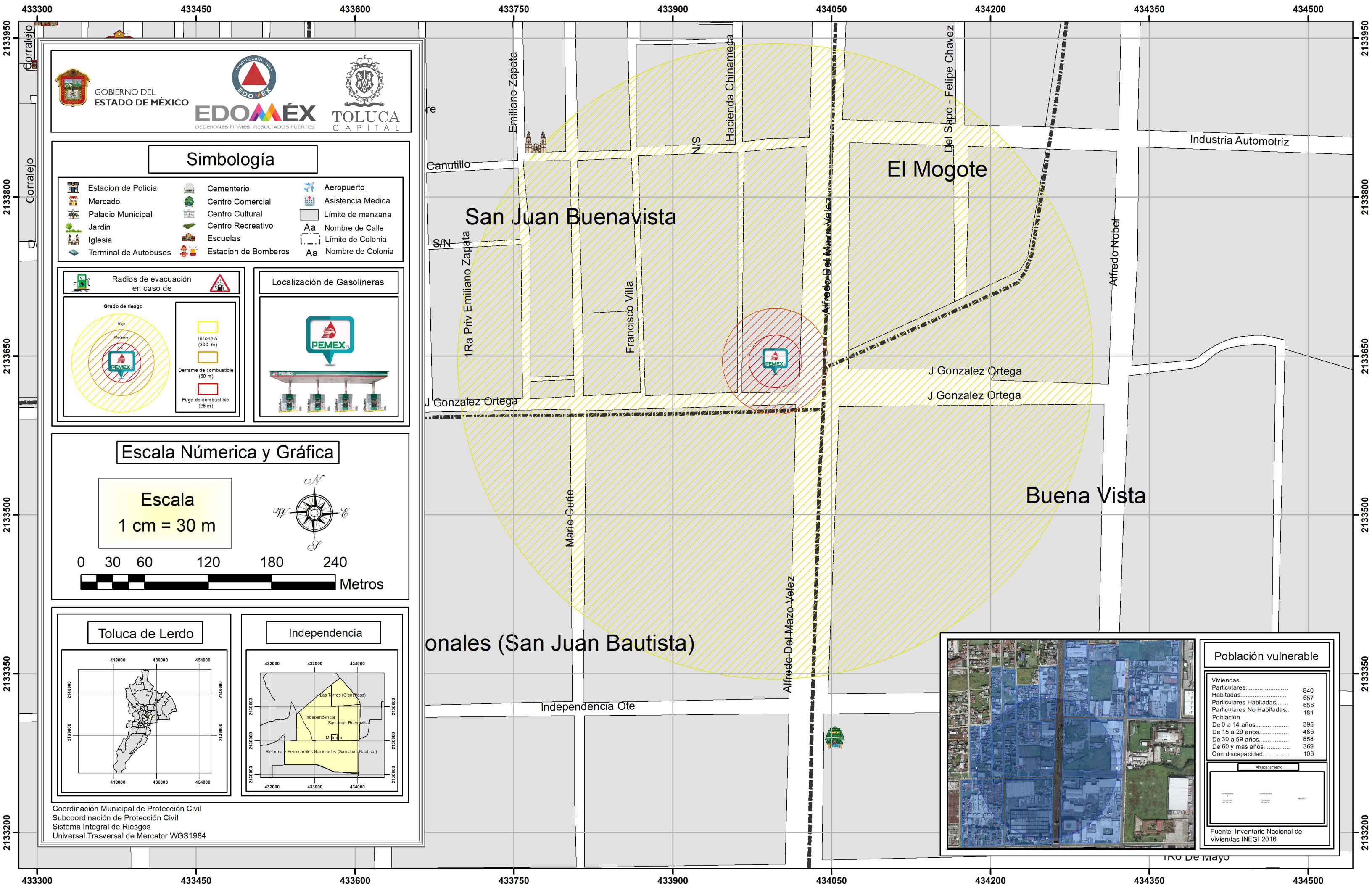
Representante legal			Teléfono	2142522
---------------------	--	--	----------	---------

Horario	6:00 a 22:00 hrs.
---------	-------------------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
60	60	0

Dispensarios	2
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL05-02	5781

Nombre		Dirección	Av. Alfredo del Mazo No. 401
Colonia	Meteoro	Delegación	Independencia
Entre	Gonzalez Ortega	Y	Zona Industrial

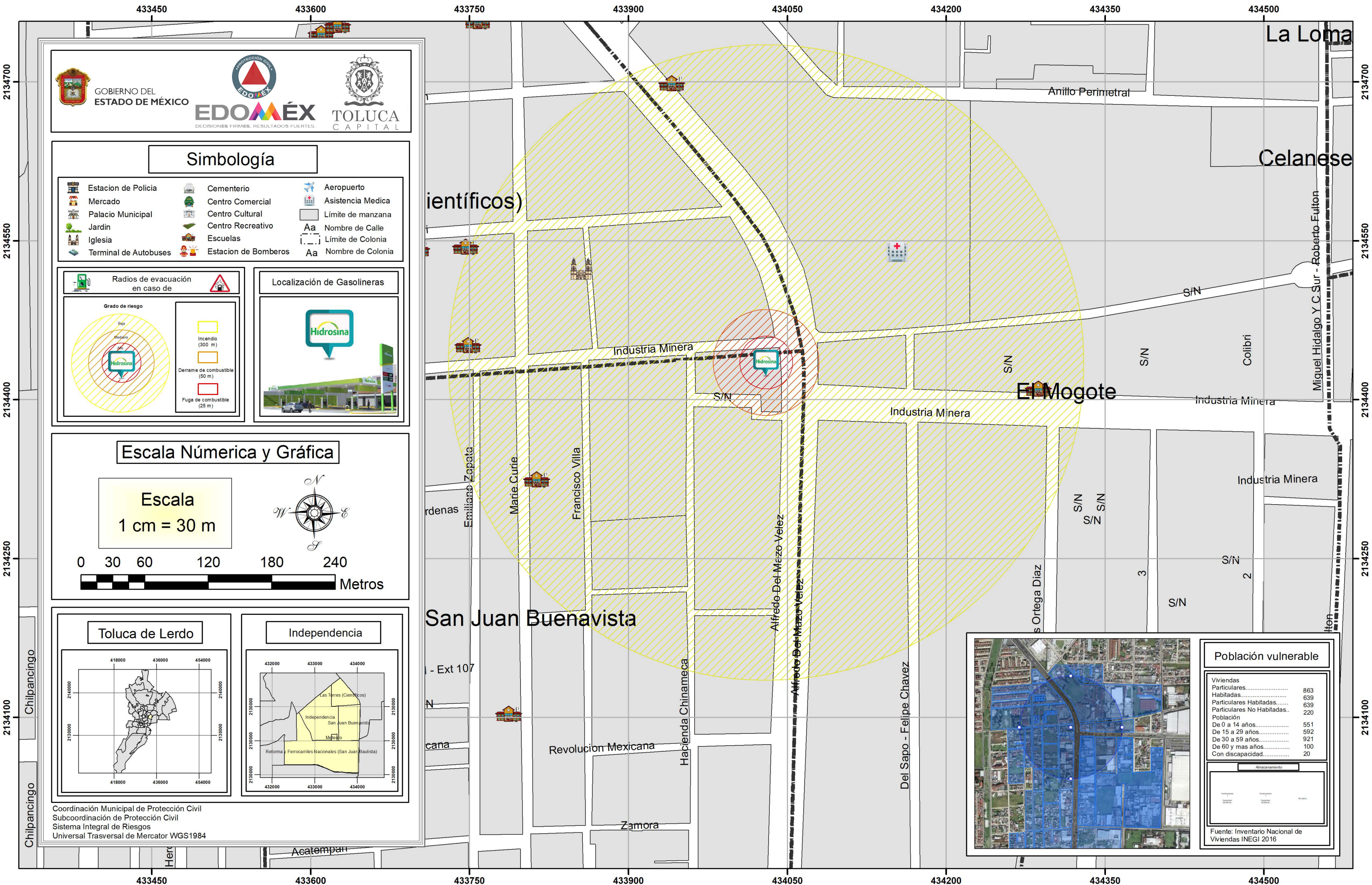
Representante legal		Teléfono	9149822
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	50	80

Dispensarios	6
--------------	---



Población vulnerable	
Viviendas Particulares.....	863
Habitadas.....	639
Particulares Habitadas.....	639
Particulares No Habitadas.....	220
Población	
De 0 a 14 años.....	551
De 15 a 29 años.....	592
De 30 a 59 años.....	921
De 60 y mas años.....	100
Con discapacidad.....	20

Expediente	N°. Estación
QGL05-03	9085

Nombre		Dirección	Alfredo del Mazo No. 663
Colonia	Cientificos	Delegación	Independencia
Entre	Industria Minera	Y	Emiliano Zapata

Representante legal		Teléfono	2155095
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	Hidrosina
---------	-----------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
60	40	0

Dispensarios	3
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL06-01	961

Nombre		Dirección	José María Pino Suarez No. 1301
Colonia	Valle Verde	Delegación	San sebastian
Entre	Salvador Sánchez Colín	Y	Alfredo del Mazo Velez

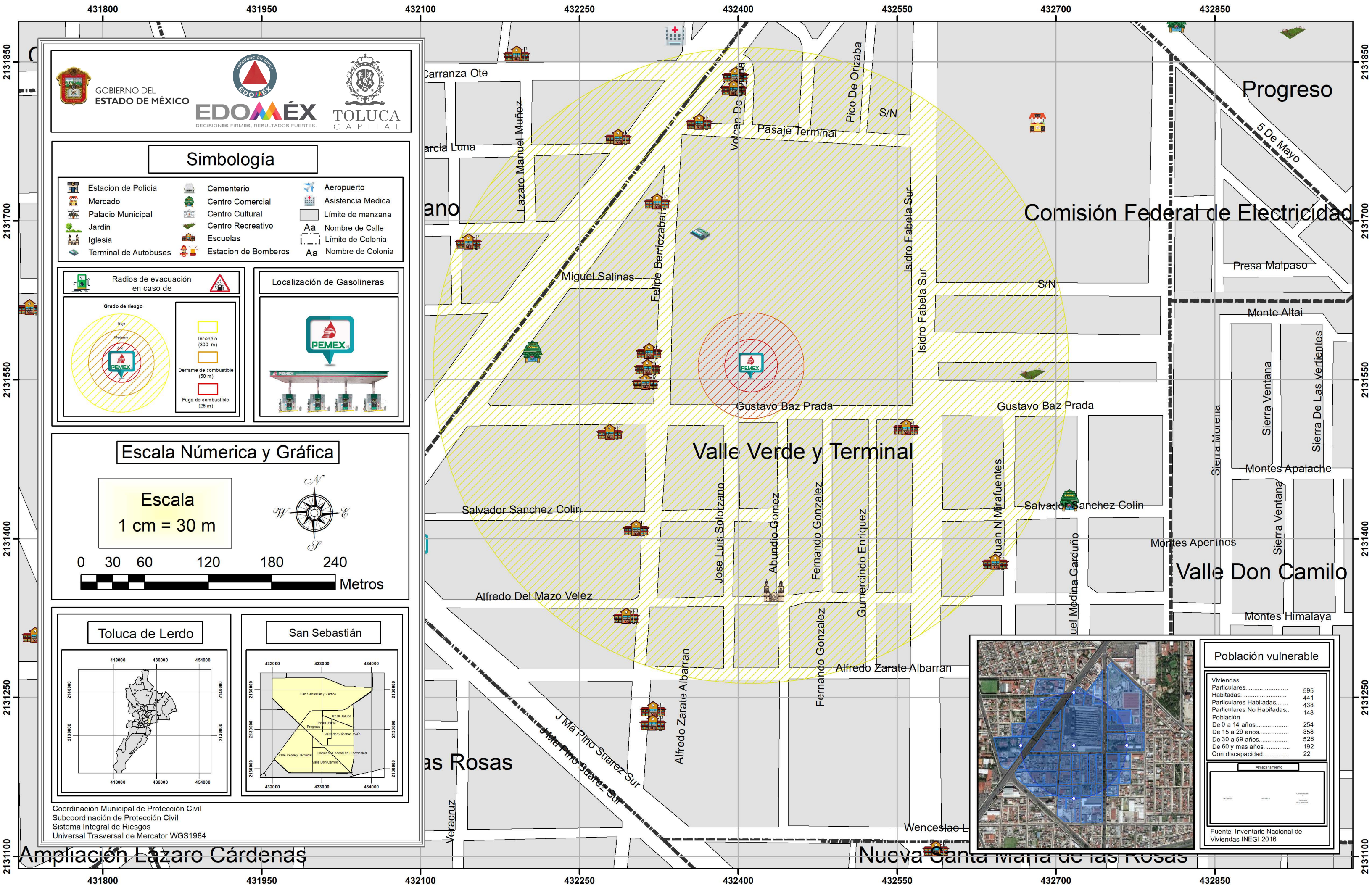
Representante legal		Teléfono	2171130
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	80	80

Dispensarios	9
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL06-02	0

Nombre		Dirección	Felipe Berriozabal No. 101
Colonia	Valle Verde y Terminal	Delegación	San Sebastian
Entre	Felipe Berriozabal	Y	Dr. Gustavo Baz

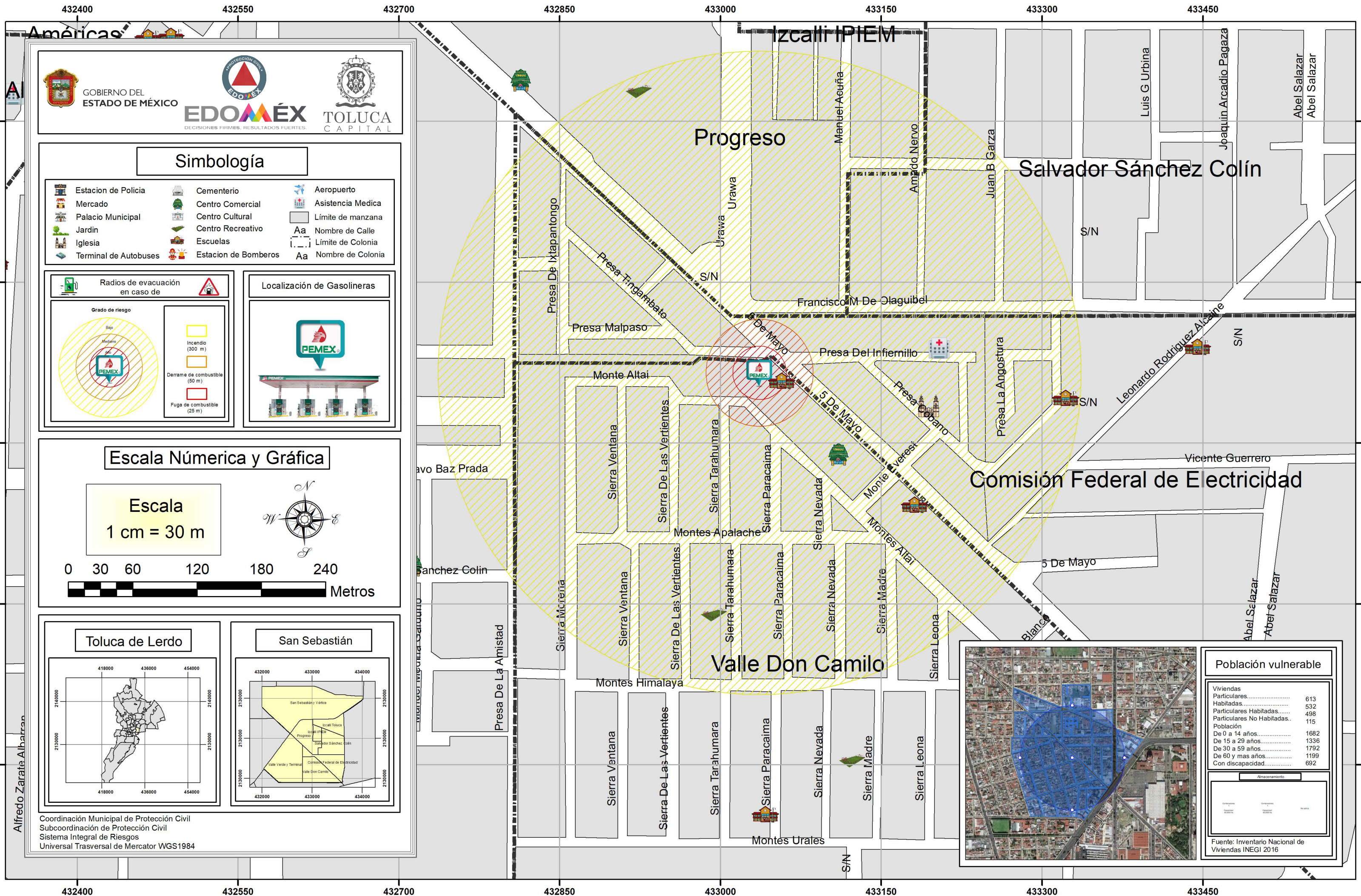
Representante legal		Teléfono	5543571288
---------------------	--	----------	------------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
0	0	80 y 40

Dispensarios	2
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL06-03	7539

Nombre		Dirección	Plolongación 5 de Mayo No. 800
Colonia	Valle Don Camilo	Delegación	San Sebastian
Entre	Presa Tingambato	Y	Monte Everest

Representante legal		Teléfono	2107048
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
40	40	0

Dispensarios	2
--------------	---



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

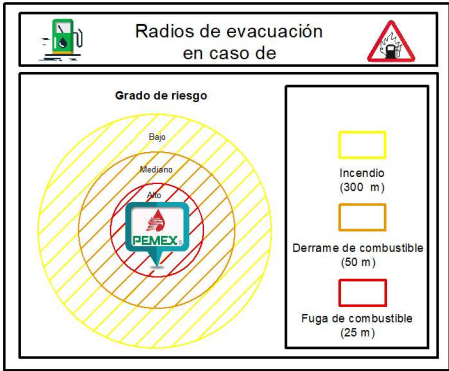
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



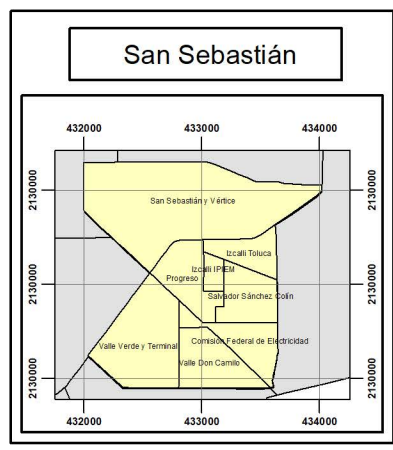
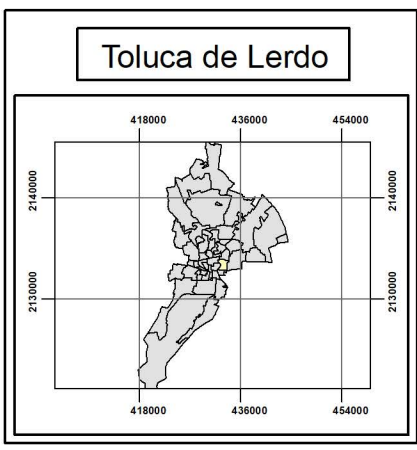
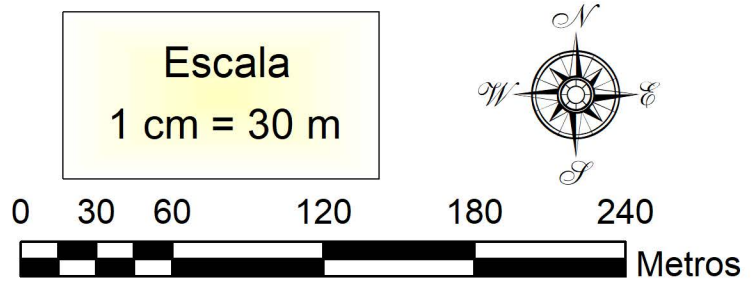
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

-  Estacion de Policia
-  Mercado
-  Palacio Municipal
-  Jardin
-  Iglesia
-  Terminal de Autobuses
-  Cementerio
-  Centro Comercial
-  Centro Cultural
-  Centro Recreativo
-  Escuelas
-  Estacion de Bomberos
-  Aeropuerto
-  Asistencia Medica
-  Límite de manzana
-  Aa Nombre de Calle
-  Límite de Colonia
-  Aa Nombre de Colonia

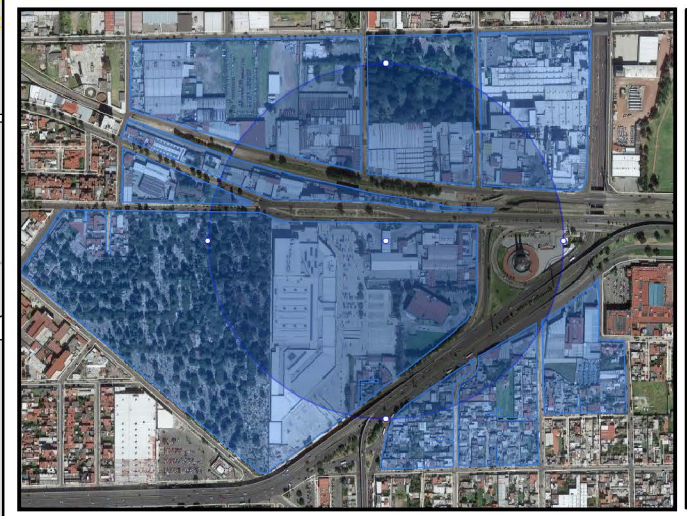
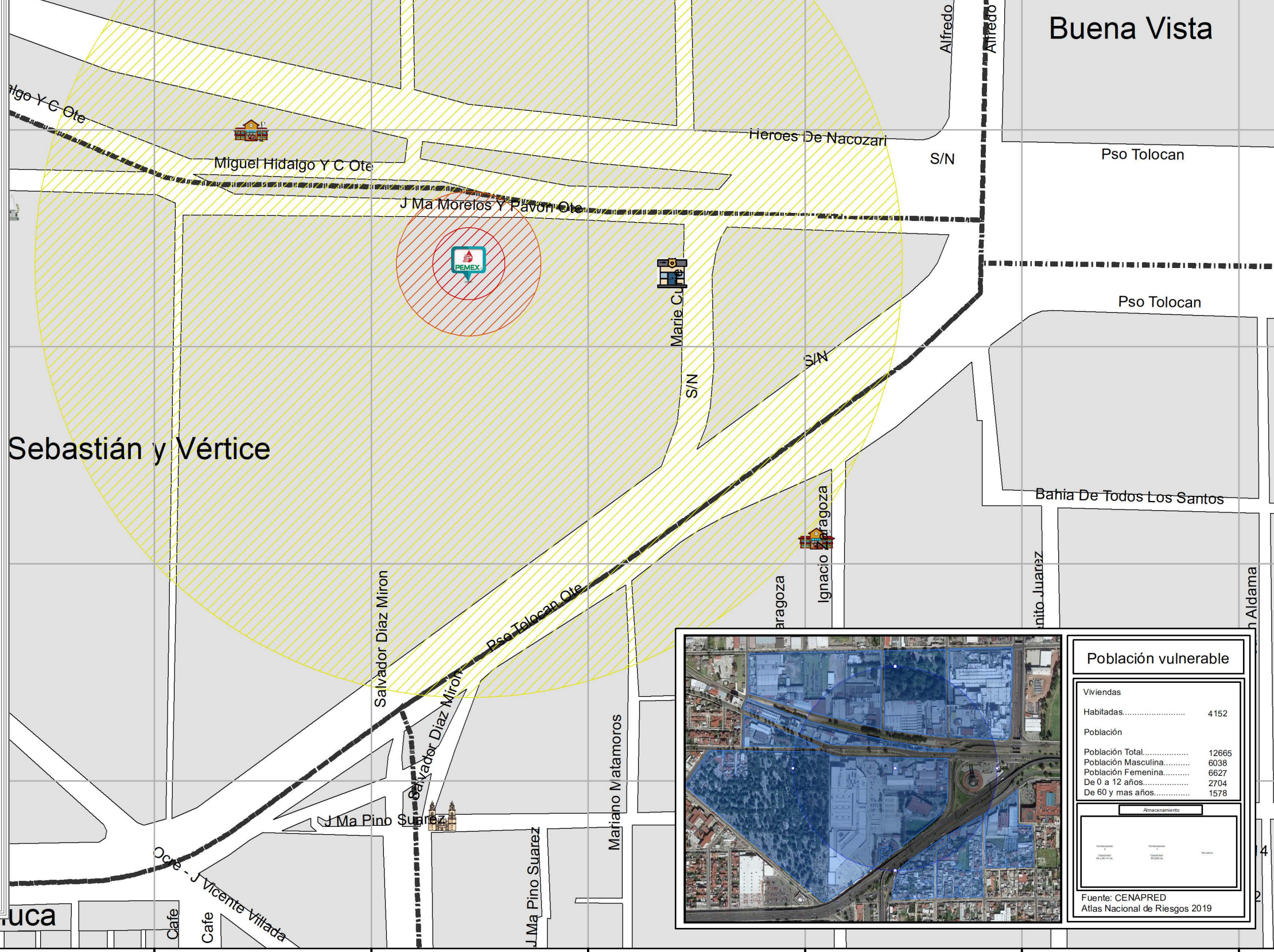


Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

forma y Ferrocarriles Nacionales (San Juan Bautista)



Población vulnerable	
Viviendas	
Habitadas.....	4152
Población	
Población Total.....	12665
Población Masculina.....	6038
Población Femenina.....	6627
De 0 a 12 años.....	2704
De 60 y mas años.....	1578
Almacenamiento	
Fuente: CENAPRED Atlas Nacional de Riesgos 2019	

Expediente	N°. Estación
QGL06-05	962

Nombre		Dirección	Fidel Velázquez y Marie Curie
Colonia	Reforma y Ferrocarriles Nacionales	Delegación	Centro Histórico
Entre	Fidel Velázquez	Y	Marie Curie

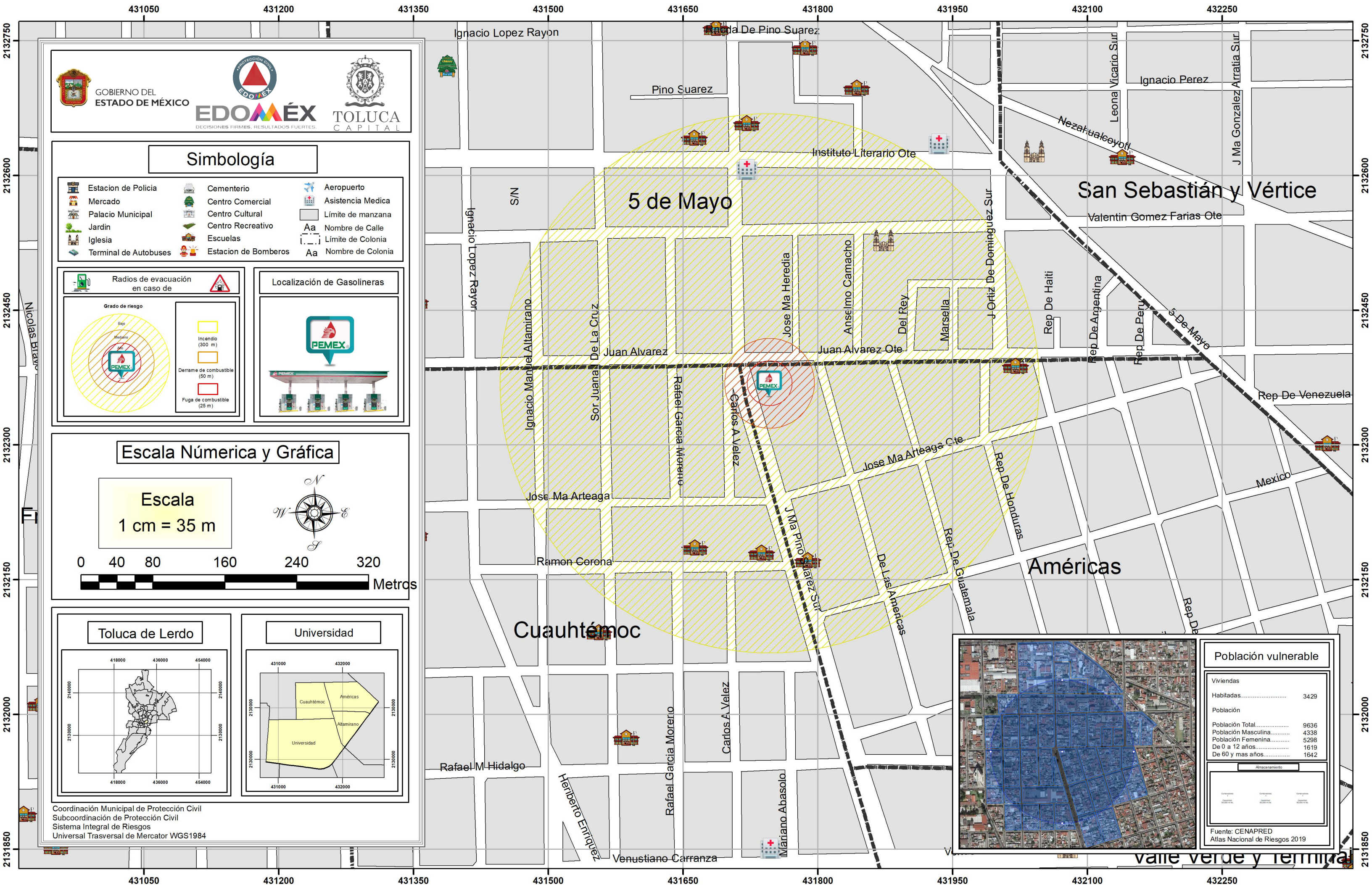
Representante legal		Teléfono	S/D
---------------------	--	----------	-----

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	40	0

Dispensarios	6
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL06-05	962

Nombre		Dirección	Fidel Velázquez y Marie Curie
Colonia	Reforma y Ferrocarriles Nacionales	Delegación	Centro Histórico
Entre	Fidel Velázquez	Y	Marie Curie

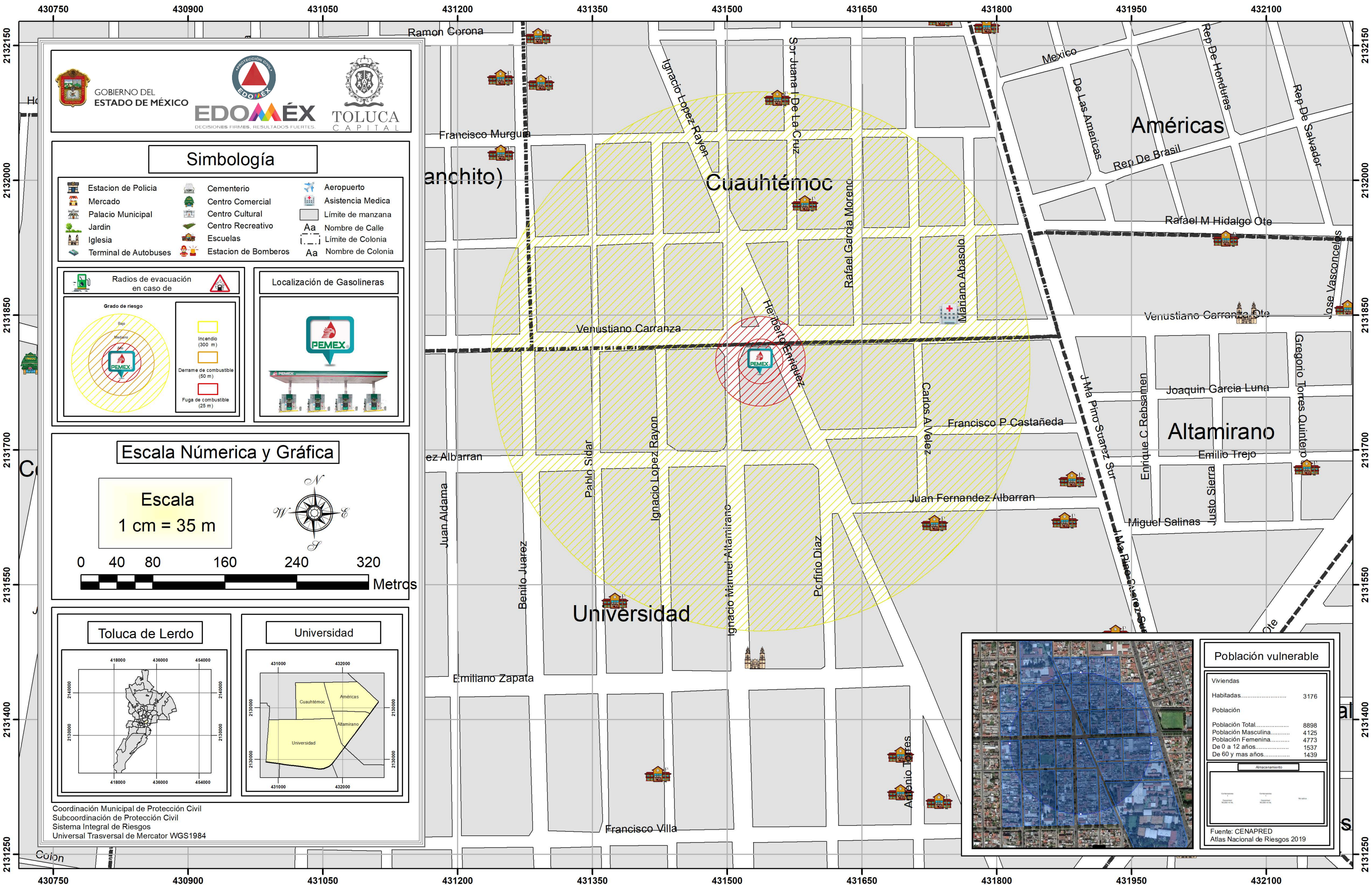
Representante legal		Teléfono	S/D
---------------------	--	----------	-----

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	40	0

Dispensarios	6
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL07-02	13688

Nombre				Dirección	Av. Venustiano Carranza No. 400
Colonia	Universidad			Delegación	Universidad
Entre	Heriberto Enríquez	Y	Ignacio Manuel Altamirano		

Representante legal				Teléfono	2777314
---------------------	--	--	--	----------	---------

Horario	24 hrs
---------	--------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
90	90	0

Dispensarios	4
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL07-03	13227

Nombre				Dirección	5 de Mayo No. 718
Colonia	Colonia Americas			Delegación	Las Americas
Entre	Av. México	Y	José María Arteaga		

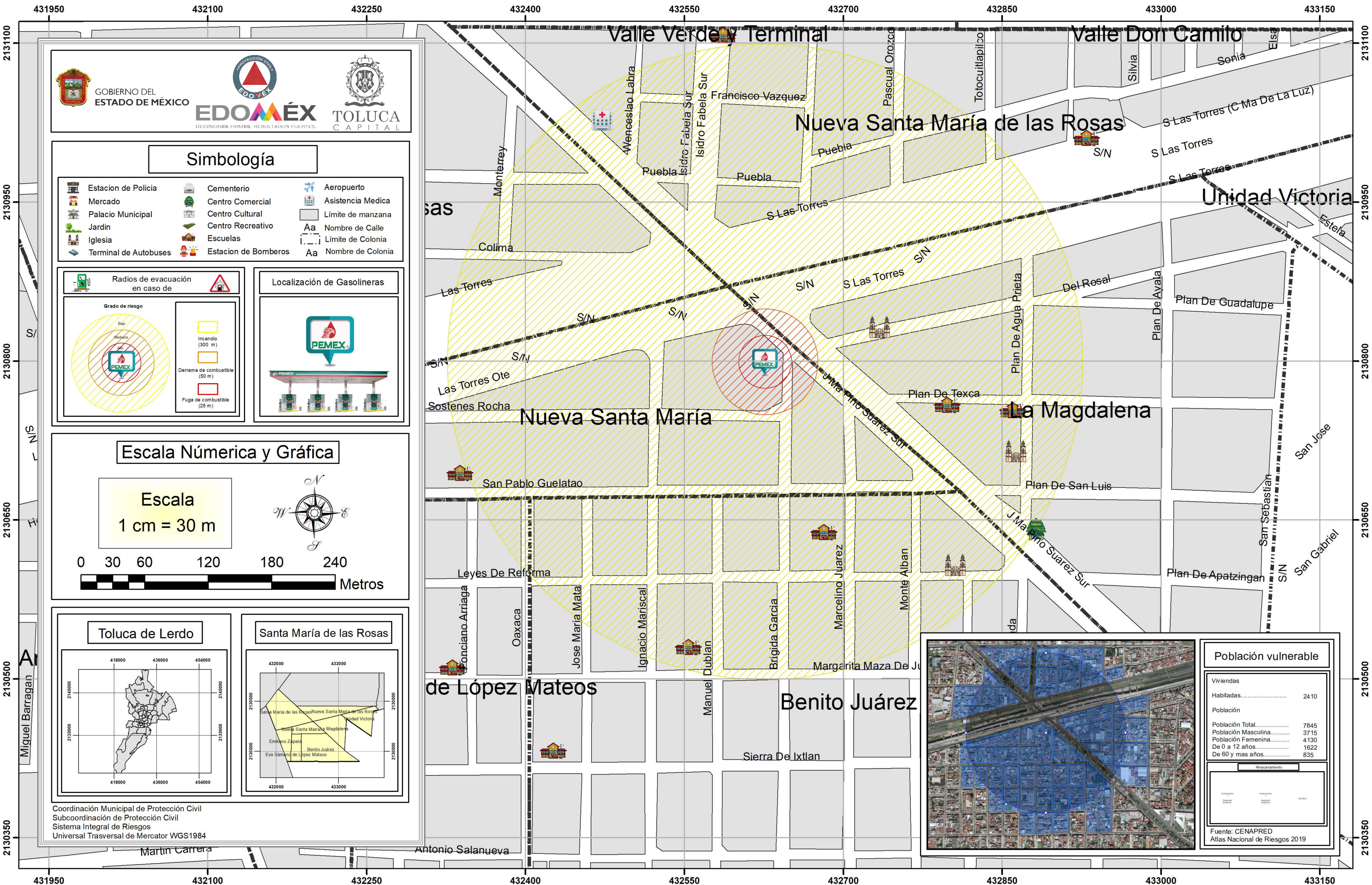
Representante legal				Teléfono	2105606
---------------------	--	--	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80 y 40	40	0

Dispensarios	3
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL08-01	9106

Nombre		Dirección	Boulevard Solidaridad las Torres No. 1701
Colonia	Nueva Santa María de las Rosas	Delegación	Santa María de la Rosas
Entre	Pino Suárez	Y	Igancio Mariscal

Representante legal		Teléfono	2153311
---------------------	--	----------	---------

Horario	06:00 a 21:00hrs.
---------	-------------------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
60	40	0

Dispensarios	3
--------------	---



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX


DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.




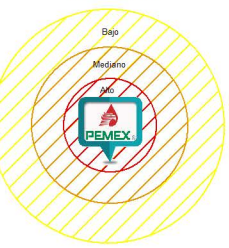
TOLUCA
CAPITAL


Simbología


- | | | |
|---|--|--|
|  Estacion de Policia |  Cementerio |  Aeropuerto |
|  Mercado |  Centro Comercial |  Asistencia Medica |
|  Palacio Municipal |  Centro Cultural |  Límite de manzana |
|  Jardin |  Centro Recreativo |  Aa Nombre de Calle |
|  Iglesia |  Escuelas |  Límite de Colonia |
|  Terminal de Autobuses |  Estacion de Bomberos |  Aa Nombre de Colonia |


 Radios de evacuación
en caso de


 Grado de riesgo


 Bajo

 Mediano

 Alto

 Incendio
(300 m)

 Derrame de combustible
(50 m)

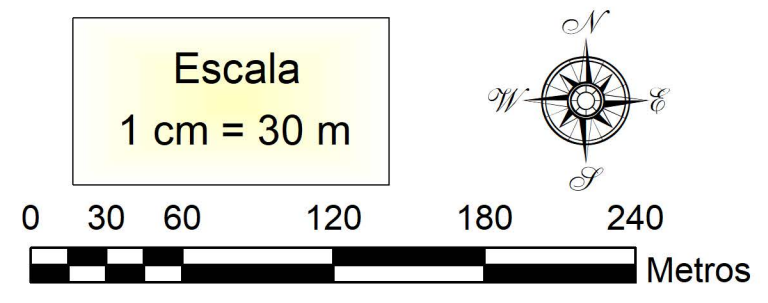
 Fuga de combustible
(25 m)

Localización de Gasolineras

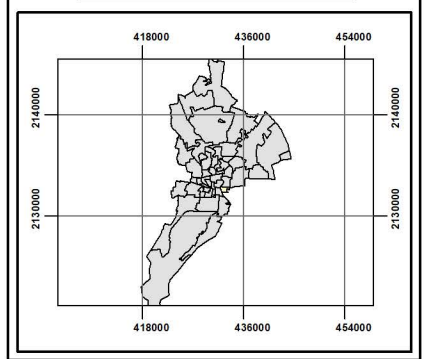




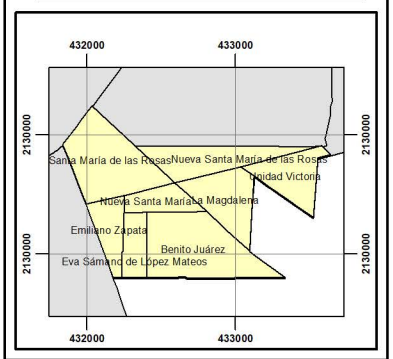
Escala Numérica y Gráfica



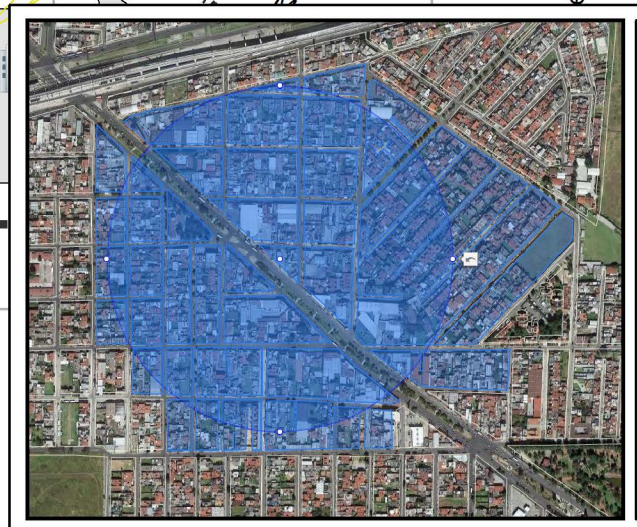
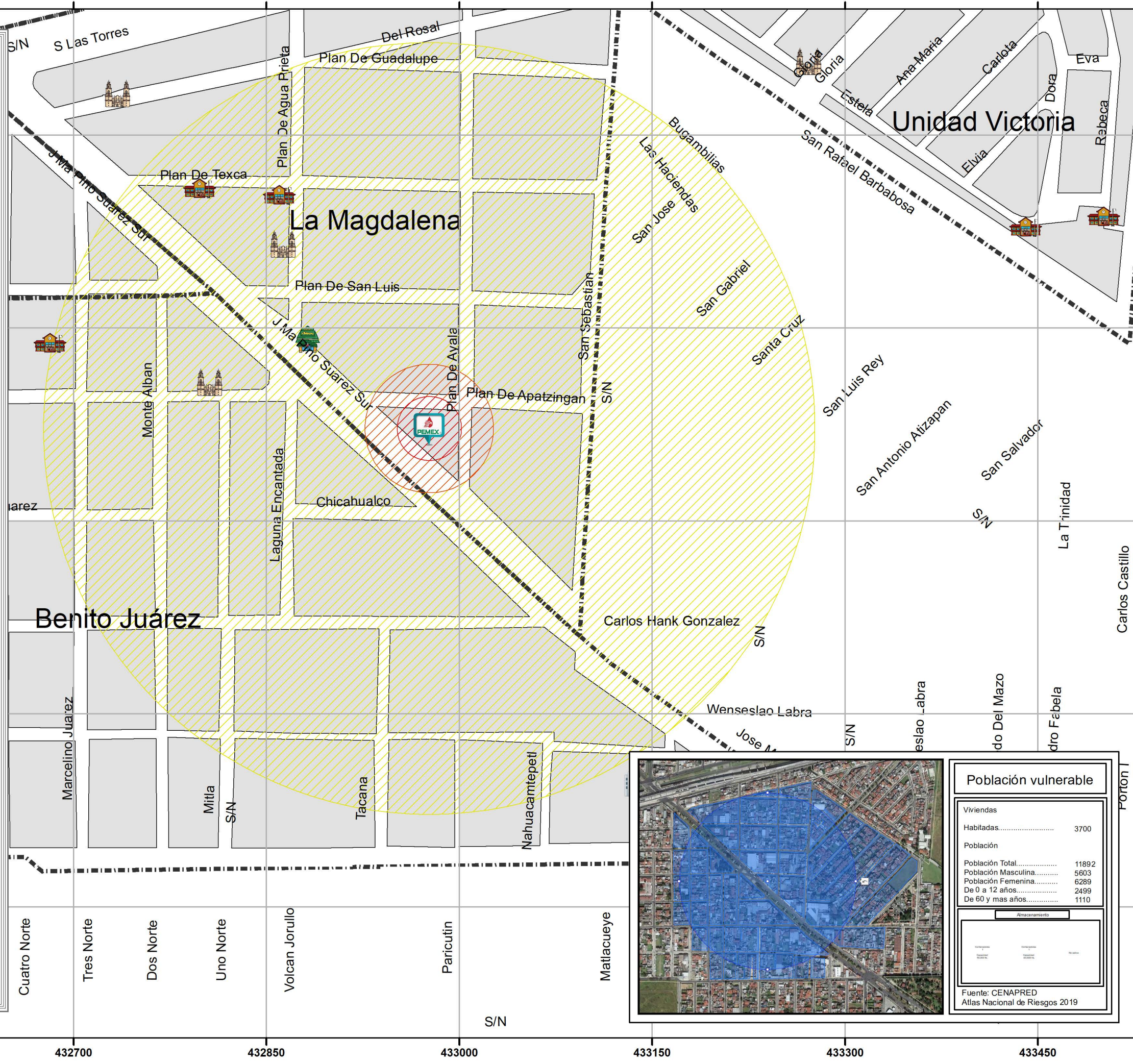
Toluca de Lerdo



Santa María de las Rosas



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable	
Viviendas	
Habitadas.....	3700
Población	
Población Total.....	11892
Población Masculina.....	5603
Población Femenina.....	6289
De 0 a 12 años.....	2499
De 60 y mas años.....	1110
Almacenamiento	
Fuente: CENAPRED Atlas Nacional de Riesgos 2019	

Expediente	N°. Estación
QGL08-02	11884

Nombre		Dirección	Av. Pino Suárez Sur No. 2001
Colonia	La Magdalena	Delegación	Santa María de la Rosas
Entre	Plan de Igual	Y	Plan de Ayutla

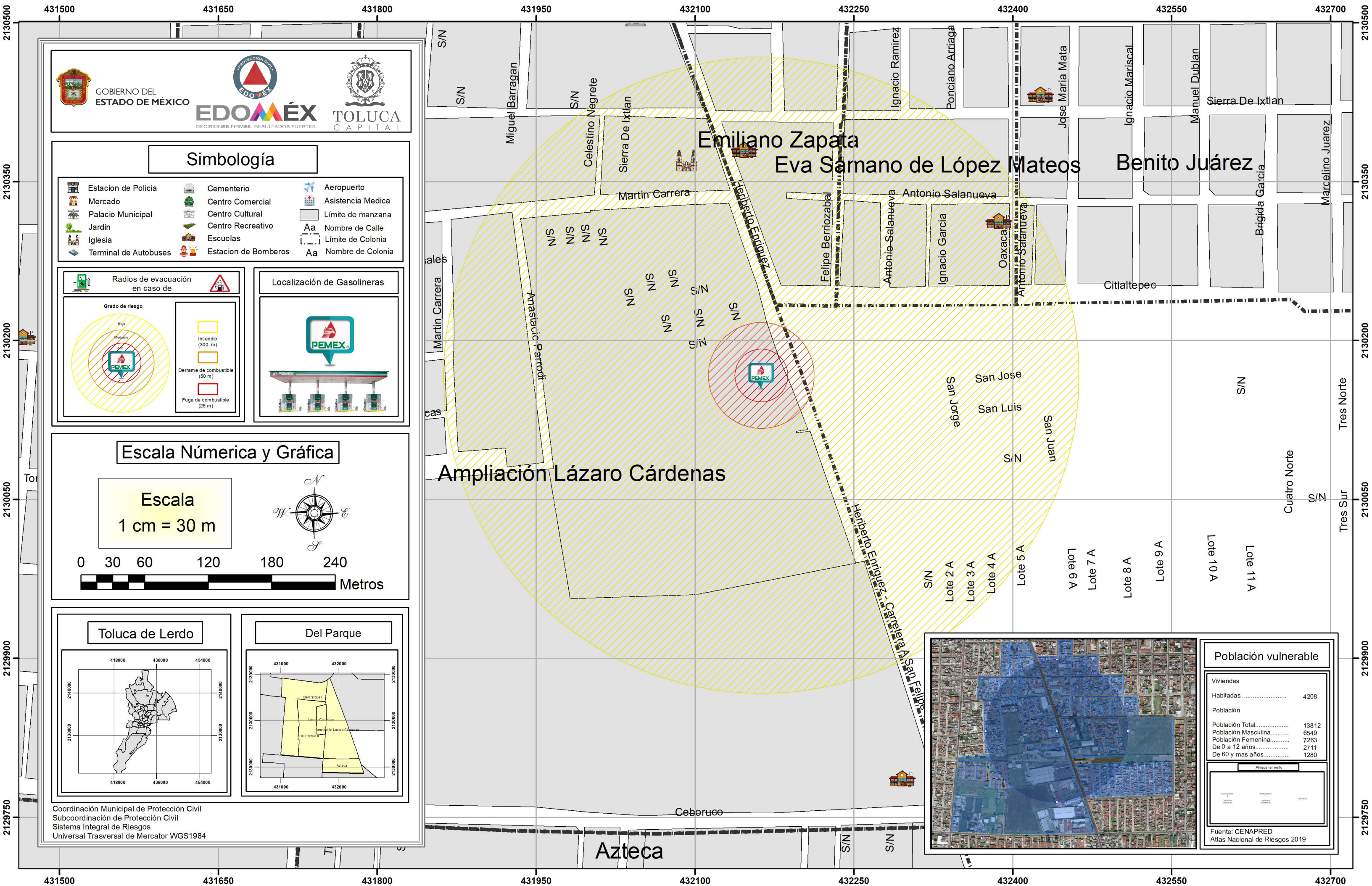
Representante legal		Teléfono	2190009
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
60	40	0

Dispensarios	3
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL09-01	4466

Nombre				Dirección	Heriberto Henriquez No. 1010
Colonia	Azteca			Delegación	Del Parque
Entre	Av. General Julio Pardiñas	Y		Ceboruco	


Representante legal				Teléfono	2120475
---------------------	--	--	--	----------	---------

Horario	6:00 a 24:00
---------	--------------


Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	100	0


Dispensarios	5
--------------	---



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO




EDOMEX




TOLUCA
CAPITAL

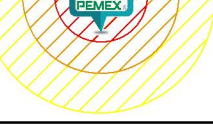
Simbología

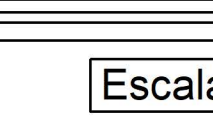
-  Estacion de Policia
-  Mercado
-  Palacio Municipal
-  Jardin
-  Iglesia
-  Terminal de Autobuses
-  Cementerio
-  Centro Comercial
-  Centro Cultural
-  Centro Recreativo
-  Escuelas
-  Estacion de Bomberos
-  Aeropuerto
-  Asistencia Medica
-  Límite de manzana
-  Aa Nombre de Calle
-  Aa Nombre de Colonia


 Radios de evacuación en caso de


Grado de riesgo


 Bajo

 Mediano

 Alto


 Incendio (300 m)

 Derrame de combustible (50 m)

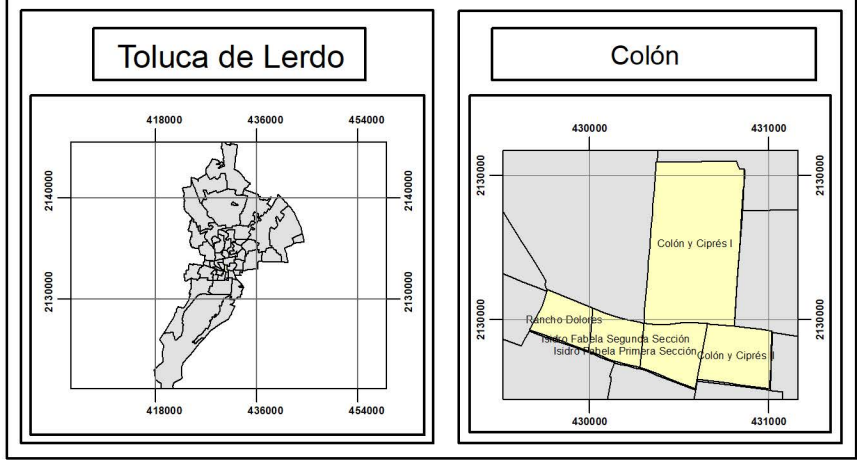
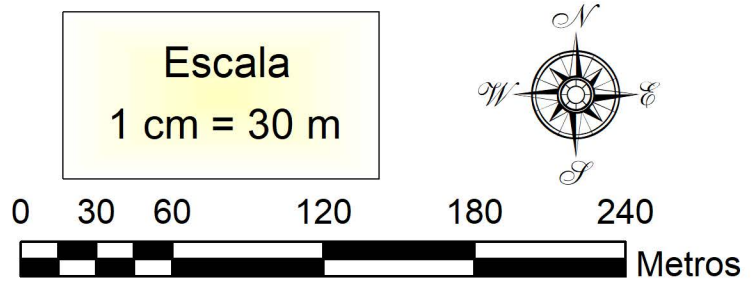
 Fuga de combustible (25 m)

Localización de Gasolineras





Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable	
Viviendas	
Habitadas.....	3795
Población	
Población Total.....	12073
Población Masculina.....	5588
Población Femenina.....	6485
De 0 a 12 años.....	2428
De 60 y mas años.....	1791
Almacenamiento	
Fuente: CENAPRED Atlas Nacional de Riesgos 2019	

Expediente	N°. Estación
QGL11-01	11263

Nombre		Dirección	Av. Solidaridad las Torres No. 614
Colonia	Isidro Fabela 2da, Sección	Delegación	Colón
Entre	Andrés Quintana Roo	Y	Eduardo González y Pichardo

Representante legal		Teléfono	2808057
---------------------	--	----------	---------

Horario	18 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	40	40

Dispensarios	3
--------------	---



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

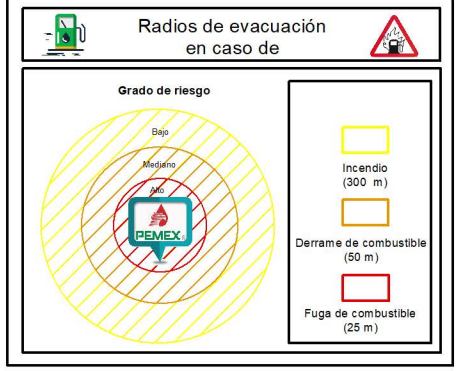
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



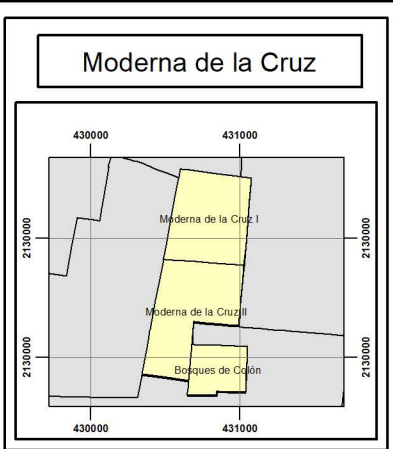
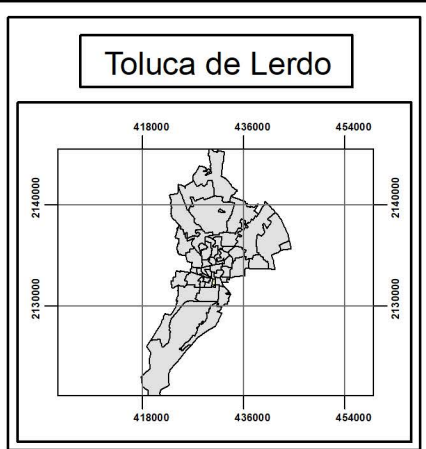
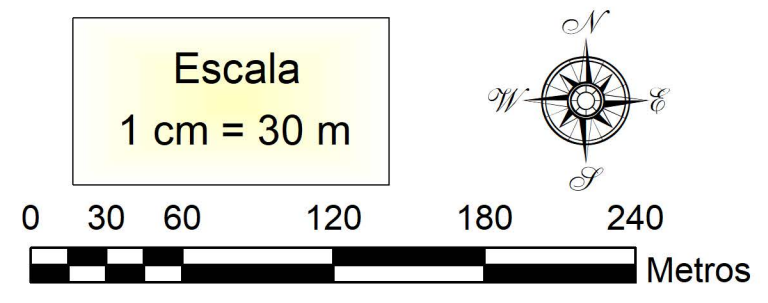
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

-  Estacion de Policia
-  Mercado
-  Palacio Municipal
-  Jardin
-  Iglesia
-  Terminal de Autobuses
-  Cementerio
-  Centro Comercial
-  Centro Cultural
-  Centro Recreativo
-  Escuelas
-  Estacion de Bomberos
-  Aeropuerto
-  Asistencia Medica
-  Límite de manzana
-  Aa Nombre de Calle
-  Límite de Colonia
-  Aa Nombre de Colonia



Escala Numérica y Gráfica



Población vulnerable	
Viviendas	
Habitadas.....	2699
Población	
Población Total.....	9241
Población Masculina.....	4372
Población Femenina.....	4869
De 0 a 12 años.....	1933
De 60 y mas años.....	893
Almacenamiento	
Fuente: CENAPRED Atlas Nacional de Riesgos 2019	

Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Expediente	N°. Estación
QGL12-01	5341

Nombre				Dirección	Av. Solidaridad las Torres No. 405
Colonia	Moderna de la Cruz			Delegación	Moderna de la Cruz
Entre	Guillermo Menez	Y	Mariano Matamoros		

Representante legal				Teléfono	2704113
---------------------	--	--	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	60	60

Dispensarios	5
--------------	---

GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

EDOMEX

TOLUCA
CAPITAL

Simbología

Estacion de Policia	Cementerio	Aeropuerto
Mercado	Centro Comercial	Asistencia Medica
Palacio Municipal	Centro Cultural	Límite de manzana
Jardin	Centro Recreativo	Nombre de Calle
Iglesia	Escuelas	Límite de Colonia
Terminal de Autobuses	Estacion de Bomberos	Nombre de Colonia

Radios de evacuación en caso de

Grado de riesgo

Incendio (300 m)
Derrame de combustible (50 m)
Fuga de combustible (25 m)

Localización de Gasolineras

Escala Numérica y Gráfica

Escala

1 cm = 30 m

0 30 60 120 180 240 Metros

Toluca de Lerdo

Moderna de la Cruz

Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable	
Viviendas	
Habitadas.....	1750
Población	
Población Total.....	5679
Población Masculina.....	2689
Población Femenina.....	2990
De 0 a 12 años.....	1114
De 60 y mas años.....	453
Almacenamiento	
Fuente: CENAPRED Atlas Nacional de Riesgos 2019	

Expediente	N°. Estación
QGL12-02	0

Nombre			Dirección	Jesus Carranza
Colonia	Moderna de la Cruz II		Delegación	Moderna de la Cruz
Entre	Eduardo Hernandez Chazaro	Y	Juan Andrew Almazan	

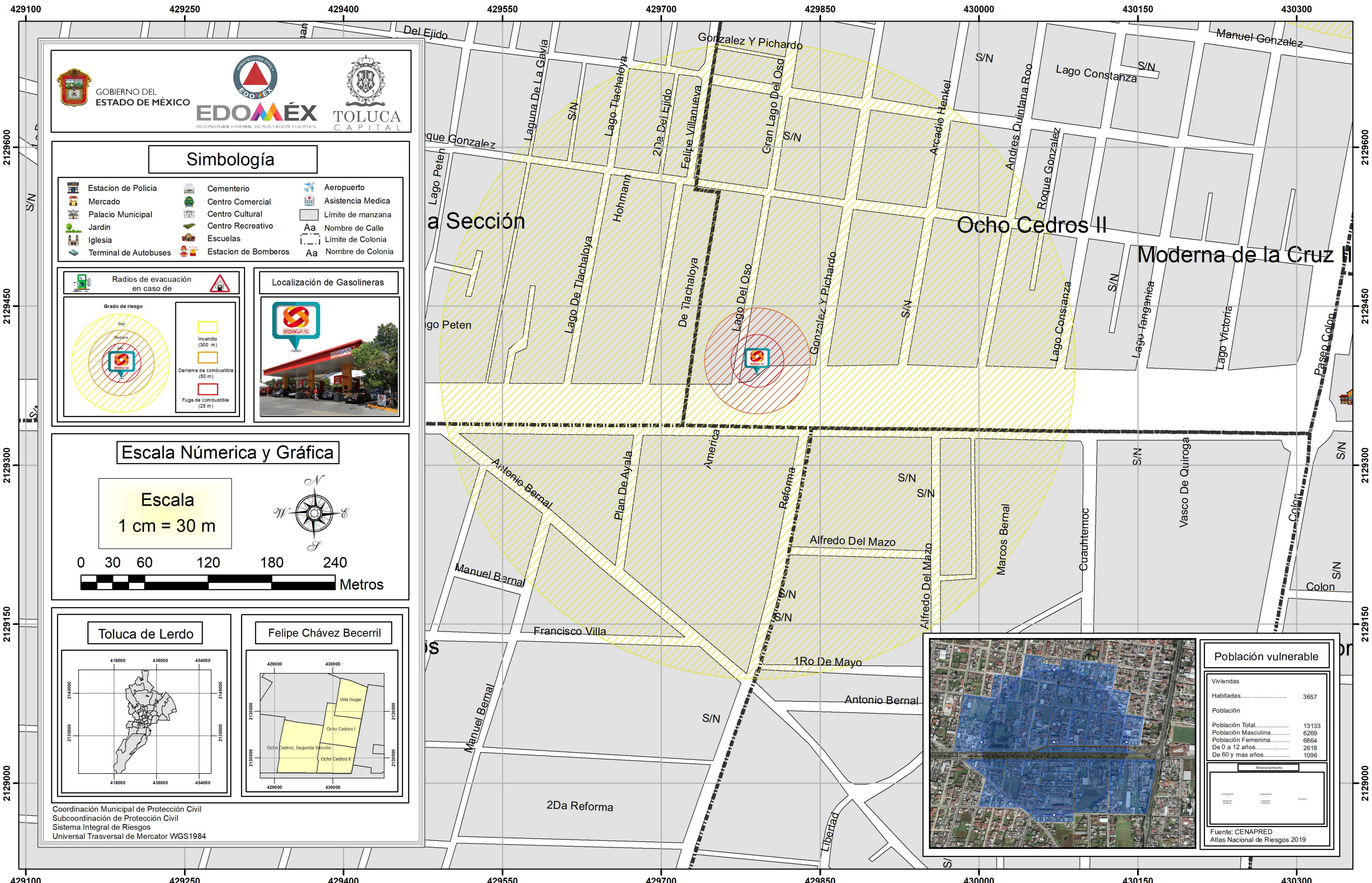
Representante legal		Teléfono	0
---------------------	--	----------	---

Horario	S/D
---------	-----

Empresa	Total
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
S/D	0	S/D

Dispensarios	0
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL13-01	8420

Nombre		Dirección	Via. José Ma. Luis Mora No. 148
Colonia	Ocho Cedros	Delegación	Felipe Chavez Becerril
Entre	Arcadio Henkel	Y	González y Pichardo

Representante legal		Teléfono	2778199
---------------------	--	----------	---------

Horario	5:00 a 23:00 hrs.
---------	-------------------


Empresa	Oxxo Gas
---------	----------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
60	40	0

Dispensarios	3
--------------	---



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.




TOLUCA
CAPITAL

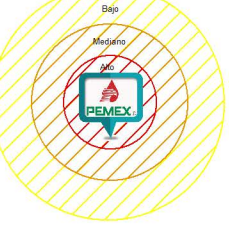


Simbología




 Estacion de Policia	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Medica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardin	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estacion de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia

Radios de evacuación
en caso de



Grado de riesgo

 Bajo
 Mediano
 Alto


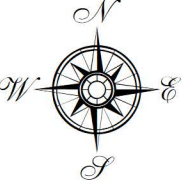
 Incendio
(300 m)
 Derrame de combustible
(50 m)
 Fuga de combustible
(25 m)

Localización de Gasolineras

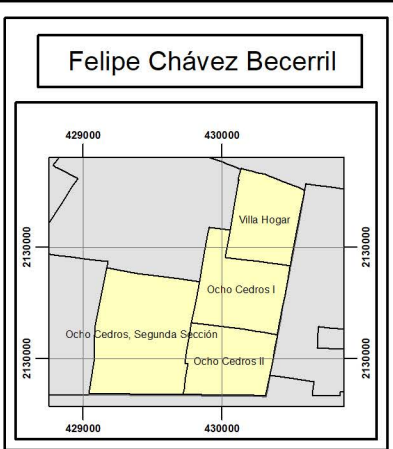
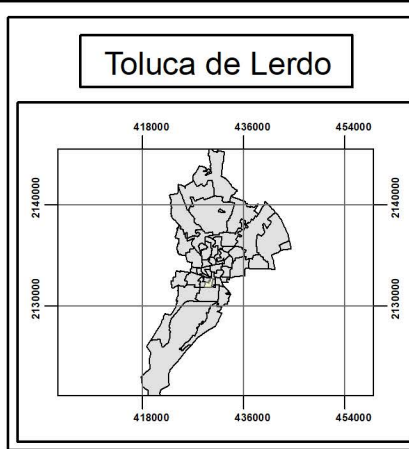


Escala Numérica y Gráfica

Escala
1 cm = 30 m



0 30 60 120 180 240 Metros



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable	
Viviendas	
Habitadas.....	4670
Población	
Población Total.....	15540
Población Masculina.....	7272
Población Femenina.....	8268
De 0 a 12 años.....	3139
De 60 y mas años.....	1339
Almacenamiento	
Fuente: CENAPRED Atlas Nacional de Riesgos 2019	

Expediente	N°. Estación
QGL13-02	8494

Nombre		Dirección	Paseo Cristóbal Colón No. 804
Colonia	Ocho Cedros	Delegación	Felipe Chavez Becerril
Entre	Hernández Chazaro	Y	Emilio Campa

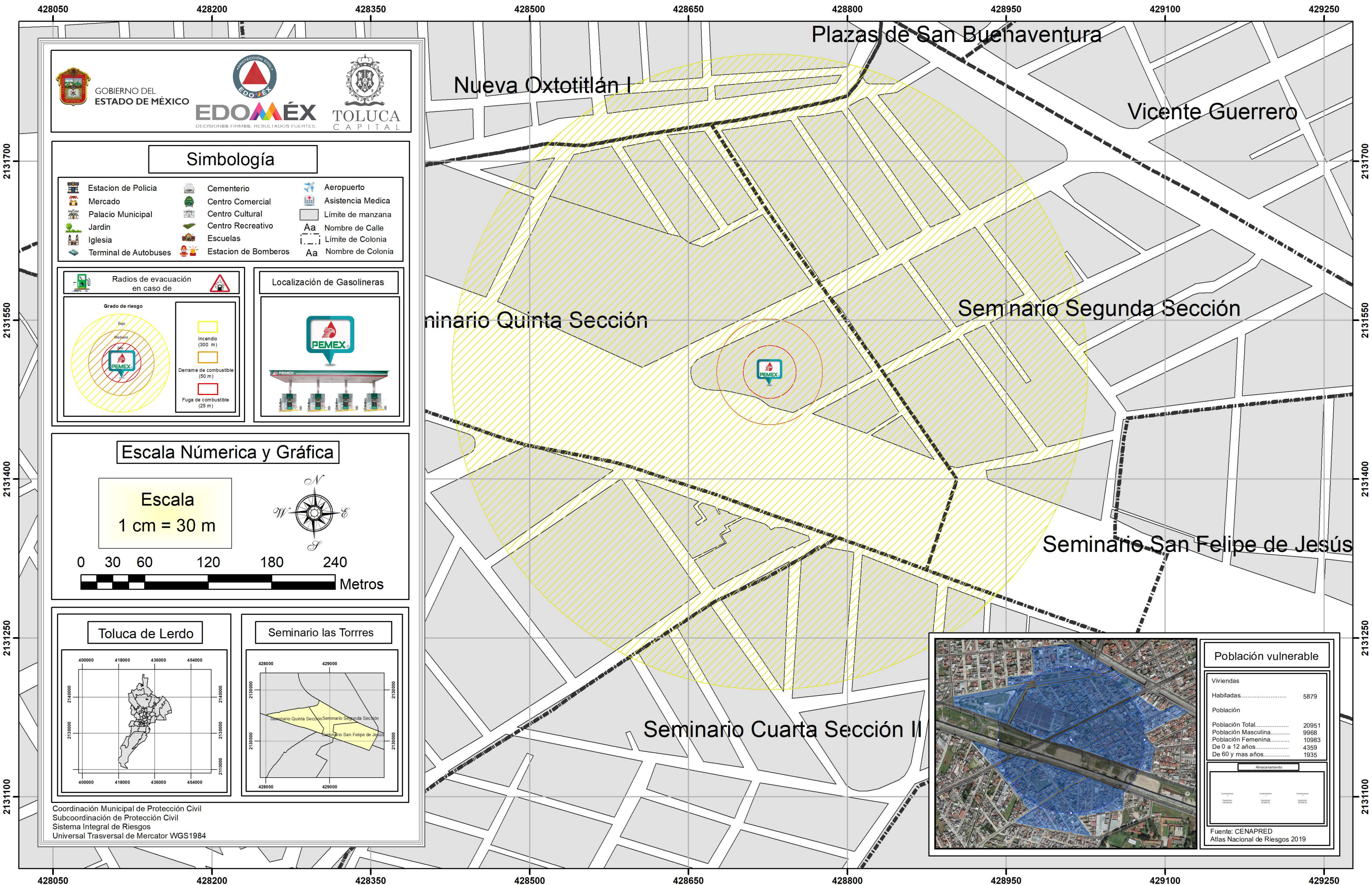
Representante legal		Teléfono	2234862
---------------------	--	----------	---------

Horario	24hrs.
---------	--------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	40	60

Dispensarios	6
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL16-01	10702

Nombre		Dirección	Gral. Venustiano Carranza No. 2729
Colonia	Seminario 5ta. Sección	Delegación	Seminario Las Torres
Entre	Av. Solidaridad Las Torres	Y	Sayula


Representante legal		Teléfono	2106782
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------


Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	40	40

Dispensarios	4
--------------	---




GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

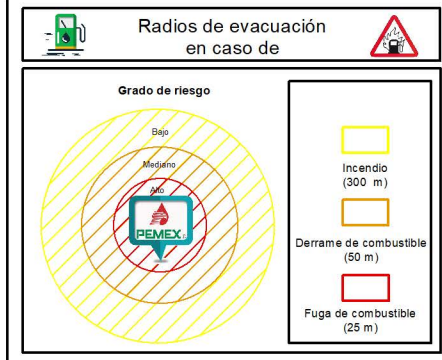
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



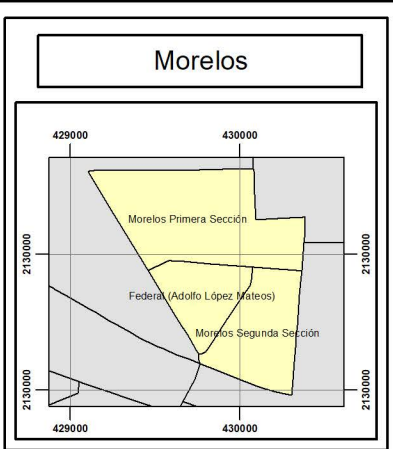
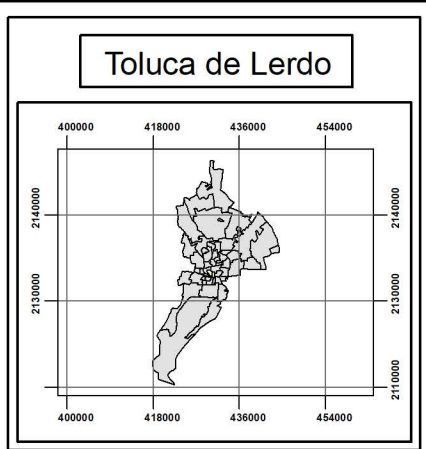
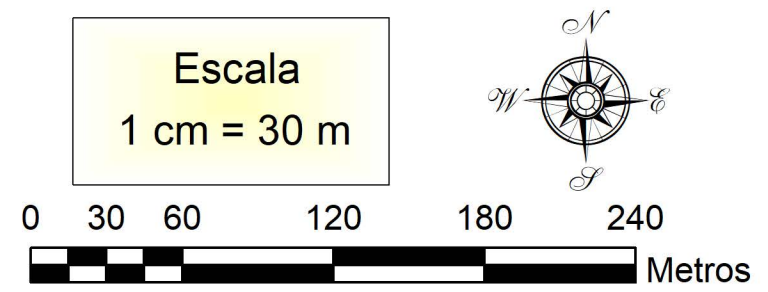
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

-  Estacion de Policia
-  Mercado
-  Palacio Municipal
-  Jardin
-  Iglesia
-  Terminal de Autobuses
-  Cementerio
-  Centro Comercial
-  Centro Cultural
-  Centro Recreativo
-  Escuelas
-  Estacion de Bomberos
-  Aeropuerto
-  Asistencia Medica
-  Límite de manzana
-  Aa Nombre de Calle
-  Límite de Colonia
-  Aa Nombre de Colonia



Escala Numérica y Gráfica



(Adolfo López Mateos)

Morelos Segunda Sección

Rancho Dolores

sidro Fabela Segunda Sección

Seminario Tercera Sección

Colón y Ciprés I



Población vulnerable	
Viviendas	
Habitadas.....	4334
Población	
Población Total.....	13425
Población Masculina.....	6196
Población Femenina.....	7229
De 0 a 12 años.....	2440
De 60 y mas años.....	2110
Almacenamiento	
Fuente: CENAPRED Atlas Nacional de Riesgos 2019	

Expediente	N°. Estación
QGL17-01	11436

Nombre		Dirección	Felipe Villanueva No. 1100
Colonia	Morelos 2da. Sección	Delegación	Morelos
Entre	Manuel Campos	Y	Vicente Guerrero

Representante legal		Teléfono	2808079
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	40	0

Dispensarios	3
--------------	---

Expediente	N°. Estación
QGL17-02	553

Nombre		Dirección	Paseo Vicente Guerrero No. 417
Colonia	Federal	Delegación	Morelos
Entre	Natalia Carrasco	Y	Constitución 1857

Representante legal		Teléfono	2777976
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	BP Combustibles
---------	-----------------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
60	40	0

Dispensarios	2
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL18-01	10914

Nombre			Dirección	Paseo San Buenaventura No. 201
Colonia	Vicente Guerrero		Delegación	Ciudad Universitaria
Entre	Paseo Vicente Guerrero	Y	Laguna de Tixtla	

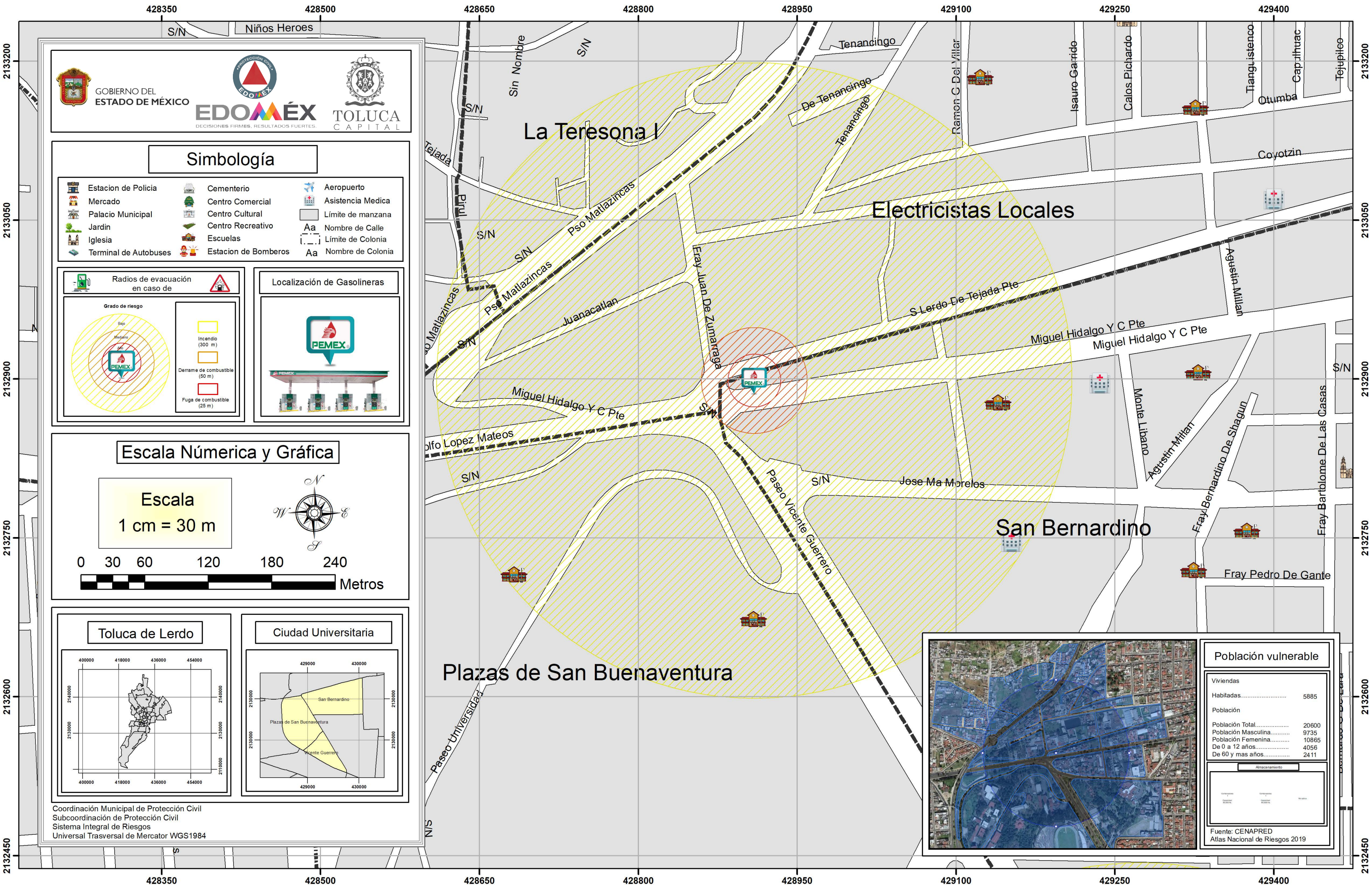
Representante legal		Teléfono	2133800
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
60	50	0

Dispensarios	2
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL18-02	970

Nombre		Dirección	Hidalgo Poniente No. 1124
Colonia	San Bernardino	Delegación	Ciudad Universitaria
Entre	Lerdo	Y	

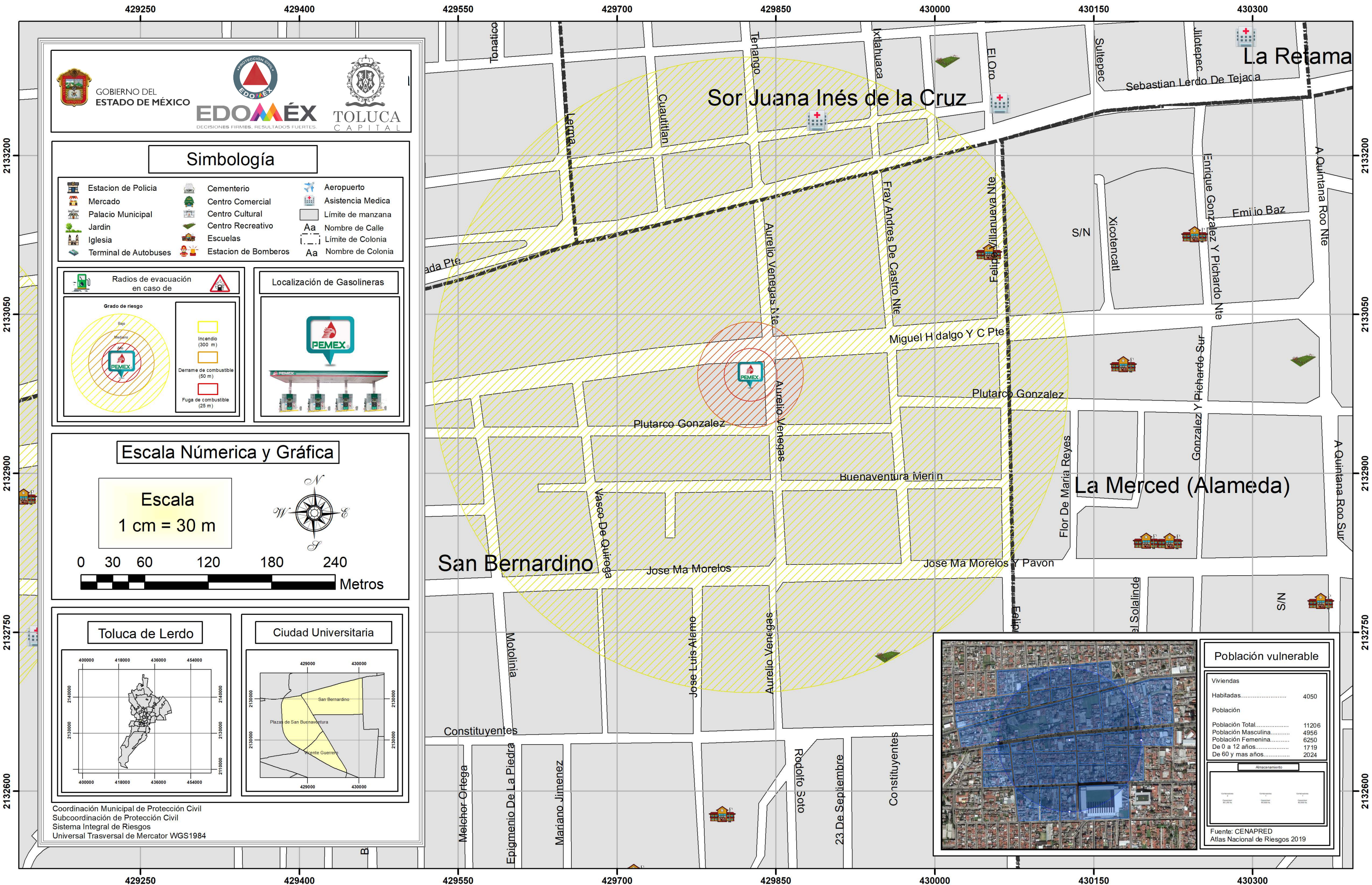
Representante legal		Teléfono	2130668
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	80	0

Dispensarios	4
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL18-03	965

Nombre	.	Dirección	Miguel Hidalgo No.1001
Colonia	San Bernardino	Delegación	Ciudad Universitaria
Entre	Aurelio Venegas	Y	Gonzalez y Pichardo

Representante legal		Teléfono	1671741
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80 y 80	60	60

Dispensarios	8
--------------	---

Expediente	N°. Estación
QGL19-01	10223

Nombre			Dirección	Laguna Titicaca No. 510
Colonia	Nueva Oxtotitlán I		Delegación	Nueva Oxtotitlán
Entre	Laguna Titicaca	Y	Ojo de Liebre	

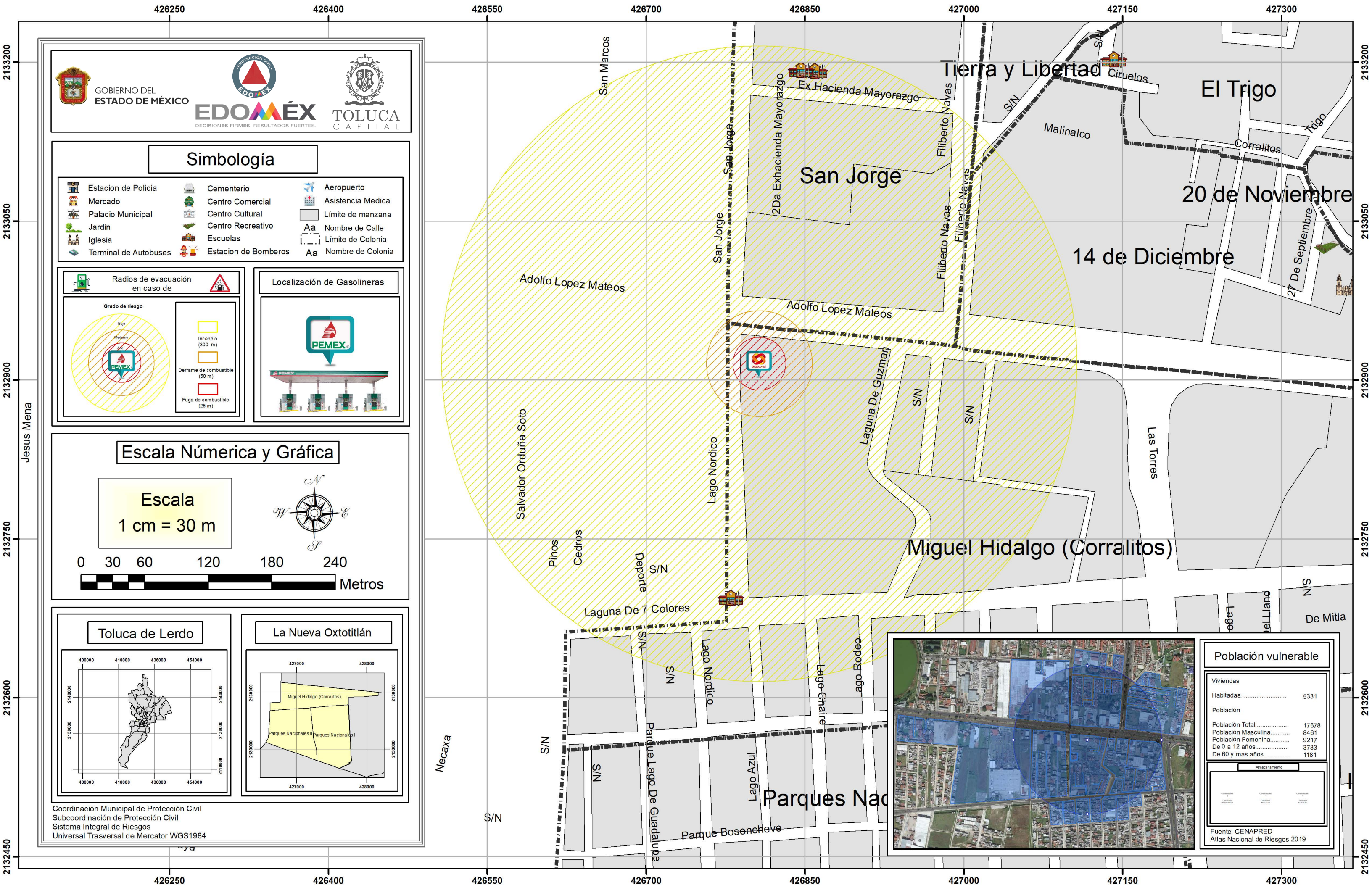
Representante legal		Teléfono	2788726
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	60	40

Dispensarios	3
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL-20-01	9903

Nombre				Dirección	Adolfo López Mateos No. 102
Colonia	Parques Nacionales			Delegación	Adolfo López Mateos
Entre	Lago Nordico	Y	Laguna de Gúzman		

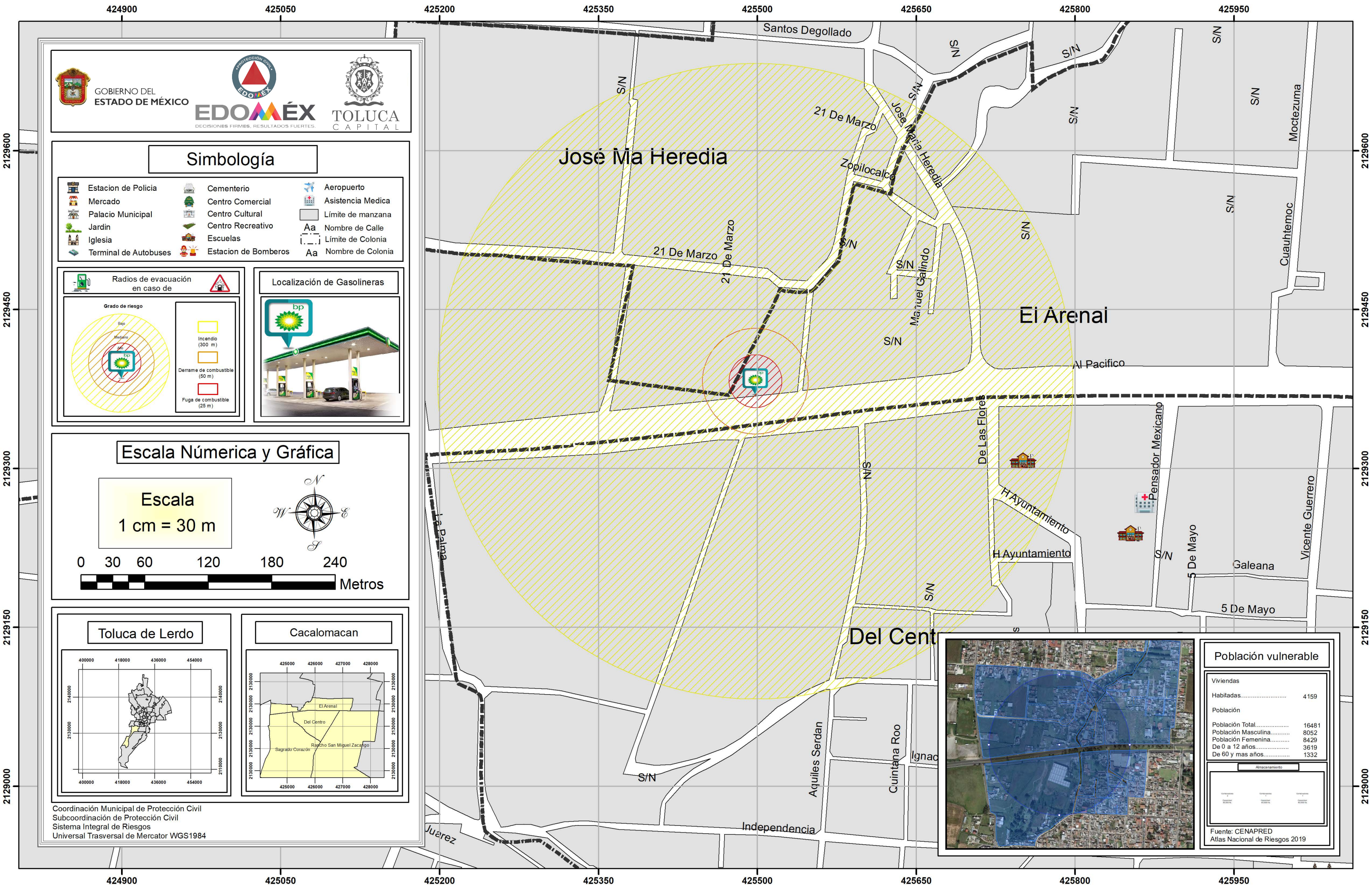
Representante legal				Teléfono	2784284
---------------------	--	--	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	Oxxo Gas
---------	----------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	80	80

Dispensarios	6
--------------	---





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO




EDOMEX





TOLUCA
CAPITAL


Simbología


- | | | |
|---|--|--|
|  Estacion de Policia |  Cementerio |  Aeropuerto |
|  Mercado |  Centro Comercial |  Asistencia Medica |
|  Palacio Municipal |  Centro Cultural |  Límite de manzana |
|  Jardin |  Centro Recreativo |  Aa Nombre de Calle |
|  Iglesia |  Escuelas |  Límite de Colonia |
|  Terminal de Autobuses |  Estacion de Bomberos |  Aa Nombre de Colonia |

 Radios de evacuación
en caso de

 Grado de riesgo

 Incendio
(300 m)

 Derrame de combustible
(50 m)

 Fuga de combustible
(25 m)

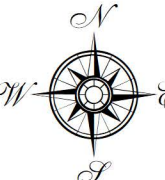
Localización de Gasolineras

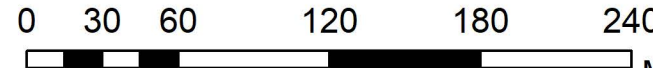


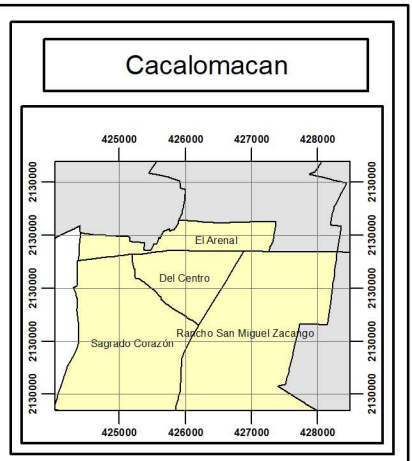
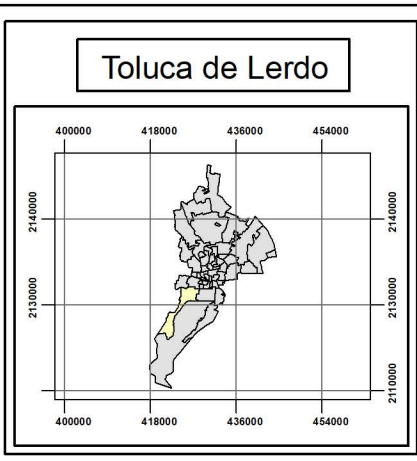


Escala Numérica y Gráfica

Escala
1 cm = 30 m



 0 30 60 120 180 240 Metros



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable	
Viviendas	
Habitadas.....	4159
Población	
Población Total.....	16481
Población Masculina.....	8052
Población Femenina.....	8429
De 0 a 12 años.....	3619
De 60 y mas años.....	1332
Almacenamiento	
Fuente: CENAPRED Atlas Nacional de Riesgos 2019	

Expediente	N°. Estación
QGL22-01	10621

Nombre		Dirección	Calzada del Pacífico No. 1312
Colonia	El Arenal	Delegación	Cacalomacán
Entre	Av. Independencia	Y	Prolongación 21 de Marzo

Representante legal		Teléfono	7227050190
---------------------	--	----------	------------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	BP Combustibles
---------	--------------------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	40	60

Dispensarios	5
--------------	---

GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

EDOMEX

TOLUCA
CAPITAL

Simbología

Estacion de Policia	Cementerio	Aeropuerto
Mercado	Centro Comercial	Asistencia Medica
Palacio Municipal	Centro Cultural	Límite de manzana
Jardin	Centro Recreativo	Nombre de Calle
Iglesia	Escuelas	Límite de Colonia
Terminal de Autobuses	Estacion de Bomberos	Nombre de Colonia

Radios de evacuación en caso de

Grado de riesgo

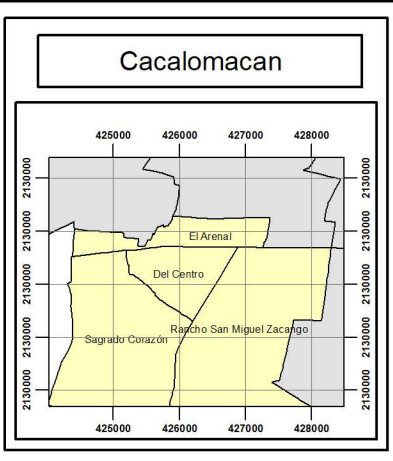
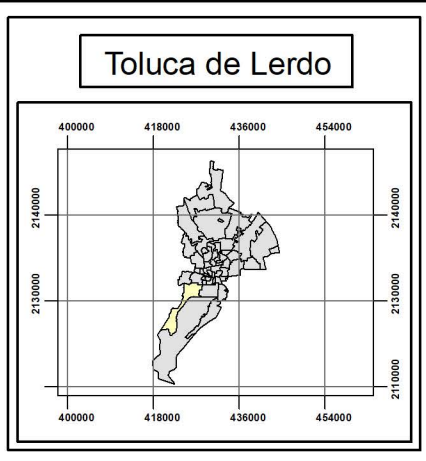
Incendio (300 m)
 Derrame de combustible (50 m)
 Fuga de combustible (25 m)

Localización de Gasolineras

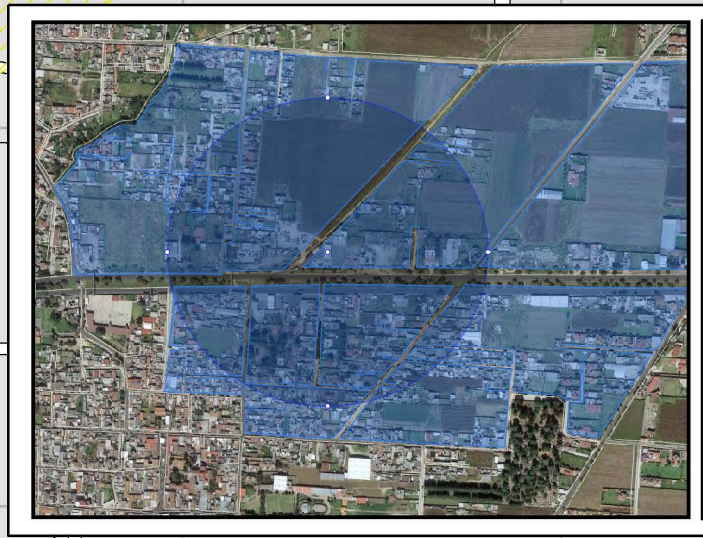
Escala Numérica y Gráfica

Escala
1 cm = 30 m

0 30 60 120 180 240
Metros



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas.....	2835
Población	
Población Total.....	11167
Población Masculina.....	5447
Población Femenina.....	5720
De 0 a 12 años.....	2357
De 60 y mas años.....	930
Almacenamiento	
Almacenamiento de...	
Almacenamiento de...	
Almacenamiento de...	

Fuente: CENAPRED
Atlas Nacional de Riesgos 2019

Expediente	N°. Estación
QGL22-02	2757

Nombre			Dirección	Calzada del Pacífico # 100
Colonia	Del Centro		Delegación	Cacalomacán
Entre	Hermenegildo Galeana	Y	Vicente Guerrero	

Representante legal			Teléfono	1322637
---------------------	--	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	80	40

Dispensarios	4
--------------	---

Expediente	N°. Estación
QGL22-03	2757

Nombre				Dirección	Calzada al Pacifico No. 100
Colonia	El Arenal			Delegación	Cacalomacán
Entre	Camino a Cacalomacan	Y	Cuahutemoc		

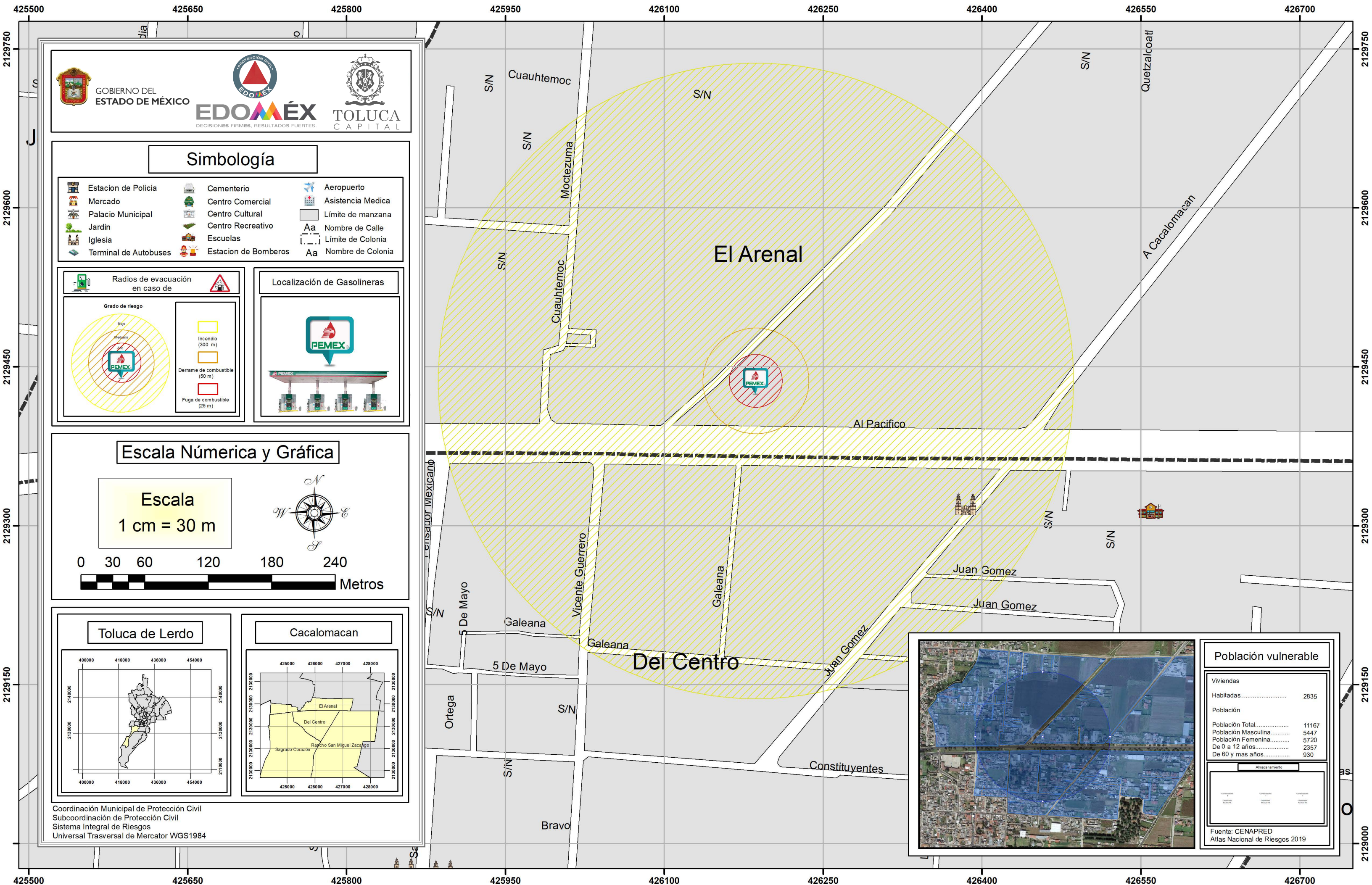
Representante legal				Teléfono	1322707
---------------------	--	--	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	80	40

Dispensarios	6
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL22-04	8332

Nombre		Dirección	Calzada del Pacífico No. 1110
Colonia	El Arenal	Delegación	Cacalomacan
Entre	De los Corredores	Y	Camino a San Miguel

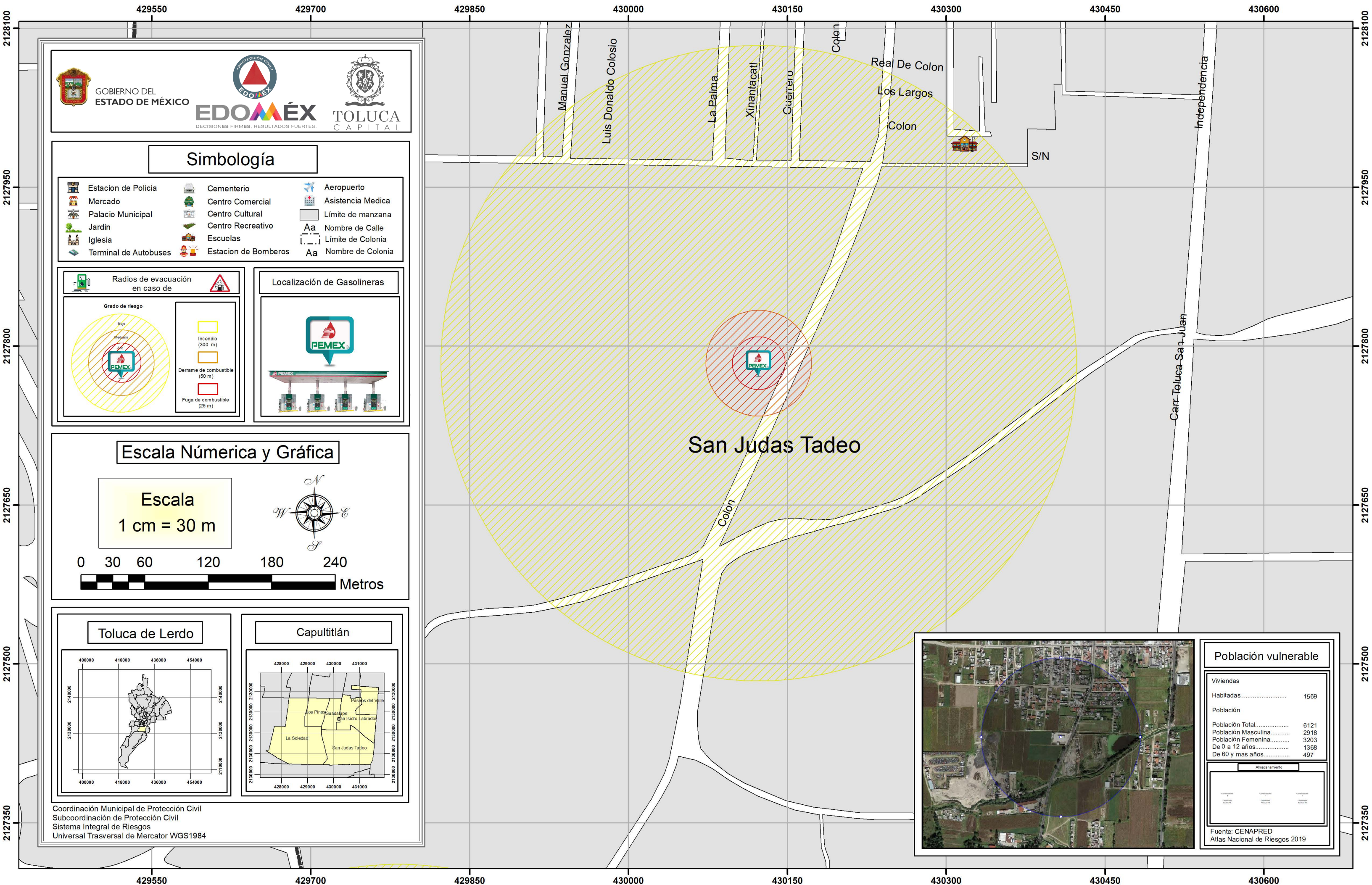
Representante legal		Teléfono	7222741975
---------------------	--	----------	------------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	40	60

Dispensarios	5
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL24-01	13267

Nombre				Dirección	Libertad No. 526 Local 1-A
Colonia	San Judas Tadeo			Delegación	Capultitlán
Entre	Luis Donaldo Colosio	Y		Zanja	

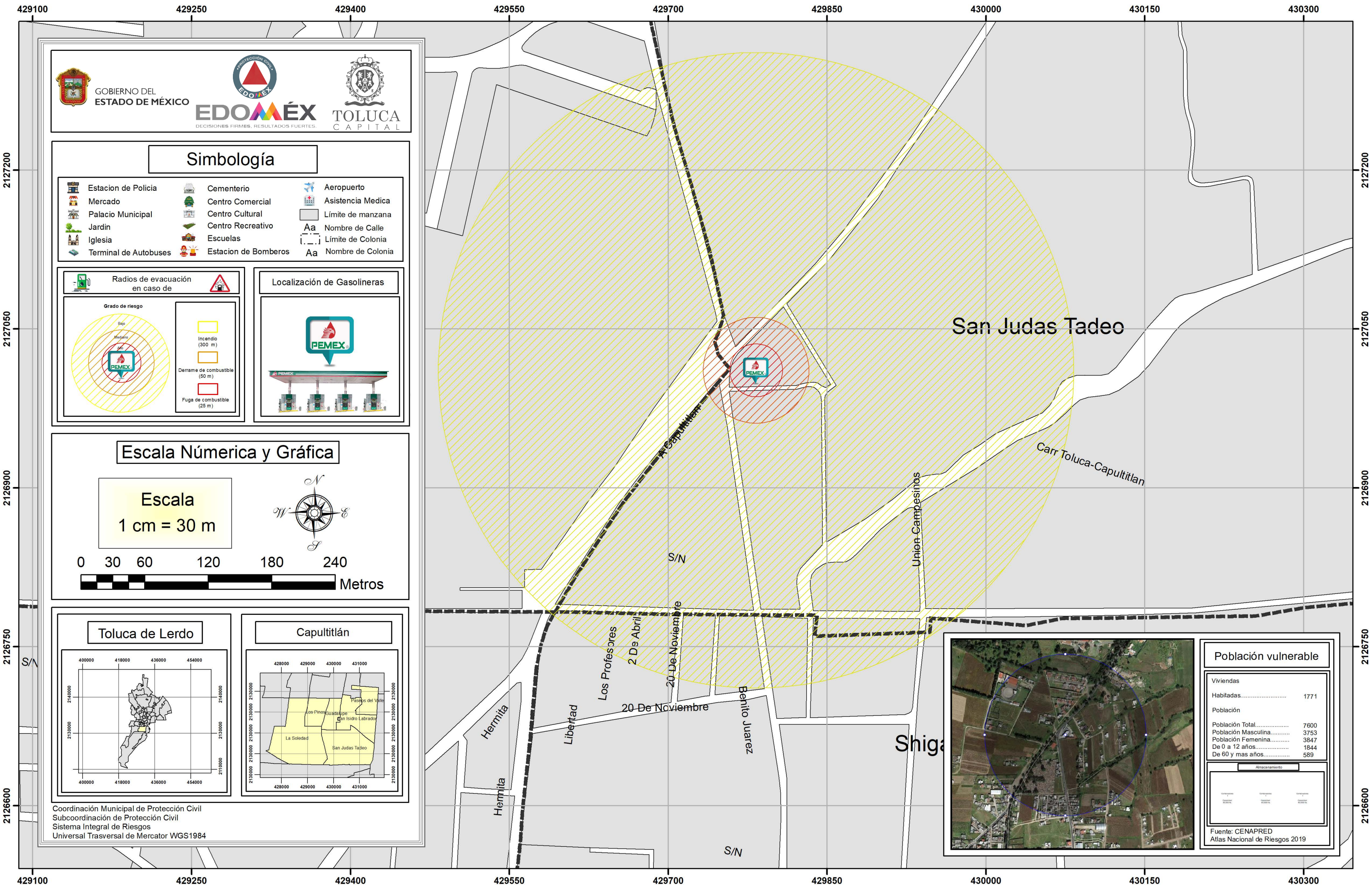
Representante legal				Teléfono	1980004
---------------------	--	--	--	----------	---------

Horario	5:00 a 23:00 hrs.
---------	-------------------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
60	40	60

Dispensarios	3
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL24-02	13041

Nombre	.	Dirección	Libertad No. 506
Colonia	San Judas Tadeo	Delegación	Capultitlán
Entre	Privada Al Refugio	Y	El Refugio

Representante legal		Teléfono	7222984767
---------------------	--	----------	------------

Horario	24 hrs.
---------	---------

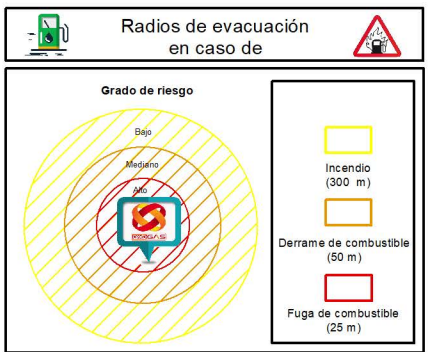
Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
81	41	61

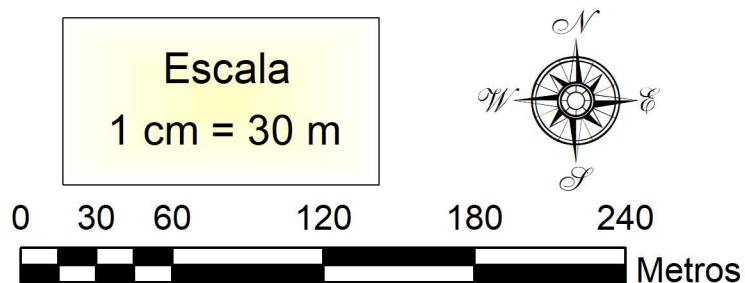
Dispensarios	3
--------------	---

Simbología

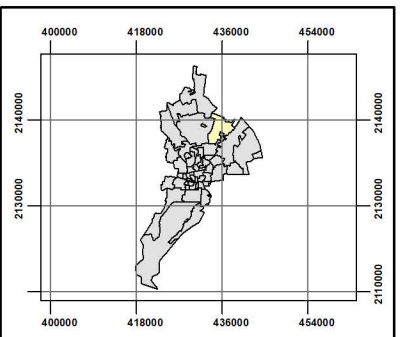
	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia



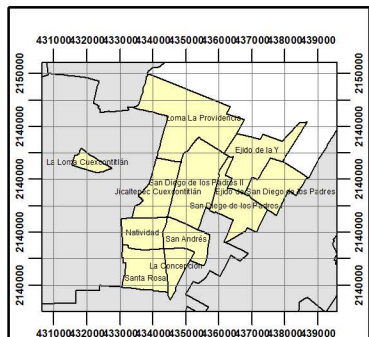
Escala Numérica y Gráfica



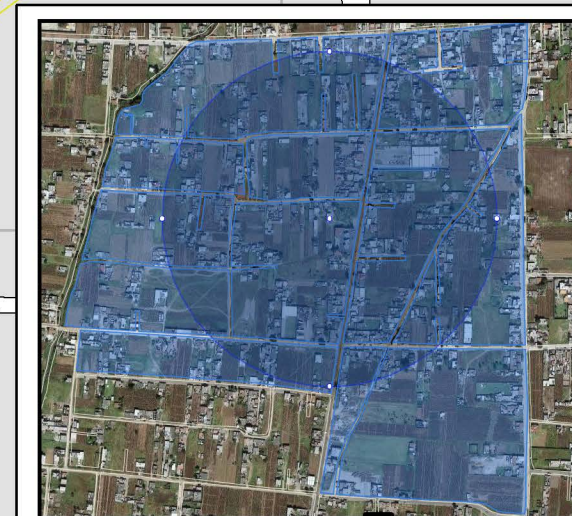
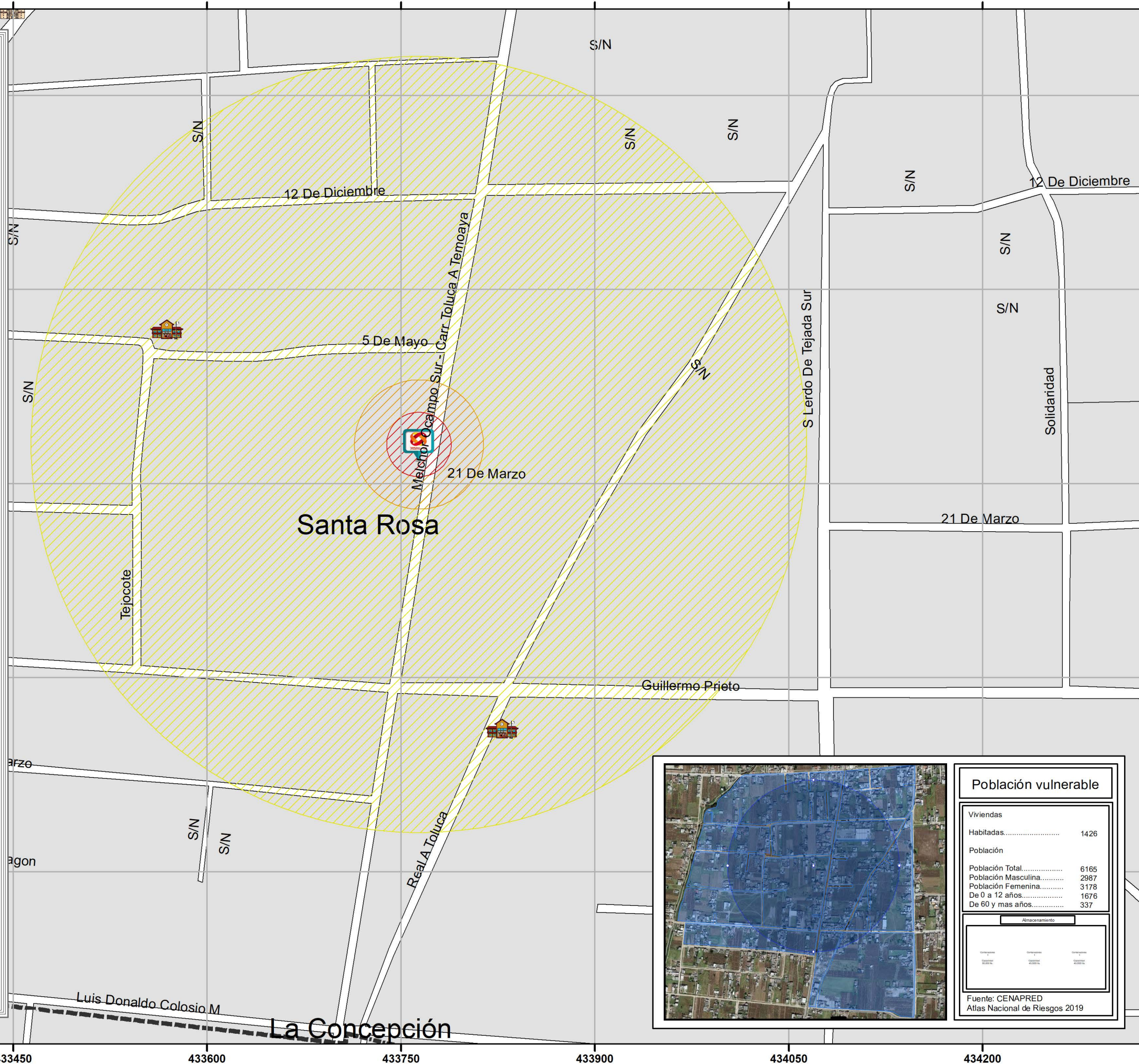
Toluca de Lerdo



San Andrés Cuexcontitlán



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas.....	1426
Población	
Población Total.....	6165
Población Masculina.....	2987
Población Femenina.....	3178
De 0 a 12 años.....	1676
De 60 y mas años.....	337



Fuente: CENAPRED
Atlas Nacional de Riesgos 2019

Expediente	N°. Estación
QGL25-01	9744

Nombre		Dirección	Melchor Ocampo Sur No. 404
Colonia	Santa Rosa	Delegación	San Andres Cuexcontitlán
Entre	5 de Mayo	Y	Guillermo Prieto

Representante legal		Teléfono	2964113
---------------------	--	----------	---------

Horario	6:00 a 23:00 hrs
---------	------------------

Empresa	Oxxo Gas
---------	----------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	40	40

Dispensarios	6
--------------	---

GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

EDOMEX

TOLUCA
CAPITAL

Simbología

Estacion de Policia
 Mercado
 Palacio Municipal
 Jardin
 Iglesia
 Terminal de Autobuses

Cementerio
 Centro Comercial
 Centro Cultural
 Centro Recreativo
 Escuelas
 Estacion de Bomberos

Aeropuerto
 Asistencia Medica
 Límite de manzana
 Nombre de Calle
 Límite de Colonia
 Nombre de Colonia

Radios de evacuación en caso de

Grado de riesgo

Incendio (300 m)
 Derrame de combustible (50 m)
 Fuga de combustible (25 m)

Localización de Gasolineras

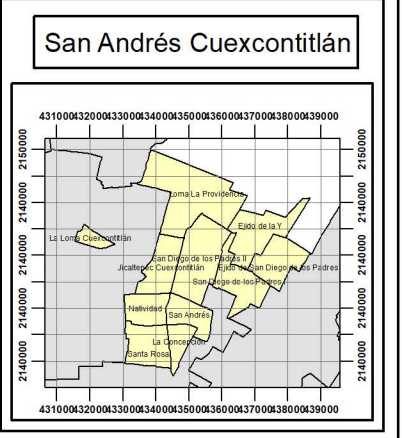
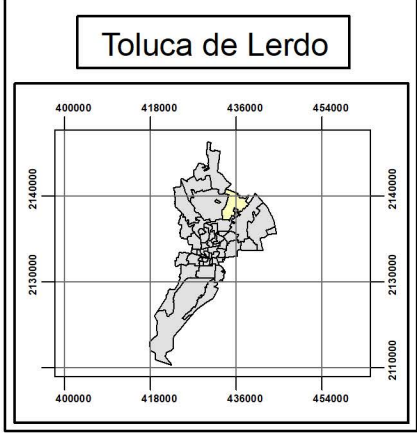
Escala Numérica y Gráfica

Escala

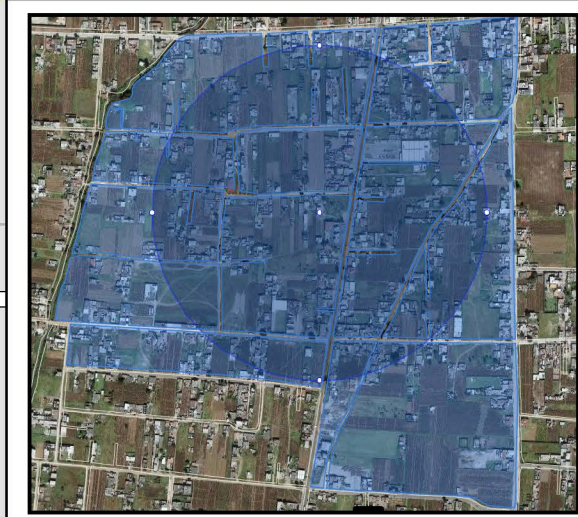
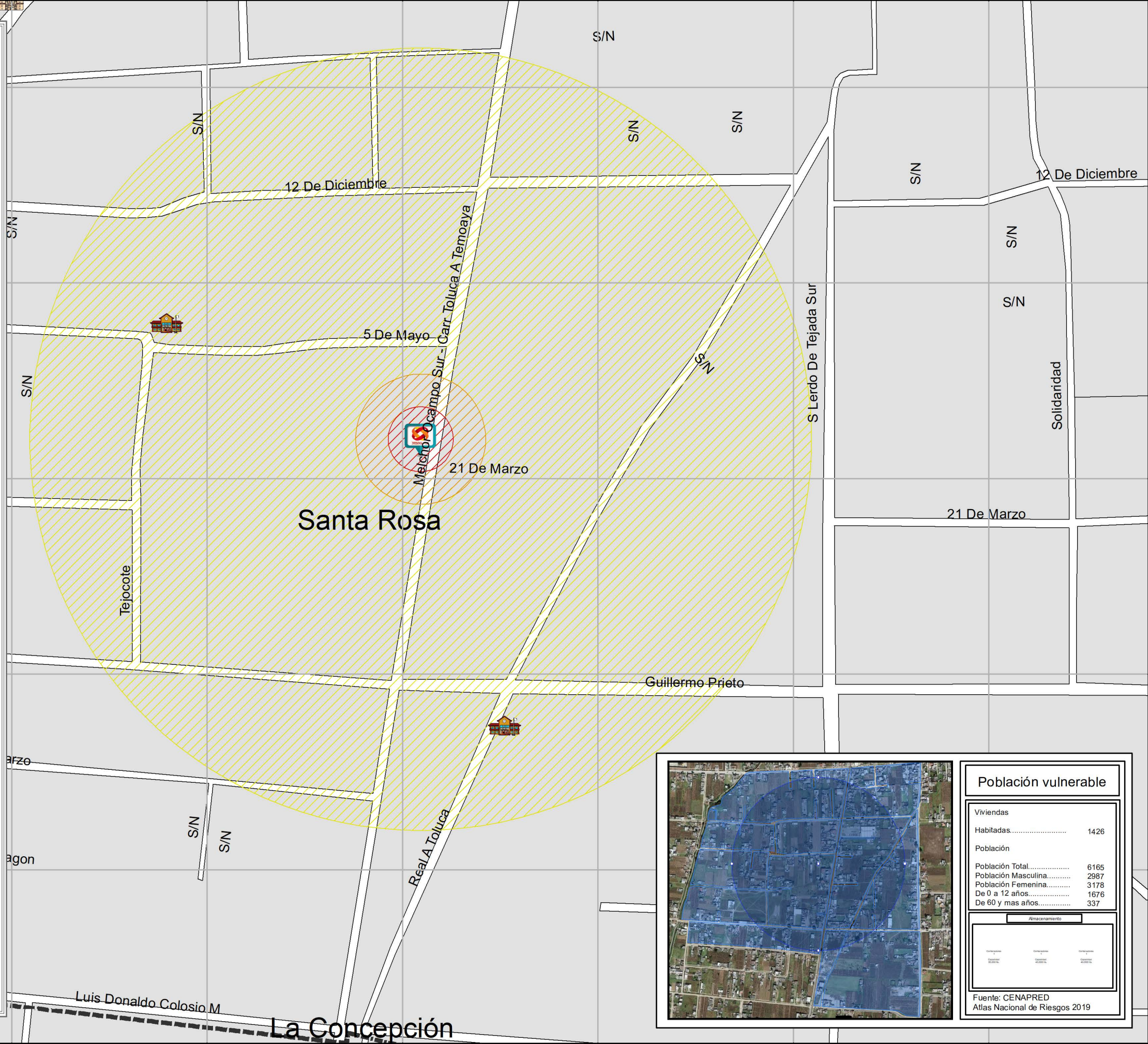
1 cm = 30 m

0 30 60 120 180 240

Metros



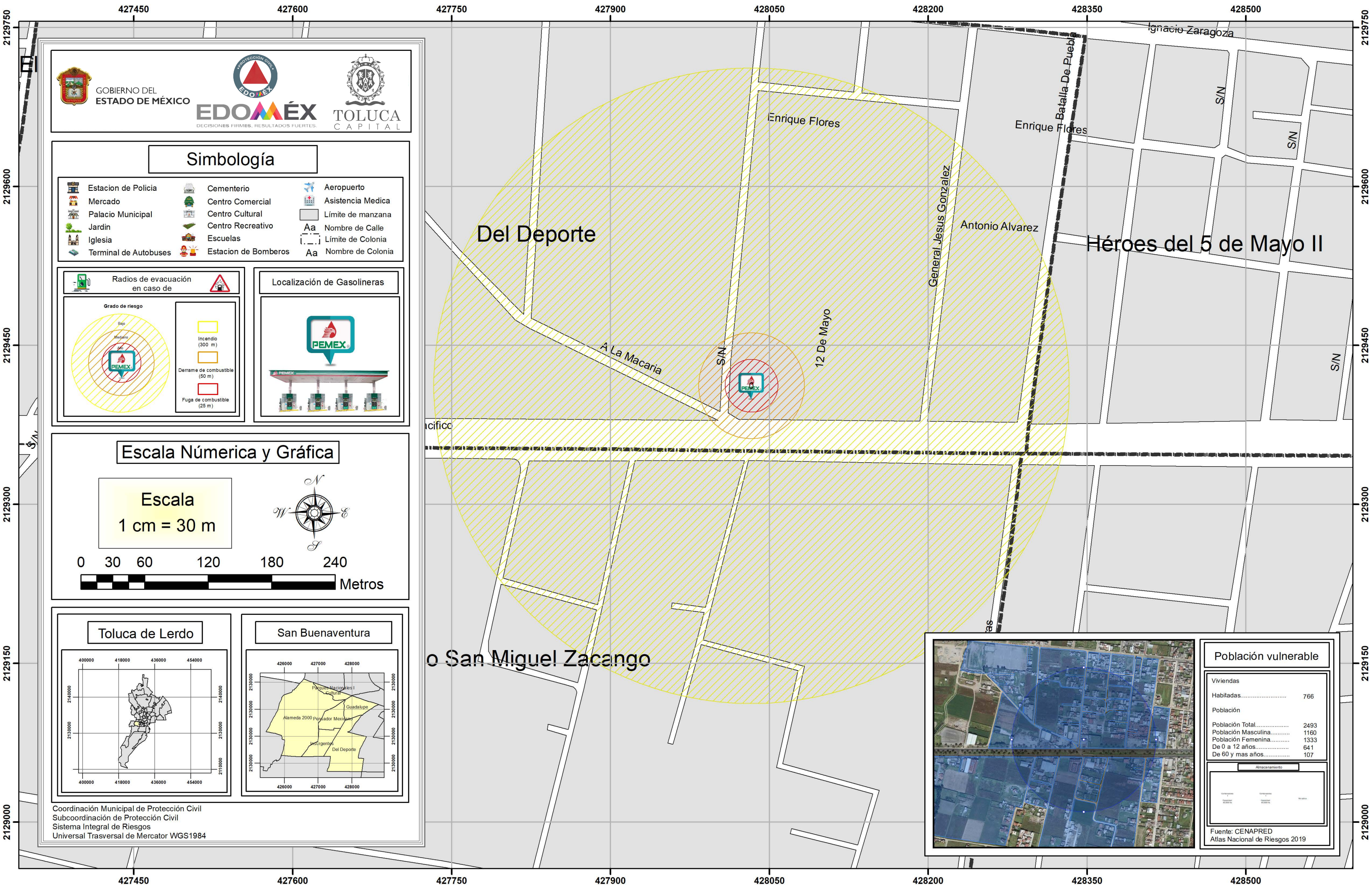
Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas.....	1426
Población	
Población Total.....	6165
Población Masculina.....	2987
Población Femenina.....	3178
De 0 a 12 años.....	1676
De 60 y mas años.....	337
Almacenamiento	
Almacenamiento de alimentos.....	
Almacenamiento de medicamentos.....	
Almacenamiento de materiales de construcción.....	

Fuente: CENAPRED
Atlas Nacional de Riesgos 2019



Expediente	N°. Estación
QGL27-01	5447

Nombre		Dirección	Calzada al Pacífico Km. 2.4
Colonia	Col. San Buenaventura	Delegación	San Buenaventura
Entre	Camino a la Macaria	Y	General Jesus Gonzalez

Representante legal		Teléfono	2803780
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
40	40	0

Dispensarios	3
--------------	---



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES. RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estacion de Policia

 Mercado

 Palacio Municipal

 Jardin

 Iglesia

 Terminal de Autobuses

 Cementerio

 Centro Comercial

 Centro Cultural

 Centro Recreativo

 Escuelas

 Estacion de Bomberos


 Aeropuerto


 Asistencia Medica

 Límite de manzana

 Aa Nombre de Calle

 Aa Nombre de Colonia

 Radios de evacuación en caso de





Grado de riesgo


Bajo

Mediano

Alto

 Incendio (300 m)

 Derrame de combustible (50 m)

 Fuga de combustible (25 m)

Localización de Gasolineras

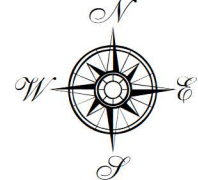




Escala Numérica y Gráfica

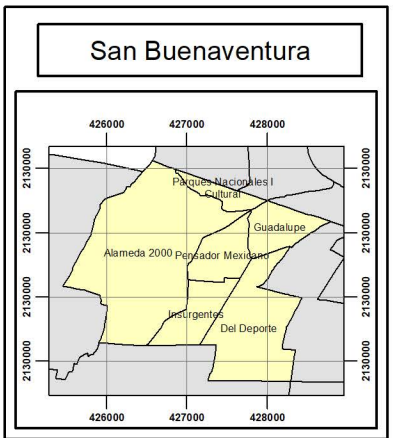
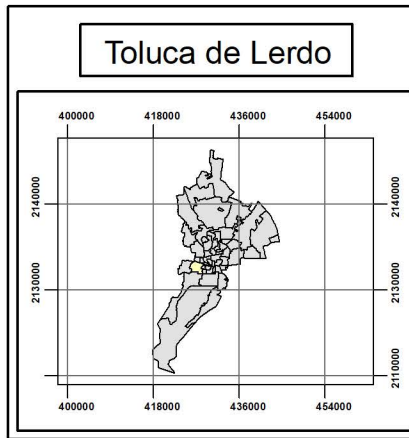
Escala

1 cm = 30 m

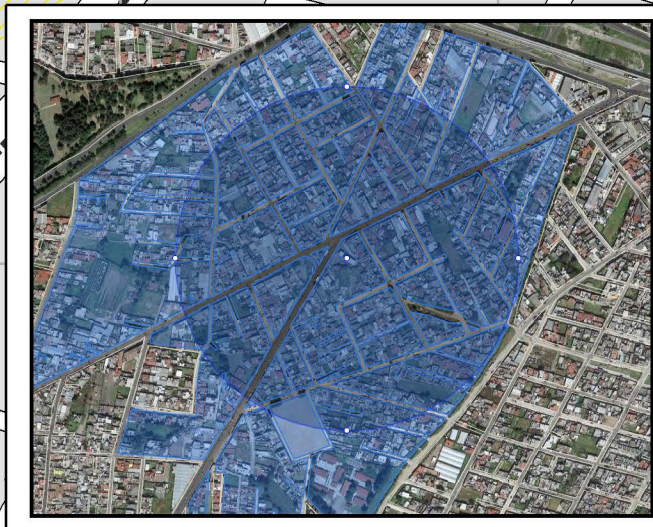


0 30 60 120 180 240

Metros




Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas.....	3945
Población	
Población Total.....	15320
Población Masculina.....	70407
Población Femenina.....	7913
De 0 a 12 años.....	3399
De 60 y mas años.....	1174

Almacenamiento



Fuente: CENAPRED
Atlas Nacional de Riesgos 2019

Expediente	N°. Estación
QGL27-02	10344

Nombre				Dirección	Alpinismo esq. Venustiano Carranza
Colonia	San Buenaventura			Delegación	San Buenaventura
Entre	Adolfo López Mateos	Y	Venustiano Carranza		

Representante legal				Teléfono	2743971
---------------------	--	--	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	40	60

Dispensarios	4
--------------	---

Expediente	N°. Estación
QGL27-03	8351

Nombre			Dirección	Vía. Solidaridad Las Torres No. 2005
Colonia	Col. Cultural		Delegación	San Buenaventura
Entre	Gramática	Y	Jesús Reyes Heróles	

Representante legal			Teléfono	2748359
---------------------	--	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	80	80

Dispensarios	6
--------------	---



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES. RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estacion de Policia

 Mercado

 Palacio Municipal

 Jardin

 Iglesia

 Terminal de Autobuses

 Cementerio

 Centro Comercial

 Centro Cultural

 Centro Recreativo

 Escuelas

 Estacion de Bomberos

 Aeropuerto

 Asistencia Medica


 Límite de manzana


 Aa Nombre de Calle


 Límite de Colonia


 Aa Nombre de Colonia


Radios de evacuación
en caso de





 Bajo

 Mediano

 Alto

 Incendio
(300 m)

 Derrame de combustible
(50 m)

 Fuga de combustible
(25 m)

Localización de Gasolineras






Escala Numérica y Gráfica

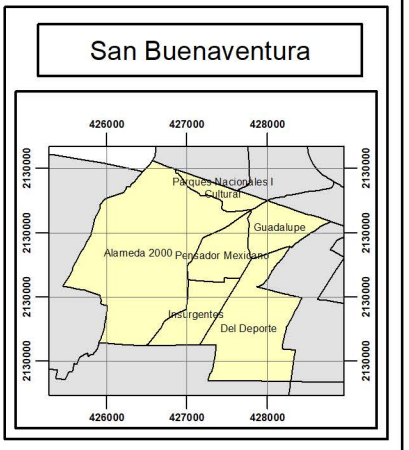
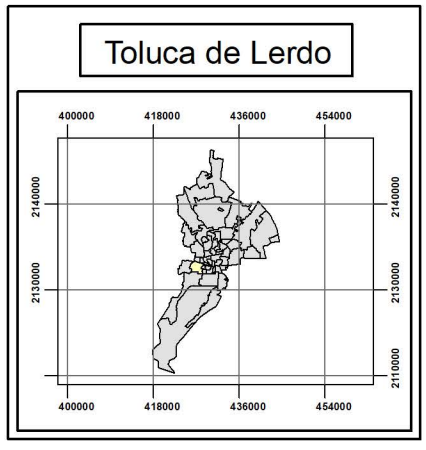
Escala

1 cm = 30 m

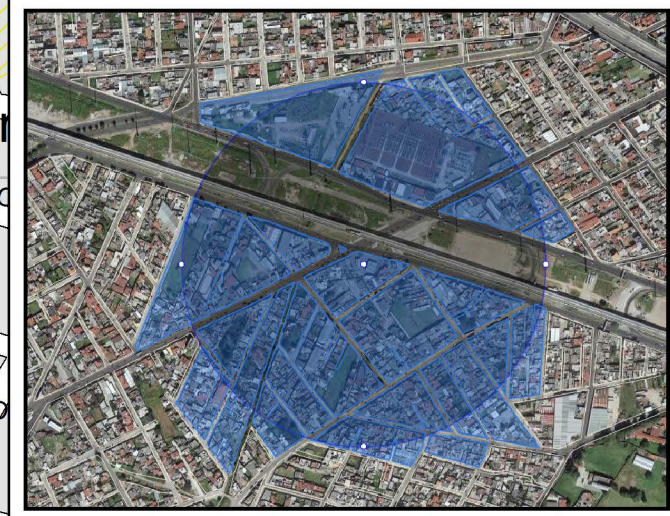
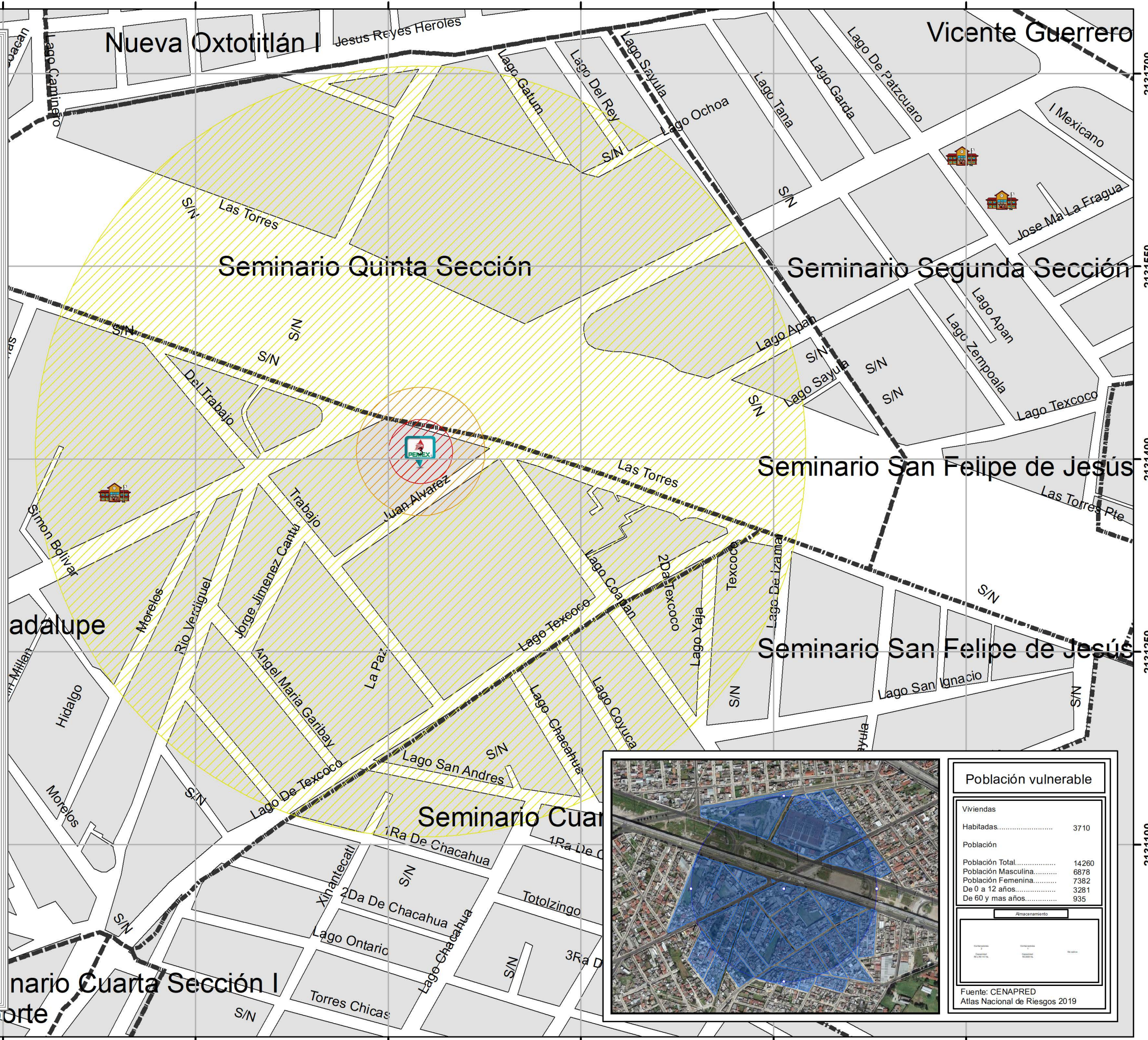


0 30 60 120 180 240

Metros



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable	
Viviendas	
Habitadas.....	3710
Población	
Población Total.....	14260
Población Masculina.....	6878
Población Femenina.....	7382
De 0 a 12 años.....	3281
De 60 y mas años.....	935
Almacenamiento	
Fuente: CENAPRED Atlas Nacional de Riesgos 2019	

Expediente	N°. Estación
QGL27-04	5581

Nombre				Dirección	Av. Solidaridad las Torres # 2971
Colonia	Guadalupe			Delegación	San Buenaventura
Entre	Venustiano Carranza	Y		Priv. Juan Alvarez	

Representante legal				Teléfono	7222748302
---------------------	--	--	--	----------	------------

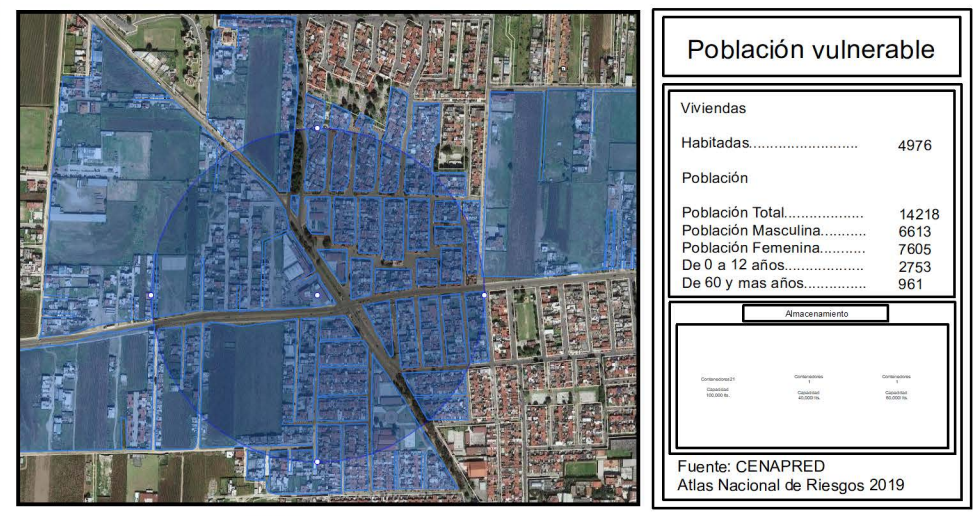
Horario	24 hrs
---------	--------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80 y 80	50	0

Dispensarios	6
--------------	---

Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Expediente	N°. Estación
QGL29-01	9294

Nombre			Dirección	Camino a Ocotitlán No. 182
Colonia	Las Margaritas 2da. Sección		Delegación	San Felipe Tlalmimilolpan
Entre	Carretera a Ocotitlán	Y	Barranca Grande	

Representante legal		Teléfono	2802280
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	40	60

Dispensarios	5
--------------	---



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estacion de Policia

 Mercado

 Palacio Municipal

 Jardin

 Iglesia

 Terminal de Autobuses

 Cementerio

 Centro Comercial

 Centro Cultural

 Centro Recreativo

 Escuelas

 Estacion de Bomberos

 Aeropuerto

 Asistencia Medica


 Límite de manzana


 Aa Nombre de Calle

 Límite de Colonia


 Aa Nombre de Colonia


Radios de evacuación
en caso de








Grado de riesgo


 Bajo

 Mediano

 Alto

 Incendio
(300 m)

 Derrame de combustible
(50 m)

 Fuga de combustible
(25 m)

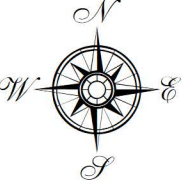
Localización de Gasolineras




Escala Numérica y Gráfica

Escala

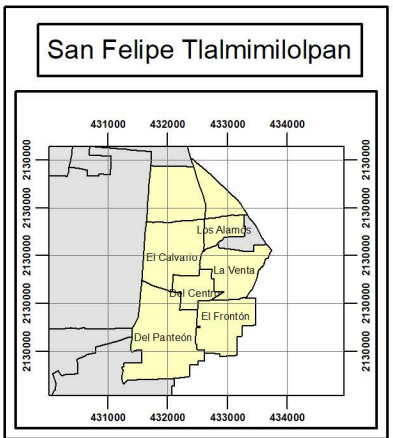
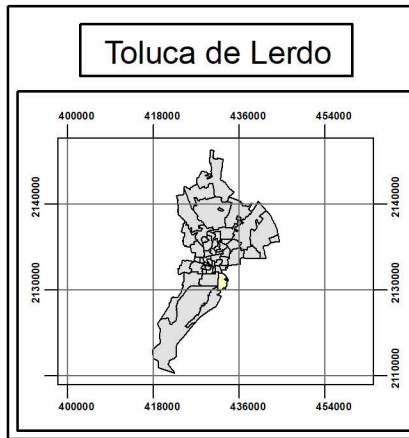
1 cm = 30 m



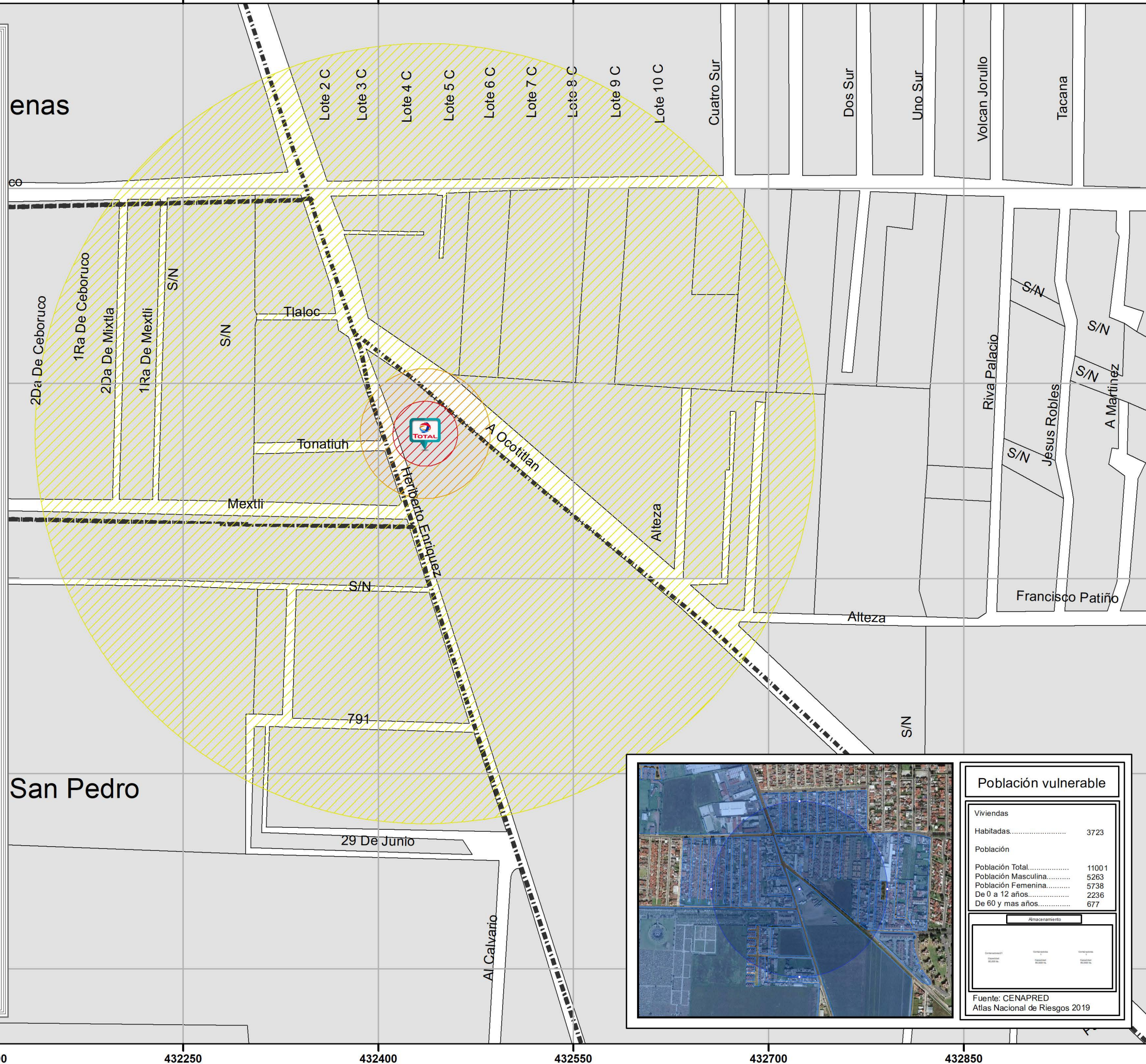


0 30 60 120 180 240

Metros




Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas.....	3723
Población	
Población Total.....	11001
Población Masculina.....	5263
Población Femenina.....	5738
De 0 a 12 años.....	2236
De 60 y mas años.....	677

Almacenamiento



Fuente: CENAPRED
Atlas Nacional de Riesgos 2019

Expediente	N°. Estación
QGL29-02	4674

Nombre		Dirección	Heriberto Enriquez No. 1017
Colonia	Azteca	Delegación	San Felipe Tlalmimilolpan
Entre	H. Erniquez	Y	Camino a Ocotitlán

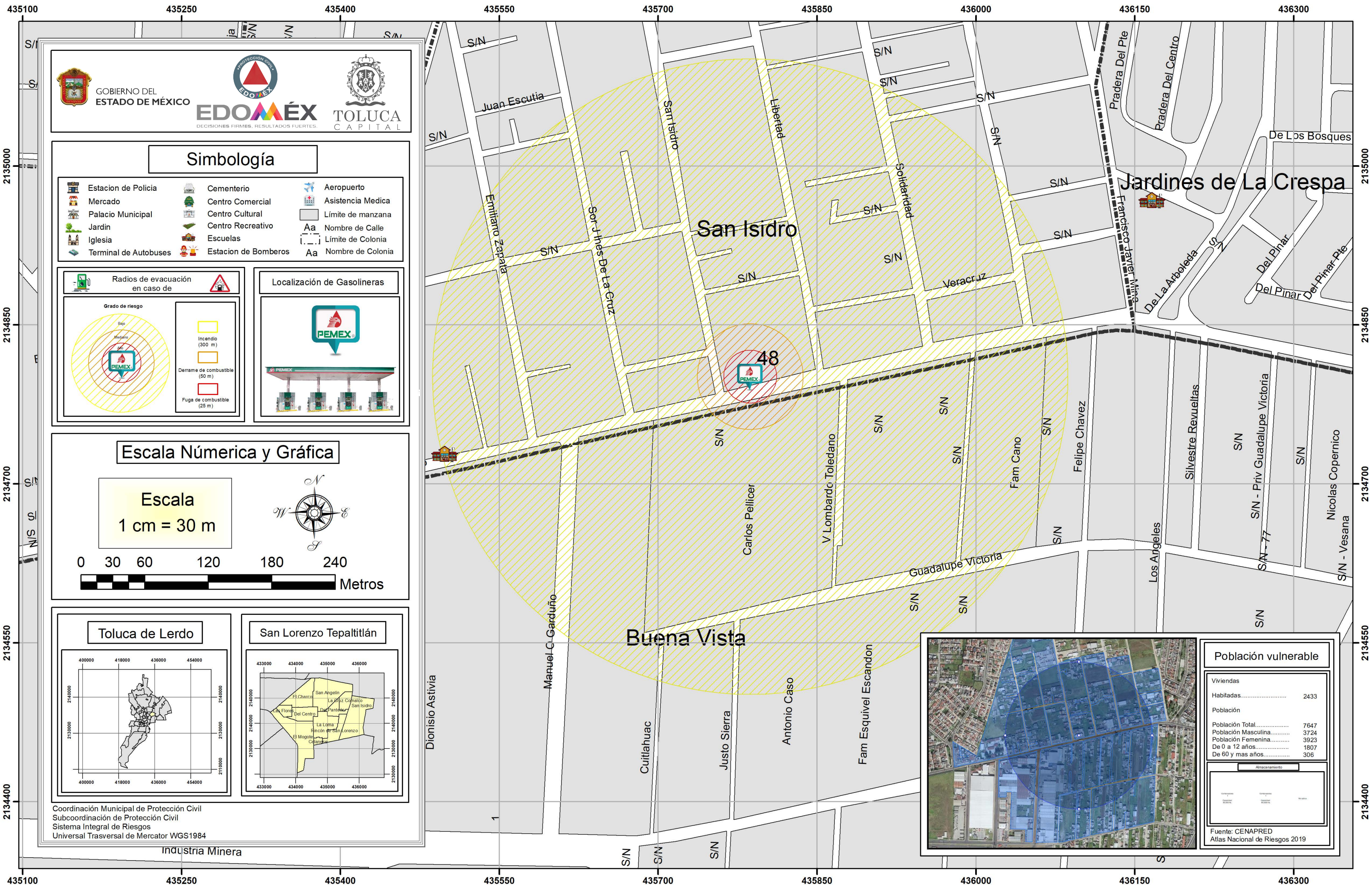
Representante legal		Teléfono	2172347
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs
---------	--------

Empresa	Total
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	80	80

Dispensarios	8
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL31-01	4794

Nombre	Vicente Lombardo Toledano No. 245		
Colonia	La Crespa		
Entre	San Isidro	Y	Libertad

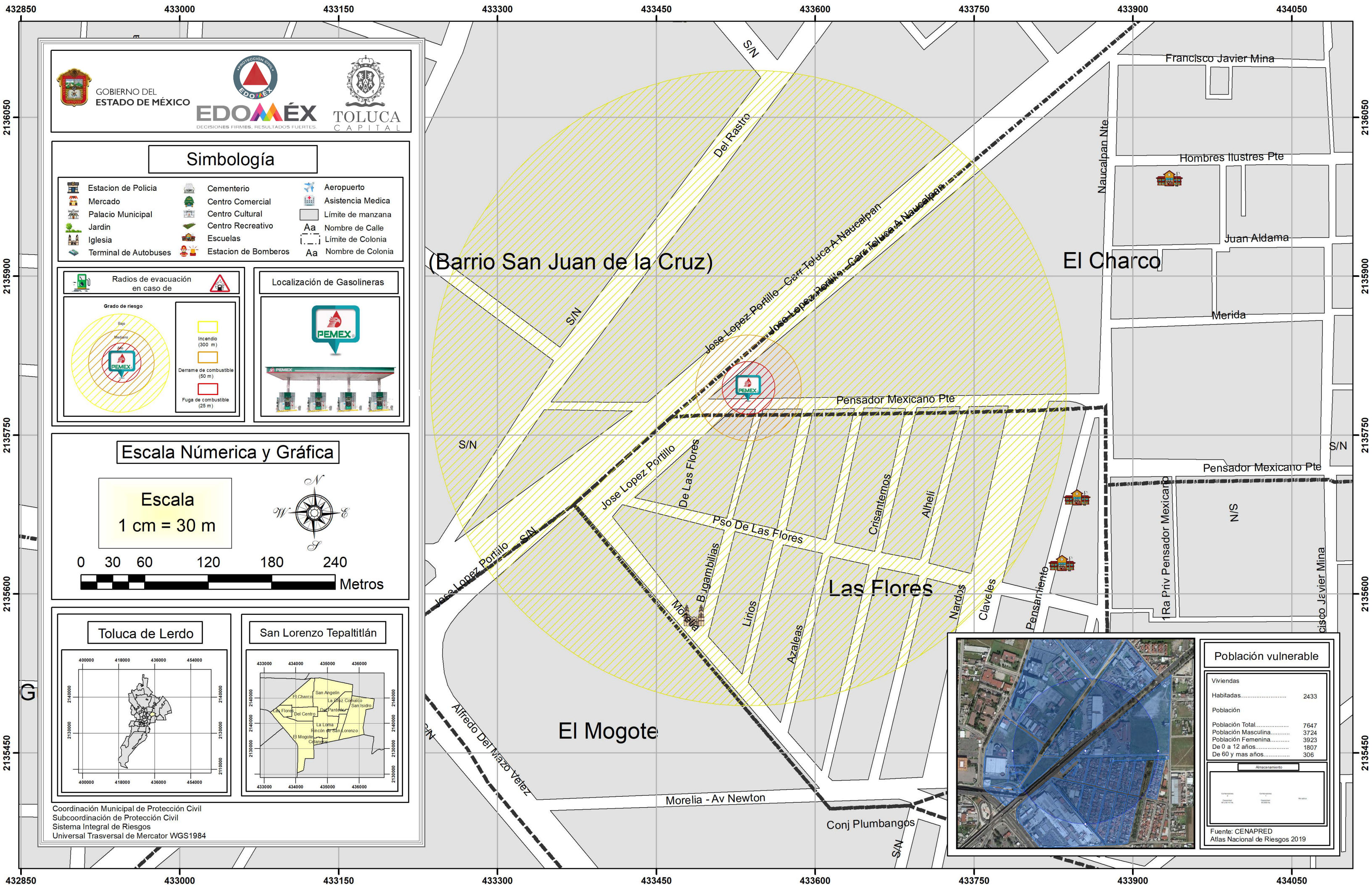
Representante legal		Teléfono	1800290
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	80	0

Dispensarios	4
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL31-02	8424

Nombre		Dirección	José López Portillo No. 300
Colonia	El Charco	Delegación	San Lorenzo Tepaltitlán
Entre	Carretera Nacalpan	Y	Pensador Mexicano

Representante legal		Teléfono	2366733
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

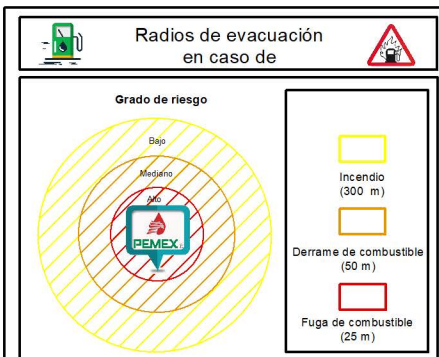
Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
40 y 40	40	0

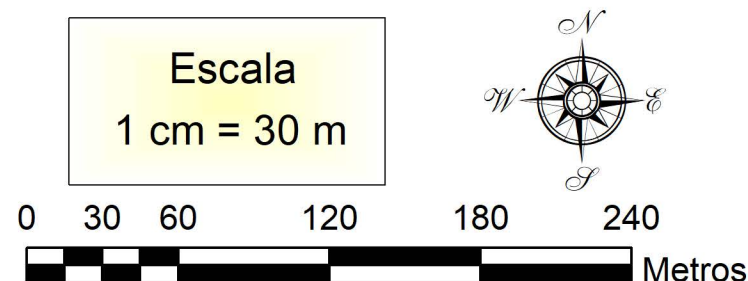
Dispensarios	3
--------------	---

Simbología

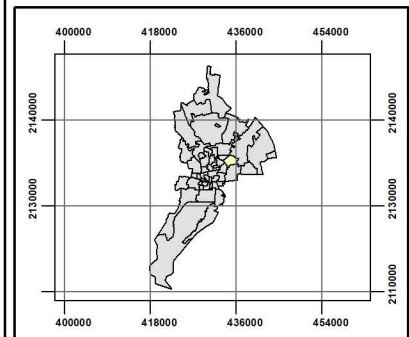
	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia



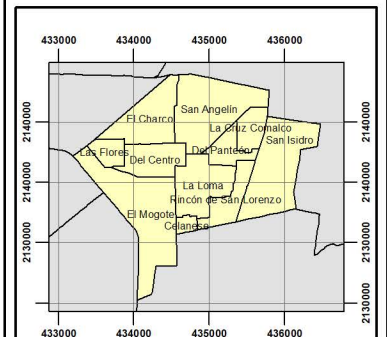
Escala Numérica y Gráfica



Toluca de Lerdo

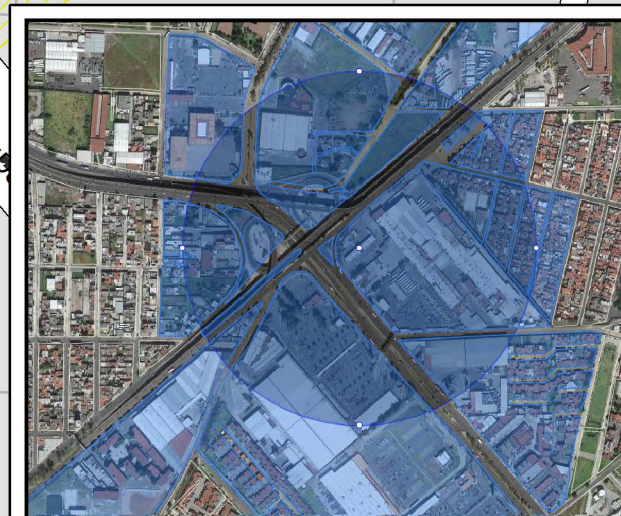


San Lorenzo Tepaltitlán



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

dalena (Barrio San Juan de la Cruz)



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas.....	6150
Población	
Población Total.....	19405
Población Masculina.....	9161
Población Femenina.....	10244
De 0 a 12 años.....	4287
De 60 y mas años.....	1269



Fuente: CENAPRED
Atlas Nacional de Riesgos 2019

Expediente	N°. Estación
QGL31-03	3392

Nombre		Dirección	Av. Alfredo del Mazo S/N
Colonia	Las Flores	Delegación	San Lorenzo Tepaltitlán
Entre	Alfredo del Mazo	Y	Vía. Lopez Portillo

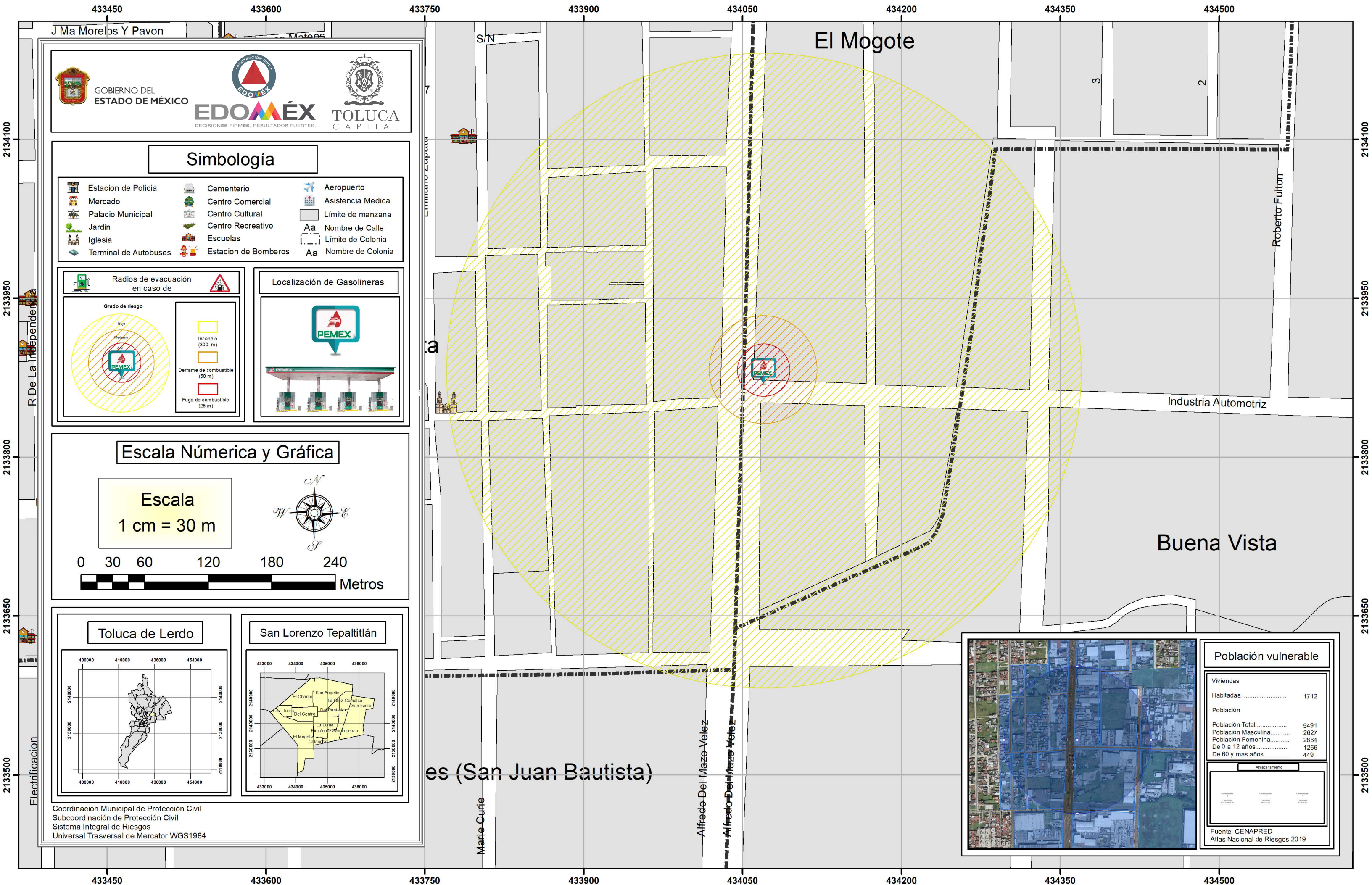
Representante legal		Teléfono	2720888
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	100	100

Dispensarios	5
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL31-04	13249

Nombre		Dirección	Industria Automotriz No. 101
Colonia	El Mogote	Delegación	San Lorenzo Tepaltitlán
Entre	Industria Minera	Y	Industria Automotriz

Representante legal		Teléfono	
---------------------	--	----------	--

Horario	
---------	--

Empresa	Oxxo Gas
---------	----------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel

Dispensarios	
--------------	--



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

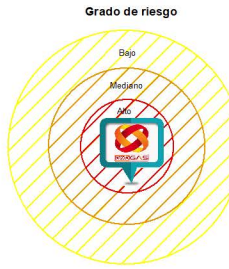


TOLUCA
CAPITAL


Simbología

Estacion de Policia	Cementerio	Aeropuerto
Mercado	Centro Comercial	Asistencia Medica
Palacio Municipal	Centro Cultural	Límite de manzana
Jardin	Centro Recreativo	Aa Nombre de Calle
Iglesia	Escuelas	Límite de Colonia
Terminal de Autobuses	Estacion de Bomberos	Aa Nombre de Colonia

Radios de evacuación en caso de



Grado de riesgo



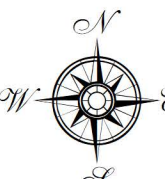
Incendio (300 m)
Derrame de combustible (50 m)
Fuga de combustible (25 m)

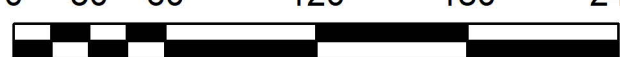
Localización de Gasolineras

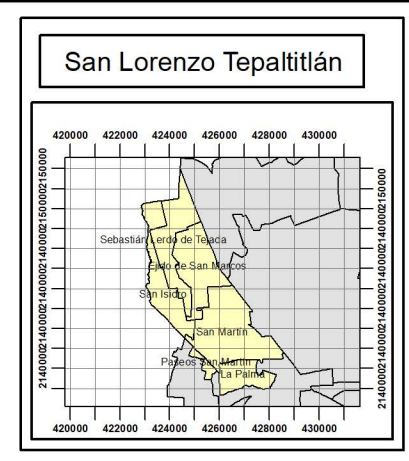
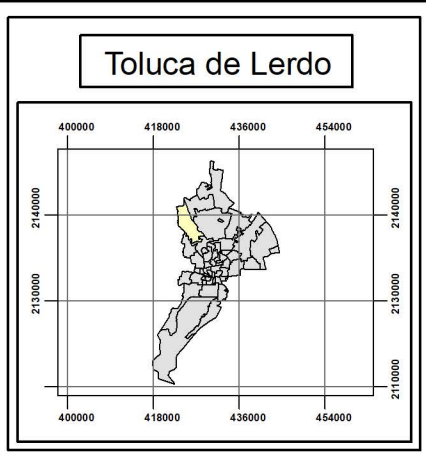


Escala Numérica y Gráfica

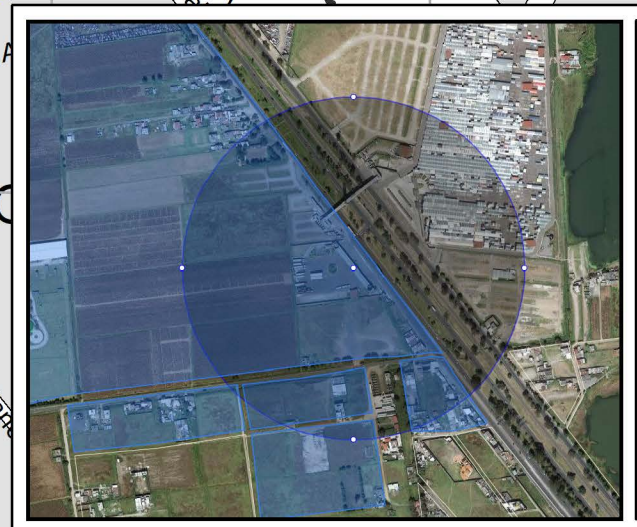
Escala
1 cm = 30 m



0 30 60 120 180 240
 Metros



Coordinación Municipal de Protección Civil
 Subcoordinación de Protección Civil
 Sistema Integral de Riesgos
 Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable	
Viviendas	
Habitadas.....	1712
Población	
Población Total.....	5491
Población Masculina.....	2627
Población Femenina.....	2864
De 0 a 12 años.....	1266
De 60 y mas años.....	449
Almacenamiento	
Almacenamiento de alimentos.....	
Almacenamiento de medicamentos.....	
Almacenamiento de materiales.....	
Fuente: CENAPRED Atlas Nacional de Riesgos 2019	

Expediente	N°. Estación
QGL33-01	7475

Nombre		Dirección	Carretera Toluca - Atlacomulco No. 1851
Colonia	San martín Toltepec	Delegación	San Martín Toltepec
Entre	Paseo Toltepec	Y	Camino a Almoloya de Juárez

Representante legal		Teléfono	2266271
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	Oxxo Gas
---------	----------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	60	100

Dispensarios	5
--------------	---




GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

-  Estacion de Policia

 Mercado

 Palacio Municipal

 Jardin

 Iglesia

 Terminal de Autobuses
-  Cementerio

 Centro Comercial

 Centro Cultural

 Centro Recreativo

 Escuelas

 Estacion de Bomberos
-  Aeropuerto

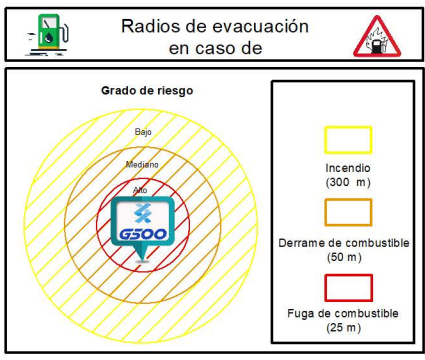
 Asistencia Medica

 Límite de manzana

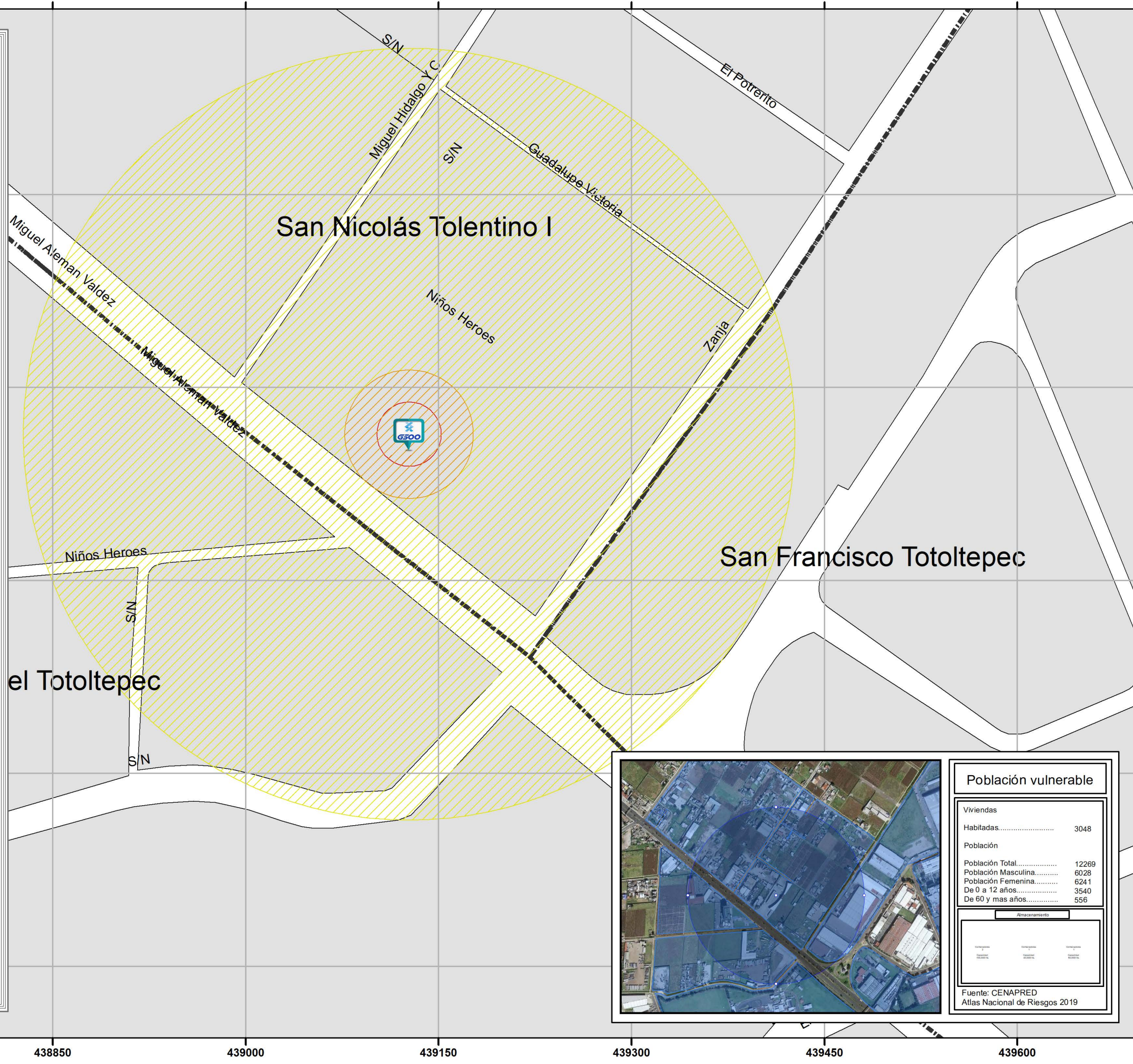
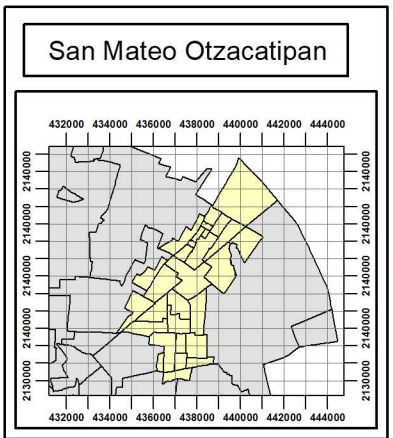
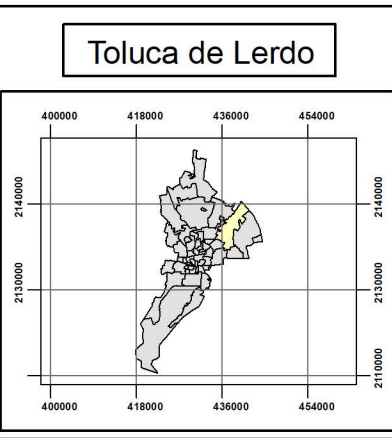
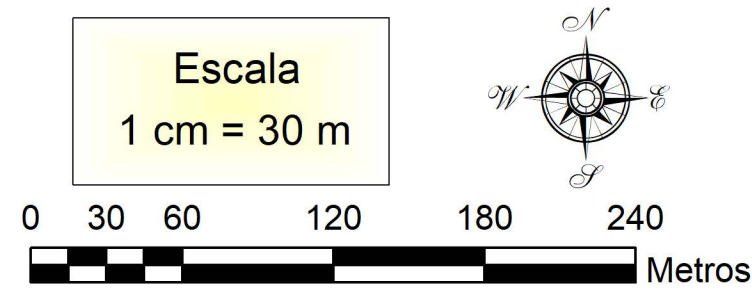
 Nombre de Calle

 Límite de Colonia

 Nombre de Colonia



Escala Numérica y Gráfica



Población vulnerable	
Viviendas	
Habitadas.....	3048
Población	
Población Total.....	12269
Población Masculina.....	6028
Población Femenina.....	6241
De 0 a 12 años.....	3540
De 60 y mas años.....	556
Almacenamiento	
Almacenamiento de...	
Almacenamiento de...	
Almacenamiento de...	
Fuente: CENAPRED Atlas Nacional de Riesgos 2019	

Expediente	N°. Estación
QGL34-01	12048

Nombre		Dirección	Boulevard Miguel Aleman No. 307
Colonia	San Nicolas Tolentino	Delegación	San Mateo Otzacatipan
Entre	Zanja	Y	Miguel Hidalgo y Costilla

Representante legal		Teléfono	0
---------------------	--	----------	---

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	40	60

Dispensarios	6
--------------	---



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

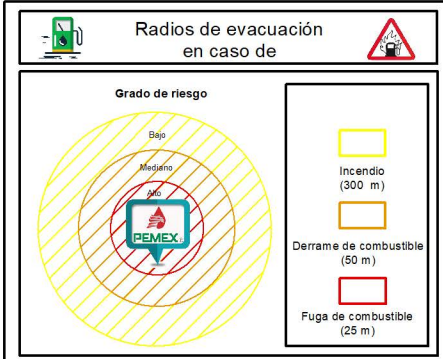
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



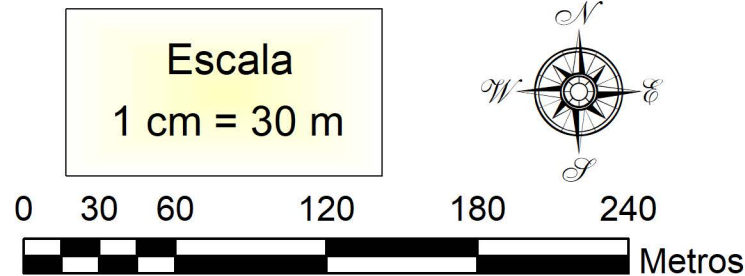
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

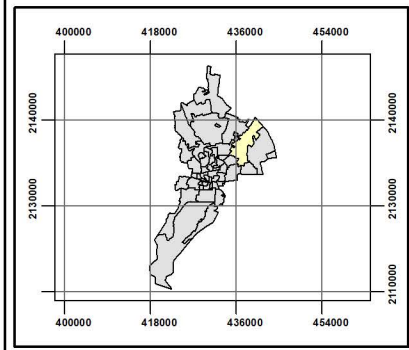
-  Estacion de Policia
-  Mercado
-  Palacio Municipal
-  Jardin
-  Iglesia
-  Terminal de Autobuses
-  Cementerio
-  Centro Comercial
-  Centro Cultural
-  Centro Recreativo
-  Escuelas
-  Estacion de Bomberos
-  Aeropuerto
-  Asistencia Medica
-  Límite de manzana
-  Aa Nombre de Calle
-  Aa Nombre de Colonia



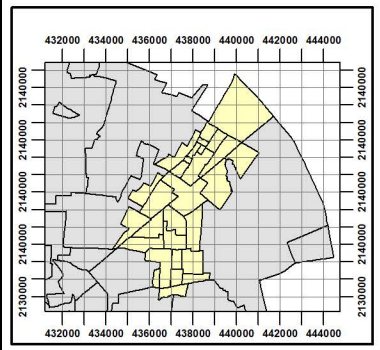
Escala Numérica y Gráfica



Toluca de Lerdo



San Mateo Otzacatipan



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

dalena

Poniente II

Poniente I



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas.....	2477
Población	
Población Total.....	10369
Población Masculina.....	5092
Población Femenina.....	5277
De 0 a 12 años.....	2775
De 60 y mas años.....	621



Fuente: CENAPRED
Atlas Nacional de Riesgos 2019

Expediente	N°. Estación
QGL34-02	8640

Nombre		Dirección	Carretera Toluca Naucalpan No. 732
Colonia	san Mateo Oztzacatipan	Delegación	San Mateo Oztzacatipan
Entre	Jose Maria Marroqui	Y	21 de Marzo

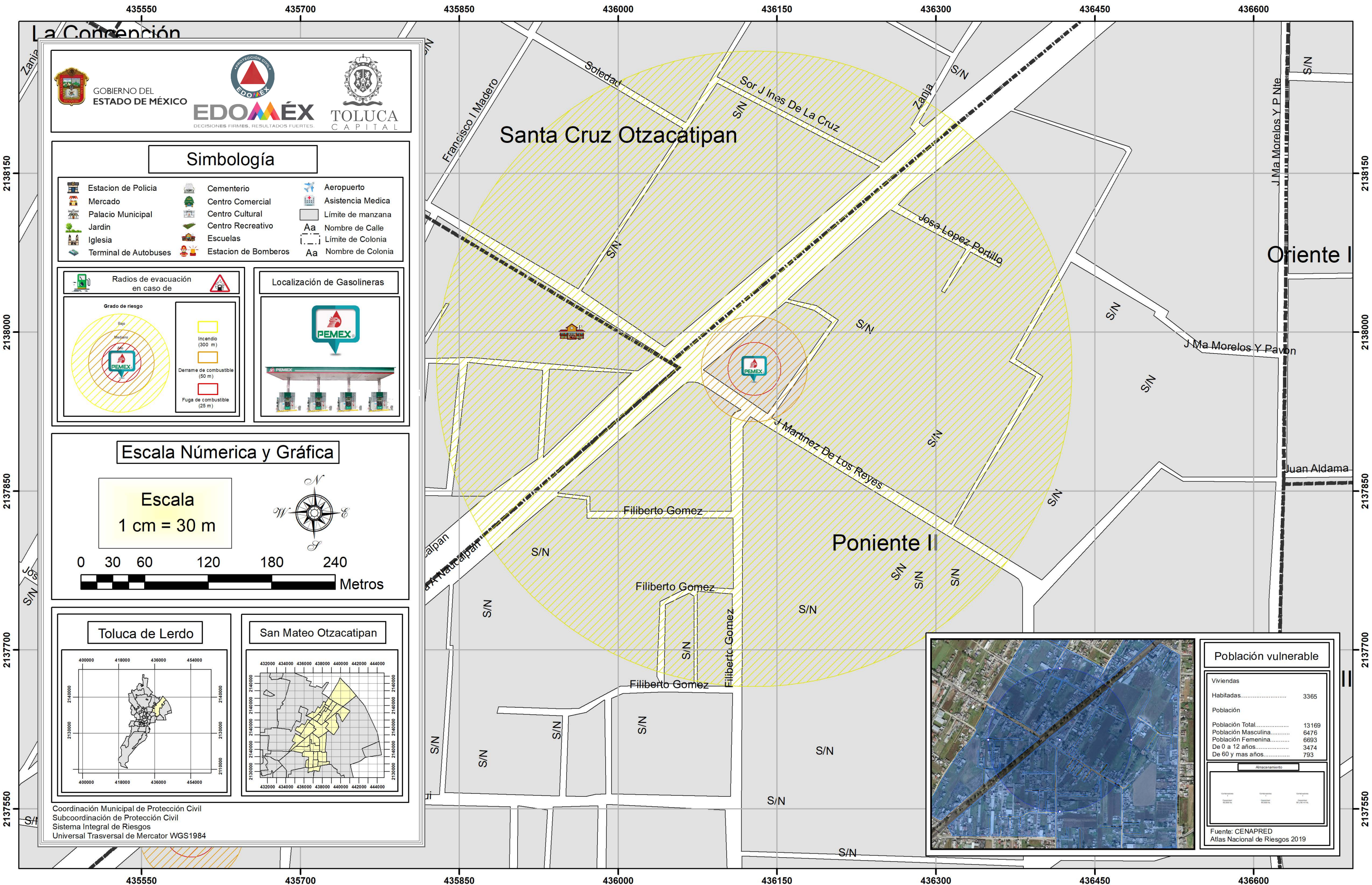
Representante legal		Teléfono	1714175
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
60	60	0

Dispensarios	4
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL34-03	5728

Nombre	Juan José Martínez de los Reyes No. 900		
Colonia	Barrio La Magdalena	Delegación	San Mateo Otzacatipan
Entre	Filiberto Gómez	Y	José López Portillo

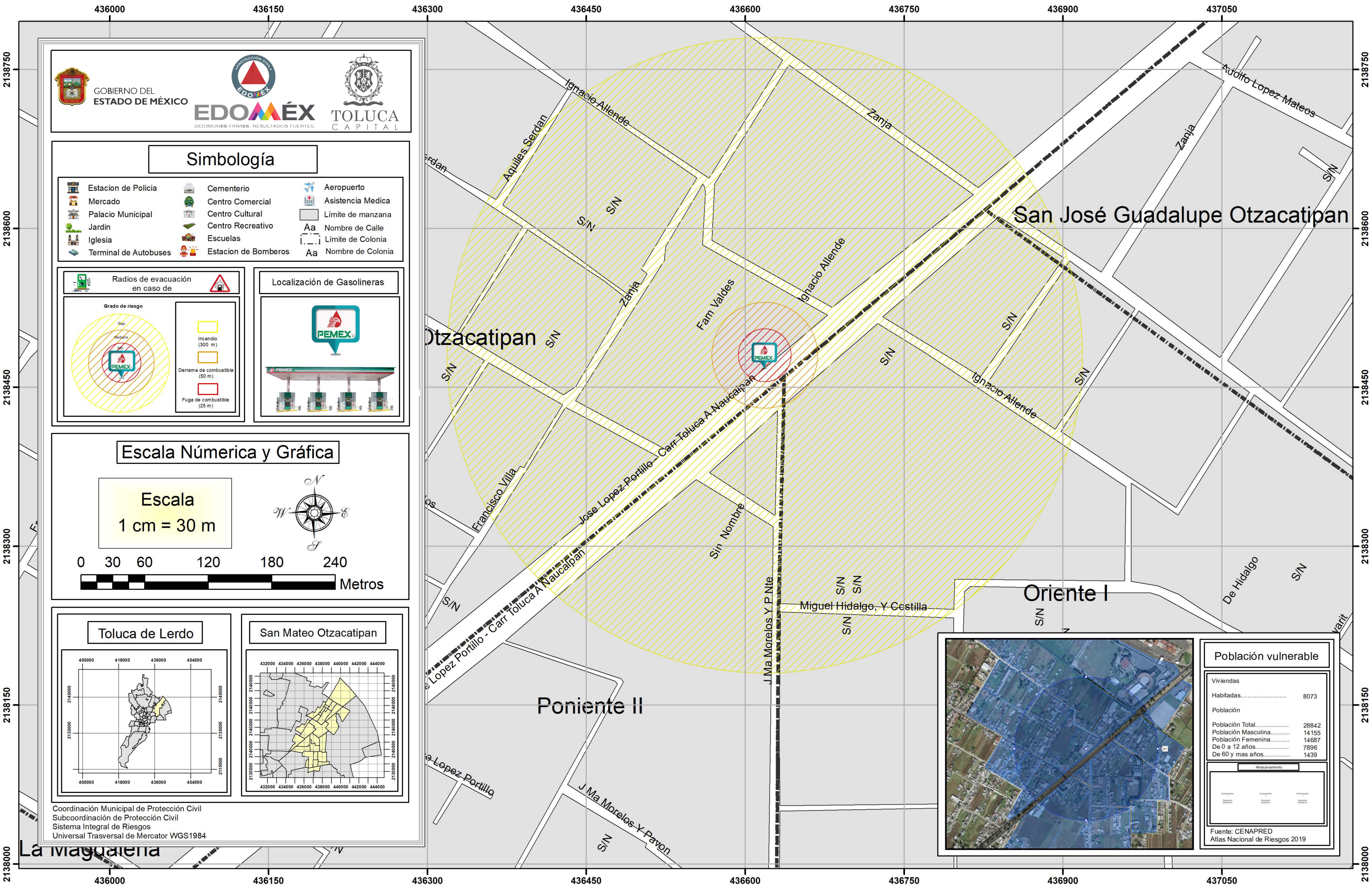
Representante legal		Teléfono	3250138
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	60	80 y 80

Dispensarios	5
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL34-05	6481

Nombre		Dirección	Av. José López Portillo No. 1201
Colonia	San Nicolas Tolentino	Delegación	San Mateo Otzacatipan
Entre	Toluca-Naucalpan J.L.P.	Y	Blvd. Miguel Alemán

Representante legal		Teléfono	2103605
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
50 y 50	50	70

Dispensarios	4
--------------	---



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



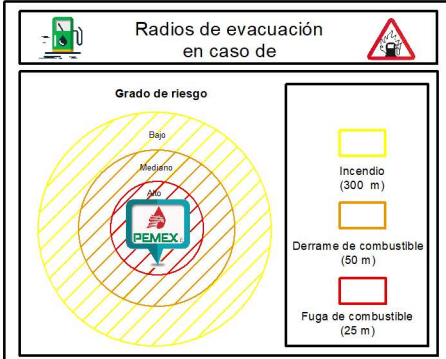
EDOMEX



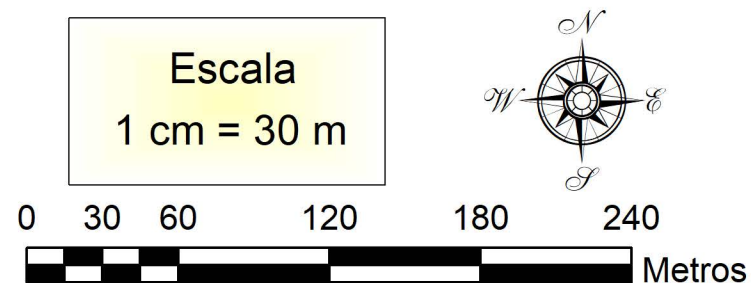
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

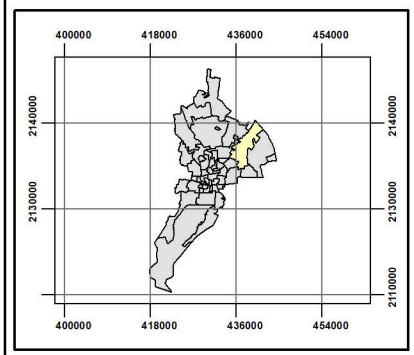
	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia



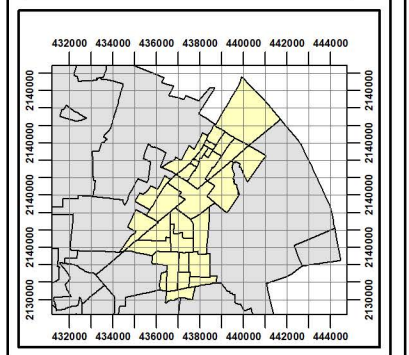
Escala Numérica y Gráfica



Toluca de Lerdo

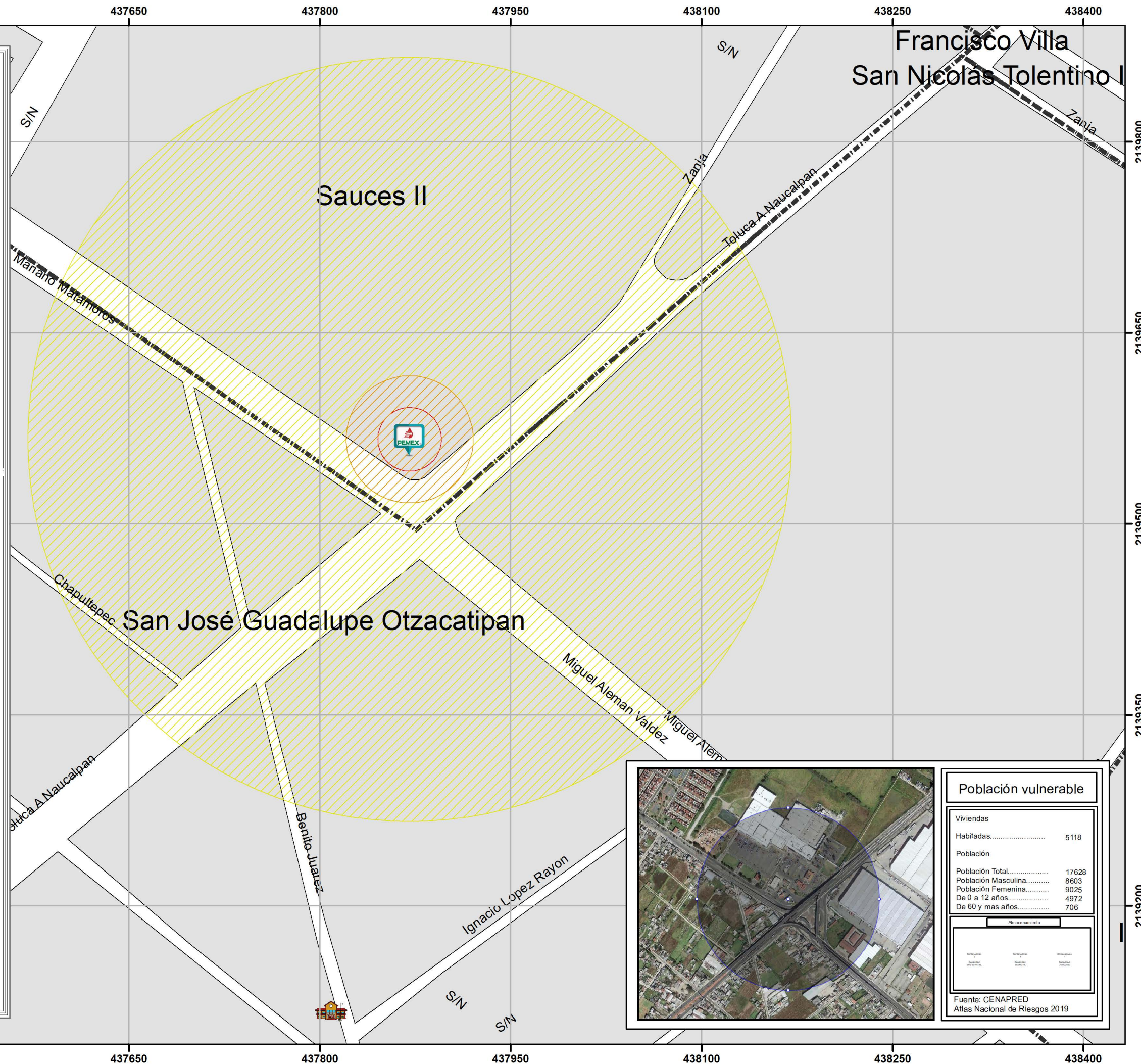


San Mateo Otzacatipan



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Santa Cruz Otzacatipan



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas.....	5118
Población	
Población Total.....	17628
Población Masculina.....	8603
Población Femenina.....	9025
De 0 a 12 años.....	4972
De 60 y mas años.....	706



Fuente: CENAPRED
Atlas Nacional de Riesgos 2019

Expediente	N°. Estación
QGL34-06	13193

Nombre		Dirección	Paseo Lombardo Toledano No. 373
Colonia	Arboledas	Delegación	San Mateo Otzacatipan
Entre	Remanente II	Y	Paseo Totoltepec

Representante legal		Teléfono	0
---------------------	--	----------	---

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	60	60

Dispensarios	4
--------------	---



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estacion de Policia

 Mercado

 Palacio Municipal

 Jardin

 Iglesia

 Terminal de Autobuses

 Cementerio

 Centro Comercial

 Centro Cultural

 Centro Recreativo

 Escuelas

 Estacion de Bomberos

 Aeropuerto


 Asistencia Medica


 Límite de manzana

 Aa Nombre de Calle


 Límite de Colonia


 Aa Nombre de Colonia


 Radios de evacuación
en caso de





Grado de riesgo


 Bajo

 Mediano

 Alto

 Incendio
(300 m)

 Derrame de combustible
(50 m)

 Fuga de combustible
(25 m)

Localización de Gasolineras

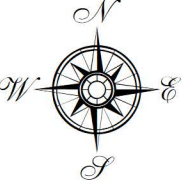





Escala Numérica y Gráfica

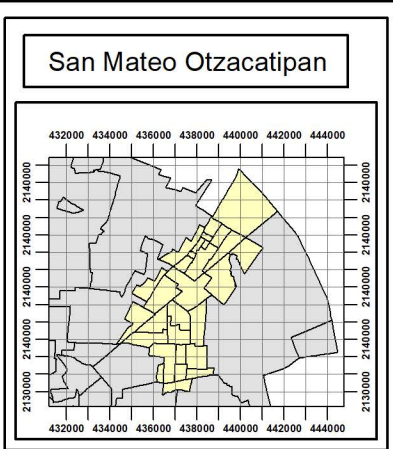
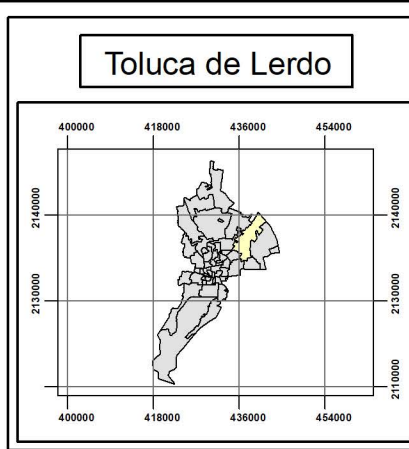
Escala

1 cm = 30 m

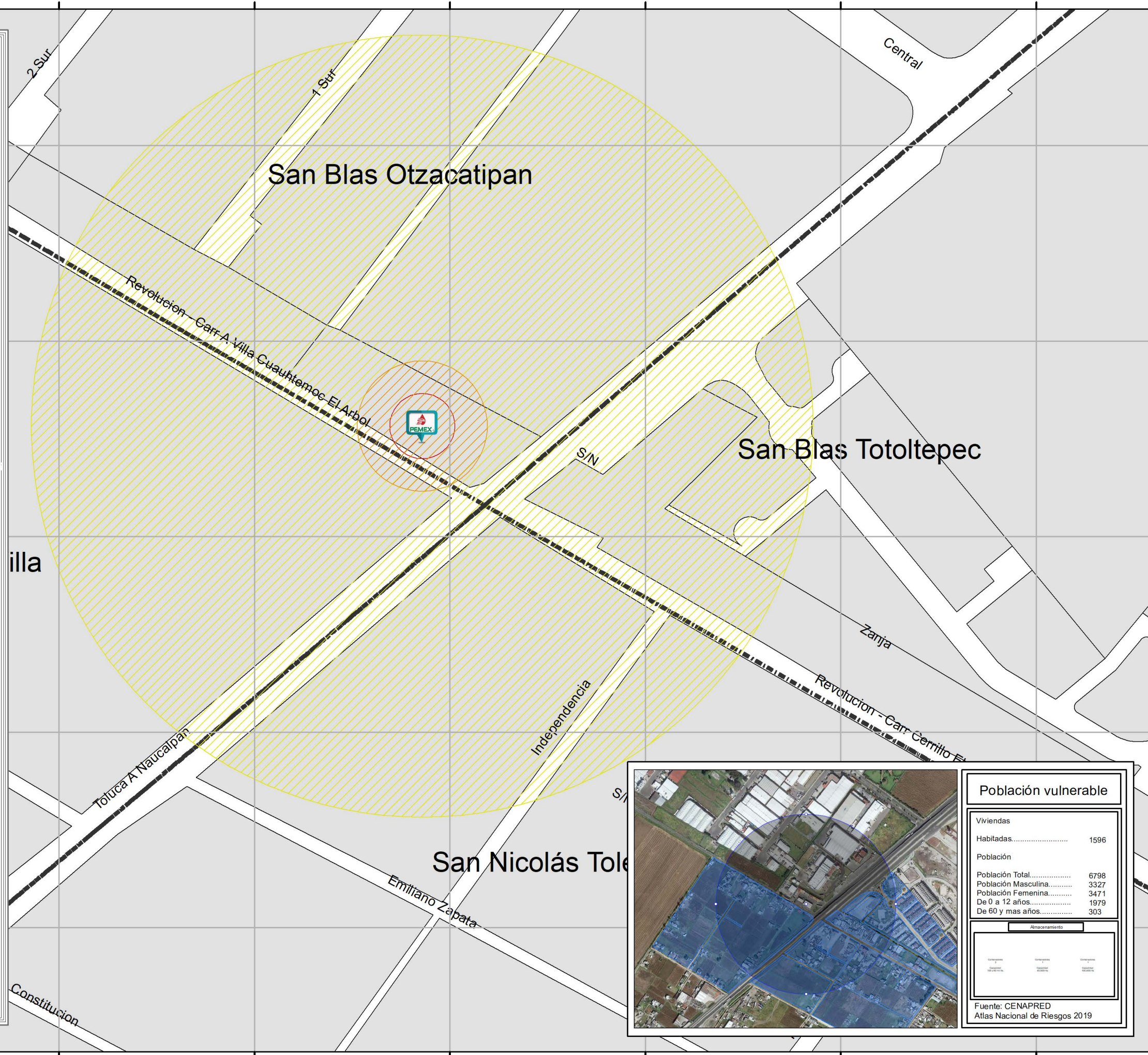


0 30 60 120 180 240

 Metros



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas.....	1596
Población	
Población Total.....	6798
Población Masculina.....	3327
Población Femenina.....	3471
De 0 a 12 años.....	1979
De 60 y mas años.....	303

Almacenamiento

Almacenamiento	Almacenamiento	Almacenamiento
Almacenamiento	Almacenamiento	Almacenamiento

Fuente: CENAPRED
Atlas Nacional de Riesgos 2019

Expediente	N°. Estación
QGL34-07	7046

Nombre		Dirección	carretera Toluca Villa Cuauhtémoc S/N
Colonia	san Mateo Oztzacatipan	Delegación	San Mateo Oztzacatipan
Entre	Carretera Naucalpan	Y	Carretera Villa Cuauhtémoc

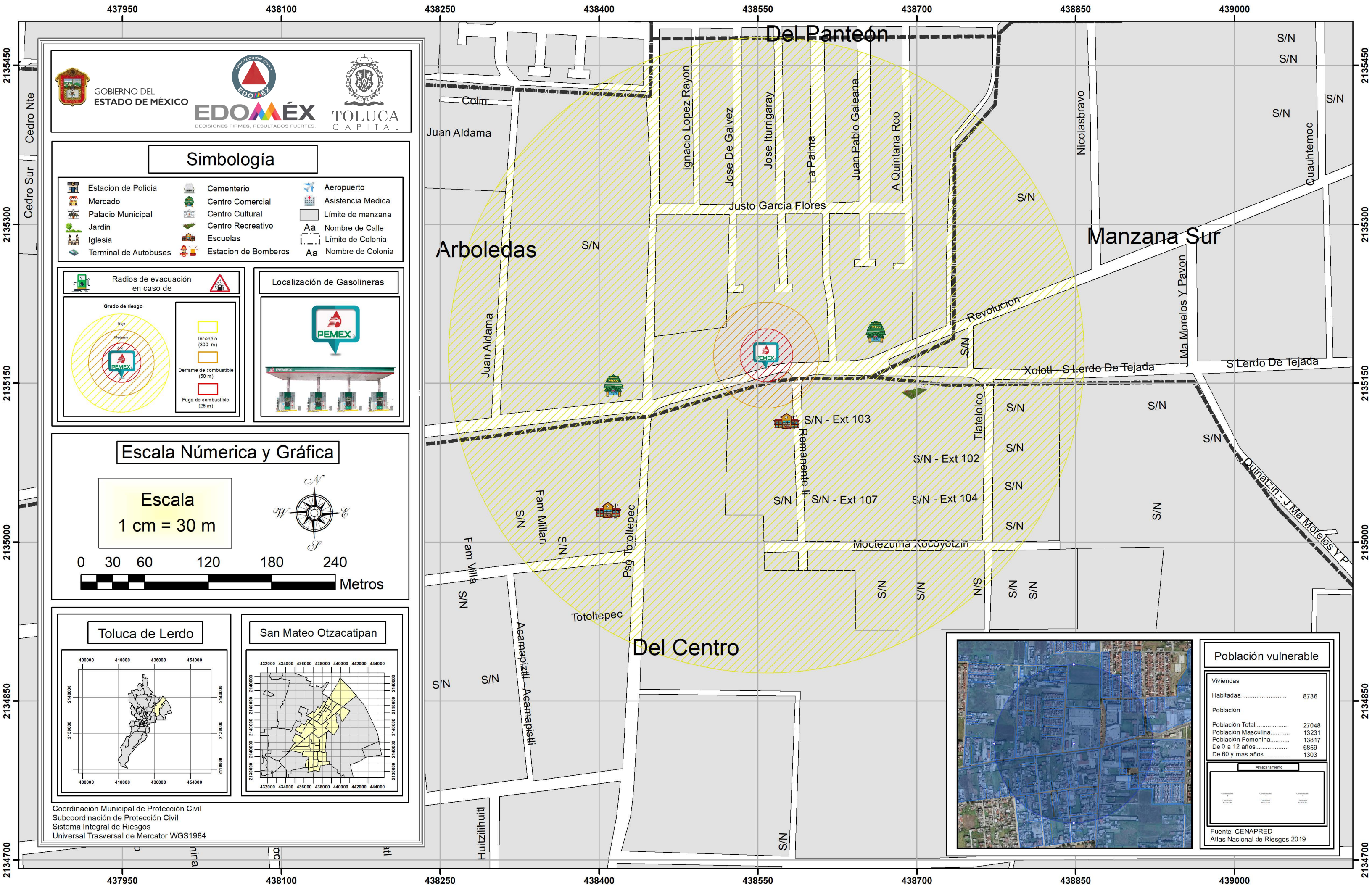
Representante legal		Teléfono	2492227
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100 y 60	40	100

Dispensarios	8
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL34-08	9952

Nombre				Dirección	Pso. Vicente Lombardo Toledano No. 548
Colonia	Crespa Floresta			Delegación	San Mateo Otzacatipan
Entre	Juan Aldama	Y	Paseo Toltepec		

Representante legal				Teléfono	7059545
---------------------	--	--	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	80	0

Dispensarios	4
--------------	---



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

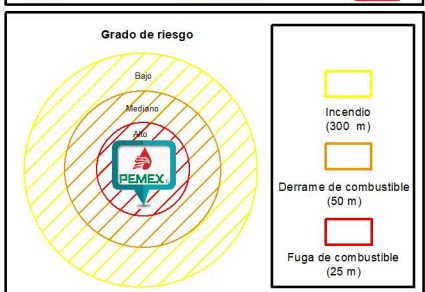


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

- | | | |
|---|--|--|
|  Estacion de Policia |  Cementerio |  Aeropuerto |
|  Mercado |  Centro Comercial |  Asistencia Medica |
|  Palacio Municipal |  Centro Cultural |  Límite de manzana |
|  Jardin |  Centro Recreativo |  Aa Nombre de Calle |
|  Iglesia |  Escuelas |  Límite de Colonia |
|  Terminal de Autobuses |  Estacion de Bomberos |  Aa Nombre de Colonia |

Radios de evacuación en caso de



Localización de Gasolineras

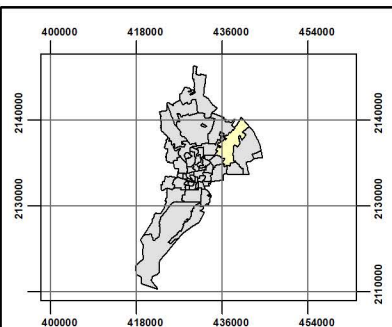


Escala Numérica y Gráfica

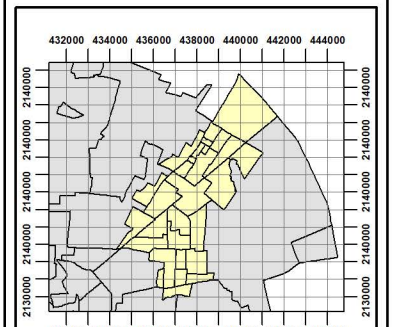
Escala
1 cm = 30 m



Toluca de Lerdo



San Mateo Oztacatipan



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas.....	4993
Población	
Población Total.....	15893
Población Masculina.....	7776
Población Femenina.....	8117
De 0 a 12 años.....	4234
De 60 y mas años.....	639



Fuente: CENAPRED
Atlas Nacional de Riesgos 2019

Expediente	N°. Estación
QGL34-09	12799

	Nombre	Dirección	Pso. Vicente Lombardo Toledano No. 305
Colonia	Geovillas Independencia	Delegación	San Mateo Oztzacatipan
Entre	Niños Héroes	Y	Independencia

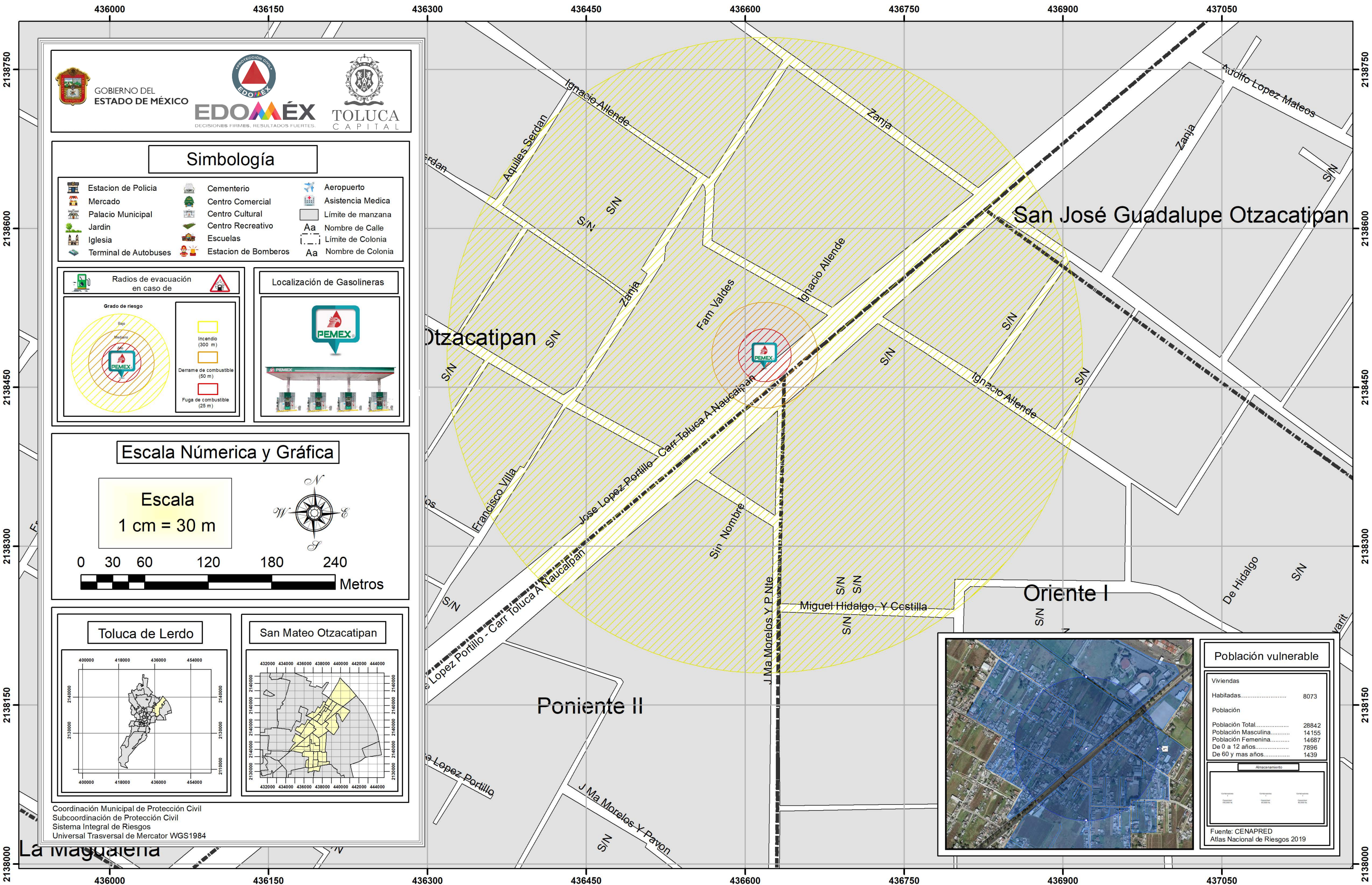
Representante legal	Teléfono	5444447
---------------------	----------	---------

Horario	5:00 a 24:00 hrs.
---------	-------------------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	40	100

Dispensarios	5
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL34-04	13223

Nombre		Dirección.	Carretera Federal Toluca-Naucaipan No. 1005
Colonia	san Mateo Oztacatipan	Delegación	San Mateo Oztacatipan
Entre	Ignacio Allende	Y	Francisco Villa

Representante legal		Teléfono	7225423261
---------------------	--	----------	------------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	40	60

Dispensarios	4
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL35-01	4574

Nombre		Dirección	Adolfo López Mateos No. 1226
Colonia	San Mateo Oxtotitlán	Delegación	San Mateo Oxtotitlán
Entre	20 de Noviembre	Y	Juan Aldama

Representante legal		Teléfono	2781153
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	80	80

Dispensarios	6
--------------	---



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

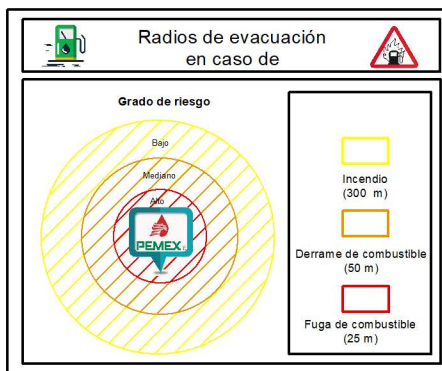
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



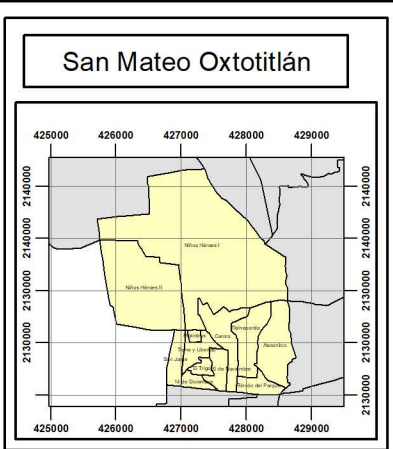
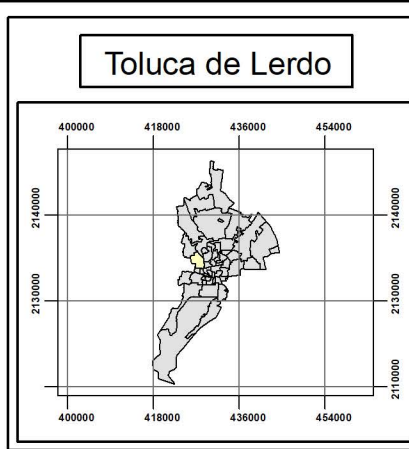
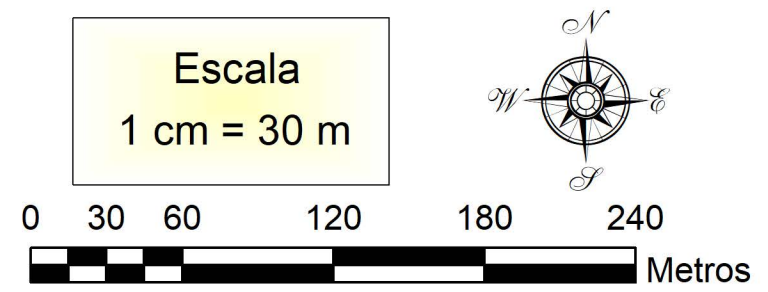
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

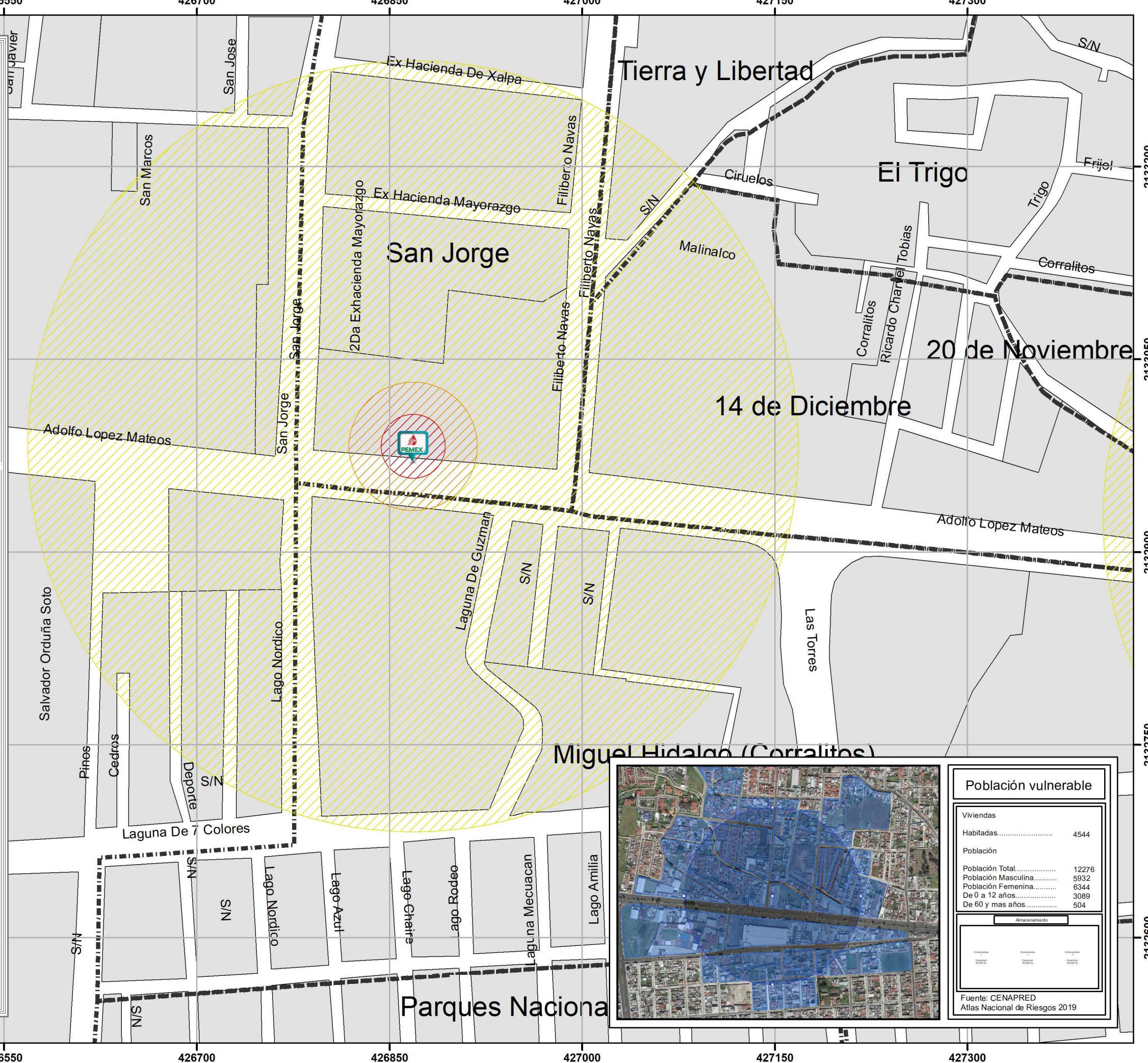
-  Estacion de Policia
-  Mercado
-  Palacio Municipal
-  Jardin
-  Iglesia
-  Terminal de Autobuses
-  Cementerio
-  Centro Comercial
-  Centro Cultural
-  Centro Recreativo
-  Escuelas
-  Estacion de Bomberos
-  Aeropuerto
-  Asistencia Medica
-  Límite de manzana
-  Aa Nombre de Calle
-  Límite de Colonia
-  Aa Nombre de Colonia



Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable	
Viviendas	
Habitadas.....	4544
Población	
Población Total.....	12276
Población Masculina.....	5932
Población Femenina.....	6344
De 0 a 12 años.....	3089
De 60 y mas años.....	504
Almacenamiento	
Fuente: CENAPRED Atlas Nacional de Riesgos 2019	

Expediente	N°. Estación
QGL35-01	947

Nombre				Dirección	Adolfo López Mateos No. 102
Colonia	Ojuelos			Delegación	San Mateo Oxtotitlán
Entre	Av. Profre. Filiberto Navas	Y		Av. San Jorge	

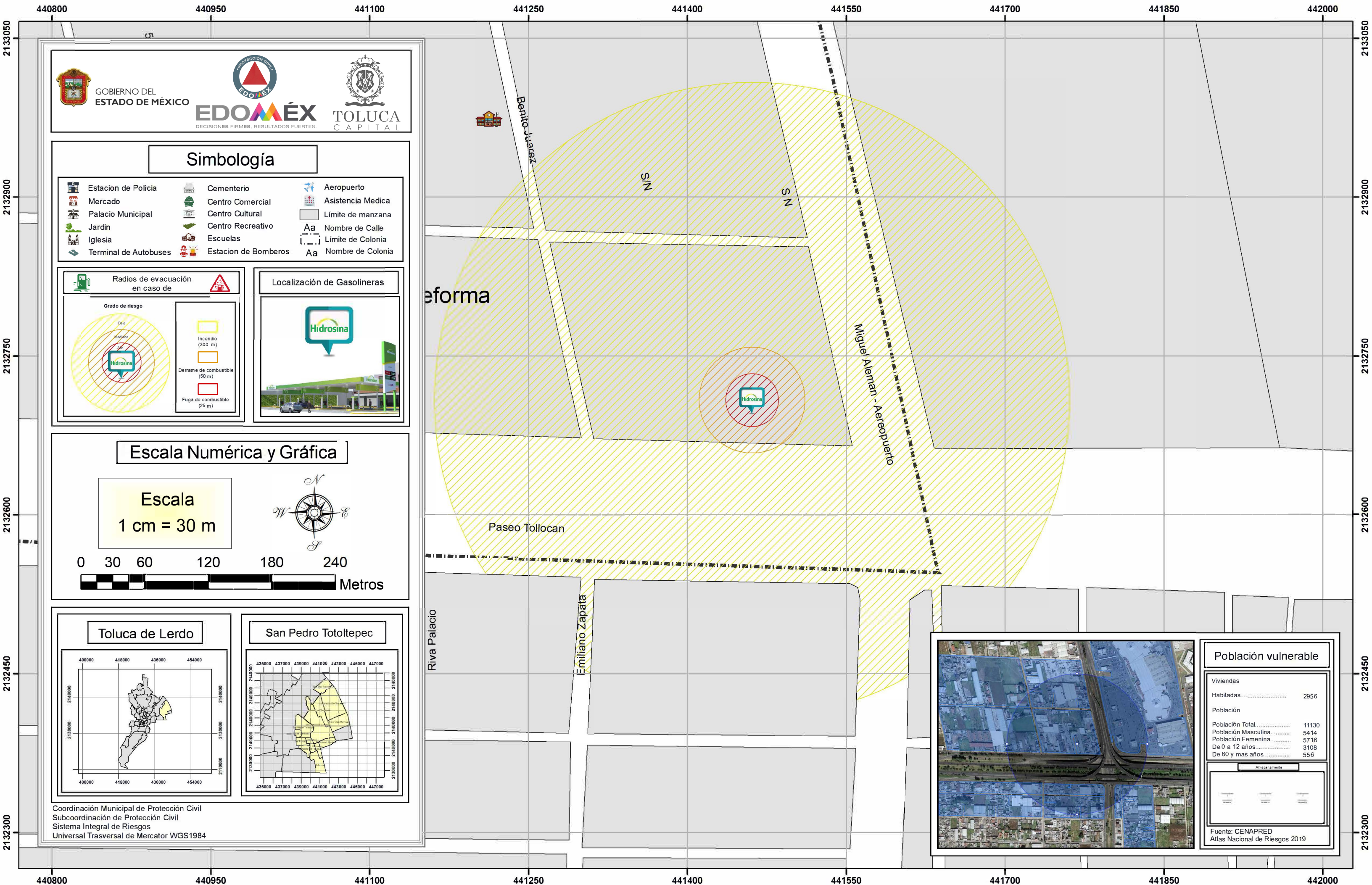
Representante legal				Teléfono	2783105
---------------------	--	--	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	Oxxo Gas
---------	----------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	100	100

Dispensarios	6
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL37-01	4860

Nombre		Dirección	Paseo Tollocan km 56
Colonia	Reforma	Delegación	San Pedro Totoltepec
Entre	Paseo Tollocan	Y	Boulevard Miguel Aleman

Representante legal		Teléfono	7222111231
---------------------	--	----------	------------

Horario	24 hrs.
---------	---------

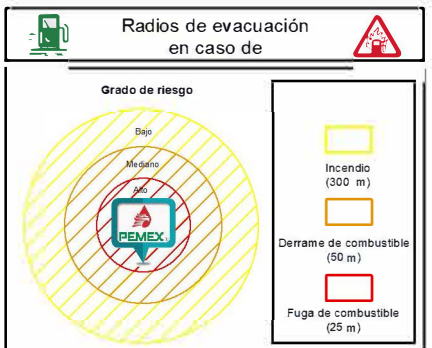
Empresa	Hidrosina
---------	-----------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	80	100

Dispensarios	5
--------------	---

Simbología

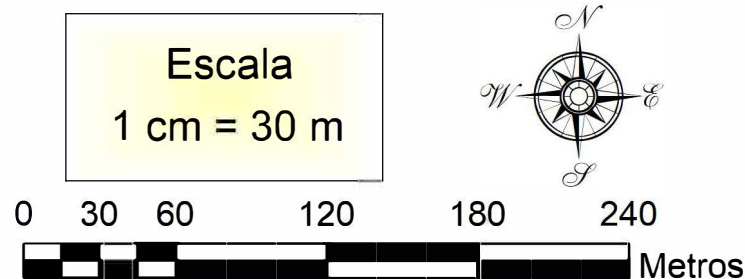
	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia



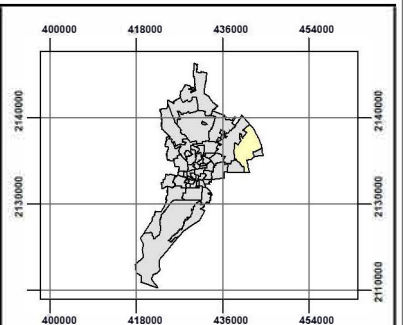
Localización de Gasolineras



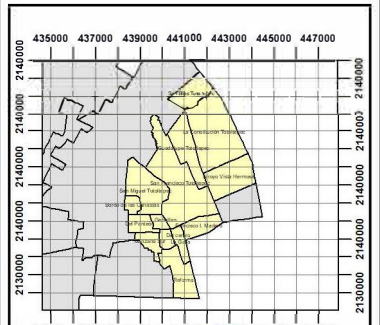
Escala Numérica y Gráfica



Toluca de Lerdo



San Pedro Totoltepec



Coordinación Municipal de Protección Civil
 Subcoordinación de Protección Civil
 Sistema Integral de Riesgos
 Universal Transversal de Mercator WGS1984

rma

Benito Juarez

Reforma

5 De Mayo

5 De Mayo

Miguel Aleman - Aeropuerto

S/N



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas.....	1121
Población	
Población Total.....	4077
Población Masculina.....	2013
Población Femenina.....	2064
De 0 a 12 años.....	1096
De 60 y mas años.....	174



Fuente: CENAPRED
 Atlas Nacional de Riesgos 2019

Expediente	N°. Estación
QGL37-02	7468

Nombre			Dirección	Blvd. Aeropuerto Miguel Aleman No. 573
Colonia	Reforma		Delegación	San Pedro Totoltepec
Entre	Vicente Guerrero	Y	Reforma	

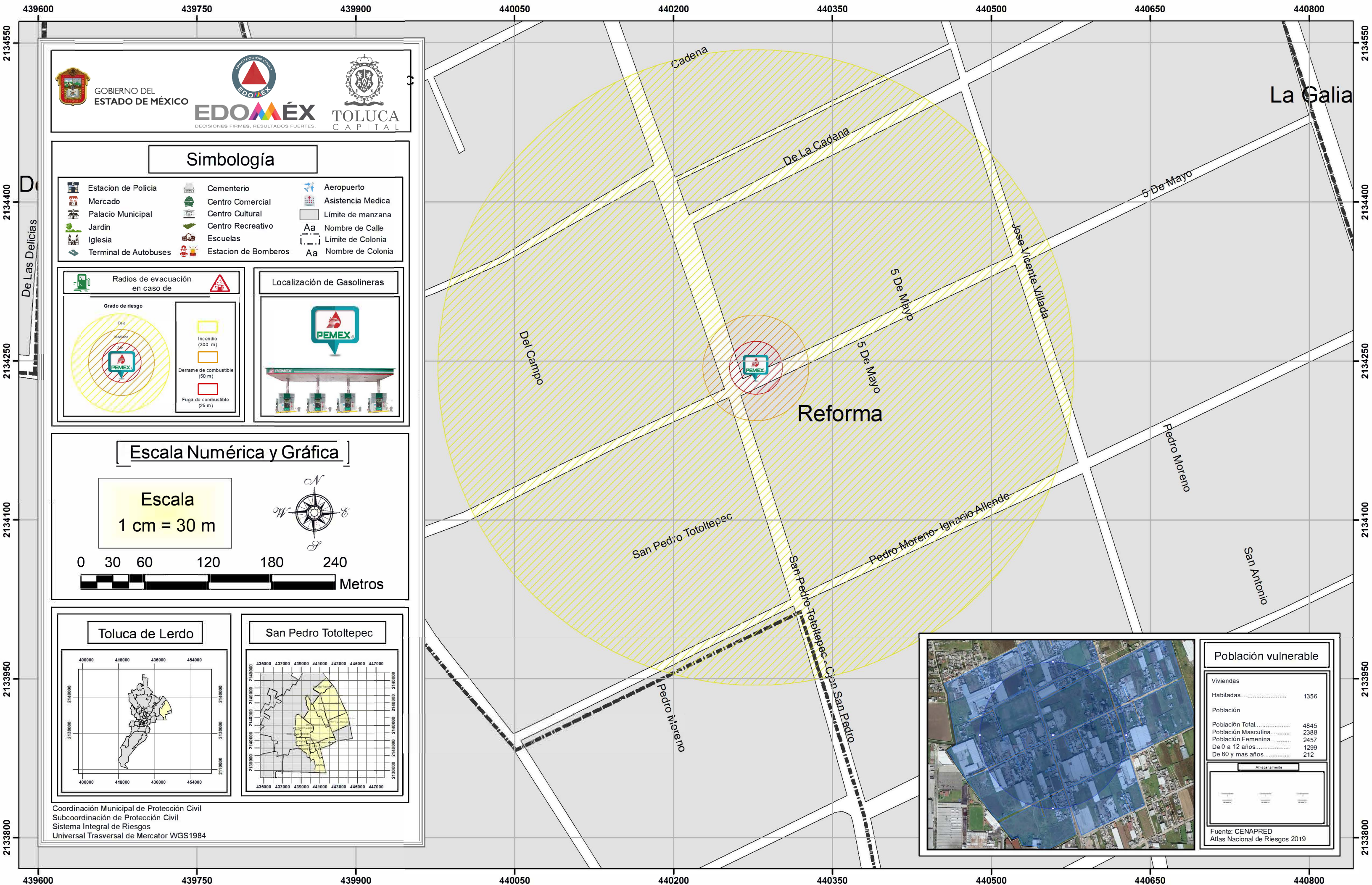
Representante legal			Teléfono	1998930
---------------------	--	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
60	40	60 y 40

Dispensarios	5
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL37-03	10718

Nombre		Dirección	Camino a San Pedro Totoltepec No. 637
Colonia	San Pedro Totoltepec	Delegación	San Pedro Totoltepec
Entre	5 de Mayo	Y	Primera Cerrada de la Cdena

Representante legal		Teléfono	4376019
---------------------	--	----------	---------

Horario	6 a.m. a 22 p.m.
---------	------------------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
50	40	40

Dispensarios	2
--------------	---

Expediente	N°. Estación
QGL37-04	4719

Nombre		Dirección	Boulevard Miguel Alemán no. 105
Colonia	San Pedro Totoltepec	Delegación	San Pedro Totoltepec
Entre	Benito Juárez	Y	Carretera El Cerrillo

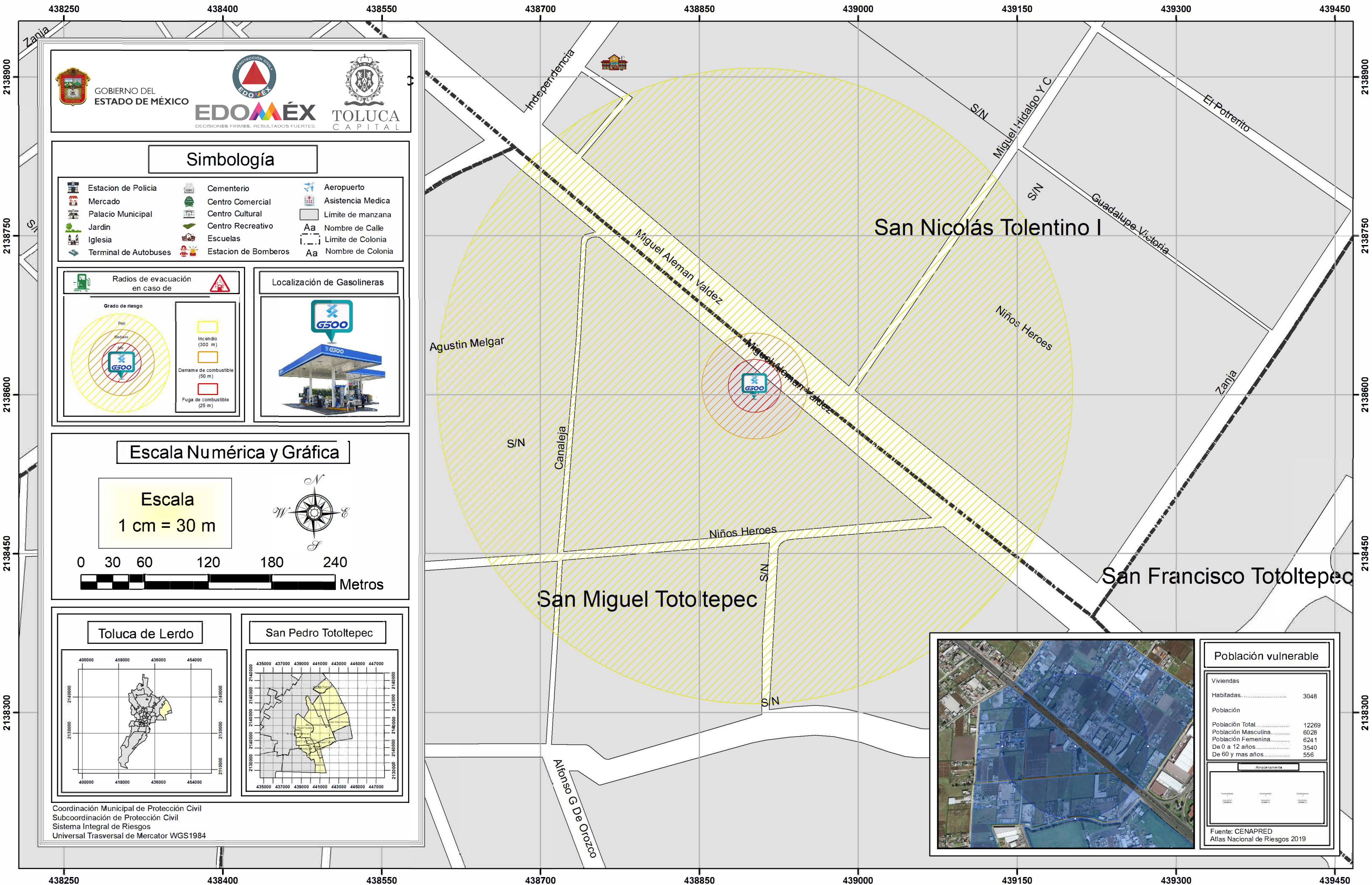
Representante legal		Teléfono	2730372
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs
---------	--------

Empresa	Hidrosina
---------	-----------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	80	80

Dispensarios	6
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL37-05	11486

Nombre				Dirección	Blvd. Aeropuerto Miguel Aleman No. 407
Colonia	Reforma			Delegación	San Pedro Totoltepec
Entre	Lopez Portillo	Y		Exportec	

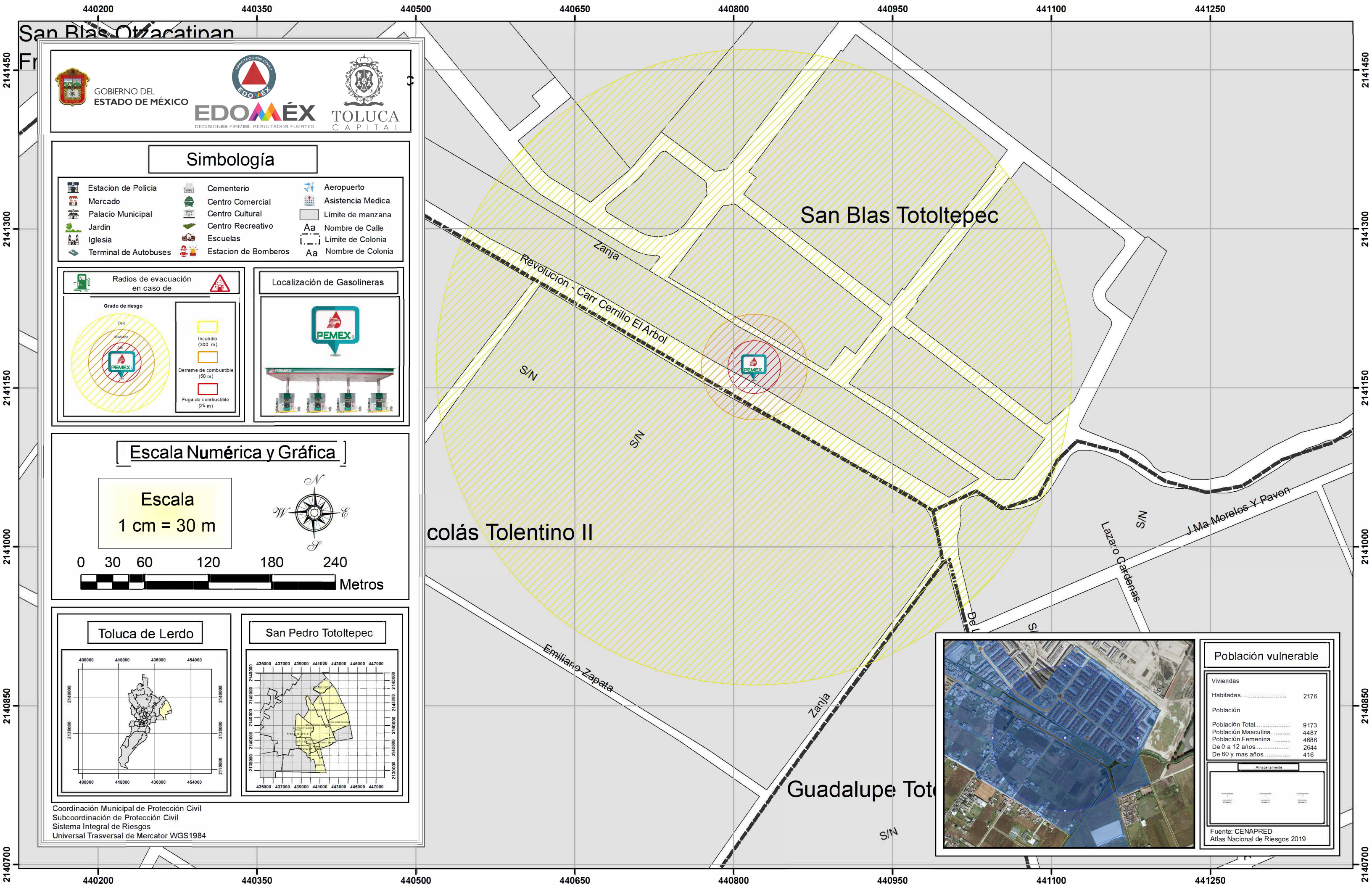
Representante legal				Teléfono	2732630
---------------------	--	--	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	G500
---------	------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
120	50	100

Dispensarios	5
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL37-06	7595

Nombre			Dirección	Prolongación Av. de la Partidas s/n
Colonia	San Nicolas Tolentino		Delegación	San Pedro Totoltepec
Entre	Carretera Toluca - Naucalpan	Y	Revolución	

Representante legal			Teléfono	3192797
---------------------	--	--	----------	---------

Horario	6:00 a 22:00 hrs.
---------	-------------------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
82	40	82

Dispensarios	6
--------------	---

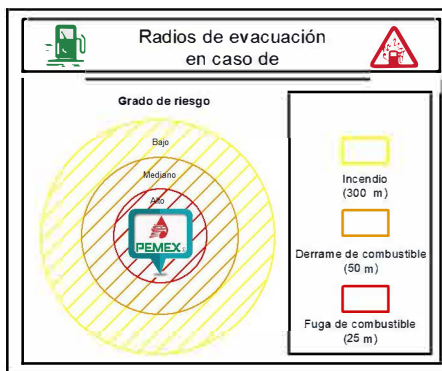
GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

EDOMEX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

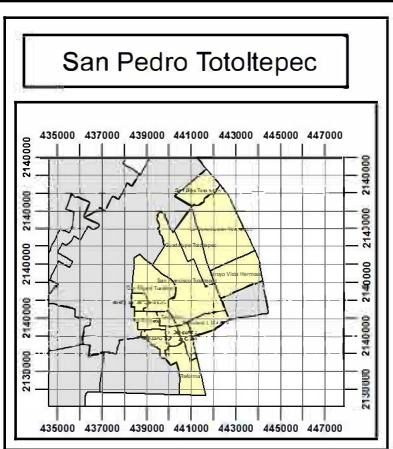
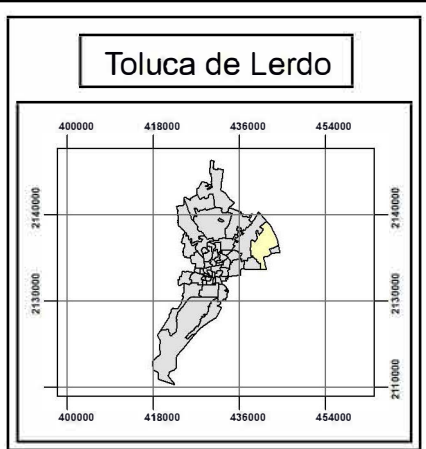
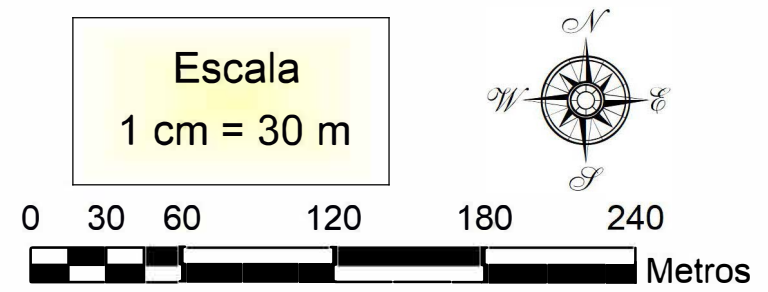
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

- | | | |
|-----------------------|----------------------|-------------------|
| Estacion de Policia | Cementerio | Aeropuerto |
| Mercado | Centro Comercial | Asistencia Medica |
| Palacio Municipal | Centro Cultural | Límite de manzana |
| Jardin | Centro Recreativo | Nombre de Calle |
| Iglesia | Escuelas | Límite de Colonia |
| Terminal de Autobuses | Estacion de Bomberos | Nombre de Colonia |



Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas.....	1973
Población	
Población Total.....	7714
Población Masculina.....	3770
Población Femenina.....	3944
De 0 a 12 años.....	2048
De 60 y mas años.....	461

Fuente: CENAPRED
Atlas Nacional de Riesgos 2019

Expediente	N°. Estación
QGL37-07	12020

Nombre		Dirección	Avenida de las Partidas # 200
Colonia	Francisco I. Madero	Delegación	San Pedro Totoltepec
Entre	Agustin Melgar	Y	Horacio Zuñiga

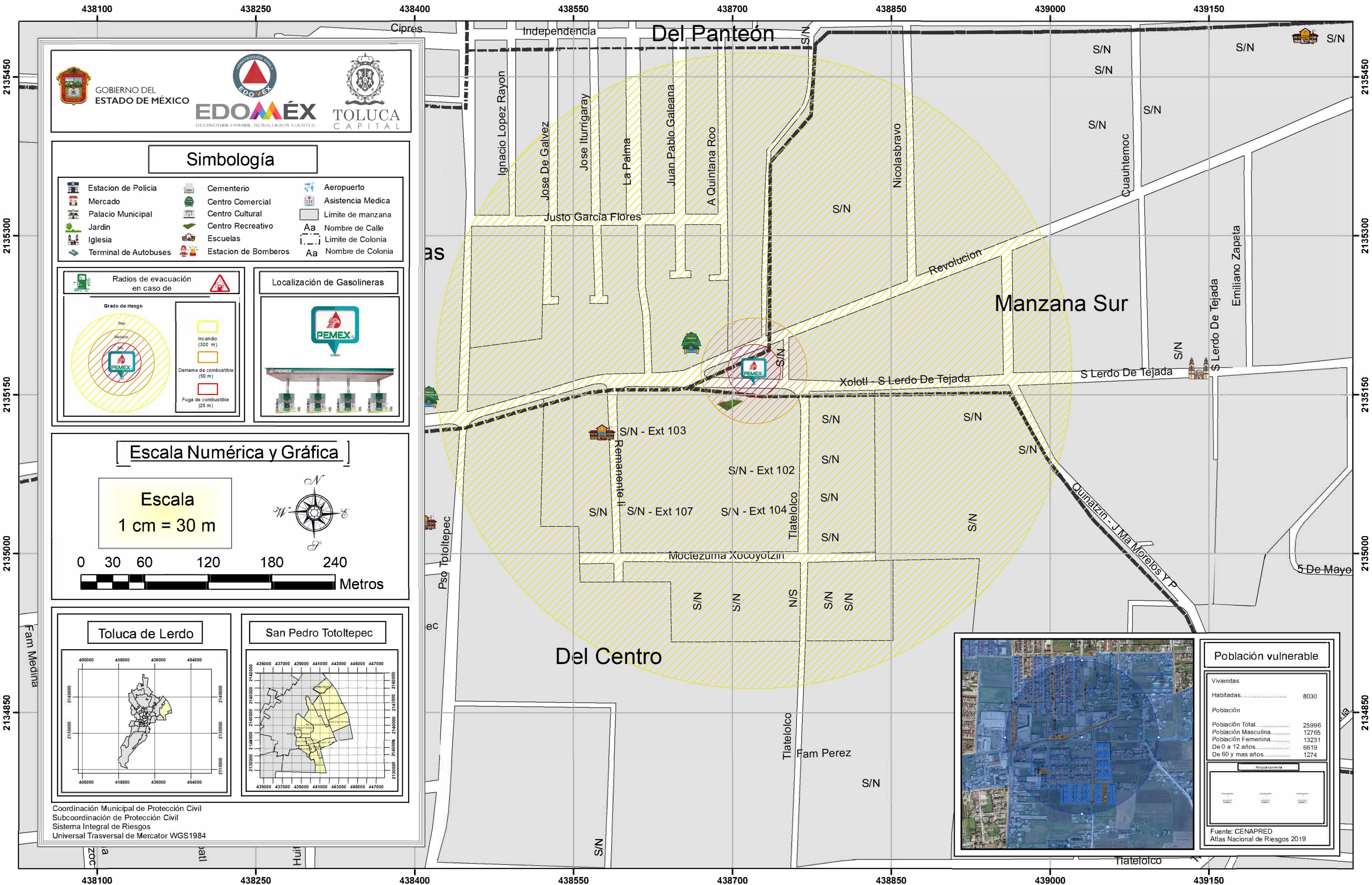
Representante legal		Teléfono	2869445
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	40	60

Dispensarios	4
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL37-08	6653

Nombre	Vicente Lombardo Toledano No. 906		
Colonia	San Pedro Totoltepec		
Entre	Av. Lombardo Toledano	Y	Colón

Representante legal		Teléfono	1994521
---------------------	--	----------	---------

Horario	6:00 a 23:00 hrs.
---------	-------------------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	80	80

Dispensarios	4
--------------	---

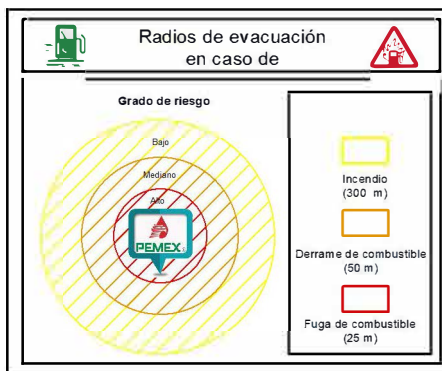
GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

EDOMEX

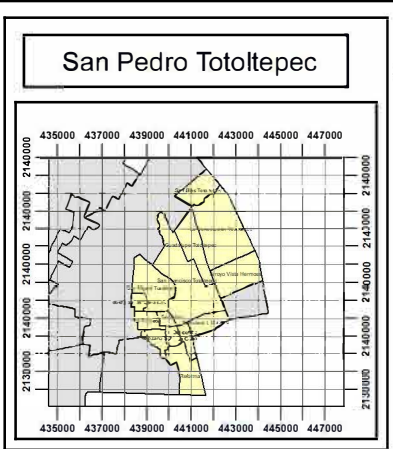
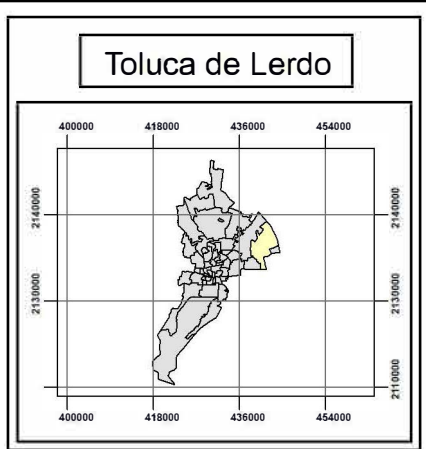
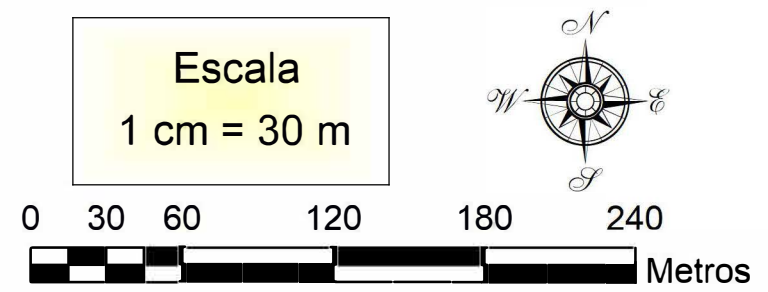
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

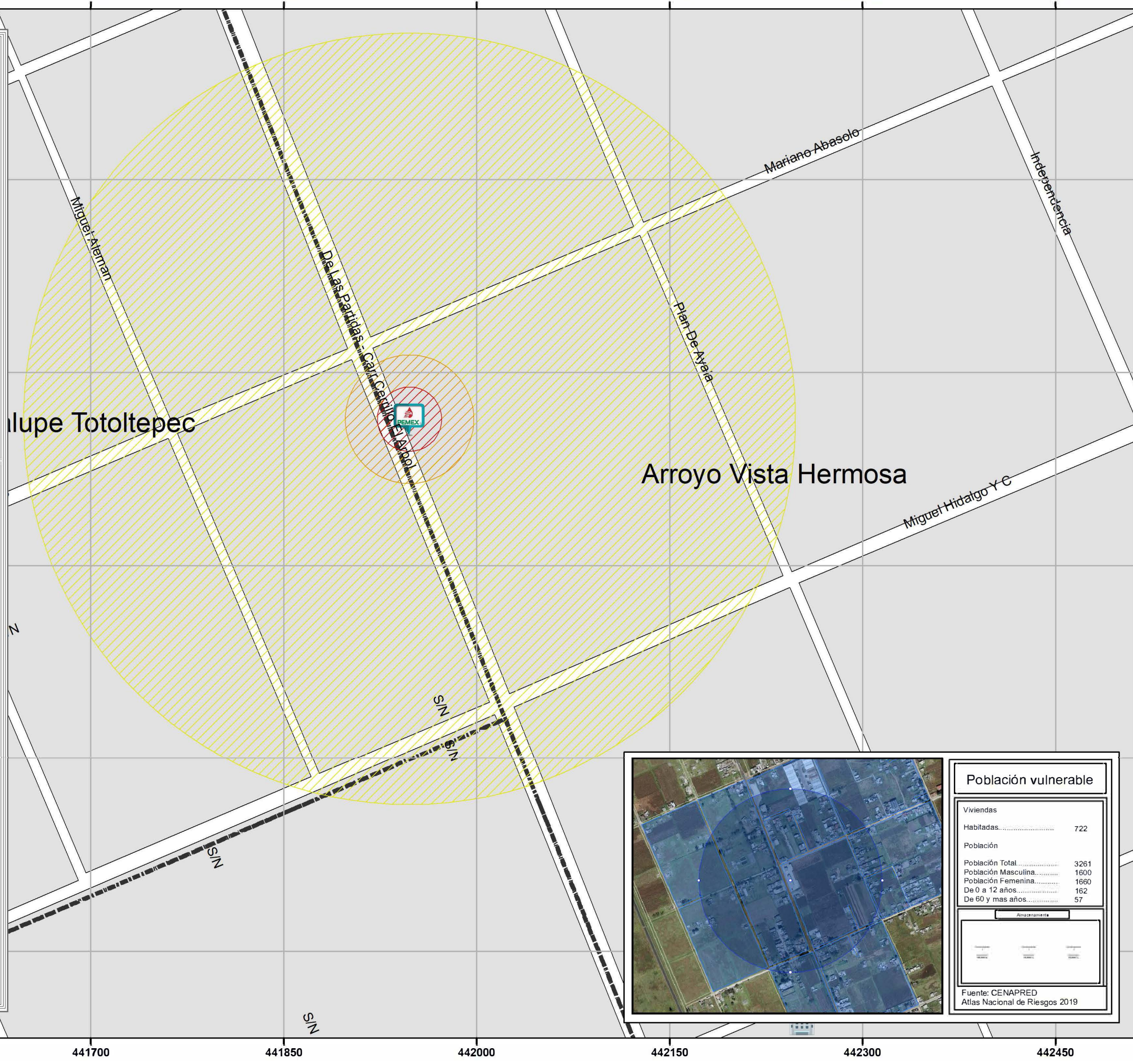
- | | | |
|-----------------------|----------------------|-------------------|
| Estacion de Policia | Cementerio | Aeropuerto |
| Mercado | Centro Comercial | Asistencia Medica |
| Palacio Municipal | Centro Cultural | Límite de manzana |
| Jardin | Centro Recreativo | Nombre de Calle |
| Iglesia | Escuelas | Límite de Colonia |
| Terminal de Autobuses | Estacion de Bomberos | Nombre de Colonia |



Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas.....	722
Población	
Población Total.....	3261
Población Masculina.....	1600
Población Femenina.....	1660
De 0 a 12 años.....	162
De 60 y mas años.....	57

Almacenamiento

Almacenamiento	Almacenamiento	Almacenamiento
----------------	----------------	----------------

Fuente: CENAPRED
Atlas Nacional de Riesgos 2019

Expediente	N°. Estación
QGL37-09	13480

	Nombre	Dirección	Avenida de las Partidas No. 416
Colonia	Arroyo vista Hermosa	Delegación	San Pedro Totoltepec
Entre	Miguel Hidalgo y Costilla	Y	Mariano Abasolo

Representante legal	Teléfono	3230943
---------------------	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	42	60

Dispensarios	5
--------------	---



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estacion de Policia

 Mercado

 Palacio Municipal

 Jardin

 Iglesia

 Terminal de Autobuses

 Cementerio

 Centro Comercial

 Centro Cultural

 Centro Recreativo

 Escuelas

 Estacion de Bomberos


 Aeropuerto


 Asistencia Medica

 Límite de manzana

 Aa Nombre de Calle

 Aa Nombre de Colonia

 Radios de evacuación en caso de





Grado de riesgo


Bajo

Mediano


Alto

 Incendio (300 m)

 Derrame de combustible (50 m)

 Fuga de combustible (25 m)

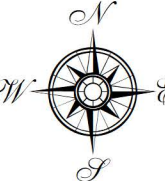
Localización de Gasolineras



Escala Numérica y Gráfica

Escala

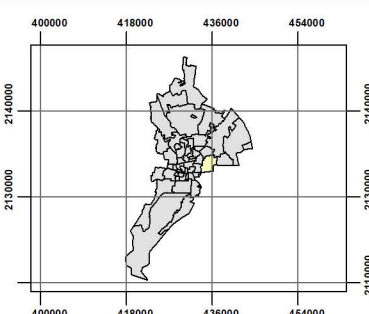
1 cm = 30 m



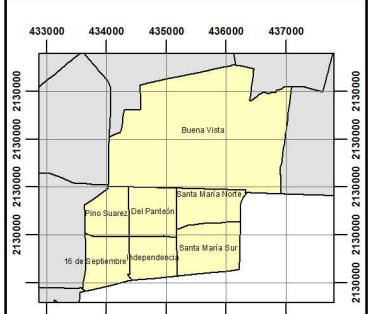
0 30 60 120 180 240

Metros

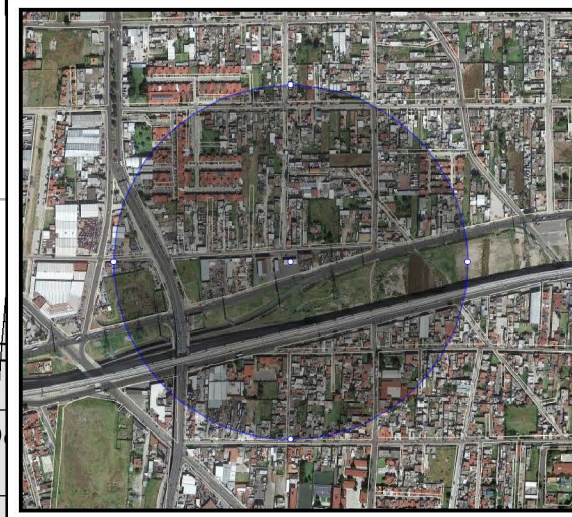
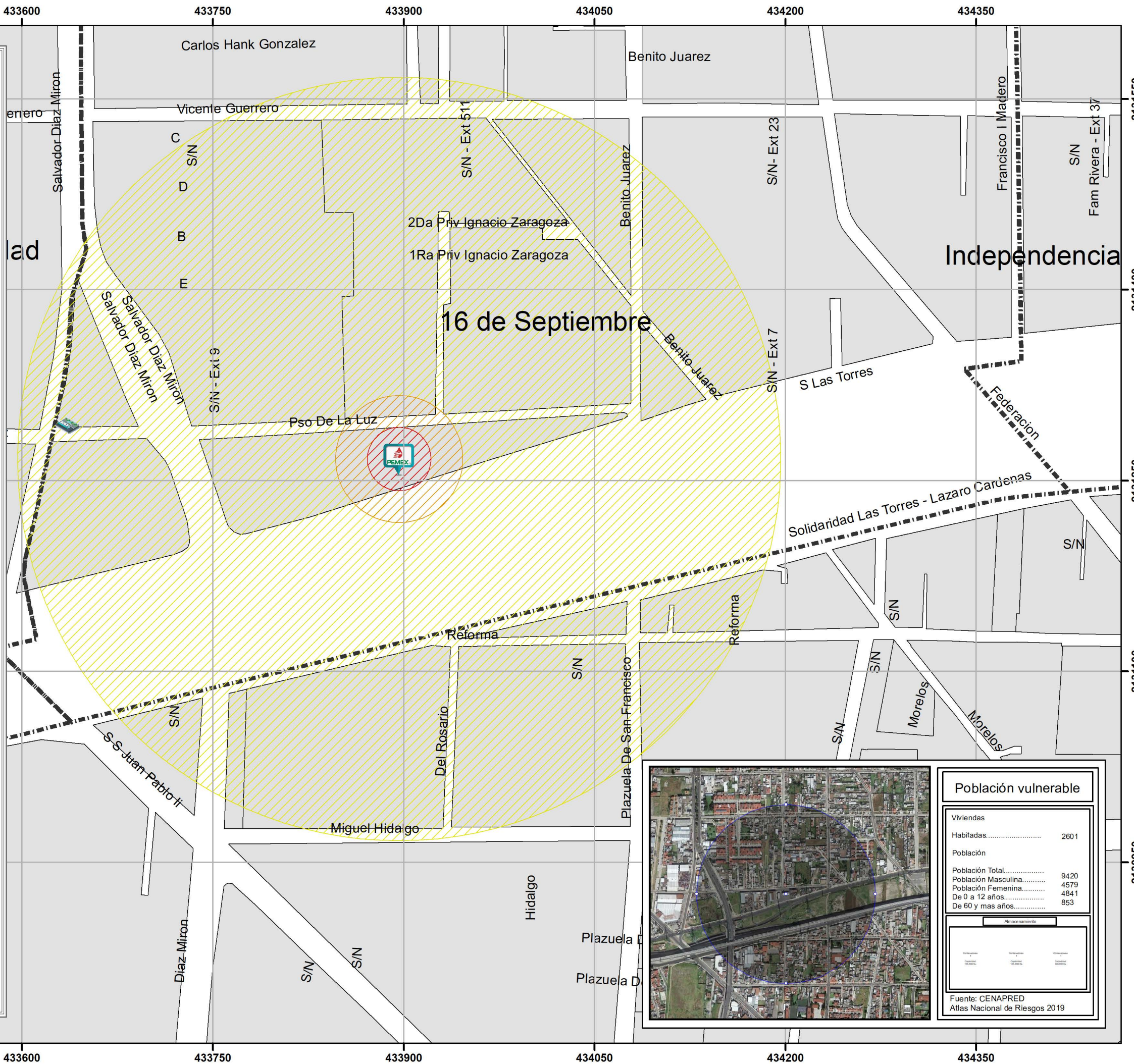
Toluca de Lerdo



Santa Ana Tlapaltitlán



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable	
Viviendas	
Habitadas.....	2601
Población	
Población Total.....	9420
Población Masculina.....	4579
Población Femenina.....	4841
De 0 a 12 años.....	853
De 60 y mas años.....	853
Almacenamiento	
Fuente: CENAPRED Atlas Nacional de Riesgos 2019	

Expediente	N°. Estación
QGL38-01	4445

Nombre		Dirección	Av. Solidaridad Las Torres No. 605
Colonia	Santa Ana Tlapaltitlán	Delegación	Santa Ana Tlapaltitlán
Entre	Benito Juárez	Y	Salvador Díaz Mirón

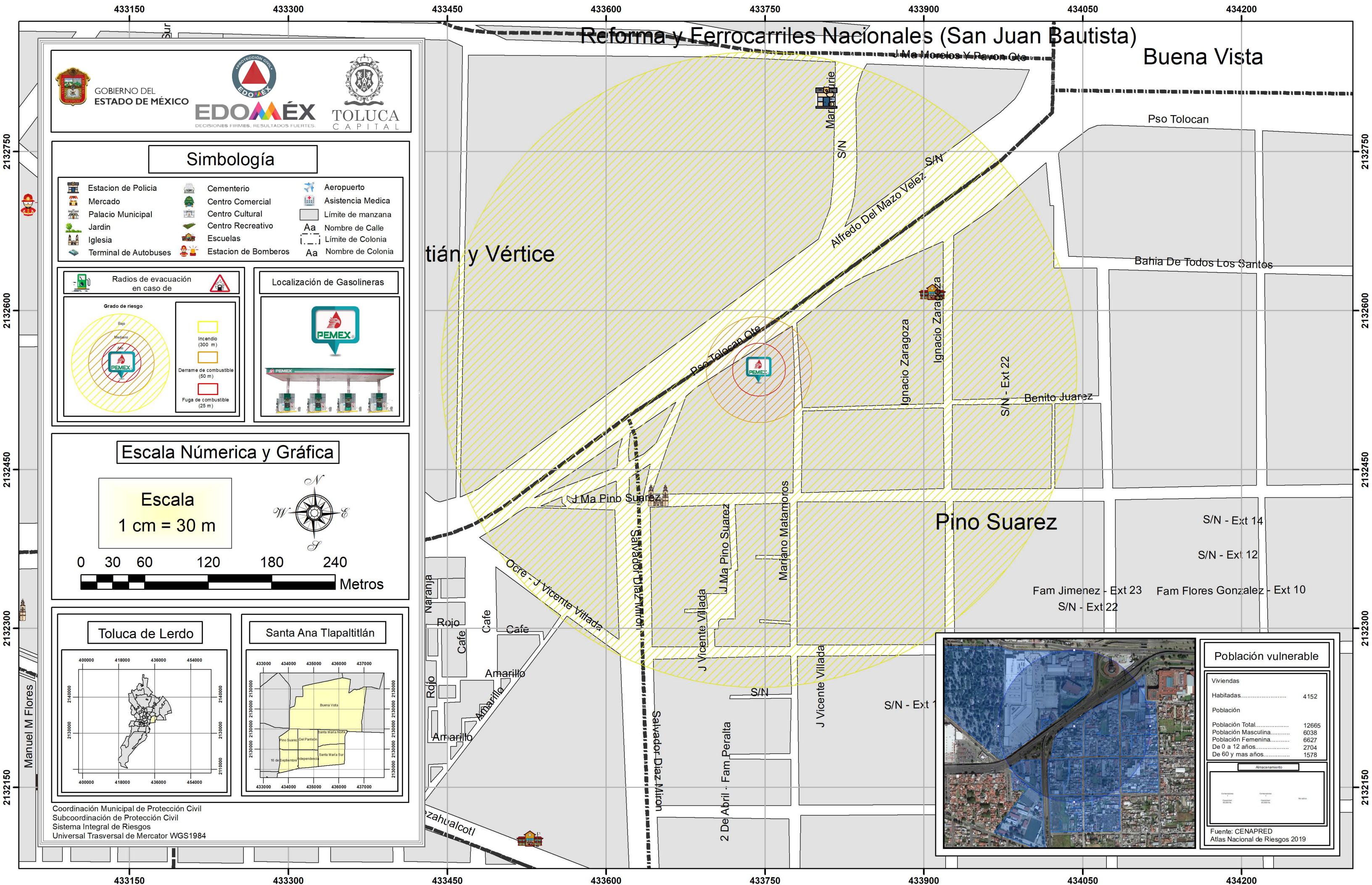
Representante legal		Teléfono	2123324
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	100	80

Dispensarios	6
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL38-02	9664

Nombre				Dirección	Paseo Tollocan No. 900
Colonia	Santa Ana Tlapaltitlán			Delegación	Santa Ana Tlapaltitlán
Entre	Mariano Matamoros	Y	Díaz Miron		

Representante legal				Teléfono	2107395
---------------------	--	--	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
60	40	0

Dispensarios	3
--------------	---



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estacion de Policia

 Mercado

 Palacio Municipal

 Jardin

 Iglesia

 Terminal de Autobuses

 Cementerio

 Centro Comercial

 Centro Cultural

 Centro Recreativo

 Escuelas

 Estacion de Bomberos

 Aeropuerto

 Asistencia Medica


 Límite de manzana


 Aa Nombre de Calle


 Límite de Colonia


 Aa Nombre de Colonia

Radios de evacuación
en caso de

 Grado de riesgo

 Incendio (300 m)

 Derrame de combustible (50 m)

 Fuga de combustible (25 m)

Localización de Gasolineras

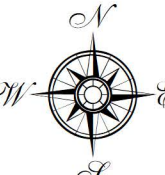


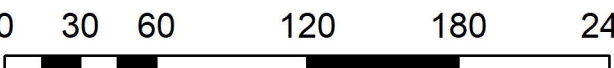


Escala Numérica y Gráfica

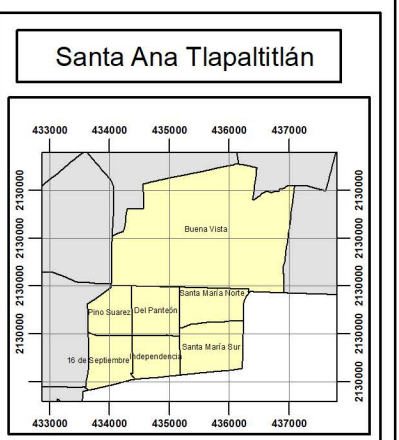
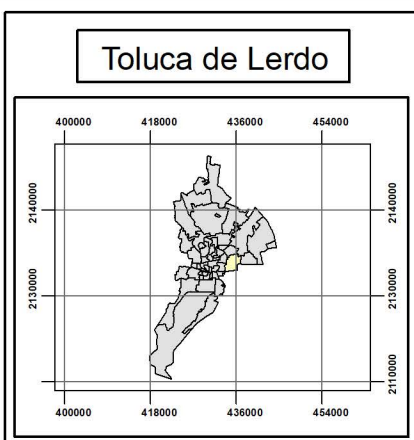
Escala

1 cm = 30 m

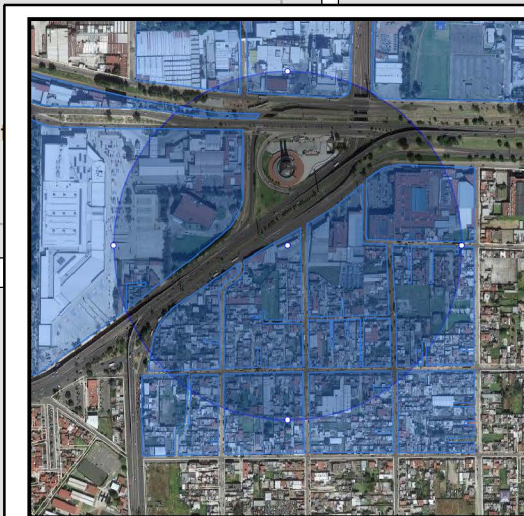




0 30 60 120 180 240 Metros



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable	
Viviendas	
Habitadas.....	4458
Población	
Población Total.....	13694
Población Masculina.....	6545
Población Femenina.....	7149
De 0 a 12 años.....	2794
De 60 y mas años.....	1634
Almacenamiento	
Fuente: CENAPRED Atlas Nacional de Riesgos 2019	

Salvador Sánchez Colín

Expediente	N°. Estación
QGL38-03	6203

Nombre		Dirección	Paseo Tollocan No. 808
Colonia	Santa Ana Tlapaltitlán	Delegación	Santa Ana Tlapaltitlán
Entre	Mariano Matamoros	Y	Ignacio Zaragoza

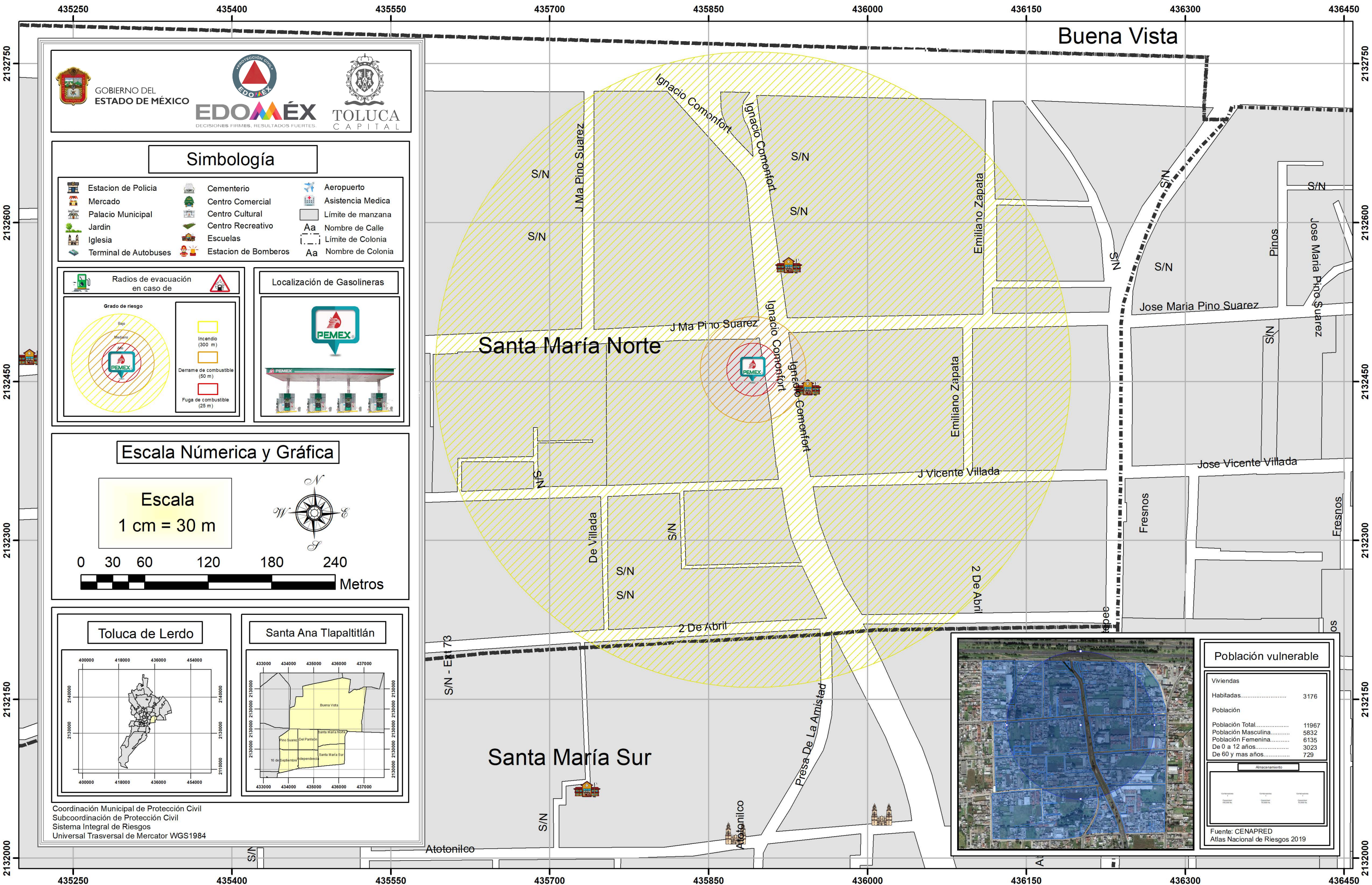
Representante legal		Teléfono	2805003
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	50	60

Dispensarios	5
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL38-04	7281

Nombre			Dirección	Pino Suárez No. 350
Colonia	Santa María Zozoquilpan		Delegación	Santa Ana Tlapaltitlán
Entre	Ignacio Comonford	Y	Gral José Vicente Villada	

Representante legal		Teléfono	1993662
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

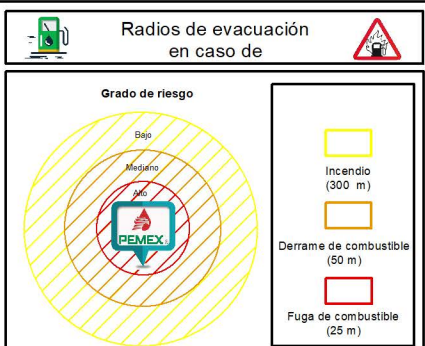
Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	70	70

Dispensarios	4
--------------	---

Simbología

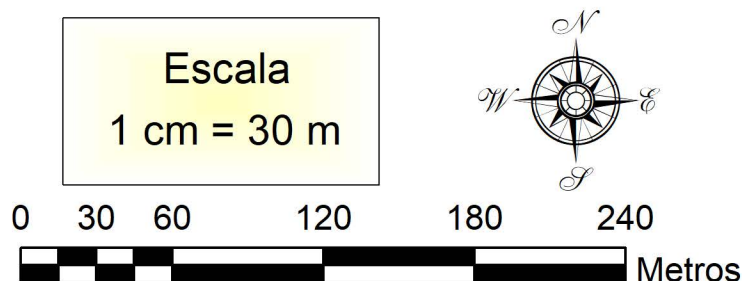
	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia



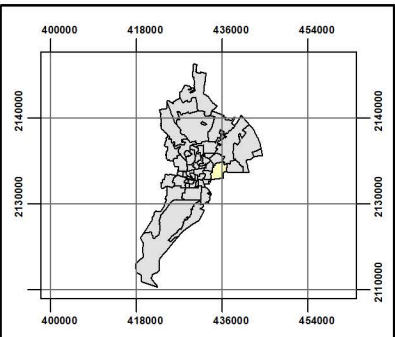
Localización de Gasolineras



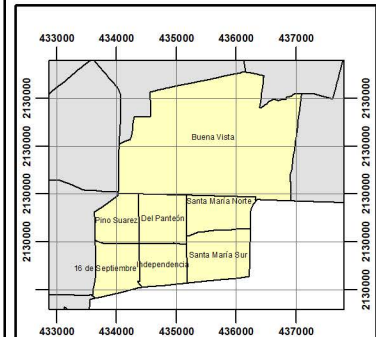
Escala Numérica y Gráfica



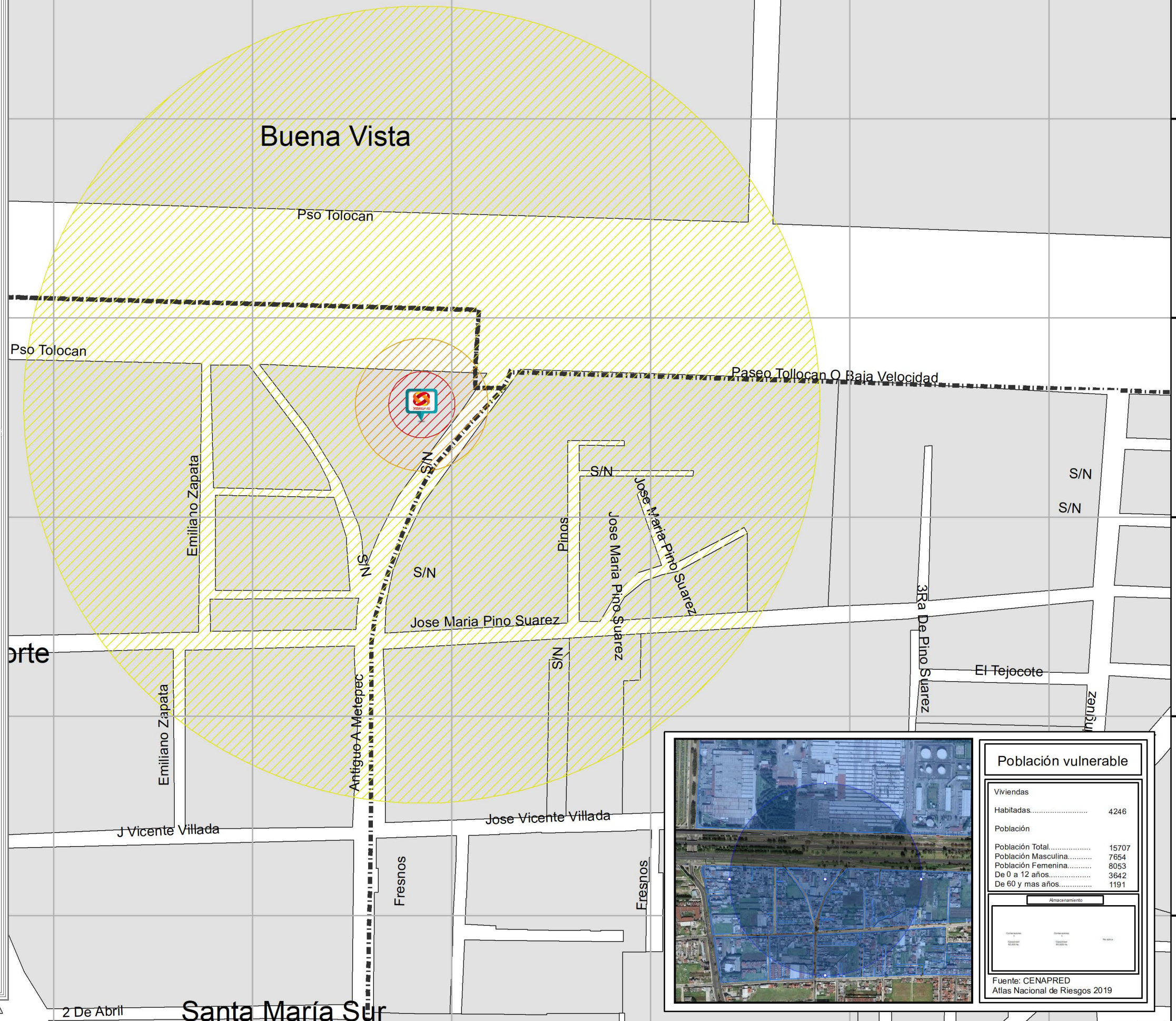
Toluca de Lerdo



Santa Ana Tlapaltitlán



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas.....	4246
Población	
Población Total.....	15707
Población Masculina.....	7654
Población Femenina.....	8053
De 0 a 12 años.....	3642
De 60 y mas años.....	1191



Fuente: CENAPRED
Atlas Nacional de Riesgos 2019

Expediente	N°. Estación
QGL38-05	960

Nombre		Dirección	carretera México Toluca Km. 61,5-A
Colonia	Santa Ana Tlapaltitlán	Delegación	Santa Ana Tlapaltitlán
Entre	Comonfort	Y	Camino Viejo a Metepec

Representante legal		Teléfono	1991788
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	Oxxo Gas
---------	----------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
60	60	0

Dispensarios	3
--------------	---



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES. RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estacion de Policia

 Mercado

 Palacio Municipal

 Jardin

 Iglesia

 Terminal de Autobuses

 Cementerio

 Centro Comercial

 Centro Cultural

 Centro Recreativo

 Escuelas

 Estacion de Bomberos

 Aeropuerto

 Asistencia Medica


 Límite de manzana


 Aa Nombre de Calle


 Límite de Colonia


 Aa Nombre de Colonia


Radios de evacuación
en caso de


 Grado de riesgo


 Bajo

 Mediano

 Alto

 Incendio
(300 m)

 Derrame de combustible
(50 m)

 Fuga de combustible
(25 m)

Localización de Gasolineras

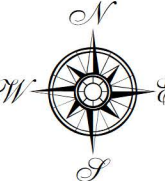


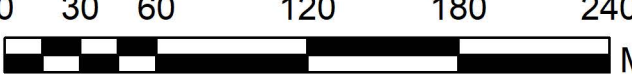


Escala Numérica y Gráfica

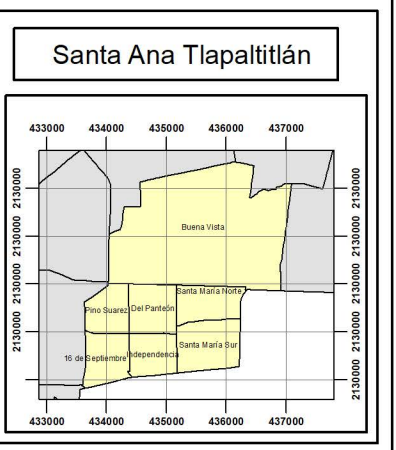
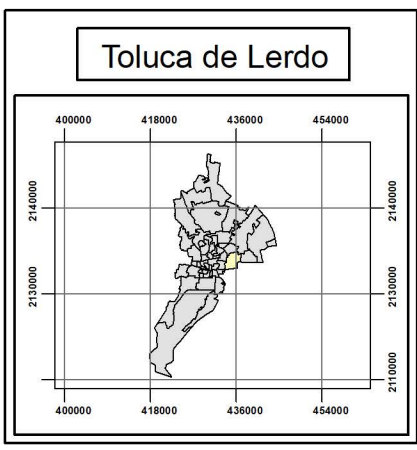
Escala

1 cm = 30 m





0 30 60 120 180 240 Metros



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas.....	1143
Población	
Población Total.....	3411
Población Masculina.....	1639
Población Femenina.....	1772
De 0 a 12 años.....	778
De 60 y mas años.....	356
Almacenamiento	
Almacenamiento de alimentos.....	
Almacenamiento de medicamentos.....	
Almacenamiento de materiales de construcción.....	
Fuente: CENAPRED Atlas Nacional de Riesgos 2019	

Expediente	N°. Estación
QGL38-06	7674

Nombre		Dirección	Alfredo del Mazo No. 202-A
Colonia	Zona Industrial Toluca	Delegación	Santa Ana Tlapaltitlán
Entre	Independencia	Y	1° de Mayo

Representante legal		Teléfono	2152653
---------------------	--	----------	---------

Horario	18 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
60	40	0

Dispensarios	4
--------------	---



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estacion de Policia

 Mercado

 Palacio Municipal

 Jardin

 Iglesia

 Terminal de Autobuses

 Cementerio

 Centro Comercial

 Centro Cultural

 Centro Recreativo

 Escuelas

 Estacion de Bomberos

 Aeropuerto


 Asistencia Medica


 Límite de manzana

 Aa Nombre de Calle


 Límite de Colonia


 Aa Nombre de Colonia


 Radios de evacuación
en caso de





Grado de riesgo


 Bajo

 Mediano

 Alto

 Incendio
(300 m)

 Derrame de combustible
(50 m)

 Fuga de combustible
(25 m)

Localización de Gasolineras

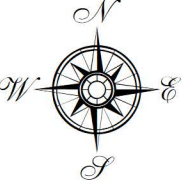





Escala Numérica y Gráfica

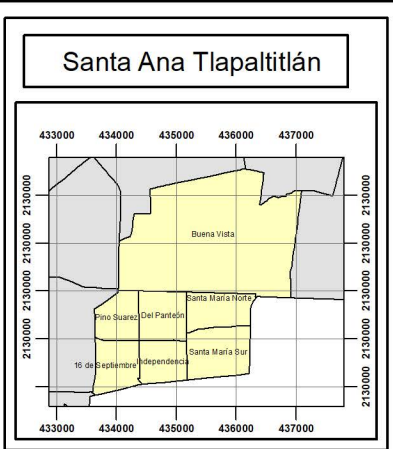
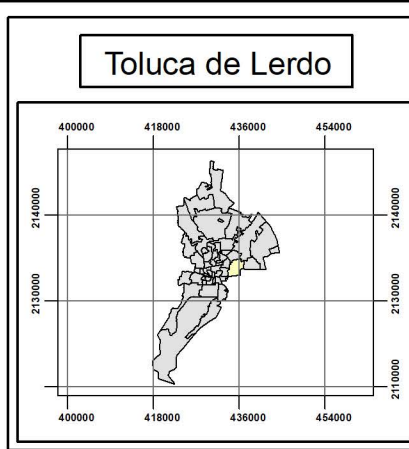
Escala

1 cm = 30 m



0 30 60 120 180 240

 Metros



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

an Buenavista

El Mogote

Industria Automotriz

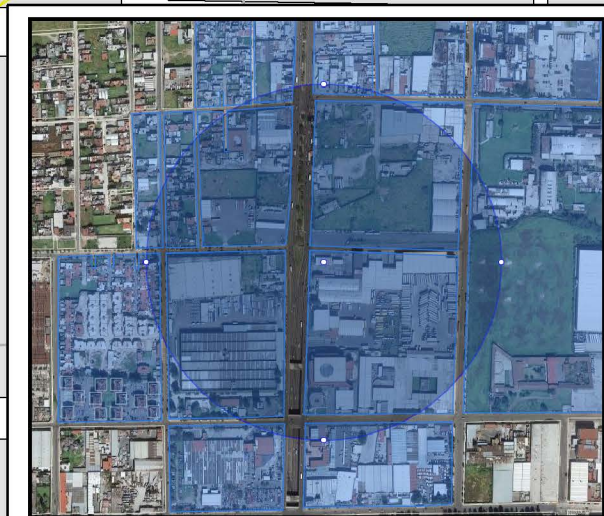
Buena Vista

s (San Juan Bautista)

Independencia Ote

J Gonzalez Ortega

J Gonzalez Ortega



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas.....	1712
Población	
Población Total.....	5491
Población Masculina.....	2627
Población Femenina.....	2864
De 0 a 12 años.....	1266
De 60 y mas años.....	449



Fuente: CENAPRED
Atlas Nacional de Riesgos 2019

Expediente	N°. Estación
QGL38-07	969

Nombre	C.V.		Dirección	Av. Alfredo del Mazo No. 374
Colonia	Zona Industrial Toluca		Delegación	Santa Ana Tlapaltitlán
Entre	Av. Alfredo del Mazo	Y	Independencia	

Representante legal			Teléfono	2146555
---------------------	--	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	80	80

Dispensarios	8
--------------	---



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



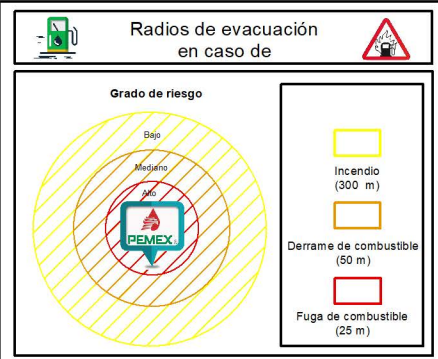
EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



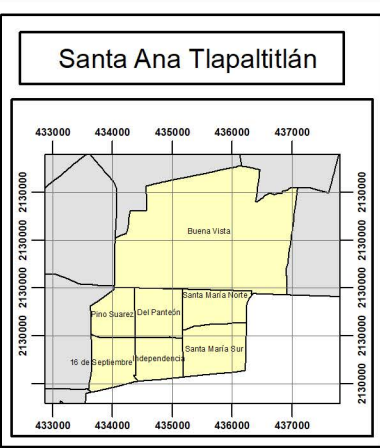
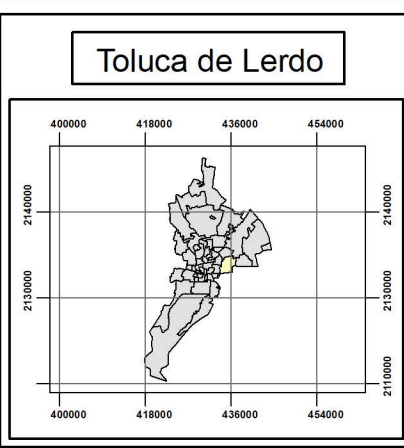
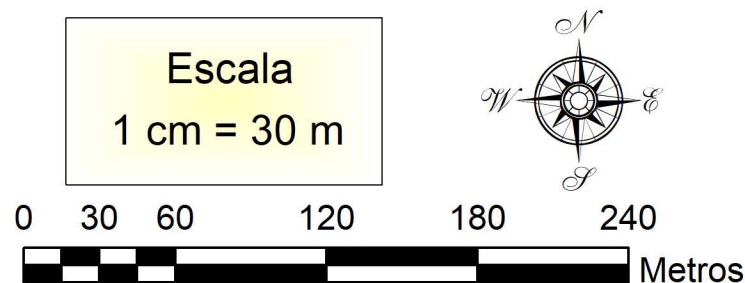
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

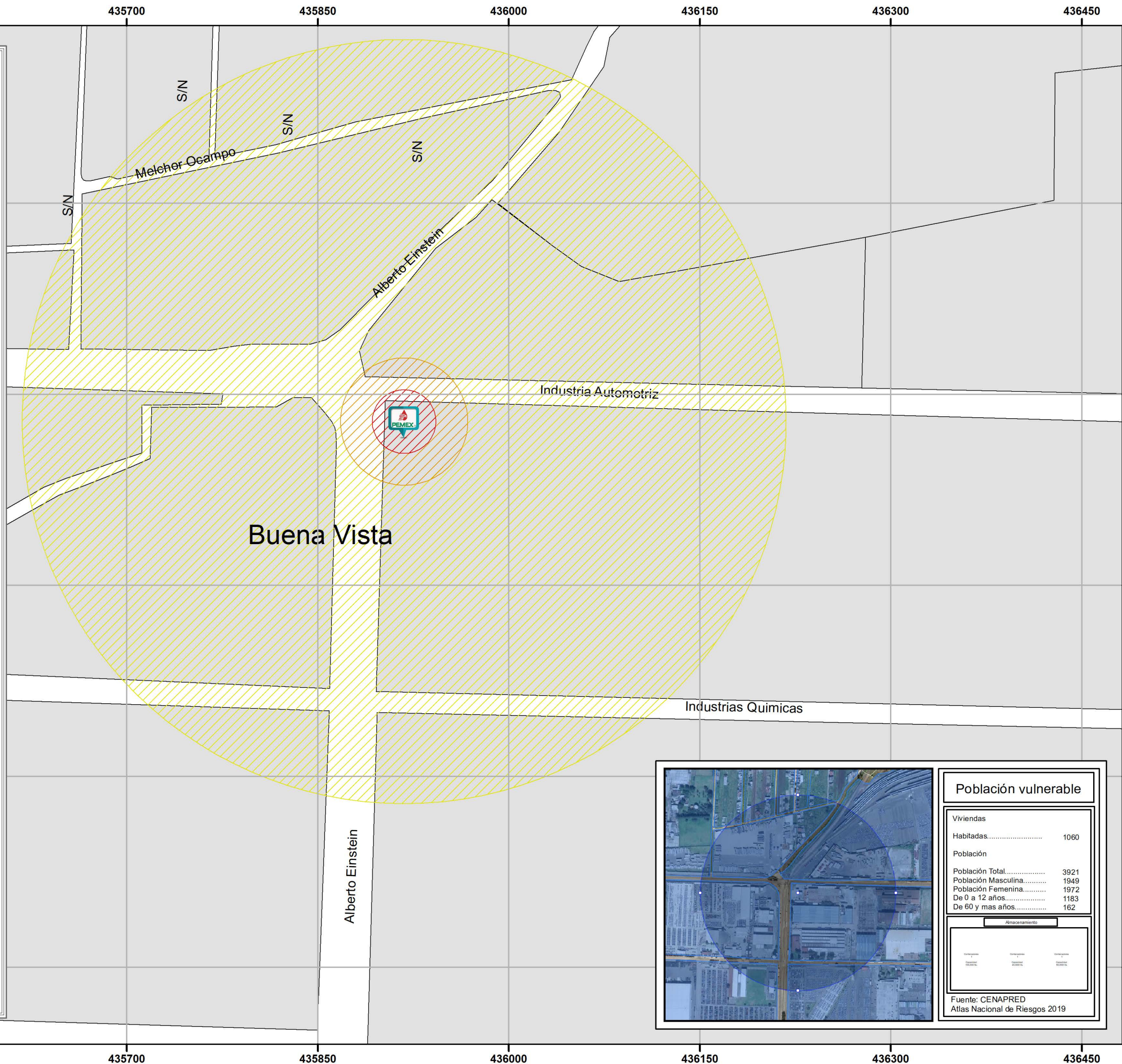
- | | | |
|---|--|--|
|  Estacion de Policia |  Cementerio |  Aeropuerto |
|  Mercado |  Centro Comercial |  Asistencia Medica |
|  Palacio Municipal |  Centro Cultural |  Límite de manzana |
|  Jardin |  Centro Recreativo |  Aa Nombre de Calle |
|  Iglesia |  Escuelas |  Límite de Colonia |
|  Terminal de Autobuses |  Estacion de Bomberos |  Aa Nombre de Colonia |



Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas.....	1060
Población	
Población Total.....	3921
Población Masculina.....	1949
Población Femenina.....	1972
De 0 a 12 años.....	1183
De 60 y mas años.....	162



Fuente: CENAPRED
Atlas Nacional de Riesgos 2019

Expediente	N°. Estación
QGL38-08	13202

Nombre				Dirección	Albert Einstein No. 202
Colonia	Buena Vista			Delegación	Santa Ana Tlapaltitlán
Entre	Industria Automotriz	Y	Indistrias Quimicas		

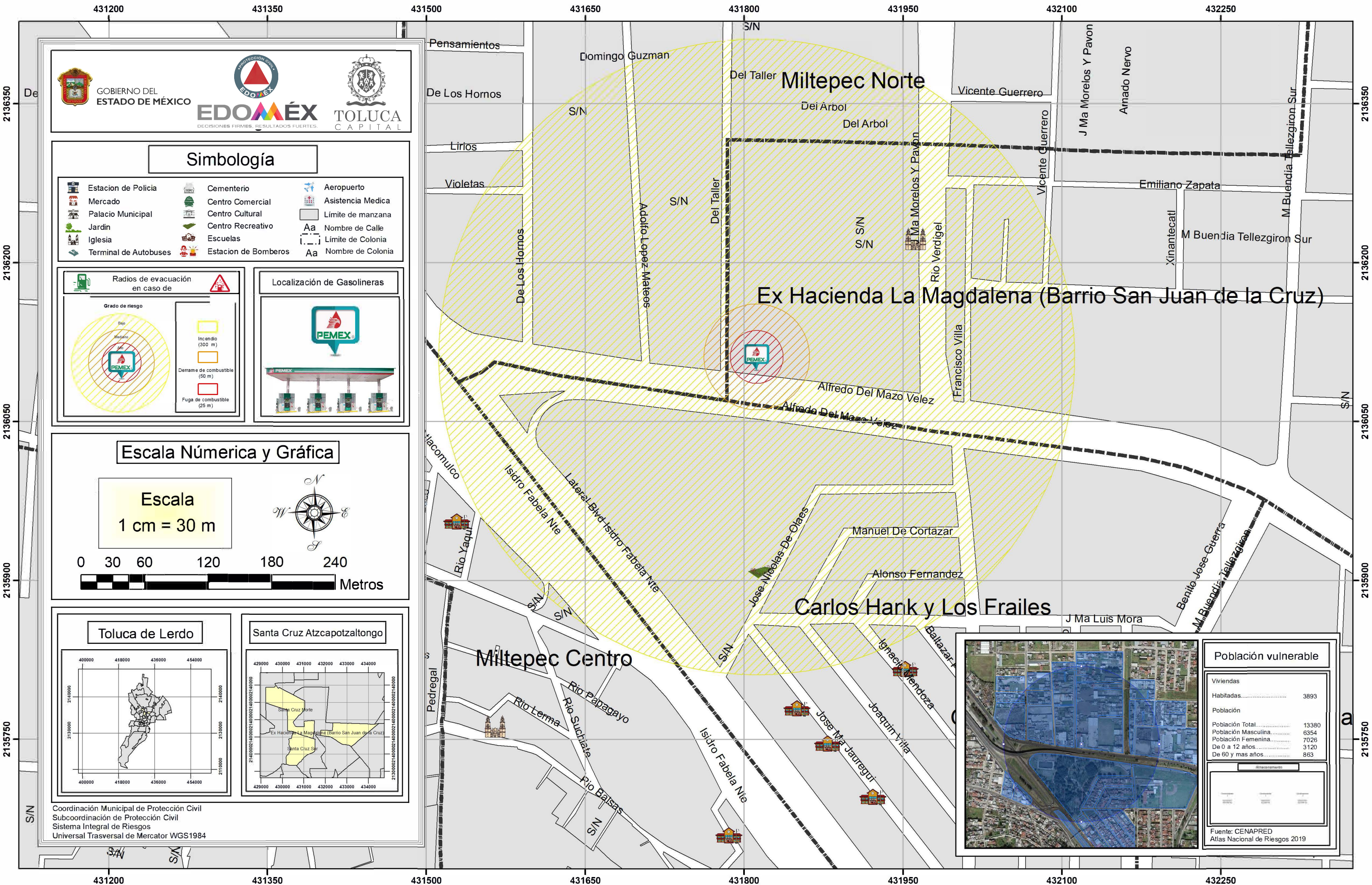
Representante legal				Teléfono	1996984
---------------------	--	--	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	40	60

Dispensarios	3
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL39-01	11500

Nombre		Dirección	Boulevard Alfredo del Mazo No. 1308
Colonia	Ejidos de Santiago Miltepec	Delegación	Santa Cruz Atzacapotzaltongo
Entre	Calle del Taller	Y	Jose María Morelos y Pavon

Representante legal		Teléfono	2376060
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	40	60

Dispensarios	7
--------------	---

Expediente	N°. Estación
QGL39-02	5103

Nombre		Dirección	José López Portillo No. 100
Colonia	Barrio El Charco	Delegación	Santa Cruz Atzacapotzaltongo
Entre	Ganadería	Y	Pensador Mexicano

Representante legal		Teléfono	2722584
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

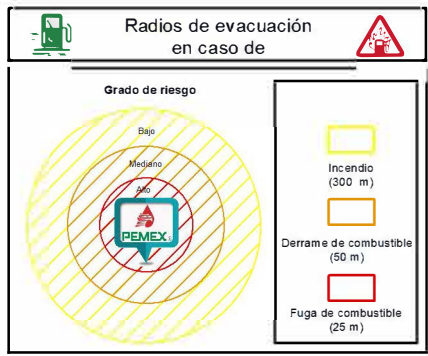
Empresa	Hidrosina
---------	-----------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	40	80

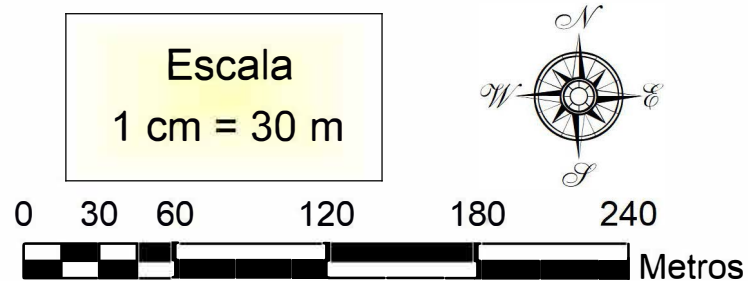
Dispensarios	6
--------------	---

Simbología

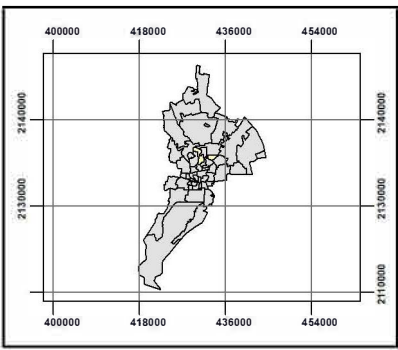
	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia



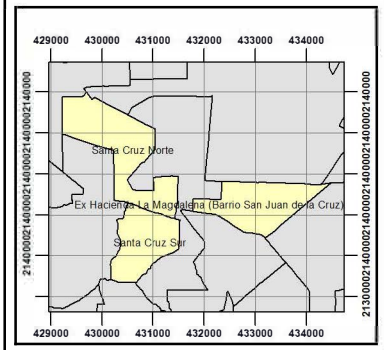
Escala Numérica y Gráfica



Toluca de Lerdo



Santa Cruz Atzacapotzaltongo



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas	5584
Población	
Población Total	19913
Población Masculina	9594
Población Femenina	10319
De 0 a 12 años	5121
De 60 y mas años	1122



Fuente: CENAPRED
Atlas Nacional de Riesgos 2019

Expediente	N°. Estación
QGL39-03	9872

Nombre				Dirección	José López Portillo No. 623
Colonia	Camino Viejo a San Cristibal			Delegación	Santa Cruz Atzacapotzaltongo
Entre	San Cristobal	Y		Ganaderia	

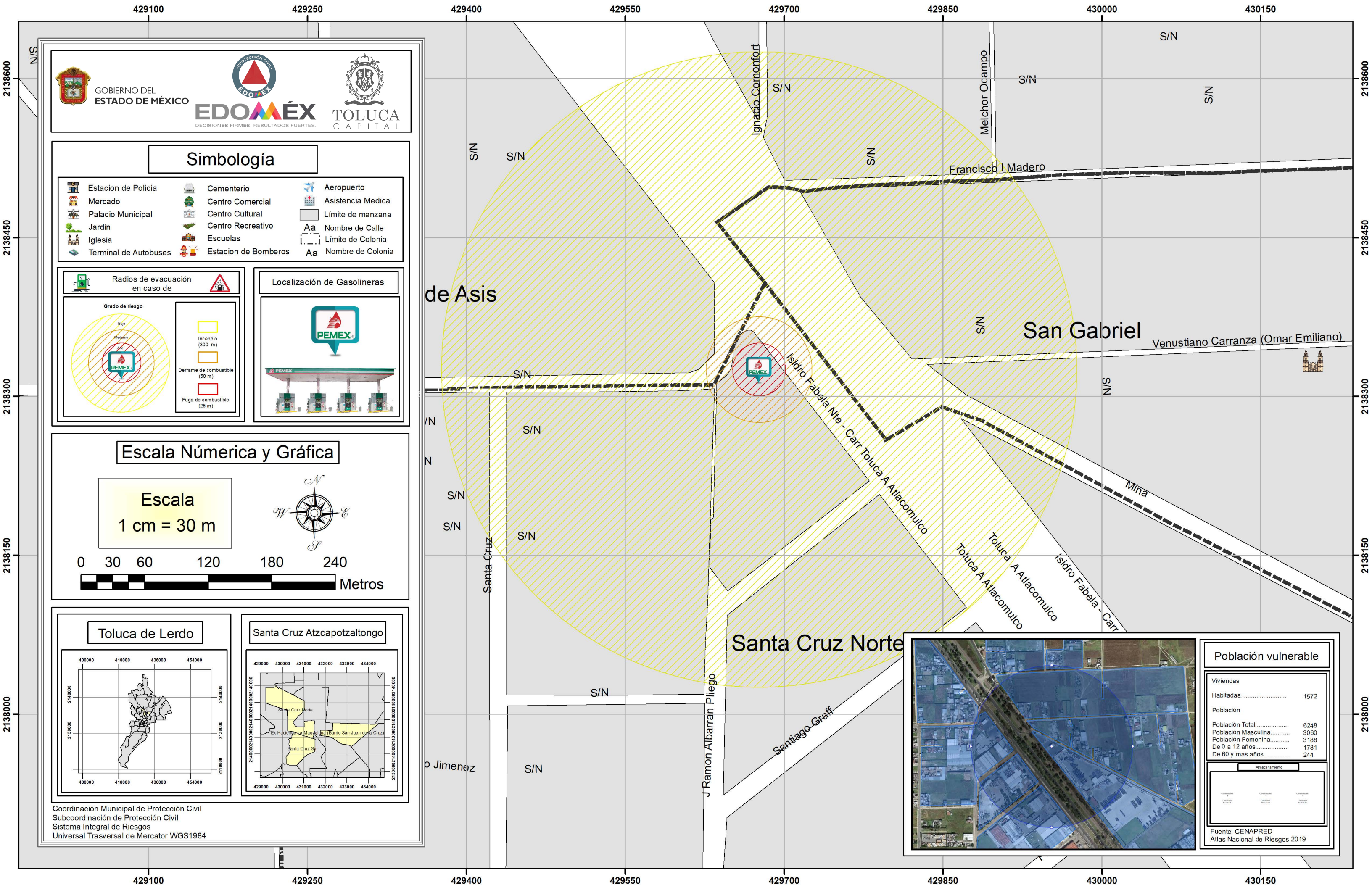
Representante legal				Teléfono	2728408
---------------------	--	--	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	50	50

Dispensarios	4
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL39-04	3303

	Nombre	Dirección	Carretera Toluca - Queretaro Km. 3.5
Colonia	Parque Industrial Toluca	Delegación	Santa Cruz Atzacapotzaltongo
Entre	Libertad	Y	José Ramón Albarran Pliego

Representante legal		Teléfono	2868612
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	40	60 y 60

Dispensarios	6
--------------	---



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



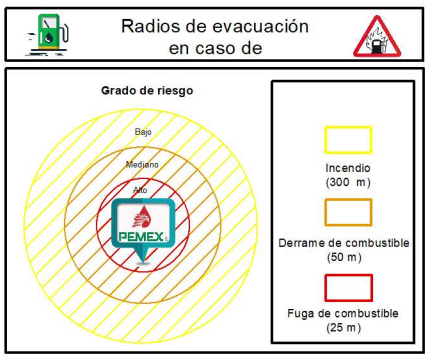
EDOMEX
DECISIONES FIRMES. RESULTADOS FUERTES.



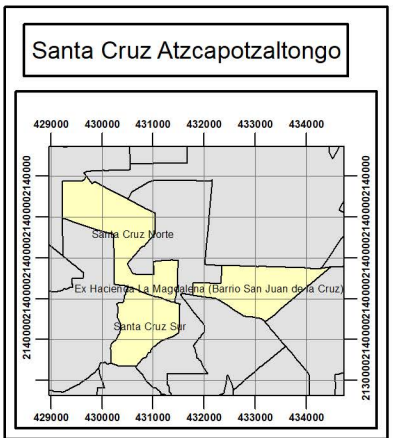
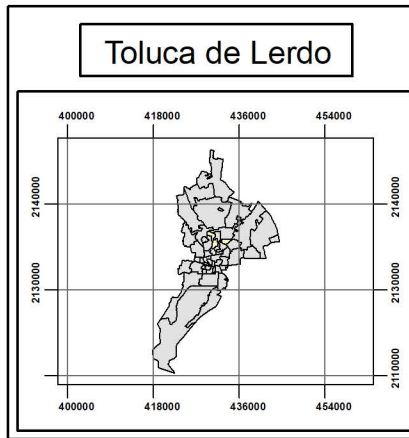
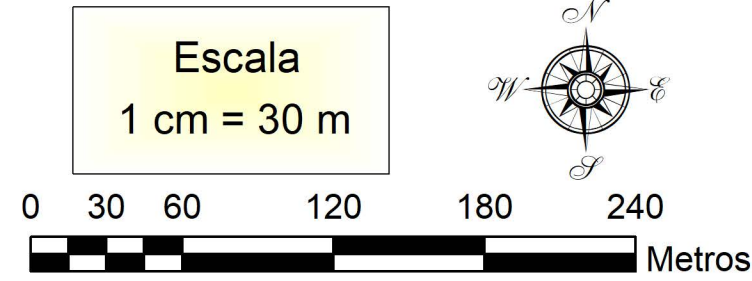
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

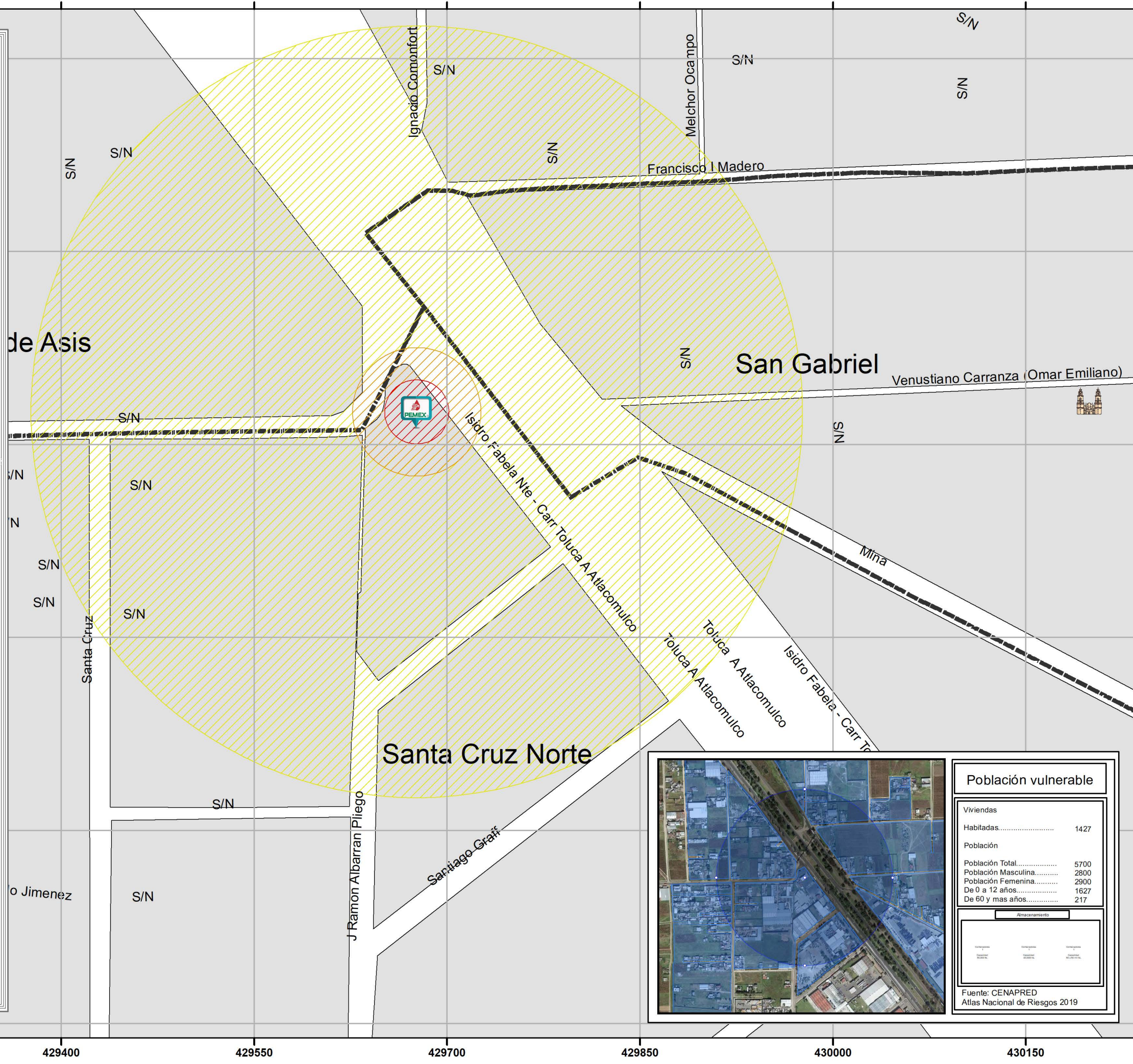
- | | | |
|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Estacion de Policia | Cementerio | Aeropuerto |
| Mercado | Centro Comercial | Asistencia Medica |
| Palacio Municipal | Centro Cultural | Límite de manzana |
| Jardin | Centro Recreativo | Aa Nombre de Calle |
| Iglesia | Escuelas | Límite de Colonia |
| Terminal de Autobuses | Estacion de Bomberos | Aa Nombre de Colonia |



Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable	
Viviendas	
Habitadas.....	1427
Población	
Población Total.....	5700
Población Masculina.....	2800
Población Femenina.....	2900
De 0 a 12 años.....	1627
De 60 y mas años.....	217
Almacenamiento	
Almacenamiento de combustibles.....	
Almacenamiento de alimentos.....	
Almacenamiento de otros materiales.....	
Fuente: CENAPRED Atlas Nacional de Riesgos 2019	

Expediente	N°. Estación
QGL39-05	3303

Nombre		Dirección	Carretera Toluca - Atlacomulco Km. 3.5
Colonia	Parque Industrial Toluca	Delegación	Santa Cruz Atzacapotzaltongo
Entre	Francisco Javier Mina	Y	Carretera Toluca-Atlacomulco

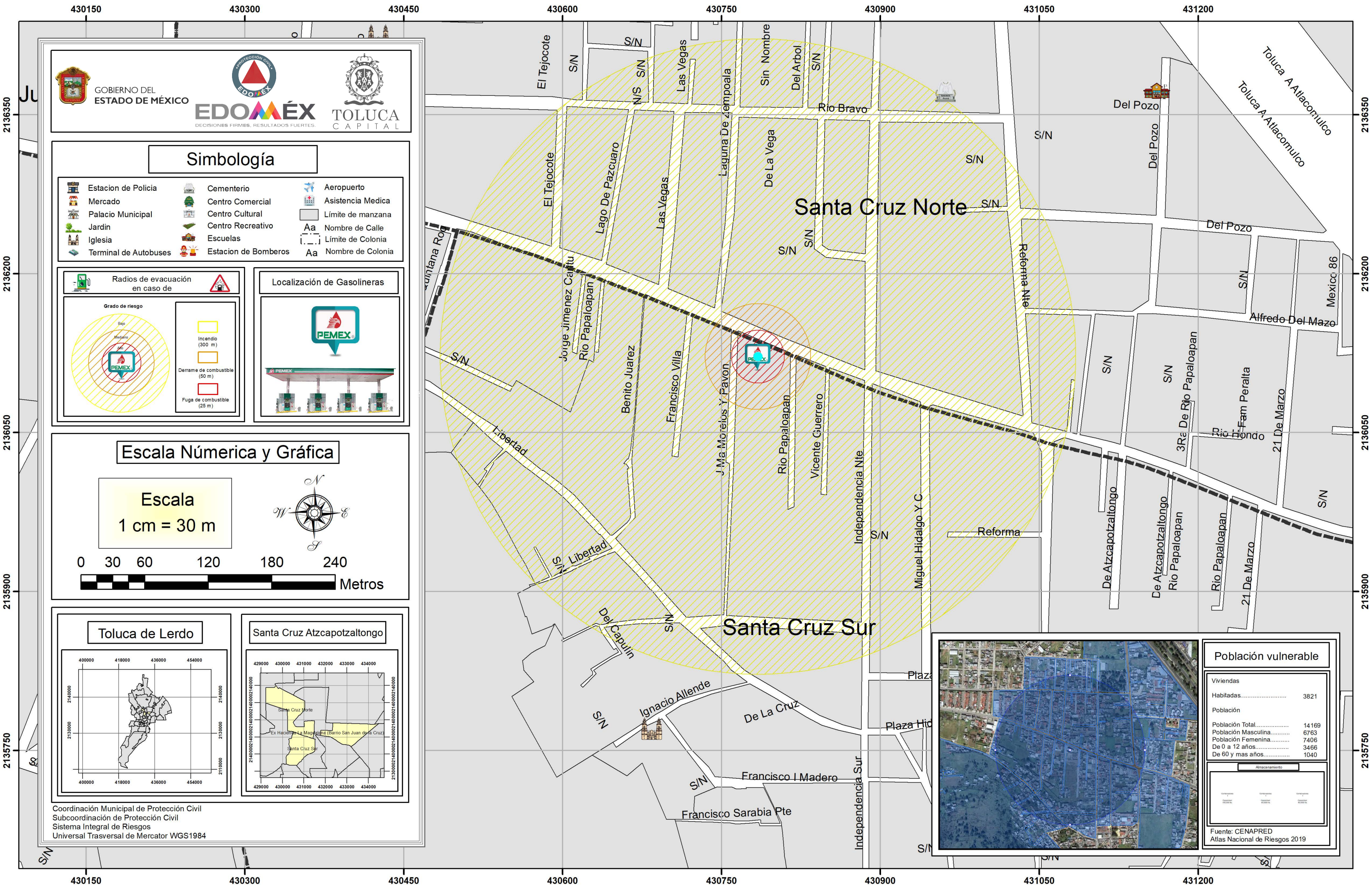
Representante legal		Teléfono	2868612
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	Oxxo Gas
---------	----------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	40	60

Dispensarios	6
--------------	---



Expediente	N°. Estación
QGL39-06	13260

Nombre				Dirección	Profesor Agripin Garcia Estrada No. 209
Colonia	Santa Cruz Sur			Delegación	Santa Cruz Atzacapotzaltongo
Entre	Río Papaloapan	Y	José María Morelos y Pavón		

Representante legal				Teléfono	2721428
---------------------	--	--	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

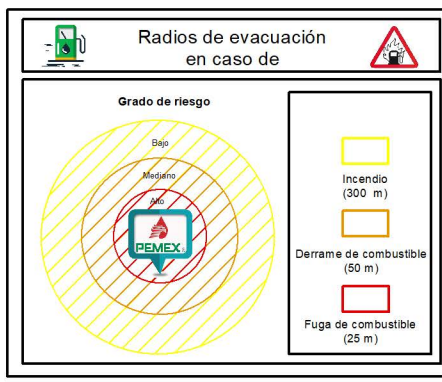
Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
100	40	60

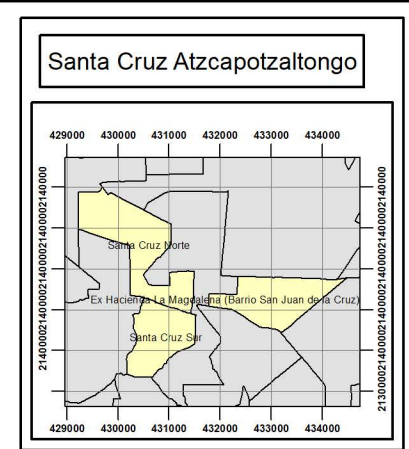
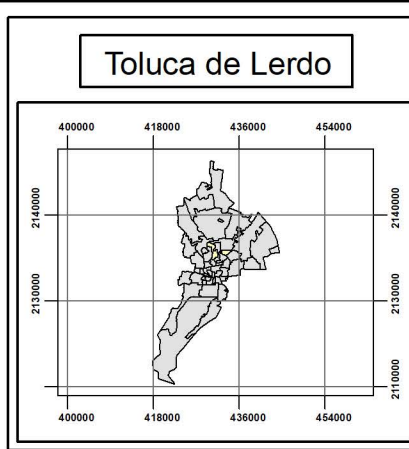
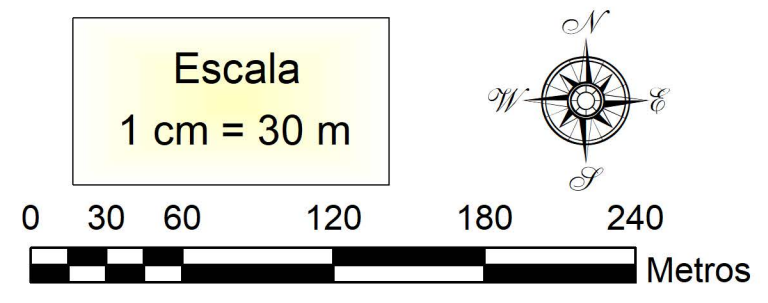
Dispensarios	3
--------------	---

Simbología

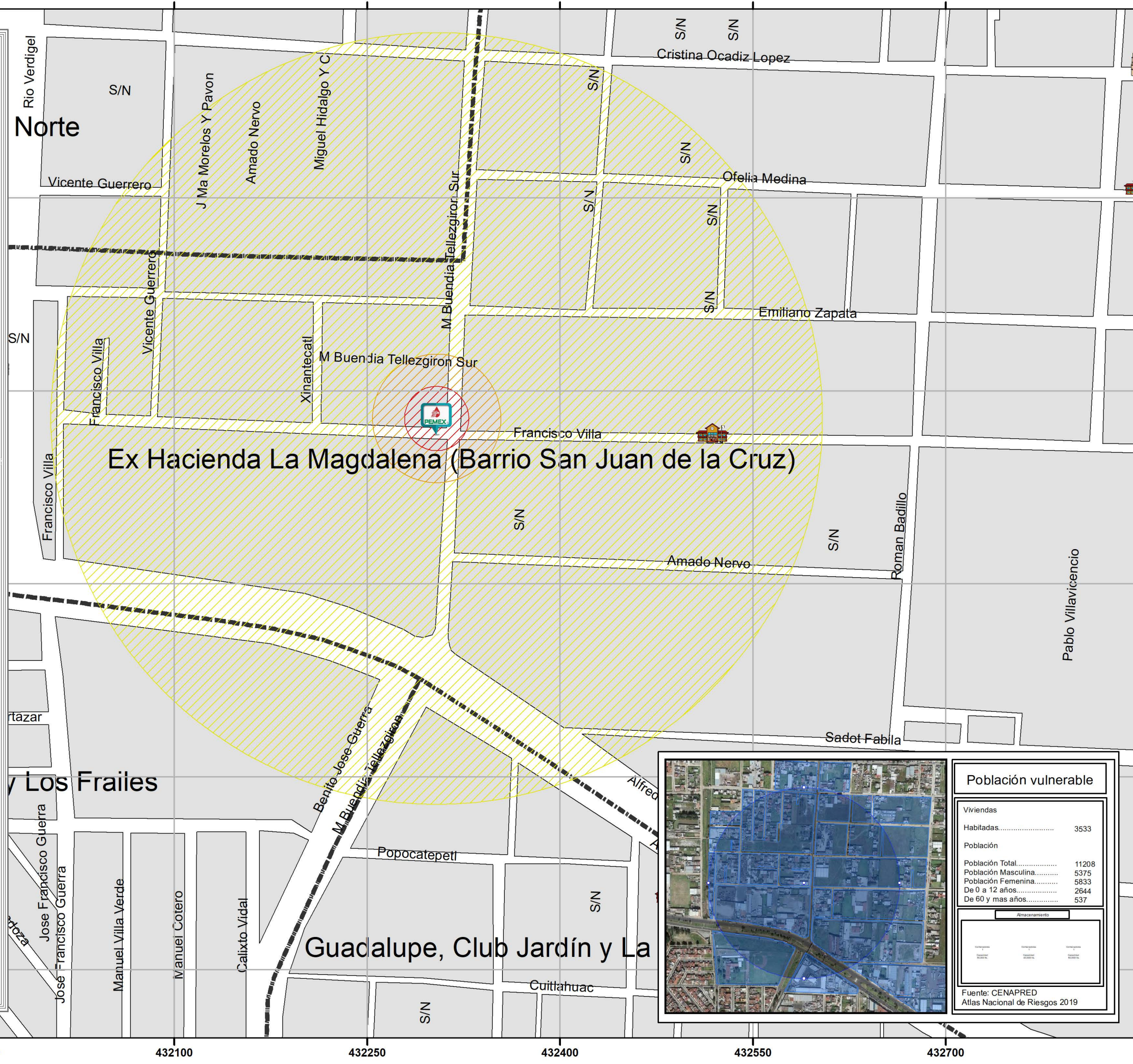
	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Aa Nombre de Colonia



Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas.....	3533
Población	
Población Total.....	11208
Población Masculina.....	5375
Población Femenina.....	5833
De 0 a 12 años.....	2644
De 60 y mas años.....	537

Almacenamiento

Fuente: CENAPRED
Atlas Nacional de Riesgos 2019

Expediente	N°. Estación
QGL39-07	13487

Nombre	Manuel Buendia Tellez Girón No. 301		
Colonia	Ex Hacienda la Magdalena		
Entre	Francisco Villa	Y	Emiliano Zapata

Representante legal		Teléfono	2721346
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

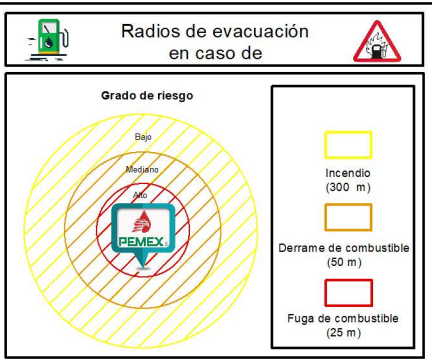
Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
80	40	60

Dispensarios	3
--------------	---

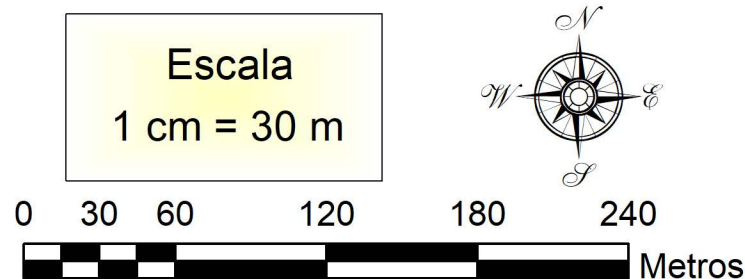


Simbología

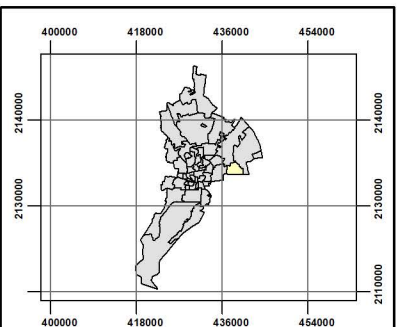
	Estacion de Policia		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Medica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estacion de Bomberos		Nombre de Colonia



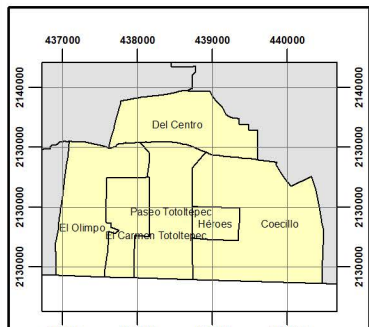
Escala Numérica y Gráfica



Toluca de Lerdo



Santa Cruz Atzacapotzaltongo



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Coecillo



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas.....	2529
Población	
Población Total.....	8897
Población Masculina.....	4265
Población Femenina.....	4632
De 0 a 12 años.....	2172
De 60 y mas años.....	515



Fuente: CENAPRED
Atlas Nacional de Riesgos 2019

Expediente	N°. Estación
QGL40-01	11438

Nombre		Dirección	Paseo Tollocan Km. 7.5 Mza. 535 L 10 No. 1371
Colonia	Santa María Totoltepec	Delegación	Santa Maria totoltepec
Entre	Benito Juárez	Y	Nueces

Representante legal		Teléfono	7193540
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
50 y 50	40	60

Dispensarios	5
--------------	---

Expediente	N°. Estación
QGL43-01	10671

Nombre		Dirección	Av. Insurgentes No. 516
Colonia	Santiago Tlaxomulco	Delegación	Santiago Tlaxomulco
Entre	Benito Juárez	Y	Adolfo López Mateos

Representante legal		Teléfono	5409954
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
40	40	40

Dispensarios	4
--------------	---

GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

EDOMEX

TOLUCA
CAPITAL

Simbología

Estacion de Policia

Mercado

Palacio Municipal

Jardin

Iglesia

Terminal de Autobuses

Cementerio

Centro Comercial

Centro Cultural

Centro Recreativo

Escuelas

Estacion de Bomberos

Aeropuerto

Asistencia Medica

Límite de manzana

Nombre de Calle

Límite de Colonia

Nombre de Colonia

Radios de evacuación en caso de

Grado de riesgo

Incendio (300 m)

Derrame de combustible (50 m)

Fuga de combustible (25 m)

Localización de Gasolineras

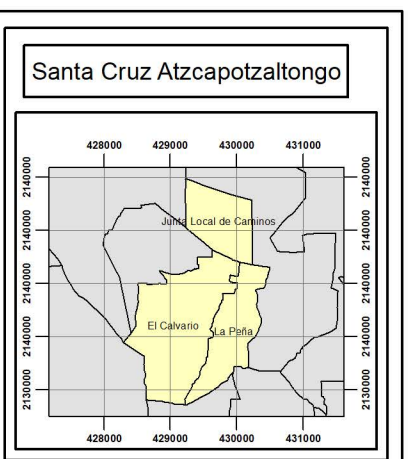
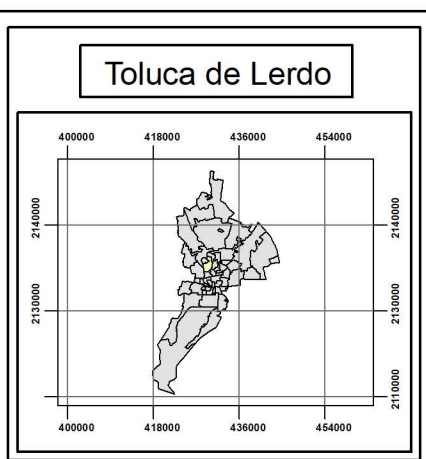
Escala Numérica y Gráfica

Escala

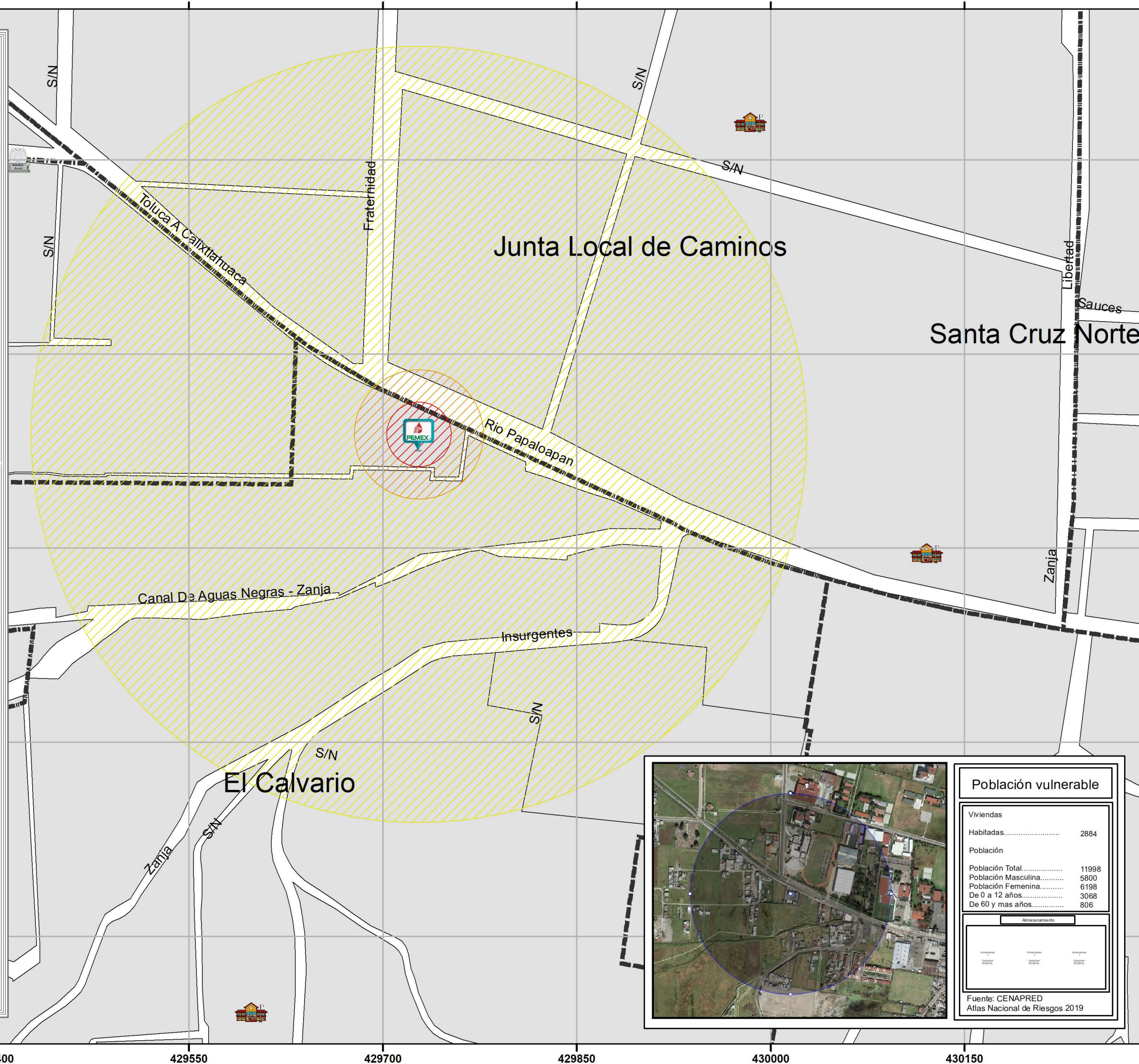
1 cm = 30 m

0 30 60 120 180 240

Metros



Coordinación Municipal de Protección Civil
 Subcoordinación de Protección Civil
 Sistema Integral de Riesgos
 Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable	
Viviendas	
Habitadas.....	2884
Población	
Población Total.....	11998
Población Masculina.....	5800
Población Femenina.....	6198
De 0 a 12 años.....	3068
De 60 y mas años.....	806



Fuente: CENAPRED
 Atlas Nacional de Riesgos 2019

Expediente	N°. Estación
QGL43-02	7804

Nombre		Dirección	Agripin García No. 339
Colonia	El calvario	Delegación	Santiago Tlaxomulco
Entre	Fraternidad	Y	Insurgentes

Representante legal		Teléfono	2266505
---------------------	--	----------	---------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
60	60	60

Dispensarios	5
--------------	---

GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

EDOMEX

TOLUCA
CAPITAL

Simbología

- | | | |
|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Estacion de Policia | Cementerio | Aeropuerto |
| Mercado | Centro Comercial | Asistencia Medica |
| Palacio Municipal | Centro Cultural | Límite de manzana |
| Jardin | Centro Recreativo | Aa Nombre de Calle |
| Iglesia | Escuelas | Límite de Colonia |
| Terminal de Autobuses | Estacion de Bomberos | Aa Nombre de Colonia |

Radios de evacuación
en caso de

Grado de riesgo

Incendio
(300 m)

Derrame de combustible
(50 m)

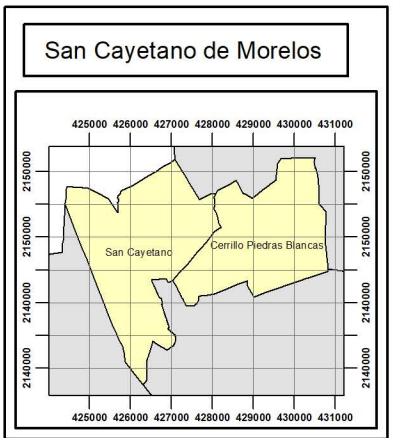
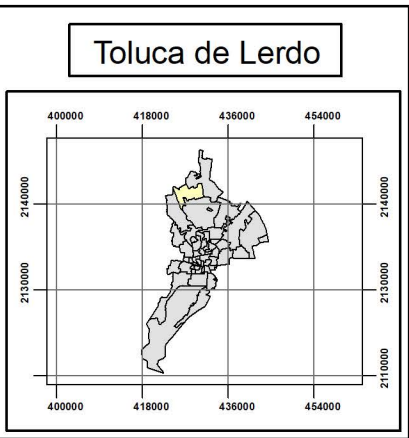
Fuga de combustible
(25 m)

Localización de Gasolineras

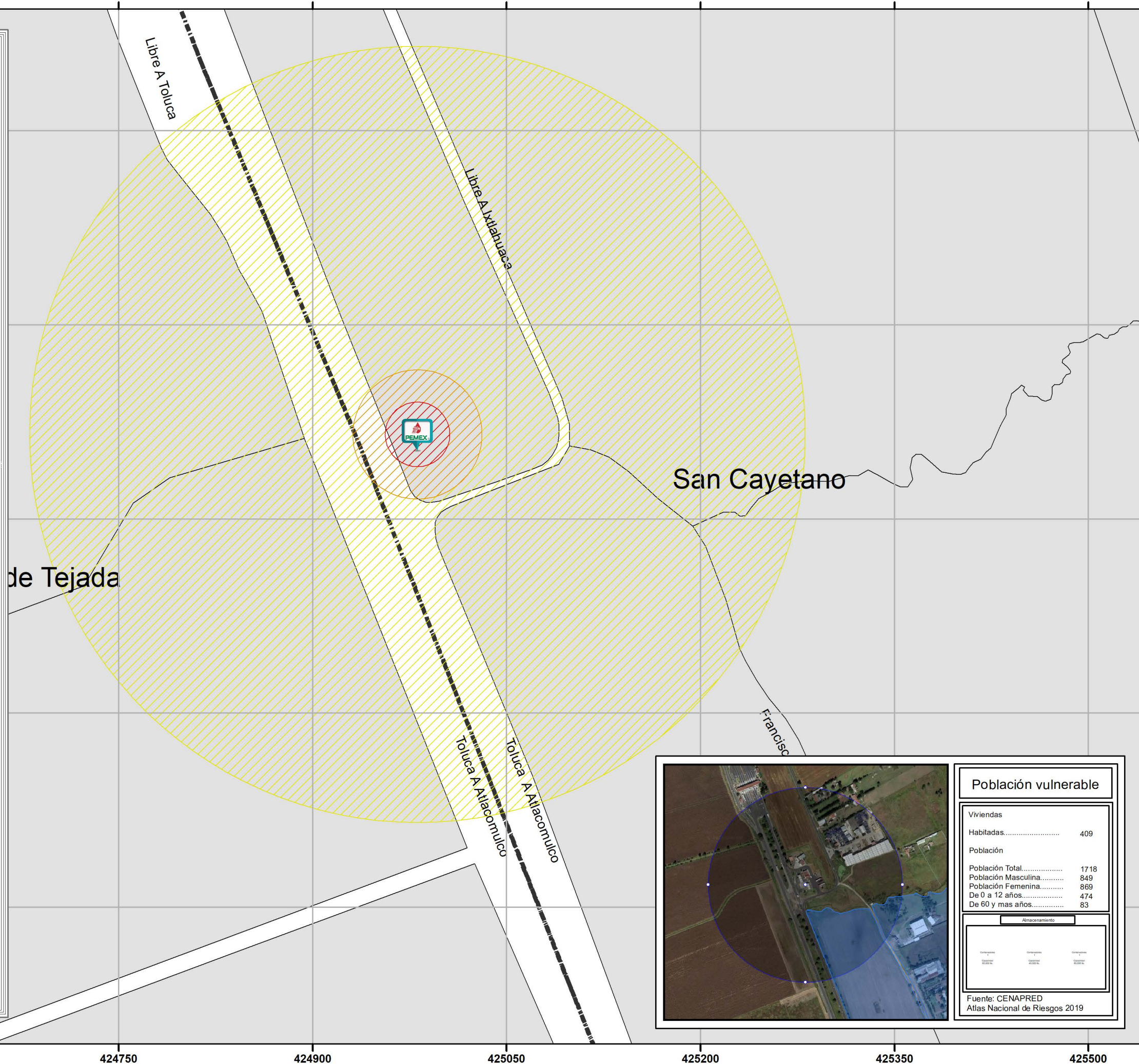
Escala Numérica y Gráfica

Escala
1 cm = 30 m

0 30 60 120 180 240
Metros



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

Viviendas	
Habitadas.....	409
Población	
Población Total.....	1718
Población Masculina.....	849
Población Femenina.....	869
De 0 a 12 años.....	474
De 60 y mas años.....	83
Almacenamiento	
Almacenamiento de...	...
Almacenamiento de...	...
Almacenamiento de...	...

Fuente: CENAPRED
Atlas Nacional de Riesgos 2019

Expediente	N°. Estación
QGL46-01	7807

Nombre			Dirección	Carretera Toluca Atlacomulco km 17
Colonia	San Cayetano Morelos		Delegación	San Cayetano Morelos
Entre	Carretera Libre	Y	Carretera de Cuota	

Representante legal		Teléfono	7222969798
---------------------	--	----------	------------

Horario	24 hrs.
---------	---------

Empresa	PEMEX
---------	-------

Capacidad de almacenamiento		
Magna	Premium	Diésel
60	40	80

Dispensarios	6
--------------	---

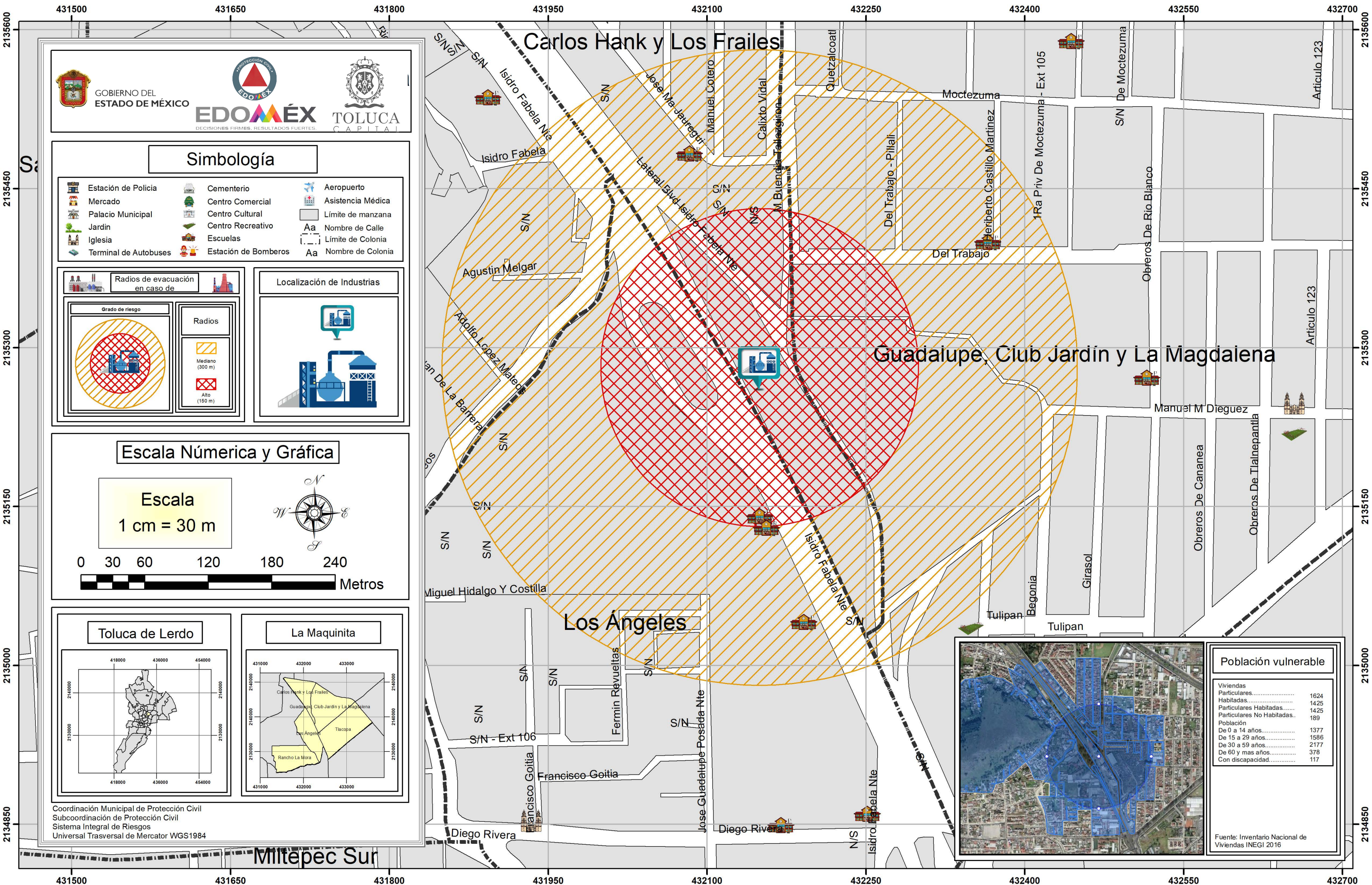


TOLUCA
CAPITAL

INDUSTRIA



S.I.R.T.



Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo
QIN04-01	Alto
Empresa	Giro
	Elaboración y venta de agua purificada
Dirección	Delegación
Isidro Fabela Norte No. 921 Col. Los Ángeles	La Maquinita
Entre las calles	Adolfo López Mateos y Diego Rivera
Responsable	Teléfono
	2121265 ó 2721556
Infraestructura afectable	15 negocios, 79 viviendas y 2 terrenos baldíos

GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

EDOMEX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

TOLUCA
CAPITAL

Simbología

Estacion de Policia
 Mercado
 Palacio Municipal
 Jardin
 Iglesia
 Terminal de Autobuses

Cementerio
 Centro Comercial
 Centro Cultural
 Centro Recreativo
 Escuelas
 Estacion de Bomberos

Aeropuerto
 Asistencia Medica
 Límite de manzana

Aa

 Nombre de Calle

Aa

 Límite de Colonia

Aa

 Nombre de Colonia

Radios de evacuación en caso de

Grado de riesgo
 Derrame de combustible (50 m)
 Fuga de combustible (25 m)

Localización de Industrias

Escala Numérica y Gráfica

Escala

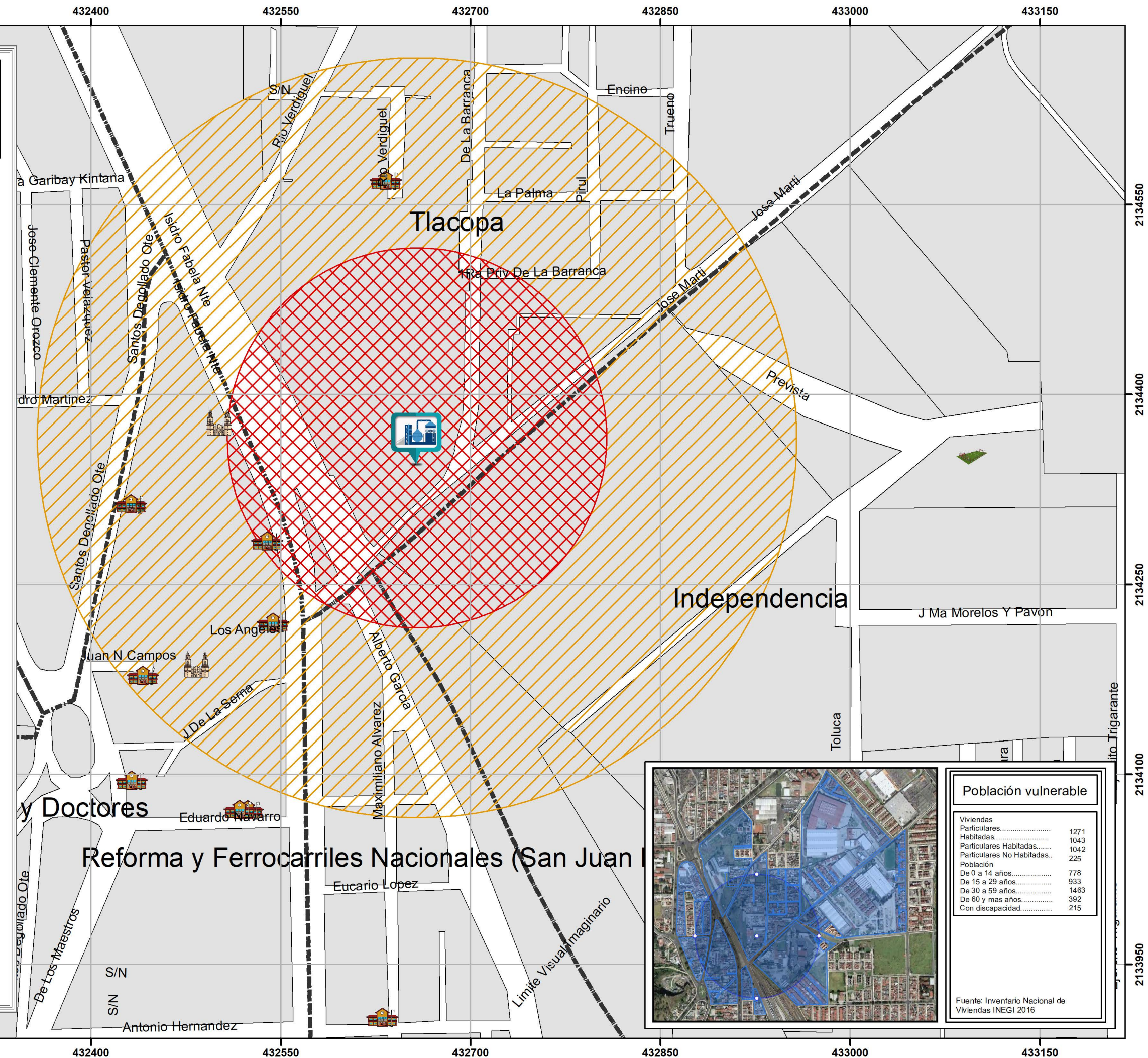
1 cm = 30 m

0 30 60 120 180 240 Metros

Toluca de Lerdo

La Maquinita

Coordinación Municipal de Protección Civil
 Subcoordinación de Protección Civil
 Sistema Integral de Riesgos
 Universal Transversal de Mercator WGS1984

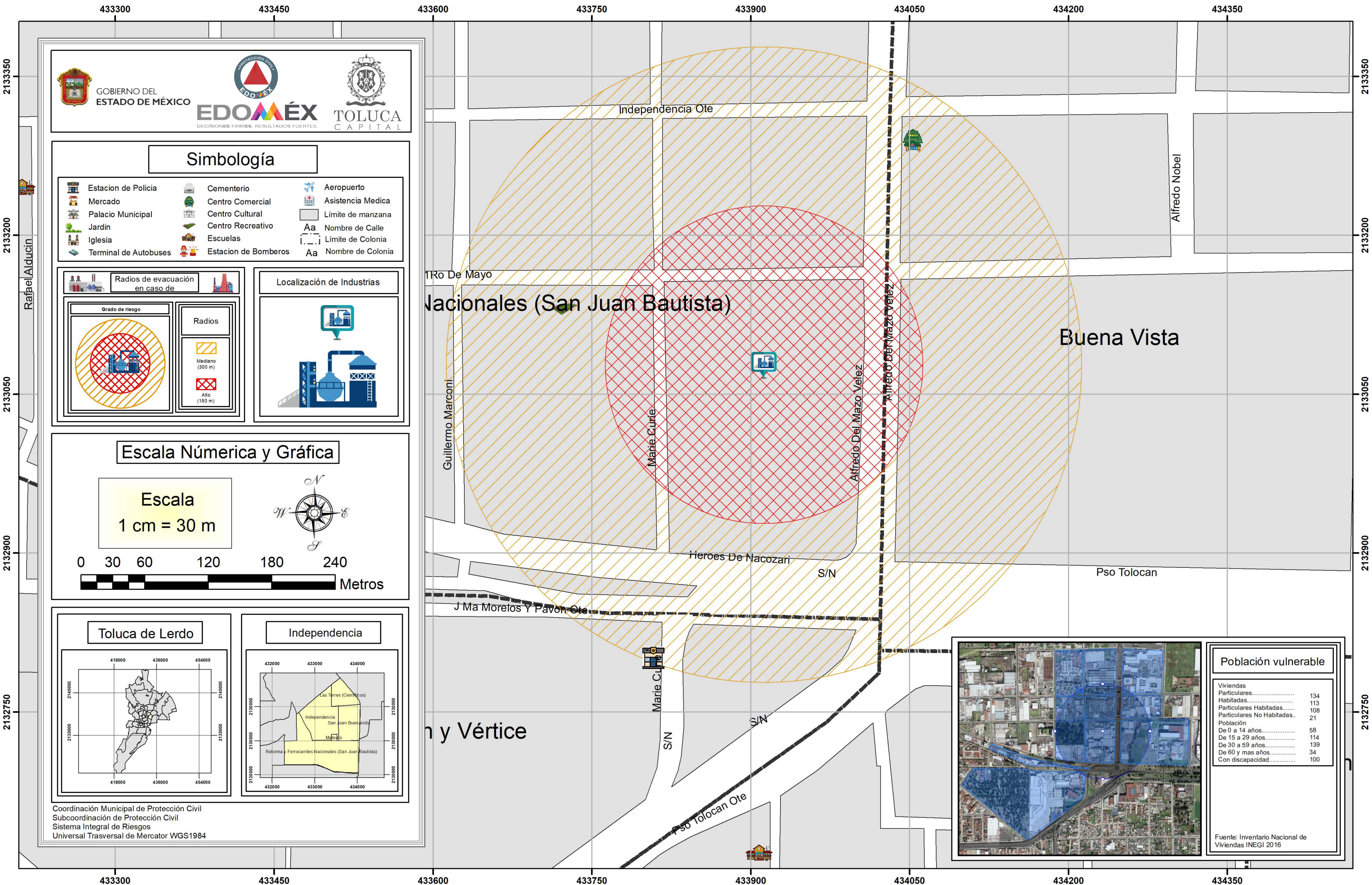


Población vulnerable	
Viviendas	
Particulares.....	1271
Habitadas.....	1043
Particulares Habitadas.....	1042
Particulares No Habitadas.....	225
Población	
De 0 a 14 años.....	778
De 15 a 29 años.....	933
De 30 a 59 años.....	1463
De 60 y mas años.....	392
Con discapacidad.....	215

Fuente: Inventario Nacional de Viviendas INEGI 2016

Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo		
QIN04-02	Alto		
Empresa	Quimae S.A de C.V	Giro	Productos Químicos para tratamiento
Dirección	Calle de la Barranca No. 3 Bo. Tlacopa	Delegación	La Maquinita
Entre las calles	De la Barranca e Isidro Fabela		
Responsable	C. Jesús Ávila Reyes	Teléfono	2072500
Infraestructura afectable	3 industrias, 6 negocios, 340 viviendas, 3 bodegas y 1 terreno baldío		



Industrias Información General

Expediente		Nivel de riesgo	
QIN05-01		Alto	
Empresa		Giro	Fabrica de bandas y mangueras automotrices e industriales
Dirección	1° de Mayo	Delegación	Independencia
Entre las calles	Marie Curie y Alfredo del Mazo		
Responsable		Teléfono	2157935 ó 2799000
Infraestructura afectable	17 industrias, 2 gaseras, 4 edificios particulare, 1 edificio de gobierno, 10 negocios, 6 viviendas, 4 bodegas y 1 banco		



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES. RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estación de Policía

 Mercado

 Palacio Municipal

 Jardín

 Iglesia

 Terminal de Autobuses

 Cementerio

 Centro Comercial

 Centro Cultural

 Centro Recreativo

 Escuelas

 Estación de Bomberos

 Aeropuerto

 Asistencia Médica

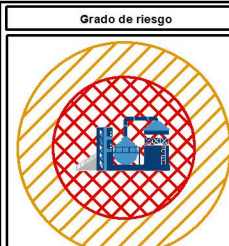
 Límite de manzana

 Aa Nombre de Calle


 Aa Nombre de Colonia


Radios de evacuación
en caso de

Grado de riesgo



Radios

 Mediano
(300 m)

 Alto
(150 m)

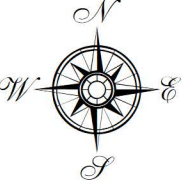
Localización de Industrias



Escala Numérica y Gráfica

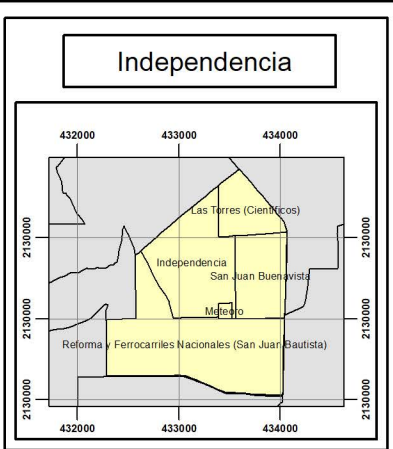
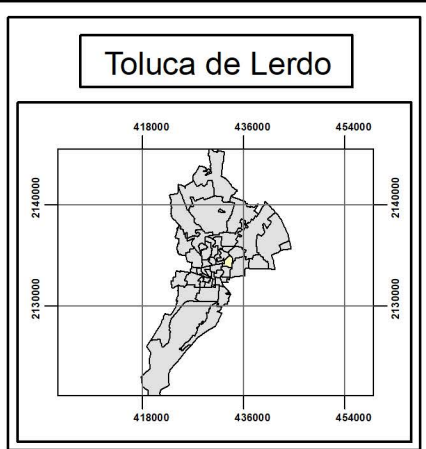
Escala

1 cm = 30 m

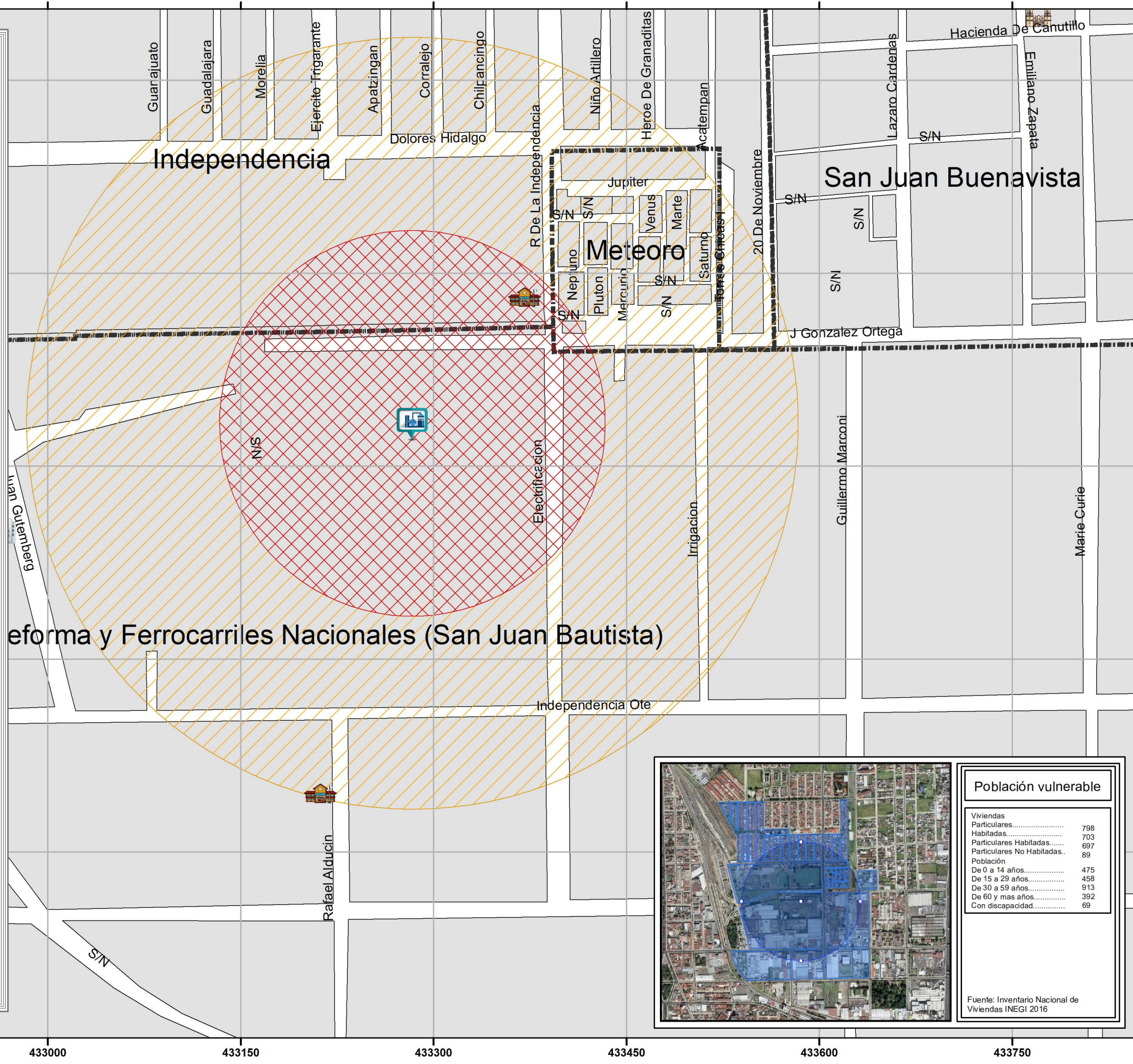


0 30 60 120 180 240

Metros



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable	
Viviendas	
Particulares.....	798
Habitadas.....	703
Particulares Habitadas.....	697
Particulares No Habitadas..	89
Población	
De 0 a 14 años.....	475
De 15 a 29 años.....	458
De 30 a 59 años.....	913
De 60 y mas años.....	392
Con discapacidad.....	69

Fuente: Inventario Nacional de Viviendas INEGI 2016

Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo		
QIN05-02	Alto		
Empresa	Giro		
	Fundición y Maquilado del Acero ceros Anglo S.A de C.V		
Dirección	Electrificación No.103 Col. Reforma y Ferrocarriles Nacionales	Delegación	Independencia
Entre las calles	González Ortega y Av. Independencia		
Responsable	Teléfono		
	2143087		
Infraestructura afectable	5 industrias, 1 edificio de gobierno, 2 negocios, 232 viviendas, 3 bodegas y 2 terrenos baldíos		

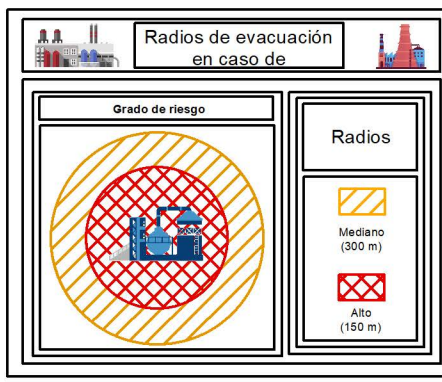
GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

EDOMÉX
DECISIONES FIRMES. RESULTADOS FUERTES.

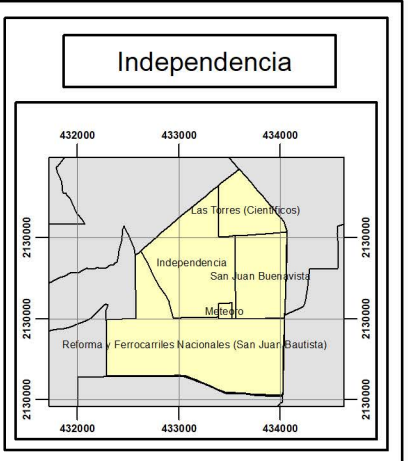
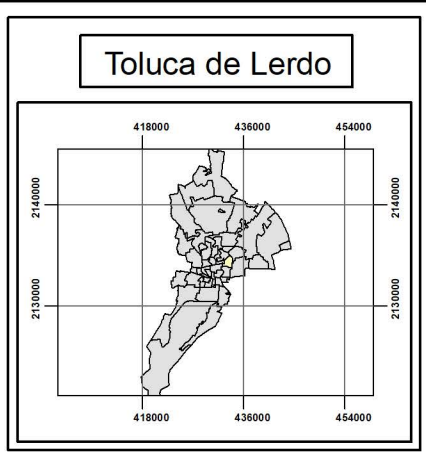
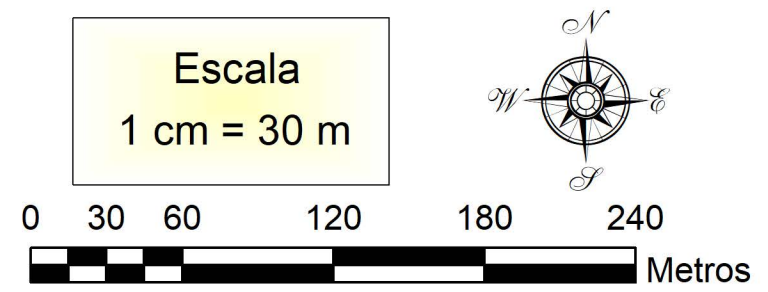
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

- Estación de Policía
- Mercado
- Palacio Municipal
- Jardín
- Iglesia
- Terminal de Autobuses
- Cementerio
- Centro Comercial
- Centro Cultural
- Centro Recreativo
- Escuelas
- Estación de Bomberos
- Aeropuerto
- Asistencia Médica
- Límite de manzana
- Aa Nombre de Calle
- Límite de Colonia
- Aa Nombre de Colonia



Escala Numérica y Gráfica



Coordinación Municipal de Protección Civil
 Subcoordinación de Protección Civil
 Sistema Integral de Riesgos
 Universal Transversal de Mercator WGS1984

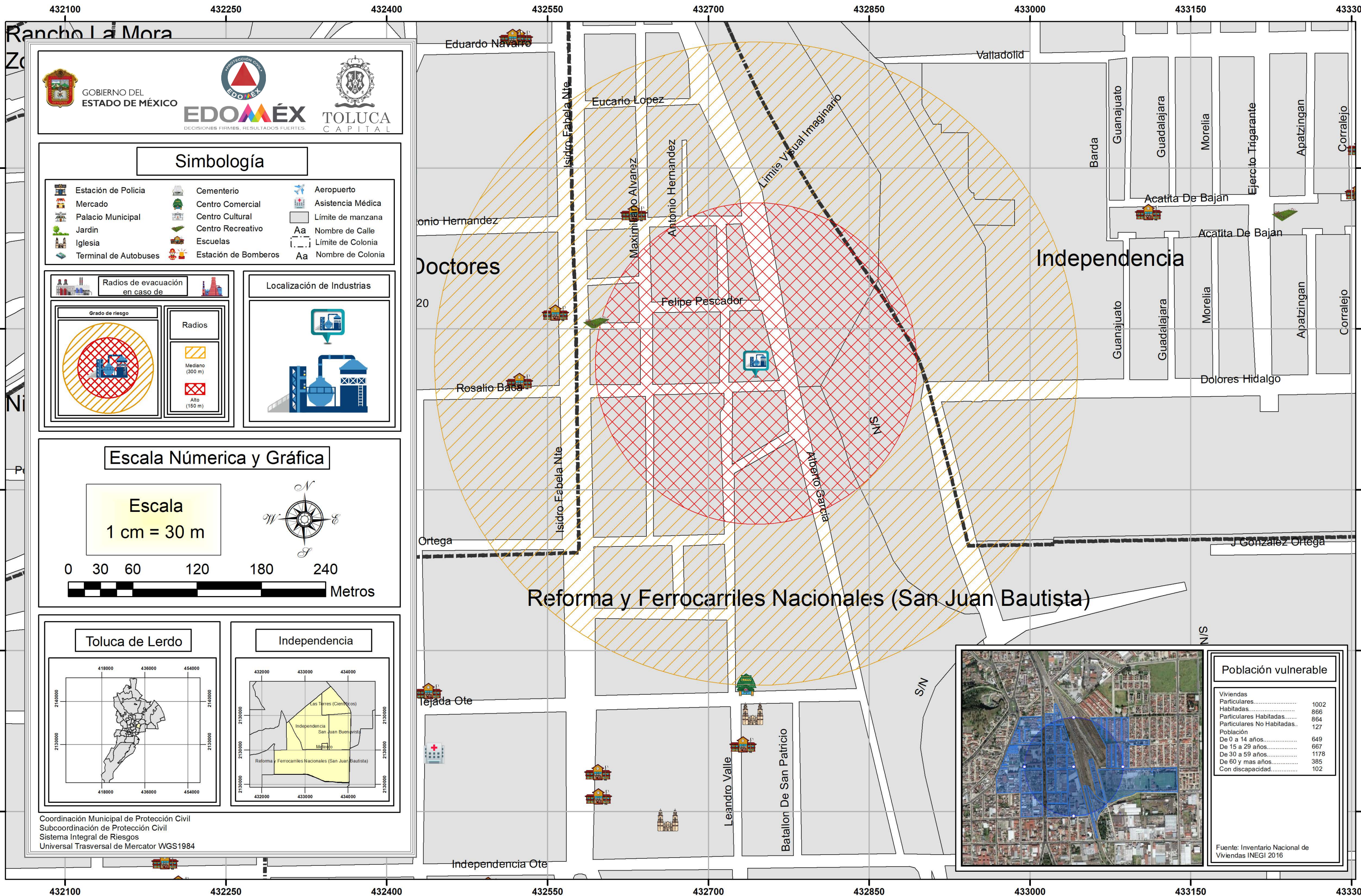
Población vulnerable

Viviendas	
Particulares.....	1489
Habitadas.....	1260
Particulares Habitadas.....	1260
Particulares No Habitadas..	221
Población	
De 0 a 14 años.....	975
De 15 a 29 años.....	1083
De 30 a 59 años.....	1782
De 60 y mas años.....	325
Con discapacidad.....	235

Fuente: Inventario Nacional de Viviendas INEGI 2016

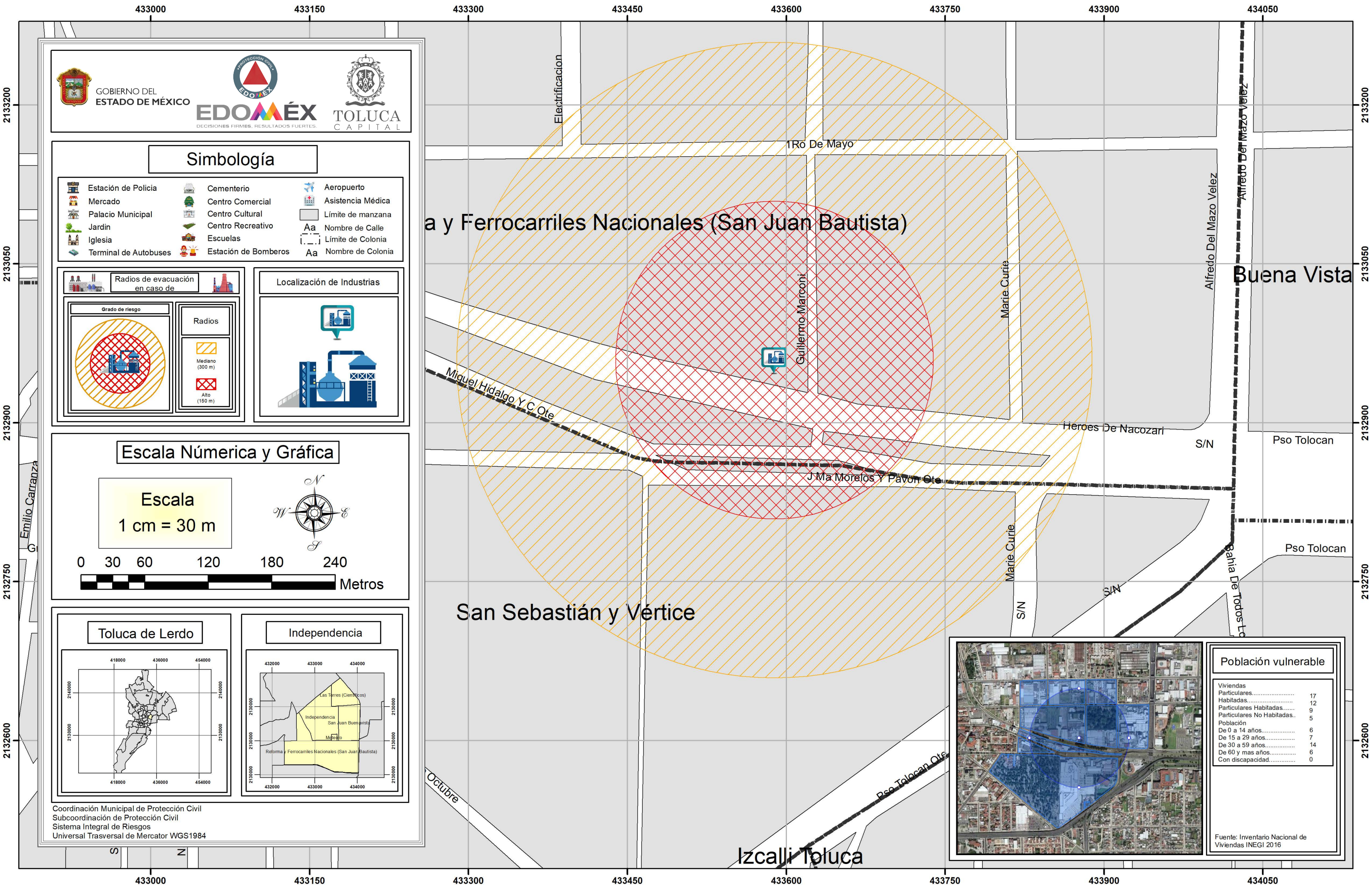
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo
QIN05-03	Alto
Empresa	Giro
	Fabricación de resinas, poliester
Dirección	Delegación
Camino viejo a San Lorenzo No. 202 Col. Independencia	Independencia
Entre las calles	Isidro Fabela y Alfredo del Mazo
Responsable	Teléfono
	2724438 ó 2724524
Infraestructura afectable	8 industrias, 3 escuelas, 15 negocios, 356 viviendas, 11 bodegas, 1 vías del tren y 2 terrenos baldíos



Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo		
QIN05-04	Alto		
Empresa			Giro
			Manufacturación e impresión de Bolsas Politol S.A de C.
Dirección	Alberto García No. 213 Col. Reforma y Ferrocarriles Nacionales		Delegación
			Independencia
Entre las calles	Rosario Baca y Felipe Pescador		
Responsable			Teléfono
			2150992
Infraestructura afectable	3 industrias, 41 negocios, 262 viviendas, 1 bodega, 2 vias del tren, 3 terrenos baldíos y 1 parque		



Industrias Información General

Expediente
QIN05-05

Nivel de riesgo
Alto

Empresa

Giro
Fabrica de Velas, compra - venta de parafinas La Bien Aparecida S

Dirección
Héroes de Nacozari No. 1 Col. Reforma y Ferrocarriles Nacionales

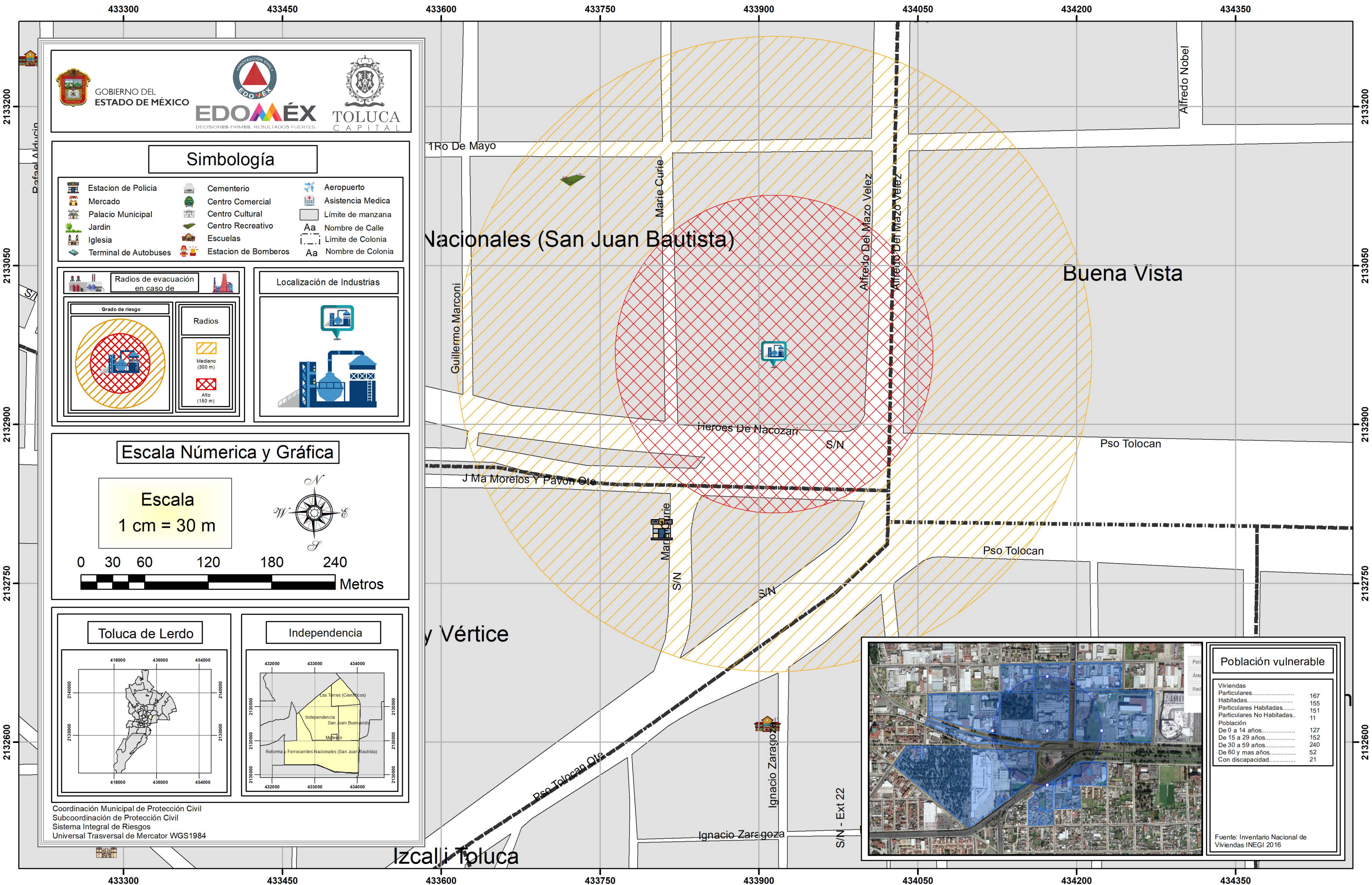
Delegación
Independencia

Entre las calles
Marie Curie y Guillermo Marconi

Responsable

Teléfono
2145555

Infraestructura afectable
9 industrias, 1 gasolineria, 2 plazas, 1 edificio de gobierno, 1 edificio particular, 5 negocios, 5 viviendas, 2 terrenos baldíos, 1 parque y 1 hotel



Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo
QIN05-06	Alto
Empresa	Giro
	Fabricación de jabón
Dirección	Delegación
Héroes de Nacozari esq. Marie Curie	Independencia
Entre las calles	Paseo Tollocan y Guillermo Marconi
Responsable	Teléfono
	2143222 ó 2133428
Infraestructura afectable	5 industrias, 1 gasolinera, 1 gasera, 1 restaurante, 10 negocios, 7 viviendas, 2 bodegas, 2 hospitales, 1 terreno baldío, 2 parques y 1 hotel



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

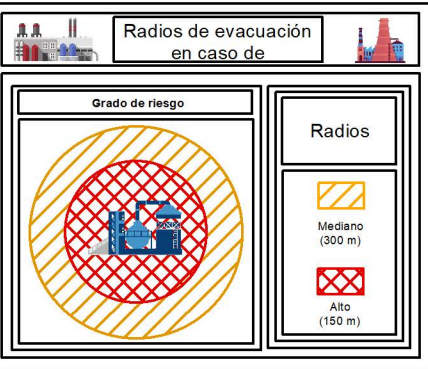
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

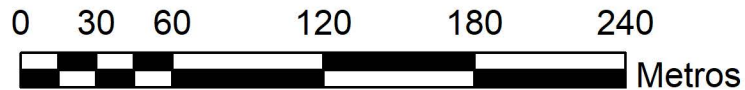
Simbología

-  Estación de Policía
-  Mercado
-  Palacio Municipal
-  Jardín
-  Iglesia
-  Terminal de Autobuses
-  Cementerio
-  Centro Comercial
-  Centro Cultural
-  Centro Recreativo
-  Escuelas
-  Estación de Bomberos
-  Aeropuerto
-  Asistencia Médica
-  Límite de manzana
-  Aa Nombre de Calle
-  Aa Límite de Colonia
-  Aa Nombre de Colonia

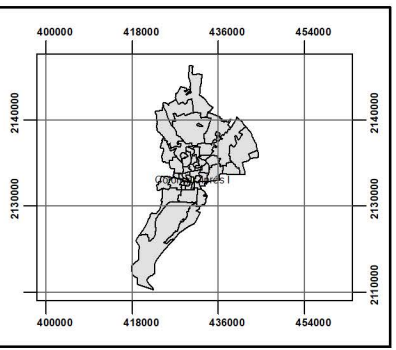


Escala Numérica y Gráfica

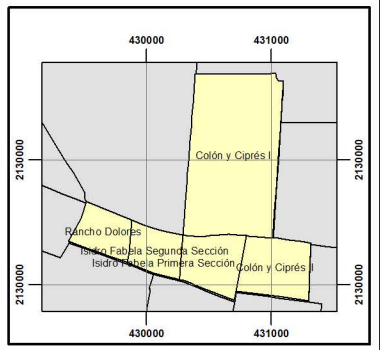
Escala
1 cm = 30 m



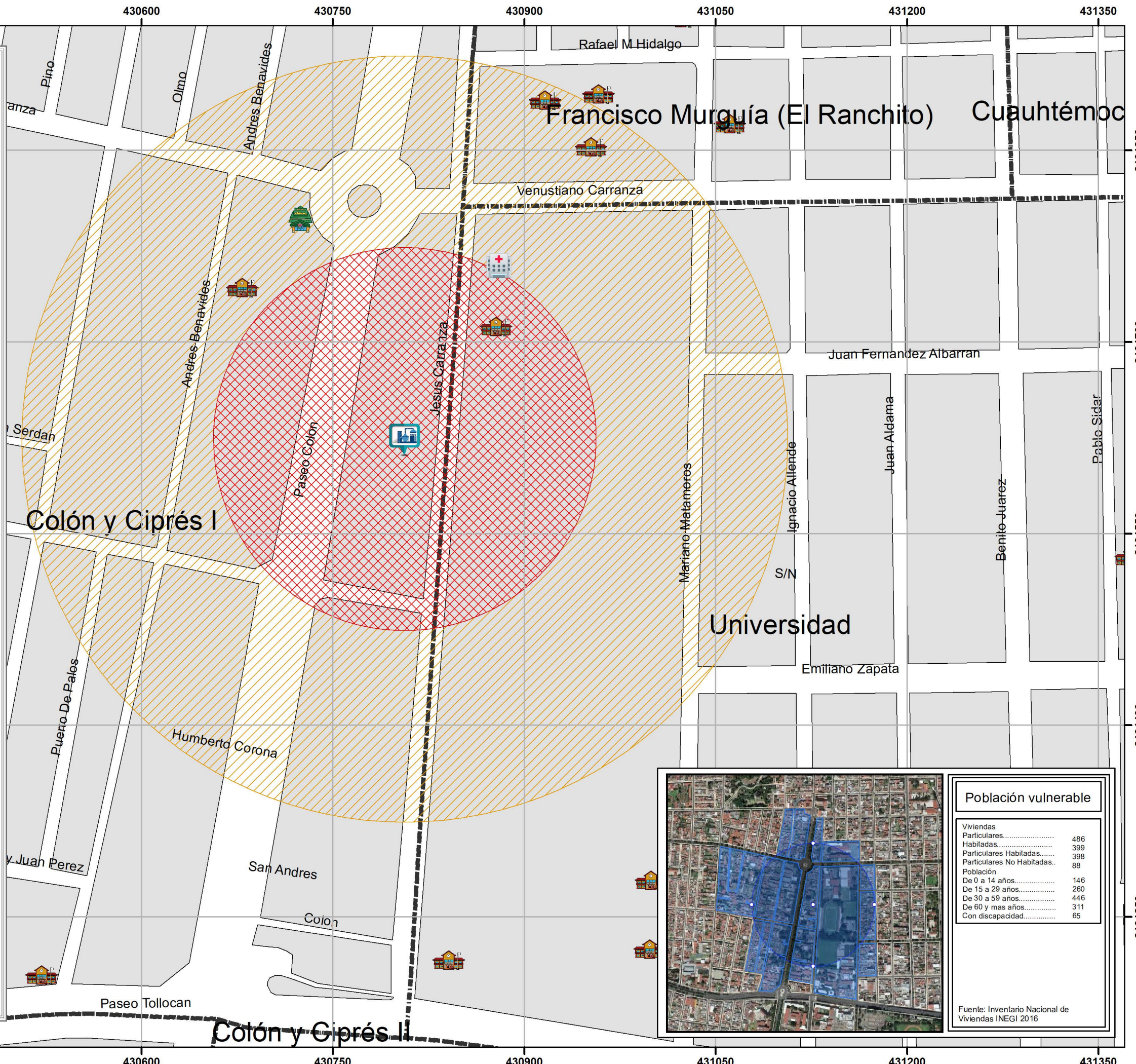
Toluca de Lerdo



Colón



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



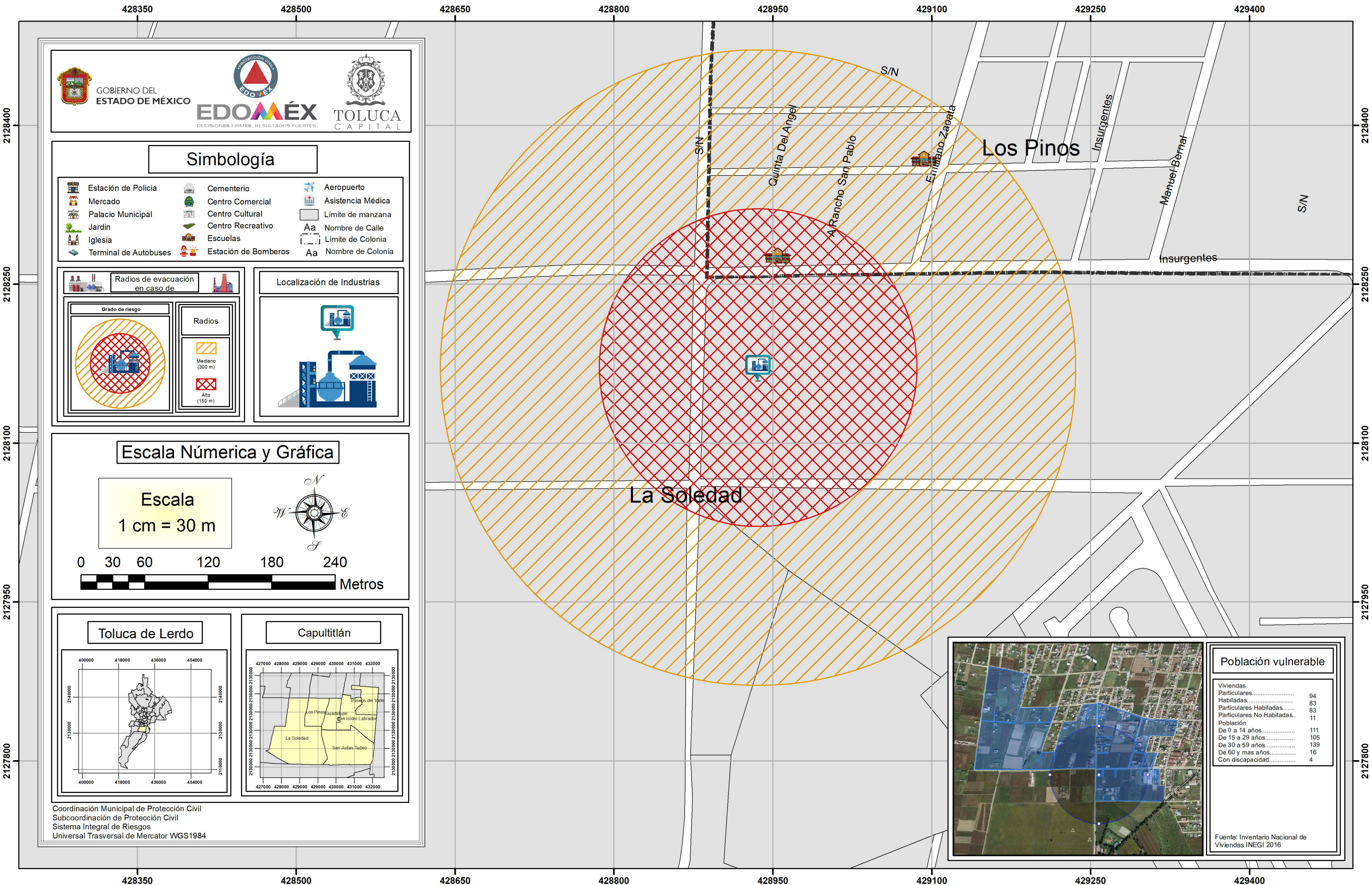
Población vulnerable

Viviendas	
Particulares.....	486
Habitadas.....	399
Particulares Habitadas.....	398
Particulares No Habitadas..	88
Población	
De 0 a 14 años.....	146
De 15 a 29 años.....	260
De 30 a 59 años.....	446
De 60 y mas años.....	311
Con discapacidad.....	65

Fuente: Inventario Nacional de
Viviendas INEGI 2016

Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo
QIN11-01	Alto
Empresa	Giro
	Fabrica de Hielo
Dirección	Delegación
Paseo Colón No. 223	Colón
Entre las calles	Venustiano Carranza y Juan Rodríguez
Responsable	Teléfono
	2178829
Infraestructura afectable	4 escuelas, 18 negocios, 249 viviendas, 2 bancos y 1 parque





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

DECISIONES FIRMES. RESULTADOS FUERTES.



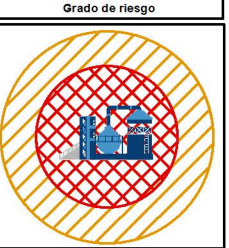
TOLUCA
CAPITAL

Simbología


- | | | |
|---|--|--|
|  Estación de Policía |  Cementerio |  Aeropuerto |
|  Mercado |  Centro Comercial |  Asistencia Médica |
|  Palacio Municipal |  Centro Cultural |  Límite de manzana |
|  Jardín |  Centro Recreativo |  Aa Nombre de Calle |
|  Iglesia |  Escuelas |  Límite de Colonia |
|  Terminal de Autobuses |  Estación de Bomberos |  Aa Nombre de Colonia |


Radios de evacuación
en caso de

Grado de riesgo



Radios

 Mediano
(300 m)

 Alto
(150 m)


Localización de Industrias



Escala Numérica y Gráfica

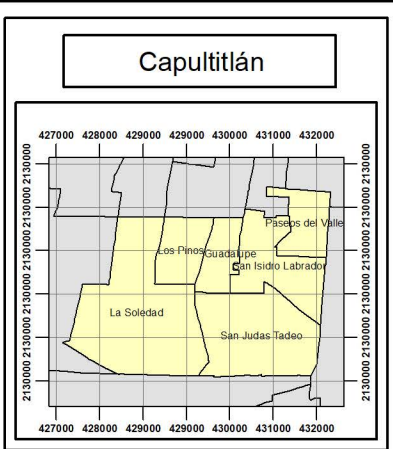
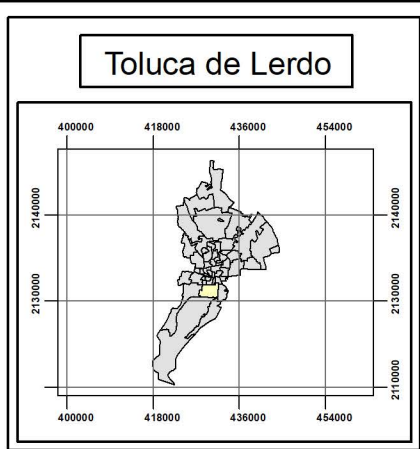
Escala

1 cm = 30 m

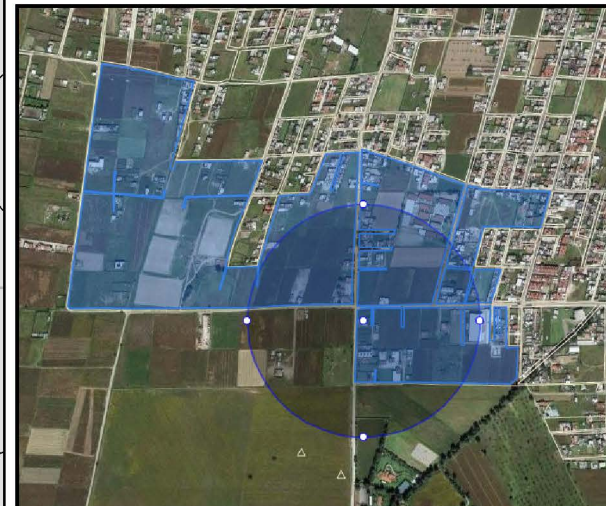


0 30 60 120 180 240

Metros



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



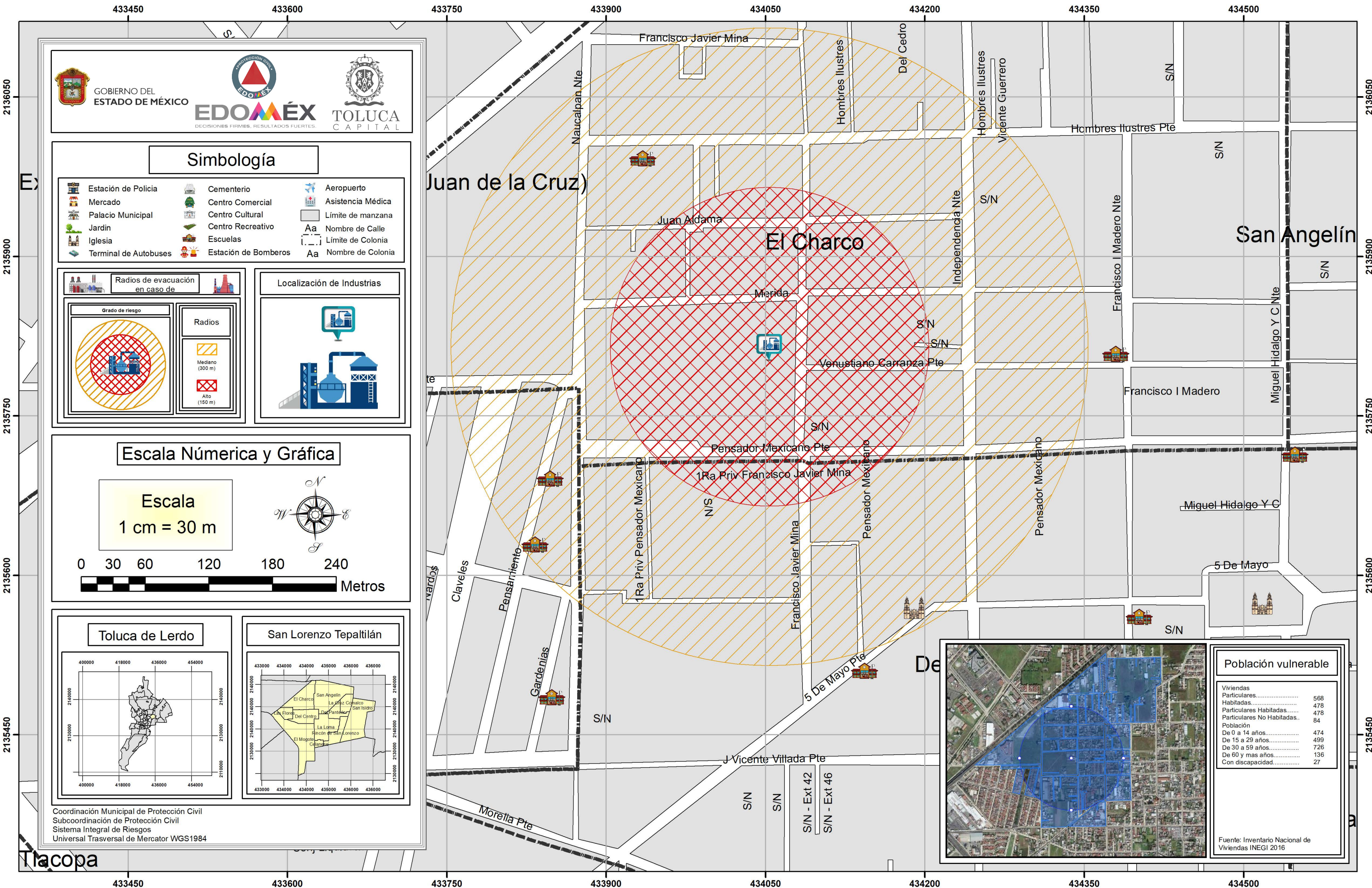
Población vulnerable

Viviendas	
Particulares.....	94
Habitadas.....	83
Particulares Habitadas.....	83
Particulares No Habitadas..	11
Población	
De 0 a 14 años.....	111
De 15 a 29 años.....	105
De 30 a 59 años.....	139
De 60 y mas años.....	16
Con discapacidad.....	4

Fuente: Inventario Nacional de
Viviendas INEGI 2016

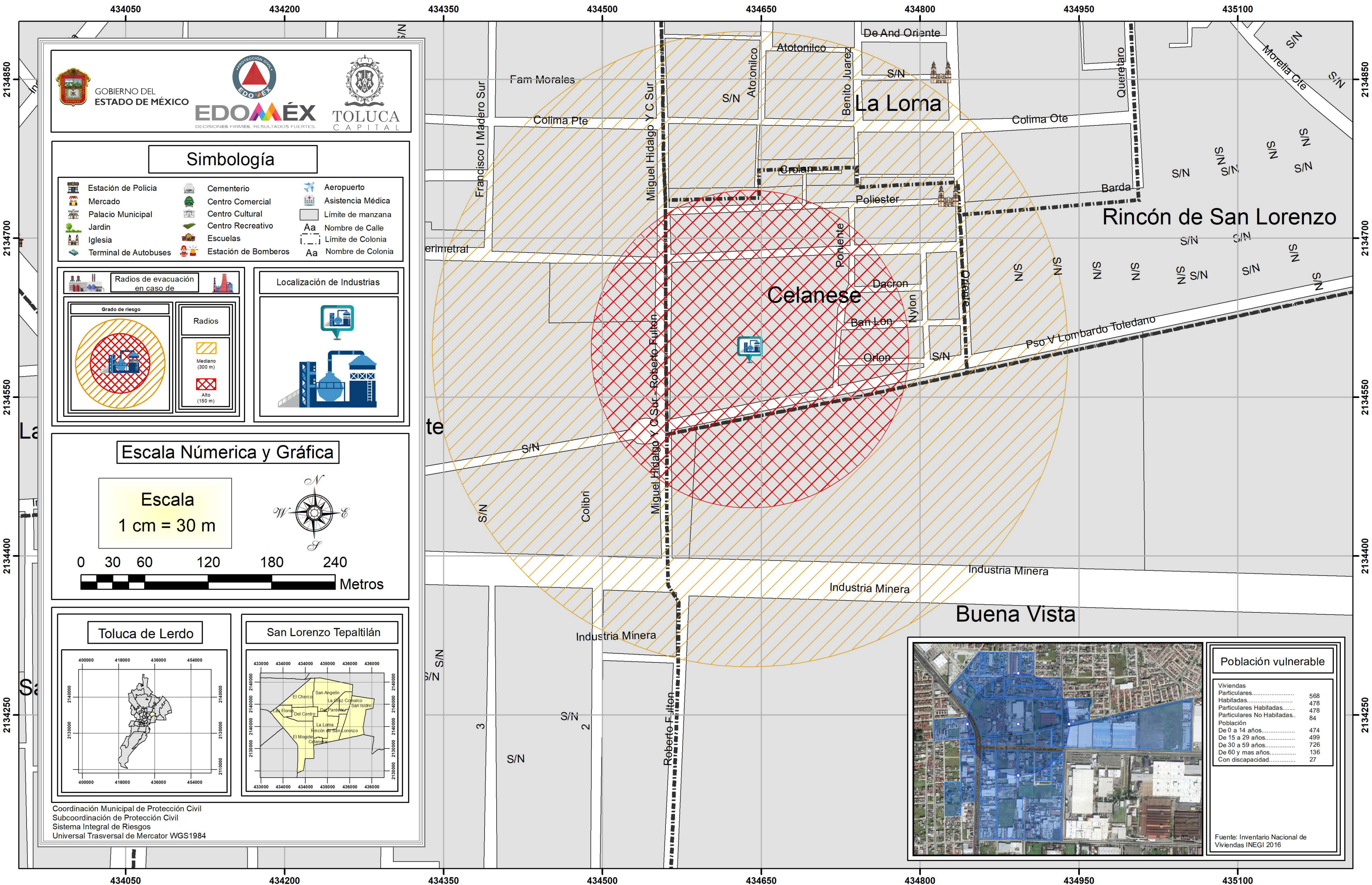
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo
QIN11-01	Alto
Empresa	Giro
	Fabrica de Hielo
Dirección	Delegación
Paseo Colón No. 223	Colón
Entre las calles	Venustiano Carranza y Juan Rodríguez
Responsable	Teléfono
	2178829
Infraestructura afectable	4 escuelas, 18 negocios, 249 viviendas, 2 bancos y 1 parque



Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo		
QIN31-01	Alto		
Empresa		Giro	-
Dirección	Francisco Javier Mina 221	Delegación	San Lorenzo Tepaltitlán
Entre las calles	Merida y Pensador Mexicano		
Responsable		Teléfono	2726578 ó 2726909
Infraestructura afectable	-		



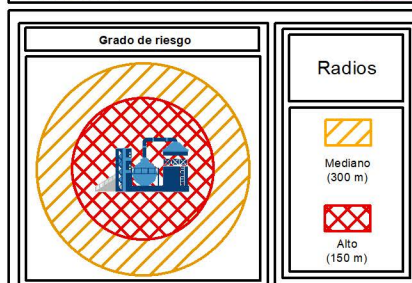
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo		
QIN31-02	Alto		
Empresa			Giro
			Fabricación de cucharas y cubiertos
Dirección	Roberto Fulfon # 901 Col. Celanese		Delegación
Entre las calles	Paseo vicente Lombardo Toledano y Anillo Perimetral		San Lorenzo Tepaltitlán
Responsable			Teléfono
			-
Infraestructura afectable	18 negocios y 58 viviendas		

Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Radios de evacuación en caso de

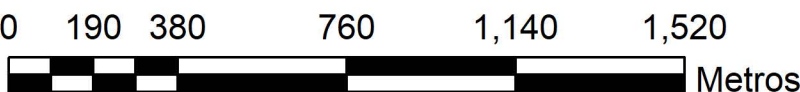


Localización de Industrias

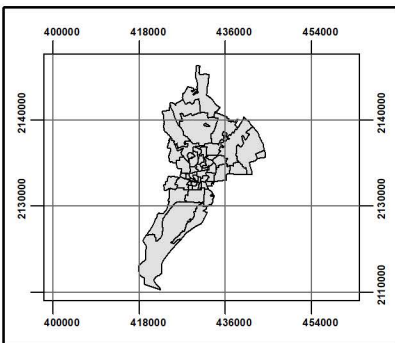


Escala Numérica y Gráfica

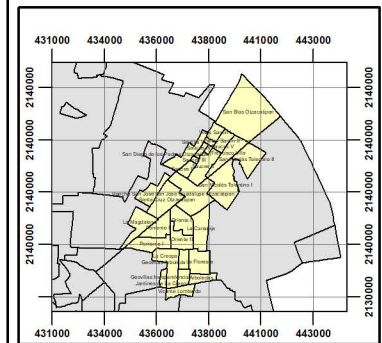
Escala
1 cm = 170 m



Toluca de Lerdo



San Mateo Otzacatipan



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

Viviendas	
Particulares.....	1583
Habitadas.....	1071
Particulares Habitadas.....	1068
Particulares No Habitadas.....	505
Población	
De 0 a 14 años.....	906
De 15 a 29 años.....	912
De 30 a 59 años.....	7071
De 60 y mas años.....	173
Con discapacidad.....	34

Parque Industrial 2000

Fuente: Inventario Nacional de Viviendas INEGI 2016

Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo		
QIN34-01	Alto		
Empresa			Giro
			Diversos
Dirección	San Blas Otzacatipan	Delegación	San Mateo Otzacatipan
Entre las calles	Revolución e Isidro Fábela		
Responsable			Teléfono
			-
Infraestructura afectable	70 industrias, 137 viviendas y 8 terrenos baldíos		

Parque Industrial Toluca 2000

ID	Razón Social	Giro	Dirección
1		Desconocido	Calle 1 Norte
2		Renta, venta, comercialización, mito y servicio de montacargas	Calle 1 Norte
3		Fabricación, venta, montaje de salas limpias.	Calle 1 Norte
4	Bodega en renta	Bodega	Calle 1 Norte
5		Alimenticio	Calle 1 Norte
6	Bodega en Construcción	Bodega	Calle 1 Norte
7	Lote	Lote Baldío	Calle 1 Norte
8		Mercantil	Avenida Central
9		Confitería	Avenida Central
10		Plásticos	Avenida Central
11	Pendiente	Pendiente	Avenida Central
12		Plásticos	Avenida Central
13	Lote	Lote Baldío	Avenida Central
14		Impresión e inserción en plástico y papel	Avenida Central
15		Comercialización	Calle 3 Norte
16		Metalmecánica	Eje 1 Norte
17		Metalmecánica	Eje 1 Norte
18		Ensambladora de motocicletas	Calle 4 Norte
19		Ensambladora de motocicletas	Calle 4 Norte
20		Textil	Eje 2 Norte
21		Fabricación de cartón corrugado	Calle 4 Norte
22		Productos de consumo e industriales	Eje 3 Norte
23		Ventas de acero	Prolongación 4 norte
24		Mezcla de productos químicos para la fabricación de papel	Prolongación 4 norte
25		Mensajería y Paquetería	Prolongación 4 norte



ID	Razón Social	Giro	Dirección
26		Farmacéutico	Eje 2 Norte
27		Alimenticio	Prolongación 4 norte
28		Fabricación productos higiénicos	Prolongación 4 norte
29		Farmacéutico	Prolongación 6 Norte
30		Alimenticio	Eje 3 Norte
31		Alimenticio	Eje 3 Norte
32		Fábrica de Plásticos y Jarcieria	Prolongación 6 Norte
33		Farmacéutica	Eje 3 Norte
34		Farmacéutica	Eje 3 Norte
35		Fabricación de rodillos de acero industrial de impresión	Prolongación 7 Norte
36		Administración de Información y custodia	Prolongación 7 Norte
37		Fabricación moldes industria farmacéutica	Eje 3 Norte
38		Cosméticos	Eje Tres Norte
39		Cosméticos	Calle 6 Norte
40		Comercializadora de Productos Químicos para la Investigación Científica y Equipo de Laboratorio	Calle 6 Norte
41		Transporte de carga	Calle 6 Norte
42		Química	Eje 1 Norte
43		Automotriz / fluidos automotrices	Eje 1 Norte
44		Fabricación	Eje 1 Norte
45		Artes Gráficas	Eje 1 Norte
46		Metalmecánico Automotriz	Calle 7 Norte
47		Fabricación de sales orgánicas e inorgánicas, purificación de solventes, compra /venta y distribución de reactivos	Calle 7 Norte
48		Metalmecánica	Calle 7 Norte
49		Farmacéutico	Calle 7 Norte
50		Estructuras metálicas cubierta y muros de lámina	Eje 1 Norte

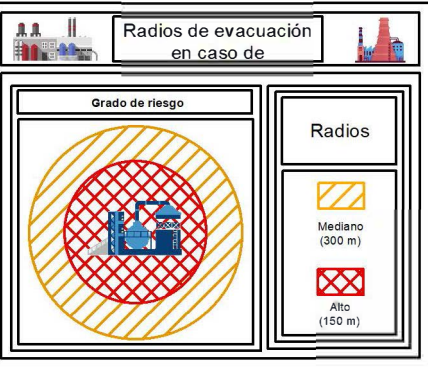
ID	Razón Social	Giro	Dirección
51		Farmacéutico	Eje 1 Norte
52		Metalmecánica	Eje 1 Norte
53		Metalmecánica	Calle 5 Norte
54		Válvulas y controles automáticos	Calle 5 Sur
55		Plásticos Reciclaje	Calle 5 Sur
56		Materiales de polímeros especializados	Avenida Central
57		Alimenticio	Calle 4 Sur
58		Desconocido	Calle 1 Sur
59		Desconocido	Calle 1 Sur
60		Farmacéutico	Calle 1 Sur
61		Alimenticio	Calle 1 Sur
62		Fabricación	Eje 1 Norte
63		Venta de sujetadores automotrices	Calle 5 Sur
64		Metalmecánica	Calle 5 Sur
65		Comercialización de cartón plegadizo	Calle 5 Sur
66		Distribución de bandas y mangueras	Calle 5 Sur
67		Material eléctrico	Calle 5 Sur
68		Automotriz	Calle 4 Sur
69		Metalmecánica	Calle 5 Sur
70		Fabricación y Corte de espuma Flexible de Poliuretanos	Calle 4 Sur
71		Transportes de carga	Calle 4 Sur
72		Desconocido	Calle 4 Sur
73		Automotriz	Calle 4 Sur
74		Metalmecánica	Calle 3 Sur
75		Metalmecánica	Calle 3 Sur



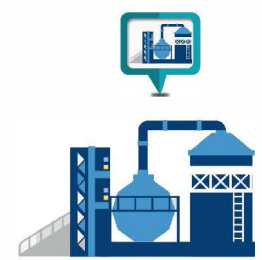
ID	Razón Social	Giro	Dirección
76		Plásticos	Calle 3 Sur
77	Desconocido	Desconocido	Calle 3 Sur
78	Desconocido	Desconocido	Calle 3 Sur
79		Construcción	Calle 2 sur
80		Confitería	Avenida Central
81		Farmamédico	Calle 2 Sur
82		Manufactura de Jarciera	Calle 2 Sur
83	Momnat	Desconocido	Calle 2 Sur
84	Embotelladora	Embotelladora	Calle 2 Sur
85		Desconocido	Calle 2 Sur
86		Papelera	Calle 2 Sur
87		Farmacéutico	Calle 2 Sur
88		Manufactura	Calle 2 Sur
89		Metalmecánica	Calle 2 Sur

Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Nombre de Colonia



Localización de Industrias



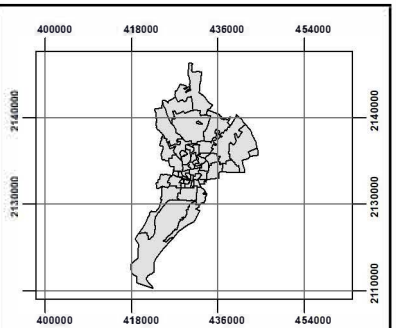
Escala Numérica y Gráfica

Escala

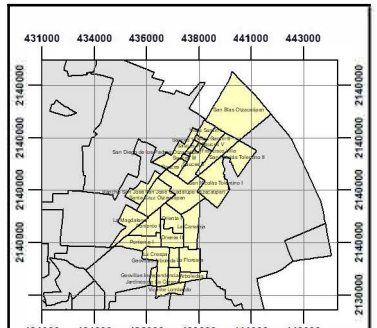
1 cm = 30 m



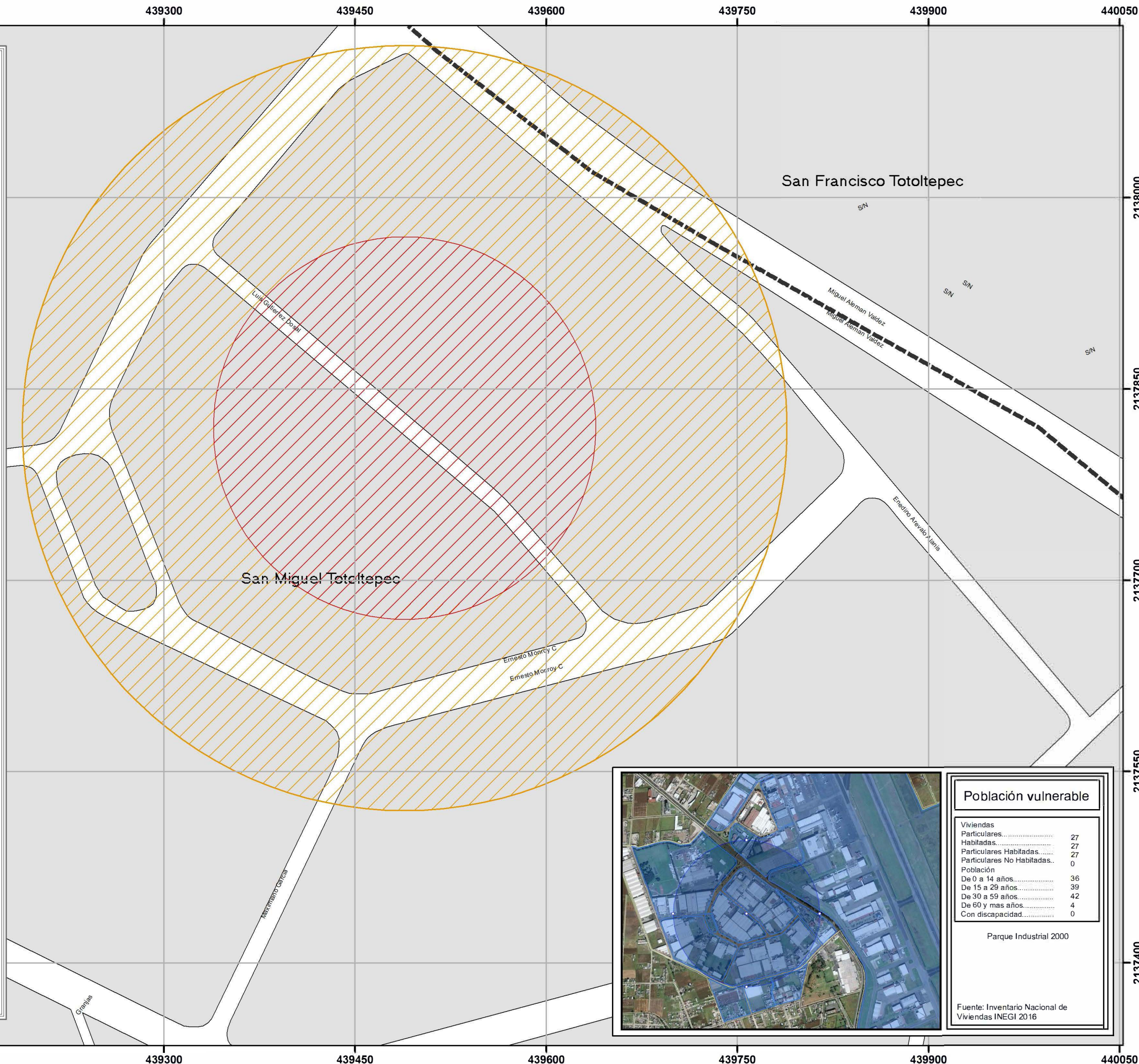
Toluca de Lerdo



San Pedro Totoltepec



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

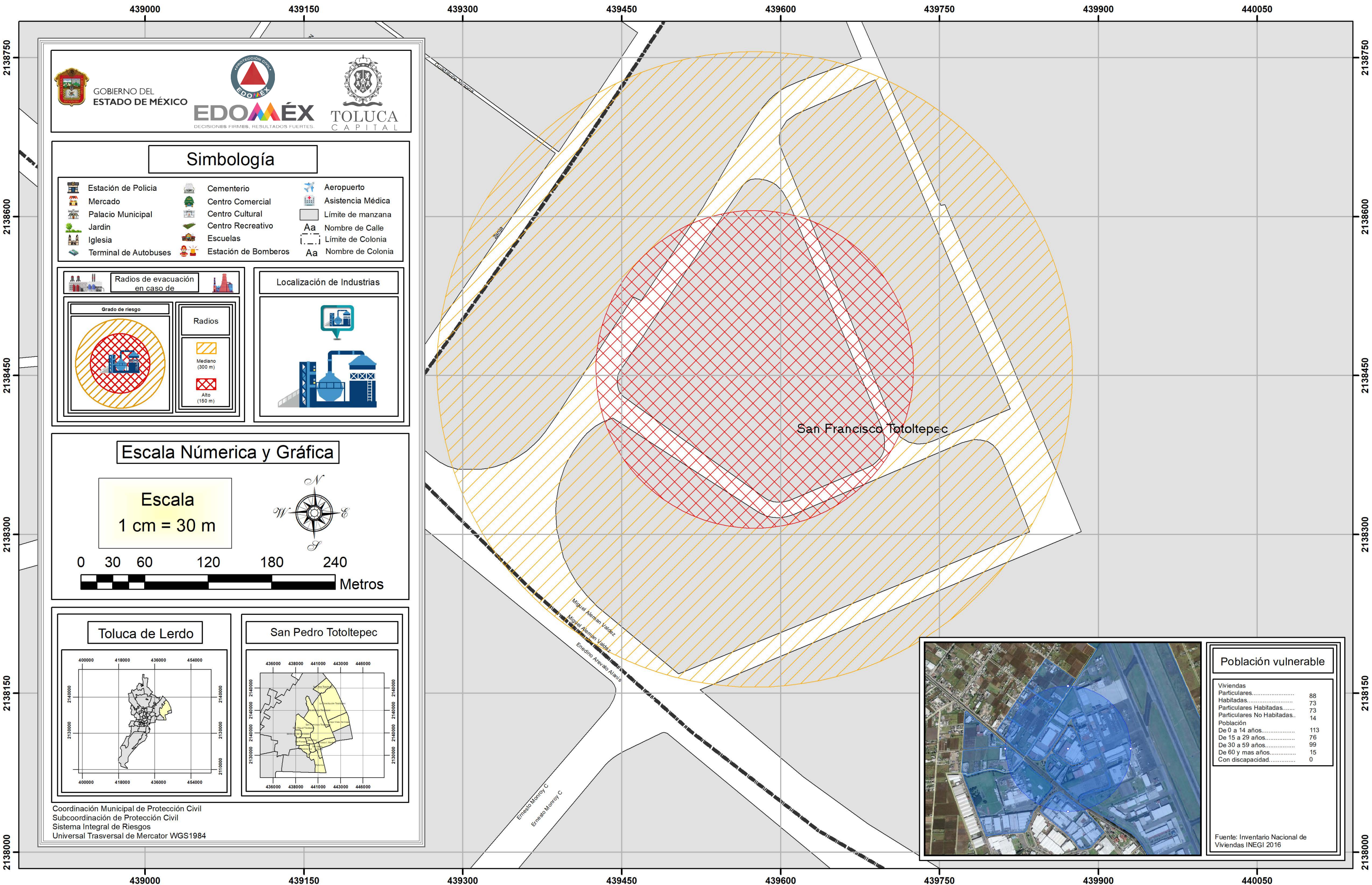
Viviendas	
Particulares.....	27
Habitadas.....	27
Particulares Habitadas.....	27
Particulares No Habitadas..	0
Población	
De 0 a 14 años.....	36
De 15 a 29 años.....	39
De 30 a 59 años.....	42
De 60 y mas años.....	4
Con discapacidad.....	0

Parque Industrial 2000

Fuente: Inventario Nacional de Viviendas INEGI 2016

Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo
QIN37-01	Alto
Empresa	Giro
	Diversos
Dirección	Delegación
Boulevard Aeropuerto/Miguel Aleman Velez	San Pedro Totoltepec
Entre las calles	Al aeropuerto y Granjas
Responsable	Teléfono
	-
Infraestructura afectable	1 iglesia, 1 escuela, 1 edificio particular, 62 viviendas, 6 terrenos baldíos





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX



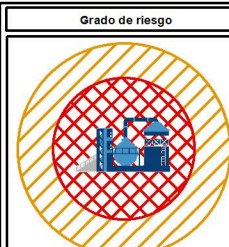
TOLUCA
CAPITAL

Simbología


- | | | |
|---|--|--|
|  Estación de Policía |  Cementerio |  Aeropuerto |
|  Mercado |  Centro Comercial |  Asistencia Médica |
|  Palacio Municipal |  Centro Cultural |  Límite de manzana |
|  Jardín |  Centro Recreativo |  Aa Nombre de Calle |
|  Iglesia |  Escuelas |  Límite de Colonia |
|  Terminal de Autobuses |  Estación de Bomberos |  Aa Nombre de Colonia |


Radios de evacuación
en caso de

Grado de riesgo



Radios

 Mediano
(300 m)

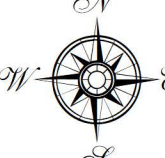
 Alto
(150 m)

Localización de Industrias



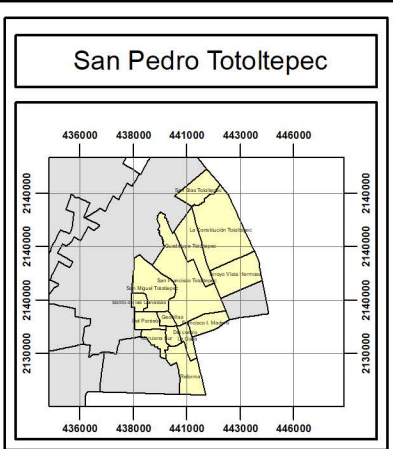
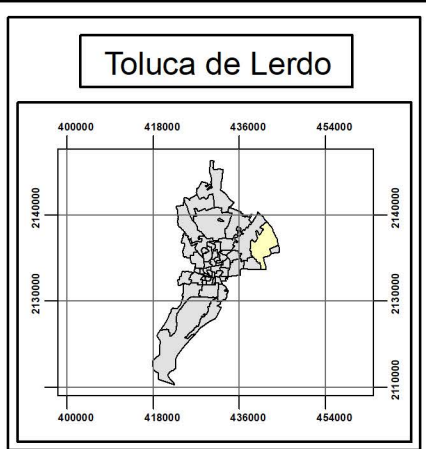
Escala Numérica y Gráfica

Escala
1 cm = 30 m



0 30 60 120 180 240

Metros



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

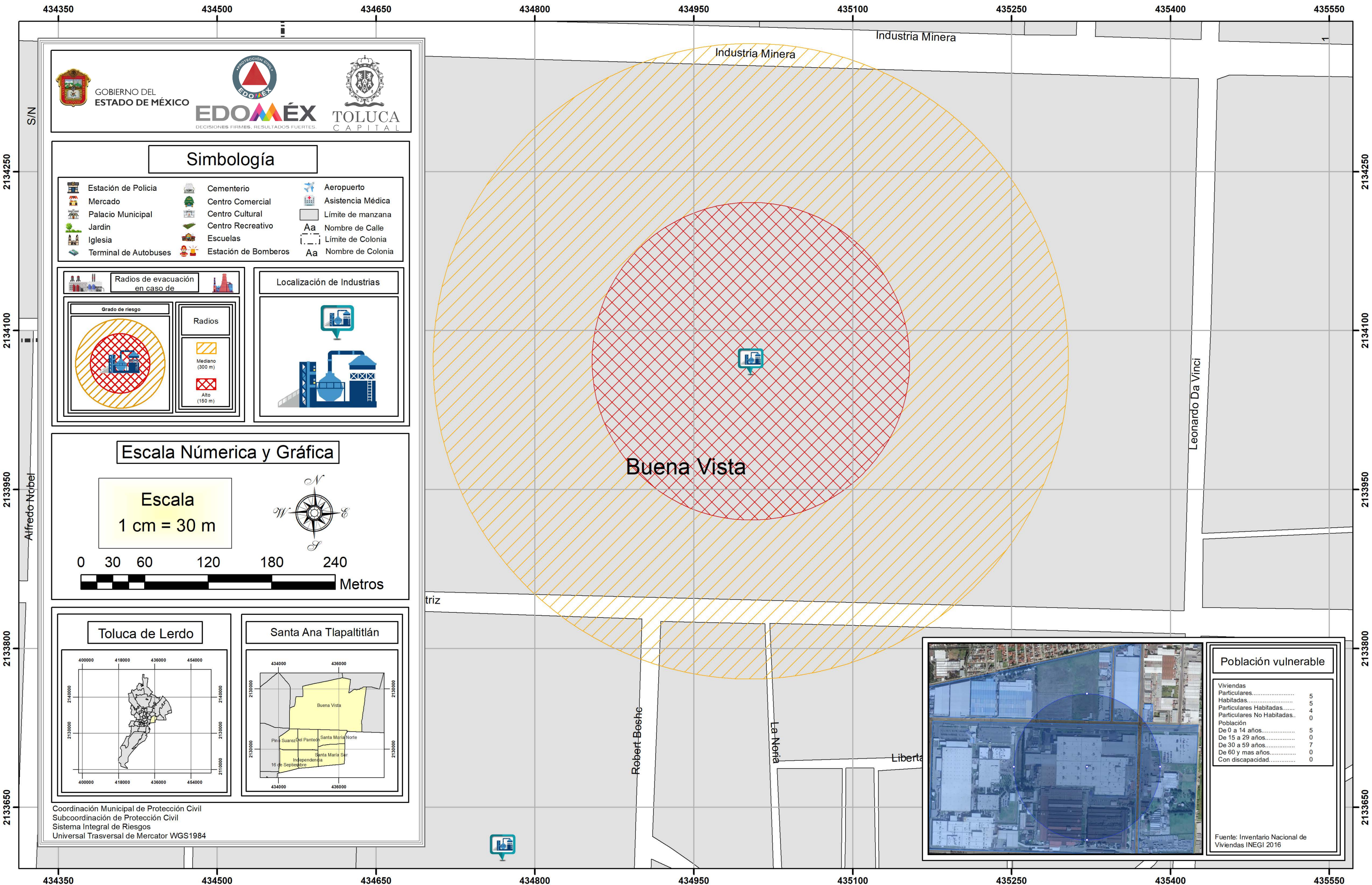


Población vulnerable	
Viviendas	
Particulares.....	88
Habitadas.....	73
Particulares Habitadas.....	73
Particulares No Habitadas..	14
Población	
De 0 a 14 años.....	113
De 15 a 29 años.....	76
De 30 a 59 años.....	99
De 60 y mas años.....	15
Con discapacidad.....	0

Fuente: Inventario Nacional de
Viviendas INEGI 2016

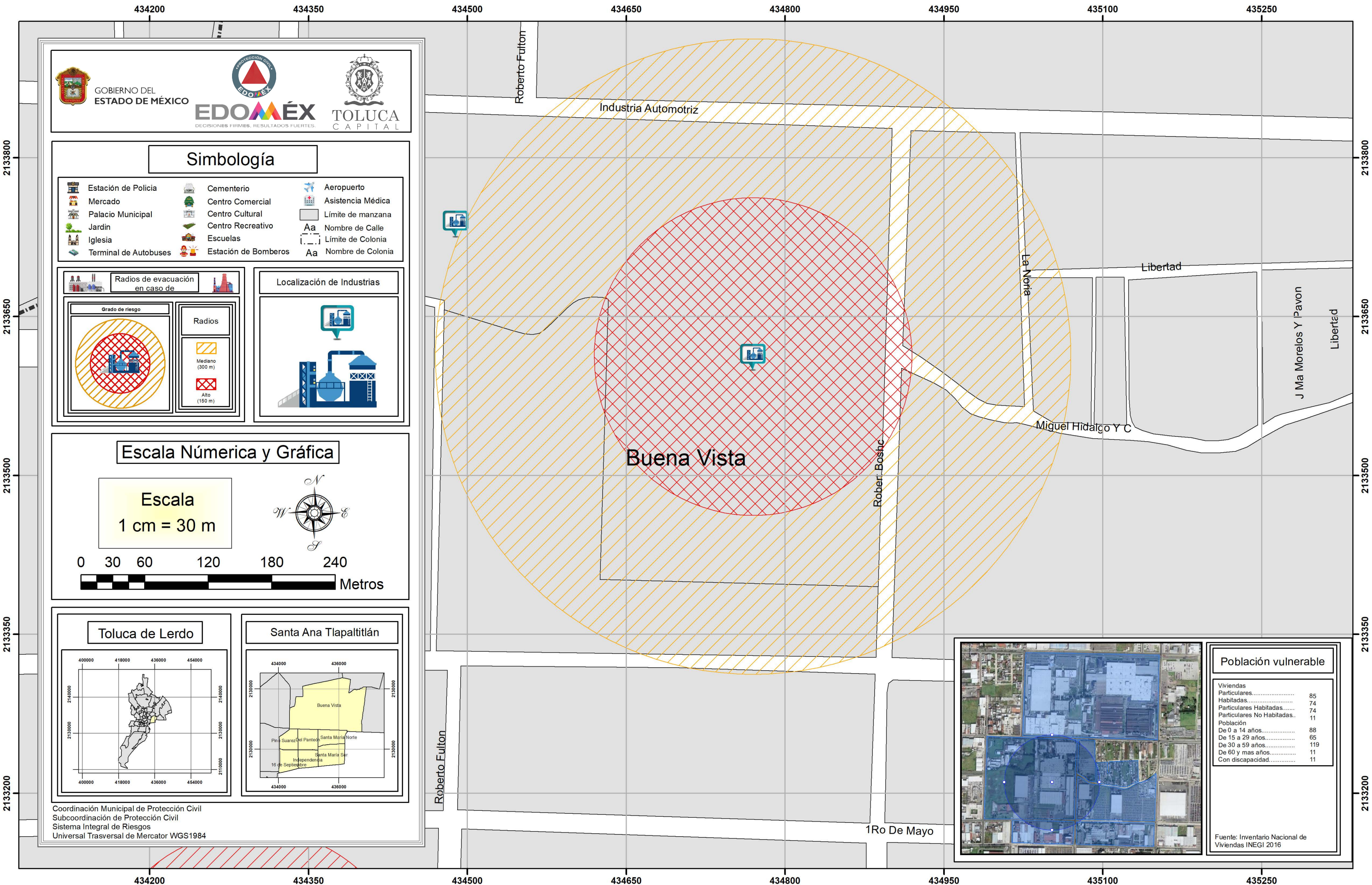
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo
QIN38-01	Alto
Empresa	Giro
	Fabricación de cintas decorativas, listones
Dirección	Delegación
Vicente Lombardo Toledano # 104	Santa Ana Tlapaltitlán
Entre las calles	Manuel Martínez y Roberto Fulton
Responsable	Teléfono
	2725966
Infraestructura afectable	5 industrias, 1 edificio de gobierno, 2 negocios, 538 viviendas y 38 terrenos baldíos



Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo		
QIN38-02	Alto		
Empresa			Giro
			Fundición y ensambles de motores
Dirección	Leonardo Da Vinci Zona Industrial Toluca		Delegación
			Santa Ana Tlapaltitlán
Entre las calles	Roberto Fulton y Leonardo Da Vinci		
Responsable			Teléfono
			2792198 ó 2792199
Infraestructura afectable	6 industrias, 6 negocios, 194 viviendas 22 terrenos baldíos		

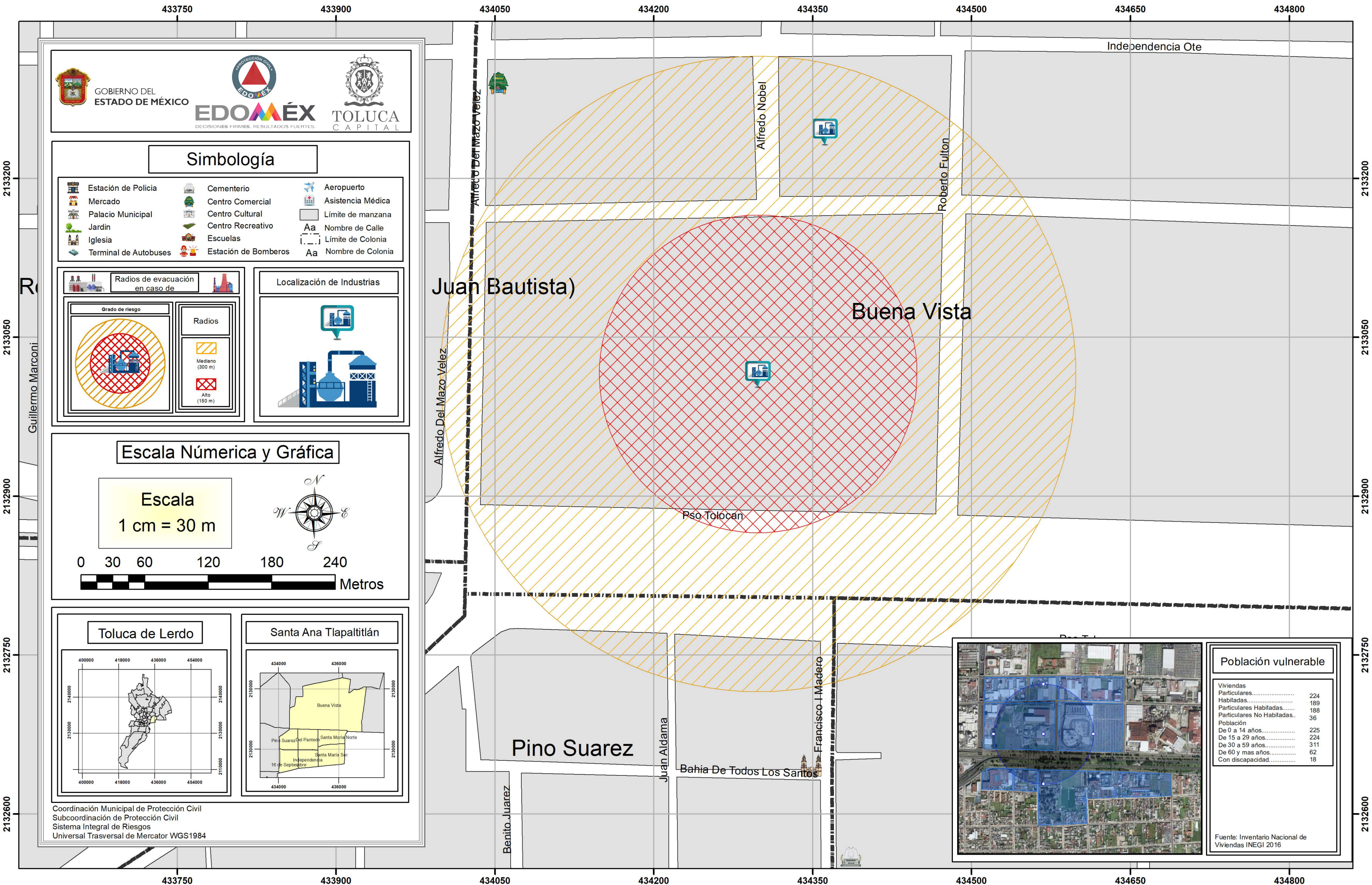


Población vulnerable	
Viviendas	
Particulares.....	85
Habitadas.....	74
Particulares Habitadas.....	74
Particulares No Habitadas.....	11
Población	
De 0 a 14 años.....	88
De 15 a 29 años.....	65
De 30 a 59 años.....	119
De 60 y mas años.....	11
Con discapacidad.....	11

Fuente: Inventario Nacional de Viviendas INEGI 2016

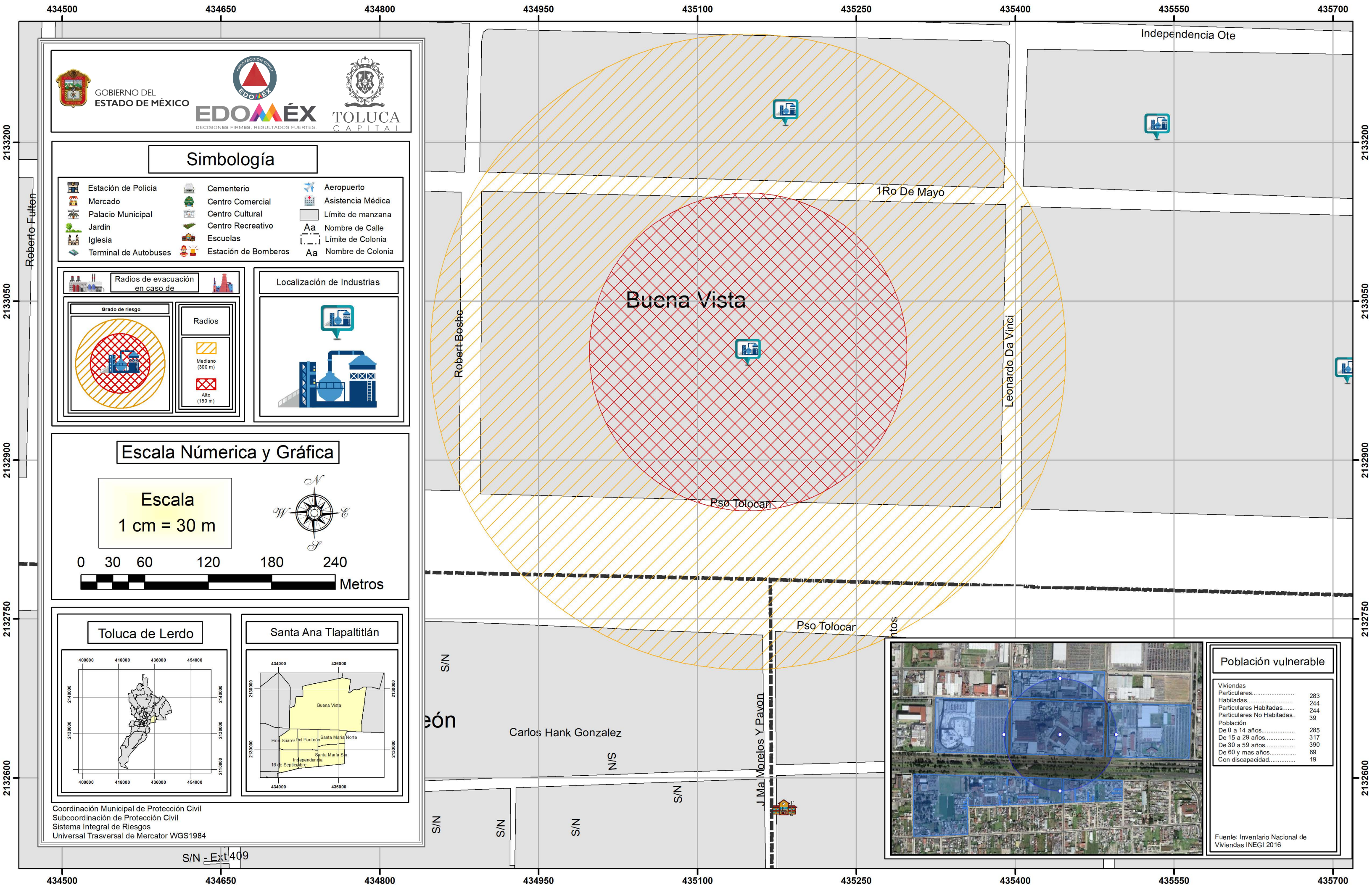
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo		
QIN38-03	Alto		
Empresa			Giro
			Fabricación de piezas electricas para automoviles
Dirección	Robert Bosch # 405 Zona Industrial Toluca		Delegación
			Santa Ana Tlapaltitlán
Entre las calles	Industria Automotriz y Av. Independencia		
Responsable			Teléfono
			2792335
Infraestructura afectable	9 industrias, 1 gasera, 3 edificios de gobierno, 1 edificio particular, 13 negocios, 1 vivienda, 4 terrenos baldíos y 2 bancos		



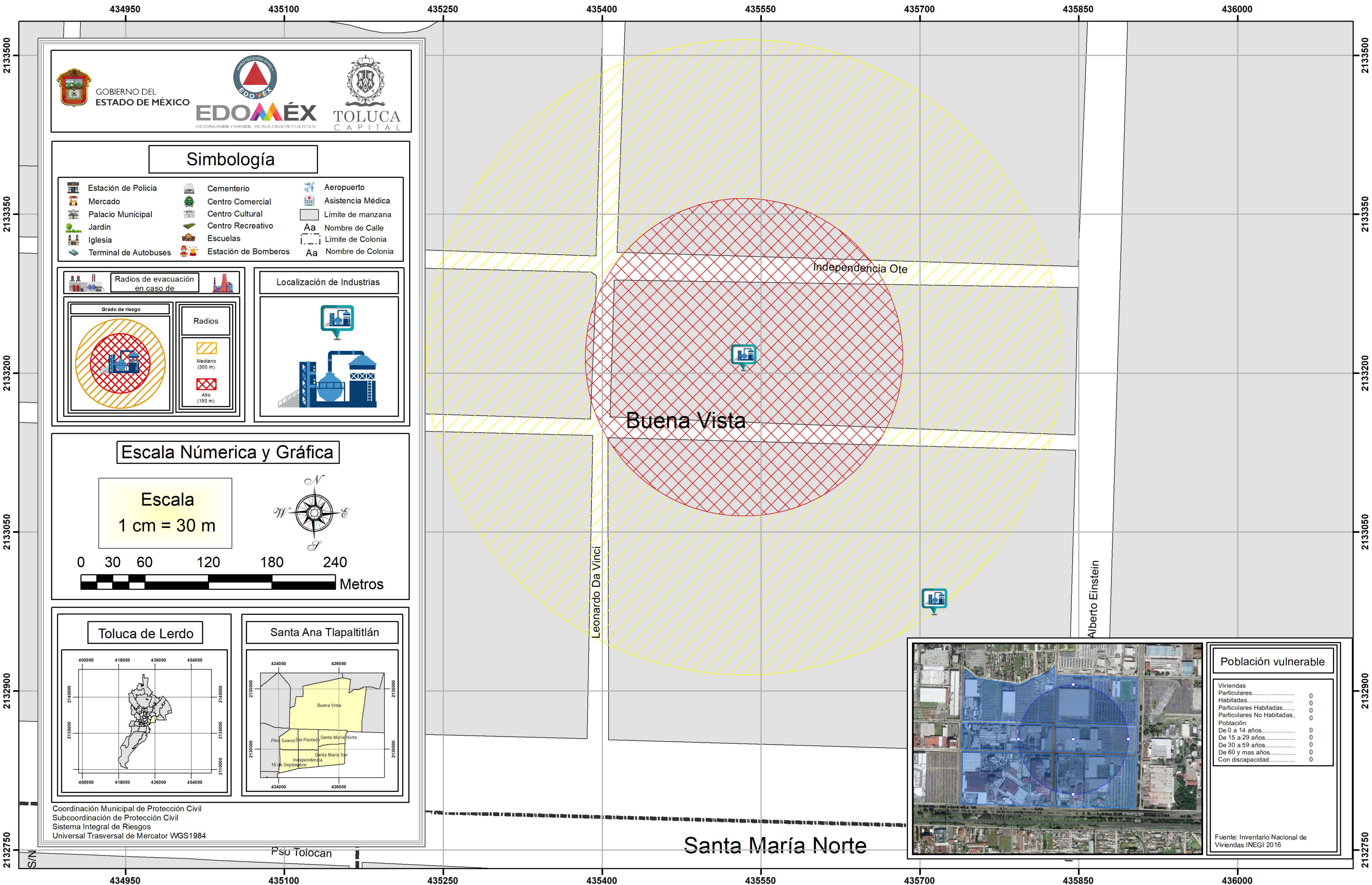
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo
QIN38-04	Alto
Empresa	Giro
	Industria química farmaceutica
Dirección	Delegación
Carretera México Toluca Km. 63.5 Zona Industrial Toluca	Santa Ana Tlapaltitlán
Entre las calles	Alfredo del Mazo y Jaime Nuno
Responsable	Teléfono
	2151660 ó 2151201
Infraestructura afectable	7 industrias, 1 Edificio del gobierno, 1 edificio particular, 2 negocios, 10 viviendas, 3 bodegas, 4 terrenos baldíos y 4 hoteles



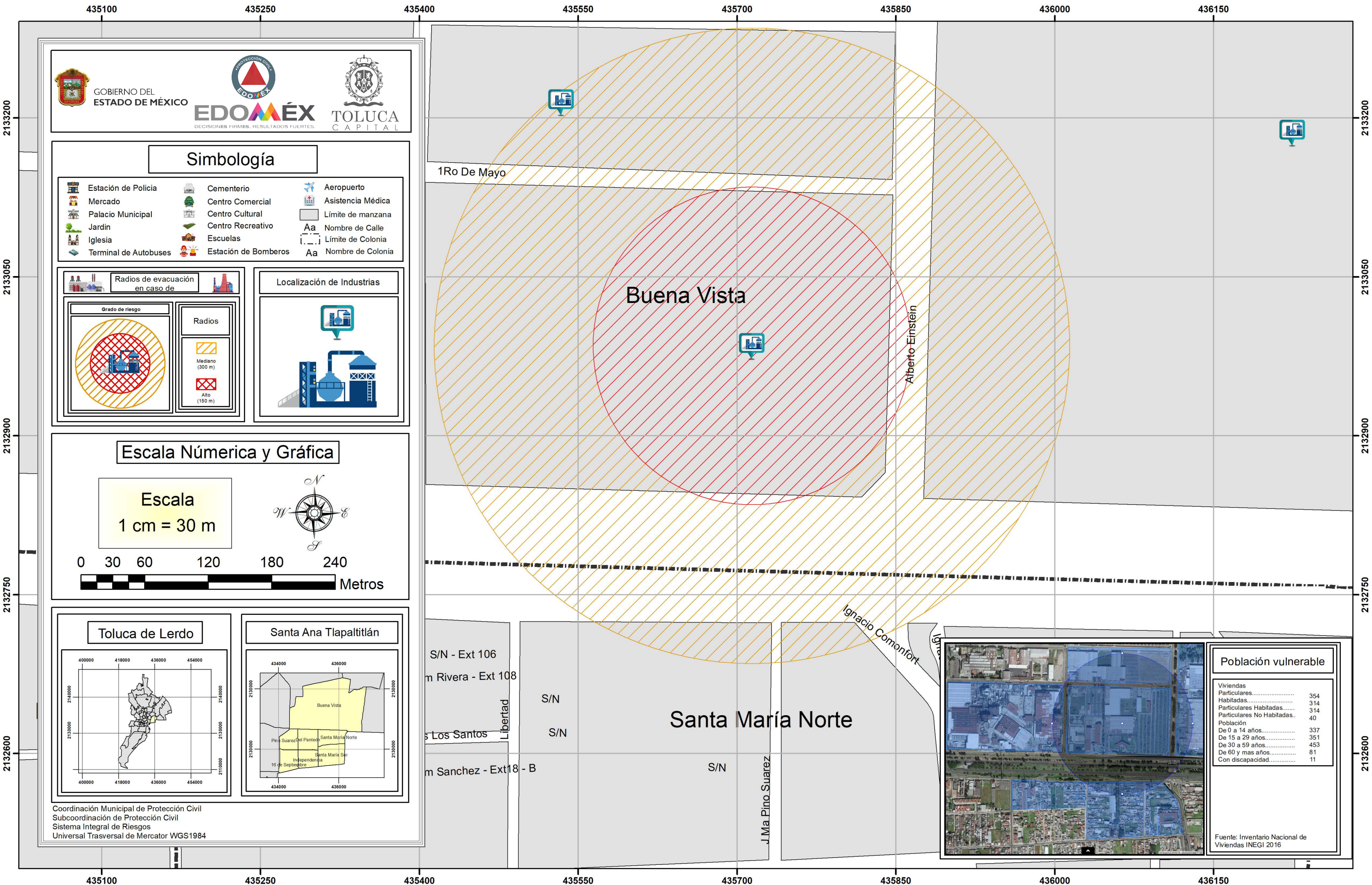
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo		
QIN38-05	Alto		
Empresa			Giro
			Elaboración de productos alimenticios
Dirección	Carretera México Toluca Km 62.5 Zona Industrial Toluca	Delegación	Santa Ana Tlapaltitlán
Entre las calles	Robert Bosch y Leonardo Da Vinci		
Responsable			Teléfono
			2161700
Infraestructura afectable	6 industrias, 1 edificio particular, 1 restaurante, 2 negocios, 75 viviendas, 21 terrenos baldíos, 2 bancos y 1 hotel		



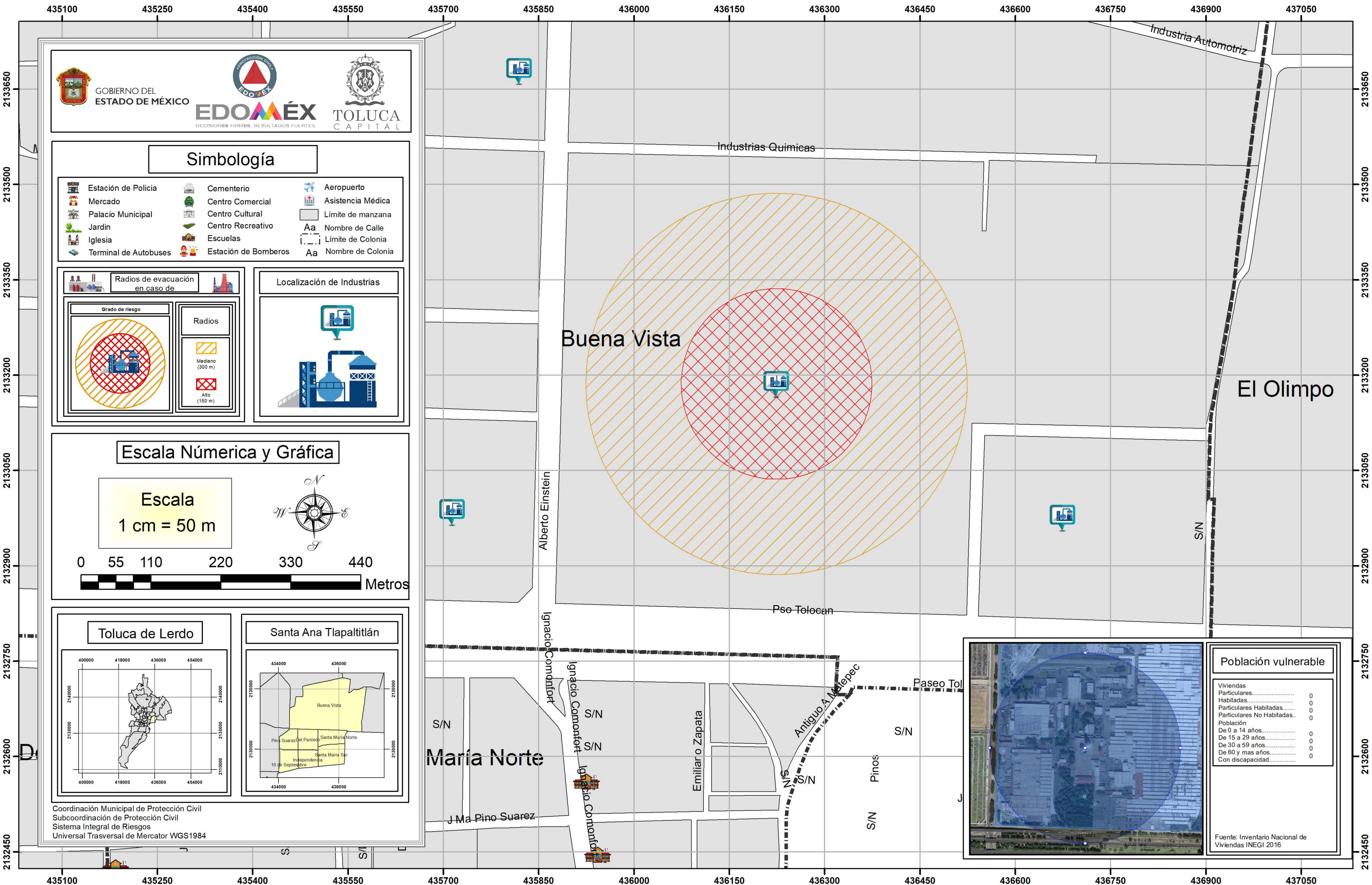
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo		
QIN38-06	Alto		
Empresa			Giro
			Maquilado e inyección de plastico
Dirección	1° de Mayo # 1811 Zona Industrial Toluca		Delegación
			Santa Ana Tlapaltitlán
Entre las calles	Leonardo Da Vinci y Alberto Einstein		
Responsable			Teléfono
			2750605 ó 2750643
Infraestructura afectable	4 industrias, 1 edificio particular y 6 Terrenos baldíos		



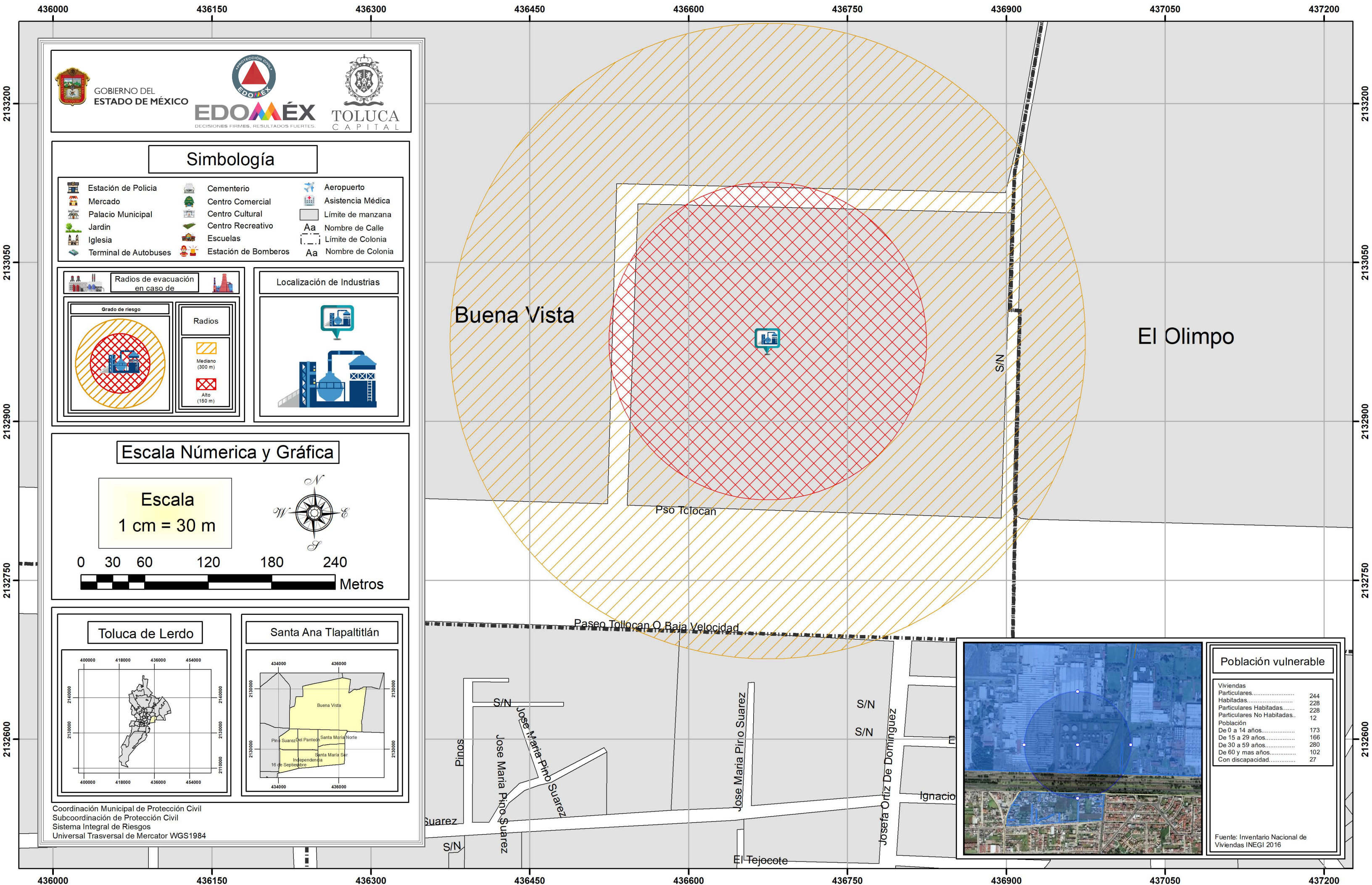
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo		
QIN38-07	Alto		
Empresa		Giro	Fabricación de maquinaria
Dirección	Carretera México Toluca Km 62.5 Zona Industrial Toluca	Delegación	Santa Ana Tlapaltitlán
Entre las calles	Leonardo Da Vinci y Alberto Einstein		
Responsable		Teléfono	2790500 ó 2790550
Infraestructura afectable	4 industrias, 9 negocios, 6 viviendas y 4 terrenos baldíos		



Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo		
QIN38-08	Alto		
Empresa			Giro
			Ensamble de automóviles y maquinarias
Dirección	Carretera México Toluca Km 60.1 Zona Industrial Toluca		Delegación
			Santa Ana Tlapaltitlán
Entre las calles	Alberto Einstein y San Jeronimo		
Responsable			Teléfono
			2161111
Infraestructura afectable	6 insdustrias, 1 gasolinera, 4 negocios, 73 viviendas y 21 terrenos baldíos		



Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo		
QIN38-09	Alto		
Empresa			Giro
			Distribución de gasolinas y diesel
Dirección	Carretera México Toluca Km 59.5 Zona Industrial Toluca	Delegación	Santa Ana Tlapaltitlán
Entre las calles	Alberto Einstein y San Jeronimo		
Responsable			Teléfono
			-
Infraestructura afectable	2 industrias		

GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

EDOMEX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

TOLUCA
CAPITAL

Simbología

- | | | |
|-----------------------|----------------------|----------------------|
| Estación de Policía | Cementerio | Aeropuerto |
| Mercado | Centro Comercial | Asistencia Médica |
| Palacio Municipal | Centro Cultural | Límite de manzana |
| Jardín | Centro Recreativo | Aa Nombre de Calle |
| Iglesia | Escuelas | Límite de Colonia |
| Terminal de Autobuses | Estación de Bomberos | Aa Nombre de Colonia |

Radios de evacuación
en caso de

Grado de riesgo

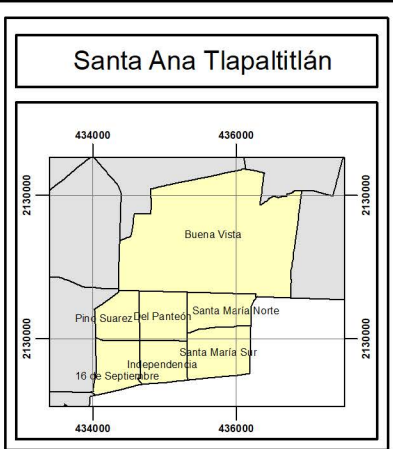
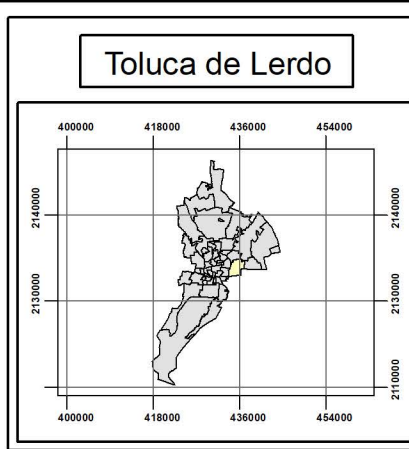
Radios
Mediano (300 m)
Alto (150 m)

Localización de Industrias

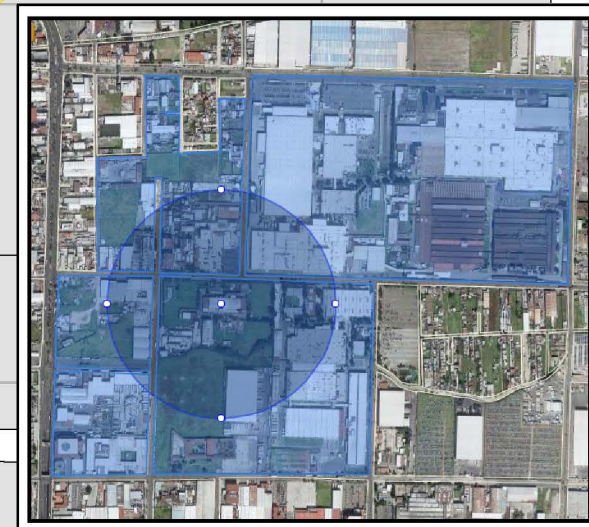
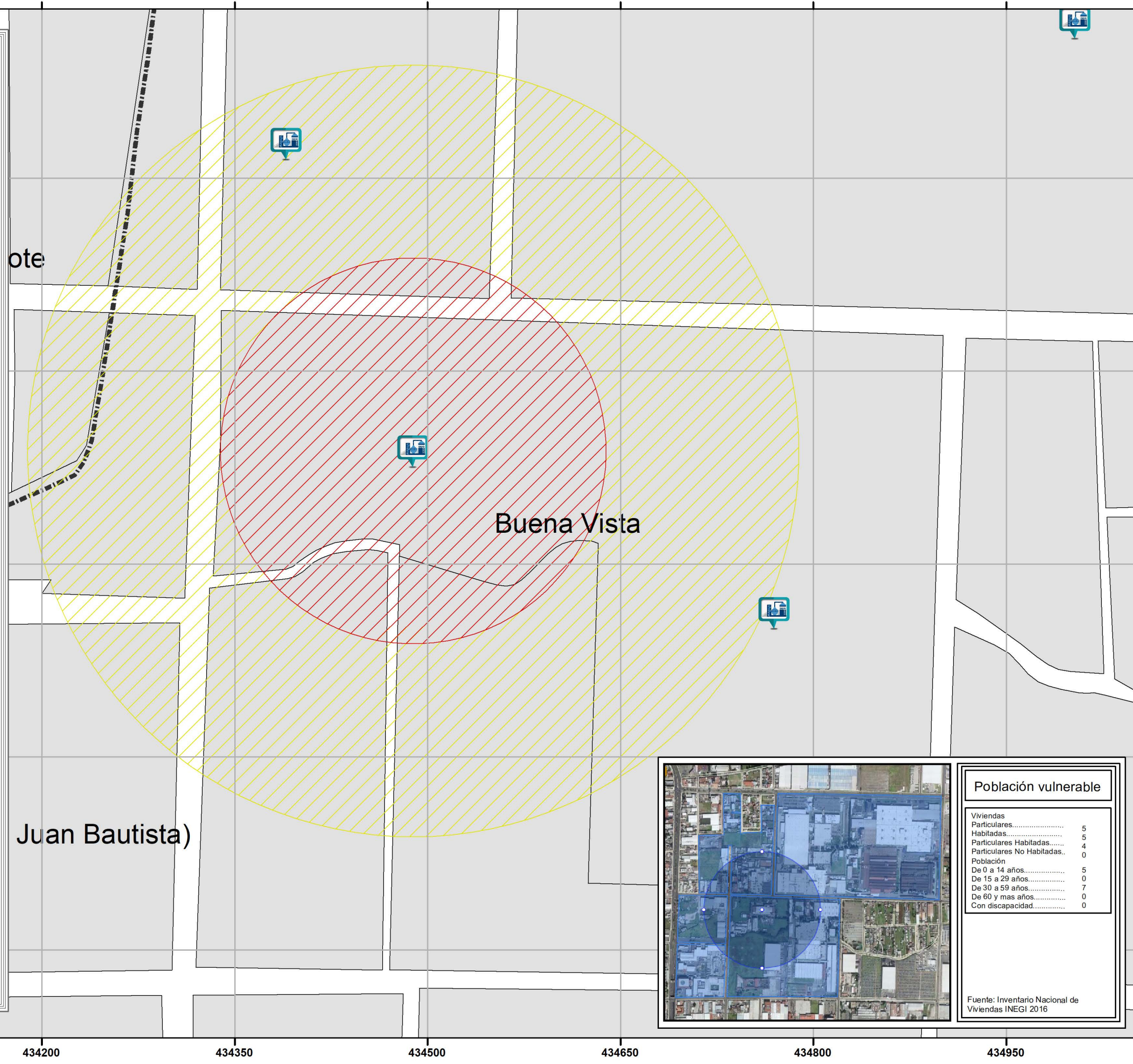
Escala Numérica y Gráfica

Escala
1 cm = 30 m

0 30 60 120 180 240
Metros



Coordinación Municipal de Protección Civil
 Subcoordinación de Protección Civil
 Sistema Integral de Riesgos
 Universal Transversal de Mercator WGS1984



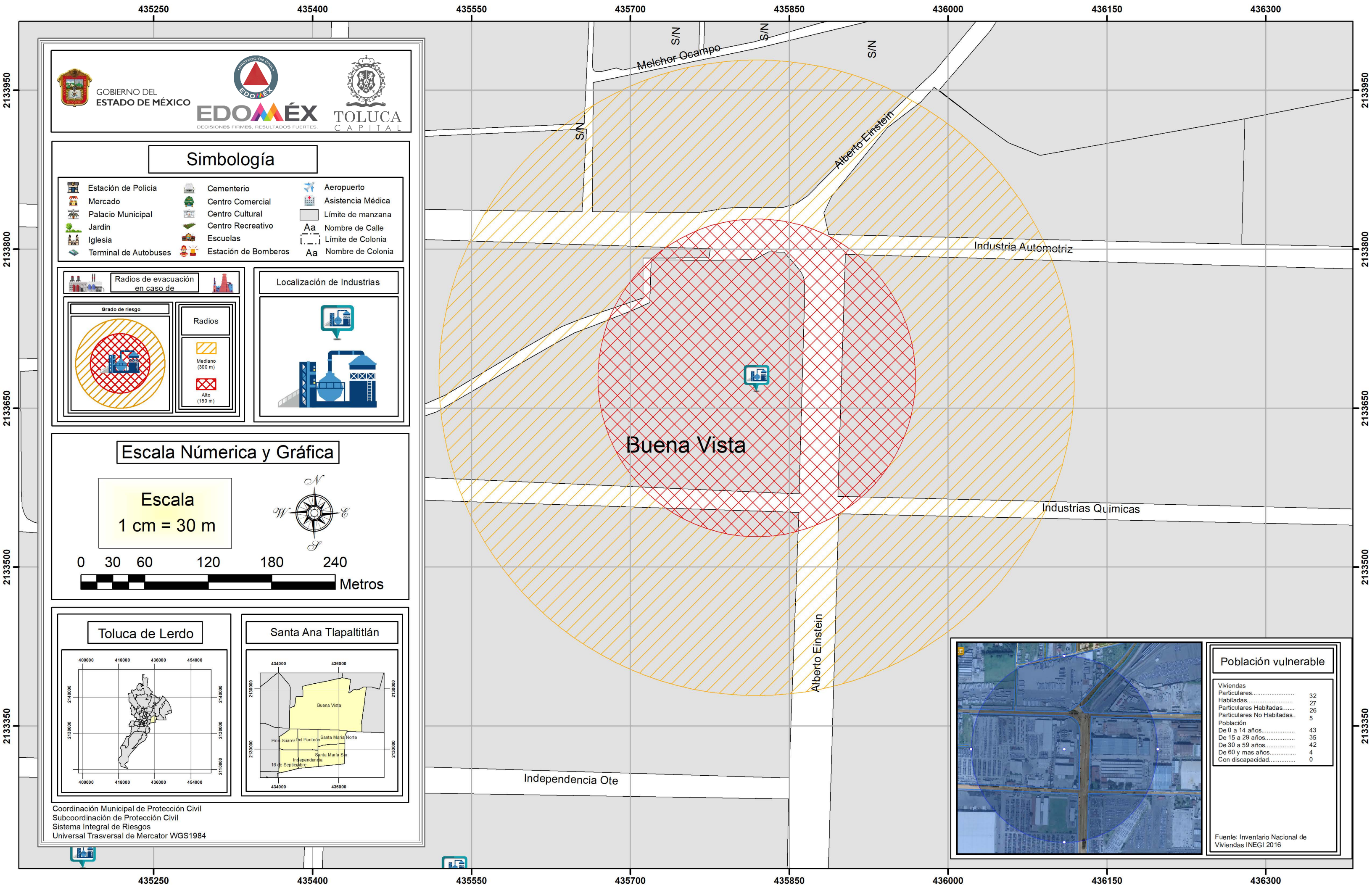
Población vulnerable

Viviendas	
Particulares.....	5
Habitadas.....	5
Particulares Habitadas.....	4
Particulares No Habitadas..	0
Población	
De 0 a 14 años.....	5
De 15 a 29 años.....	0
De 30 a 59 años.....	7
De 60 y mas años.....	0
Con discapacidad.....	0

Fuente: Inventario Nacional de Viviendas INEGI 2016

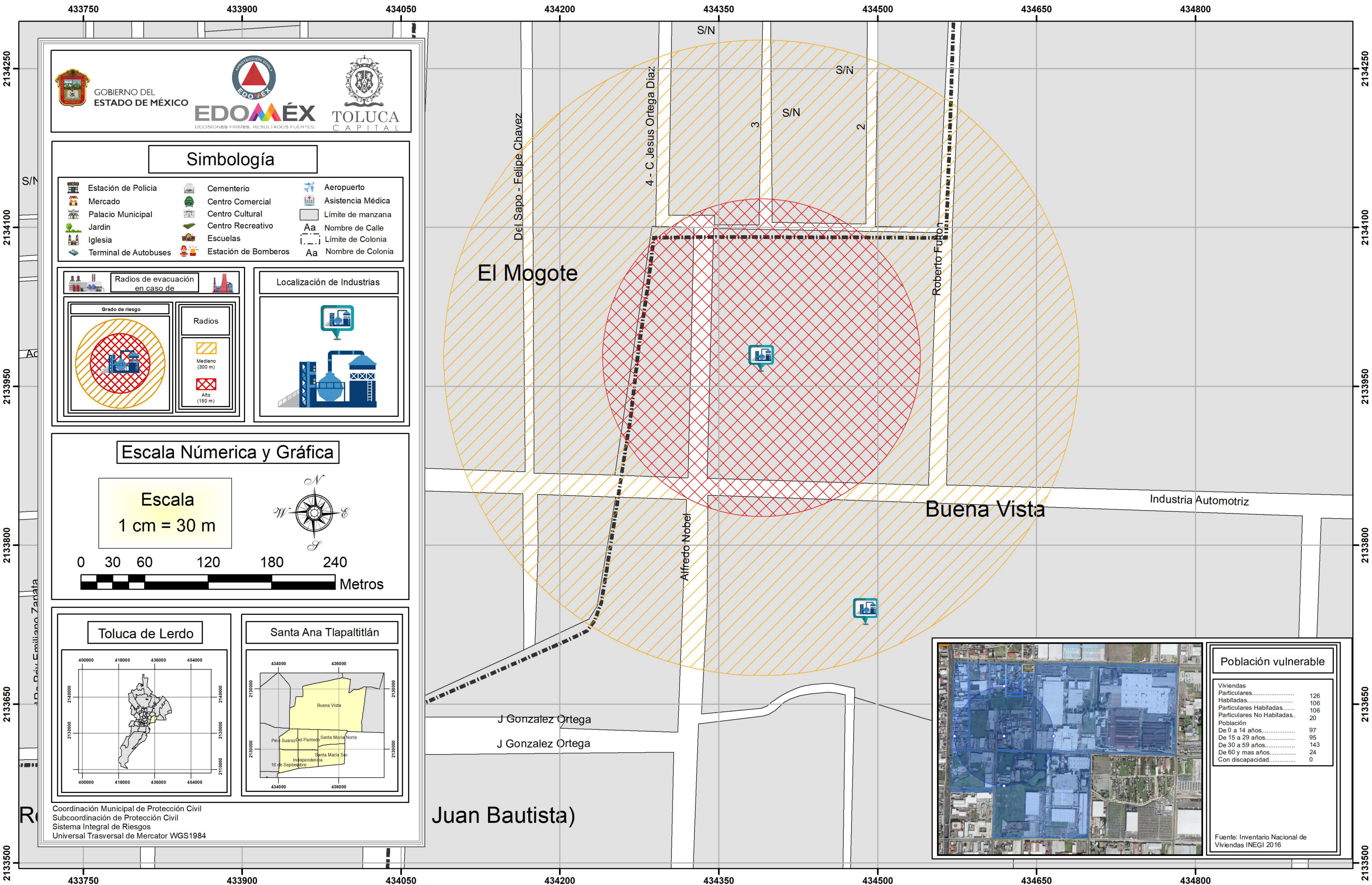
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo		
QIN38-10	Alto		
Empresa			Giro
			Producción de Grenetina
Dirección	Industria Automotriz # 400 Zona Industrial Toluca		Delegación
			Santa Ana Tlapaltitlán
Entre las calles	Alfredo Nobel y Robert Bosch		
Responsable			Teléfono
			2158395 ó 2158396
Infraestructura afectable	8 industrias y 6 terrenos Baldíos		



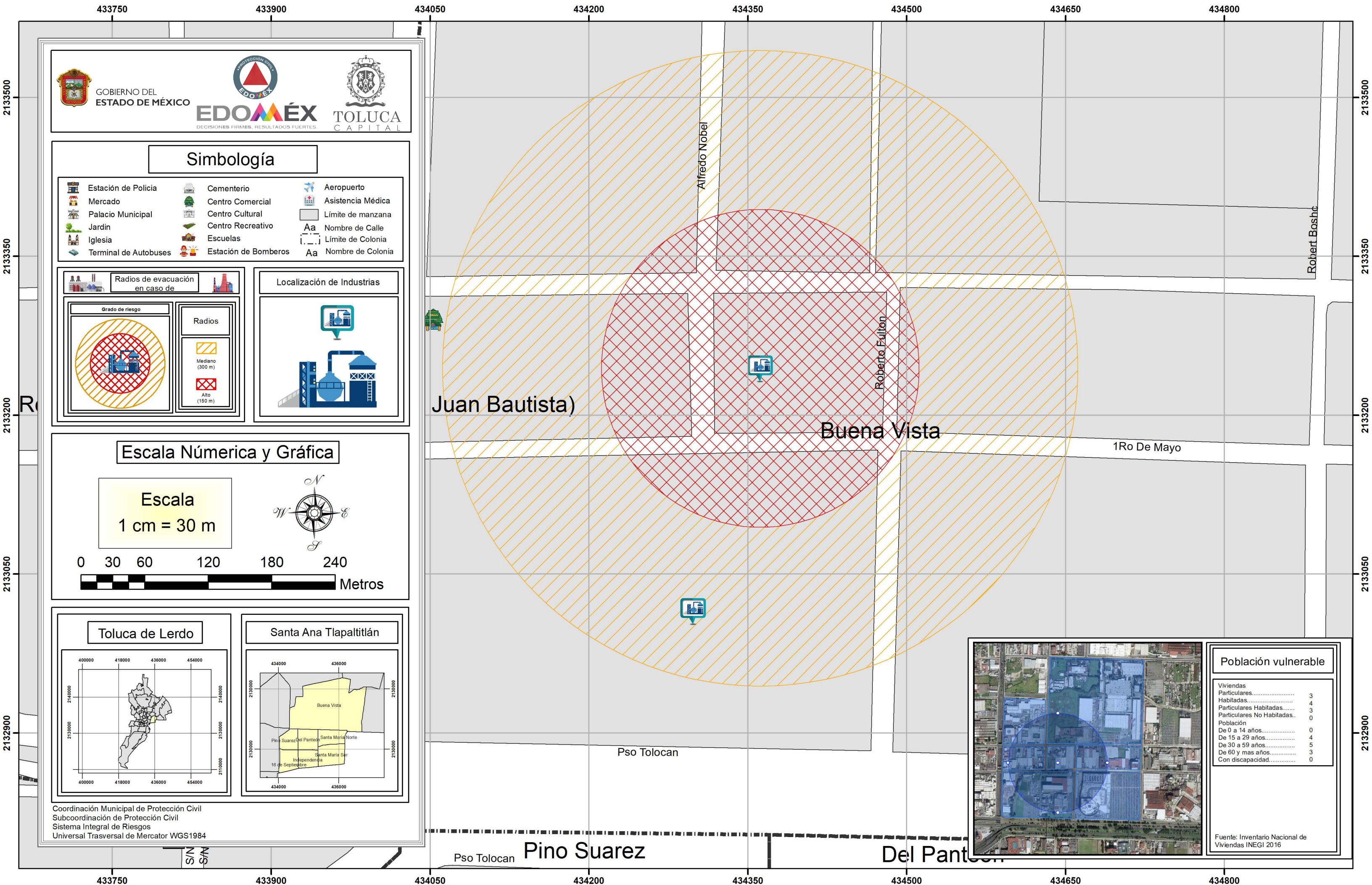
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo
QIN38-11	Alto
Empresa	Giro
	-
Dirección	Delegación
Prol. González Ortega # 1737 Zona Industrial Toluca	Santa Ana Tlapaltitlán
Entre las calles	Leonardo Da Vinci y Alberto Einstein
Responsable	Teléfono
	2165444
Infraestructura afectable	-



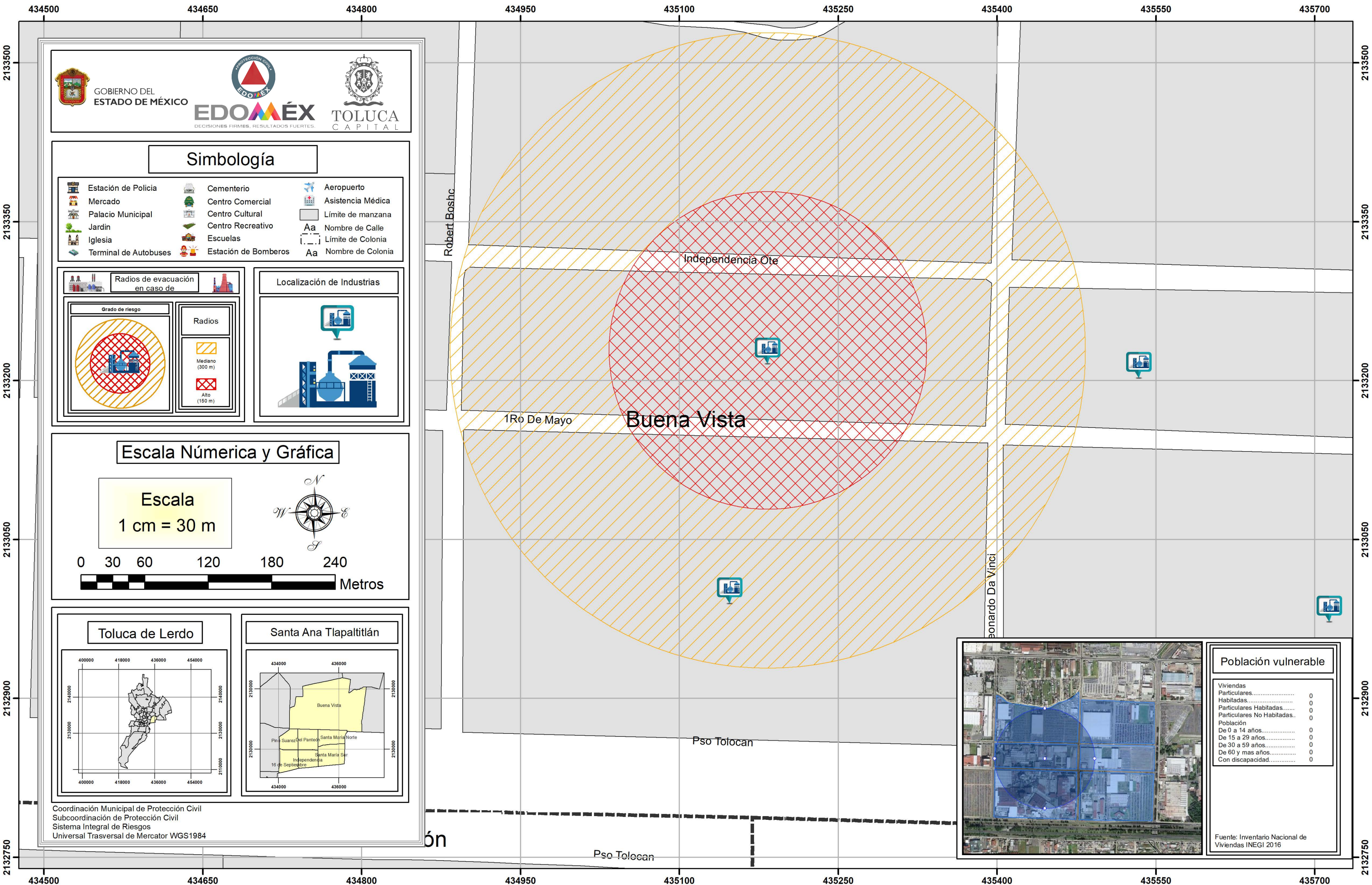
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo
QIN38-12	Alto
Empresa	Giro
	Elaboración de ingredientes activos químicos medicinales
Dirección	Av. de la Industria S/N Zona Industrial Toluca
Entre las calles	Alfredo del Mazo y Robert Fulton
Delegación	Santa Ana Tlapaltitlán
Responsable	Teléfono
	2261100
Infraestructura afectable	-



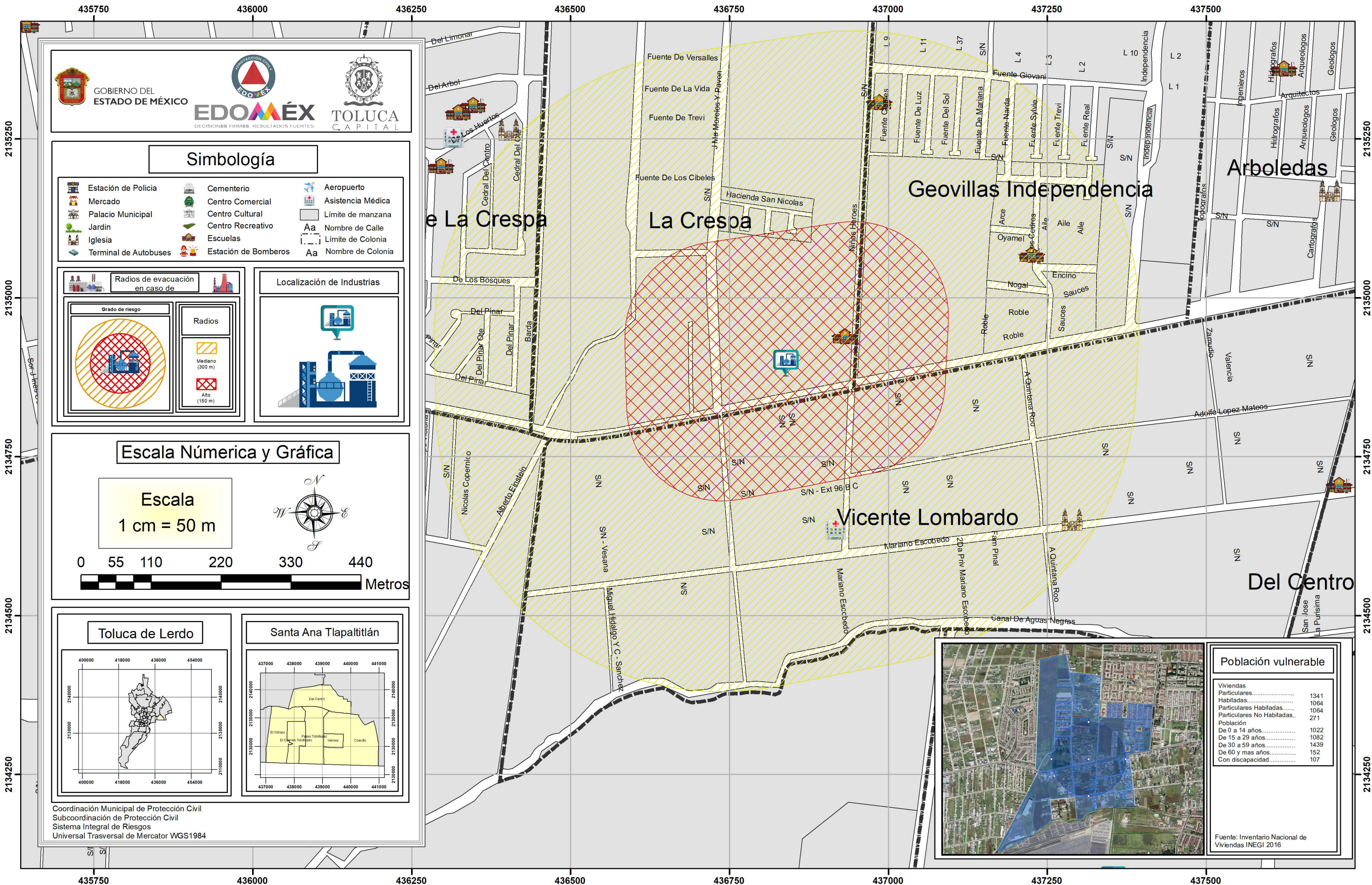
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo
QIN38-13	Alto
Empresa	Giro
	Aceite vegetal y de café
Dirección	Delegación
Av. Independencia Ote. # 1700 Zona Industrial Toluca	Santa Ana Tlapaltitlán
Entre las calles	Alfredo del Mazo y Alfred Nobel
Responsable	Teléfono
	-
Infraestructura afectable	-



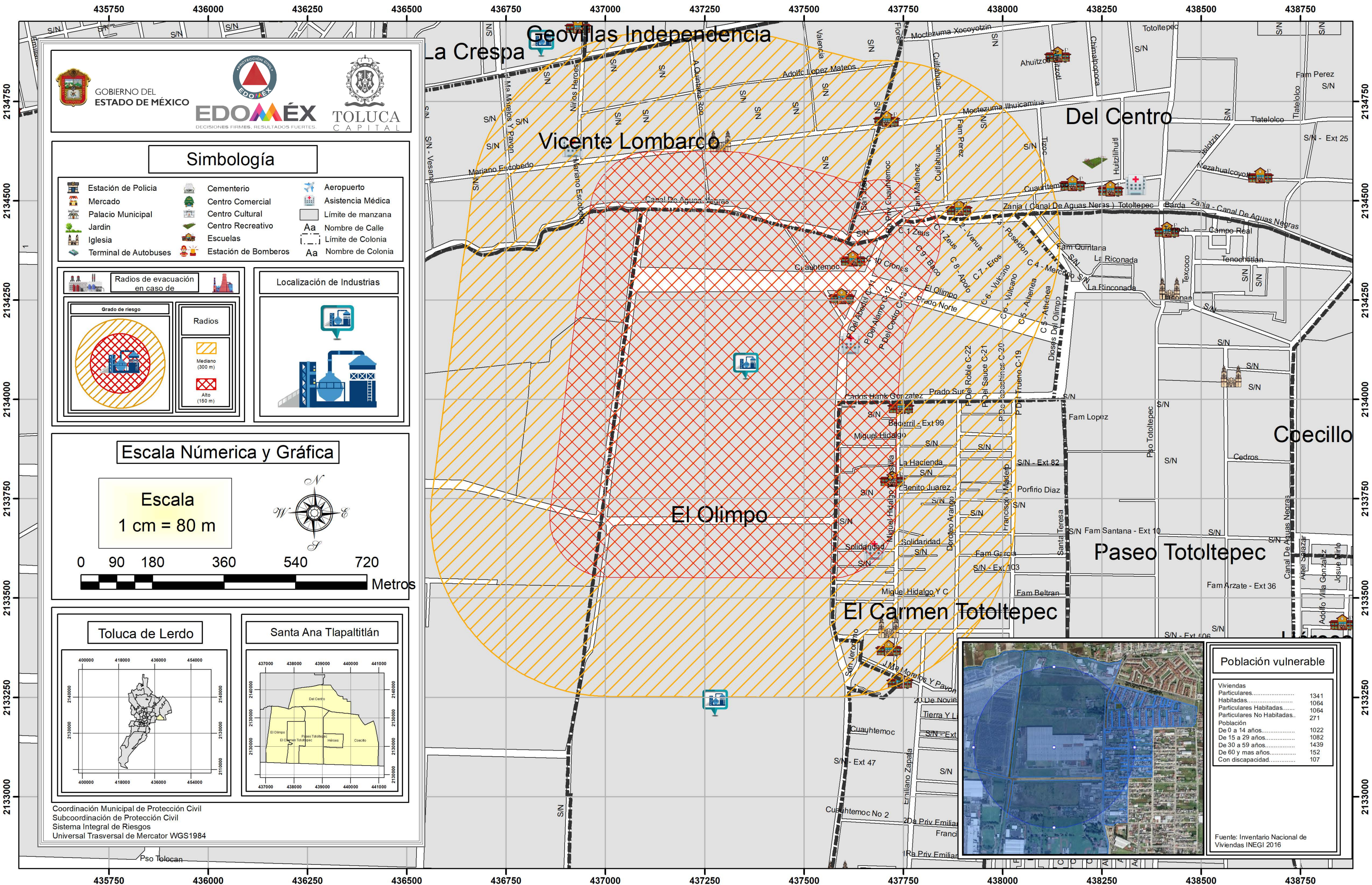
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo
QIN38-14	Alto
Empresa	Giro
	Fabrica de aguas envasadas y refrescos
Dirección	Delegación
Av. Independencia Ote. S/N Zona Industrial Toluca	Santa Ana Tlapaltitlán
Entre las calles	Robert Bosch y Leonardo Da Vinci
Responsable	Teléfono
	2161818
Infraestructura afectable	-



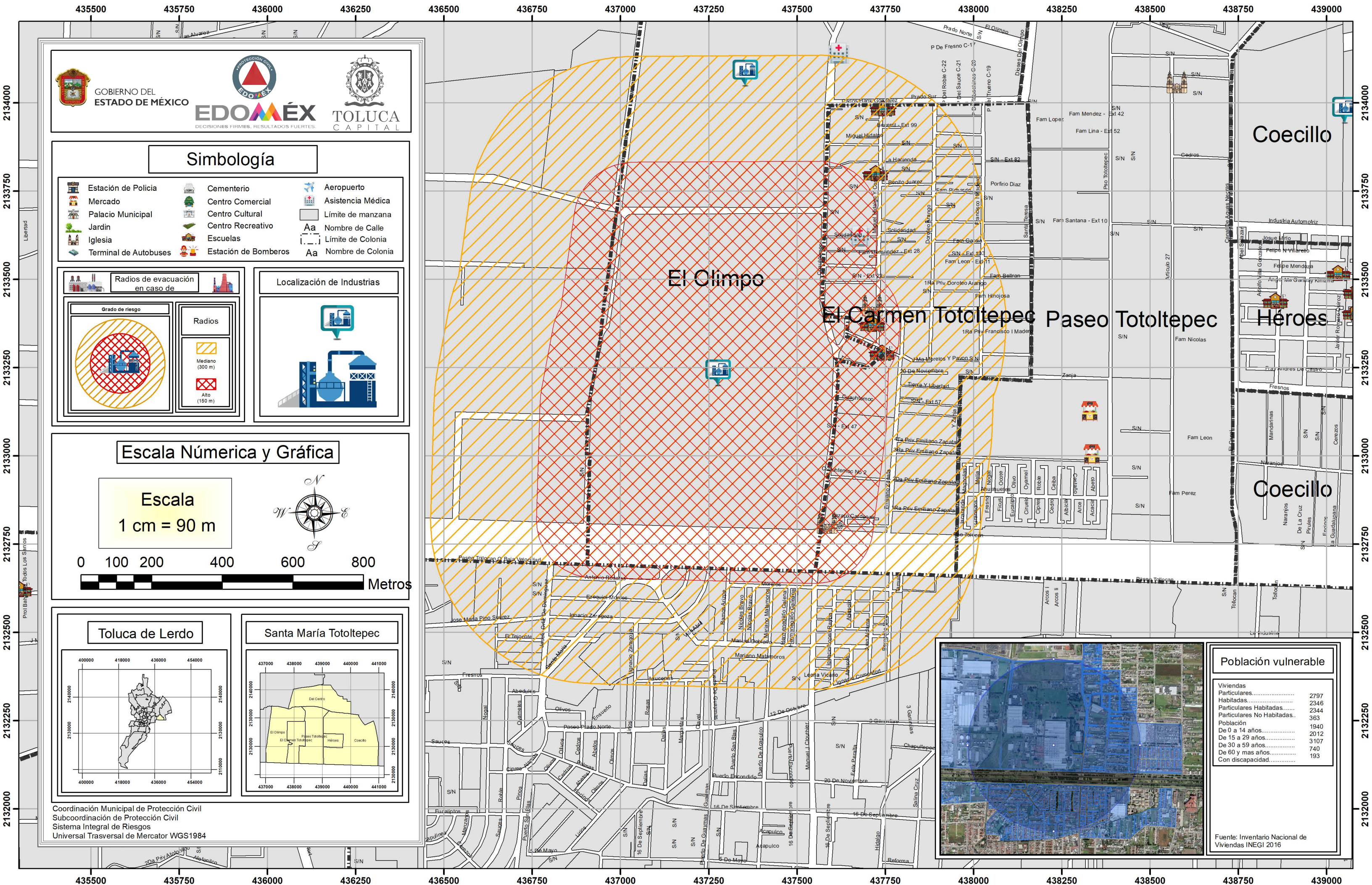
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo
QIN40-01	Alto
Empresa	Giro
	Proceso de alcoholes especializados
Dirección	Delegación
Paseo Vicente Lombardo Toledano # 343 Zona Industrial Toluca	Santa María Totoltepec
Entre las calles	Paseo Totoltepec y Juan Aldama
Responsable	Teléfono
	2085900 ó 2750970
Infraestructura afectable	2 escuelas, 226 viviendas y 4 terrenos baldíos



Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo
QIN40-02	Alto
Empresa	Giro
	Elaboración de bebidas carbonatadas
Dirección	Delegación
Av. Industria Automotriz Zona Industrial Toluca	Santa María Totoltepec
Entre las calles	Av. Cuauhtemoc y Priv. Román Romero
Responsable	Teléfono
	2797300
Infraestructura afectable	20 viviendas



Industrias Información General

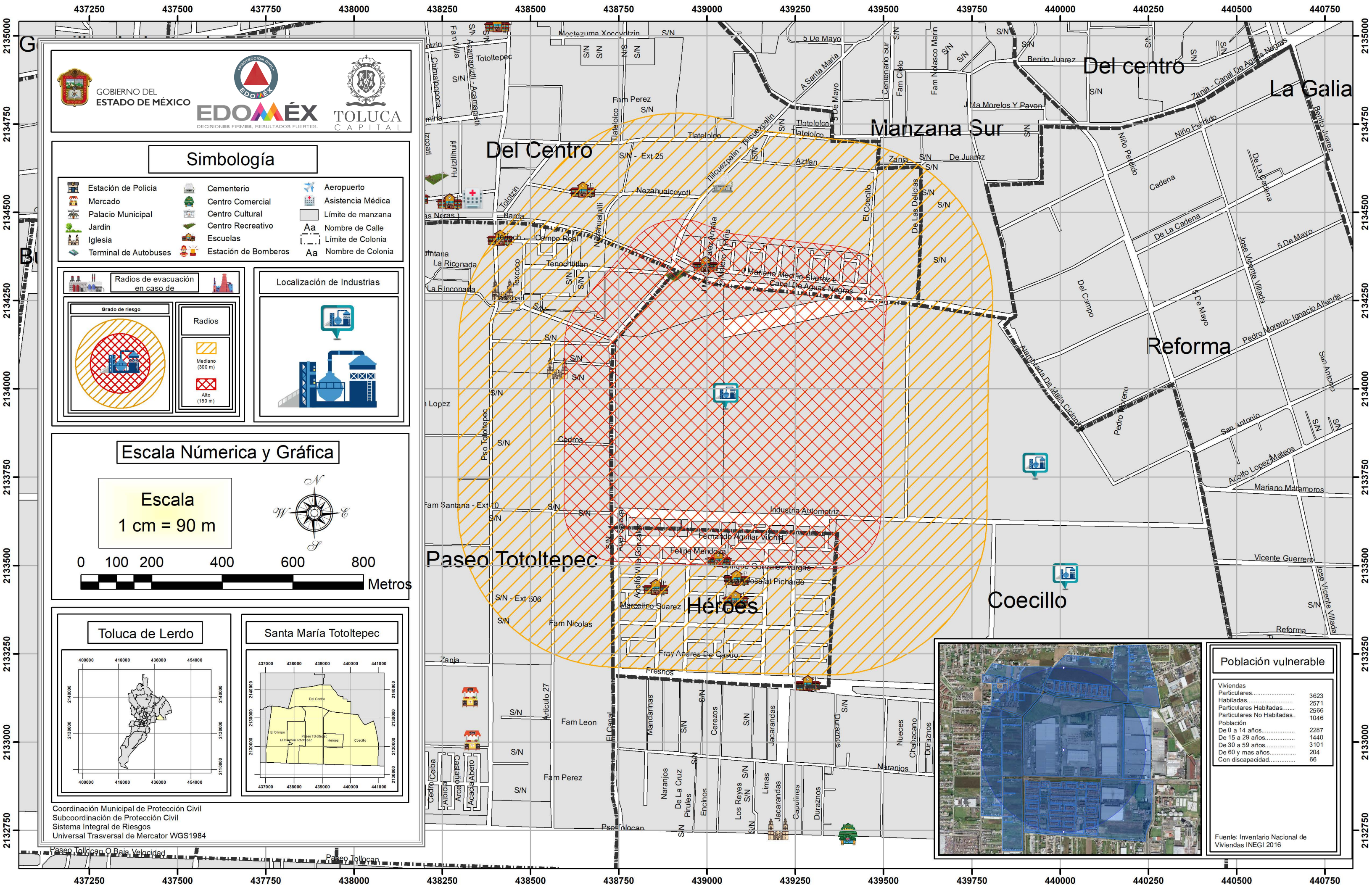
Expediente	Nivel de riesgo
QIN40-03	Alto

Empresa		Giro	Elaboración de cerveza.
----------------	--	-------------	-------------------------

Dirección	Km. 59.0 Carretera México Toluca Zona Industrial Toluca	Delegación	Santa María Totoltepec
Entre las calles	Alberto Einstein y San Jeronimo		

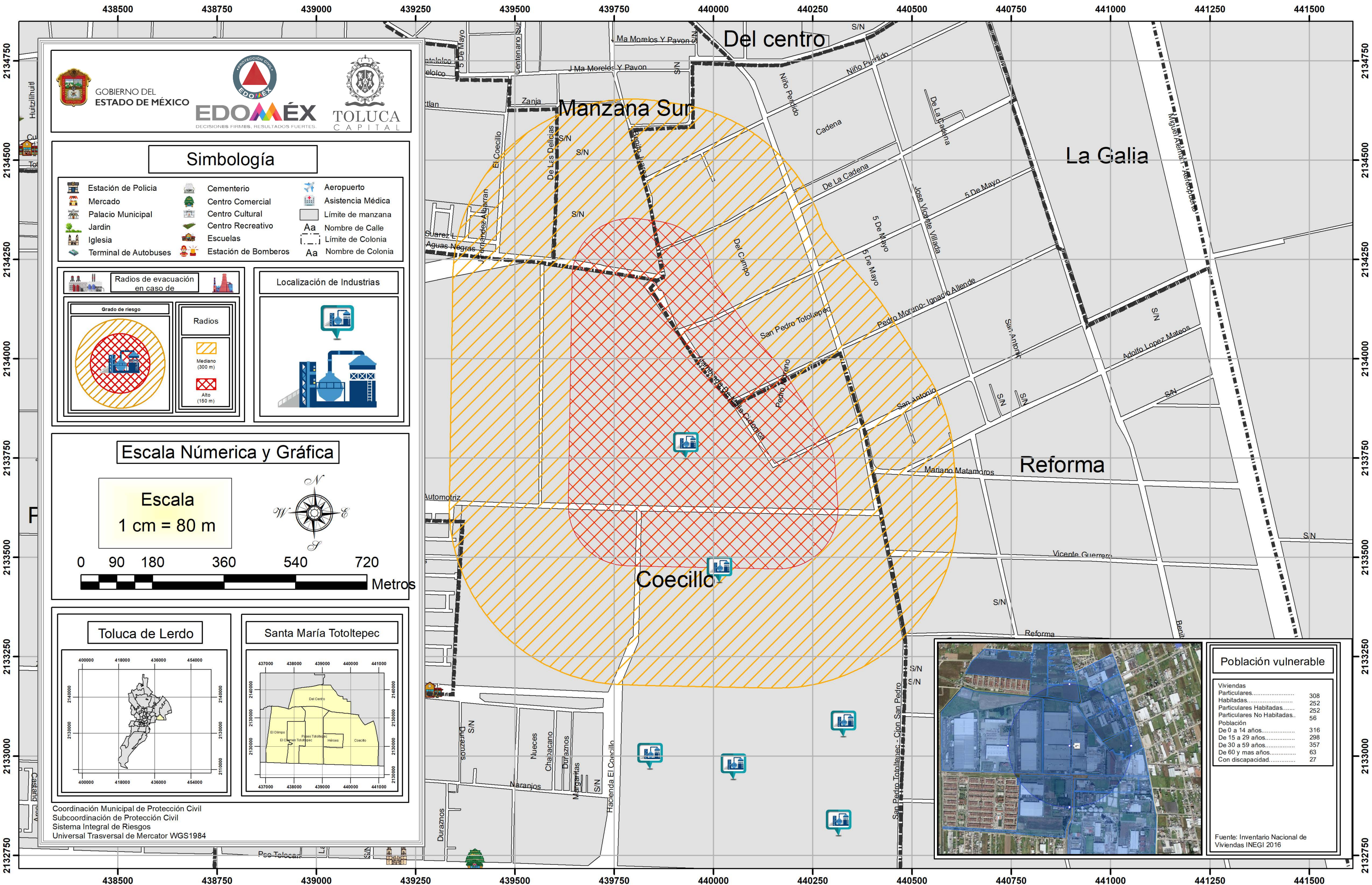
Responsable		Teléfono	2798100
--------------------	--	-----------------	---------

Infraestructura afectable	2 negocios, 33 viviendas
----------------------------------	--------------------------



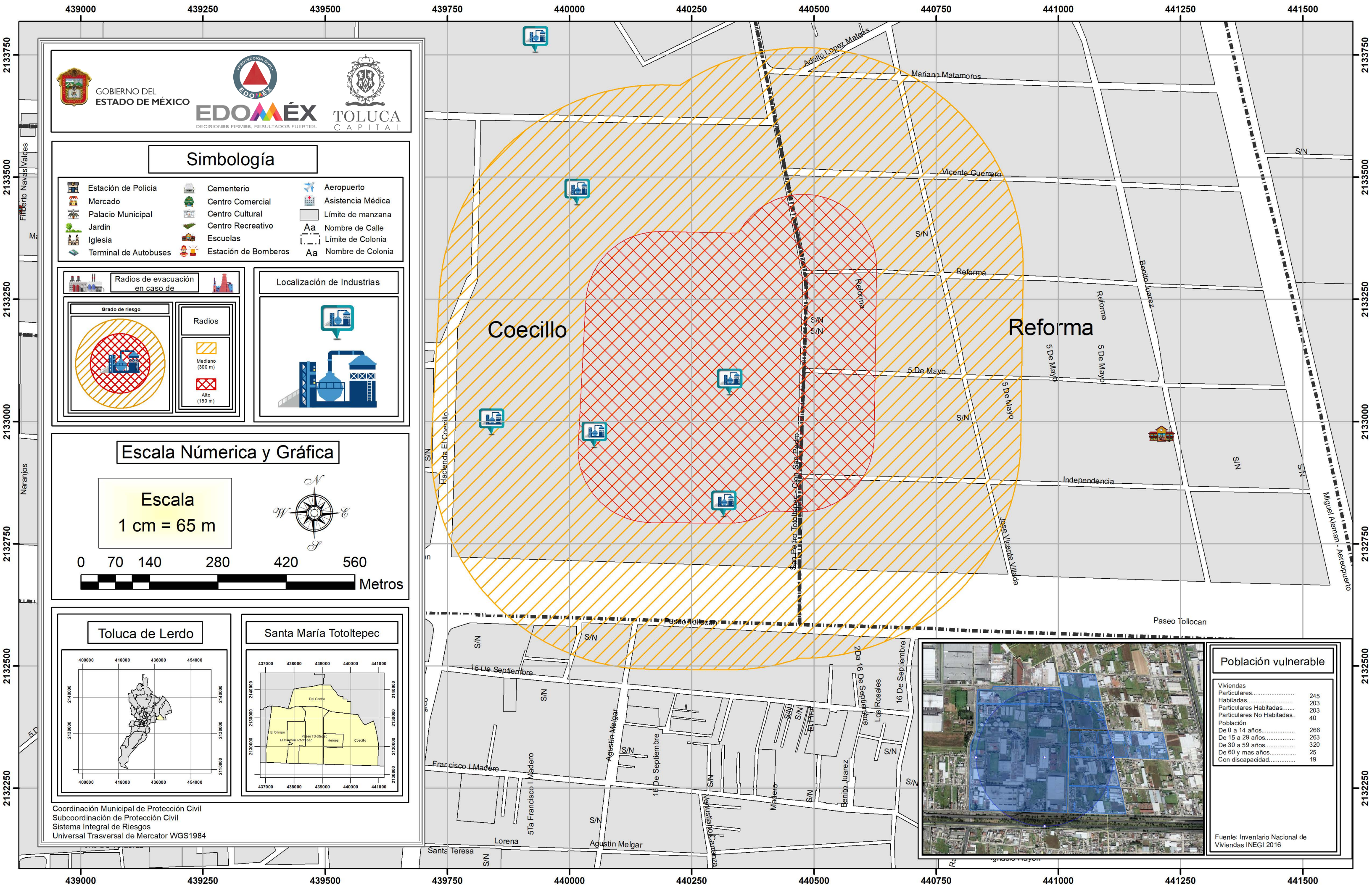
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo		
QIN40-04	Alto		
Empresa			Giro
			Almacen de productos alimenticios
Dirección	Av. Industria Automotriz S/N Zona Industrial Toluca		Delegación
Entre las calles	Robert Bosh y Leonardo Da Vinci		Santa María Totoltepec
Responsable			Teléfono
			2756100 ó 2756162
Infraestructura afectable	4 terrenos baldíos		



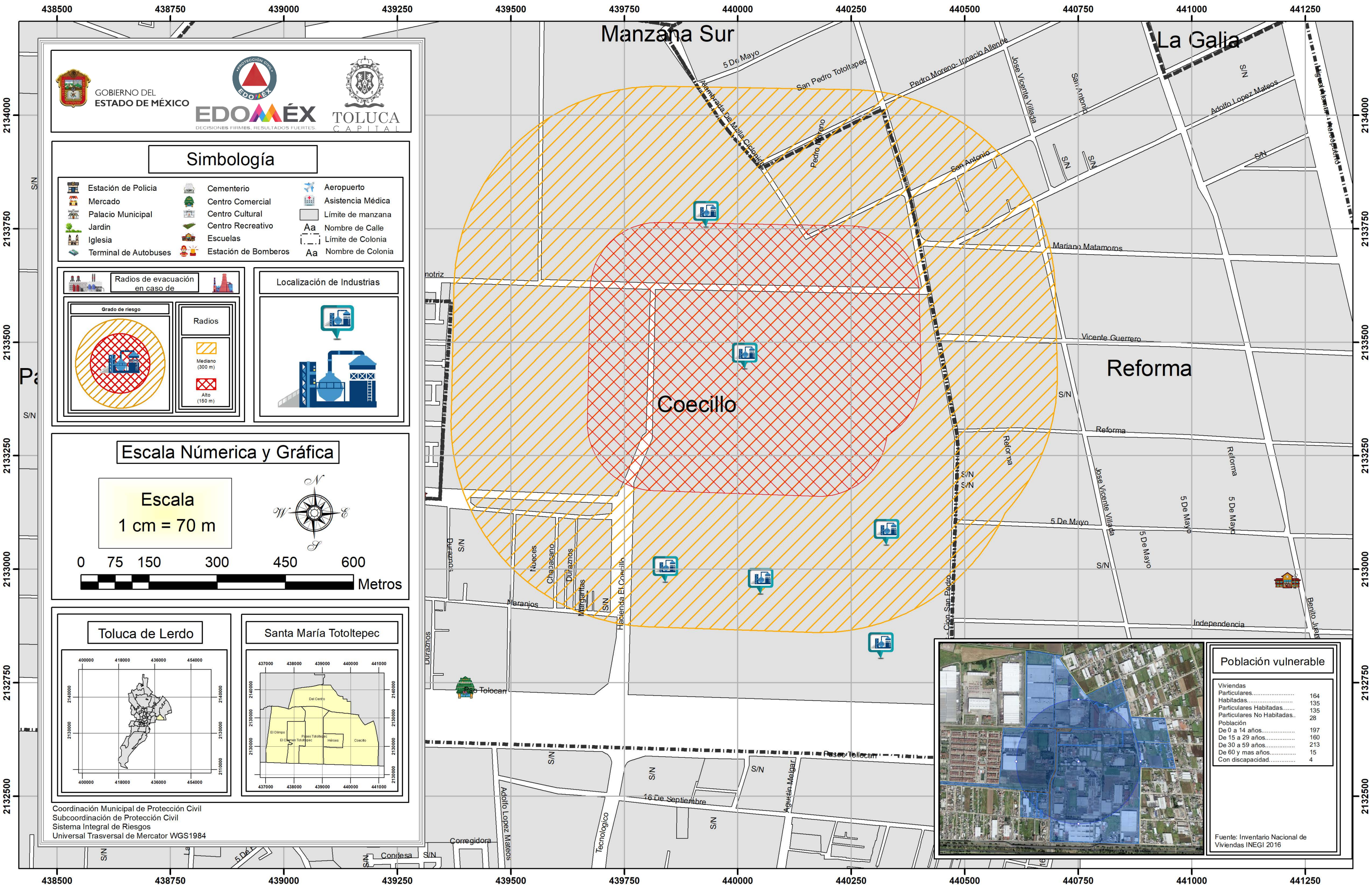
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo
QIN40-05	Alto
Empresa	Giro
	Almacen de productos alimenticios
Dirección	Delegación
Av. Industria Automotriz S/N Zona Industrial Toluca	Santa María Totoltepec
Entre las calles	Robert Bosh y Leonardo Da Vinci
Responsable	Teléfono
	2756100 ó 2756163
Infraestructura afectable	5 terrenos baldíos



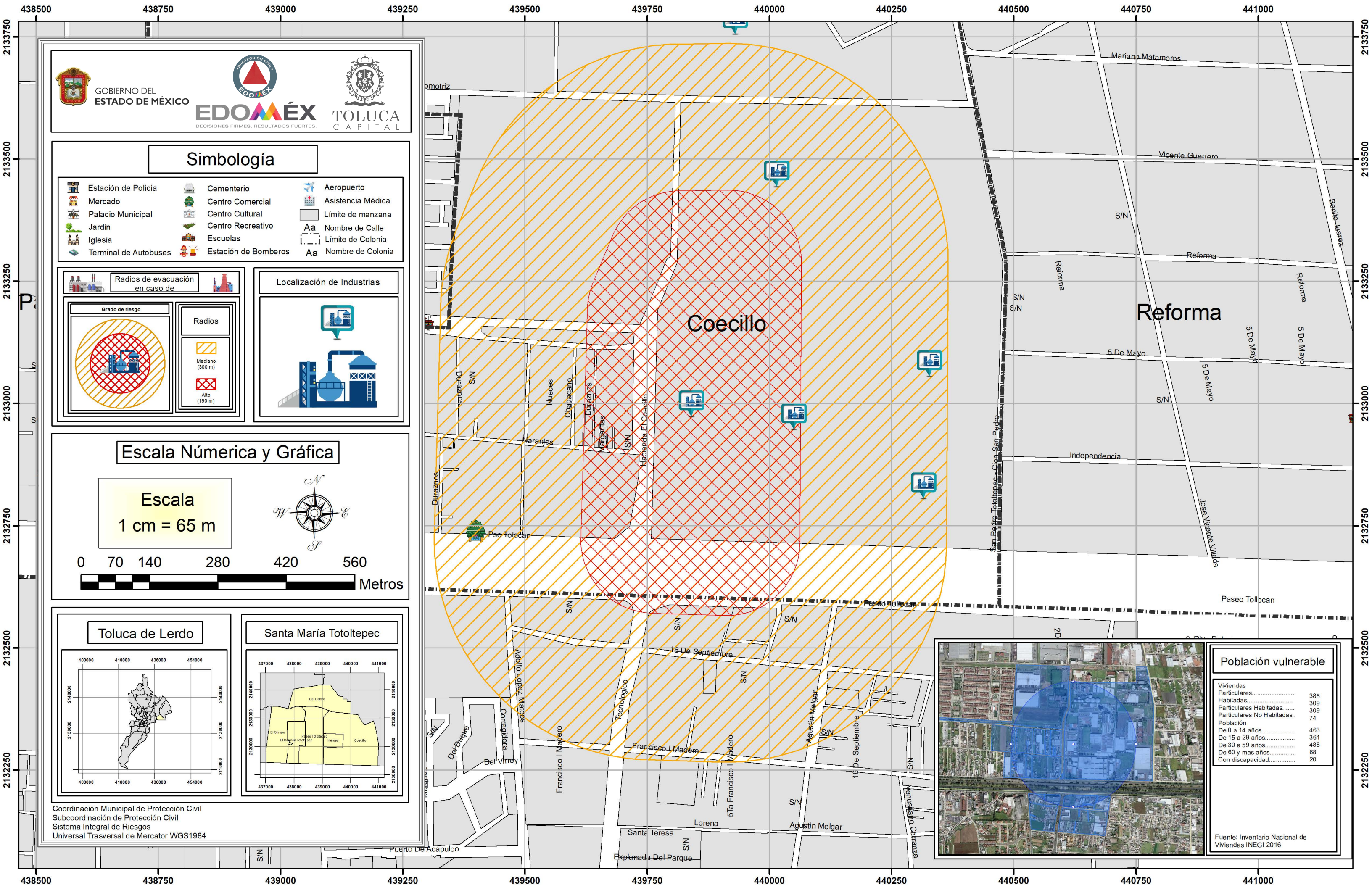
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo
QIN40-06	Alto
Empresa	Giro
	-
Dirección	Delegación
Carretera México Toluca Km 57.5 lote-7 Ex Hacienda el Coecillo	Santa María Totoltepec
Entre las calles	Paseo Tollocan e Industria Automotriz
Responsable	Teléfono
	2165913
Infraestructura afectable	2 industrias, 5 negocios, 14 viviendas y 4 terrenos baldíos



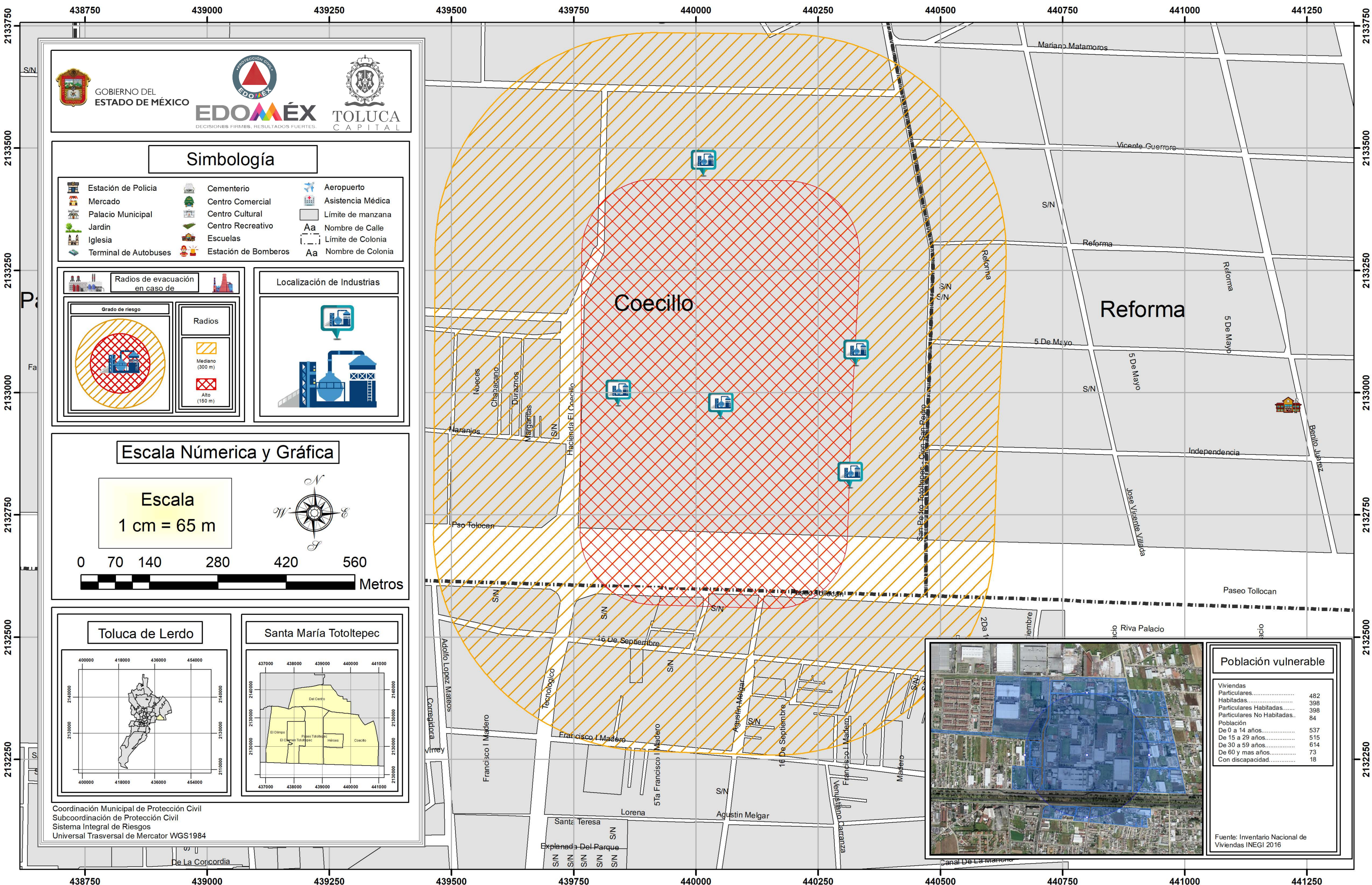
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo		
QIN40-07	Alto		
Empresa			Giro
			Levadura para la industria de pan
Dirección	Av. Industria Automotriz	Delegación	Santa María Totoltepec
Entre las calles	Cjon. San Pedro y Benito Juarez		
Responsable			Teléfono
			2165600
Infraestructura afectable	4 industrias		



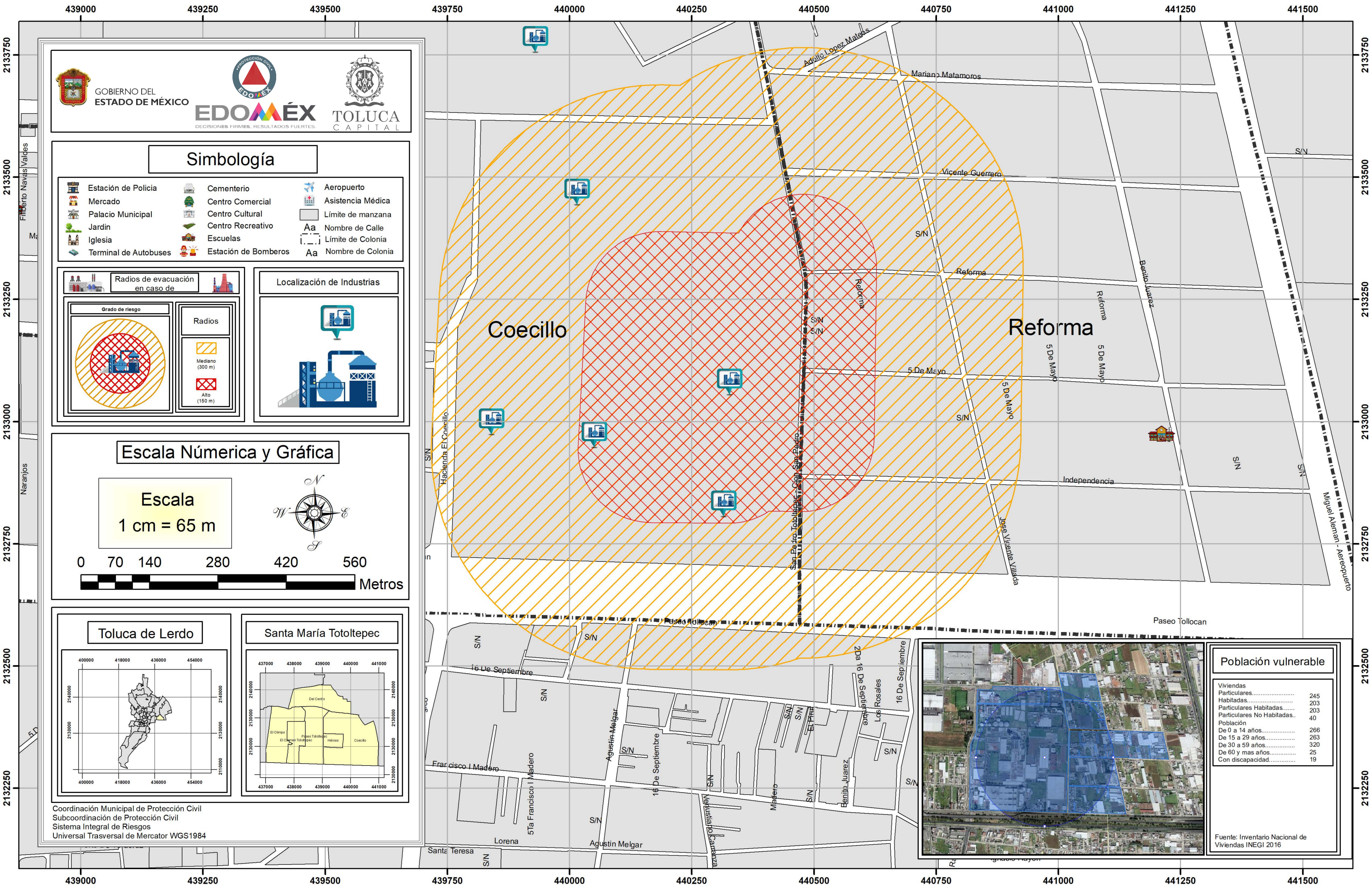
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo		
QIN40-08	Alto		
Empresa		Giro	Fabrica de envases de vidrio
Dirección	Carretera México Toluca Km 57.6	Delegación	Santa María Totoltepec
Entre las calles	Cjon. San Pedro y Benito Juarez		
Responsable		Teléfono	2791020 ó 2791019
Infraestructura afectable	2 industrias, 5 negocios y 4 viviendas		



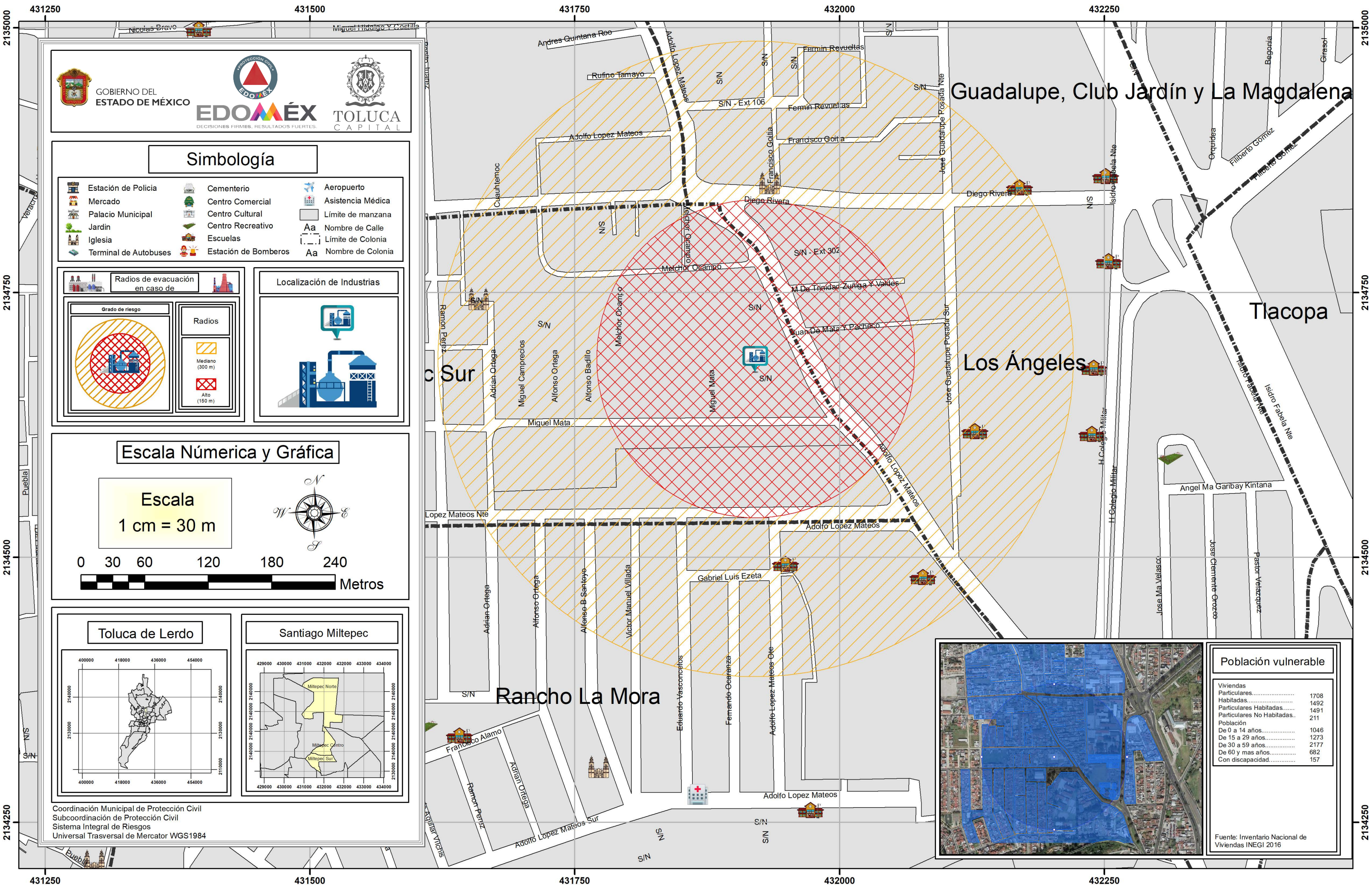
Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo		
QIN40-09	Alto		
Empresa			Giro
			Elaboración de gases industriales y medicinales
Dirección	Carretera México Toluca Km 57.4		Delegación
Entre las calles	Cjon. San Pedro y Benito Juarez		Santa María Totoltepec
Responsable			Teléfono
			2165199 ó 2164800
Infraestructura afectable	3 industrias, 5 negocios y 3 viviendas		



Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo
QIN40-10	Alto
Empresa	Giro
	Almacenamiento, venta, distribución, diseño y desarrollo de autopartes
Dirección	Delegación
Carretera México Toluca Km 57.5	Santa María Totoltepec
Entre las calles	Cjon. San Pedro y Benito Juarez
Responsable	Teléfono
	2165011 ó 2793400
Infraestructura afectable	2 industrias, 5 negocios y 3 viviendas



Industrias Información General

Expediente	Nivel de riesgo
QIN41-01	Alto
Empresa	Giro
	Fabricación de bolas y rollos de polietileno
Dirección	Delegación
Blvd Adolfo López Mateos # 159	Santiago Miltepec
Entre las calles	Melchor Ocampo y Adolfo López Mateos
Responsable	Teléfono
	2376648 ó 2722323
Infraestructura afectable	10 viviendas y 1 terreno baldío



TOLUCA
CAPITAL

SIMSA

SALIDA

combugas

combugas



ENTRADA

Estación
de Servicio

HORARIO DE VERANO

LUN.A SAB. de 7:00 AM A 8:30 PM

DOM. de 7:00 AM A 5:00 PM

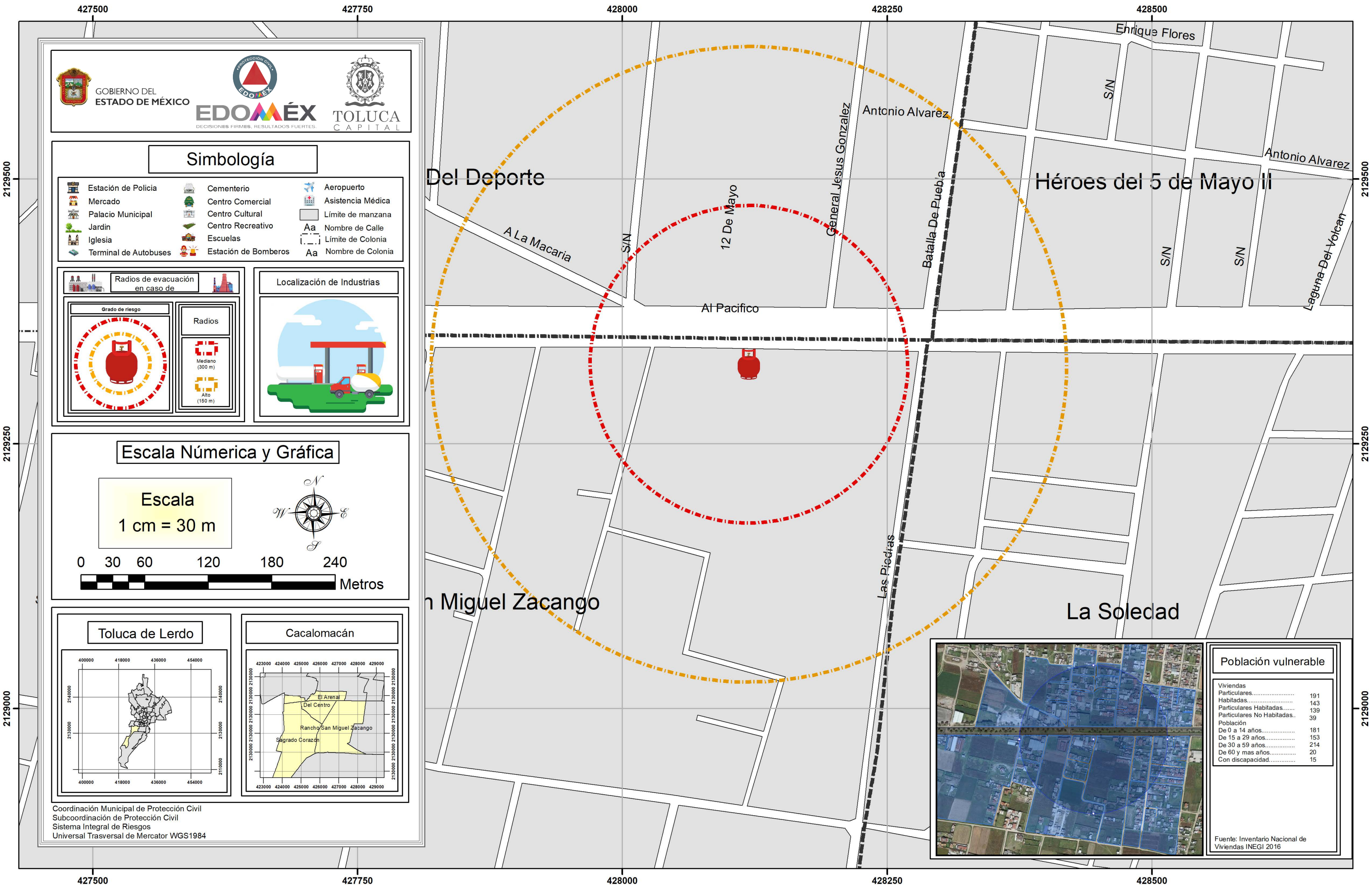
HORARIO INVIERNO

LUN.A SAB. 6:30 AM

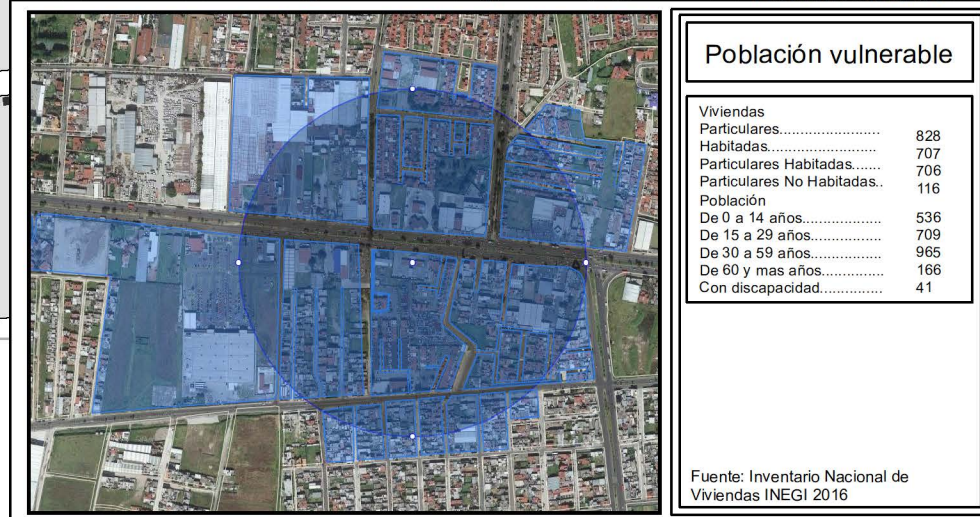
GASERAS



S.I.R.T.



ID	QGS23-01				
Razón Social				Dirección	NO PROPORCIONA DATOS
Colonia	NO PROPORCIONA DATOS	Delegación	Calixtlahuaca		
Entre las calles	Rio Tejalpa		Y	Libertad	
Representante Legal				Teléfono	2868201
Almacenamiento	Contenedores	Capacidad	S/D	Dispensarios	S/D



ID	QGN20-01
-----------	-----------------

Razón Social				Dirección	Adolfo López Mateos s/n
Colonia	Miguel Hidalgo	Delegación	Adolfo López Mateos		
Entre las calles	Torres Chicas			Y	Guillermo Prieto

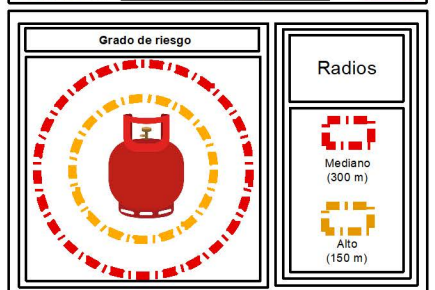
Representante Legal				Teléfono	18007151306
----------------------------	--	--	--	-----------------	--------------------

Almacenamiento	Contenedores	Capacidad	5,00 mil	Dispensarios	1
-----------------------	---------------------	------------------	-----------------	---------------------	----------

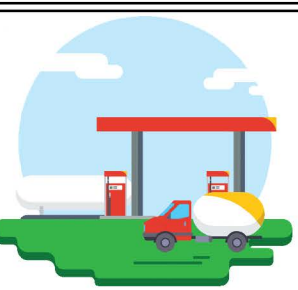
Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Radios de evacuación en caso de



Localización de Industrias

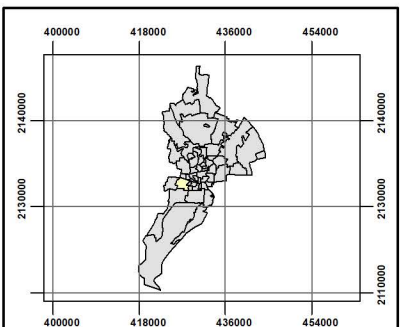


Escala Numérica y Gráfica

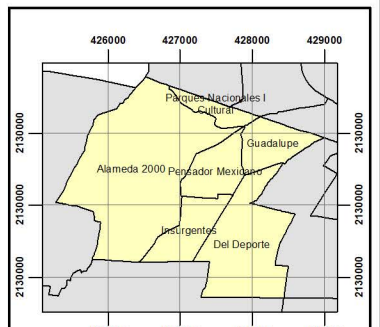
Escala
1 cm = 30 m



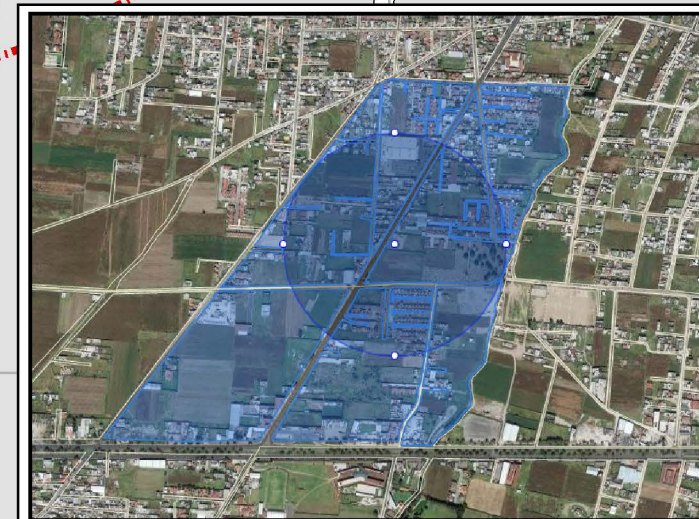
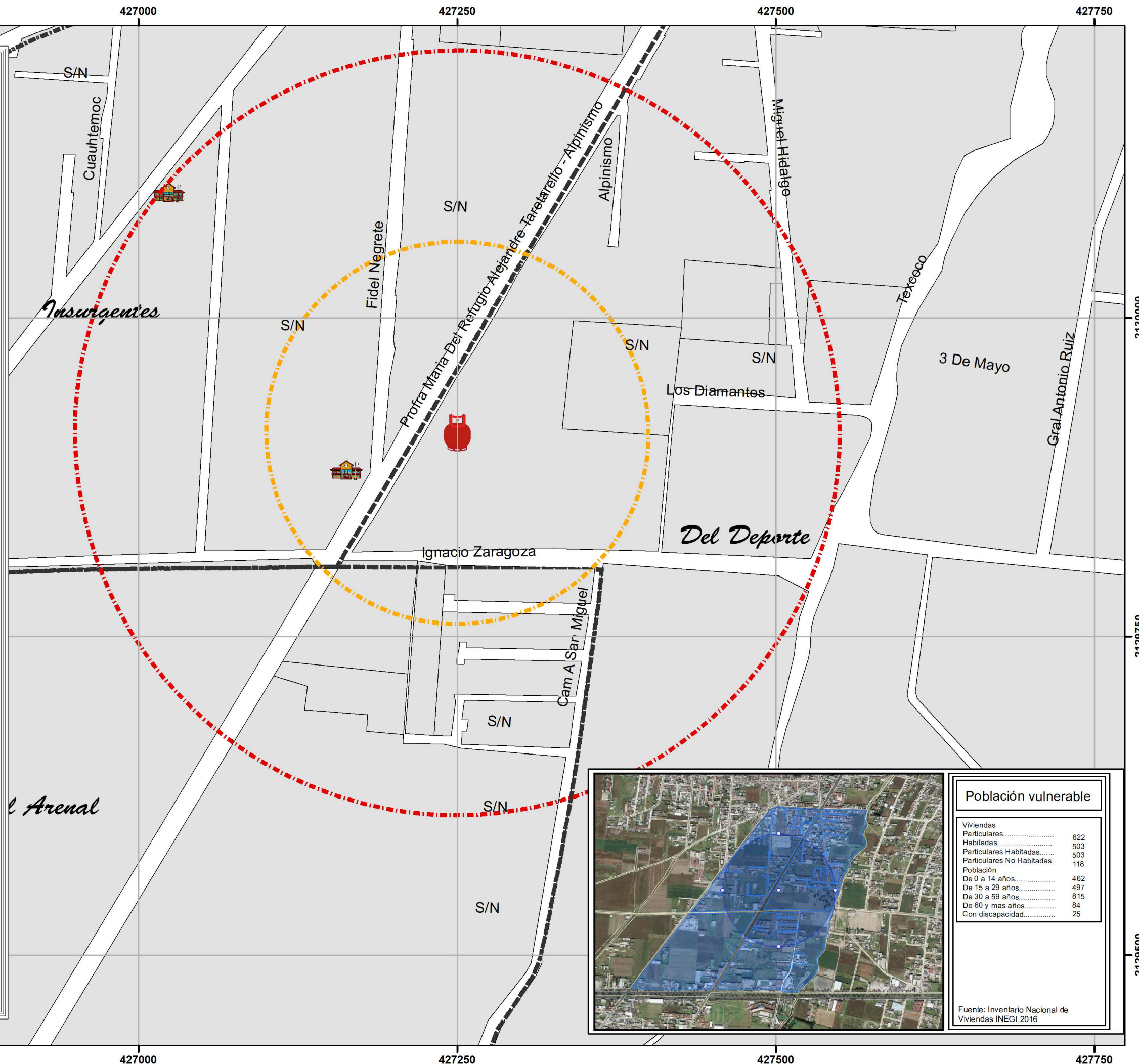
Toluca de Lerdo



San Buenaventura



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

Viviendas	
Particulares.....	622
Habitadas.....	503
Particulares Habitadas.....	503
Particulares No Habitadas.....	118
Población	
De 0 a 14 años.....	462
De 15 a 29 años.....	497
De 30 a 59 años.....	815
De 60 y mas años.....	84
Con discapacidad.....	25

Fuente: Inventario Nacional de Viviendas INEGI 2016

ID	QGS27-01
-----------	-----------------

Razón Social			Dirección	Alpinismo
Colonia	Del Deporte	Delegación	San Buenaventura	
Entre las calles	Ignacio Zaragoza		Y	Priv. Alpinismo

Representante Legal			Teléfono		
----------------------------	--	--	-----------------	--	--

Almacenamiento	Contenedores	Capacidad	S/D	Dispensarios	1
-----------------------	---------------------	------------------	------------	---------------------	----------

Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

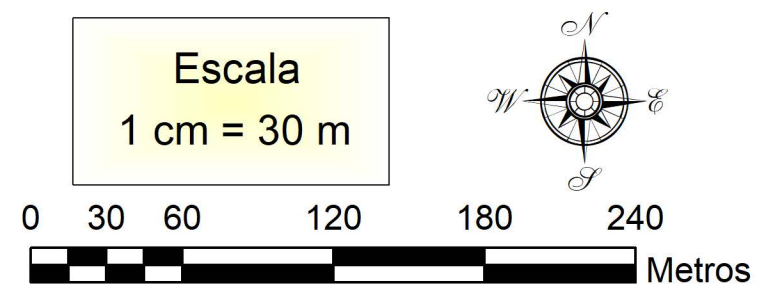
Radios de evacuación
en caso de

Grado de riesgo

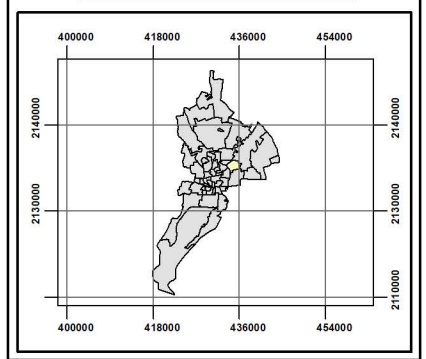
Radios

Localización de Industrias

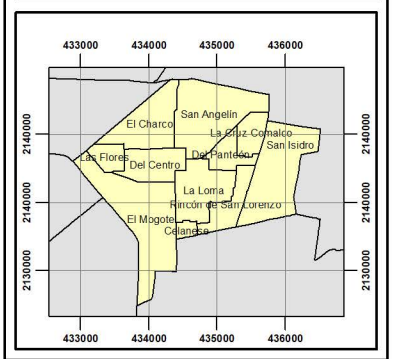
Escala Numérica y Gráfica



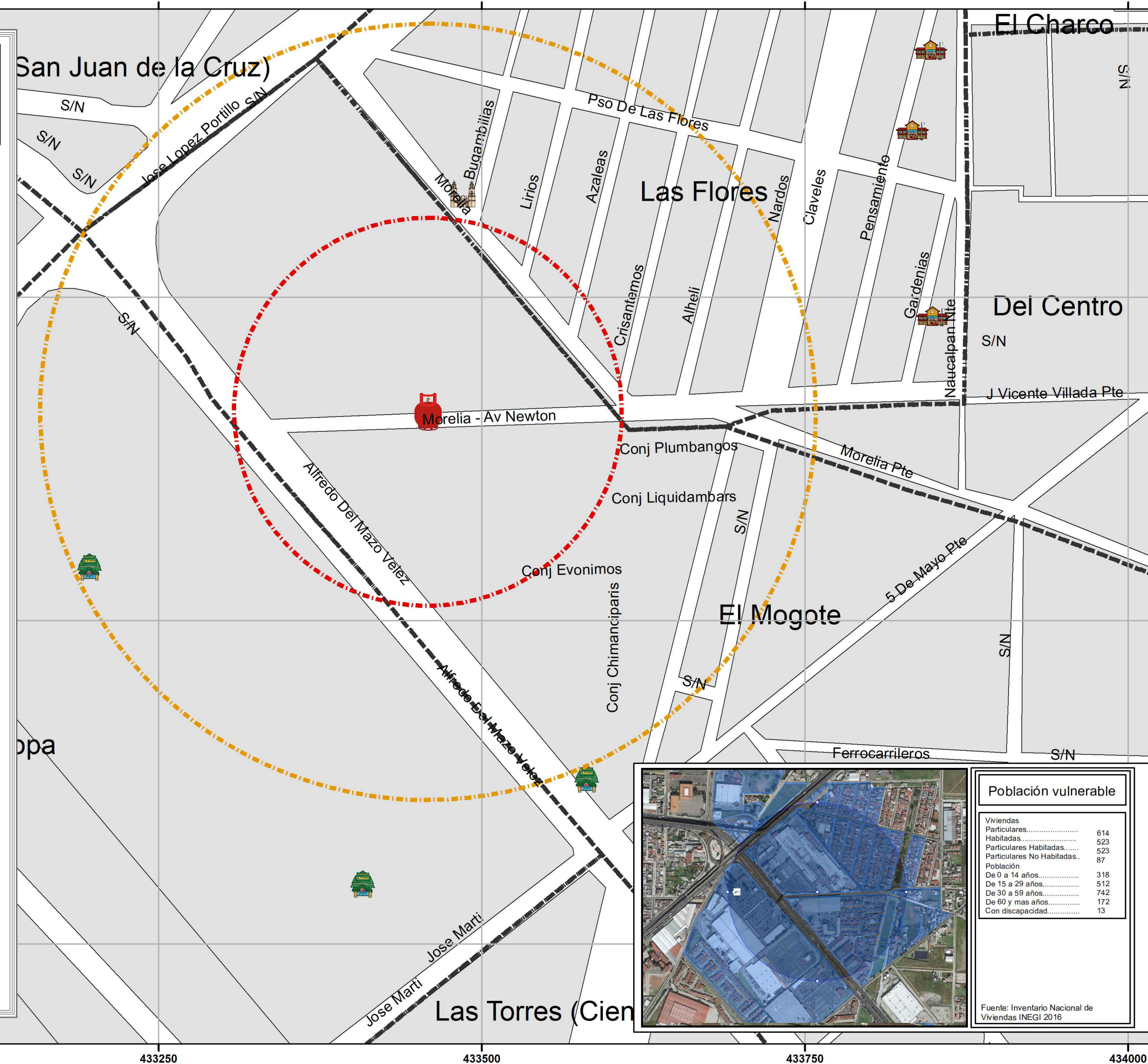
Toluca de Lerdo



San Lorenzo Tepaltitlán



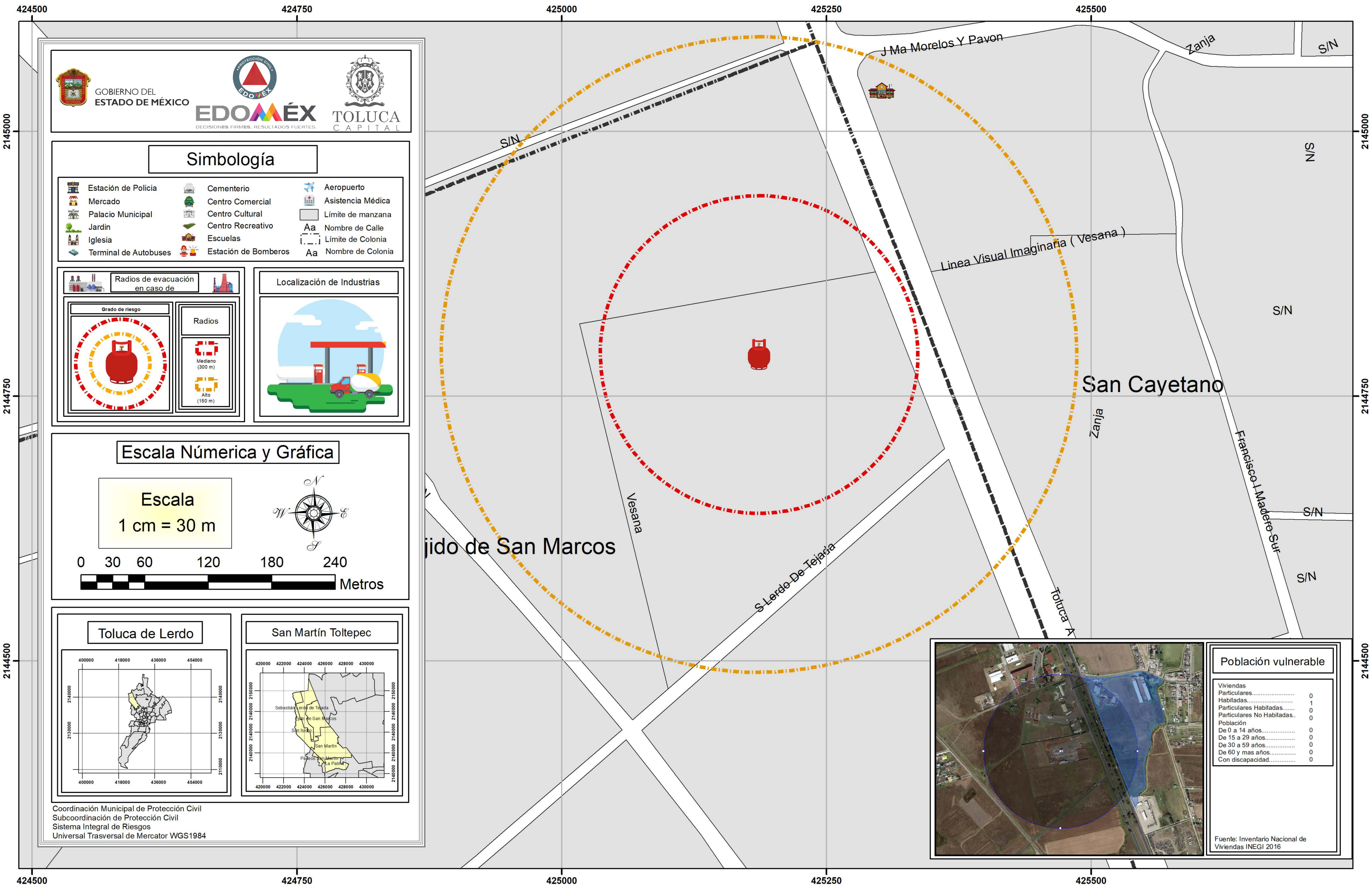
Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable	
Viviendas	
Particulares.....	614
Habitadas.....	523
Particulares Habitadas.....	523
Particulares No Habitadas..	87
Población	
De 0 a 14 años.....	318
De 15 a 29 años.....	512
De 30 a 59 años.....	742
De 60 y mas años.....	172
Con discapacidad.....	13

Fuente: Inventario Nacional de Viviendas INEGI 2016

ID	QGS31-01				
Razón Social				Dirección	Alfredo del Mazo No. 202
Colonia	Zona Industrial	Delegación	San Lorenzo Tepaltitlán		
Entre las calles	Vía López Portillo		Y	Vicente Villada	
Representante Legal				Teléfono	2720404
Almacenamiento	Salchicha	Capacidad	S/D	Dispensarios	S/D





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



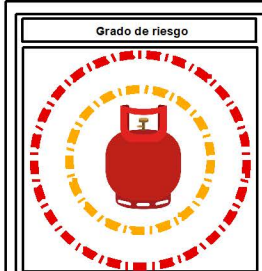
EDOMEX



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

- | | | |
|---|--|--|
|  Estación de Policía |  Cementerio |  Aeropuerto |
|  Mercado |  Centro Comercial |  Asistencia Médica |
|  Palacio Municipal |  Centro Cultural |  Límite de manzana |
|  Jardín |  Centro Recreativo |  Aa Nombre de Calle |
|  Iglesia |  Escuelas |  Límite de Colonia |
|  Terminal de Autobuses |  Estación de Bomberos |  Aa Nombre de Colonia |



Radios de evacuación
en caso de

Grado de riesgo

Mediano
(300 m)

Alto
(150 m)

Radios


Localización de Industrias



Escala Numérica y Gráfica

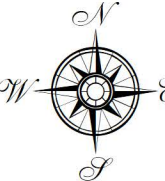
Escala

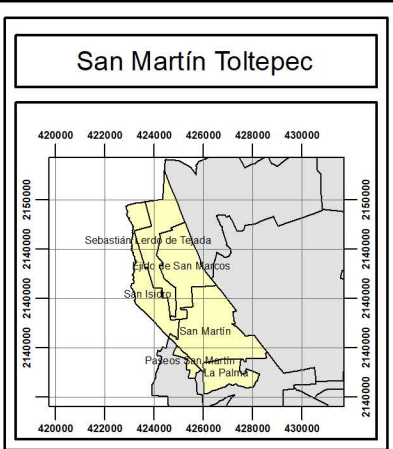
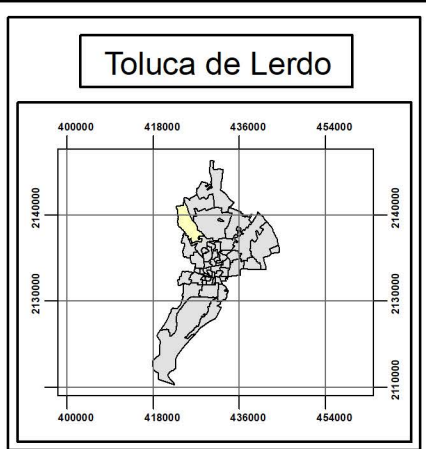
1 cm = 30 m



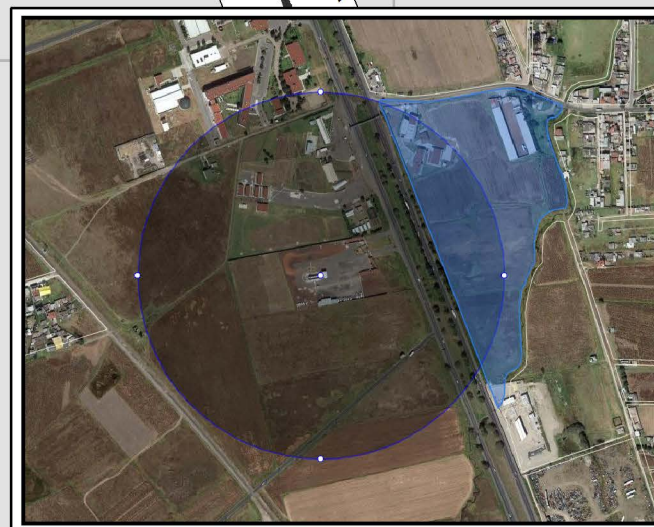
0 30 60 120 180 240

Metros





Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable	
Viviendas	
Particulares.....	0
Habitadas.....	1
Particulares Habitadas.....	0
Particulares No Habitadas..	0
Población	
De 0 a 14 años.....	0
De 15 a 29 años.....	0
De 30 a 59 años.....	0
De 60 y mas años.....	0
Con discapacidad.....	0

Fuente: Inventario Nacional de Viviendas INEGI 2016

ID	QGS33-01
-----------	-----------------

Razón Social				Dirección	carretera Toluca Atlacomulco Km. 11
Colonia	San Martín Toltepec	Delegación	San Martín Toltepec		
Entre las calles	caseta al Dorado			Y	

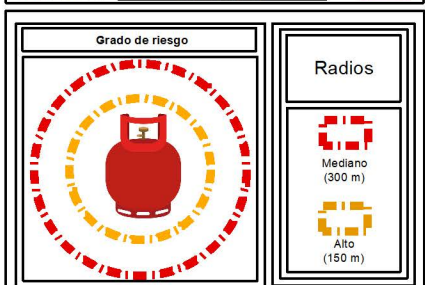
Representante Legal				Teléfono	2965759
----------------------------	--	--	--	-----------------	----------------

Almacenamiento	Salchicha	Capacidad	90 mil	Dispensarios	1
-----------------------	------------------	------------------	---------------	---------------------	----------

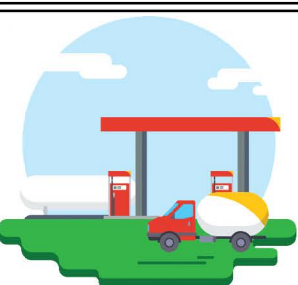
Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

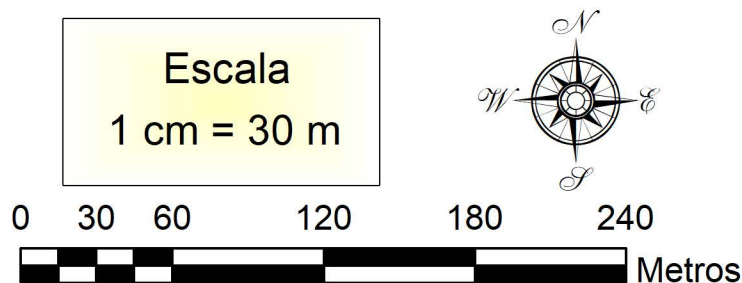
Radios de evacuación en caso de



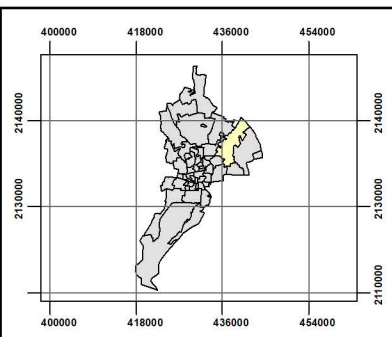
Localización de Industrias



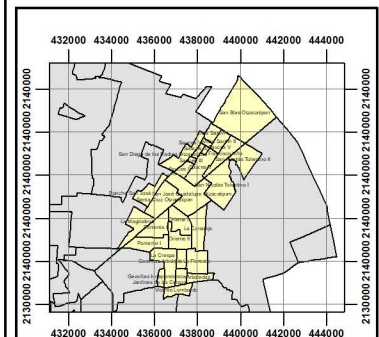
Escala Numérica y Gráfica



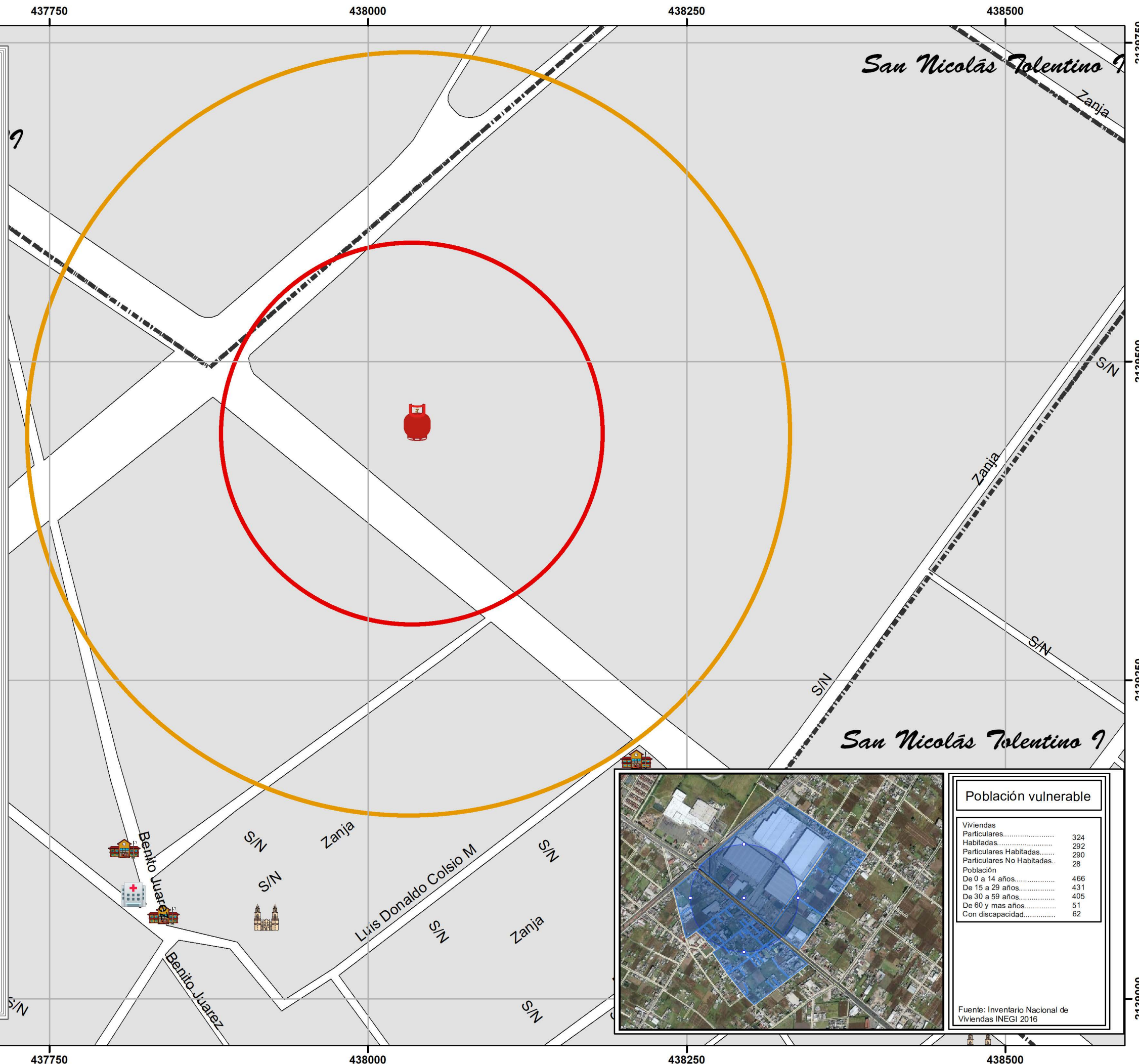
Toluca de Lerdo



San Mateo Oztzacatipan



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



Población vulnerable

Viviendas	
Particulares.....	324
Habitadas.....	292
Particulares Habitadas.....	290
Particulares No Habitadas.....	28
Población	
De 0 a 14 años.....	466
De 15 a 29 años.....	431
De 30 a 59 años.....	405
De 60 y mas años.....	51
Con discapacidad.....	62

Fuente: Inventario Nacional de Viviendas INEGI 2016

ID	QGS34-01
-----------	-----------------

Razón Social				Dirección	Blvd. Adolfo López Mateos
Colonia	San José Guadalupe Oztzacatipan	Delegación	San Mateo Oztzacatipan		
Entre las calles	Rayon			Y	López Portillo

Representante Legal				Teléfono	
----------------------------	--	--	--	-----------------	--

Almacenamiento	Contenedores	Capacidad	S/D	Dispensarios	1
-----------------------	---------------------	------------------	------------	---------------------	----------



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

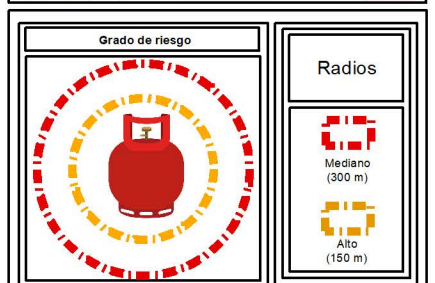


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia

Radios de evacuación en caso de



Localización de Industrias



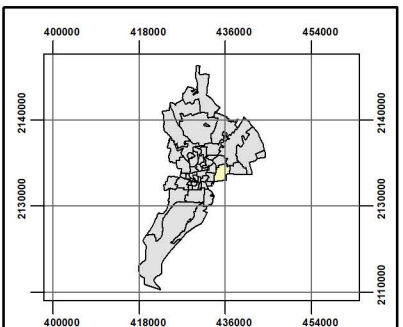
Escala Numérica y Gráfica

Escala

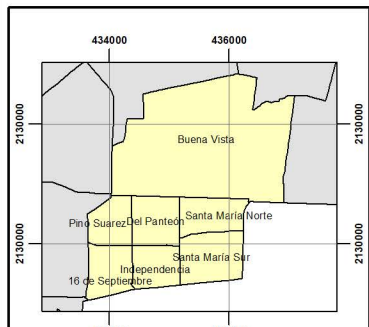
1 cm = 30 m



Toluca de Lerdo



Santa Ana Tlapaltitlán



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Independencia Ote

s (San Juan Bautista)

Marie Curie

Heroes De Nacozari

S/N

aven Ote

Marie Curie

Pso Toluca Ote

Ignacio Zaragoza

Alfredo Del Mazo Velez

Alfredo Del Mazo Velez

Pino Suarez

Bahia De Todos Los Santos

Benito Juarez

Juan Aldama

Pso Toluca

Alfredo Nobel

Roberto Fulton

Buena Vista



Población vulnerable

Viviendas	
Particulares.....	16
Habitadas.....	18
Particulares Habitadas.....	13
Particulares No Habitadas..	0
Población	
De 0 a 14 años.....	13
De 15 a 29 años.....	7
De 30 a 59 años.....	19
De 60 y mas años.....	4
Con discapacidad.....	0

Fuente: Inventario Nacional de Viviendas INEGI 2016

ID	QGS38-01
-----------	-----------------

Razón Social				Dirección	Alfredo del Mazo No. 102
Colonia	Zona Industrial	Delegación	Santa Ana Tlapaltitlán		
Entre las calles	Paseo Tollocan		Y	Primero de Mayo	

Representante Legal				Teléfono	2152929
----------------------------	--	--	--	-----------------	----------------

Almacenamiento	Contenedores	Capacidad	583 mil	Dispensarios	9
-----------------------	---------------------	------------------	----------------	---------------------	----------



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estación de Policía

 Mercado

 Palacio Municipal

 Jardín

 Iglesia

 Terminal de Autobuses

 Cementerio

 Centro Comercial

 Centro Cultural

 Centro Recreativo

 Escuelas

 Estación de Bomberos

 Aeropuerto

 Asistencia Médica

 Límite de manzana

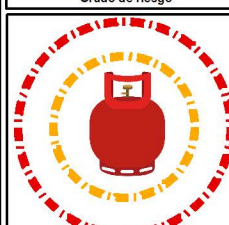
 Aa Nombre de Calle

 Límite de Colonia

 Aa Nombre de Colonia

Radios de evacuación en caso de

Grado de riesgo



Radios

Mediano (300 m)

Alto (150 m)

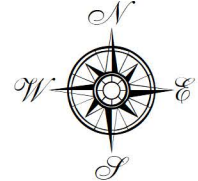
Localización de Industrias



Escala Numérica y Gráfica

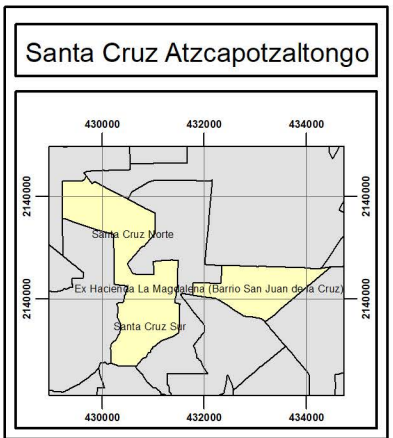
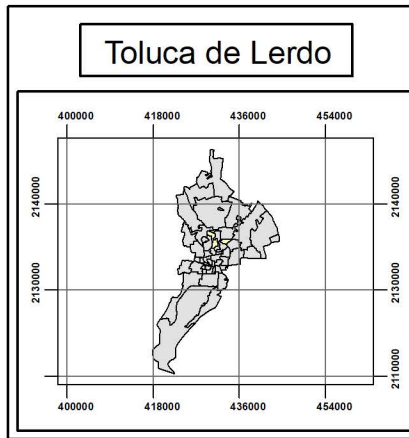
Escala

1 cm = 30 m



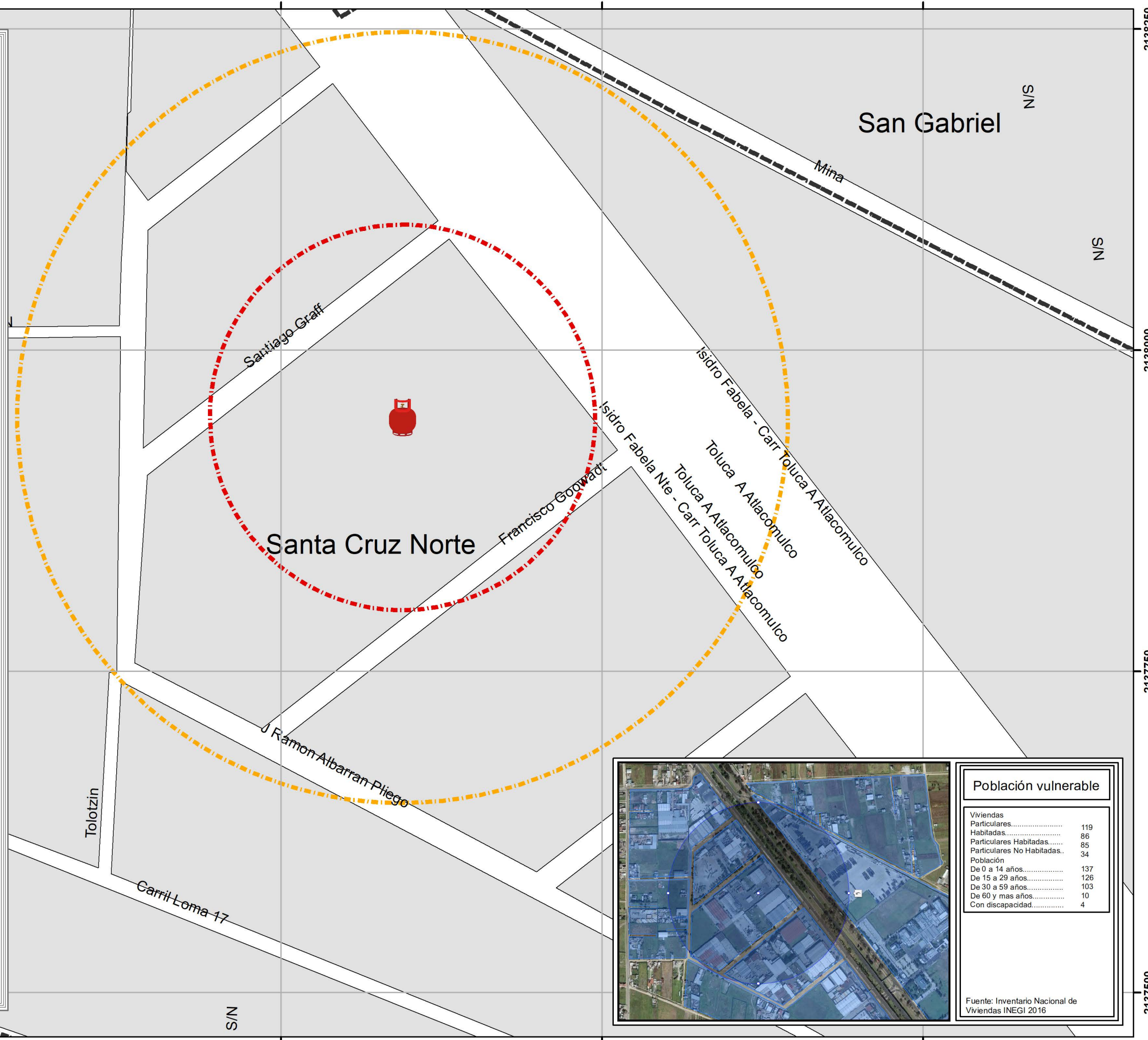
0 30 60 120 180 240

Metros



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Junta Local de Caminos



Población vulnerable	
Viviendas	
Particulares.....	119
Habitadas.....	86
Particulares Habitadas.....	85
Particulares No Habitadas..	34
Población	
De 0 a 14 años.....	137
De 15 a 29 años.....	126
De 30 a 59 años.....	103
De 60 y mas años.....	10
Con discapacidad.....	4

Fuente: Inventario Nacional de Viviendas INEGI 2016

ID	QGS39-01
-----------	-----------------

Razón Social				Dirección	Santiago Graft s/n Lote 4
Colonia	Parque Industrial Toluca	Delegación	Santa Cruz Atzacapotzaltongo		
Entre las calles	Carretera Toluca Atlacomulco			Y	

Representante Legal				Teléfono	2370694
----------------------------	--	--	--	-----------------	----------------

Almacenamiento	contenedores	Capacidad	500 mil	Dispensarios	2
-----------------------	---------------------	------------------	----------------	---------------------	----------



TOLUCA
CAPITAL



FENÓMENOS SANITARIO-ECOLÓGICOS




TOLUCA
CAPITAL


TIRADEROS DE BASURA




S.I.R.T.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





















EDOMÉX



TOLUCA
CAPITAL


Simbología

 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

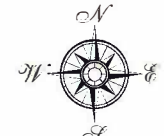
Escala

1 cm = 30 m

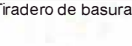


70 35 0 70

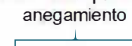
Metros



Evacuación en caso de riesgo

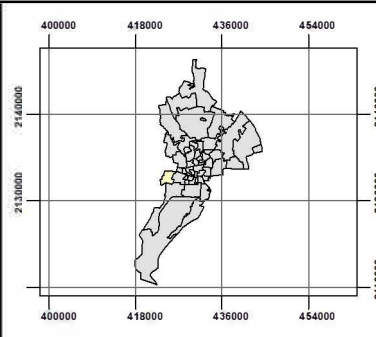


Tiradero de basura

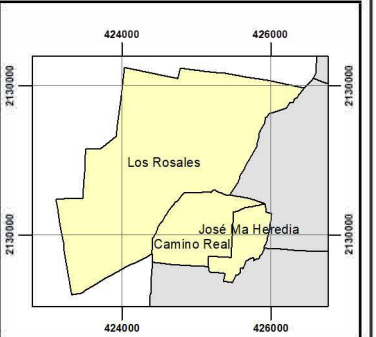


Zona susceptible a anegamiento

Toluca de Lerdo



San Antonio Buenavista

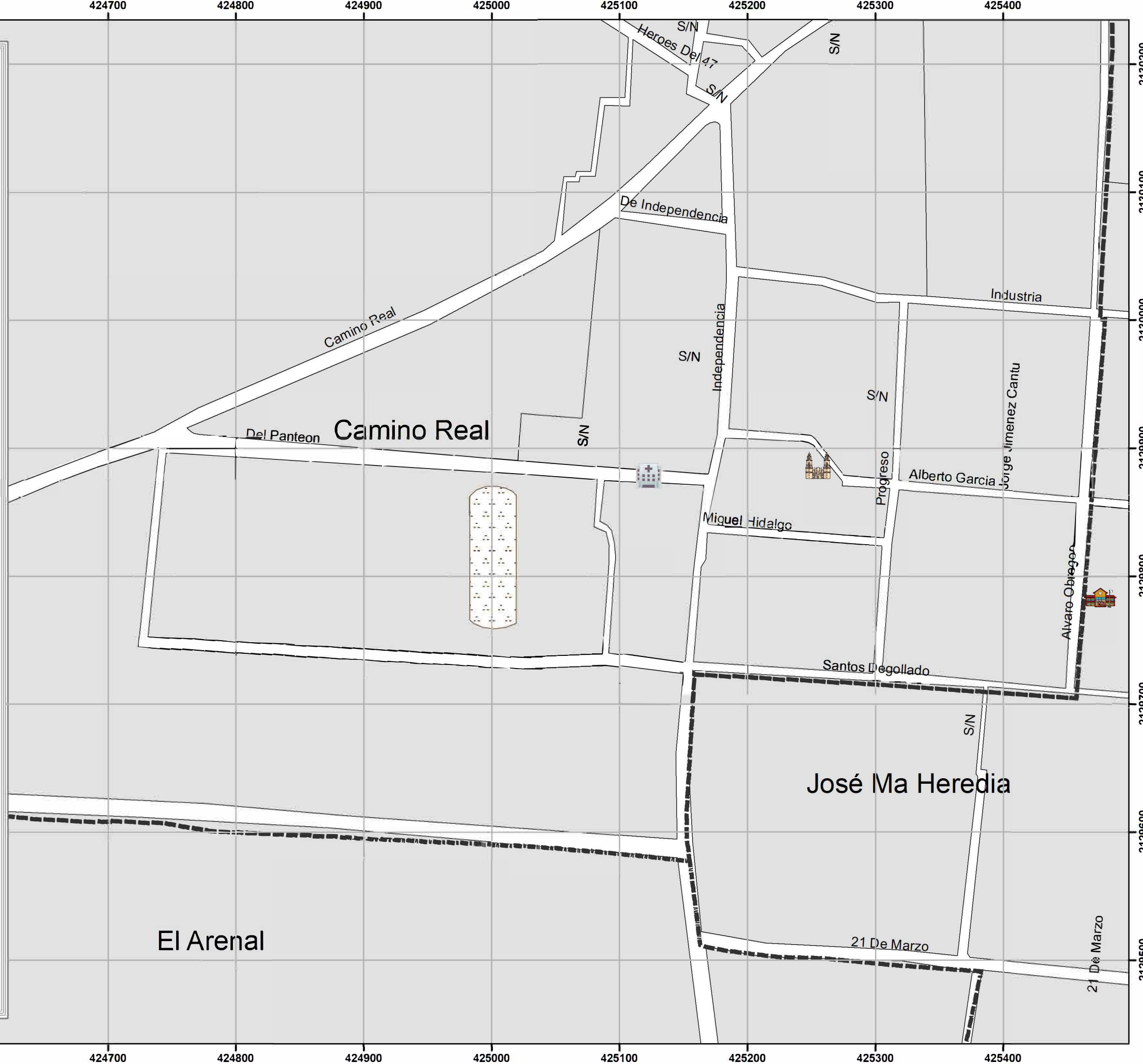


Coordinación Municipal de Protección Civil

Subcoordinación de Protección Civil

Sistema Integral de Riesgos

Universal Transversal de Mercator WGS1984



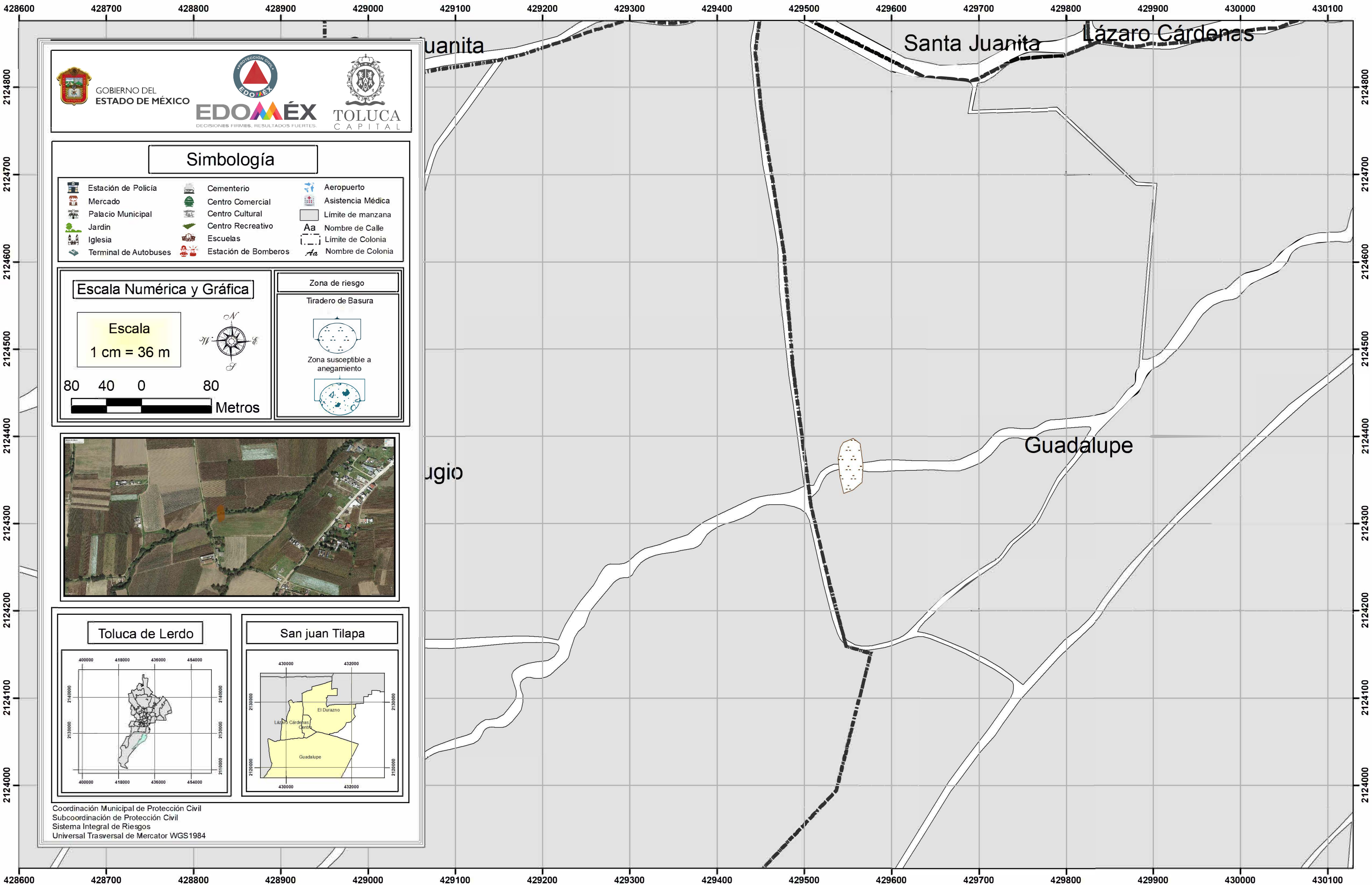
FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente		Tipo de Evento
STB26-01		Tiradero de basura
	Ubicación	Delegación
	Santos Degollado	San Antonio Buenavista
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas
Contaminación de suelos, Agua, Aire		Proliferación de enfermedades entre la población.
Infraestructura afectable	Causas	
3 viviendas y 2 terrenos baldíos	Descargas de basura (clandestino)	



FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente			Tipo de Evento
STB30-01			Tiradero de basura
Ubicación		Delegación	
La Barranca		San Juan Tilapa	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación de suelos, agua, aire		Proliferación de enfermedades entre la población.	
Infraestructura afectable		Causas	
2 viviendas y 3 terrenos baldíos		Descargas de basura al arroyo	



FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente	Tipo de Evento	
STB30-02	Tiradero de basura	
Ubicación	Delegación	
Arroyo Agua Bendita	San Juan Tilapa	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas
Contaminación de suelos, agua, aire		Enfermedades en la población por contacto con aguas
Infraestructura afectable		Causas
2 terrenos baldíos		Contaminación por basura al arroyo



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

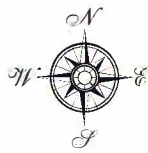
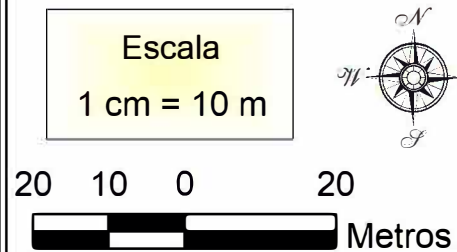


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

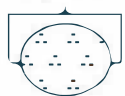
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

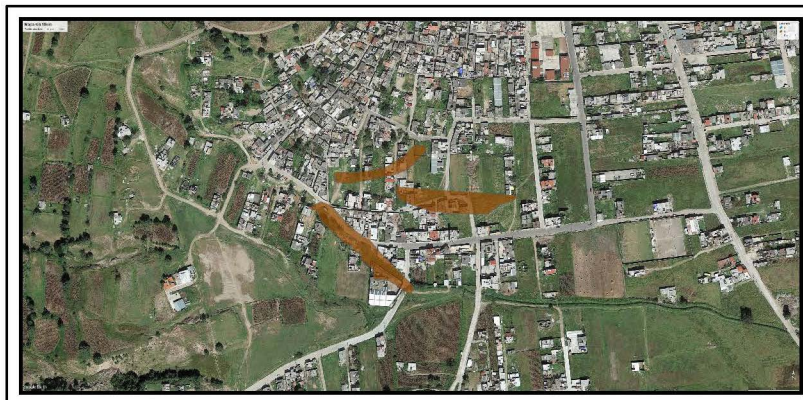


Zona de riesgo

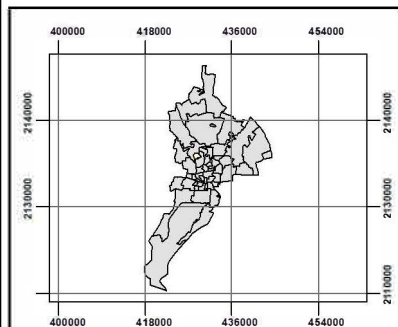
Tiradero de Basura



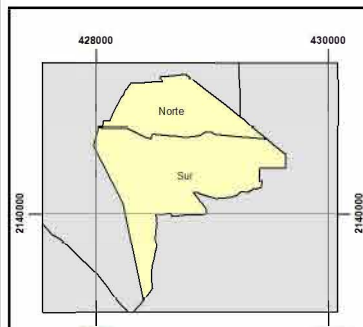
Zona susceptible a anegamiento



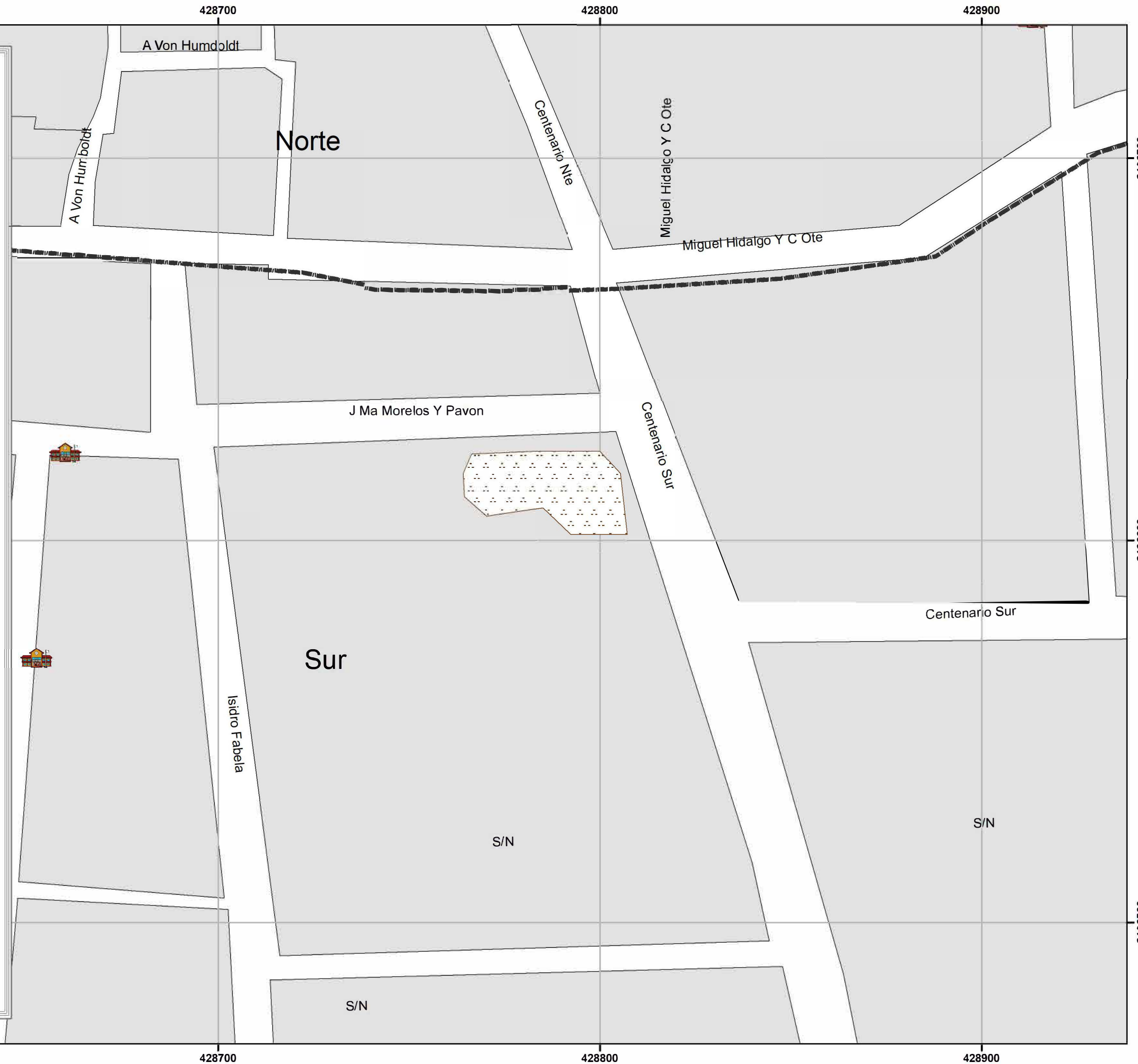
Toluca de Lerdo



San Marco Yachicuacaltepec



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente	Tipo de Evento	
STB32-01	Tiradero de basura	
Ubicación	Delegación	
Centenario	San Marcos Yachihuacaltepec	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas
Contaminación de agua y tierra		Foco de infección para la población.
Infraestructura afectable		Causas
0		Descargas de basura (clandestino)



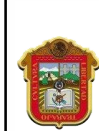
FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente		Tipo de Evento	
STB32-0		Tiradero de basura	
Ubicación		Delegación	
C E		San Marcos Yachihuacaltepec	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación de agua y		F	
Infraestructura afectable		Causas	
0		Descargas de basura (clandestino)	



FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente			Tipo de Evento
STB32-02			Tiradero de basura
Ubicación		Delegación	
Emiliano Zapata		San Marcos Yachihuacaltepec	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación de agua y tierra		Foco de infección para la población.	
Infraestructura afectable		Causas	
0		Descargas de basura (clandestino)	



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

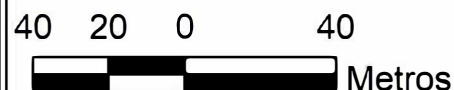
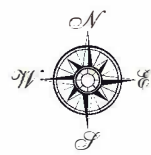
Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

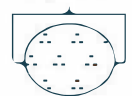
Escala

1 cm = 20 m



Zona de riesgo

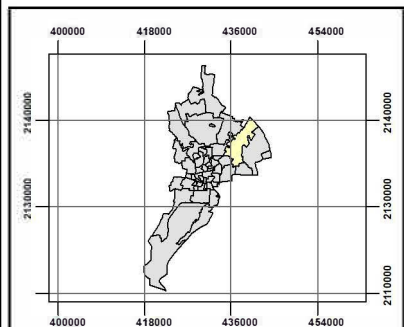
Tiradero de Basura



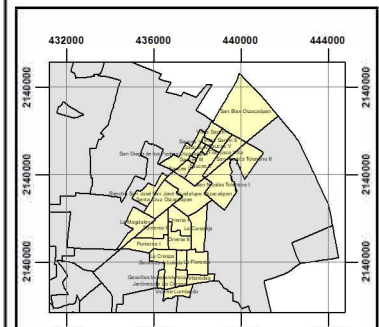
Zona susceptible a anegamiento



Toluca de Lerdo

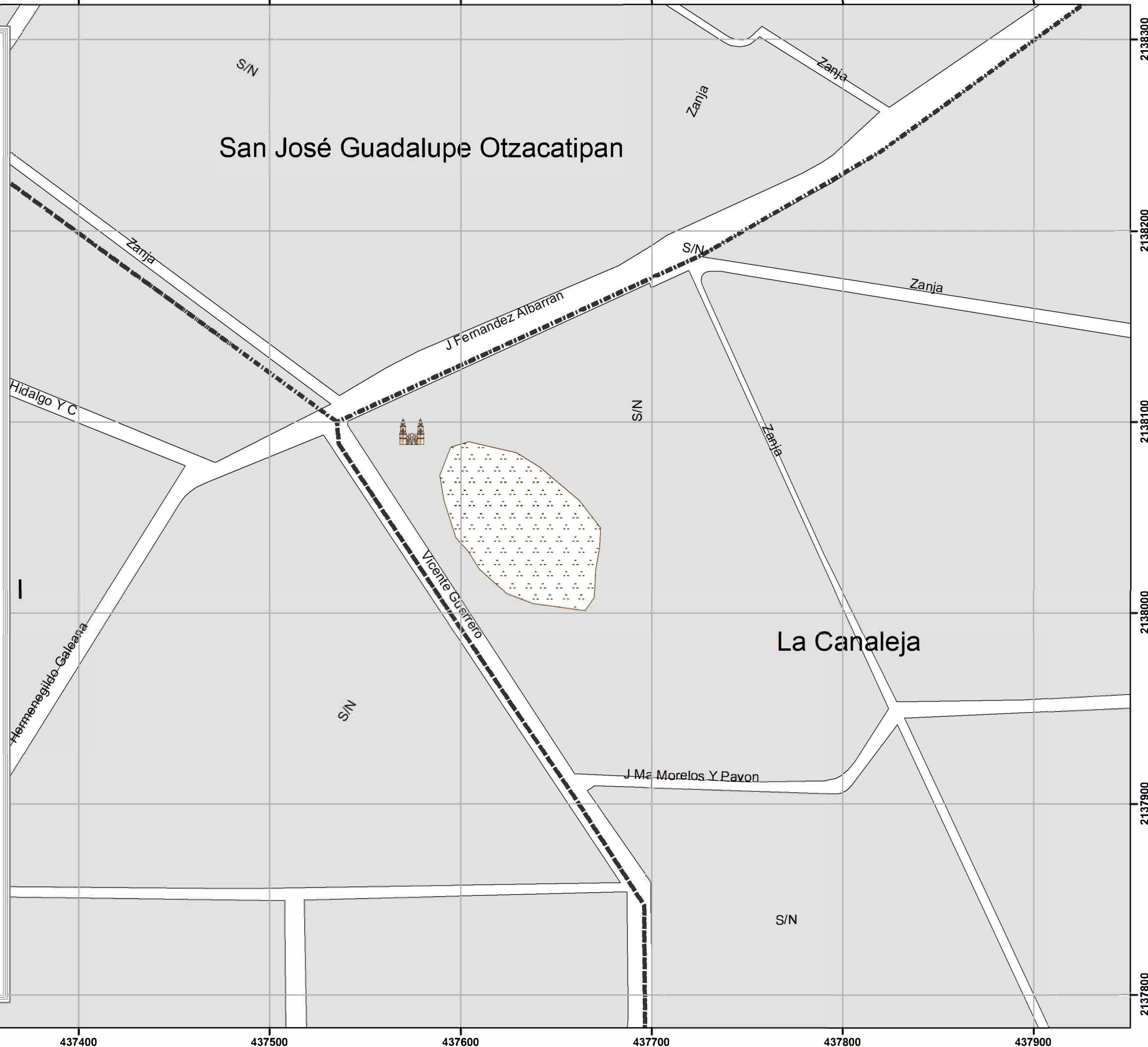


San Mateo Oztzacatipan



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

San José Guadalupe Oztzacatipan



FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente			Tipo de Evento
STB34-01			Tiradero de basura
Ubicación		Delegación	
Barrio San José Guadalupe		San Mateo Otzacatipan	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación de agua y tierra		Foco de infección para la población.	
Infraestructura afectable		Causas	
2 terrenos baldíos		Descargas de basura (clandestino)	



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

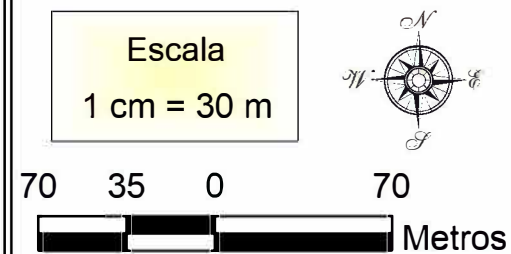


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

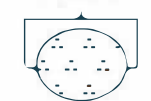
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

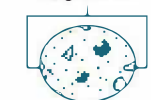


Zona de riesgo

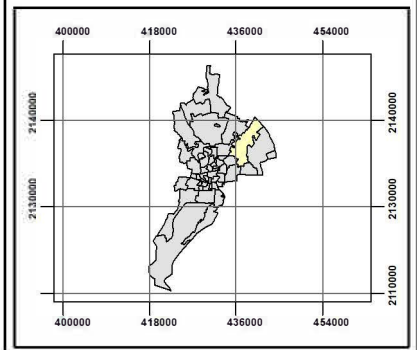
Tiradero de Basura



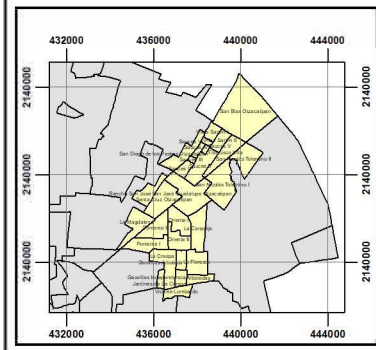
Zona susceptible a anegamiento



Toluca de Lerdo



San Mateo Otzacatipan



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente			Tipo de Evento
STB34-02			Tiradero de basura
Ubicación		Delegación	
Barrio La Crespa		San Mateo Oztzacatipan	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación de agua y tierra		Foco de infección para la población.	
Infraestructura afectable		Causas	
2 terrenos baldíos		Descargas de basura (clandestino)	



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

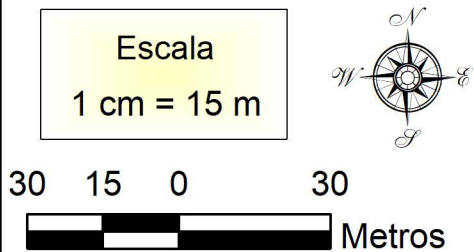


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

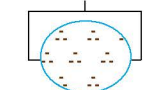
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

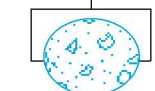


Zona de riesgo

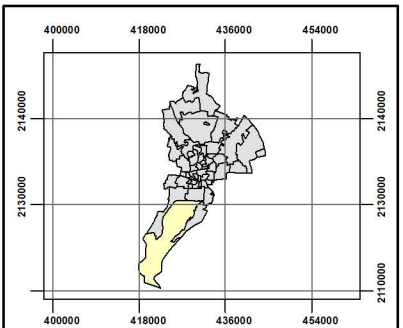
Tiradero de basura



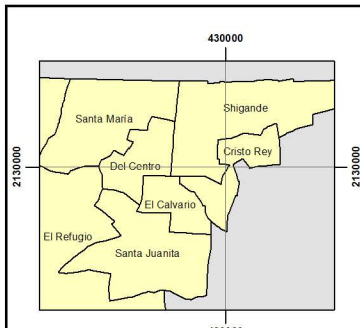
Zona susceptible a anegamiento



Toluca de Lerdo



Santiago Tlacotepec



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

A Cacalomacan

La Soledad

S/N

Refugio

S/N

S/N

Santa María

Pinos

Al Refugio

Refugio

FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente			Tipo de Evento
STB42-01			Tiradero de basura
Ubicación		Delegación	
Josefa Ortiz de Domínguez		Santiago Tlacotepec	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación de aguas y tierras		Foco de infección para la población.	
Infraestructura afectable		Causas	
4 terrenos baldíos		Descargas de basura (clandestino)	



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

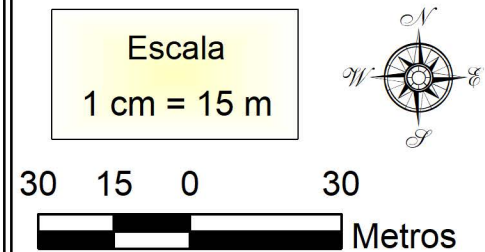


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

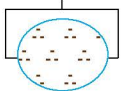
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

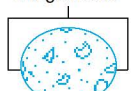


Zona de riesgo

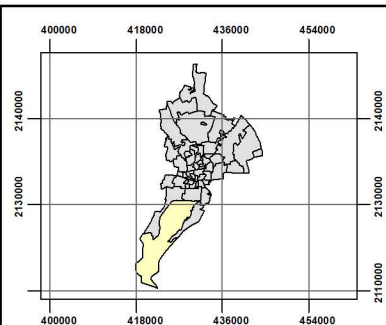
Tiradero de basura



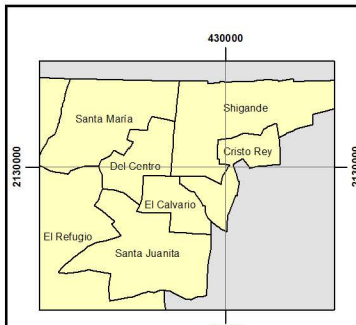
Zona susceptible a anegamiento



Toluca de Lerdo



Santiago Tlacotepec



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984




FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente	Tipo de Evento	
STB42-02	Tiradero de basura	
Ubicación	Delegación	
Barrio Santa Maria	Santiago Tlacotepec	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas
Contaminación de aguas y tierras		Foco de infección para la población.
Infraestructura afectable		Causas
2 terrenos baldíos		Descargas de basura (clandestino)



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

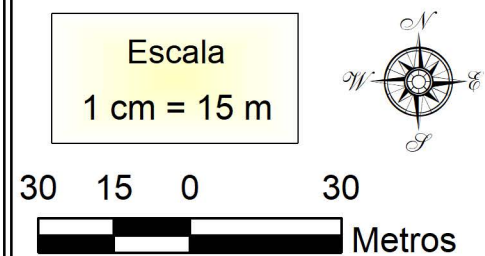


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

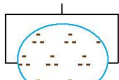
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

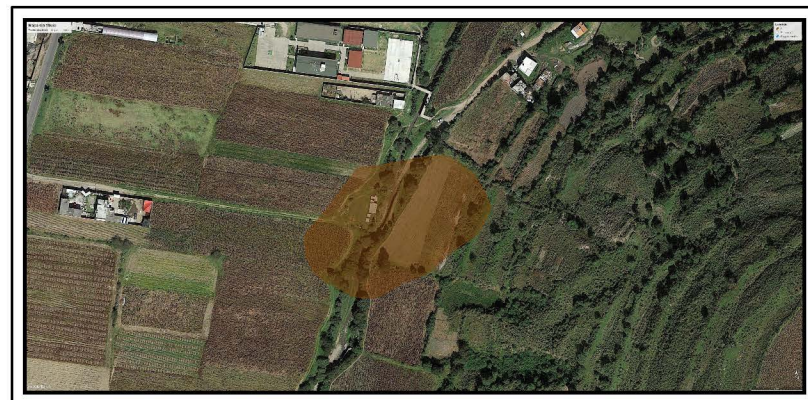


Zona de riesgo

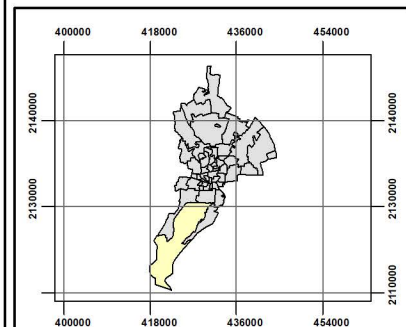
Tiradero de basura



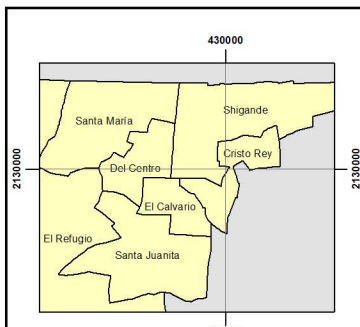
Zona susceptible a anegamiento



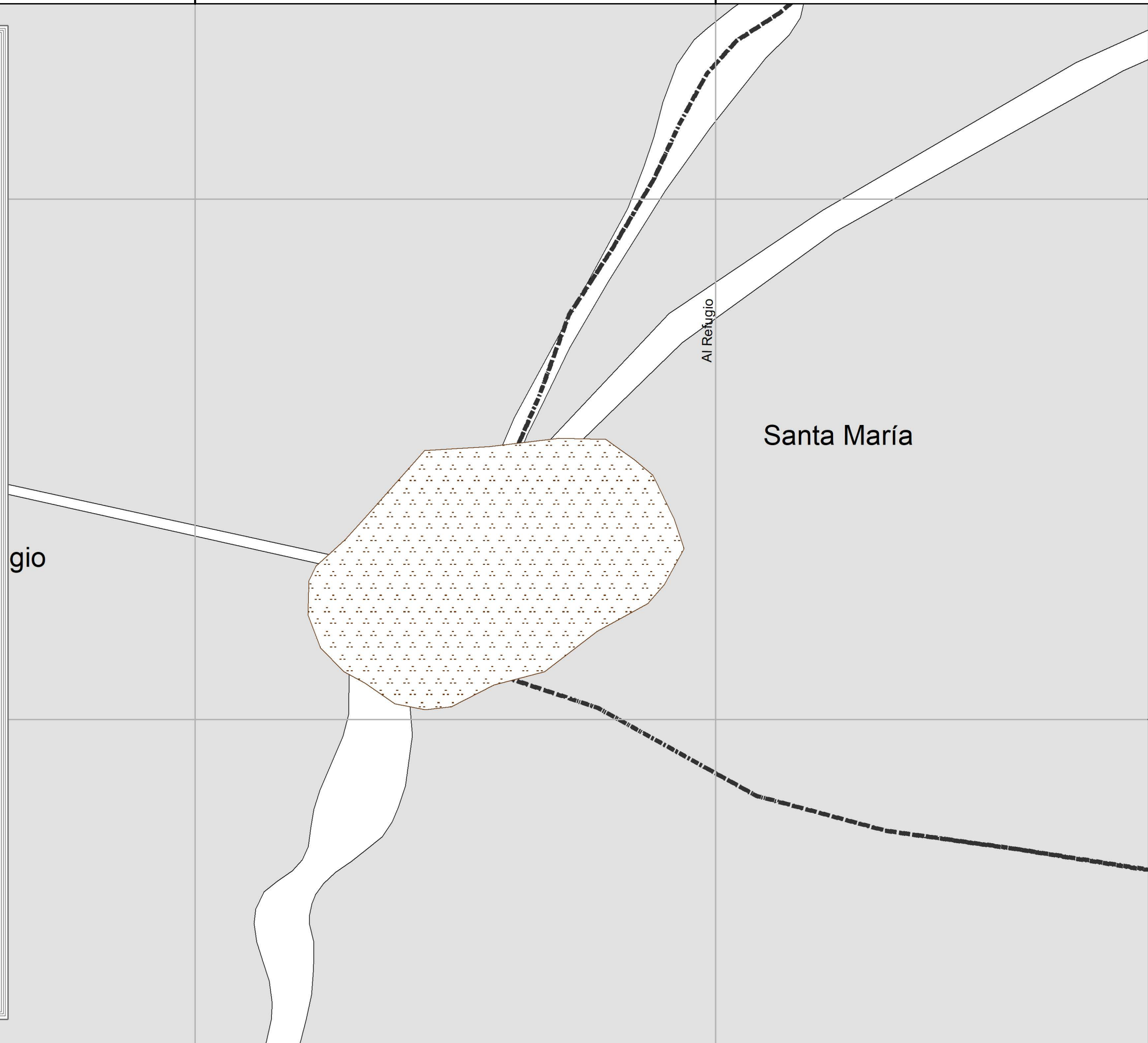
Toluca de Lerdo



Santiago Tlacotepec



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente			Tipo de Evento
STB42-03			Tiradero de basura
Ubicación		Delegación	
Barrio Santa Maria		Santiago Tlacotepec	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación de aguas y tierras		Foco de infección para la población.	
Infraestructura afectable		Causas	
3 terrenos baldíos		Descargas de basura (clandestino)	



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

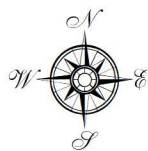
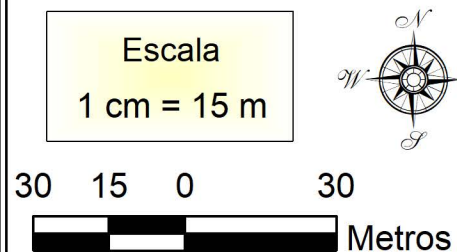


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

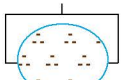
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

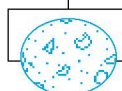


Zona de riesgo

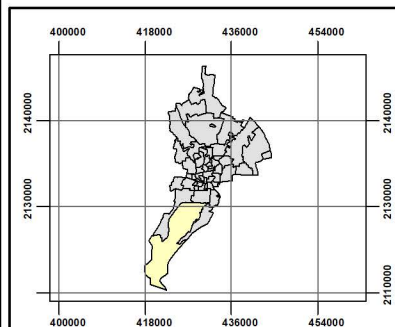
Tiradero de basura



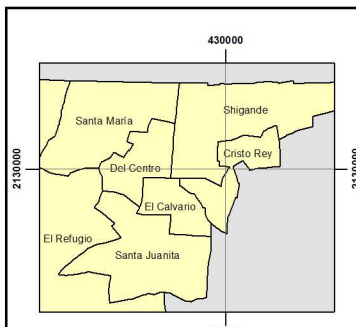
Zona susceptible a anegamiento



Toluca de Lerdo



Santiago Tlacotepec



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

El Refugio

Santa Juanita

FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente			Tipo de Evento
STB42-04			Tiradero de basura
Ubicación		Delegación	
Camino a la Colonia Guadalupe		Santiago Tlacotepec	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación de aguas y tierras		Foco de infección para la población.	
Infraestructura afectable		Causas	
4 terrenos baldíos		Descargas de basura (clandestino)	



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

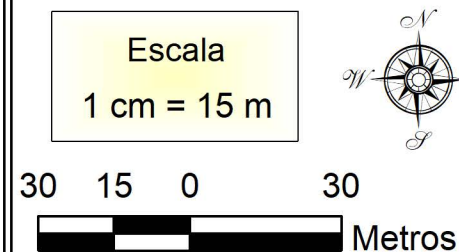


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

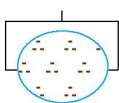
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

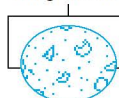


Zona de riesgo

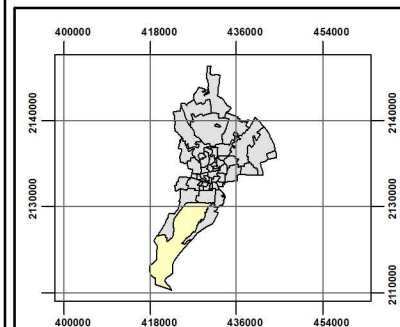
Tiradero de basura



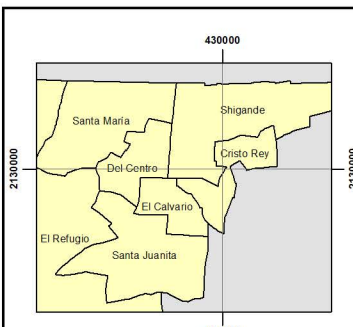
Zona susceptible a anegamiento



Toluca de Lerdo



Santiago Tlacotepec



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Shigande

Union Campesinos

FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente			Tipo de Evento
STB42-05			Tiradero de basura
Ubicación		Delegación	
Colonia Lindavista		Santiago Tlacotepec	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación de aguas y tierras		Foco de infección para la población.	
Infraestructura afectable		Causas	
1 terrenos baldíos		Descargas de basura (clandestino)	



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

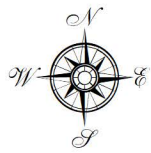
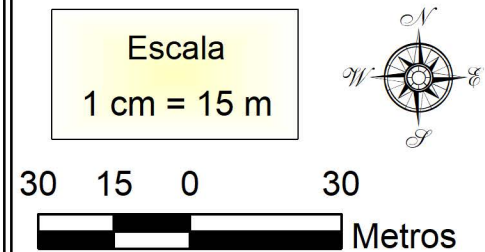


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

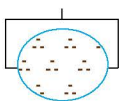
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

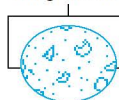


Zona de riesgo

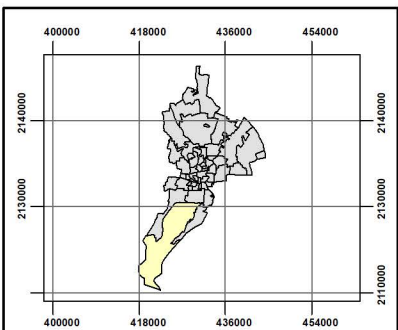
Tiradero de basura



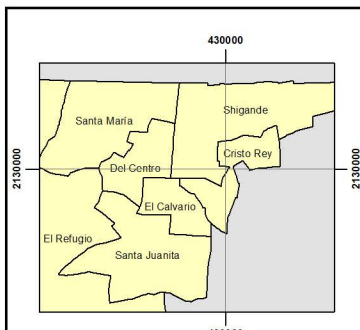
Zona susceptible a anegamiento



Toluca de Lerdo



Santiago Tlacotepec



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente	Tipo de Evento	
STB42-06	Tiradero de basura	
Ubicación	Delegación	
Calle del Canal	Santiago Tlacotepec	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas
Contaminación de aguas y tierras		Foco de infección para la población.
Infraestructura afectable		Causas
1 terrenos baldíos		Descargas de basura (clandestino)



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

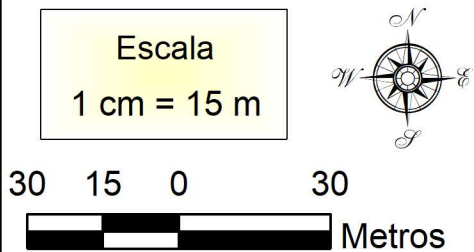


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica



Zona de riesgo

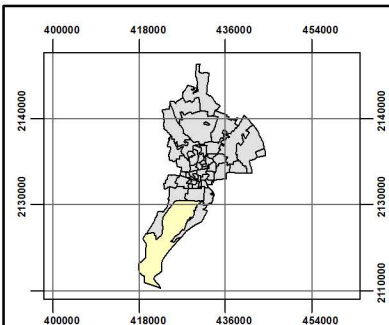
Tiradero de basura



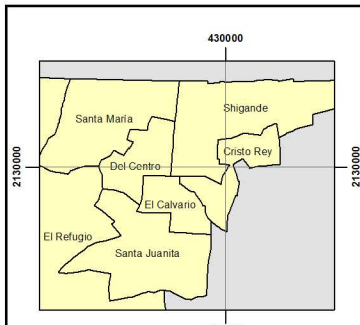
Zona susceptible a anegamiento



Toluca de Lerdo



Santiago Tlacotepec




Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Santa Juanita


Guadalupe

FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS


Expediente			Tipo de Evento
STB42-07			Tiradero de basura
Ubicación		Delegación	
Av. Libertad		Santiago Tlacotepec	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación de aguas y tierras		Foco de infección para la población.	
Infraestructura afectable		Causas	
2 terrenos baldíos		Descargas de basura (clandestino)	



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO





















EDOMÉX



TOLUCA
CAPITAL


Simbología

 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica


Escala

1 cm = 16 m



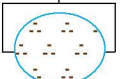
30 15 0 30

Metros




Zona de riesgo

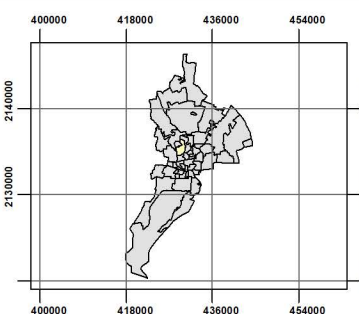
Tiradero de basura



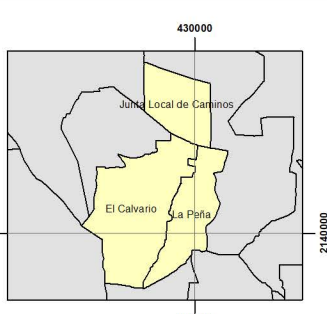
Zona susceptible a anegamiento



Toluca de Lerdo



Santiago Tlaxomulco




Coordinación Municipal de Protección Civil

Subcoordinación de Protección Civil

Sistema Integral de Riesgos

Universal Transversal de Mercator WGS1984



The main map displays a detailed view of the study area, including the following features:

- Streets:** Andres Quintana Roo, Sin Nombre, J Ma Morelos Y Pavon, Manuel Gomez Pedraza, Guadalupe Victoria, 2da Guadalupe Victoria, Juan Escutia, Cypreses, Tepozan, Niños Heroes, Insurgentes, Chica, Seca, and El Campamento.
- Landmarks:** El Calvario (marked with a church icon), La Peña, and El Campamento.
- Risk Zones:** A hatched area labeled "Zona susceptible a anegamiento" (Flood-prone area) is shown near the Niños Heroes street.
- Boundaries:** The map shows the boundaries of the study area and the surrounding colonies.

801

FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente			Tipo de Evento
STB43-01			Tiradero de basura
Ubicación		Delegación	
Niños héroes		Santiago Tlaxomulco	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación de aguas y tierras		Foco de infección para la población.	
Infraestructura afectable		Causas	
2 terrenos baldíos		Descargas de basura (clandestino)	



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

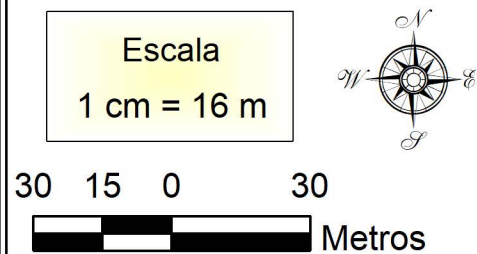


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

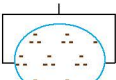
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

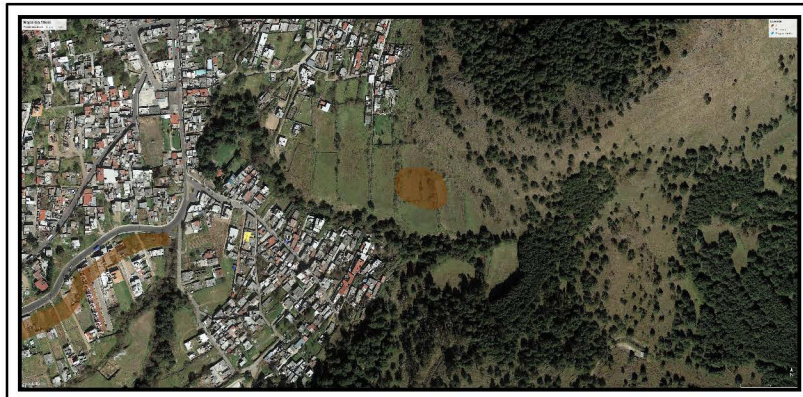


Zona de riesgo

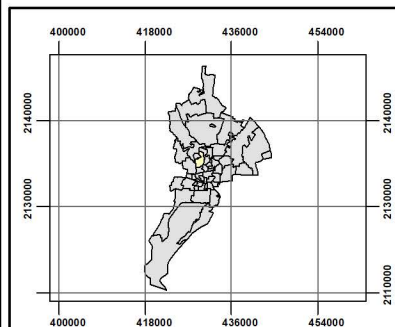
Tiradero de basura



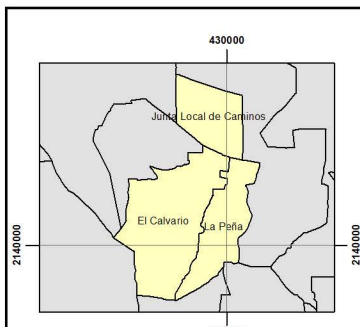
Zona susceptible a anegamiento



Toluca de Lerdo



Santiago Tlaxomulco

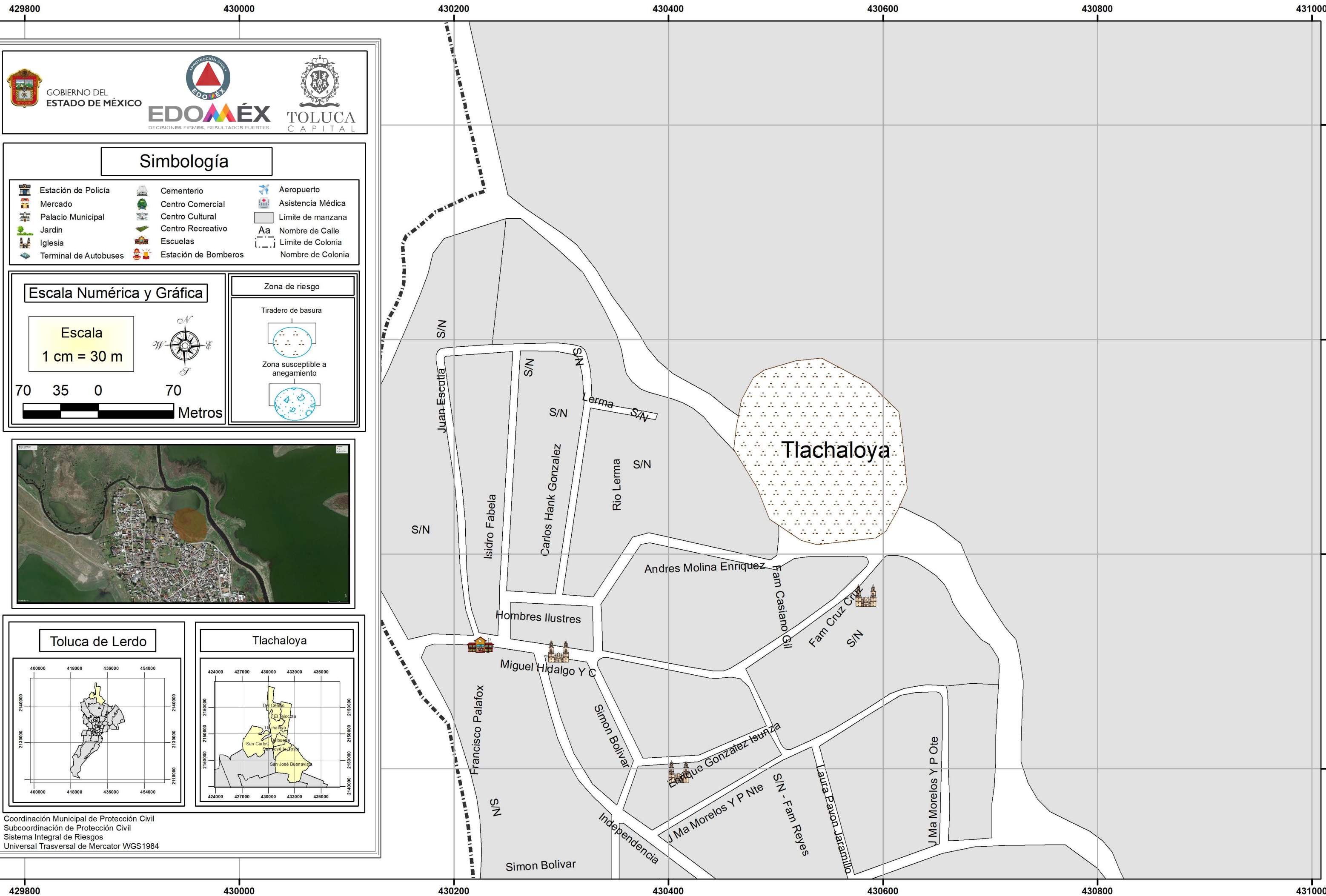


Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente			Tipo de Evento
STB43-02			Tiradero de basura
Ubicación		Delegación	
21 de Marzo		Santiago Tlaxomulco	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación de aguas y tierras		Foco de infección para la población.	
Infraestructura afectable		Causas	
1 terrenos baldíos		Descargas de basura (clandestino)	



FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente			Tipo de Evento
STB45-01			Tiradero de basura
Ubicación		Delegación	
Miguel Hidalgo		Tlachaloya	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación de aguas y tierras.		Proliferación de enfermedades entre la población.	
Infraestructura afectable		Causas	
13 viviendas		Contaminación por basura a la presa	



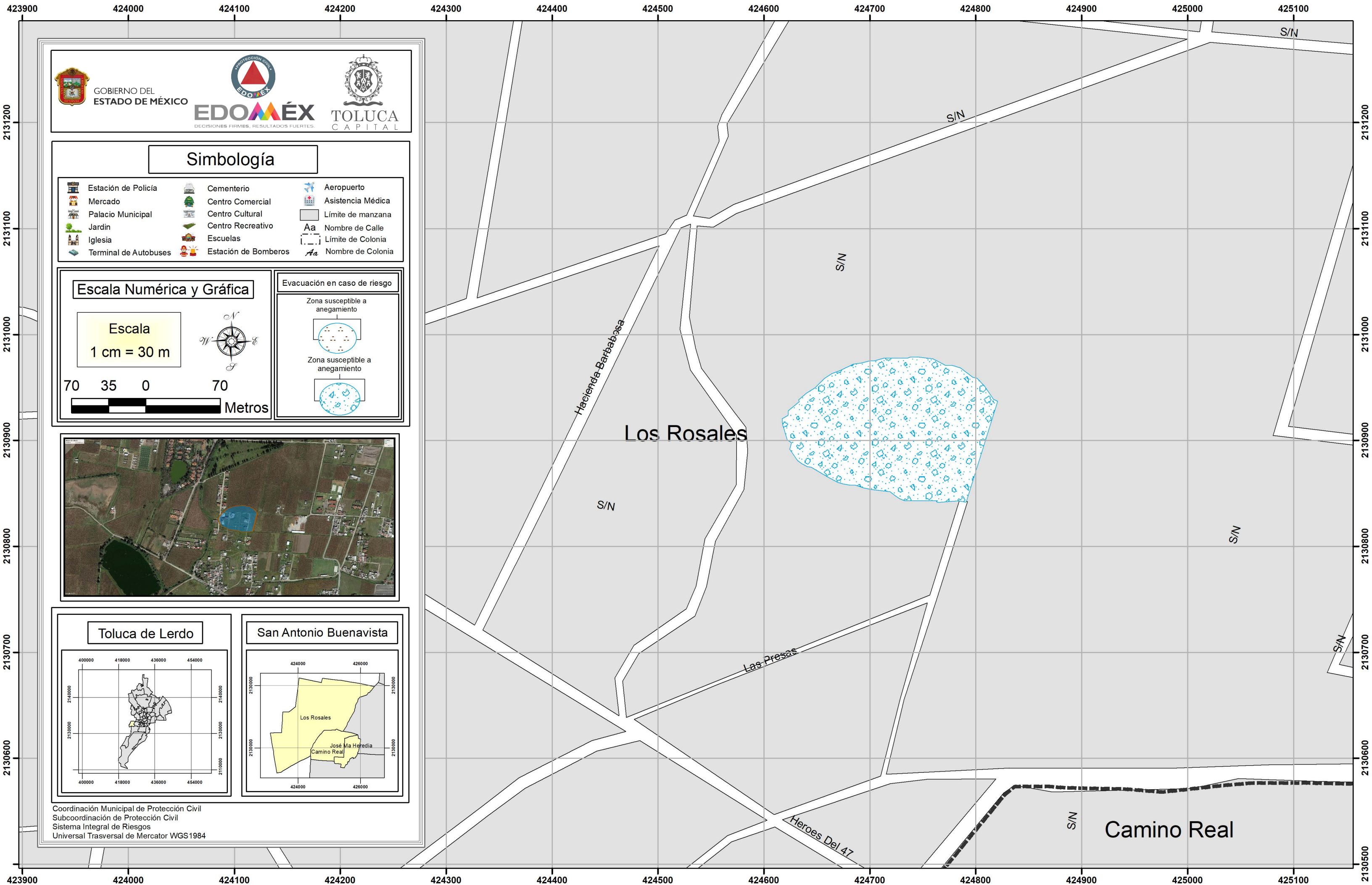
TOLUCA
CAPITAL

VICAYA
FEDAL 12 12 04 01 - 2 03 27 43

CUERPOS DE AGUA CONTAMINADOS



S.I.R.T.



FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente			Tipo de Evento
SCM26-01			Contaminación de Agua
Ubicación		Delegación	
Bordo de Enmedio		San Antonio Buenavista	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación de suelos agricolas		Enfermedades en la población por contacto con aguas	
Infraestructura afectable		Causas	
Campos baldíos		Contaminación del bordo por el afluente del río caballero	





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.




TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

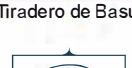
Escala
1 cm = 10 m



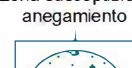
20 10 0 20

Metros

Zona de riesgo

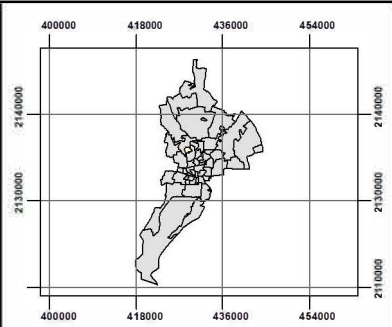


Tiradero de Basura

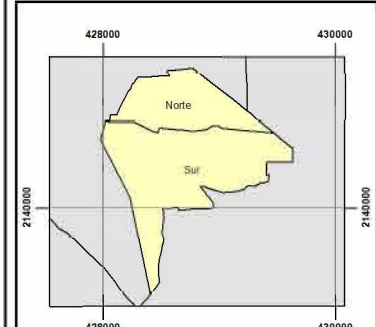


Zona susceptible a anegamiento

Toluca de Lerdo



San Marco Yachicuacaltepec



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

810

FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente			Tipo de Evento
STB32-01			Tiradero de basura
Ubicación		Delegación	
Centenario		San Marcos Yachihuacaltepec	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación de agua y tierra		Foco de infección para la población.	
Infraestructura afectable		Causas	
0		Descargas de basura (clandestino)	



FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente	Tipo de Evento	
STB32-02	Tiradero de basura	
Ubicación		Delegación
Emiliano Zapata		San Marcos Yachihuacaltepec
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas
Contaminación de agua y tierra		Foco de infección para la población.
Infraestructura afectable		Causas
0		Descargas de basura (clandestino)



FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente			Tipo de Evento
SCT32-01			Tiradero de basura
Ubicación		Delegación	
Instituto Literario		San Marcos Yachihuacaltepec	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación de aguas y tierras		Foco de infección para la población.	
Infraestructura afectable		Causas	
2 negocios, 5 viviendas y 4 terrenos baldíos		Descargas de basura (clandestino)	



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

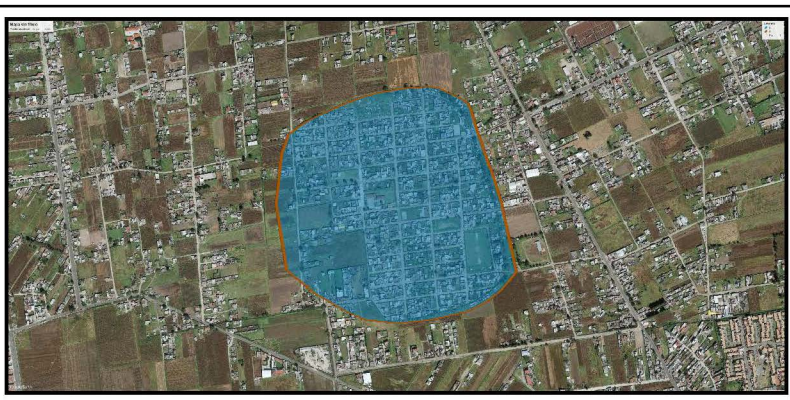
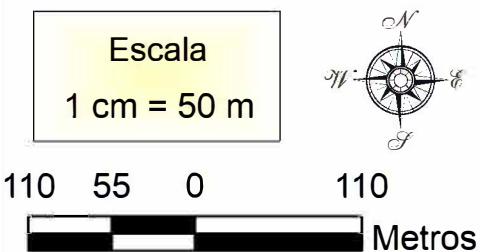


TOLUCA
CAPITAL

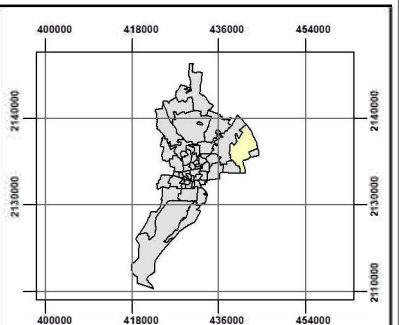
Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Nombre de Colonia

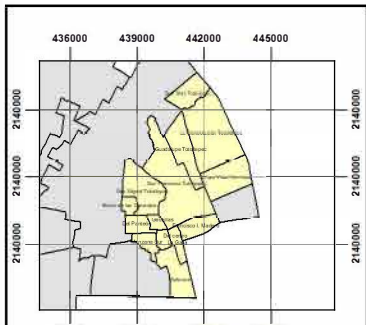
Escala Numérica y Gráfica



Toluca de Lerdo



San Pedro Totoltepec



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984







GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

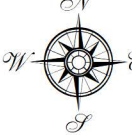
Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Nombre de Colonia


Escala Numérica y Gráfica

Escala

1 cm = 20 m



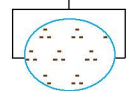
40 20 0 40



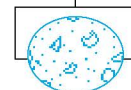
Metros

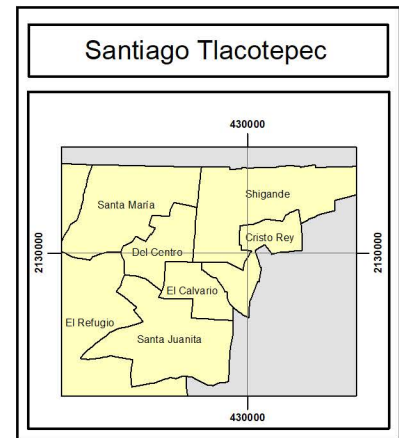
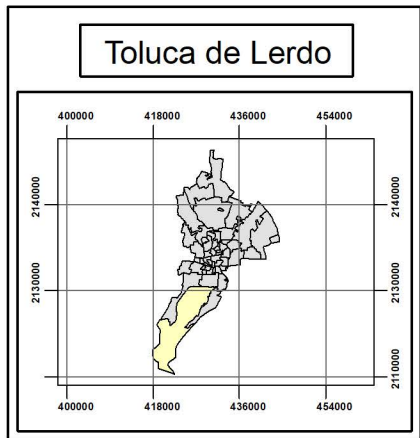
Zona de riesgo

Tiradero de basura



Zona susceptible a anegamiento





Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente			Tipo de Evento
SCT42-01			Contaminación
Ubicación		Delegación	
Calle del Canal		Santiago Tlacotepec	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación del aire		Foco de infección para la población.	
Infraestructura afectable		Causas	
2 terrenos baldíos		Tuberías de drenaje en mal estado (ruptura)	



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

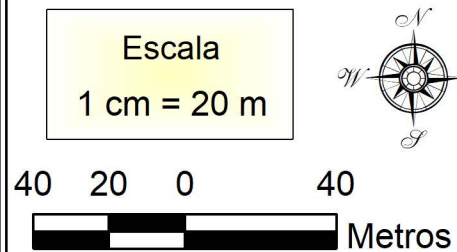


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

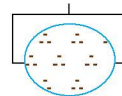
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

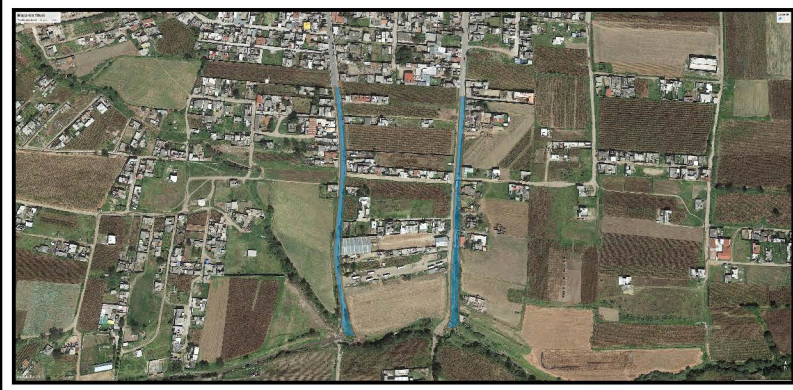
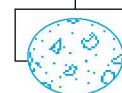


Zona de riesgo

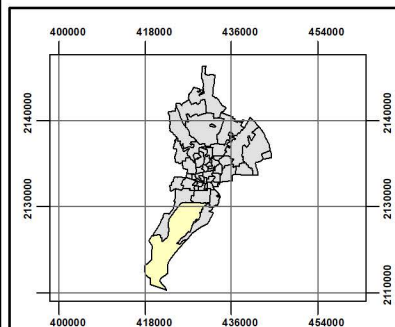
Tiradero de basura



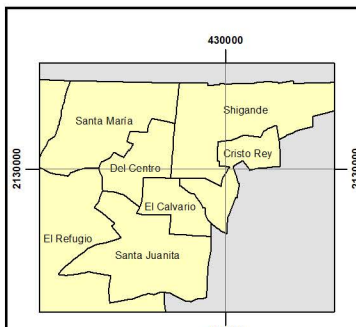
Zona susceptible a anegamiento



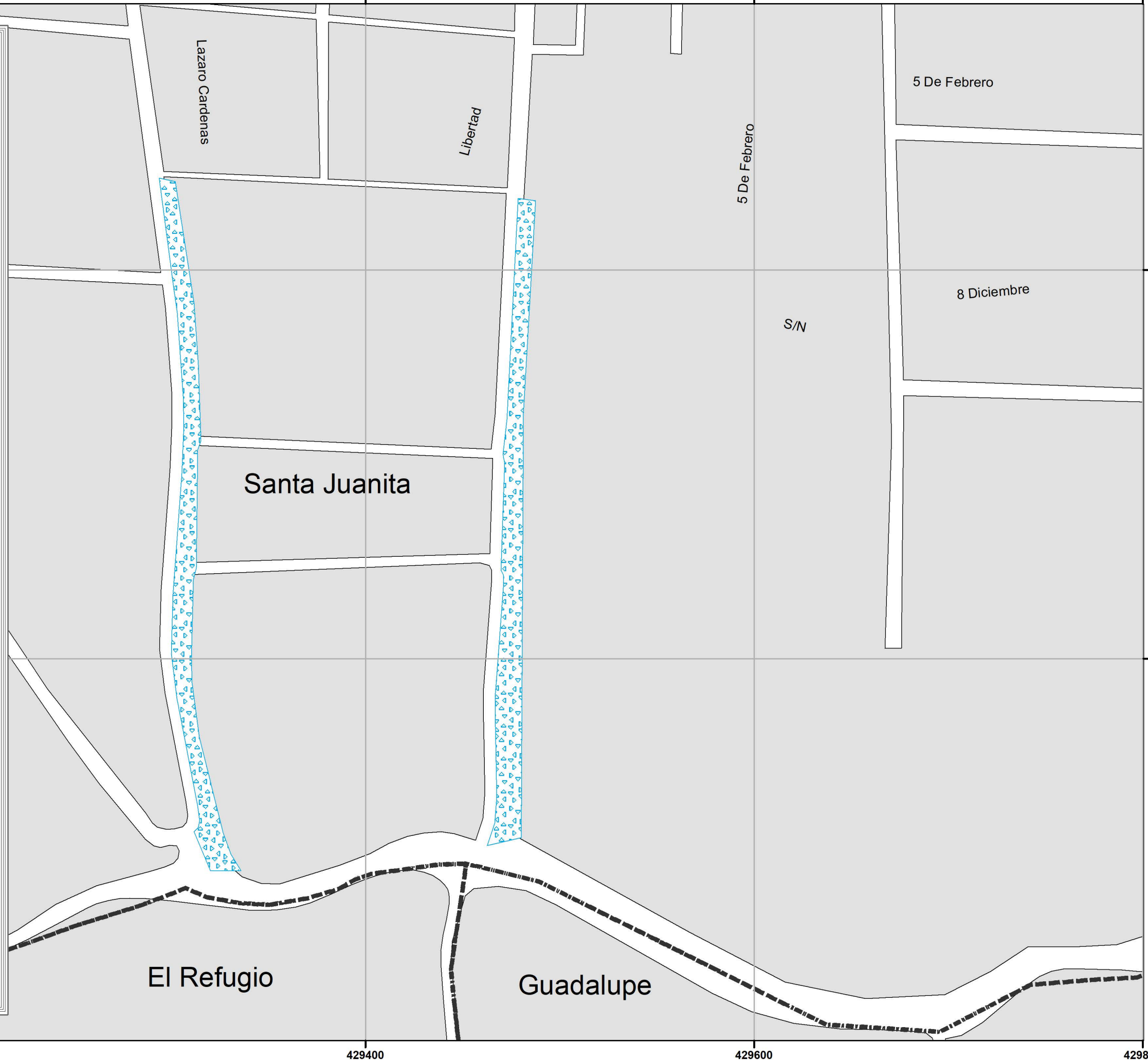
Toluca de Lerdo



Santiago Tlacotepec



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



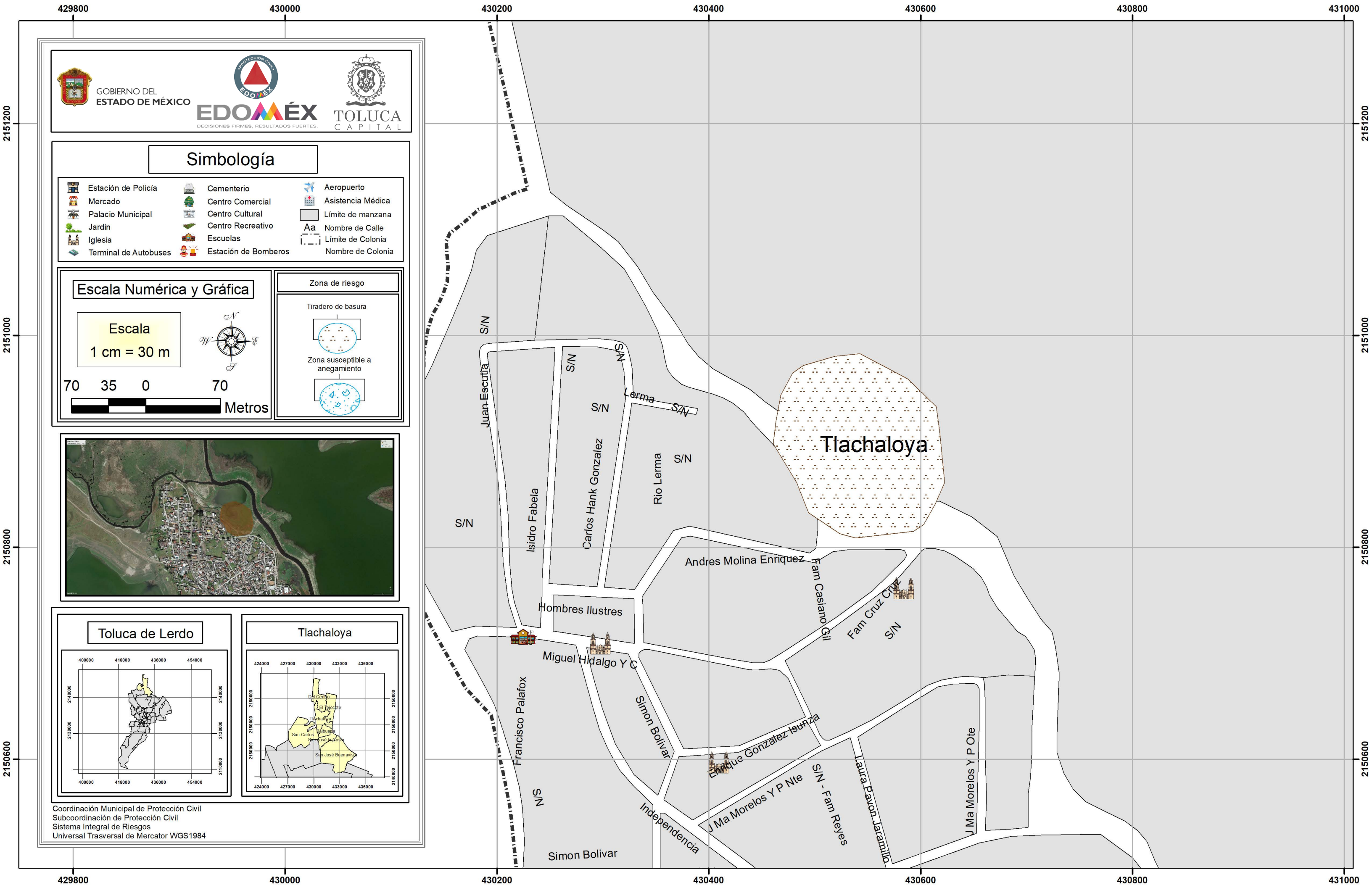
FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente			Tipo de Evento
SCT42-02			Contaminación
Ubicación		Delegación	
Barrio Santa Juanita		Santiago Tlacotepec	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación del aire		Inundación constante, el agua sale del drenaje de las	
Infraestructura afectable		Causas	
8 viviendas, dos terrenos baldíos		Drenaje insuficiente mayor capacidad del mismo	



FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente			Tipo de Evento
SCT42-03			Contaminación
Ubicación		Delegación	
Colonia Loma Bonita		Santiago Tlacotepec	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación de terrenos de cultivo		Enfermedades en la población, perdidas de áreas	
Infraestructura afectable		Causas	
2 terrenos baldíos		Descarga de desechos provenientes del rastro municipal	



FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente			Tipo de Evento
STB45-01			Tiradero de basura
Ubicación		Delegación	
Miguel Hidalgo		Tlachaloya	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación de aguas y tierras.		Proliferación de enfermedades entre la población.	
Infraestructura afectable		Causas	
13 viviendas		Contaminación por basura a la presa	



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

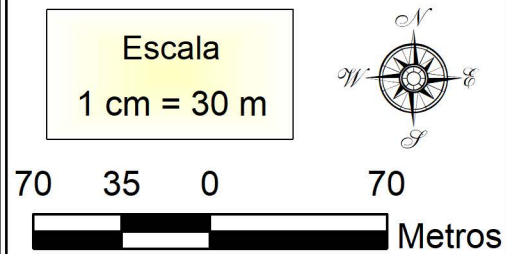


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

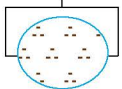
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

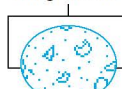


Zona de riesgo

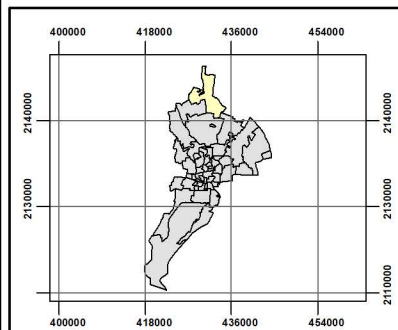
Tiradero de basura



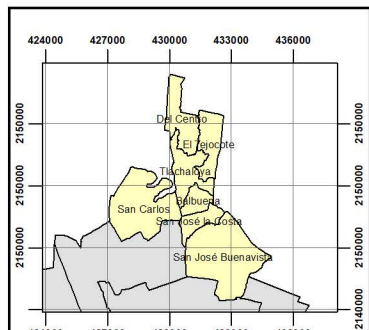
Zona susceptible a anegamiento



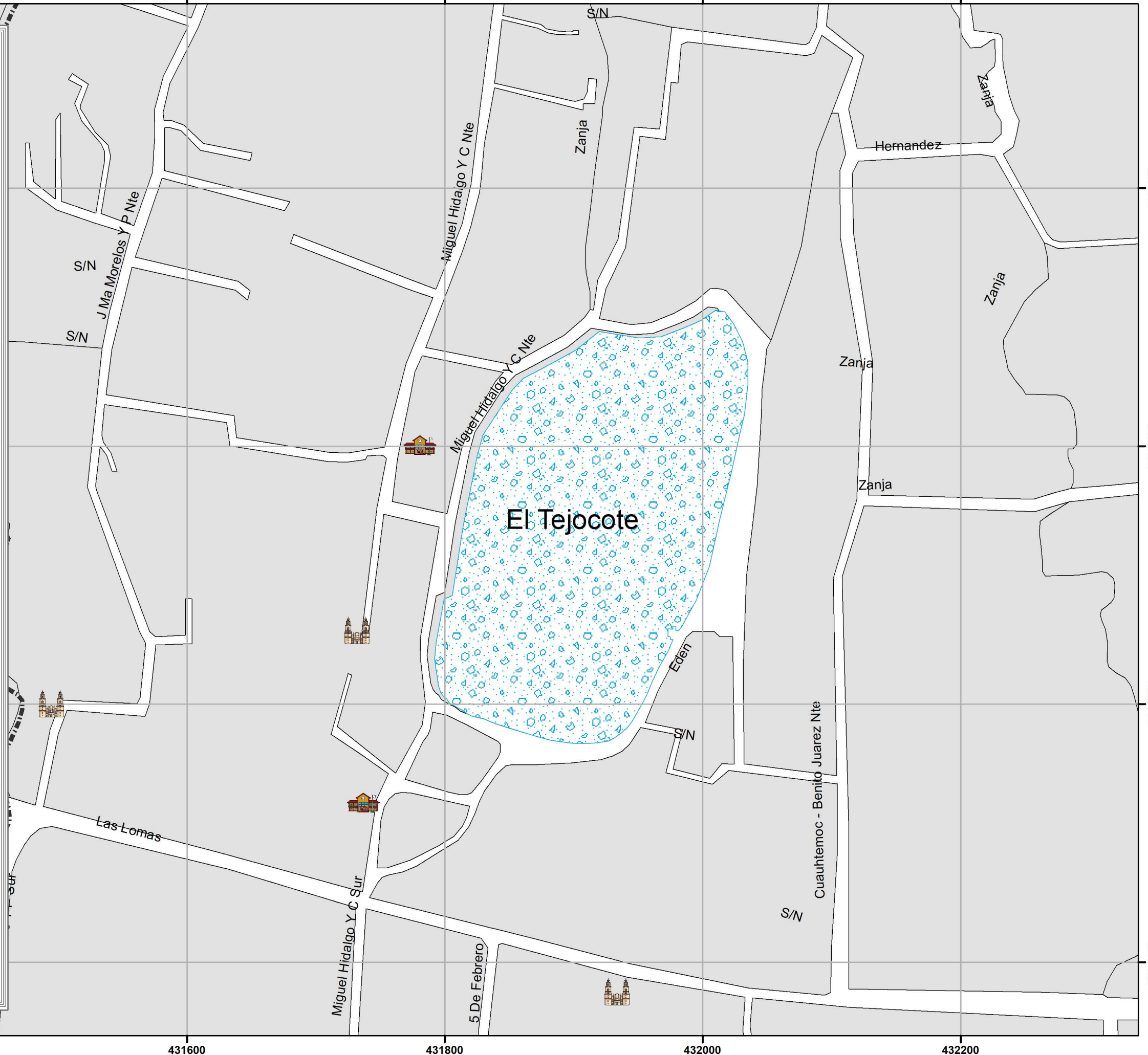
Toluca de Lerdo



Tlachaloya

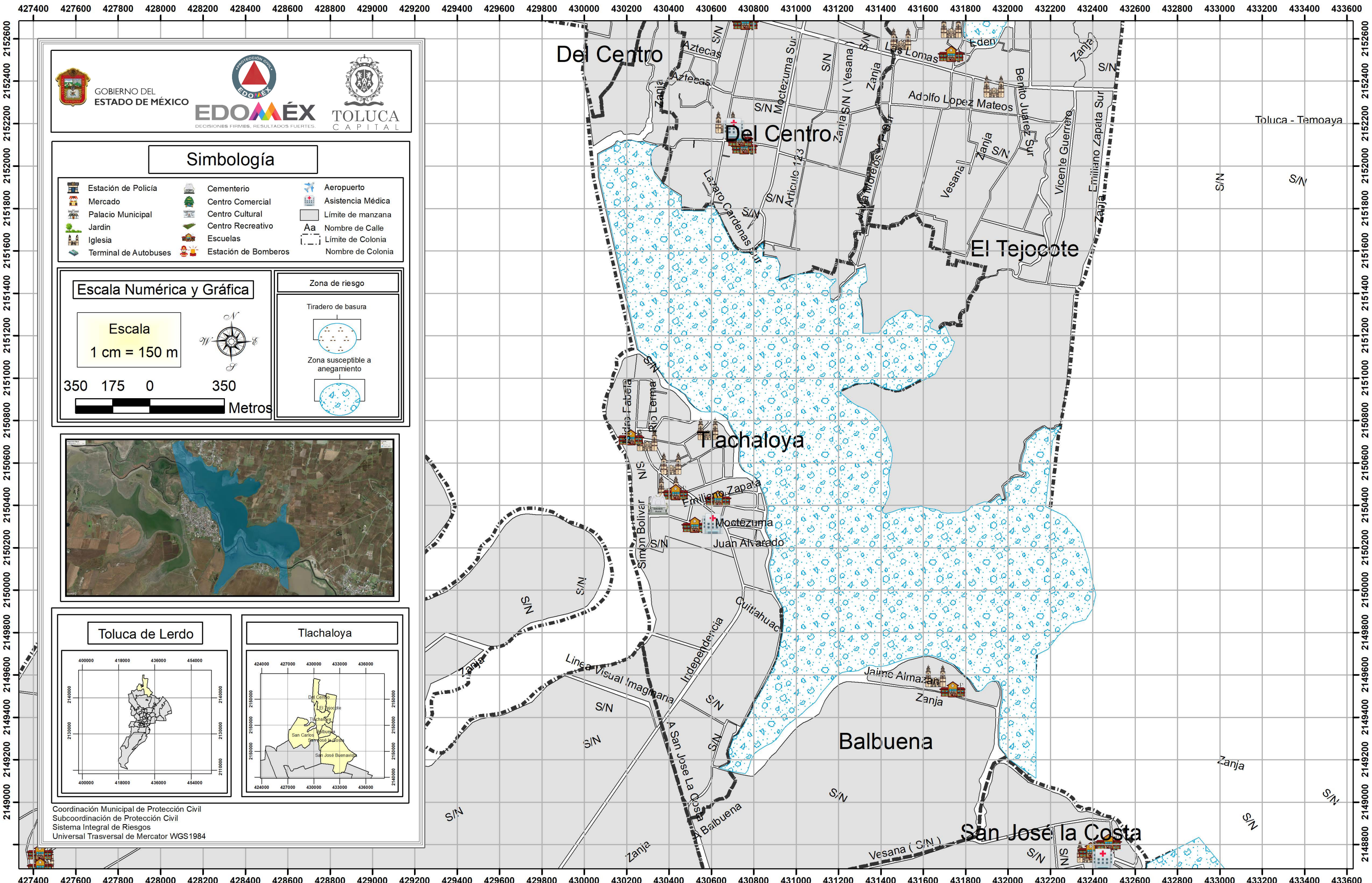


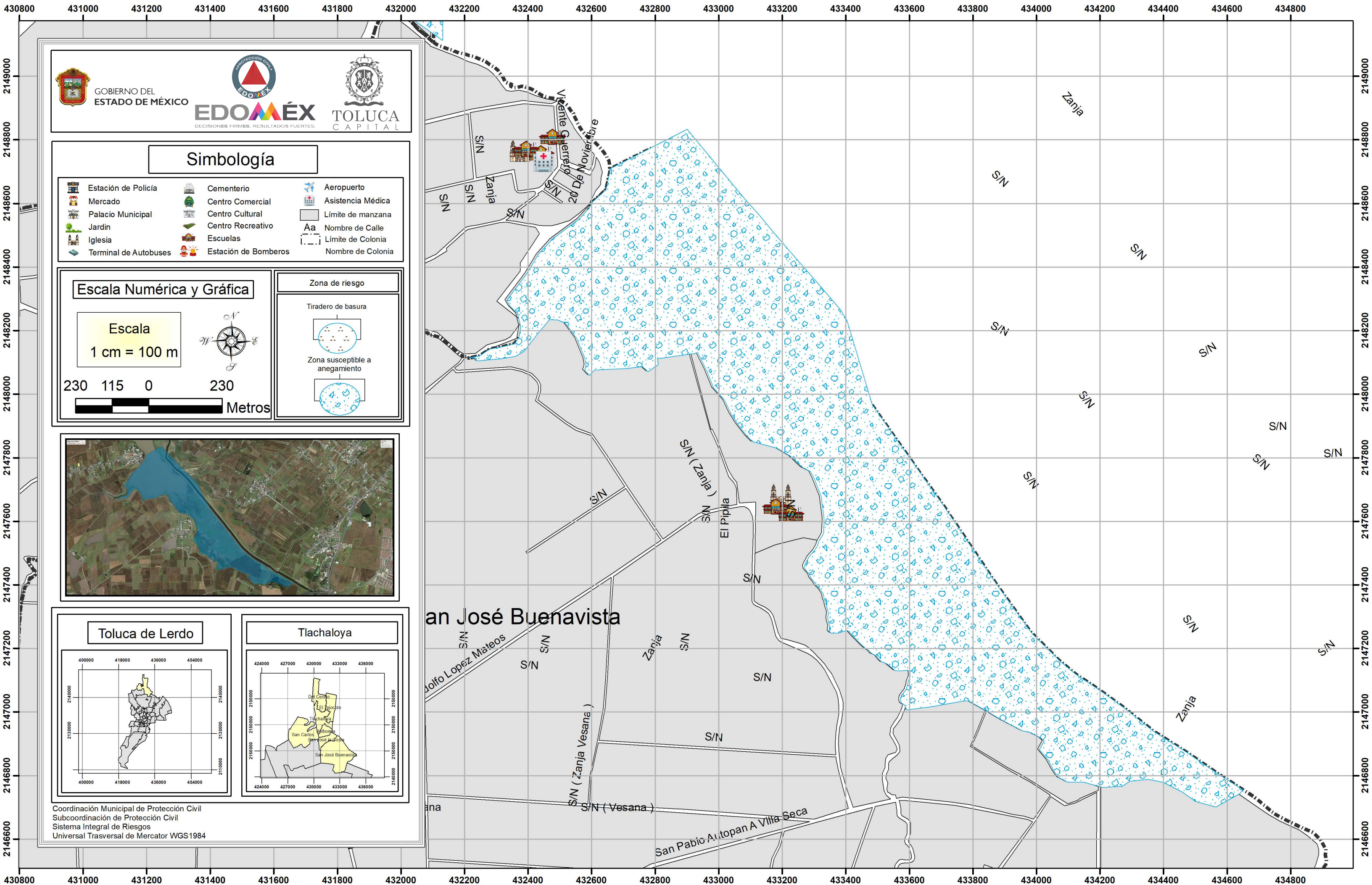
Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente			Tipo de Evento
SCT45-01			Contaminación de agua
Ubicación		Delegación	
Bordo el Tejocote		Tlachaloya	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación de agua, terrenos de		Proliferación de enfermedades entre la población.	
Infraestructura afectable		Causas	
1 escuela y 23 viviendas		Contaminación del bordo por descargas del drenaje y	





FENOMENOS SANITARIO-ECOLOGICOS

Expediente			Tipo de Evento
SCT45-02			Contaminación de agua
Ubicación		Delegación	
Presa Antonio Alzate		Tlachaloya	
Medio Ambiente		Riesgos y Amenazas	
Contaminación de agua y aire.		Proliferación de enfermedades entre la población.	
Infraestructura afectable		Causas	
1 escuela, 74 viviendas y 6 terrenos valdios		Contaminación por lírio acuático, descargas residuales	



FENÓMENOS SOCIO-ORGANIZATIVOS



TOLUCA
CAPITAL

**CONCENTRACIÓN MASIVA
ESPECTACULOS**



S.I.R.T.

GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

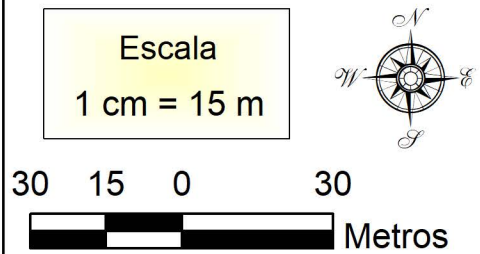
EDOMEX

TOLUCA
CAPITAL

Simbología

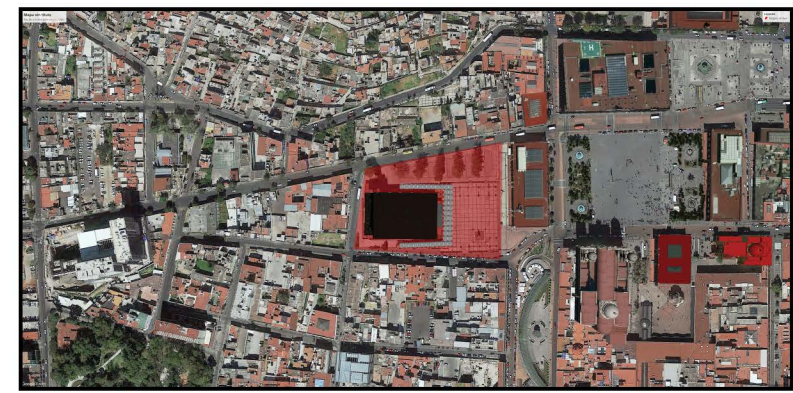
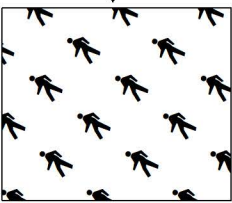
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

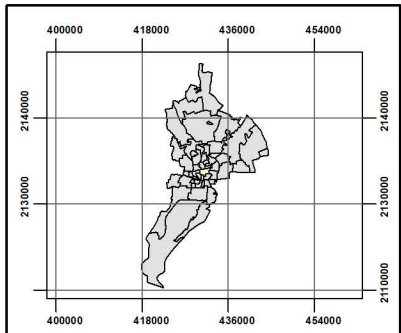


Teatro Morelos

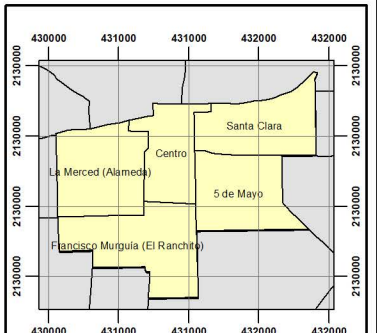
Zona de concentración masiva de población



Toluca de Lerdo



Centro Histórico



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984







GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

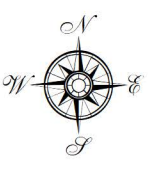
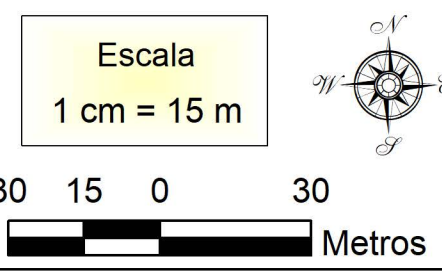


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

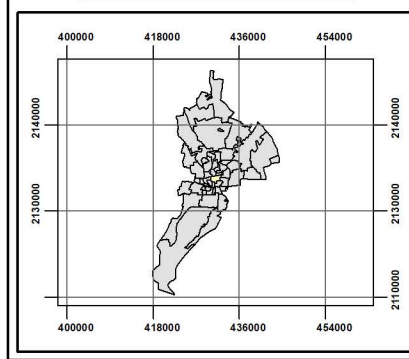
Escala Numérica y Gráfica



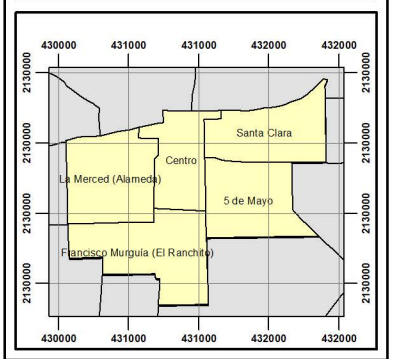
Sala Felipe Villanueva



Toluca de Lerdo



Centro Histórico



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

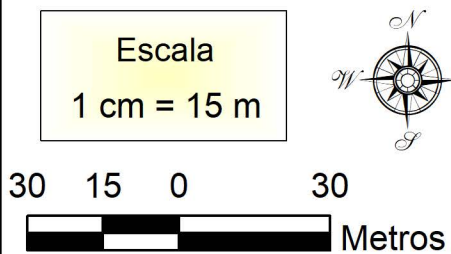


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

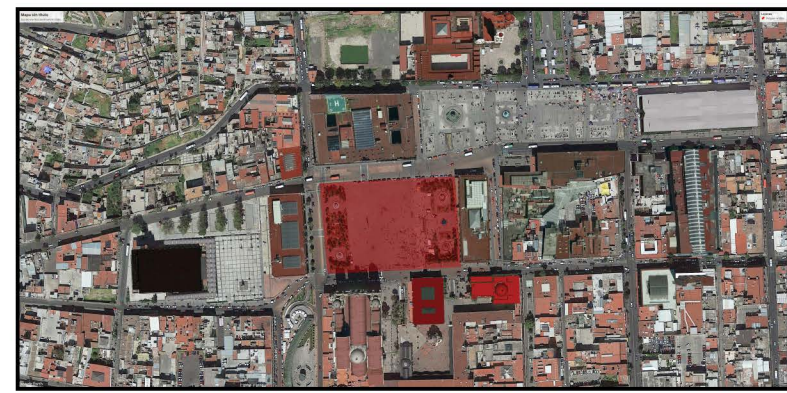
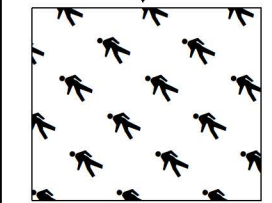
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

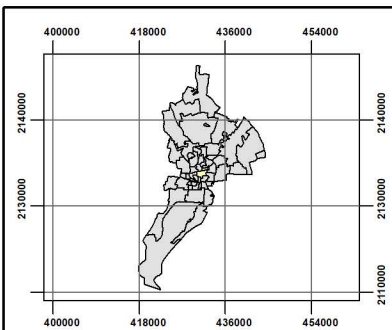


Plaza de los Martires

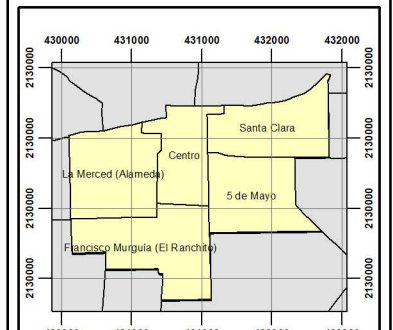
Zona de concentración masiva de población



Toluca de Lerdo



Centro Histórico



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984









GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

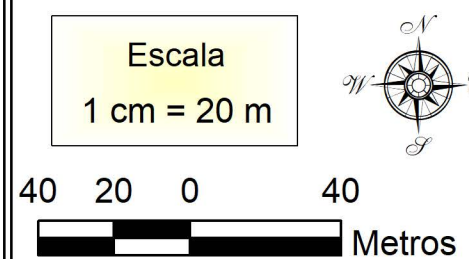


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

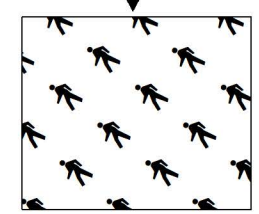
 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

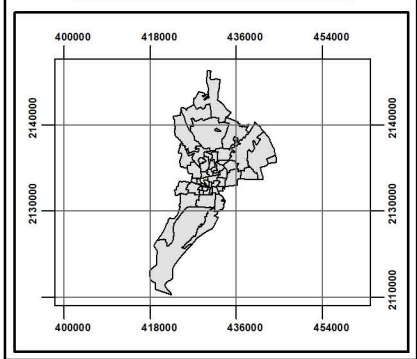


Estadio Nemesio Diez

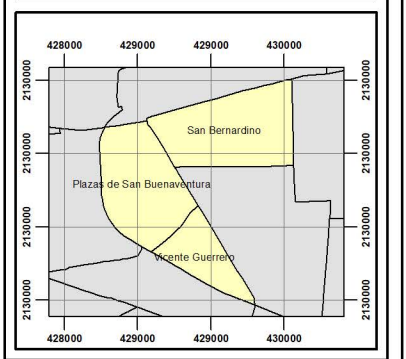
Zona de concentración masiva de población



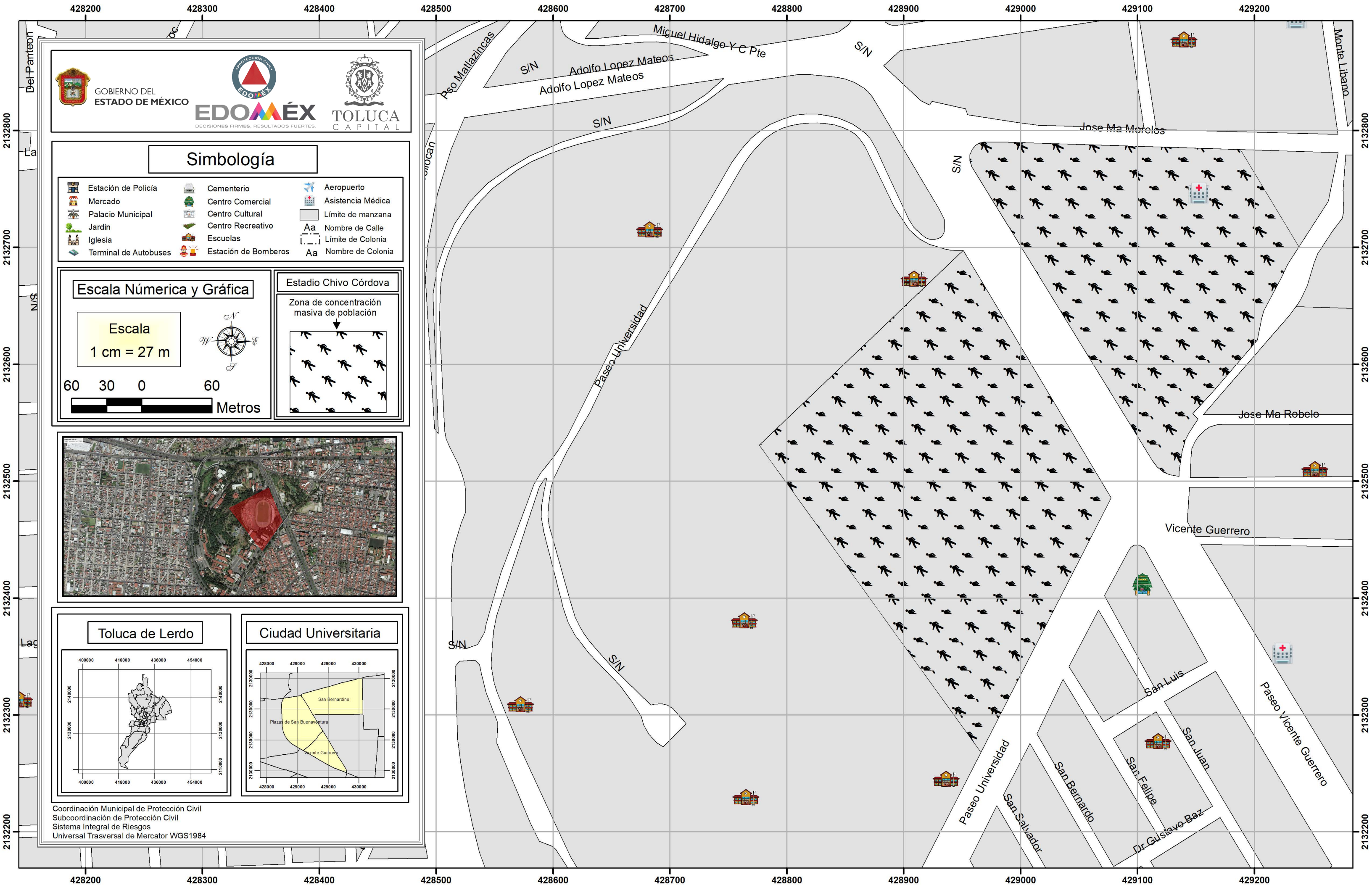
Toluca de Lerdo



Ciudad Universitaria




Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984









GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

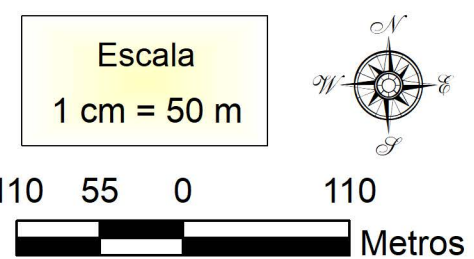


TOLUCA
CAPITAL

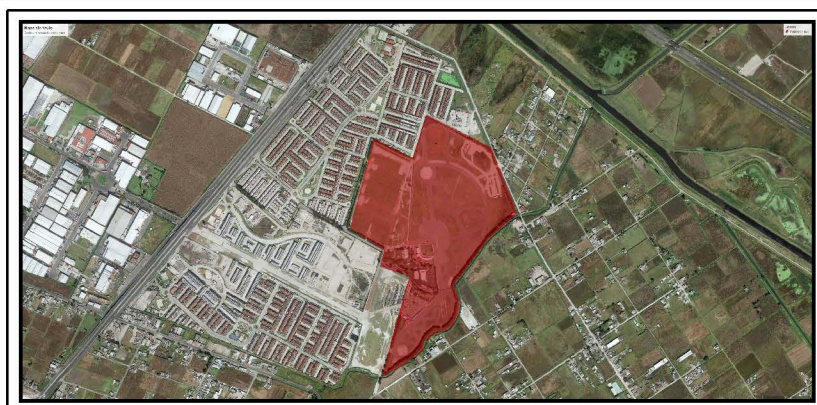
Simbología

 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia

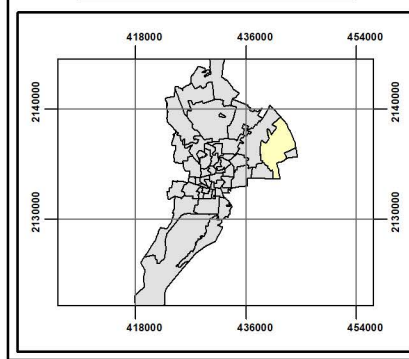
Escala Numérica y Gráfica



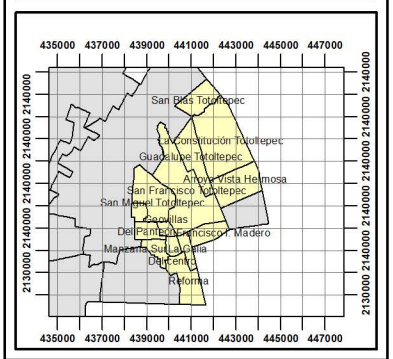
Centro Dinámico Pegaso



Toluca de Lerdo



San Pedro Totoltepec



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



CENTROS COMERCIALES



S.I.R.T.





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

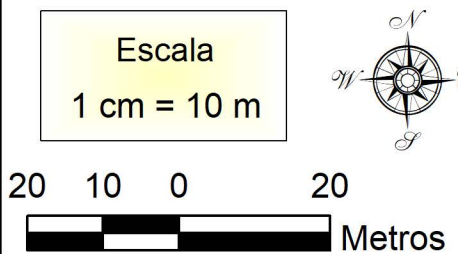


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

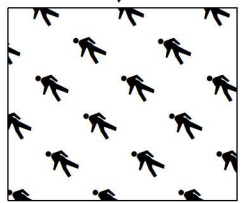
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

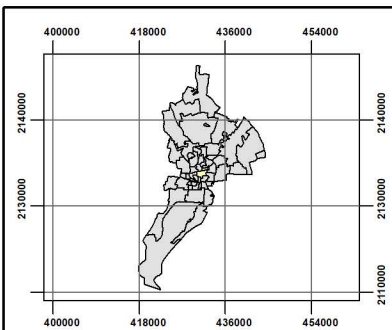


Plazas comerciales

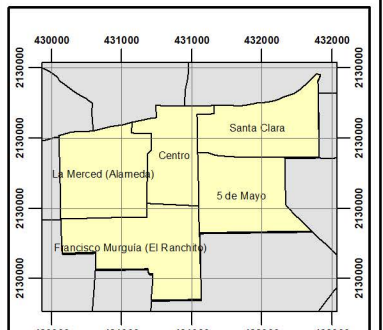
Zona de concentración masiva de población



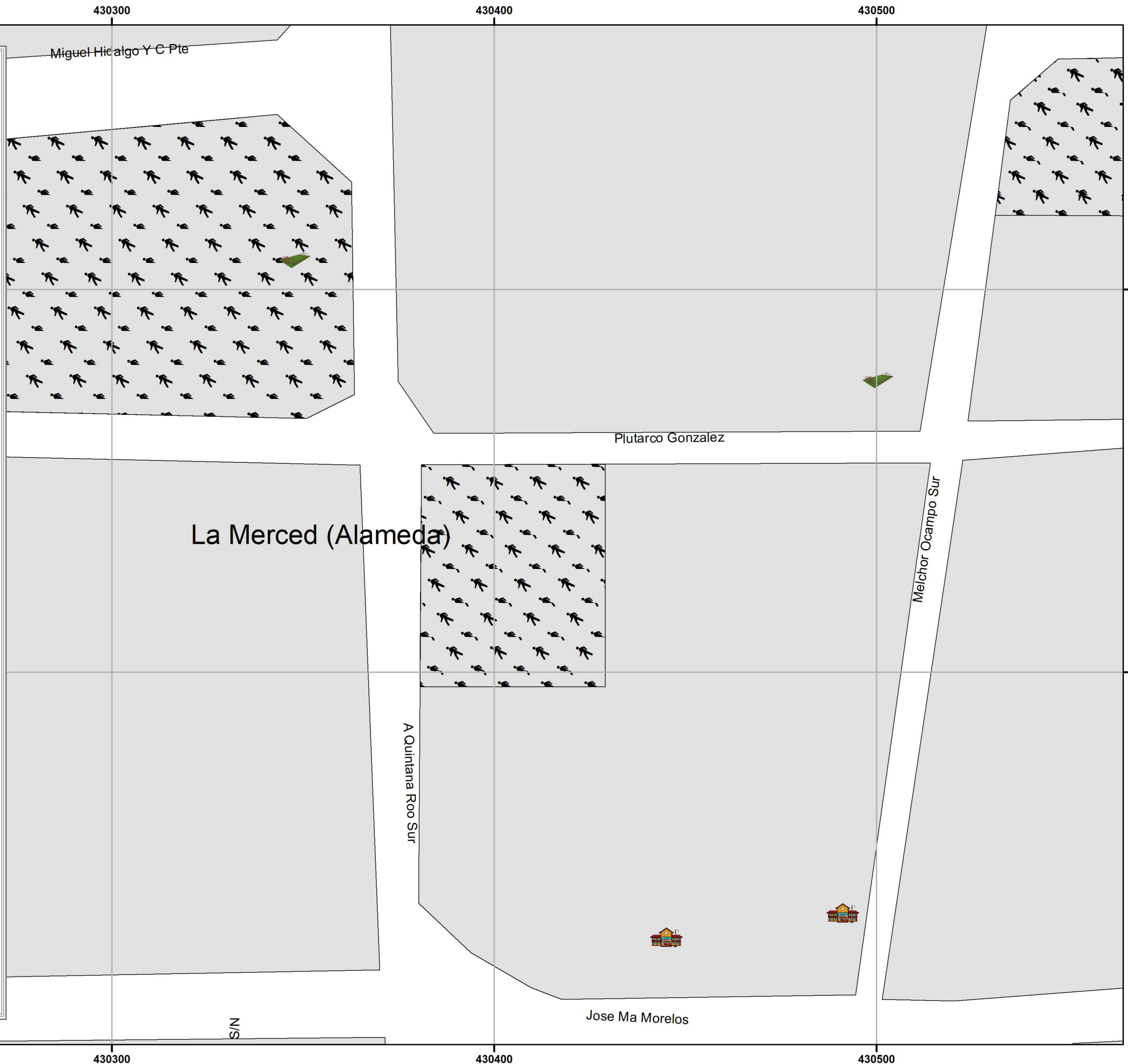
Toluca de Lerdo



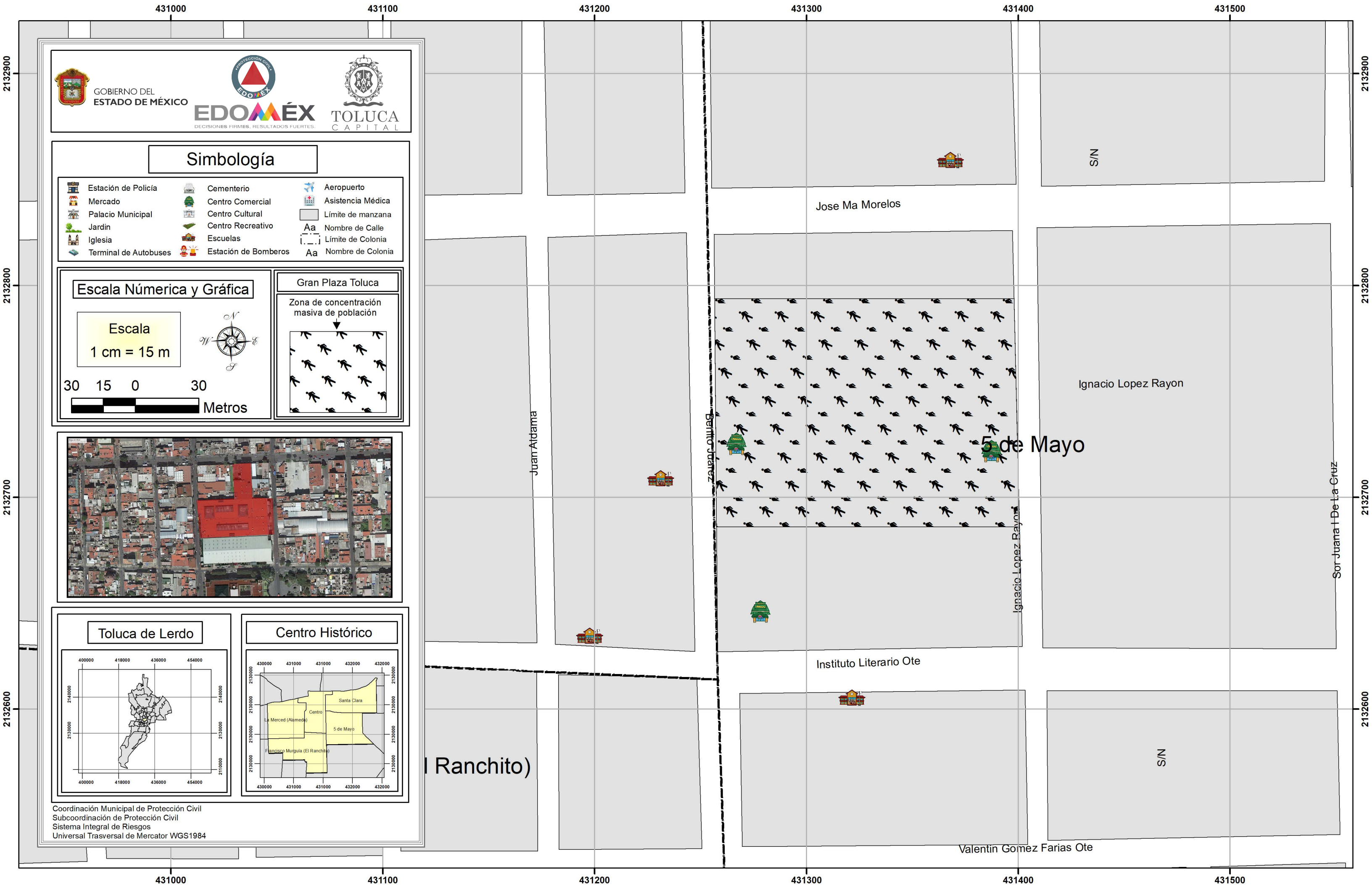
Centro Histórico




Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984










GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

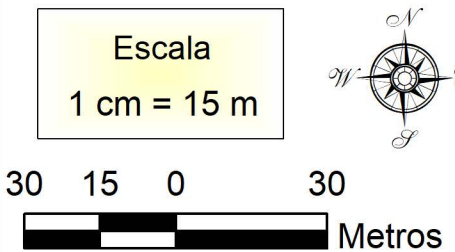


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

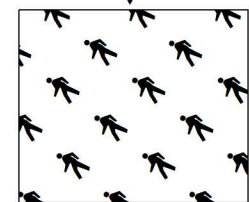
- | | | |
|---|--|--|
|  Estación de Policía |  Cementerio |  Aeropuerto |
|  Mercado |  Centro Comercial |  Asistencia Médica |
|  Palacio Municipal |  Centro Cultural |  Límite de manzana |
|  Jardín |  Centro Recreativo |  Aa Nombre de Calle |
|  Iglesia |  Escuelas |  Límite de Colonia |
|  Terminal de Autobuses |  Estación de Bomberos |  Aa Nombre de Colonia |

Escala Numérica y Gráfica

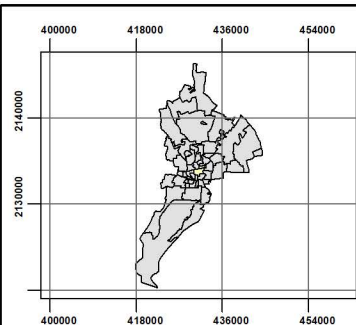


Gran Plaza Toluca

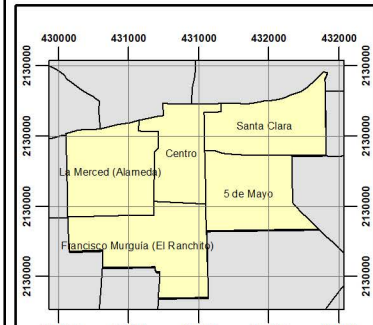
Zona de concentración
masiva de población



Toluca de Lerdo



Centro Histórico



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

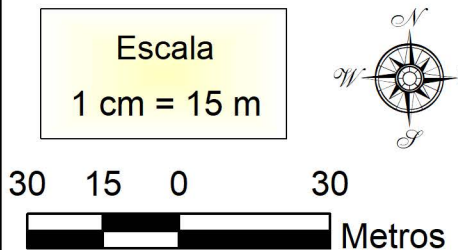


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

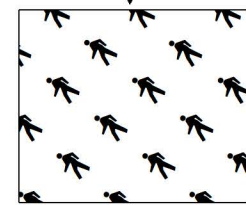
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

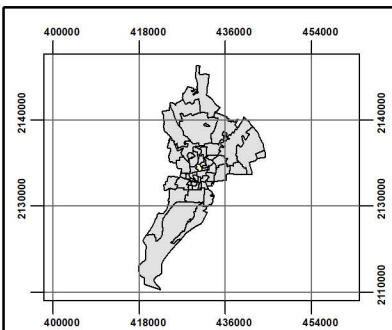


El Patio del Sabor

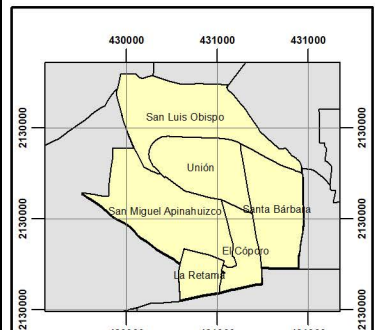
Zona de concentración masiva de población



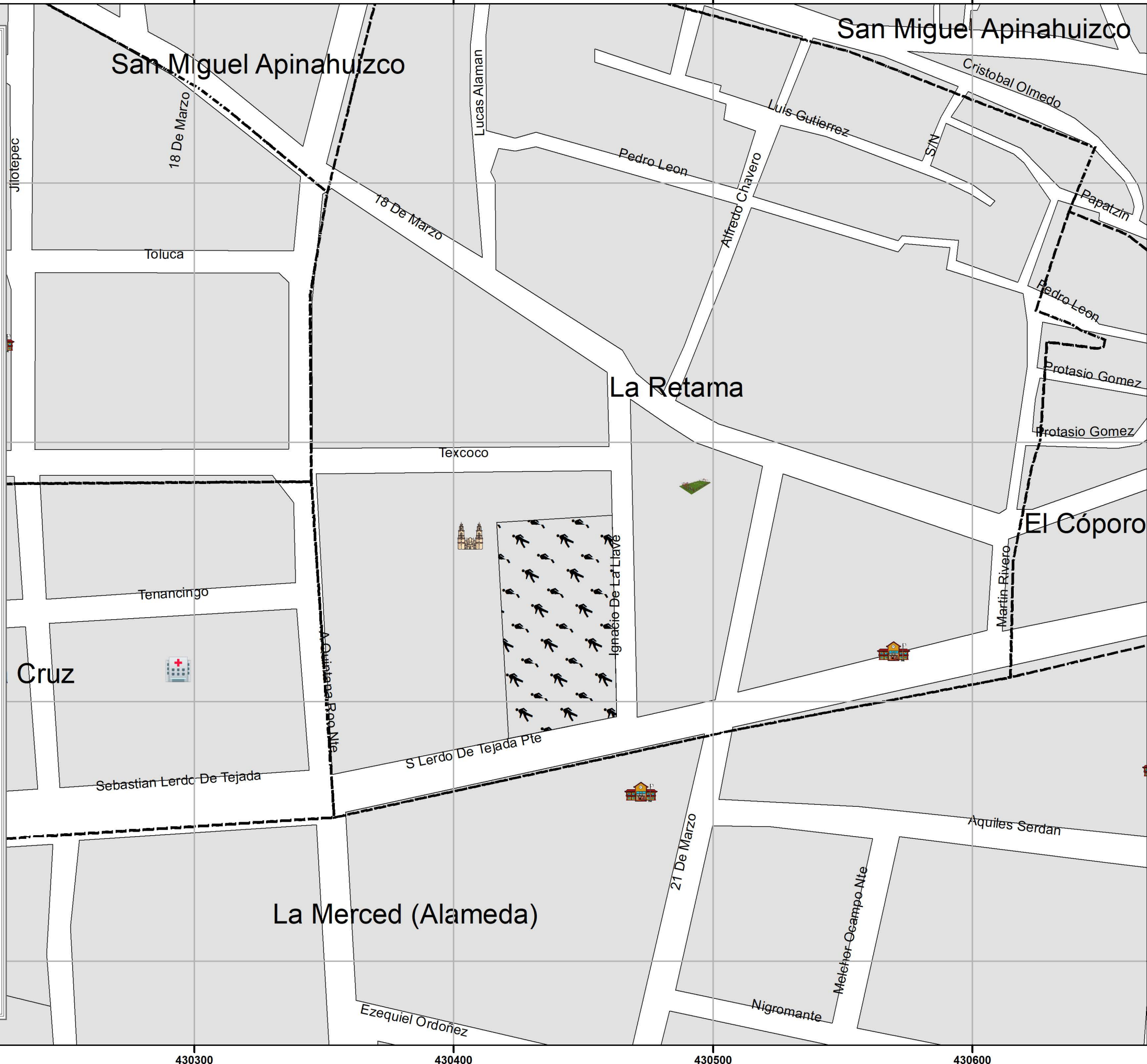
Toluca de Lerdo



Barrios Tradicionales



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984









GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX



TOLUCA
CAPITAL

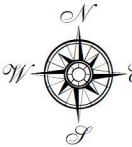
Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia


Escala Numérica y Gráfica

Escala

1 cm = 10 m



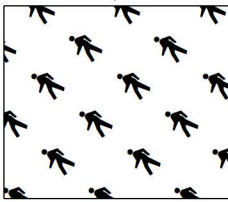
20 10 0 20



Metros

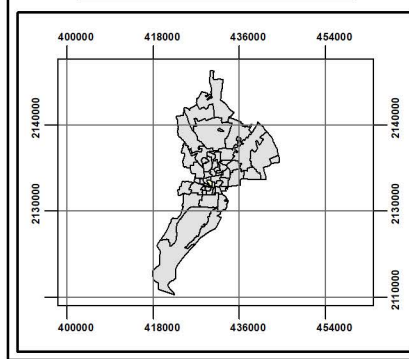
Plaza San Benedeto

Zona de concentración masiva de población

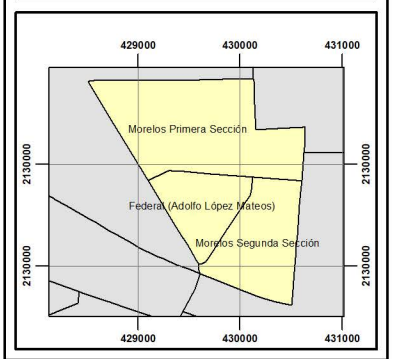




Toluca de Lerdo

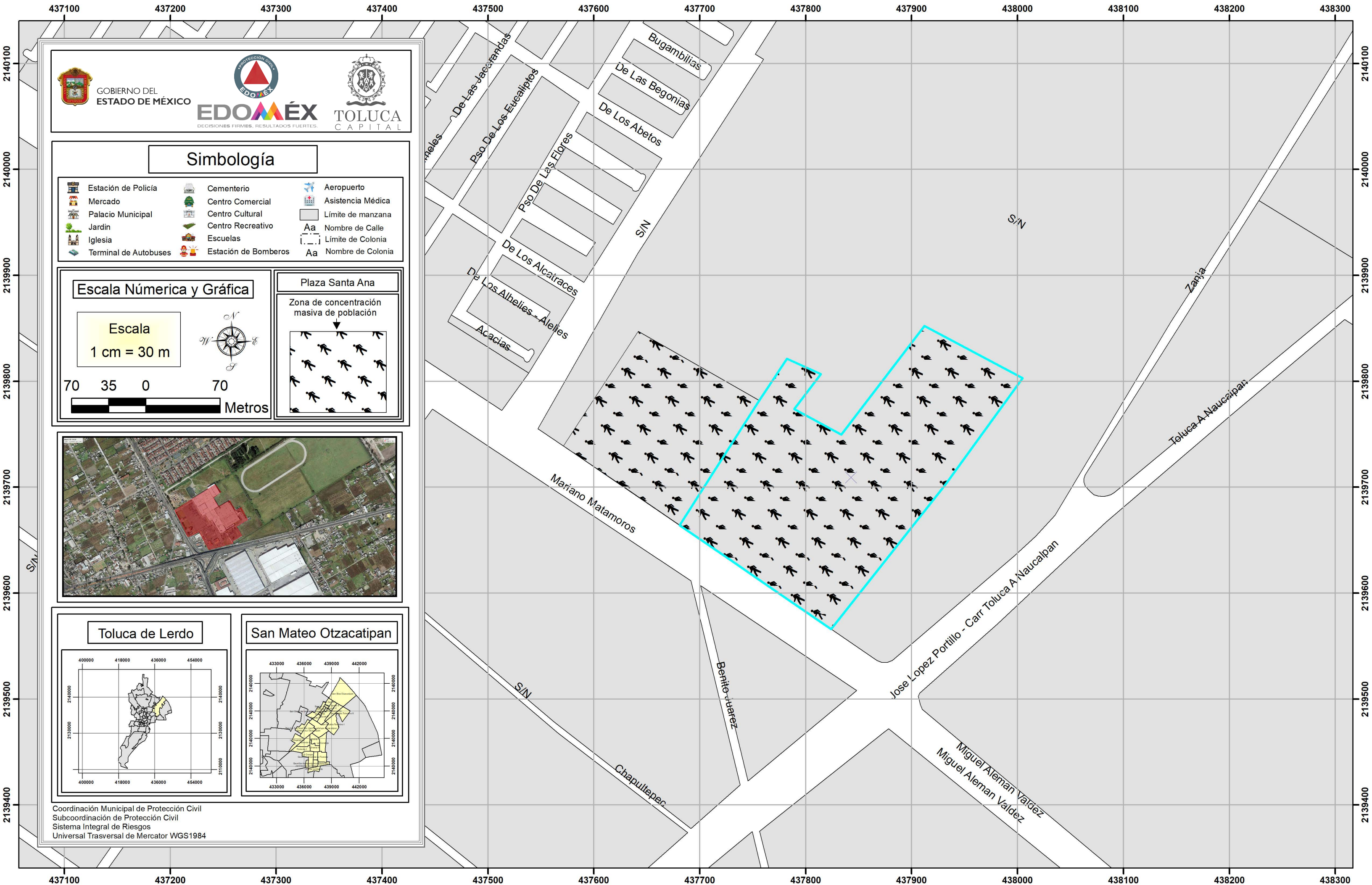


Morelos



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984







GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

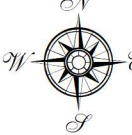
Escala Numérica y Gráfica

Escala

1 cm = 30 m

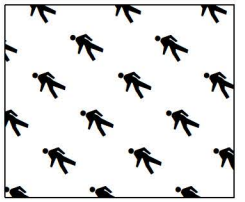
7035070

Metros



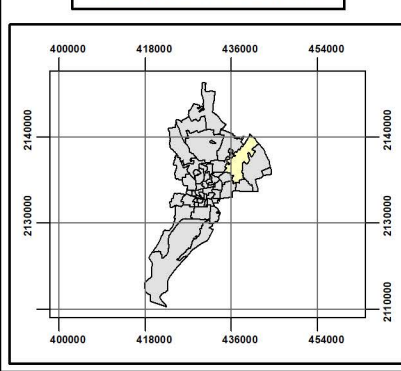
Plaza Santa Ana

Zona de concentración masiva de población

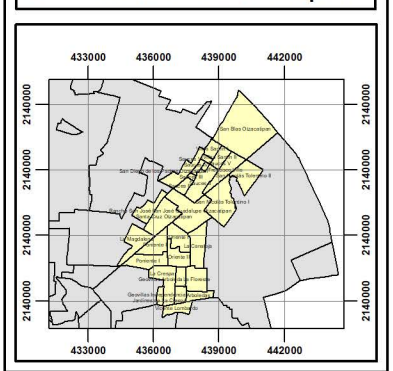




Toluca de Lerdo

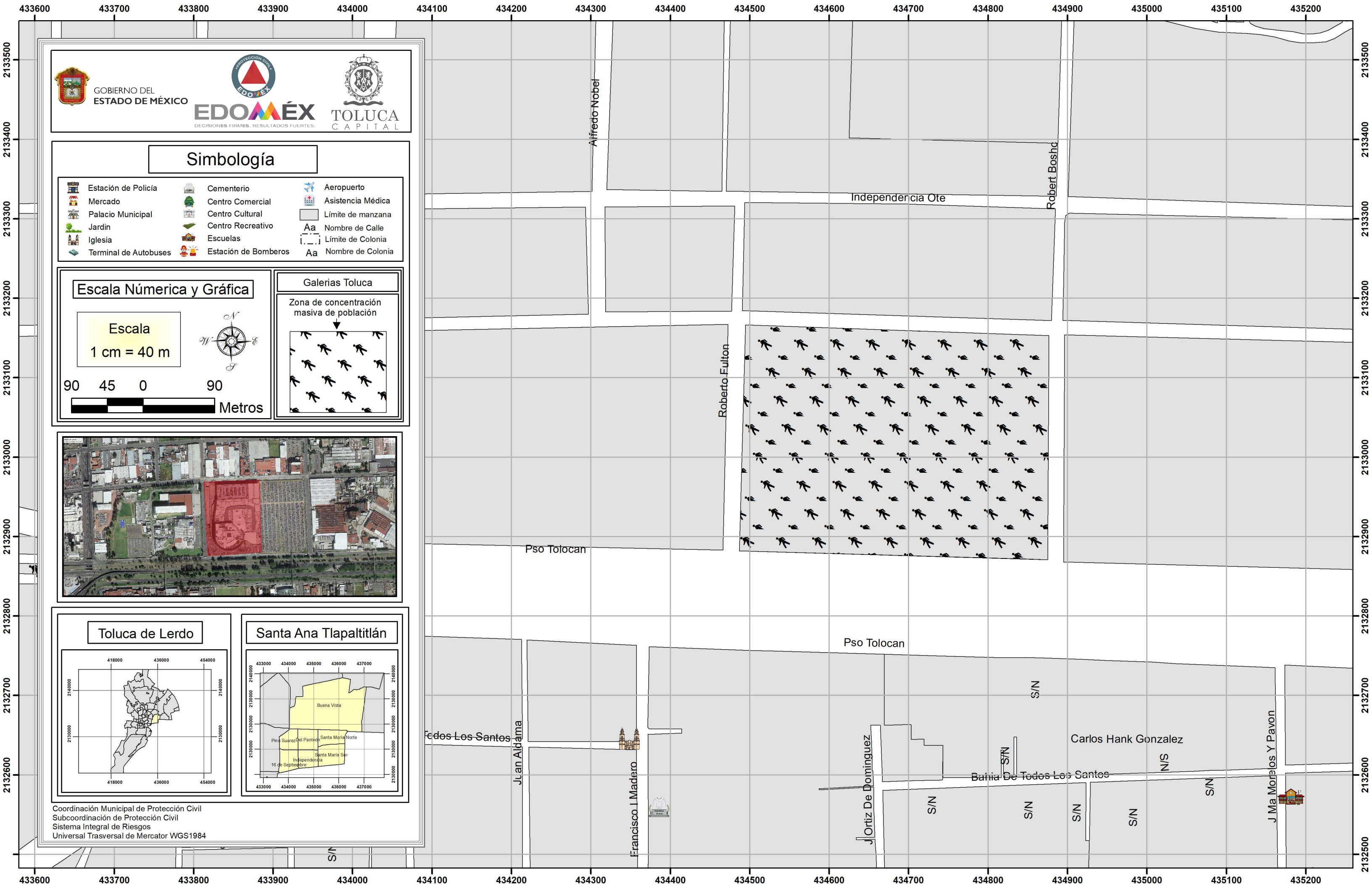


San Mateo Otzacatipan



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984








TOLUCA
CAPITAL


PARQUES



S.I.R.T.




GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

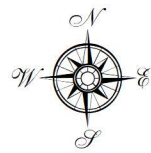
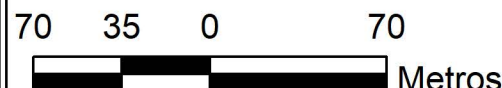
Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

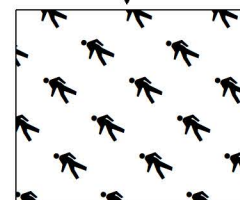
Escala

1 cm = 30 m

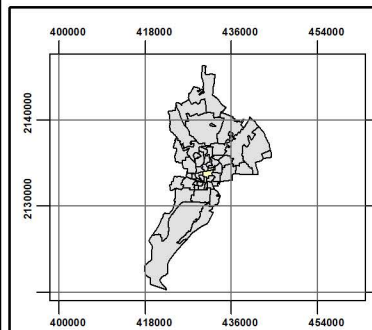


Parque Matlatzincas

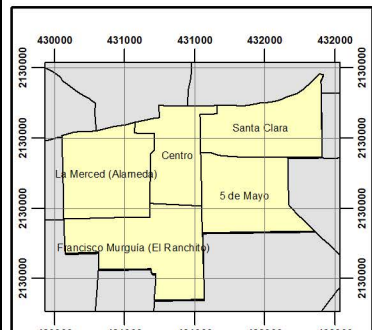
Zona de concentración masiva de población



Toluca de Lerdo




Centro Histórico




Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

Federal (Adolfo López Mateos)






GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

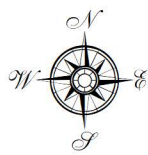
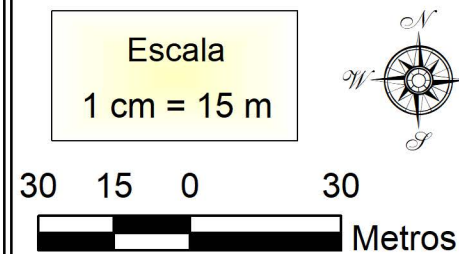


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

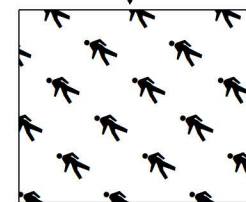
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

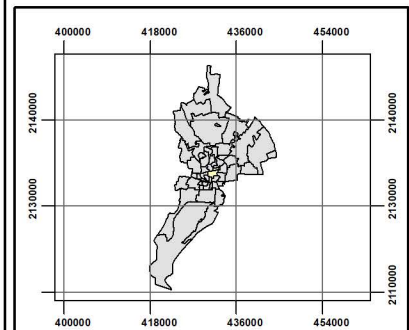


Parque Alameda Central

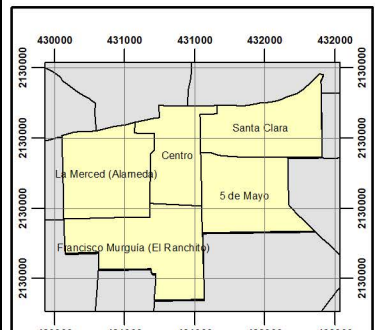
Zona de concentración masiva de población



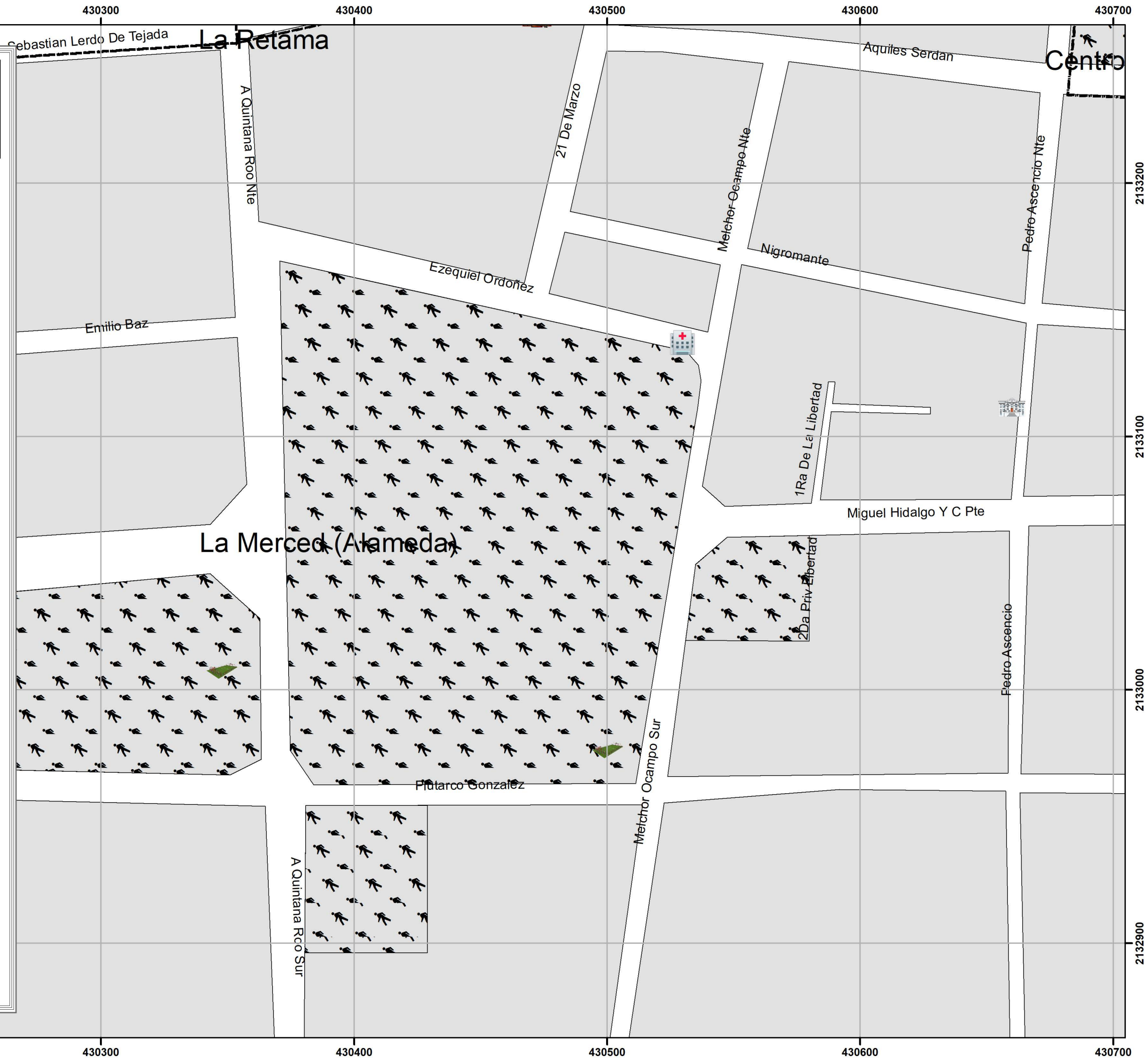
Toluca de Lerdo




Centro Histórico




Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984






GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

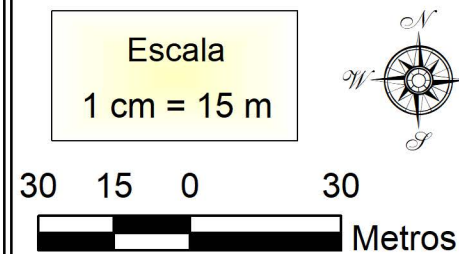


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

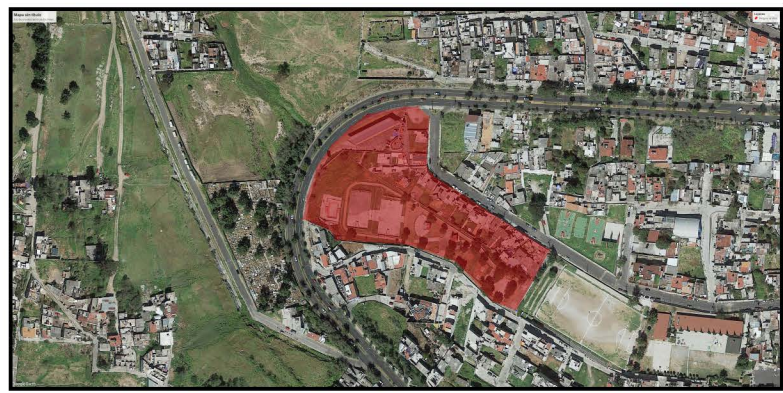
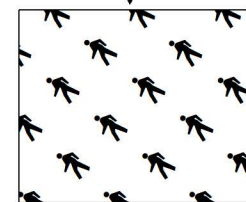
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

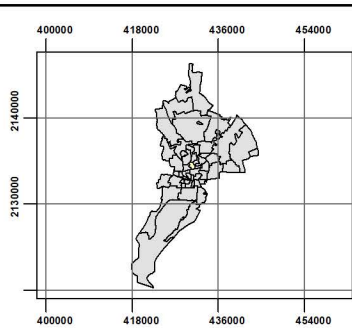


Parque Unión

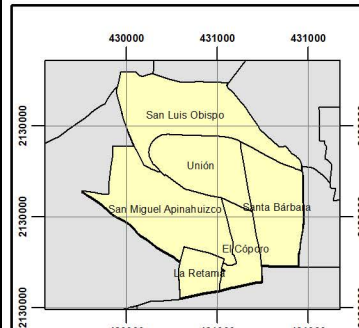
Zona de concentración masiva de población



Toluca de Lerdo



Barrios Tradicionales



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

DECISIONES FIRMES. RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

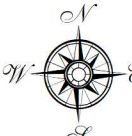
Escala Numérica y Gráfica

Escala

1 cm = 30 m

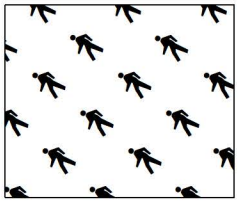
70 35 0 70

Metros



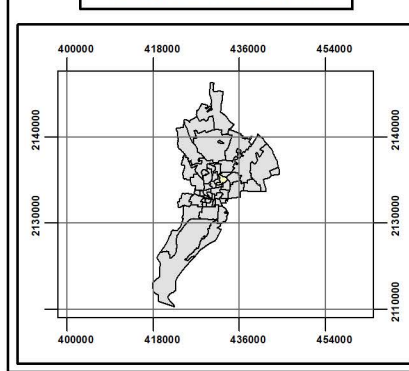
Mercado 16 de Sep

Zona de concentración masiva de población

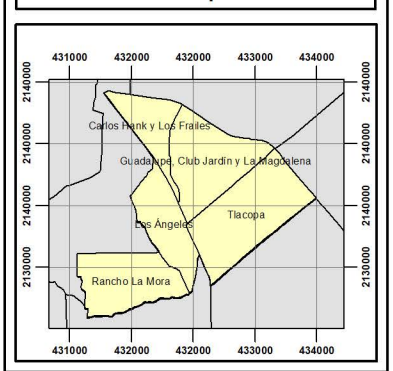




Toluca de Lerdo



La Maquinita



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

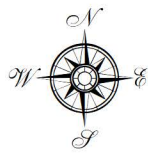
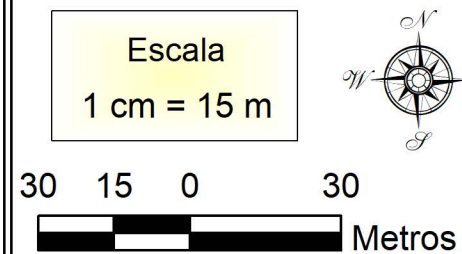


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

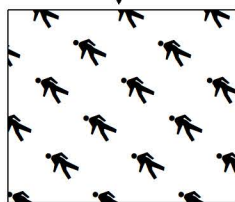
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

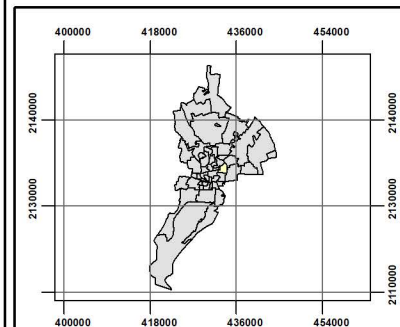


Parque Municipal

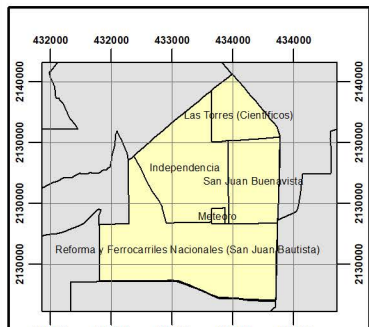
Zona de concentración masiva de población



Toluca de Lerdo

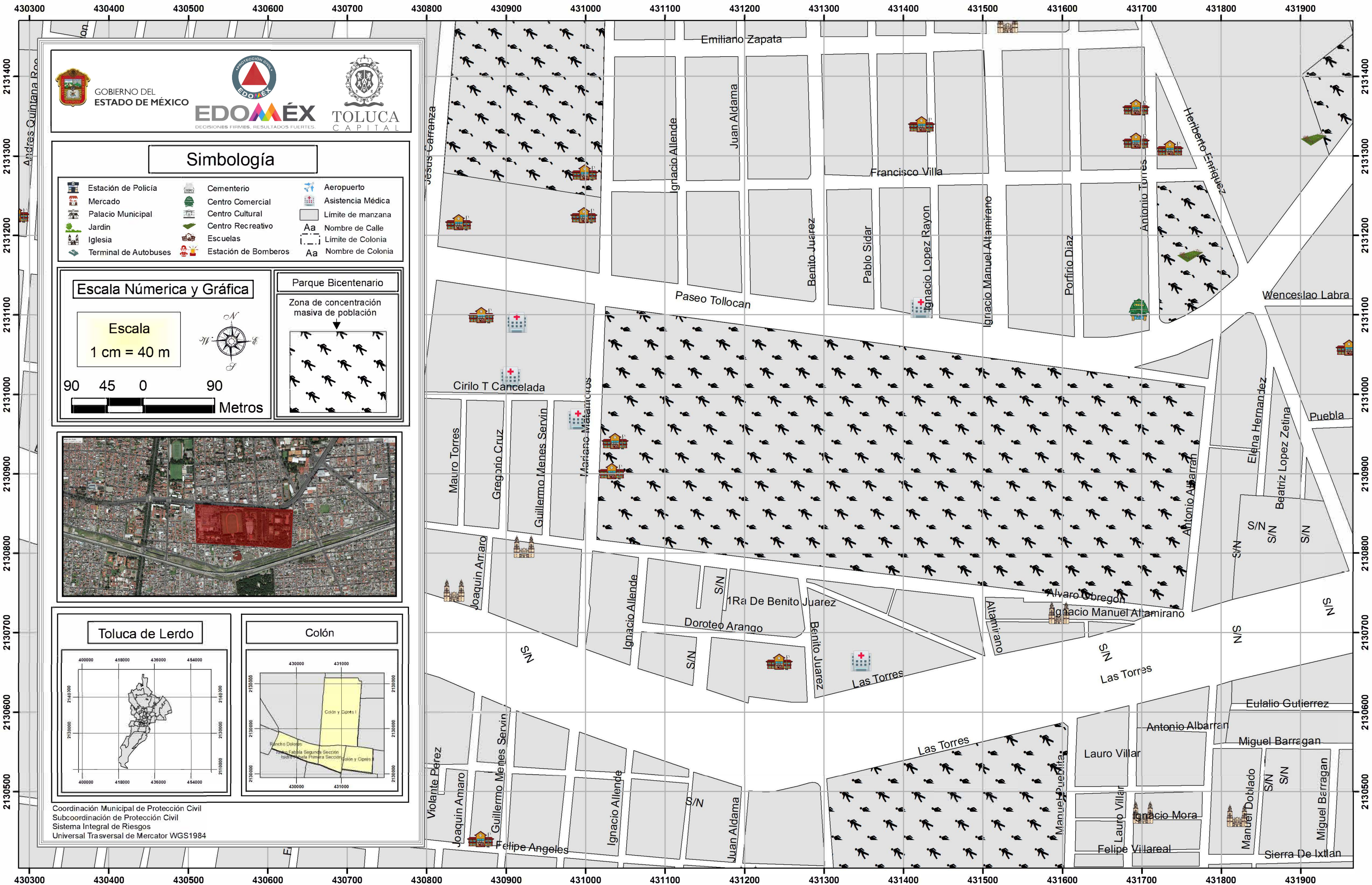


Independencia

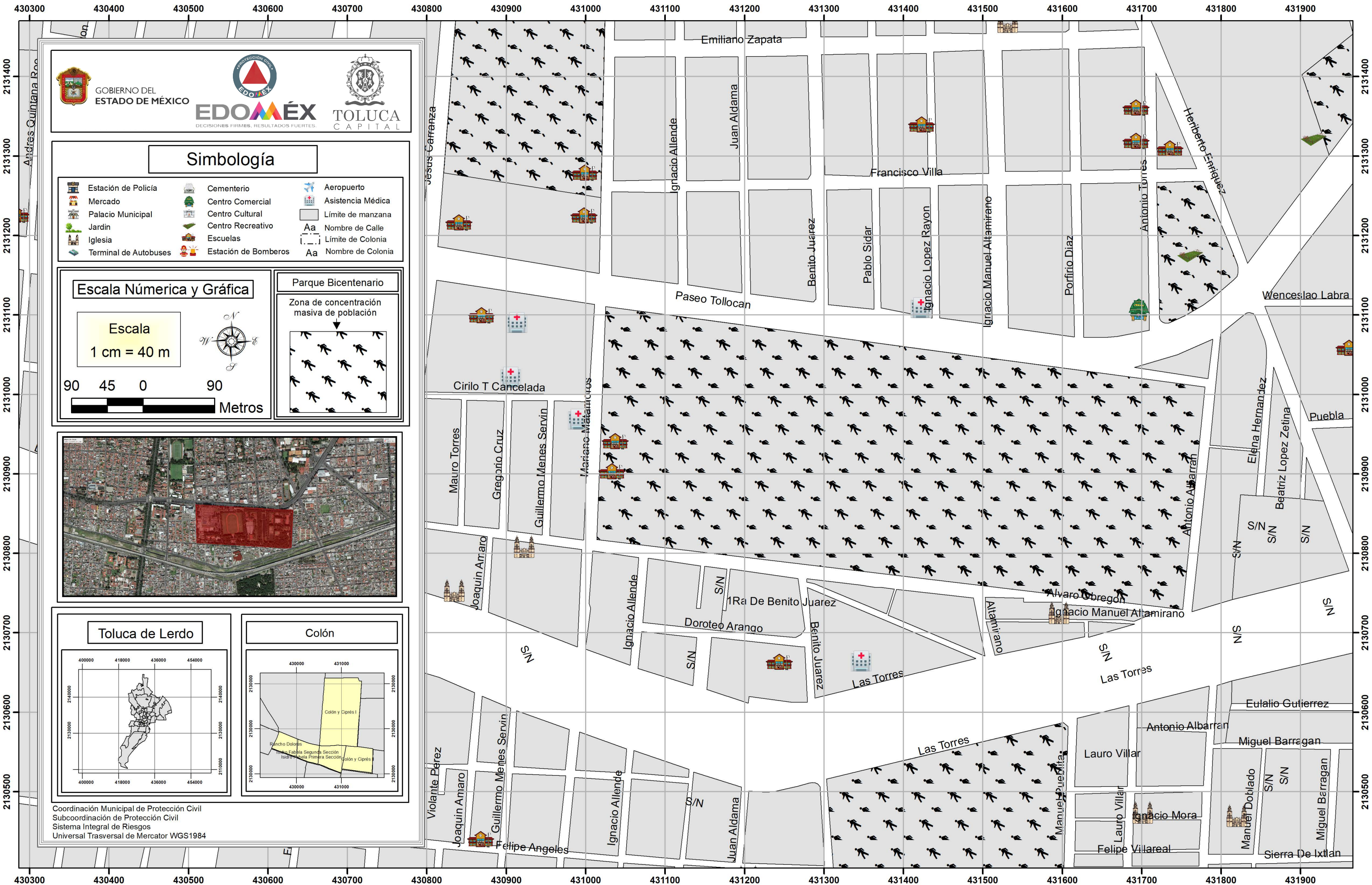


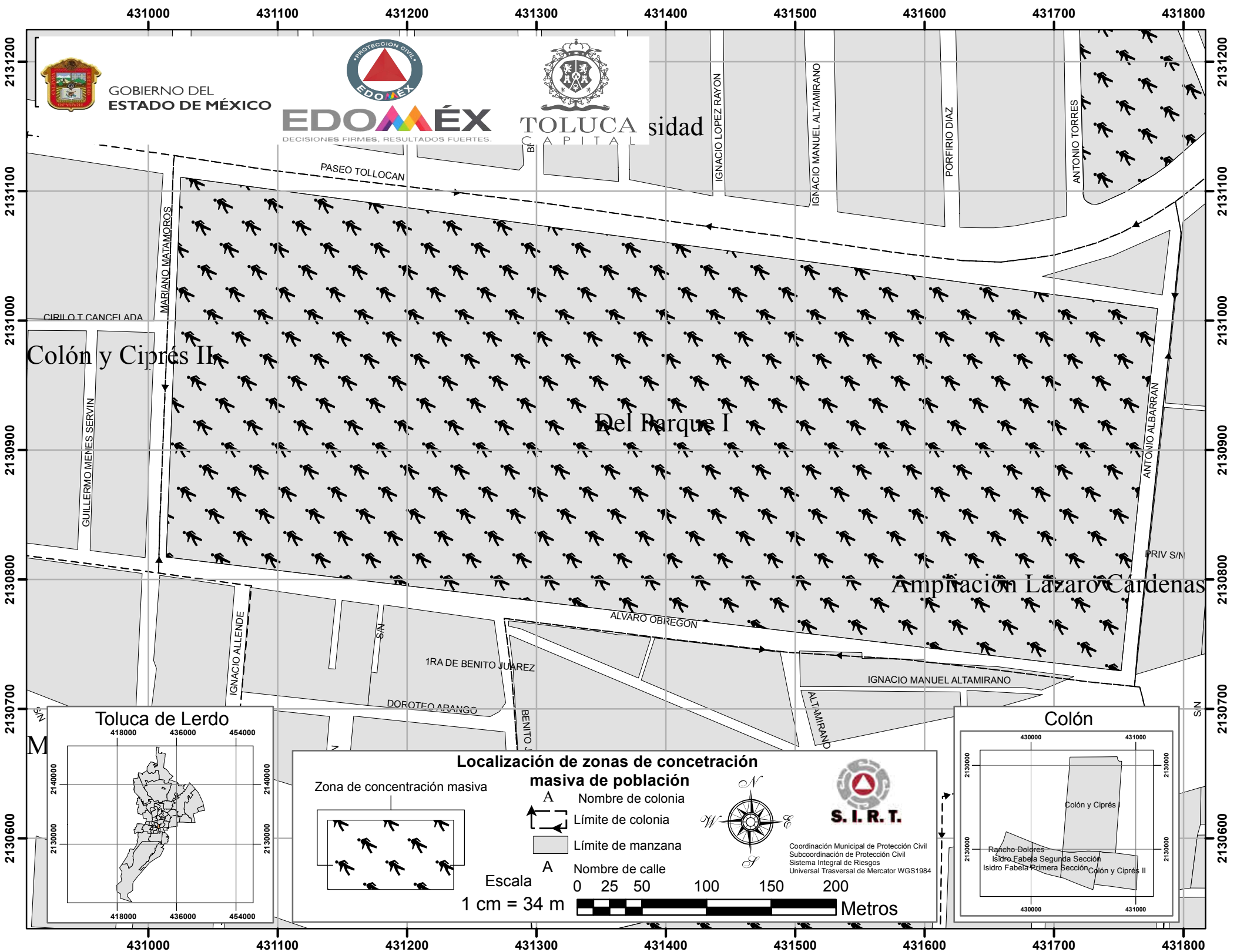
Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984

















GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

Simbología

 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia

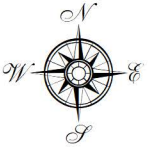
Escala Numérica y Gráfica

Escala

1 cm = 30 m

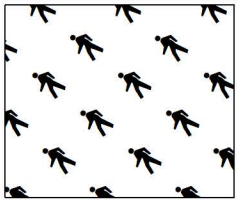
70 35 0 70

Metros



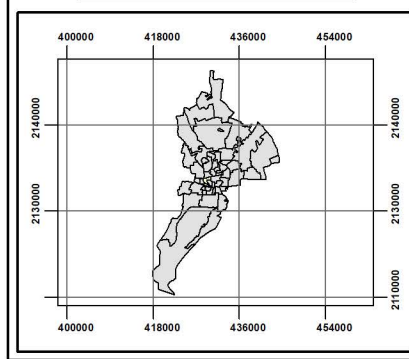
Parque Vicente Guerrero

Zona de concentración masiva de población

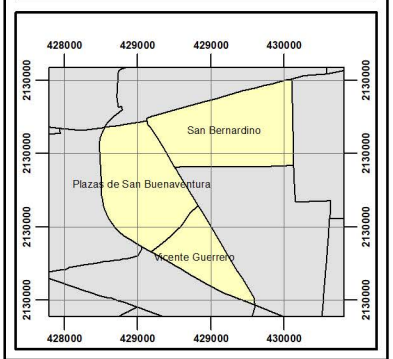




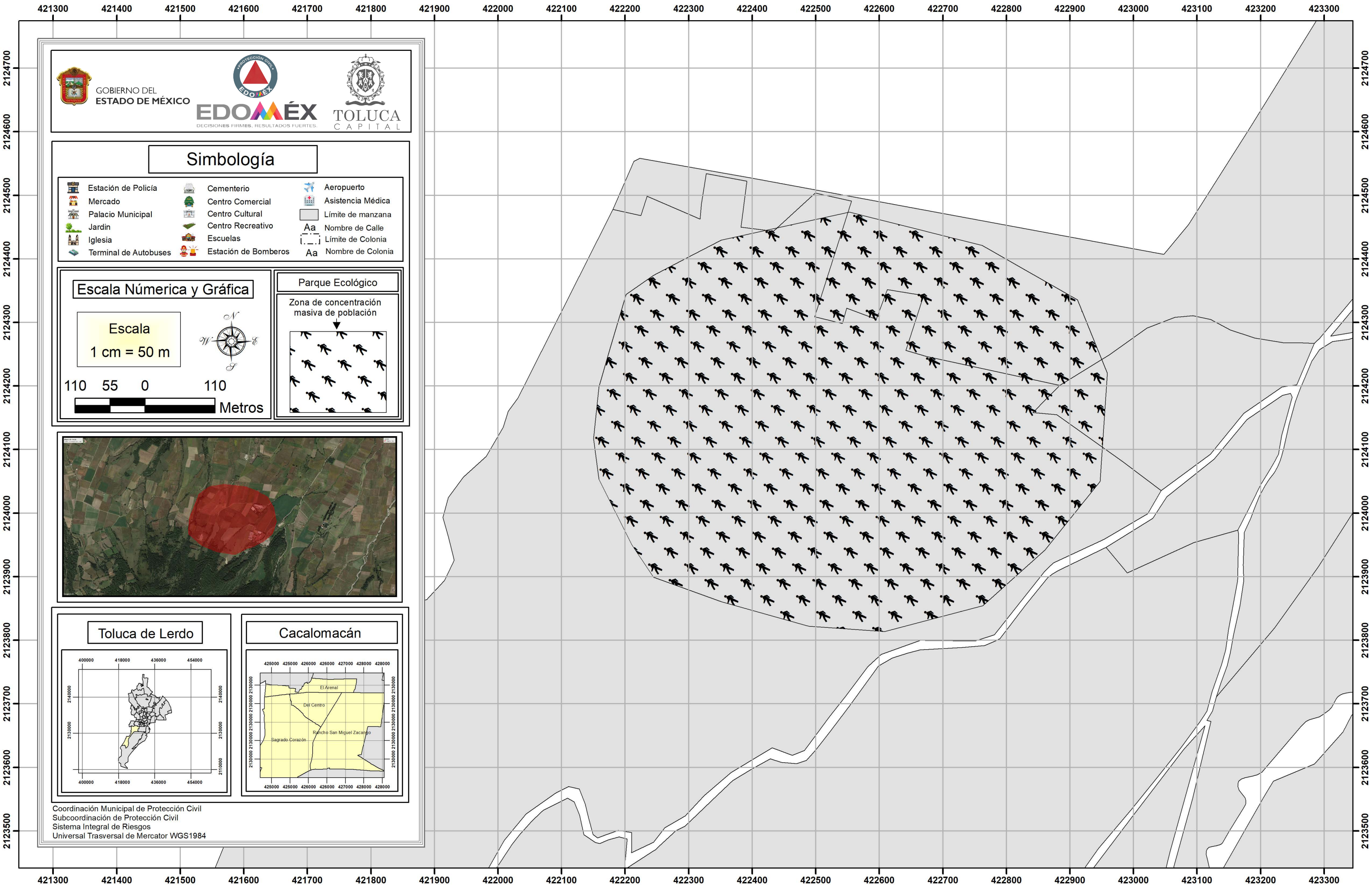
Toluca de Lerdo

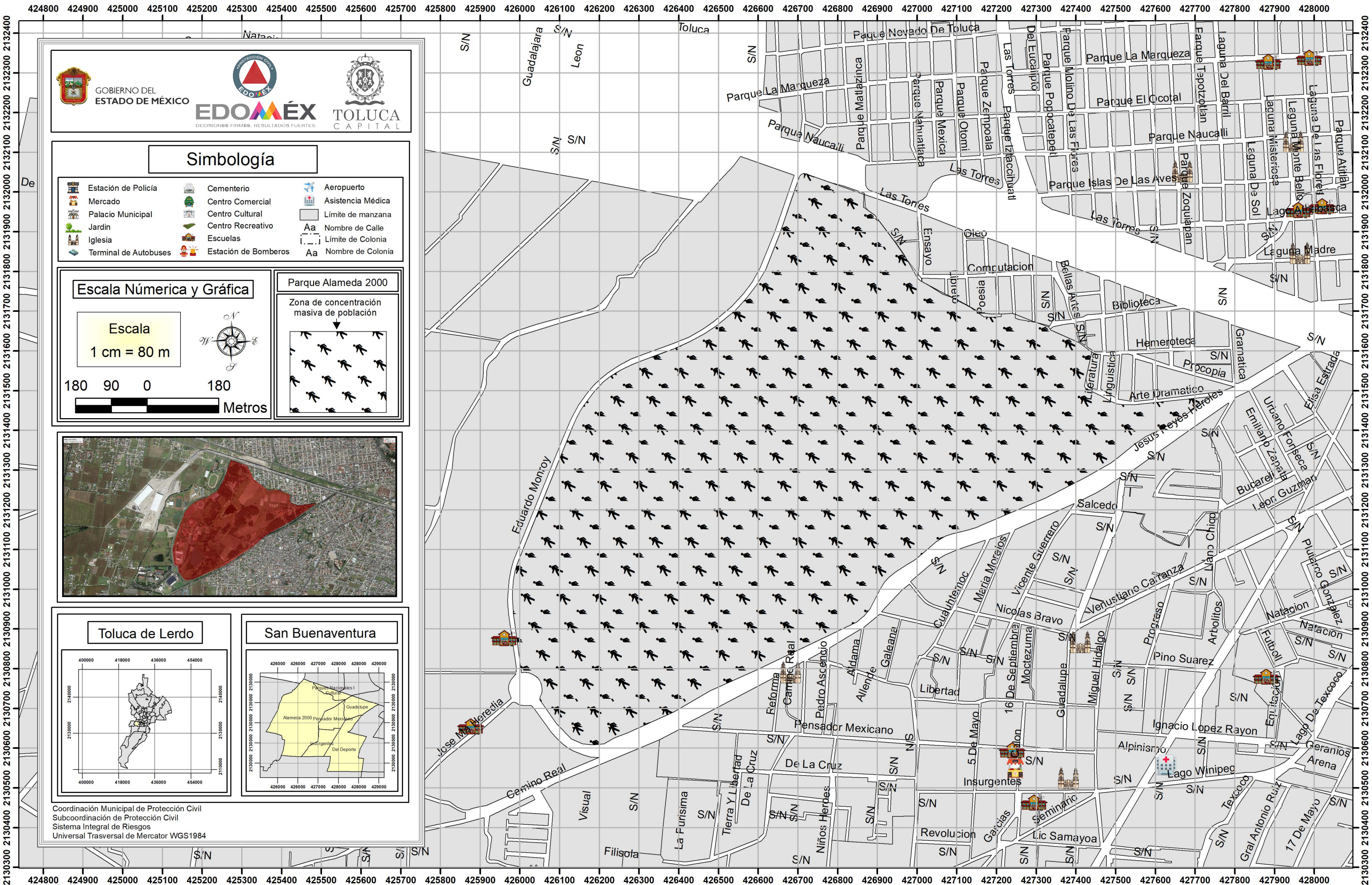


Ciudad Universitaria



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984







TOLUCA
CAPITAL

SEGURIDAD • ORDEN • MODERNIZACIÓN
TIANGUIS DE TOLUCA

MERCADOS



S.I.R.T.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



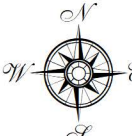
TOLUCA
CAPITAL

Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

Escala
1 cm = 15 m

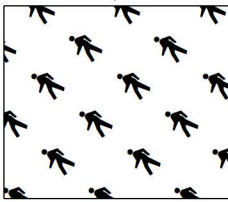


30 15 0 30

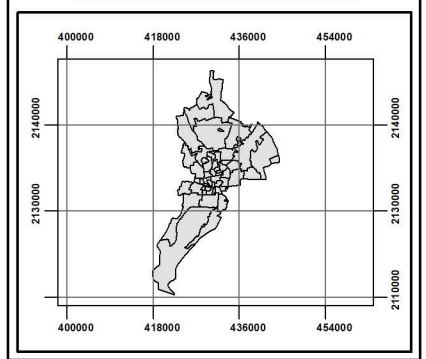
Metros

Mercado 16 de Sep

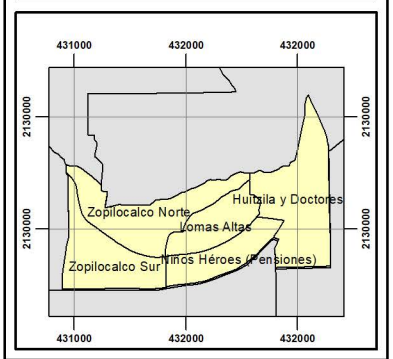
Zona de concentración masiva de población



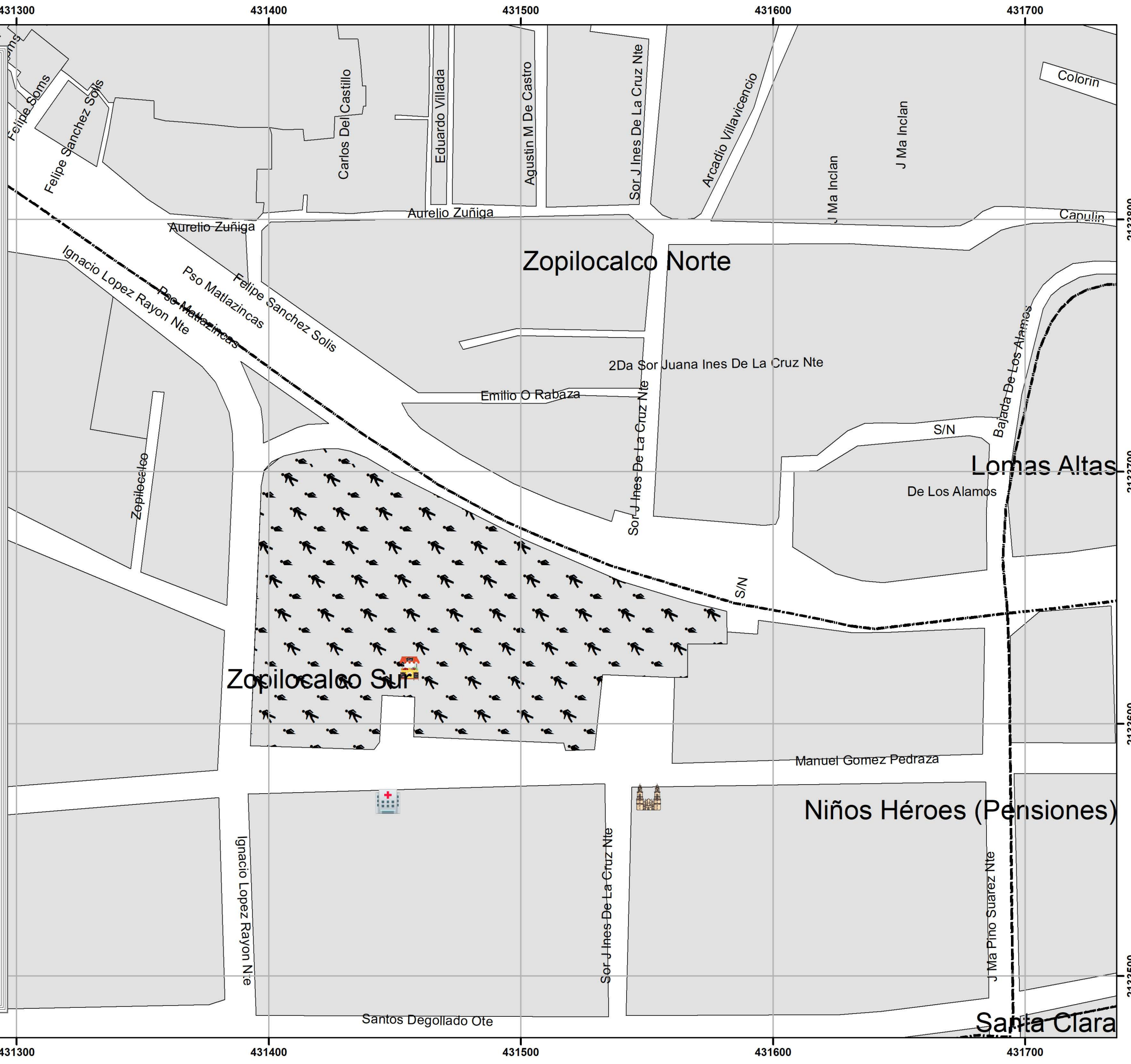

Toluca de Lerdo



Árbol de las Manitas



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



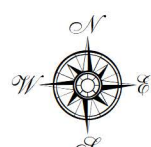


Simbología



Escala Numérica y Gráfica

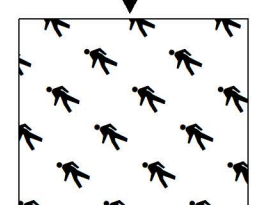
Escala

$$1 \text{ cm} = 40 \text{ m}$$


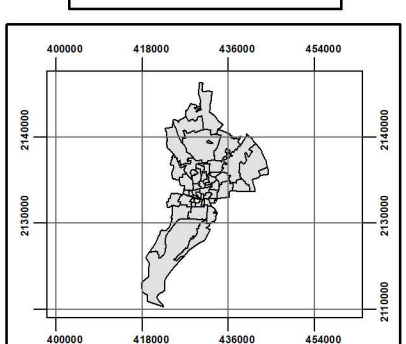
90 45 0 90 Metres

Mercado el Seminario

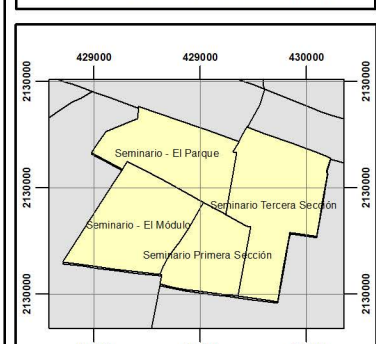
Zona de concentración masiva de población



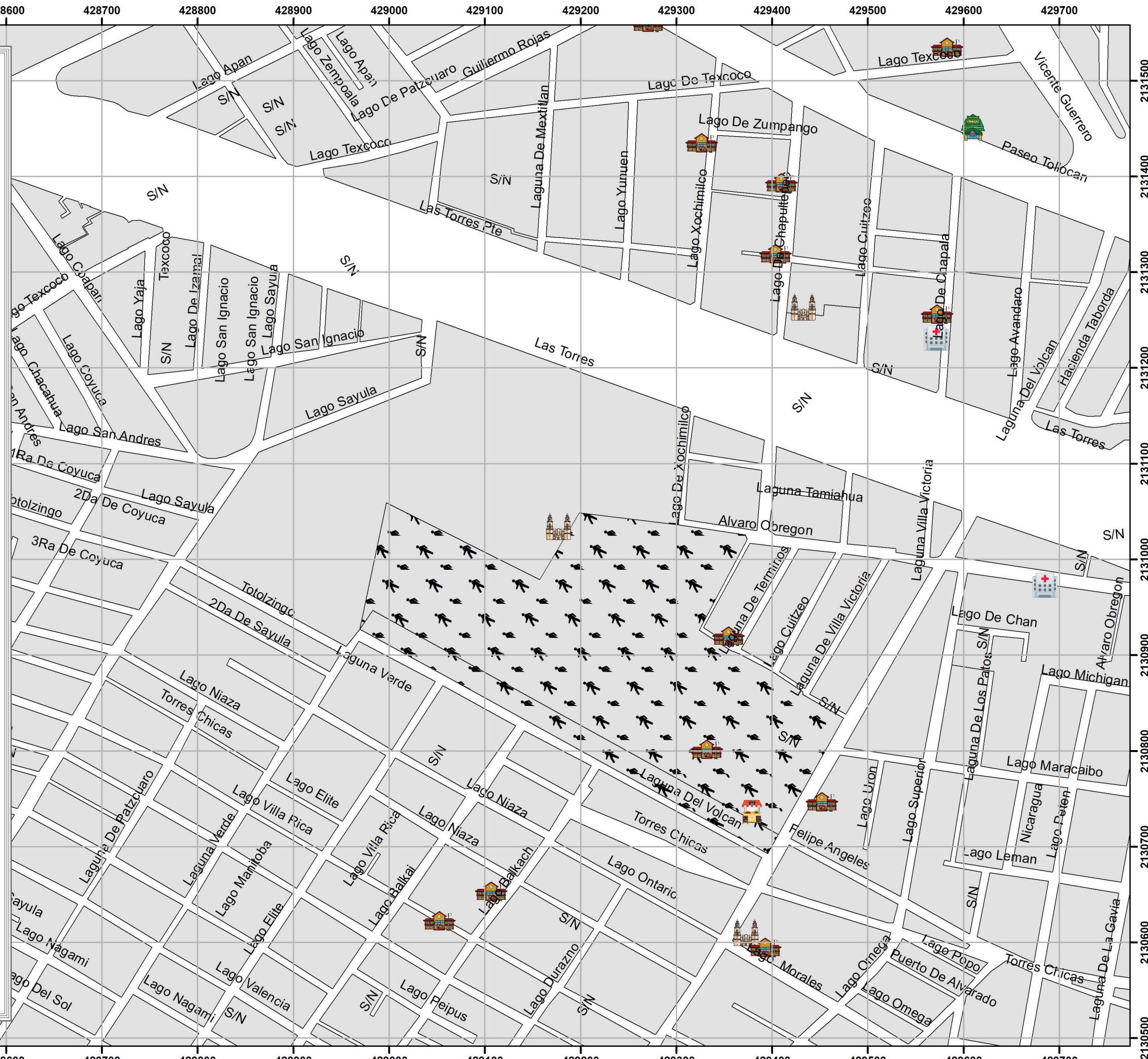
Toluca de Lerdo



Seminario Conciliar



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos







GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

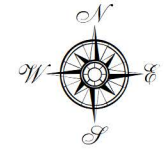
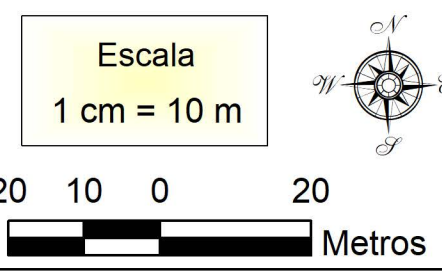


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

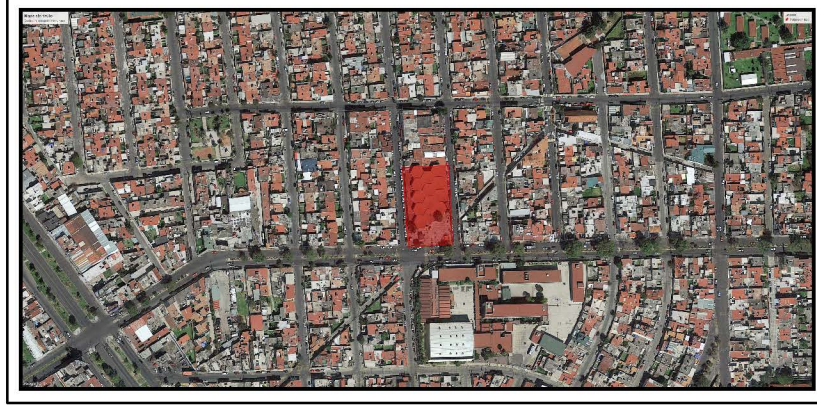
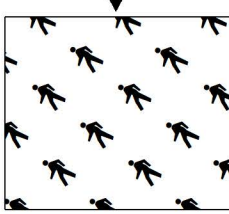
 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

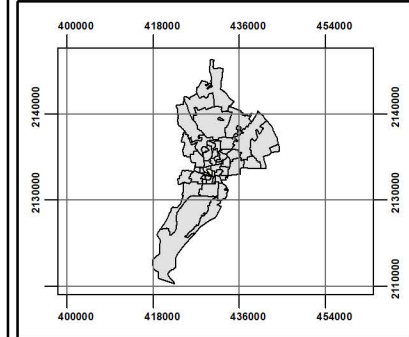


Mercado Morelos

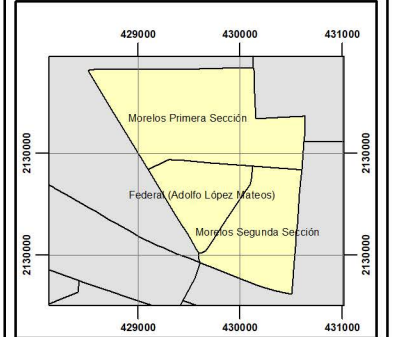
Zona de concentración masiva de población



Toluca de Lerdo



Morelos



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984


GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

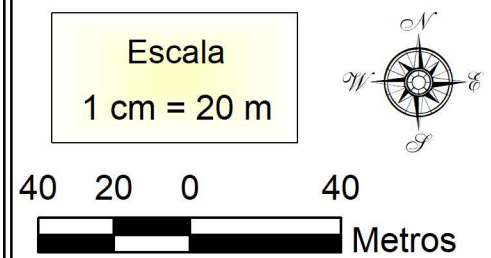

EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

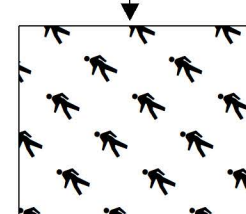
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

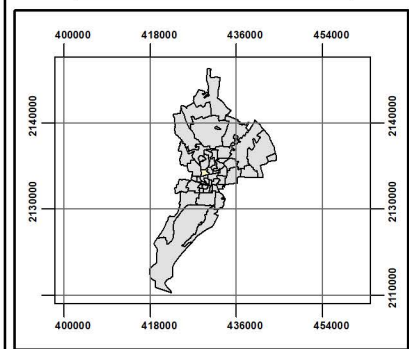


Mercado Hidalgo

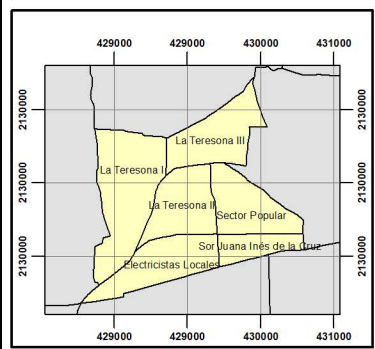
Zona de concentración masiva de población



Toluca de Lerdo



Sánchez



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

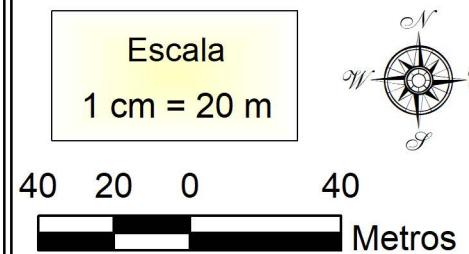


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

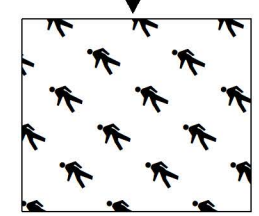
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardín		Centro Recreativo		Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

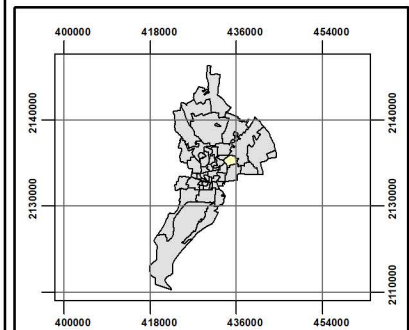


Mercado San Lorenzo

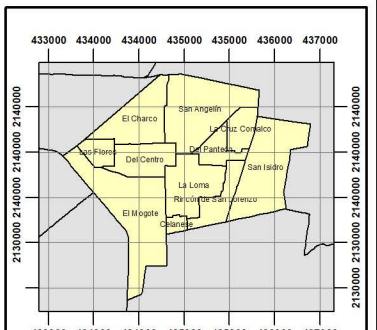
Zona de concentración masiva de población



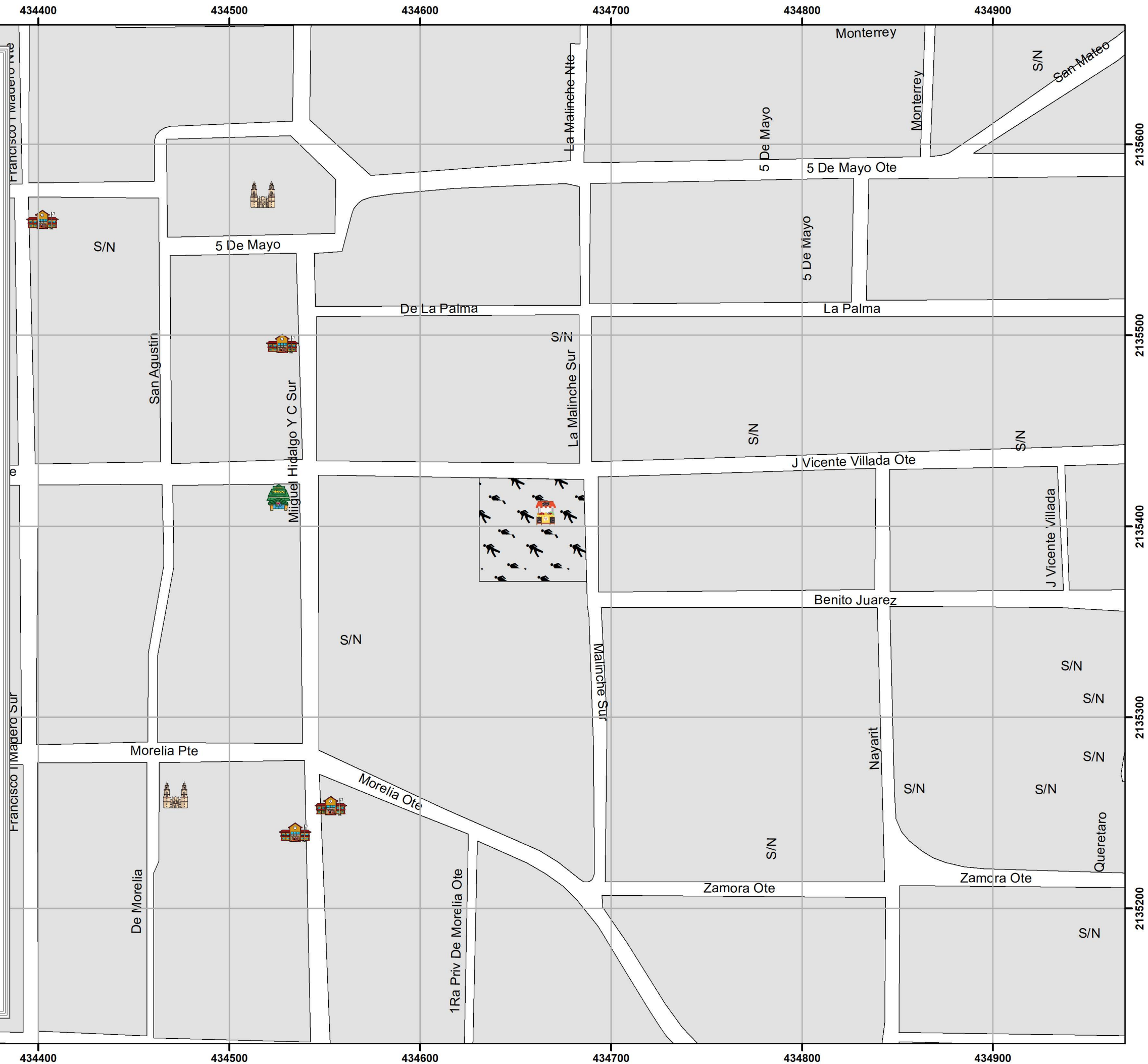
Toluca de Lerdo



San Lorenzo Tepaltitlán



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMEX

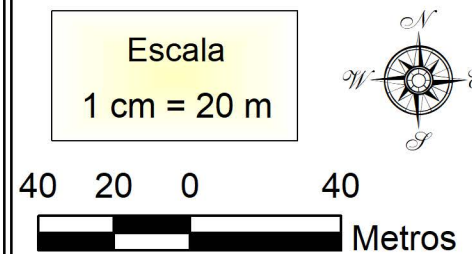


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

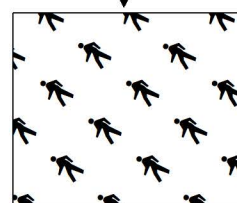
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

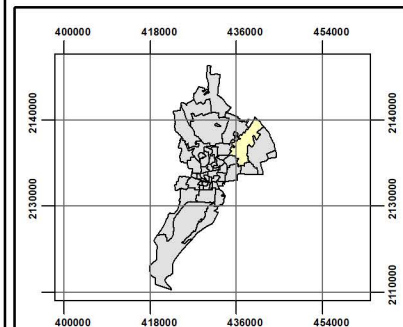


Mercado La Cresa

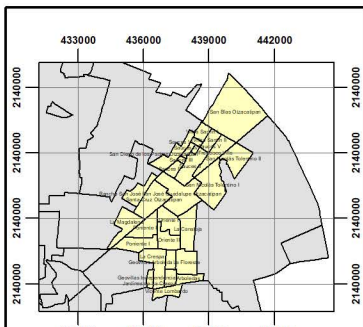
Zona de concentración masiva de población



Toluca de Lerdo

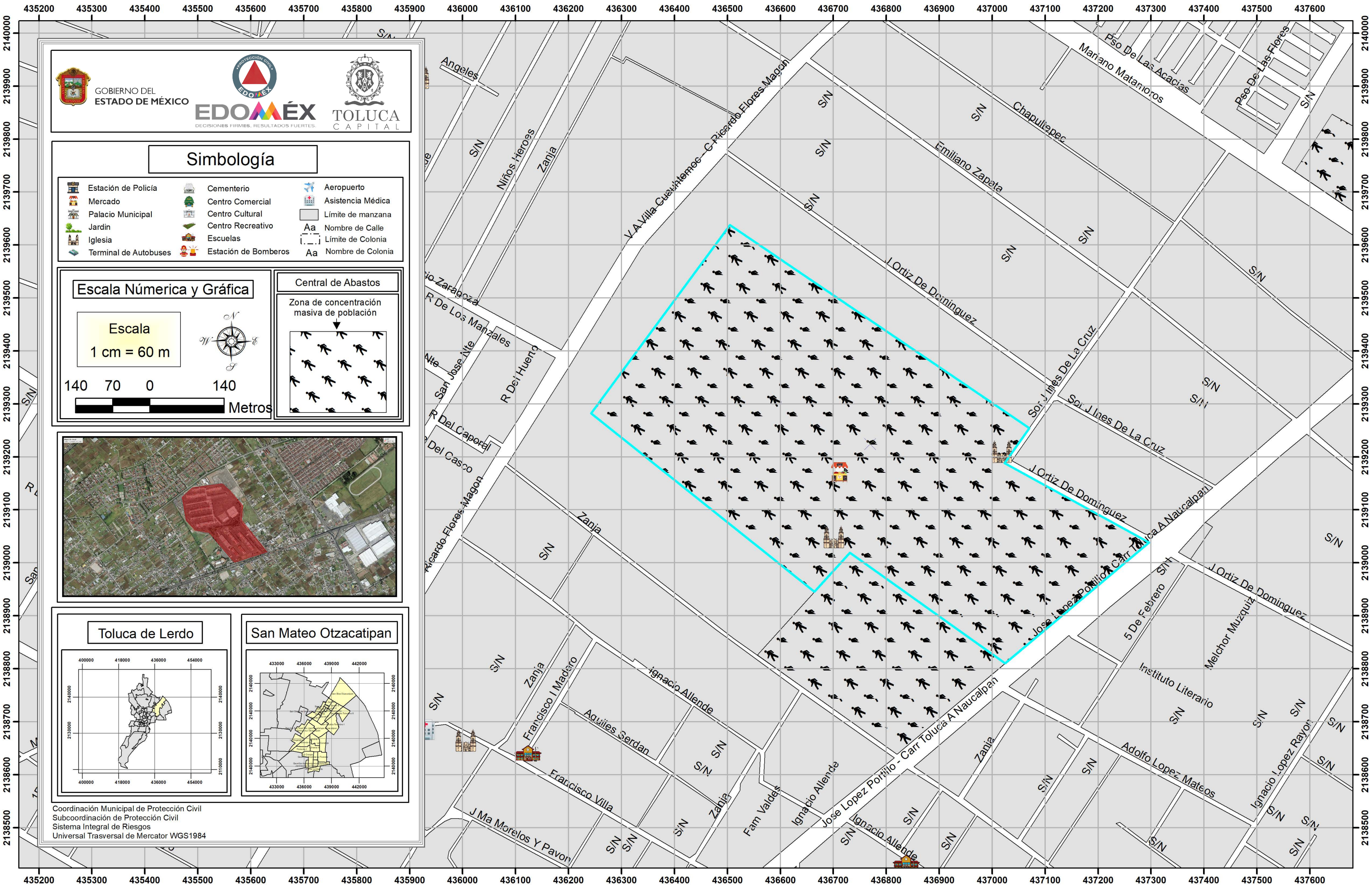


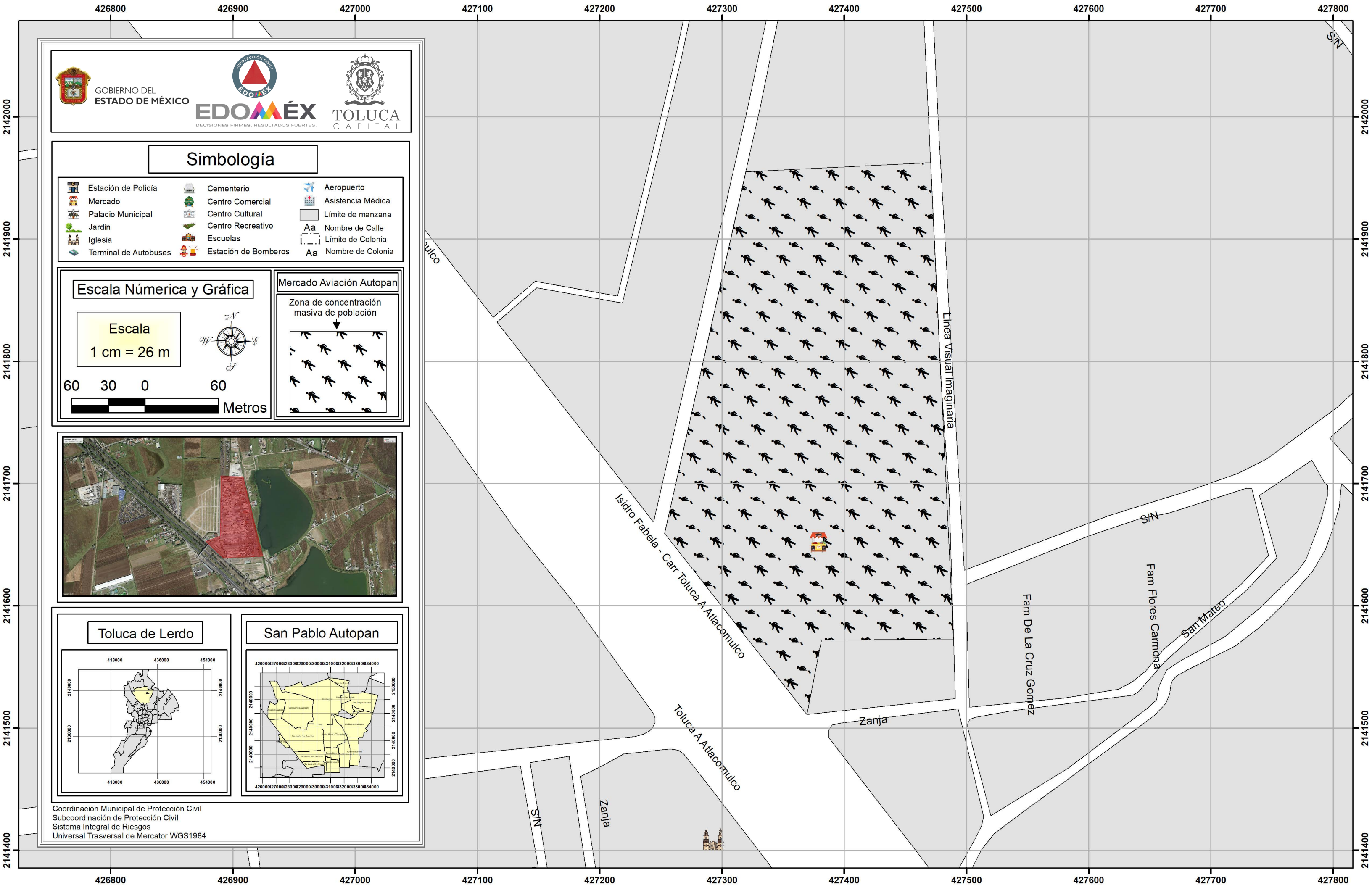
San Mateo Oztzacatipan



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984









TOLUCA
CAPITAL

MEXICO
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN

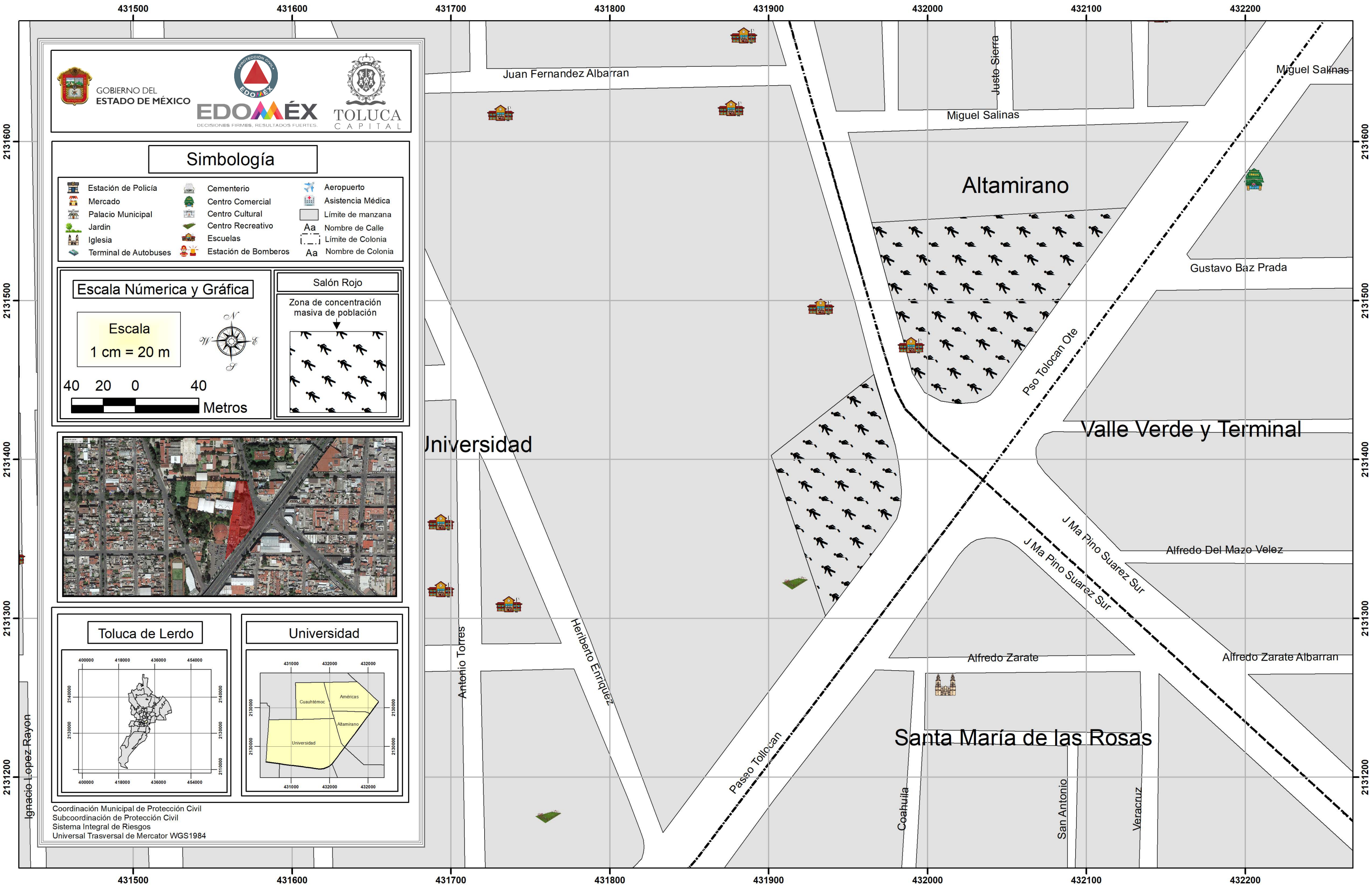


CENTROS DEPORTIVOS



S.I.R.T.











GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

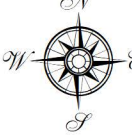
Simbología

	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

Escala

1 cm = 40 m



90 45 0 90

Metros

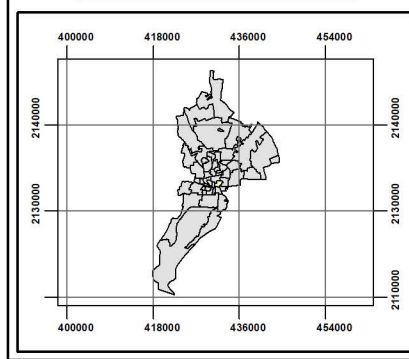
Gimnasio Adolfo López

Zona de concentración masiva de población

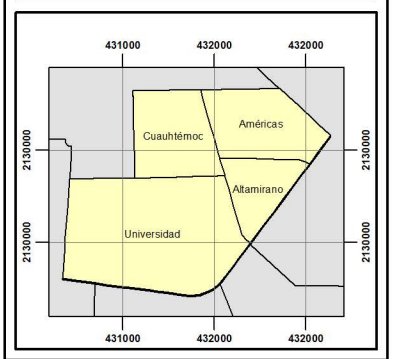




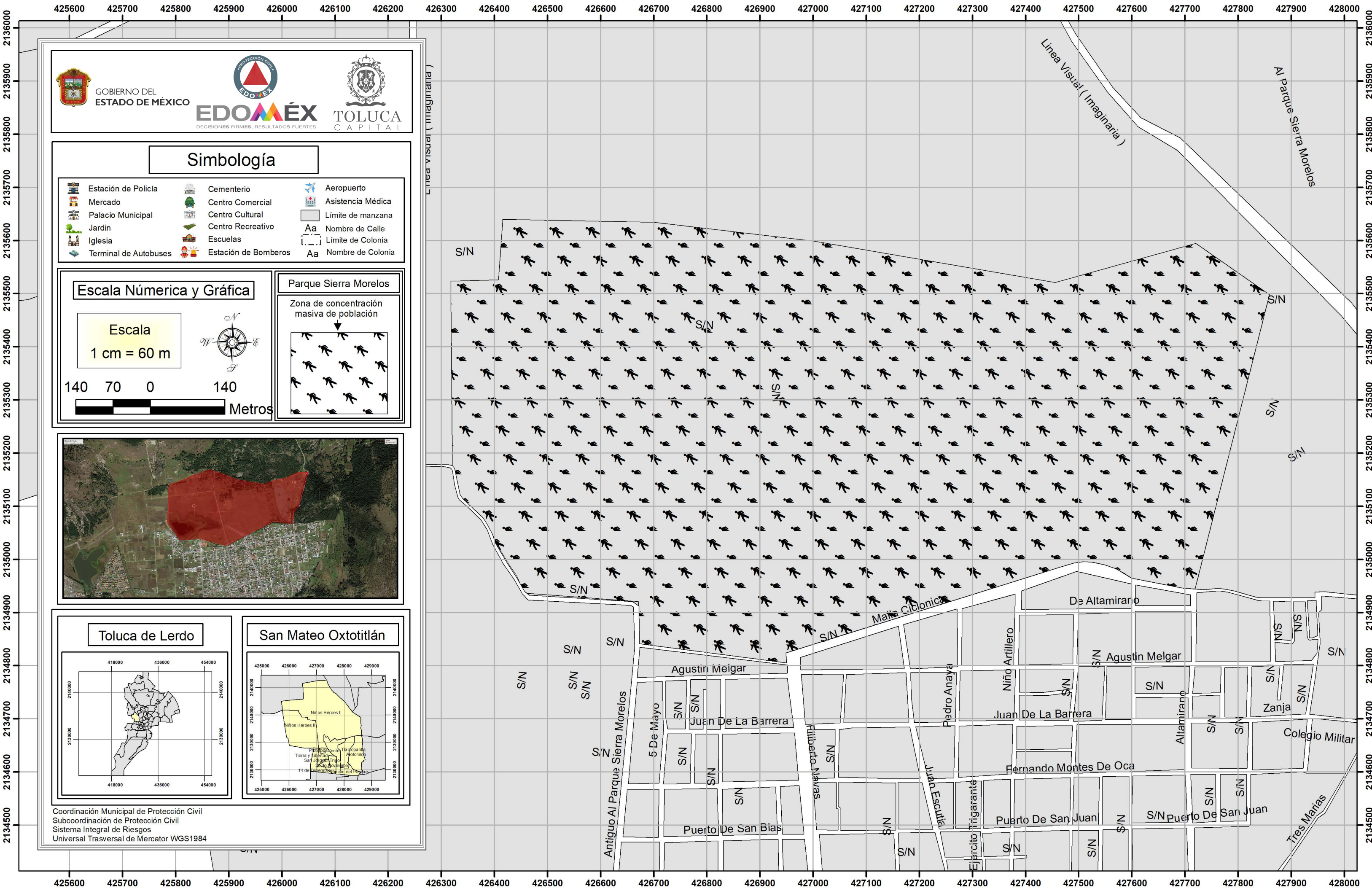
Toluca de Lerdo



Universidad



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984





TOLUCA
CAPITAL

**CONCENTRACIÓN MASIVA
MANIFESTACIONES**



S.I.R.T.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

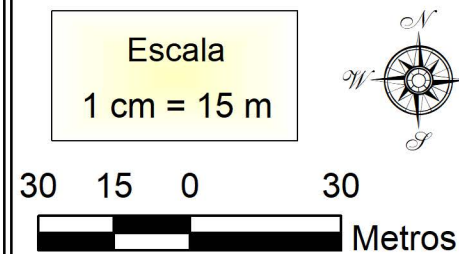


TOLUCA
CAPITAL

Simbología

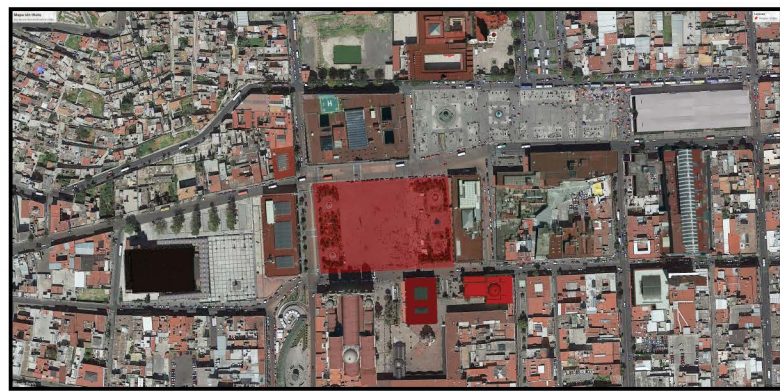
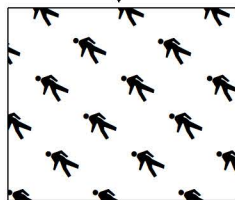
	Estación de Policía		Cementerio		Aeropuerto
	Mercado		Centro Comercial		Asistencia Médica
	Palacio Municipal		Centro Cultural		Límite de manzana
	Jardin		Centro Recreativo		Aa Nombre de Calle
	Iglesia		Escuelas		Límite de Colonia
	Terminal de Autobuses		Estación de Bomberos		Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica

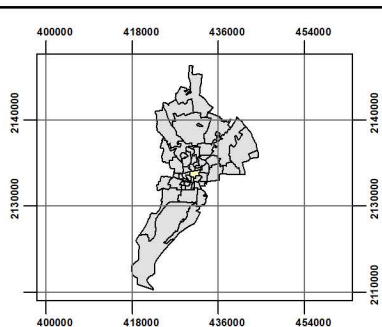


Plaza de los Martires

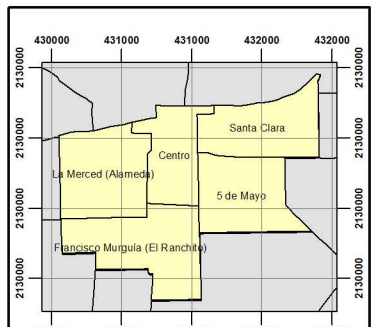
Zona de concentración
masiva de población



Toluca de Lerdo

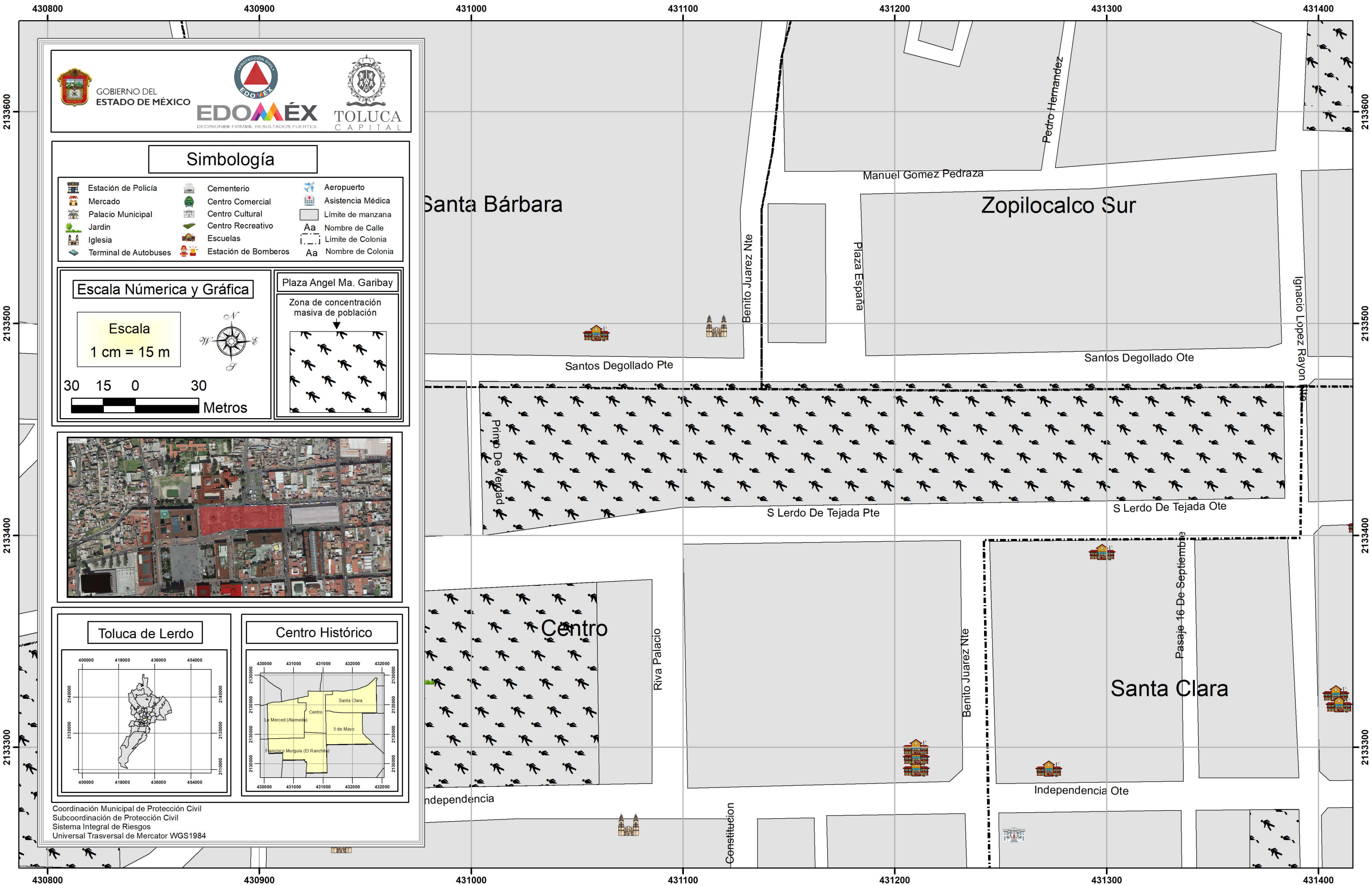


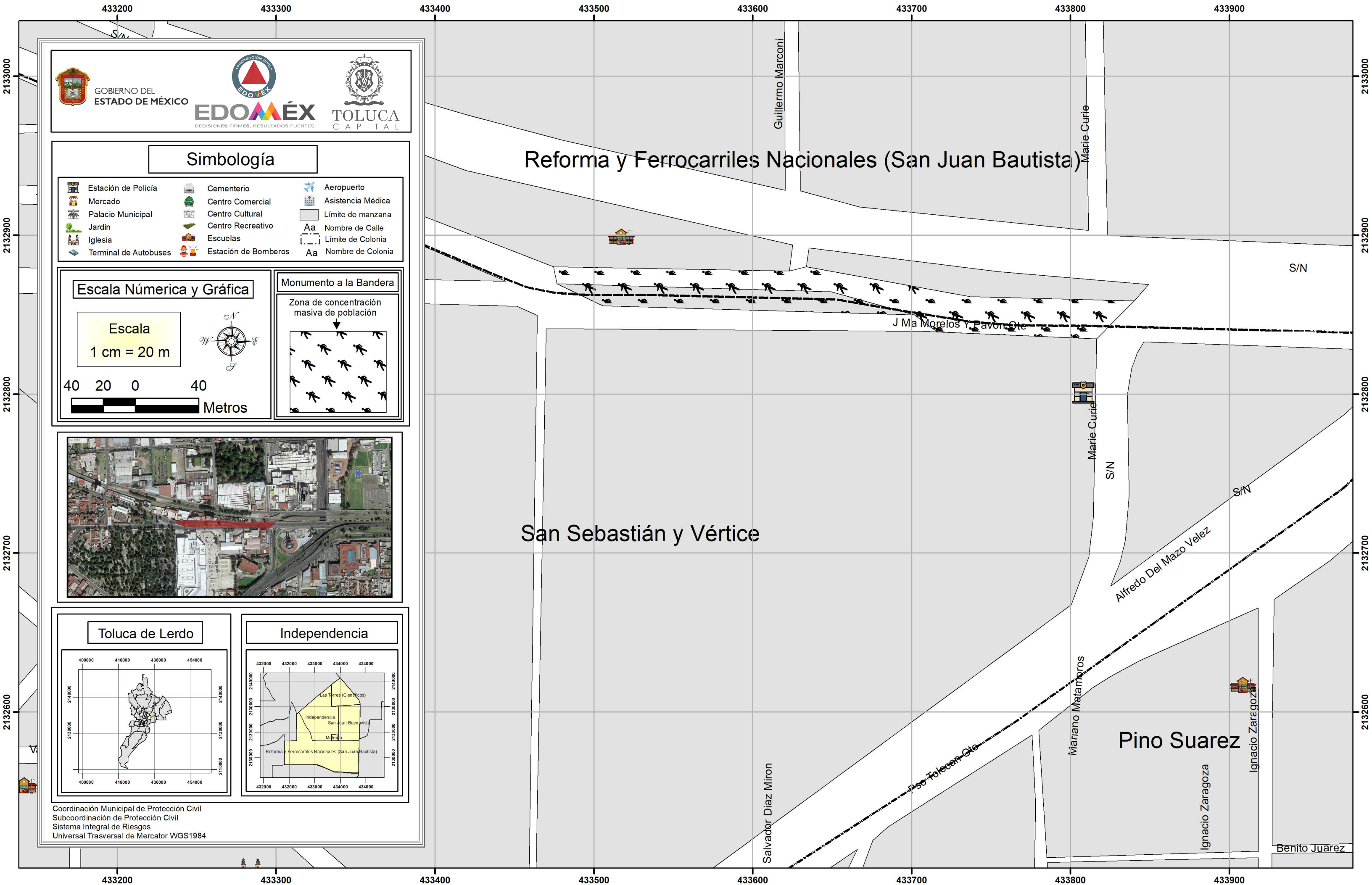
Centro Histórico



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984









GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX

DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.

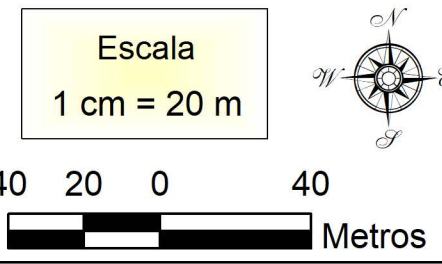


TOLUCA
CAPITAL

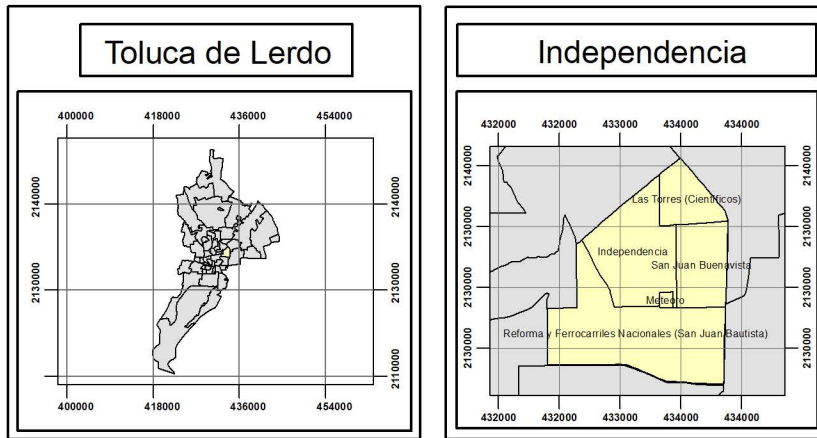
Simbología

 Estación de Policía	 Cementerio	 Aeropuerto
 Mercado	 Centro Comercial	 Asistencia Médica
 Palacio Municipal	 Centro Cultural	 Límite de manzana
 Jardín	 Centro Recreativo	 Aa Nombre de Calle
 Iglesia	 Escuelas	 Límite de Colonia
 Terminal de Autobuses	 Estación de Bomberos	 Aa Nombre de Colonia

Escala Numérica y Gráfica



Monumento a la Bandera



Coordinación Municipal de Protección Civil
Subcoordinación de Protección Civil
Sistema Integral de Riesgos
Universal Transversal de Mercator WGS1984



TOLUCA
CAPITAL

TERMINAL DE AUTOBUSES



S.I.R.T.





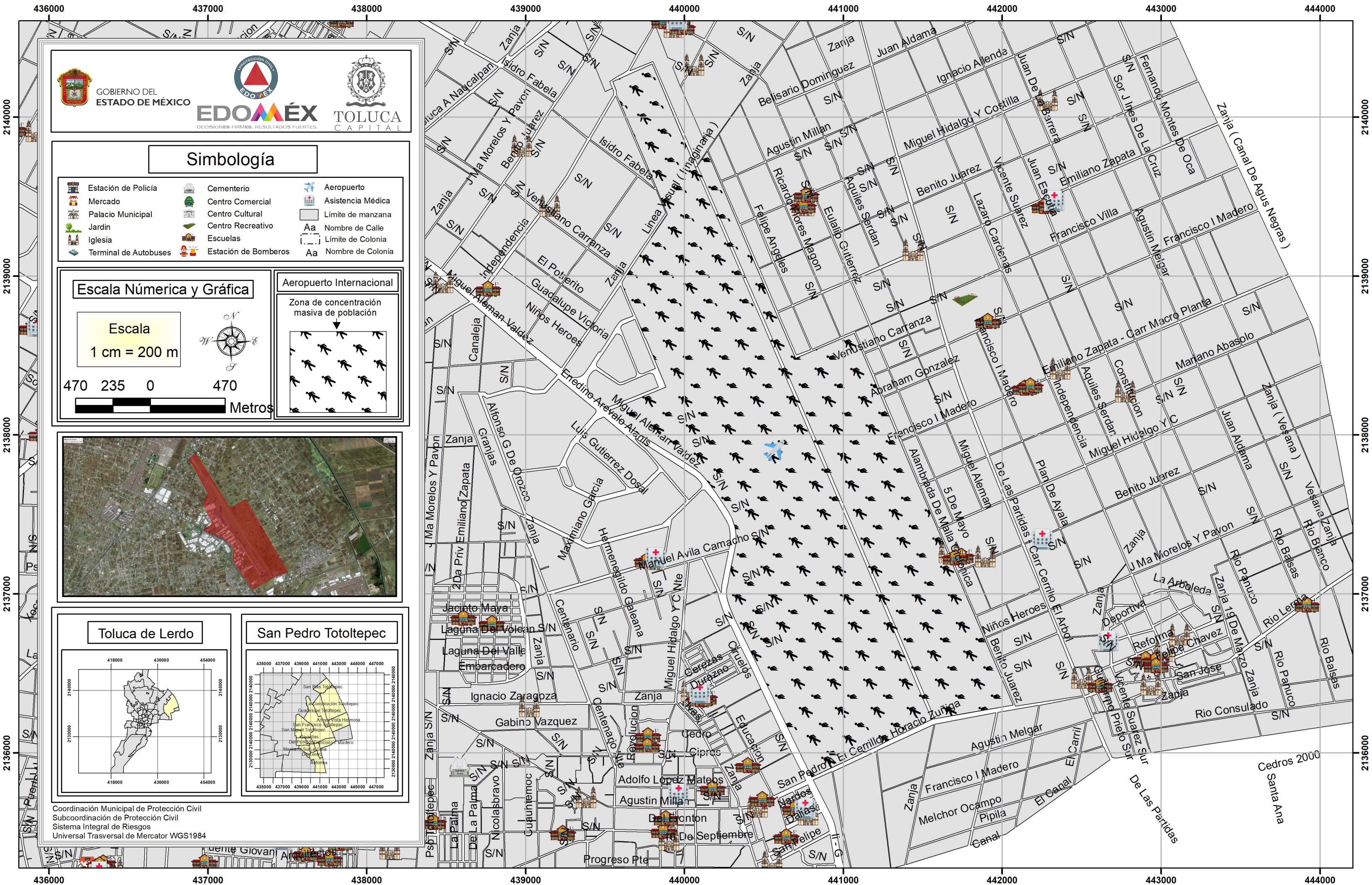
TOLUCA
CAPITAL

Aeropuerto Internacional de Toluca

AEROPUERTO INTERNACIONAL DE TOLUCA



S.I.R.T.



Delegación	PERTURBADOR														AFECTABLE						REGULADOR				TOTAL	
	Asentamientos en Cavidades en el Subsuelo y en Minas a Cielo Abierto	Asentamientos en Pendientes y en Zonas Adyacentes con Problemas de Remoción o Deslizamientos de Tierra	Fallas, Fracturas, Agrietamientos y Hundimientos	Reporte de Eventos Hidrometeorológicos	Actividad Comercial	Estaciones de Servicio Expendios Clandestinos	Gaseras y Expendios Clandestinos	Industrias	Reporte de Eventos Químicos	Reporte de Incendios	Tiraderos de Basura y Rellenos Sanitarios	Asentamientos sobre Derechos de Vía	Reporte de Festividades	Reporte de Delitos	Centros Culturales	Centros Recreativos	Hospedaje	Instituciones Educativas y de Rehabilitación	Mercados Tianguis y Centrales de Abasto	Restaurantes	Templos	Centros de Respuesta Inmediata y Auxilio	Infraestructura Básica y Servicios Vitales	Instituciones de Salud y Laboratorios Clínicos		Refugios temporales
1. Centro Histórico			1	1	1		1						1		1	1	1	1	1	1	1			1		12
2. Barrios Tradicionales.		1		1	1		1						1			1		1	1		1					9
3. Árbol de la Manitas			1	1	1		1		1				1			1		1	1		1					10
4. La Maquinita			1	1	1		1									1		1	1		1		1			9
5. Independencia			1	1	1		1						1			1	1	1	1	1	1	1		1		13
6. San Sebastián			1	1	1		1									1	1	1			1			1		9
7. Universidad			1	1	1		1						1			1	1		1		1					9
8. Santa Mariá de las Rosas				1			1									1		1	1		1					6
9. Colonia del Parque				1			1											1	1		1					5
10. Metropolitana																										
11. Colón			1	1	1	1	1	1		1		1				1	1	1	1	1	1					14
12. Moderna de la Cruz				1	1		1										1			1				1		6
13. Felipe Chávez Becerril				1	1		1							1	1		1	1		1				1		9
14. Seminario Conciliar				1	1									1	1		1	1		1				1		8
15. Seminario 2 de Marzo.				1	1													1								3
16. Seminario las Torres			1		1		1										1			1						5

Delegación	PERTURBADOR														AFECTABLE							REGULADOR				TOTAL
	Asentamientos en Cavidades en el Subsuelo y en Minas a Cielo Abierto	Asentamientos en Pendientes y en Zonas Adyacentes con Problemas de Remoción o Deslizamientos de Tierra	Fallas, Fracturas, Agrietamientos y Hundimientos	Reporte de Eventos Hidrometeorológicos	Actividad Comercial	Estaciones de Servicio Expendios Clandestinos	Gaseras y Expendios Clandestinos	Industrias	Reporte de Eventos Químicos	Reporte de Incendios	Tiraderos de Basura y Rellenos Sanitarios	Asentamientos sobre Derechos de Vía	Reporte de Festividades	Reporte de Delitos	Centros Culturales	Centros Recreativos	Hospedaje	Instituciones Educativas y de Rehabilitación	Mercados Tianguis y Centrales de Abasto	Restaurantes	Templos	Centros de Respuesta Inmediata y Auxilio	Infraestructura Básica y Servicios Vitales	Instituciones de Salud y Laboratorios Clínicos	Refugios temporales	
17.																										
18. Morelos				1	1		1							1			1	1								6
19. Ciudad Universitaria				1	1		1								1		1		1	1				1		8
20. Nueva Oxtotitlán							1										1							1		3
21. Adolfo López Mateos					1	1	1								1		1									5
22. Sánchez			1	1		1											1	1		1				1		7
23. Cacalomacán					1		1									1		1			1					5
24. Calixtlahuaca		1			1											1		1			1			1		6
25. Capultitlan					1		1	1								1		1			1			1		7
26. San Andrés Cuexcontitlan				1	1		1											1			1					5
27. San Antonio Buenavista								1			1							1						1		4
28. San Buenaventura					1	1	1									1		1	1		1			1		8
29. San Cristobal Huichochitlan				1	1											1		1			1			1		6
30. San Felipe Tlalmimilolpan					1		1											1			1			1		5
31. San Juan Tilapa					1		1											1			1			1		5
32. San Lorenzo Tepaltitlan					1	1	1	1								1		1	1		1			1		9
33. San Marcos Yachihualtepec			1	1	1													1		1						5

Delegación	PERTURBADOR														AFECTABLE							REGULADOR				TOTAL
	Asentamientos en Cavidades en el Subsuelo y en Minas a Cielo Abierto	Asentamientos en Pendientes y en Zonas Adyacentes con Problemas de Remoción o Deslizamientos de Tierra	Fallas, Fracturas, Agrietamientos y Hundimientos	Reporte de Eventos Hidrometeorológicos	Actividad Comercial	Estaciones de Servicio Expendios Clandestinos	Gaseras y Expendios Clandestinos	Industrias	Reporte de Eventos Químicos	Reporte de Incendios	Tiraderos de Basura y Rellenos Sanitarios	Asentamientos sobre Derechos de Vía	Reporte de Festividades	Reporte de Delitos	Centros Culturales	Centros Recreativos	Hospedaje	Instituciones Educativas y de Rehabilitación	Mercados Tianguis y Centrales de Abasto	Restaurantes	Templos	Centros de Respuesta Inmediata y Auxilio	Infraestructura Básica y Servicios Vitales	Instituciones de Salud y Laboratorios Clínicos	Refugios temporales	
34. San Martín Tlaltepec.				1	1		1												1		1					5
35. San Mateo Otzacatipan			1	1	1			1			1					1		1	1	1				1		10
36. San Mateo Oxtotitlan			1	1			1									1		1			1					6
37. San Pablo Autopan		1	1	1	1											1		1								6
38. San Pedro Totoltepec			1	1														1			1			1		5
39. Santa Ana Tlapaltitlan			1	1		1		1								1		1	1		1			1		9
40. Santa Cruz Atzacapotzaltongo		1		1			1									1		1	1		1			1		8
41. Santa María Totoltepec				1	1	1	1	1								1		1	1		1			1		10
42. Santiago Miltepec		1		1												1		1			1			1		6
43. Santiago Tlacotepec		1	1	1							1							1			1			1		7
44. Santiago Tlaxomulco		1	1	1	1		1				1							1			1					8
45. Tecaxic																		1			1			1		3
46. Tlachaloya											1							1			1			1		4
47. San Cayetano Morelos			1				1																			2
48. El Cerrillo Vista Hermosa		1	1															1			1			1		5

SECCIÓN VI
SUBSISTEMA AFECTABLE

VI.- SUBSISTEMA AFECTABLE

Se trata de un sistema compuesto por el hombre y su entorno físico, incluye a la población, los elementos básicos de subsistencia; los bienes materiales y la naturaleza, donde pueden materializarse los desastres al presentarse un agente perturbador. Es decir, un sistema afectable puede ser cualquier comunidad o asentamiento, área productiva o ambiente humano; el impacto es cualquier incidencia de un agente o suceso perturbador sobre el sistema afectable, produciendo efectos indeseables o daños de diversos tipos: Humanos, materiales, productivos, ecológicos y sociales.

Para identificar los sistemas de subsistencia deben considerarse las necesidades y los satisfactores básicos de los individuos, de los grupos y de la comunidad, tales como alimentación, abrigo, seguridad etc.

Se distinguen tres tipos de interrelación que permiten comprender el funcionamiento y desarrollo del asentamiento humano en condiciones normales ante las calamidades.

A).- Por dependencia: surge cuando un sistema de subsistencia es capaz de dislocar el funcionamiento normal de otro, lo que ocasiona una calamidad.

En el caso de la dependencia de la industria respecto del suministro de energía eléctrica, cuando ésta falla el sistema productivo se paraliza.

B).- Por efectos negativos: En este es necesario determinar y localizar los efectos negativos de los sistemas de subsistencia, es vital para impedir que se conviertan en desastre y para disminuir su capacidad de aumentar los efectos de otros desastres. Ejemplo de esto es el hundimiento del Centro histórico de la Ciudad de México por la sobre explotación de los mantos acuíferos.

C).- Por peligrosidad: Se presenta cuando algunos de los sistemas de subsistencia incluyen materiales o equipo que puedan provocar un desastre en caso de accidente.

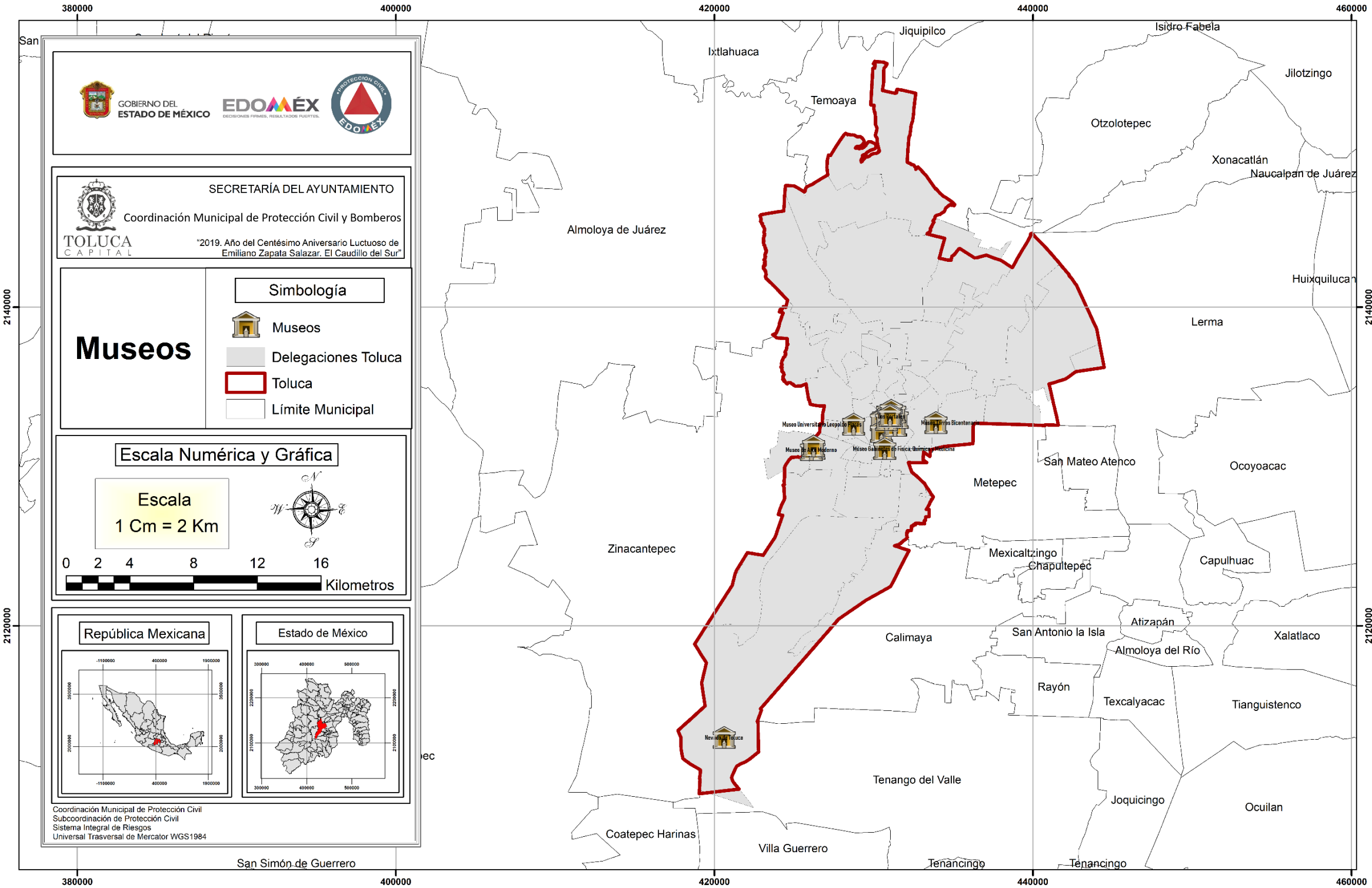
Es necesario mencionar en este apartado la importancia del término VULNERABILIDAD que es la susceptibilidad de un agente afectable a ser alterado o de cambiar su estado normal ante el impacto de un agente perturbador.

REGISTROS ADMINISTRATIVOS DEL SUBSISTEMA AFECTABLE

Centros Culturales

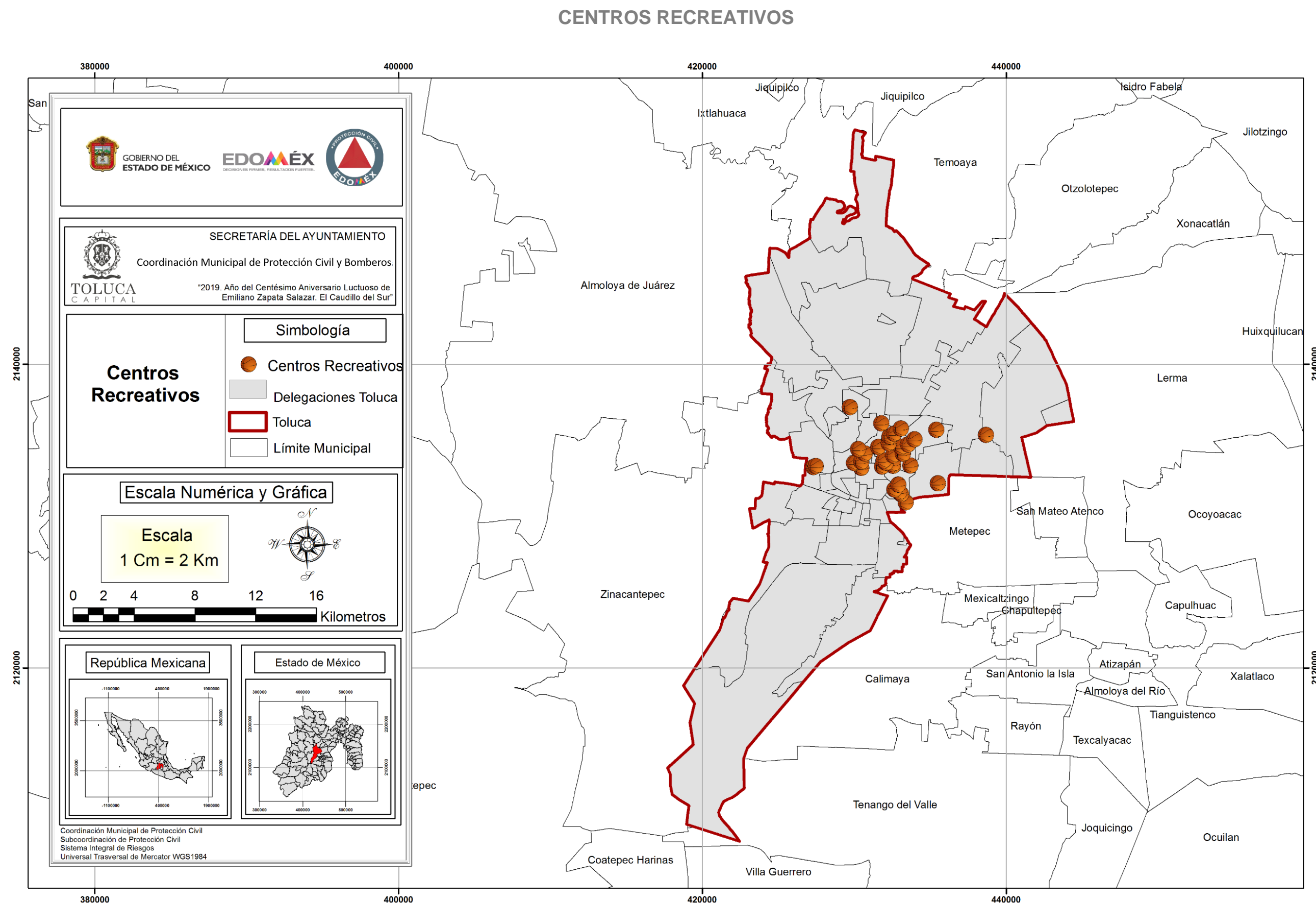
FACTORES
SOCIO-ORGANIZATIVOS

CENTROS CULTURALES



Centros Recreativos

FACTORES
SOCIO-ORGANIZATIVOS



Hospedaje

FACTORES
SOCIO-ORGANIZATIVOS

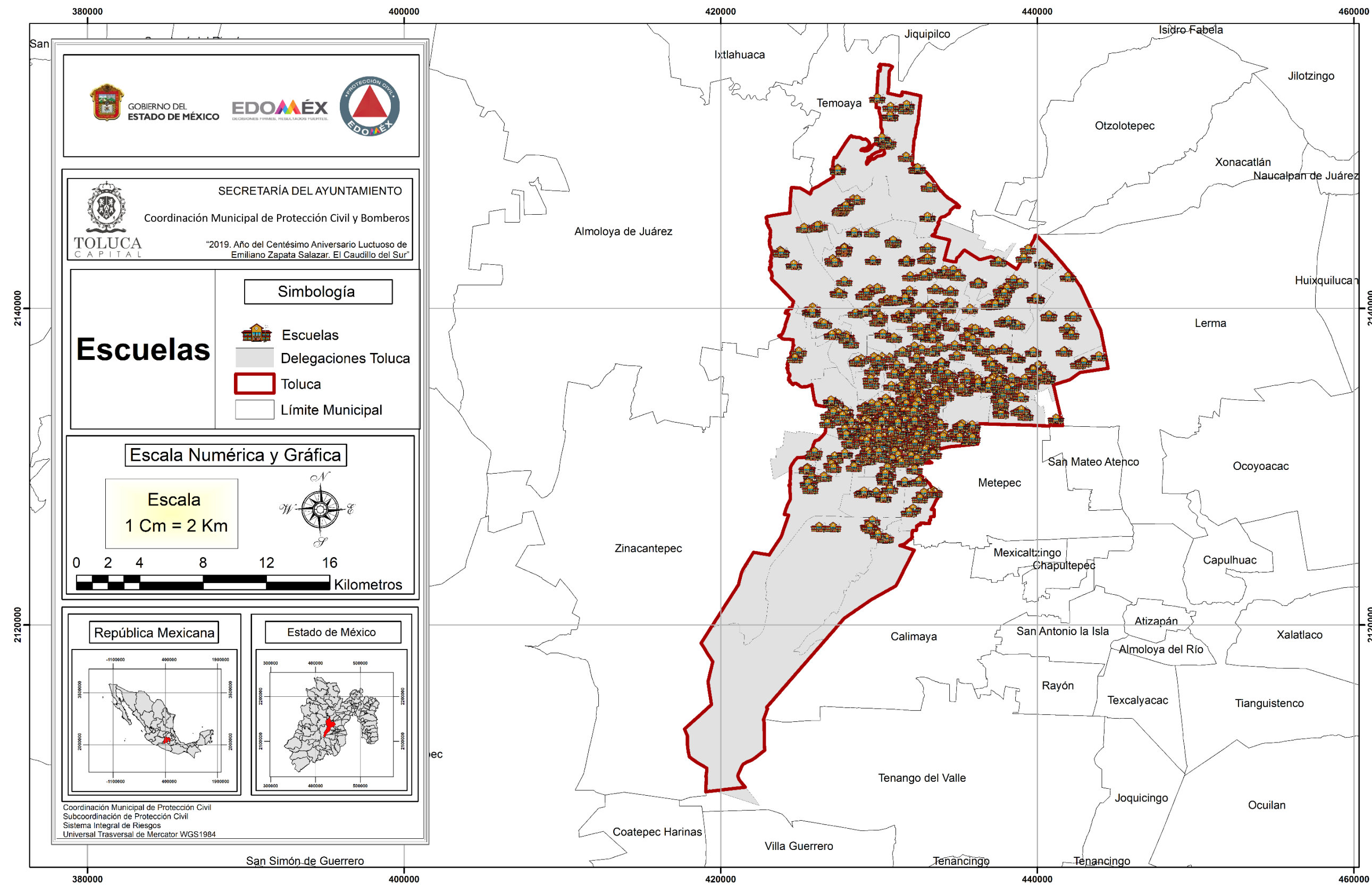
MUNICIPIO	CVE_MPIO	NOMBRE	DIRECCION	DELEGACIÓN	CP	TELEFONO
Toluca	106		Toluca-Ixtlahuaca de Rayón 1422	Santa Cruz Atcapotzaltongo	50190	722 2-37-13-13
Toluca	106		Juan Aldama 211	Toluca de Lerdo	50000	722 3-41-10-23
Toluca	106		Matamoros 202	Toluca de Lerdo	50000	722 2-13-26-96
Toluca	106		Ignacio López Rayón 104	Toluca de Lerdo	50000	722 2-13-22-24
Toluca	106		Mariano Matamoros 101	Toluca de Lerdo	50000	722 2-15-93-00
Toluca	106		Carr Toluca-México km 63.5	Santa Ana Tlapatitlan	50160	722 2-77-10-10
Toluca	106		Felipe Berriozabal 710	Toluca de Lerdo	50140	722 1-12-27-10
Toluca	106		Instituto Literario 209	Toluca de Lerdo	50000	722 2-15-46-85
Toluca	106		Pedro Ascencio 200N	Toluca de Lerdo	50000	722 2-14-86-19
Toluca	106		Lic Benito Juárez García 1	Santa Ana Tlapatitlan	50160	722 2-19-70-45
Toluca	106		Isidro Fabela 1110A, Valle Verde y Terminal		50140	722 2-80-92-71
Toluca	106		Calle Prof. Martha Rofríguez Valdes 243-237	Capultitlán	50260	722
2-86-18-95Toluca	106		Av J M Morelos y P 714, Barrio de la Merced	Toluca de Lerdo	50000	722 5-41-41-83
Toluca	106		San Pedro Totoltepec	San Pedro Totoltepec	50200	722 2-73-46-54
Toluca	106		San Antonio 102, San Pedro Totoltepec	San Pedro Totoltepec	50200	722 2-35-88-88
Toluca	106		Del Pacífico 1103	San Buenaventura	50110	722 1-32-28-41
Toluca	106		Av. Paseo Tollocan 818	Santa Ana Tlapatitlan	50160	722 2-79-99-99
Toluca	106		Via Alfredo del Mazo 547, San Juan Buenavista	San Lorenzo Tepaltitlan	50010	722 4-78-48-00
Toluca	106		Av Pseo Tollocan	Santa Ana Tlapatitlan	50160	722 2-17-96-66
Toluca	106		Vialidad José López Portillo 306	San Lorenzo Tepaltitlan	50010	722 2-72-00-25
Toluca	106		Independencia S/N, san Felipe	San Felipe Tlalmimilolpan	50261	722 2-17-92-90
Toluca	106		Paseo Tollocan Oriente esq, Francisco I. Madero 1132	Santa Ana Tlapatitlan	50160	722 2-76-10-00
Toluca	106		Santos Degollado 9 Ote, 204, Barrio de Zopilocalco Sur	Toluca de Lerdo	50050	722 2-15-60-36
Toluca	106		C. Industria Minera 503	San Lorenzo Tepaltitlan	50010	722 2-62-91-50
Toluca	106		Av Paseo Tollocan 1098	Santa Ana Tlapatitlan	50160	800 506 1733
Toluca	106		Nigromante 300, Barrio de la Merced	Toluca de Lerdo	50080	722 2-13-63-02
Toluca	106		Blvd Miguel Aleman, Valdez 109	San Pedro Totoltepec	50226	314 334 3093
Toluca	106		Via José López Portillo 553, La Magdalena Otzacatipan	San Mateo Otzacatipan	50220	
Toluca	106		Miguel Alemán 5005 esq. Niños Heroes	San Pedro Totoltepec	50200	722 2-77-09-00
Toluca	106		Ignacio Allende 124	Toluca de Lerdo	50000	722 1-67-89-00
Toluca	106		López Portillo 426	San Lorenzo Tepaltitlan	50200	722 2-36-51-81
Toluca	106		Plutarco González 311, Barrio de la Merced	Toluca de Lerdo	50080	722 2-15-82-55
Toluca	106		San Pedro Totoltepec	San Pedro Totoltepec	50200	
Toluca	106		Polaris, Blvd Aeropuerto Miguel Aléman S/N, Colonia Parque Industria		52000	728- 2-82-97-90
Toluca	106		Blvd, Aeropuerto Miguel Alemán		50200	722 2-75-66-66
Toluca	106		Alfredo del Mazo	Santa Cruz Atcapotzaltongo	50030	722 2-72-49-20
Toluca	106		Roberto Fulton 111	Santa Ana Tlapatitlan	50160	722 6-25-09-07
Toluca	106		El Oro 816, Sor Juana Inés de la Cruz	Toluca de Lerdo	50040	722 2-15-66-86
Toluca	106		Av Felipe Berriozabal 101, Valle Verde y Terminal		50140	722 2-17-45-88
Toluca	106		Blvd Miguel Alemán mz 1 It D, San Antonio Abad	San Pedro Totoltepec	50200	722 2-76-04-80
Toluca	106		C. Rafael M. Hidalgo 1304, Valle Verde y Terminal		50140	722 2-17-03-74
Toluca	106		Av. Miguel Hidalgo Ote, Barrio de Santa Clara		50090	

MUNICIPIO	CVE_MPIO	NOMBRE	DIRECCION	DELEGACIÓN	CP	TELEFONO
Toluca	106		Av Miguel Hidalgo Ote 413	Toluca de Lerdo	50000	722 2-14-48-00
Toluca	106		Av Miguel Hidalgo Ote 103	Toluca de Lerdo	50000	722 2-15-97-00
Toluca	106		Ezequiel Ordoñez 104, Barrio de la Merced	Toluca de Lerdo	50080	722 2-14-33-77
Toluca	106		Av Paseo Tollocan 834	Santa Ana Tlapatitlan	50160	722 2-79-99-11
Toluca	106		Ignacio López Rayón 213	Toluca de Lerdo	50000	722 2-14-95-77
Toluca	106		5 de Mayo N 7, Reforma	Santa Maria Totoltepec	52100	722 3-27-80-75
Toluca	106		Nicolas Bravo Sur 105	Toluca de Lerdo	50000	722 2-13-84-687
Toluca	106		Mariano Matamoros 1397	Moderna de la Cruz	50180	
Toluca	106		Laguna de Tres Palos 713-711	Nueva Oxtotitlan	50100	
Toluca	106		Aquiles Serdán 115, Barrio de la Merced	Toluca de Lerdo	50000	722 2-15-92-01
Toluca	106		Av Isidro Fabela	Santa Cruz Atcapotzaltongo	50030	722 2-21-52-64
Toluca	106		Miguel Alemán 55	San Pedro Totoltepec	52106	722 2-35-85-00
Toluca	106		Toluca-Tenango de Aristam Santa Maria de las Rosas		50200	722 2-35-92-90
Toluca	106		Blvd Miguel Alemán 177, Reforma		50200	722 2-77-20-20
Toluca	106		Leona Vicario 101, Barrio de Santa Clara	Toluca de Lerdo	50090	
Toluca	106		Carretera Toluca-Atlacomulco 3009	Santa Cruz Atcapotzaltongo	50030	722 2-37-92-55
Toluca	106		Isidro Fabela 111, Valle Verde y Terminal		50140	722 2-77-88-60
Toluca	106		Av Miguel Hidalgo Ote 404	Toluca de Lerdo	50000	
Toluca	106		Valentin Gómez Farias 708, Vertice	Toluca de Lerdo	50150	
Toluca	106		Independencia 36, Reforma	Santa Maria Totoltepec	52100	722 3-58-43-09
Toluca	106		Blvd José María Pino Suárez 307, 5 de Mayo		50090	
Toluca	106		Blvd Miguel Aleman 505, San Antonio Abad	San Pedro Totoltepec	50200	
Toluca	106		Av Paseo Tollocan 750, Izcalli Toluca		52170	
Toluca	106		Av Paseo Tollocan, Valle Verde y Terminal		50140	722 2-17-36-80

Instituciones Educativas y de Rehabilitación

FACTORES
SOCIO-ORGANIZATIVOS

INSTITUCIONES EDUCATIVAS Y DE REHABILITACIÓN



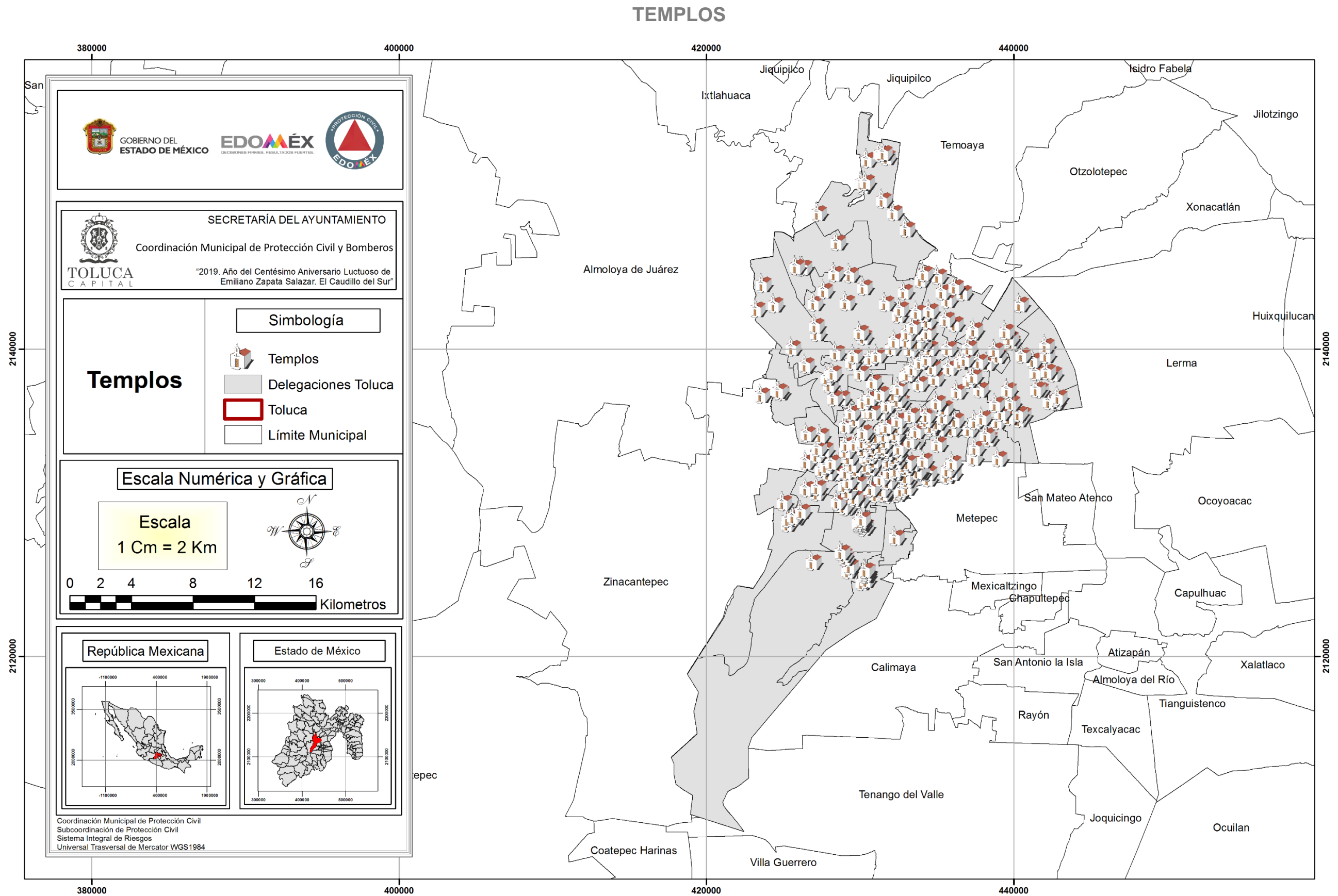
Bares, Restaurantes y Centros Nocturnos

NOMBRE	DIRECCION	LOCALIDAD	CP	TELEFONO	TIPO
	Mariana Matamoros 213, Centro	Toluca de Lerdo	50000	722 1-74-50-80	Restaurante
	Av Paseo Tollocan 1214	Santa Ana Tlapaltitlan	50160	722 2-16-31-93	Restaurante
	España 404, Barrio de Zopilocalco	Toluca de Lerdo	50090	722 1-67-31-65	Restaurante
	Aquiles Serdàn 109, Barrio de la Merced	Toluca de Lerdo	50080	722 2-15-99-50	Restaurante
	Calle Andrès Quintana Roo te Sur 210, Barrio de la Merced	Toluca de Lerdo	50080		Restaurante
	Calle Cuilapan 100, Vicente Guerrero		50110	722 6-24-92-89	Restaurante
	Calle Francisco Murguía 16 Ote 402	Ciudad Universitaria	50130	722 2-80-82-65	Restaurante
	Fray Buenaventura Merlin 200, Barrio de San Bernardino	Toluca de Lerdo	50080	722 2-13-43-53	Restaurante
	Av Lic Benito Juárez García Sur 213	Toluca de Lerdo	50000	722 2-13-74-98	Restaurante
	Av Primero de Mayo 614. Barrio de Sta Clara		50150	722 1-67-28-19	Restaurante
	Toluca, Sor Juana Inés de la Cruz	Toluca de Lerdo	50040		Restaurante
	Tenango 407, Sector Popular	Toluca de Lerdo	50040	722 3-88-77-78	Restaurante
	Tenancingo 601, Electricistas Locales	Toluca de Lerdo	50040	722 1-28-18-92	Restaurante
	Lerdo 800, Sor Juana Inés de la Cruz	Toluca de Lerdo	50040	722 5-10-61-44	Restaurante
	Tenancingo 511A, Sor Juana Inés de la Cruz	Toluca de Lerdo	50040	722 1-68-08-32	Bar
	Temascaltepec 407, Sector Popular	Toluca de Lerdo	50040	722 6-01-43-19	Restaurante
	Andres Quintana Roo Sur 403, La Merced	Toluca de Lerdo	50080	555 27-03-13-31	Cafeteria
	Av Sebastián Lerdo de Tejada 522, Barrio de la Merced	Toluca de Lerdo	50080	722 8-48-24-31	Bar
	Av Miguel Hidalgo Ote 604, Barrio La Merced	Toluca de Lerdo	50080	729 1-07-77-62	Cafeteria
	Plutarco González 403, Barrio La Merced	Toluca de Lerdo	50080	722 5-97-36-77	Restaurante
	Melchor Ocampo 202-B, Barrio La Merced	Toluca de Lerdo	50080	722 1-67-07-07	Restaurante
	Andres Quintana Roo Nte, Barrio La Merced	Toluca de Lerdo	50080		Restaurante
	Plutarco González 508, Barrio La Merced	Toluca de Lerdo	50080		Bar
	Andres Quintana Roo Nte 201, Barrio La Merced	Toluca de Lerdo	50000	722 2-14-80-37	Cafeteria
	Plutarco González 207, Barrio La Merced	Toluca de Lerdo	50080	722 2-48-80-23	Bar
	Jose Vicente Villada 115-B	Toluca de Lerdo	50000		Cafeteria
	Jose Vicente Villada 114	Toluca de Lerdo	50080		Cafeteria
	Jose Vicente Villada 116	Toluca de Lerdo	50000	722 2-13-92-33	Restaurante
	Nicolas Bravo Sur 126	Toluca de Lerdo	50000	722 2-14-21-23	Restaurante
	Hermenegildo Galeana 118	Toluca de Lerdo	50000		Restaurante
	Hermenegildo Galeana 120	Toluca de Lerdo	50000		Restaurante
	Valentin Gómez Farías 508, Francisco Murguía	Toluca de Lerdo	50130	722 7-46-31-57	
	Mariano Matamoros 404, Francisco Murguía	Toluca de Lerdo	50090	722 3-69-45-52	Bar
	I.M. Altamirano 303, Cuahitémoc	Toluca de Lerdo	50130	722 2-14-66-33	Restaurante
	Ing. Rafael García Moreno 110, 5 de Mayo	Toluca de Lerdo	50090	722 2-10-68-07	Cafeteria
	Juan Álvarez 500, 5 de Mayo	Toluca de Lerdo	50090	722 2-13-18-44	Restaurante
	Plutarco González 209, Barrio La Merced	Toluca de Lerdo	50080	722 4-24-23-01	Bar
	Plutarco González 201, La Merced	Toluca de Lerdo	50080	722 1-68-94-54	Bar-Foro
	José Vicente Villada 119	Toluca de Lerdo	50080		Bar
	Pedro Ascencio 200, Barrio La Merced	Toluca de Lerdo	50080	722 2-15-21-22	Restaurante
	Av Miguel Hidalgo Ote 500, Barrio La Merced	Toluca de Lerdo	50080	722 2-72-24-03	Bar Cachib
	Nigromante 216, Barrio La Merced	Toluca de Lerdo	50080	722 5-39-25-29	Cafeteria C
	Pedro Ascencio 106, Barrio La Merced	Toluca de Lerdo	50080		Restaurante
	Av 5 de Febrero 111	Toluca de Lerdo	50080	722 2-15-02-46	Restaurante

NOMBRE	DIRECCION	LOCALIDAD	CP	TELEFONO	TIPO
	Av 5 de Febrero s/n	Toluca de Lerdo	50080	722 2-38-33-74	Bar
	Av Miguel Hidalgo Ote	Toluca de Lerdo	50000		Bar
	Benito Juárez Nte 205	Toluca de Lerdo	50080	722 1-67-35-20	Cafeteria
	Av Miguel Hidalgo Ote, Poniente 217	Toluca de Lerdo	50000	722 2-13-26-68	Cafeteria
	Portal 20 de Noviembre 103	Toluca de Lerdo	50000	722 2-15-09-97	Bar
	Portal 20 de Noviembre 105	Toluca de Lerdo	50000	722 2-15-82-14	Bar
	Juan Aldama 102	Toluca de Lerdo	50000	722 4-90-50-00	Restaurante
	Av Benito Juárez García Sur 208d	Toluca de Lerdo	50000		Bar
	Av Benito Juárez García Sur 211, 5 de Mayo	Toluca de Lerdo	50000		Restaurante
	Bulevar José María Pino Suárez 305, 5 de Mayo	Toluca de Lerdo	50090		Bar
	I. M. Altamirano 614, Cuauhtémoc	Toluca de Lerdo	50130	722 3-89-93-10	Bar-Restaurante
	Gral Venustiano Carranza 203, Universidad	Toluca de Lerdo	50130	722 2-12-10-31	Bar
	Av Gral V Carranza 20 Pte 201, Universidad	Toluca de Lerdo	50130		Bar
	Av Gral V Carranza 20 Pte 2000, Francisco Murguía	Toluca de Lerdo	50130		Bar
	Av Gral V Carranza 205-B Ote, Universidad	Toluca de Lerdo	50130	722 2-90-01-37	Bar
	Venustiano Carranza 200, Universidad	Toluca de Lerdo	50130	722 2-70-01-30	Restaurante
St	General Venustiano Carranza, Ciprés 708, Residencial Colón y Ciprés	Toluca de Lerdo	50120	722 2-17-81-09	Bar
	Pino 126, Residencial Colón y Col Ciprés	Toluca de Lerdo	50120	722 2-77-37-12	Restaurante
	Av Gral V. Carranza 20 Pte, Ciprés 604	Toluca de Lerdo	50120	722 2-38-60-55	Restaurante
	Heriberto Enriquez 513, Universidad	Toluca de Lerdo	50190	722 4-80-36-45	Bar
	Rep de Colombia 303, Américas Cárdenas	Toluca de Lerdo	50130		Bar
	Isidro Fabela Sur 709-B, San Sebastián	Toluca de Lerdo	50090	722 2-80-00-20	Cafeteria
	28 de Octubre 118, Vètice	Toluca de Lerdo	50090	722 2-17-95-91	Restaurante
	Av J. M. Morelos y P. Ote 803 C. Vèrtice	Toluca de Lerdo	50150		Bar-Foro
	Ruta de la Independencia 199, Reforma y FFCC Nacionaes	Toluca de Lerdo	50070	722 2-15-96-31	Bar
	Km 59.5 Carr Toluca-Mèxico,Zona Industria,	Santa Maria Totoltepec	50071	722 7-74-98-98	Bar
	Av Cuauhtémoc 222	Santa Maria Totoltepec	50200		Restaurante
	Tlilcuezpalin	Santa Maria Totoltepec	50200	722 5-30-28-39	Restaurante
	Josè Lòpez Portillo, San Jose Guadalupe Oztacatipan	San Mateo Oztacatipan	50230		Restaurante
	Paseo del Abasto 109, San Jose Guadalupe Oztacatipan	San Nicolas Tolentino	50200	722 2-51-20-57	Restaurante
	Adolfo Lòpez Mateos 410	Santiago Miltepec	500200		Restaurante
	Río Papaloapan 403	Santa Cruz Atzacapotzaltongo	50030	722 2-72-79-56	Restaurante
	Av Insurgentes s/n	San Cristobal Huichochitlan	50200	722 447-05-63	Bar
	Delegación Capultitlán	Capultitlán	50260	722 8-51-74-55	Cafeteria
	Camino a Tlacotepec	San Juan Tilapa			Bar
	San Felipe Tlalmimilolpan	San Felipe Tlalmimilolpan	50250	722 6-48-85-70	Restaurante
	S. Pablo Guelatao 1010, Emiliaano Zapata		50190		Bar
	Prol. 5 de Mayo 2Ote, 936, Valle Don Camilo	Toluca de Lerdo	50140	722 6-25-22-69	Restaurante
	Valentin Gómez Farías 1302	Toluca de Lerdo	50090		Bar
	Av Toluca de Lerdo		50000	722 9-14-42-27	Bar
	Av Paseo Tollocan Km 36.5,	Santa Ana Tlapaltitlan	50160	722 2-16-23-52	Restaurante
	Av Primero de Mayo 1700,	Santa Ana Tlapaltitlan	50160	55 7631 0869	Restaurante
	Av Primero de Mayo	Santa Ana Tlapaltitlan	50160	722 1-99-04-96	Cafeteria

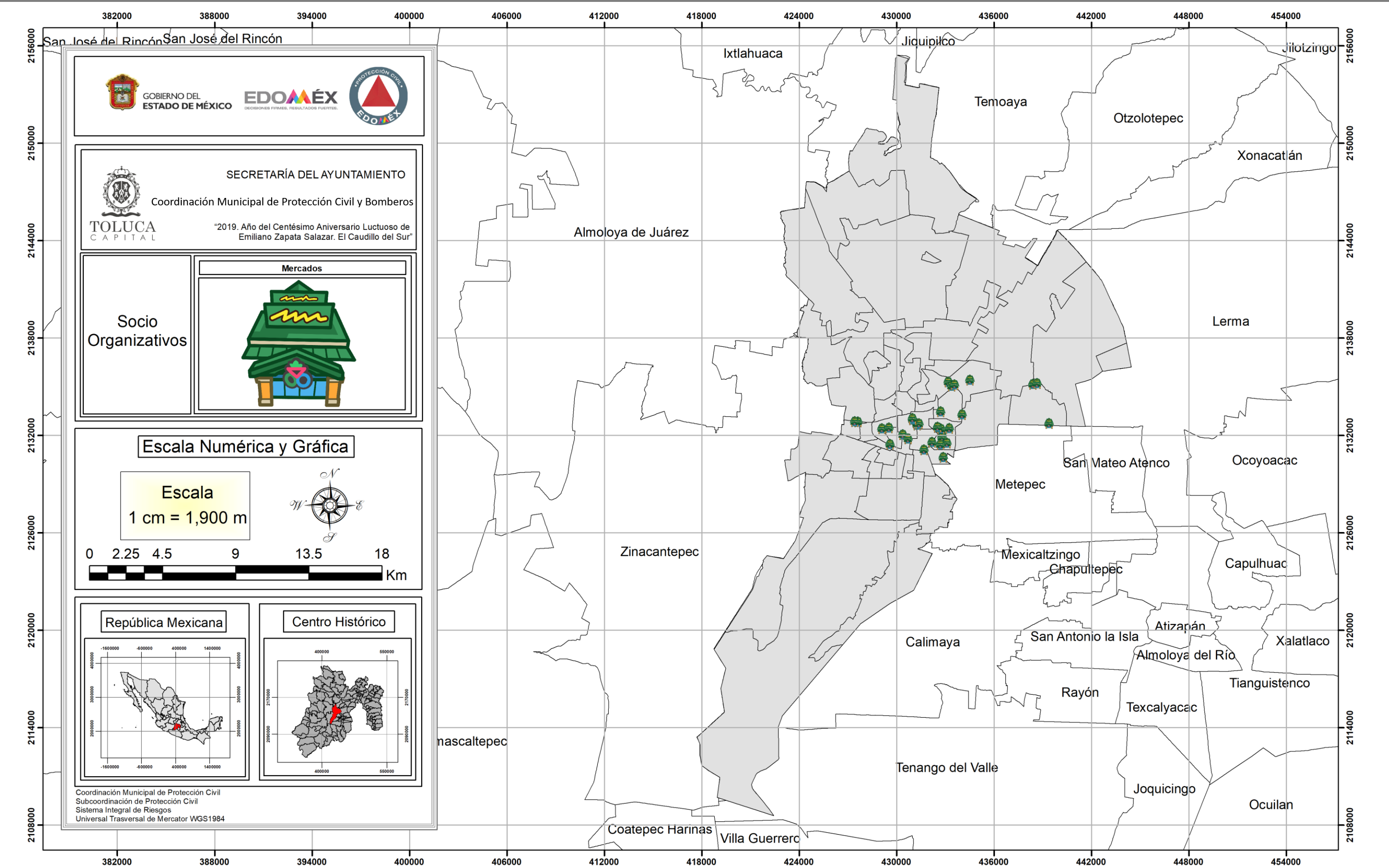
NOMBRE	DIRECCION	LOCALIDAD	CP	TELEFONO	TIPO
	Via Alfredo de Mazo 2890	Santa Cruz Atzacapoltzaltongo	50030	729 1-82-80-02	Bar
	Via Alfredo de Mazo 903, Barrio de Tlacopa	Santa Cruz Atzacapoltzaltongo	50010	722 4-02-98-60	Restaurante
	Ruta de la Independencia 111, Las Torres	Toluca de Lerdo	50075	722 5-79-46-36	Cafeteria M
	Delgacion Santa Ana Tlapaltitlán	Santa Ana Tlapaltitlan	50160		Bar
	Av Paseo Tollocan 1202	Santa Ana Tlapaltitlan	50160	722 9-15-99-32	Restaurante
	Av Paseo Tollocan 1210	Santa Ana Tlapaltitlan	50160	722 1-80-03-02	Restaurante
	Av Primero de Mayo 1700,	Santa Ana Tlapaltitlan	50160	722 2-16-19-00	Restaurante
	Av Ignacio Comonfort 105	Santa Ana Tlapaltitlan	50160	722 1-99-33-60	Restaurante
	Queretaro 225	San Lorenzo Tepaltitlan	50010	722 6-11-93-17	Restaurante
	Via Alfredo del Mazo 503, Jardines de Tlacopa	Tlacopa	50071	800 900 8477	Restaurantel
	Palza Santa Isabel Toluca-Ixtlahuaca de Rayón 702	San Lorenzo Tepaltitlan	50010	722 2-62-39-36	Restaurante
	Galileo Galilei 335-339, Las Torres	Toluca de Lerdo	50076		Bar
	Vertice	Verice	50090	722 2-18-72-80	Restaurante

Templos



Tiendas de Autoservicio y Departamentales

FACTORES
SOCIO-ORGANIZATIVOS



SECCIÓN VII
SUBSISTEMA REGULADOR

VII.- SUBSISTEMA REGULADOR

Está constituido por la organización de instituciones, acciones, normas, programas y obras destinadas a proteger a los agentes afectables, a prevenir y controlar los efectos destructivos de los fenómenos o agentes perturbadores, para propiciar de manera eficaz la vuelta a la normalidad después de un desastre o catástrofe.

Los programas de Protección Civil se implementan en diferentes niveles de acción:

- Federal
- Estatal
- Municipal
- Interno
- Específico y
- Especial

La organización del sistema descansa en tres estructuras fundamentales:

Consultiva: integrada por los consejos nacional, estatal y municipal, con funciones de coordinación, consulta y toma de decisiones.

Ejecutiva: integrada por el presidente de la República y el Secretario de Gobernación (sus similares a nivel estatal y municipal), las unidades estatales y municipales; y las unidades internas de los organismos de la administración pública. La elaboración, integración, coordinación y operación de los diferentes programas a los distintos niveles son sus funciones principales.

Participativa: integrada por grupos voluntarios y población en general, quienes con su participación social complementan el esquema de la estructura organizacional de la Protección Civil.

La determinación del sistema afectable está en función del diagnóstico de riesgos; como resultado de la identificación de los agentes perturbadores a los que está expuesto la población, sus bienes y el entorno en general.

El conocimiento de aquellas entidades que pueden ser afectadas por una calamidad es prioritario en la planeación de todos los programas en favor de la protección civil, para tal fin se requiere de información específica, como es: el número de personas que ocupan el inmueble, el lugar donde se encuentra ubicado, el equipo de seguridad con el que cuenta, etc. Variables que aportan el grado de vulnerabilidad al que está expuesto dicha entidad.

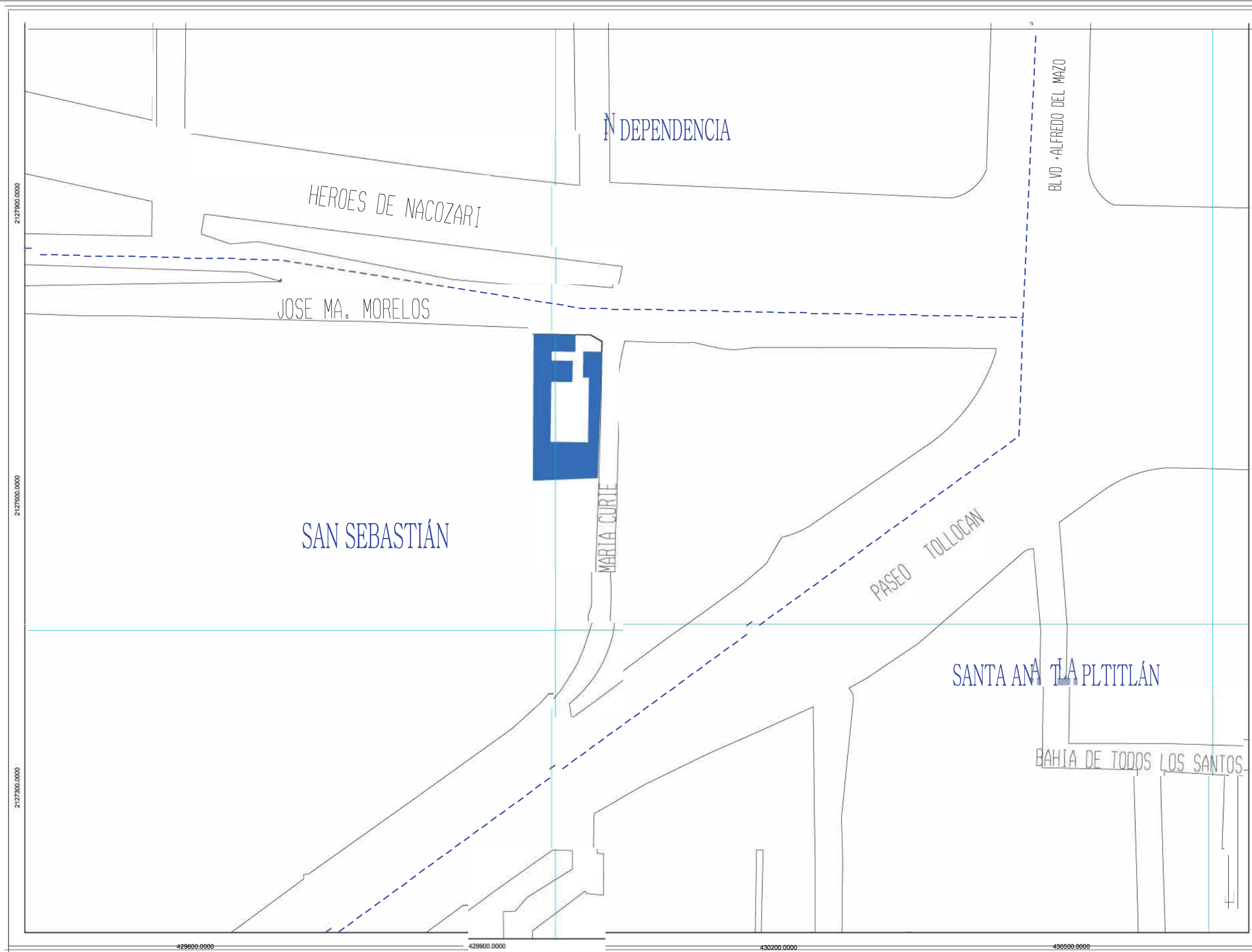
En la etapa de determinación de sistemas afectables se considera la mayor incidencia de los fenómenos perturbadores en la zona donde se encuentra ubicada la instalación a proteger, la determinación de los riesgos internos y externos, así como su probabilidad de ocurrencia, el análisis de los dispositivos de control y medidas de emergencia con los que cuenta para enfrentarlos.

Conjuntada la información se diseñan escenarios donde se pueden incluir los fenómenos perturbadores y la afectabilidad, de forma que se logre la construcción de modelos, bajo los cuales se involucran las condiciones a efectuarse y se determinan las acciones a emprender; de tal manera que la integración de programas y planes de prevención, atención y ejecución de acciones materiales a fin de prevenir, mitigar, atender y abatir las consecuencias destructivas de desastres, son las principales acciones del subsistema regulador.

REGISTROS ADMINISTRATIVOS DEL SUBSISTEMA REGULADOR

Centros de Respuesta
Inmediata y Auxilio

FACTORES
SOCIO-ORGANIZATIVOS





GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



EDOMÉX
DECISIONES FIRMES. RESULTADOS FUERTES.



TOLUCA
CAPITAL

POLICIA FEDERAL

CARRETERA TOLUCA - CAPULTITLÁN
CALLE LIBERTAD
CAPULTITLÁN

SIMBOLOGÍA

	INSTALACIONES DE SEGURIDAD PÚBLICA
	Límite de Delegación
	Límite de Colonia
	Traza urbana
COLONIA	Nombre de Colonia o Barrio
AV. CUAHUTEMOC	Nombre de calle

COORDINACIÓN MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL
SUBCOORDINACIÓN DE PROTECCIÓN CIVIL
SISTEMA INTEGRAL DE RIESGOS

ESCALA DE IMPRESIÓN
1: 2, 500

PROYECCIÓN



SAN SEBASTIÁN, TOLUCA
ESTADO DE MÉXICO

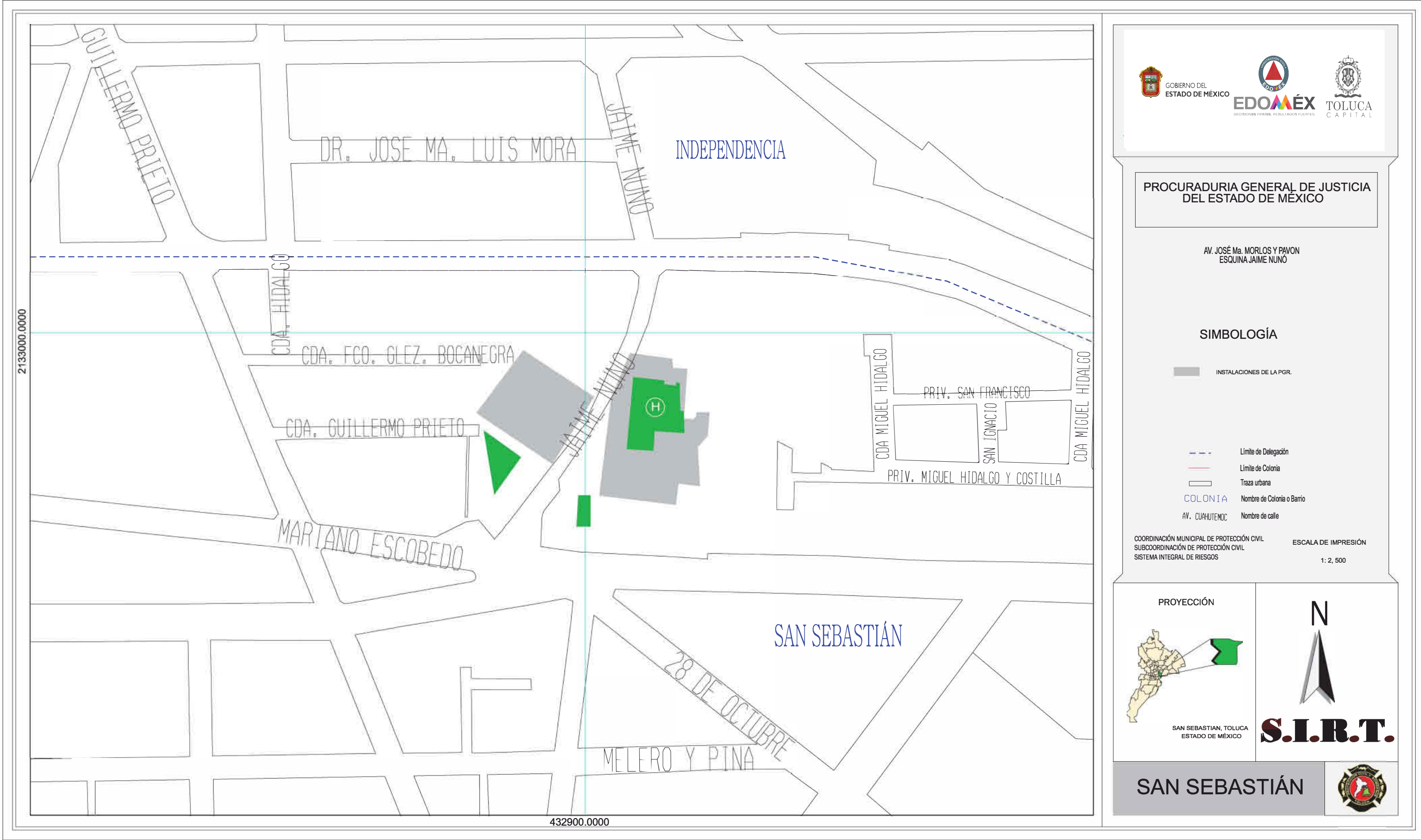
N

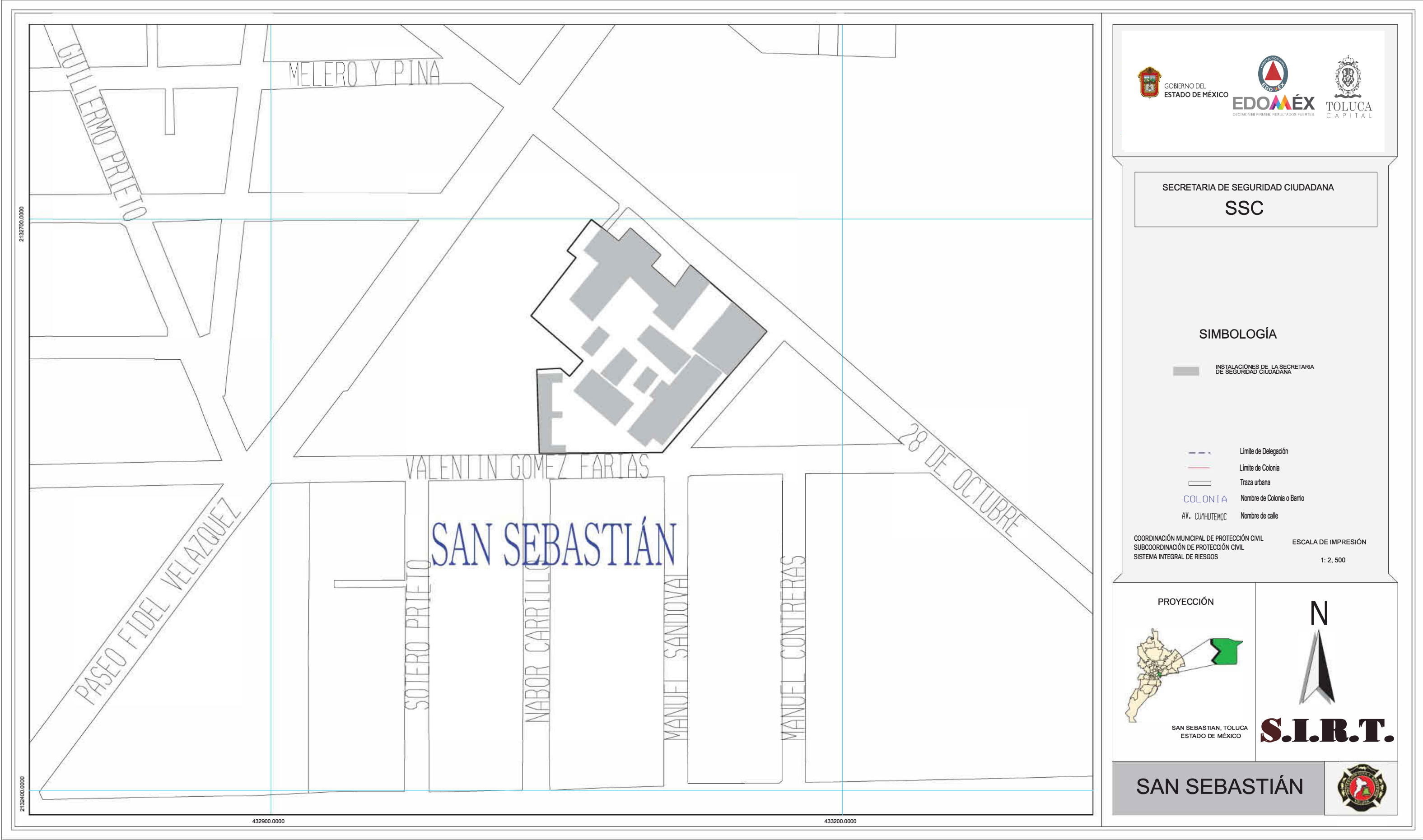


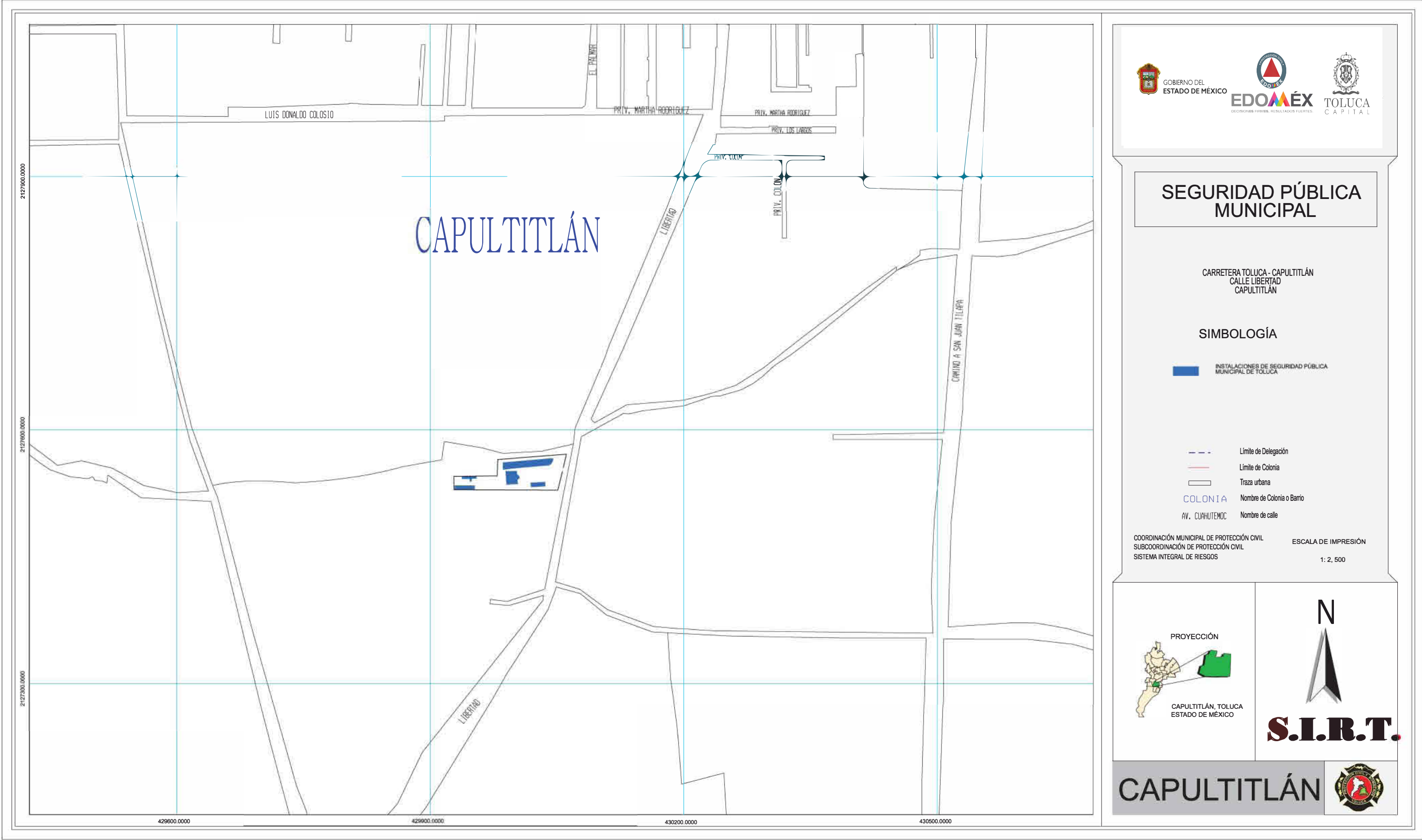
S.I.R.T.

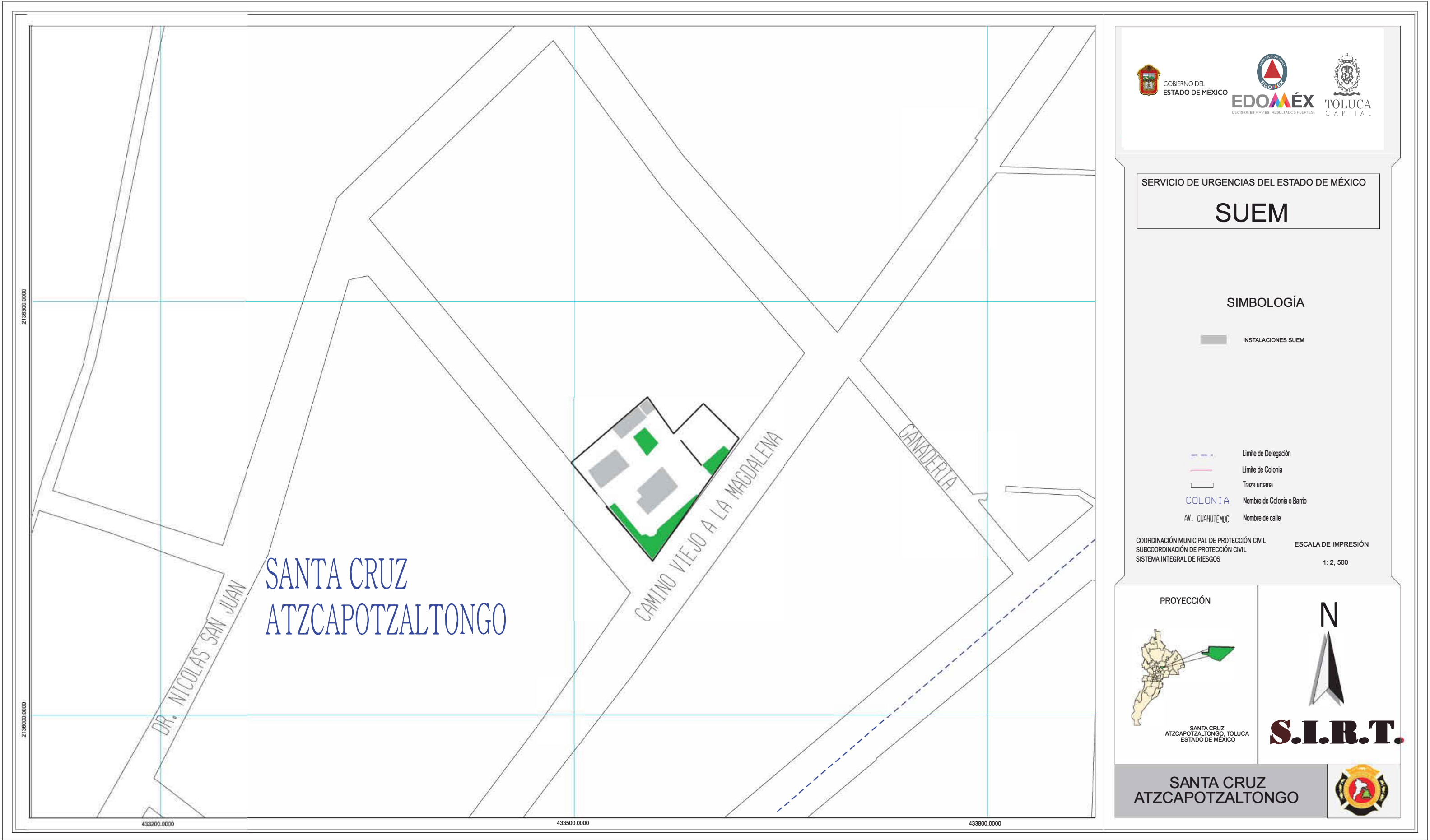
SAN SEBASTIÁN











GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



SERVICIO DE URGENCIAS DEL ESTADO DE MÉXICO

SUEM

SIMBOLOGÍA

INSTALACIONES SUEM

- Límite de Delegación
- Límite de Colonia
- Traza urbana
- COLONIA Nombre de Colonia o Barrio
- AV. CUAHUTEMOC Nombre de calle

COORDINACIÓN MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL
SUBCOORDINACIÓN DE PROTECCIÓN CIVIL
SISTEMA INTEGRAL DE RIESGOS

ESCALA DE IMPRESIÓN
1: 2, 500

PROYECCIÓN



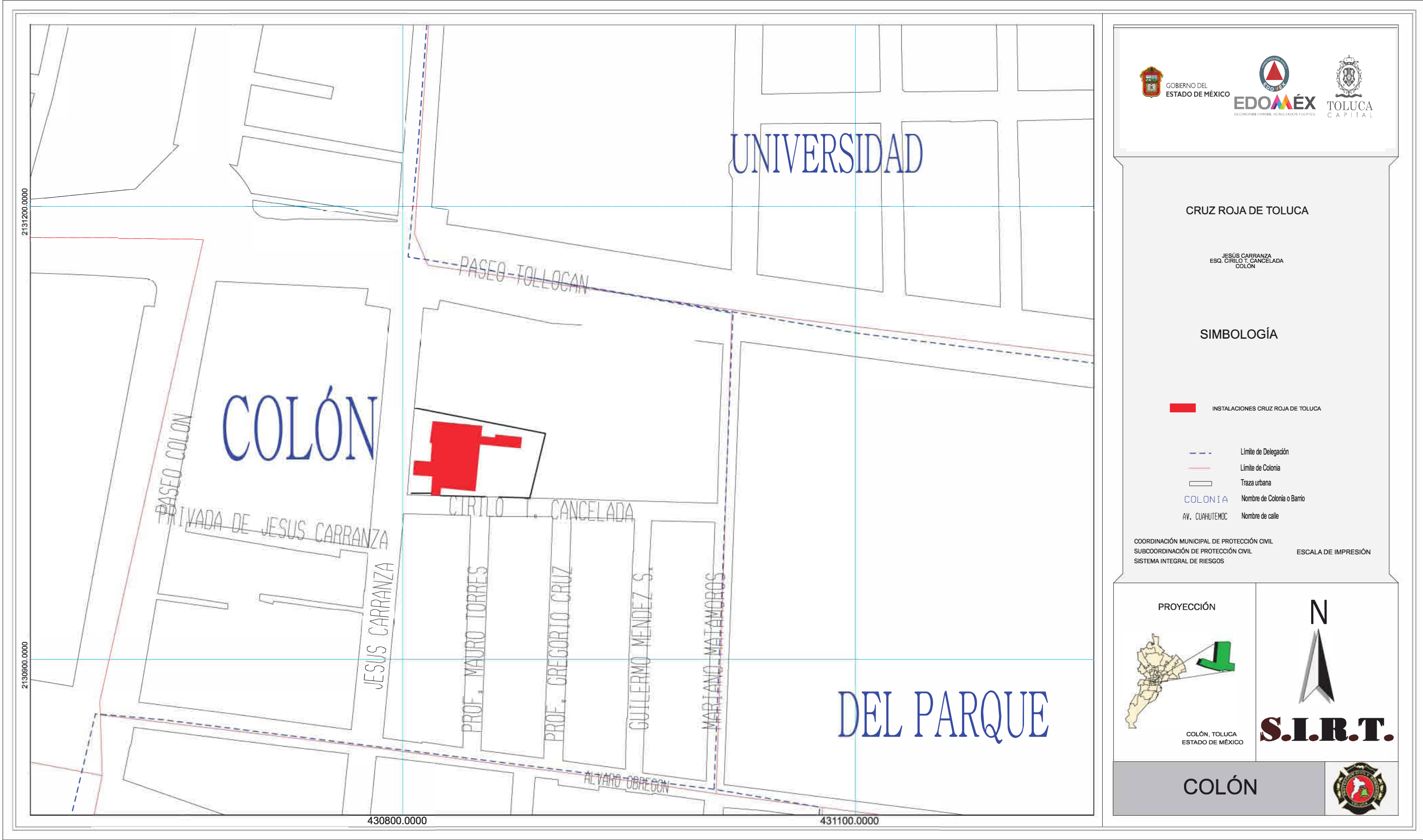
SANTA CRUZ
ATZCAPOTZALTONGO, TOLUCA
ESTADO DE MÉXICO

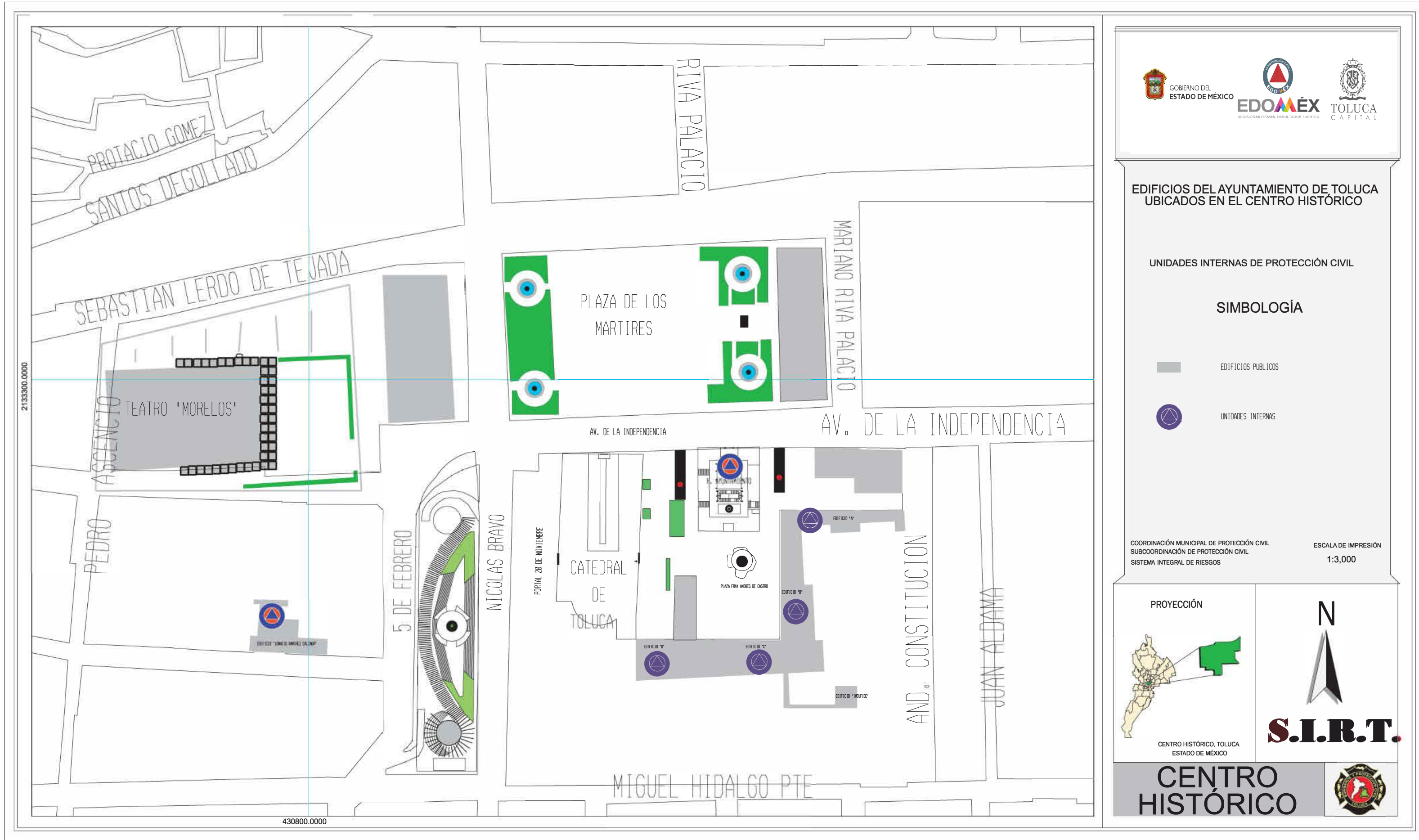


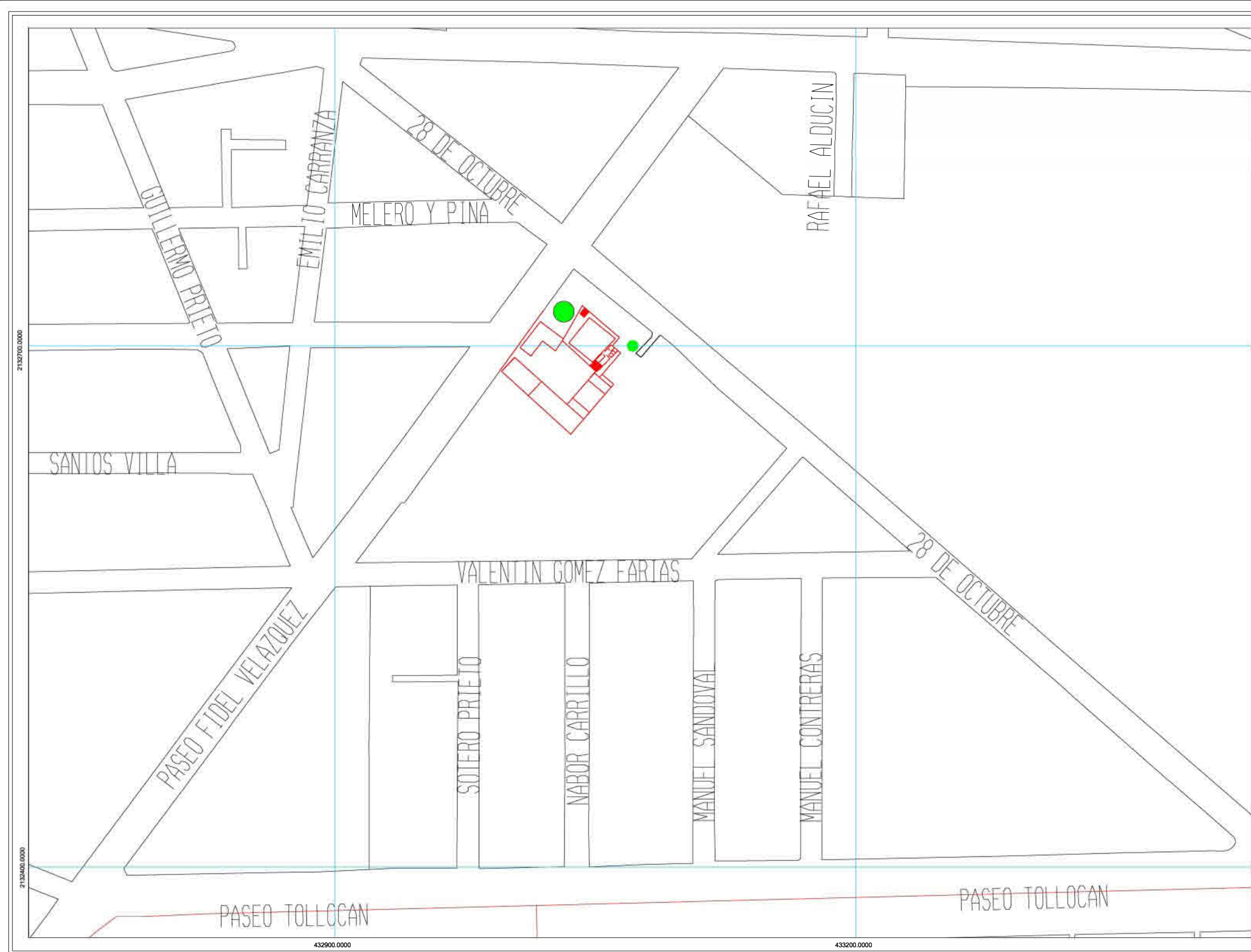
S.I.R.T.

SANTA CRUZ
ATZCAPOTZALTONGO









COORDINACIÓN DE PROTECCIÓN CIVIL

ESTACIÓN CENTRAL

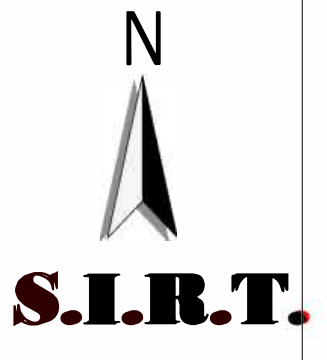
PASEO FIDEL VELAZQUEZ S/N
ESQ. 28 DE OCTUBRE
COL. VERTICE

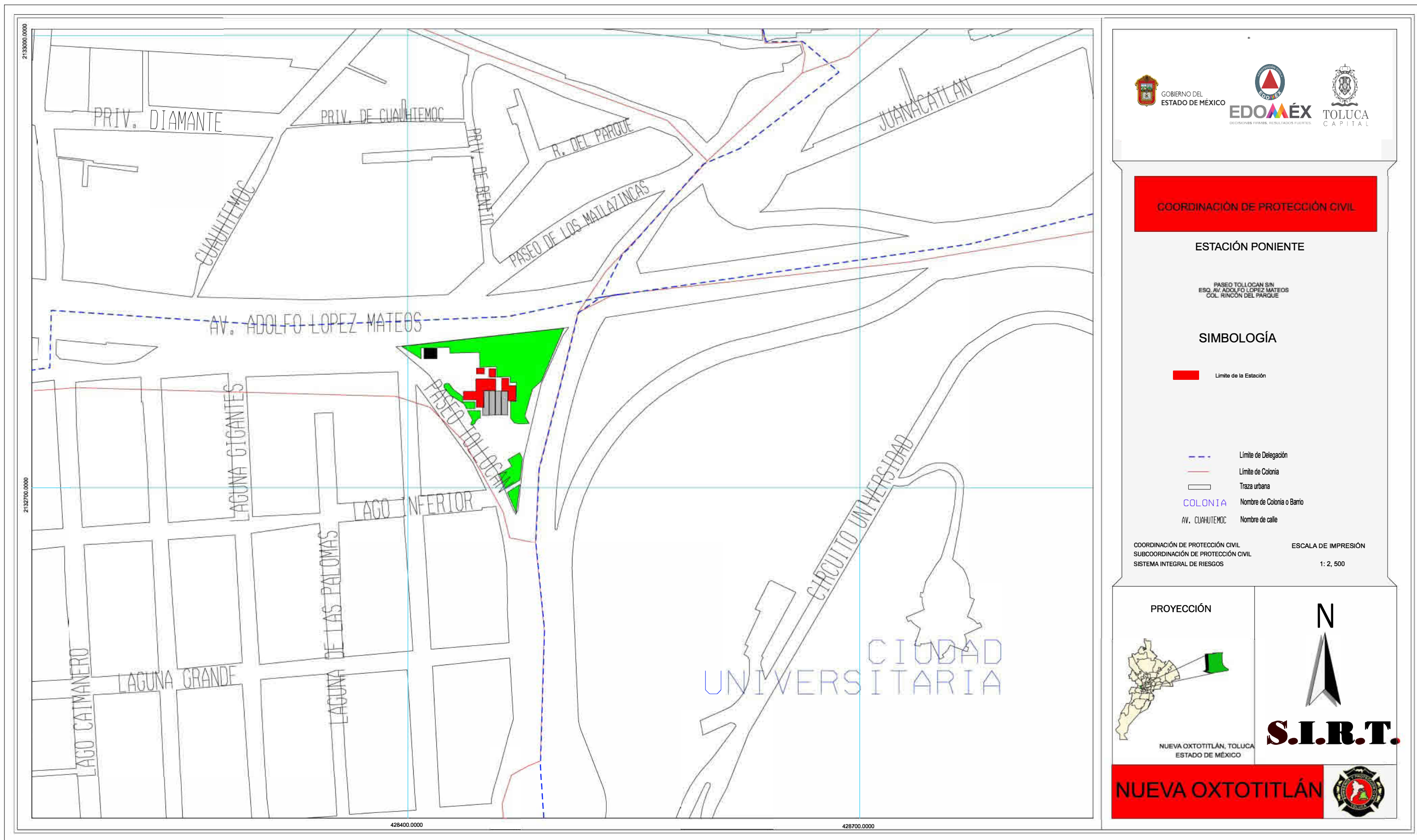
SIMBOLOGÍA

- Limite de la Estación
- Limite de Delegación
- Limite de Colonia
- Traza urbana
- COLONIA Nombre de Colonia o Barrio
- AV. CUAHUTEMOC Nombre de calle

COORDINACIÓN DE PROTECCIÓN CIVIL
SUBCOORDINACIÓN DE PROTECCIÓN CIVIL
SISTEMA INTEGRAL DE RIESGOS

ESCALA DE IMPRESIÓN
1: 2, 500







GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO



COORDINACIÓN DE PROTECCIÓN CIVIL

ESTACIÓN NORTE

ENRIQUE OLASCOAGA S/N
AZTECAS
COL. UNIÓN

SIMBOLOGÍA

Limite de la Estación

- Limite de Delegación
- Limite de Colonia
- Traza urbana
- Nombre de Colonia o Barrio
- Nombre de calle

COORDINACIÓN DE PROTECCIÓN CIVIL
SUBCOORDINACIÓN DE PROTECCIÓN CIVIL
SISTEMA INTEGRAL DE RIESGOS

ESCALA DE IMPRESIÓN
1: 2, 500

PROYECCIÓN



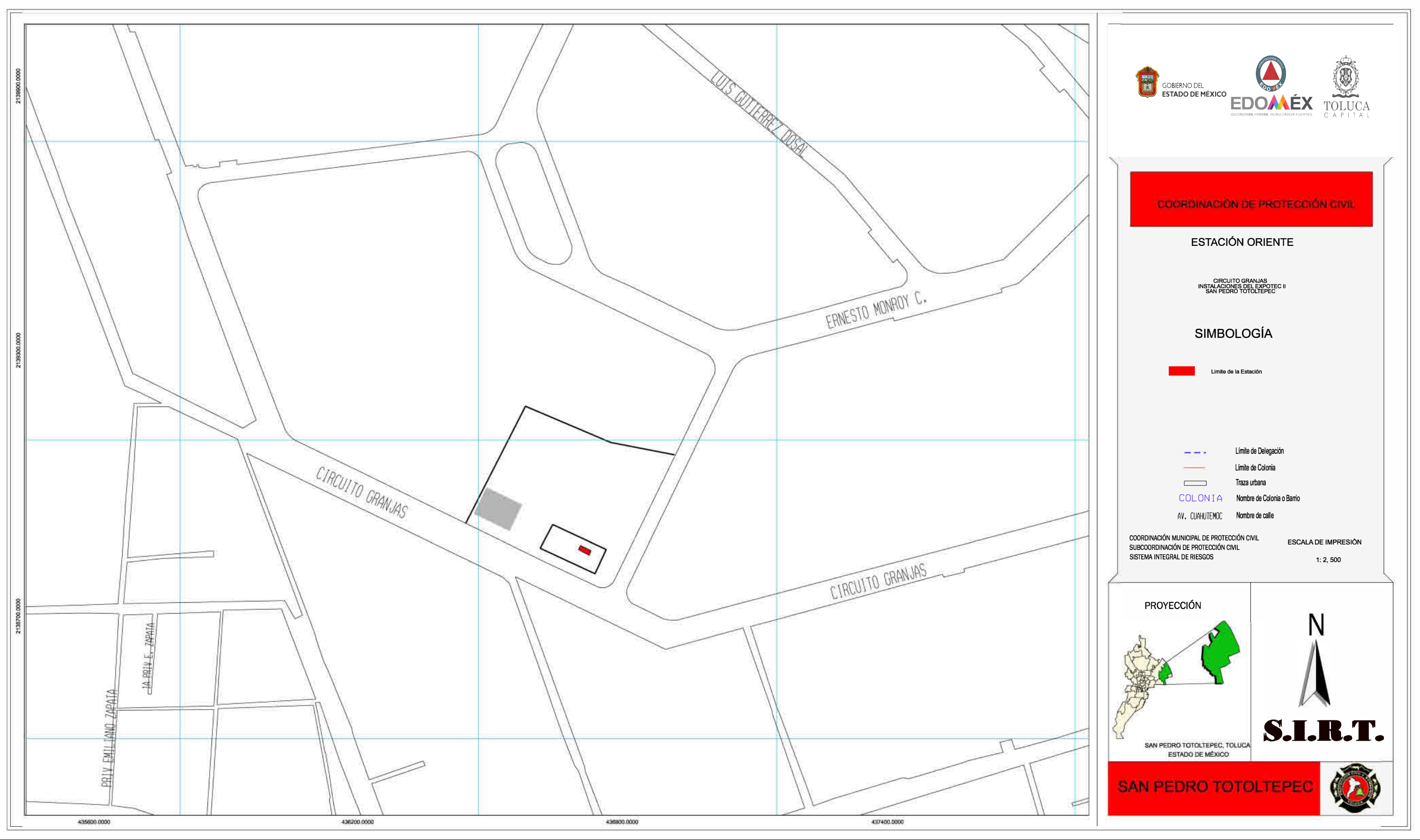
BÁRRIOS TRADICIONALES, TOLUCA
ESTADO DE MÉXICO



S.I.R.T.

BÁRRIOS
TRADICIONALES

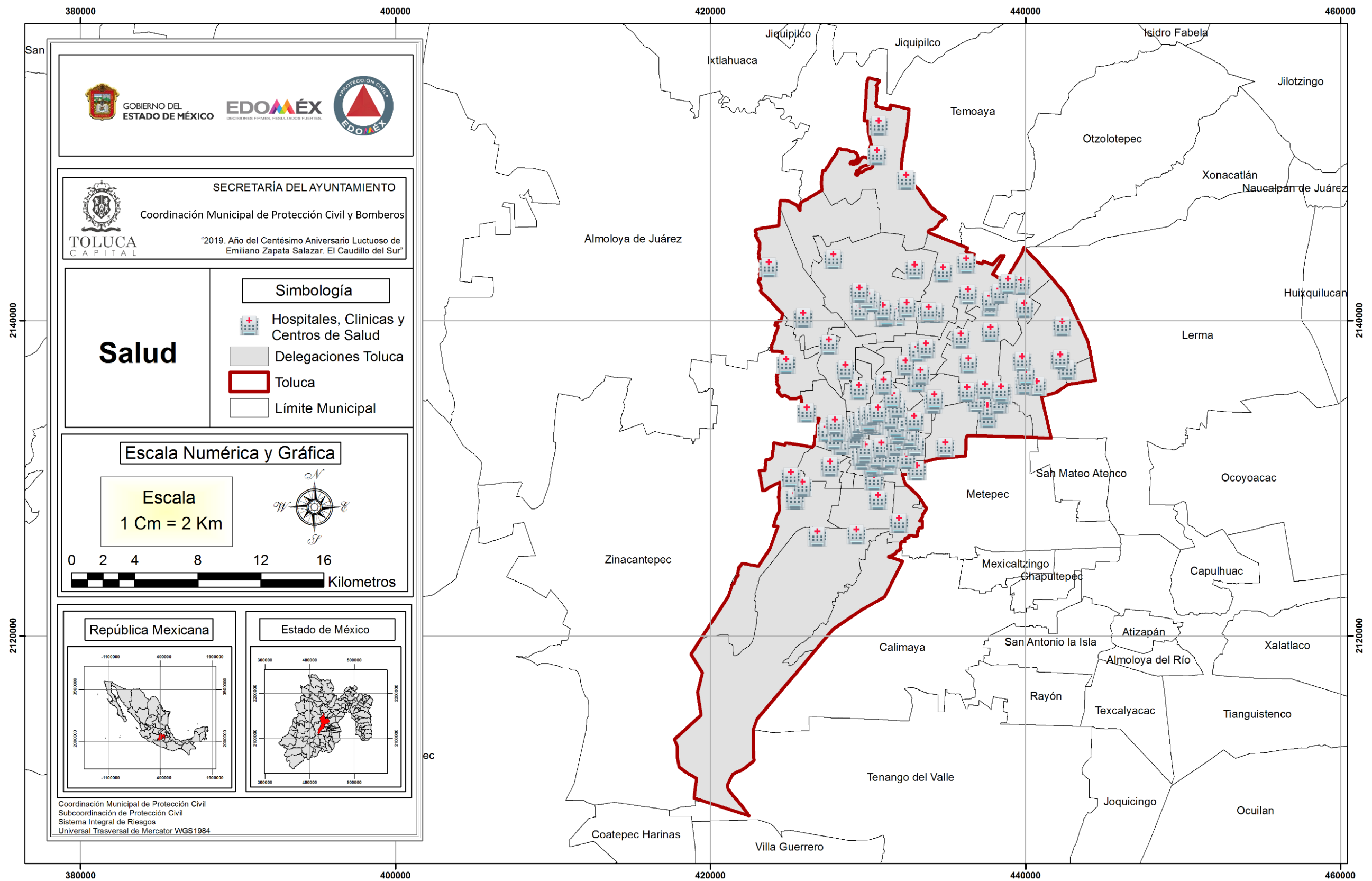






Instituciones de Salud, Laboratorios Clínicos
y Consultorios Médicos

INSTITUCIONES DE SALUD Y CONSULTORIOS MÉDICOS



No.	NOMBRE	No.	NOMBRE
1	ADOLFO LOPEZ MATEOS	31	CENTRO DE SALUD CAPULTITLAN
2	CASA DE SALUD CONSULTA MEDICA DENTAL	32	CENTRO DE SALUD CRESPA 1RA SECCION
3	CASA DE SALUD DE GEOVILLAS DE LA INDEPENDENCIA	33	CENTRO DE SALUD DE EL CARMEN TOTOLTEPEC
4	CASA DE SALUD DE SAN CRISTOBAL HUICHOCHITLAN	34	CENTRO DE SALUD DE LA COLONIA SAN ANTONIO ABAD
5	CASA DE SALUD DE SAN DIEGO DE LOS PADRES CUEXCONTITLAN	35	CENTRO DE SALUD DE LA COLONIA SEBASTIAN LERDO DE TEJADA
6	CASA DE SALUD DE SAN JOSE LA COSTA	36	CENTRO DE SALUD DE LA CONSTITUCION
7	CASA DE SALUD DE SAN MATEO OTZACATIPAN	37	CENTRO DE SALUD DE SAN ANDRES CUEXCONTITLAN
8	CASA DE SALUD DE SAN MIGUEL TOTOLTEPEC	38	CENTRO DE SALUD DE SAN CARLOS AUTOPAN
9	CASA DE SALUD DE SAN NICOLAS TOLENTINO	39	CENTRO DE SALUD DE SAN DIEGO DE LOS PADRES OTZACATIPAN
10	CASA DE SALUD DE TECAXIC	40	CENTRO DE SALUD DE SAN DIEGO LINARES
11	CASA DE SALUD DR ALONSO GARCIA GARCIA	41	CENTRO DE SALUD DE SAN JOSE GUADALUPE DE OTZACATIPAN
12	CASA DE SALUD DR EDUARDO FERNANDO LOPEZ	42	CENTRO DE SALUD DE SAN MARTIN TOLTEPEC
13	CASA DE SALUD DR EUGENIO ZAFRA MADRID	43	CENTRO DE SALUD DE SANTIAGO MILTEPEC
14	CASA DE SALUD DR FERNANDO MEJIA ORTEGA	44	CENTRO DE SALUD DR AGUSTIN NAVA MUÑOZ
15	CASA DE SALUD DR GUSTAVO ESTRADA OCAMPO DE TLACHALOYA 2DA SE	45	CENTRO DE SALUD EDUARDO BETNCOURT AGUILAR DE SAN LORENZO T
16	CASA DE SALUD DR JOSE MEJIA ROSAS	46	CENTRO DE SALUD RURAL DISPERSO DE CALIXTLAHUACA
17	CASA DE SALUD VISUAL DENTAL	47	CENTRO DE SALUD RURAL TLACHALOYA 1 SEC DR ALFONSO GARATE C
18	CASA DE SALUD Y ASISTENCIA MEDICA	48	CENTRO DE SALUD SAN ANTONIO BUENAVISTA
19	CASA DE SALUD Y DE LA MUJER	49	CENTRO DE SALUD SAN BUENAVENTURA
20	CENTRO DE ATENCION Y PREVENCION SOCIAL (DIF)	50	CENTRO DE SALUD SANTA ANA TLAPALTITLAN DR JOSE ALVEAR GARCIA
21	CENTRO DE ONCOLOGIA ISSEMYM	51	CENTRO DE SALUD SANTA MARIA T DR ROGERIO BRINDAS MIRANDA
22	CENTRO DE REHABILITACION Y EDUCACION ESPECIAL	52	CENTRO DE SALUD URBANO GEM ISEM
23	CENTRO DE SALUD	53	CLINICA ALFREDO DEL MAZO
24	CENTRO DE SALUD	54	CLINICA CLUB DE LEONES
25	CENTRO DE SALUD	55	CLINICA CRISTO REY
26	CENTRO DE SALUD	56	CLINICA DE ALERGIA Y ASMA
27	CENTRO DE SALUD	57	CLINICA DE ESPECIALIDADES MEDICAS EMMANUEL (CEME)
28	CENTRO DE SALUD	58	CLINICA DE ORTOPEDIA
29	CENTRO DE SALUD BARR DE JESUS FRACC 2A LA LAGUNA	59	CLINICA DE PARIS EN TOLUCA S C
30	CENTRO DE SALUD CACACOMACAN	60	CLINICA DE SALUD DE SANTA CRUZ OTZACATIPAN

No.	NOMBRE	No.	NOMBRE
61	CLINICA DE SALUD MENTAL RAMON DE LA FUENTE	95	IMSS U M F No 230
62	CLINICA DE SALUD SAN PABLO AUTOPAN	96	INSTITUTO MATERNO INFANTIL DEL ESTADO DE MEXICO
63	CLINICA DEL ISSSTE	97	ISEM CENTRO MEDICO LIC ADOLFO LOPEZ MATEOS
64	CLINICA DEL SAGRADO CORAZON	98	ISSEMYM MATERNO INFANTIL
65	CLINICA DENTAL COLONIA INFONAVIT JARDINES LA CRESPA	99	MEDICA SAN ANGEL
66	CLINICA MATERNO INFANTIL	100	MEDICA SAN JOSE
67	CLINICA MATERNO INFANTIL COLON JORGE LUIS	101	MODULO DE PROMOCION A LA SALUD PREVENIMSS
68	CLINICA MDICA SAN CARLOS	102	MODULO MEDICO Y DENTAL
69	CLINICA OFTAMOLOGICA	103	SALUD COMUNITARIA UAEM
70	CLINICA RANCHO LA MORA ISSEMYM	104	SAN RICARDO
71	CLINICA SAN FRANCISCO	105	SANATORIO BETANIA
72	CLINICA SAN SEBASTIAN DE FERTILIDAD Y DESARROLLO DE LA PARE	106	SANATORIO DE CRISTO
73	CLINICA SANTA FE	107	SANATORIO GALENUS
74	CLINICA SANTA TERESA	108	SANATORIO HIDALGO DE TOLUCA
75	CONJUNTO MEDICO ODONTOLOGICO EL CERRILLO VISTA HERMOSA	109	SANATORIO MEXICO
76	CONSULTA VISUAL Y DENTAL	110	SANATORIO SAN JUAN
77	CONSULTORIO MEDICO Y ODONTOLOGICO COL NVA SAN FRANCISCO	111	SANATORIO SAN MIGUEL
78	CONSULTORIO ODONTOLOGICO LABORATORIO Y GINECOBSTETRICIA	112	SANATORIO SAN PABLO
79	CONSULTORIOS AREA DE TAPS	113	SANATORIO SANTA CRUZ DE TOLUCA AC
80	CRUZ ROJA MEXICANA	114	SANATORIO SANTA MARIA
81	DE CONCENTRACION TOLUCA ISSEMYM (POLICLINICA)	115	SANATORIO SR DE CHALMA S A
82	DE GINECO OBSTETRICIA DR EMILIO CHUAYFFET CHUAYFFET IMSS	116	SANATORIO TOLLOCAN
83	DE PEQUEÑAS ESPECIES	117	SANATORIO TOLUCA
84	DEL NIÑO	118	SANATORIO VENECIA
85	DIF	119	SERVICIO DE SALUD CONSULTA GRAL
86	DISPENSARIO MEDICO	120	SERVICIO MEDICO MEDICA INDUSTRIAL TOLUCA 2000
87	ESPECIALIDADES MEDICAS COLON	121	U M F No 225 IMSS
88	FLORENCIA	122	UNIDAD DE MEDICINA FAMILIAR 244 IMSS FERROCARRILES
89	GENERAL	123	UNIDAD MEDICA DE MEDICINA FAMILIAR 222 (URGENCIAS IMSS)
90	GENERAL	124	UNIDAD MEDICA VIRGEN DE GUADALUPE
91	GENERAL	125	URIS - EL OLIMPO UNID DE REHA E INTE SOCIAL
92	GENERAL DR NICOLAS SAN JUAN (SECTOR SALUD)		
93	GENERAL REGIONAL No 220 GRAL JOSE VICENTE VILLADA IMSS		
94	GINECOLOGIA Y OBSTETRICIA		

Refugios Temporales

FACTORES
SOCIO-ORGANIZATIVOS

<i>DELEGACION/COLONIA</i>	<i>TIPO DE INMUEBLE</i>	<i>DOMICILIO</i>	<i>CAPACIDAD DE ALOJAMIENTO</i>
<i>Cacalomacán</i>	Auditorio y oficinas administrativas	Independencia No. 10.	600
<i>San Juan Tilapa</i>	Auditorio y oficinas administrativas	Plaza Hidalgo No. 1.	600
<i>Col. Doctores</i>	Esc. Normal No. 1. Aulas, canchas, comedor, oficinas administrativas.	Boulevard I. Fabela # 601 Norte.	500
<i>Col. Merced Alameda</i>	Centro Deportivo "Agustín Millán". Gimnasios, servicio médico, vestidores, regaderas, oficinas administrativas y explanada.	Av. Quintana Roo esquina M. Hidalgo.	500
<i>Col. Electricistas</i>	Instituto de Capacitación y Formación Penitenciaria. Dormitorios, aulas, bodega, oficinas administrativas, comedor, cocina y patio.	Av. Miguel Hidalgo poniente #1200.	250
TOTAL			2,450

FACTORES
SOCIO-ORGANIZATIVOS

Inventario de Recursos y teléfonos de Emergencia

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

Para dar respuesta inmediata a todas aquellas situaciones de desorden ante la presencia de los agentes perturbadores es necesario contar con directorios de todas aquellas instancias de prevención y auxilio, en esta sección se cuenta con directorios en los niveles municipal y estatal.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

911

TELÉFONOS DE EMERGENCIA			
EMERGENCIAS	CENTROS DE ATENCIÓN	DENUNCIAS Y DELITOS	TURISMO
040 Información	070 01 800 696 96969 Centro de Atención Telefónica)	01 800 712 6927 Denuncias Telefónicas (Procuraduría General de Justicia del Estado de México)	01 800 903 9200 Seguridad Turística
01 800 713 4147 LOCATEL	01 800 720 0202 Quejas y Sugerencias (SAMTEL)	01 800 710 2498 Denuncias Actos contra Infantes ¡Denuncia la Prostitución Infantil y el Tráfico de Infantes!	01 800 987 8224 Infotur (Secretaría de Turismo)
01 800 590 1700 Incendios Forestales	01 800 221 3109 NIÑO EL (DIFEM)	01 800 10 84 053 Línea sin Violencia (CEMYBS)	078 Ángeles Verdes (Jefatura de Servicios de Auxilio Turístico)
071 Comisión de Electricidad	01 800 710 2496 01 800 710 2502 De Joven a Joven (DIFEM)	01 800 911 2511 Vida sin Violencia (INMUJERES)	
	01 800 712 0886 Tel-SIDA	01 800 018 7878 Teléfono verde (Restauración y Fomento Forestal)	
	01 800 111 6000 Chambatel	01 800 232 0835 ECOTEL	

DIRECTORIO ESTATAL DE ATENCIÓN CIUDADANA	
DEPENDENCIA	NUMERO TELEFÓNICO
Secretaría de Seguridad y Protección Ciudadana	01(722) 2-70-30-10 01(722) 2-70-30-09
Secretaría de Seguridad	01(722) 2-79-62-00 01(722) 2-79-62-50 01(722)
Junta de Caminos	3-84-20-00
Coordinación General de Protección Civil (LOCATEL)	01(722) 2-14-24-25
Bomberos Toluca	01(722) 2-17-58-88
Comisión del Agua del Estado de México (CAEM)	01(722)2-26-29-12

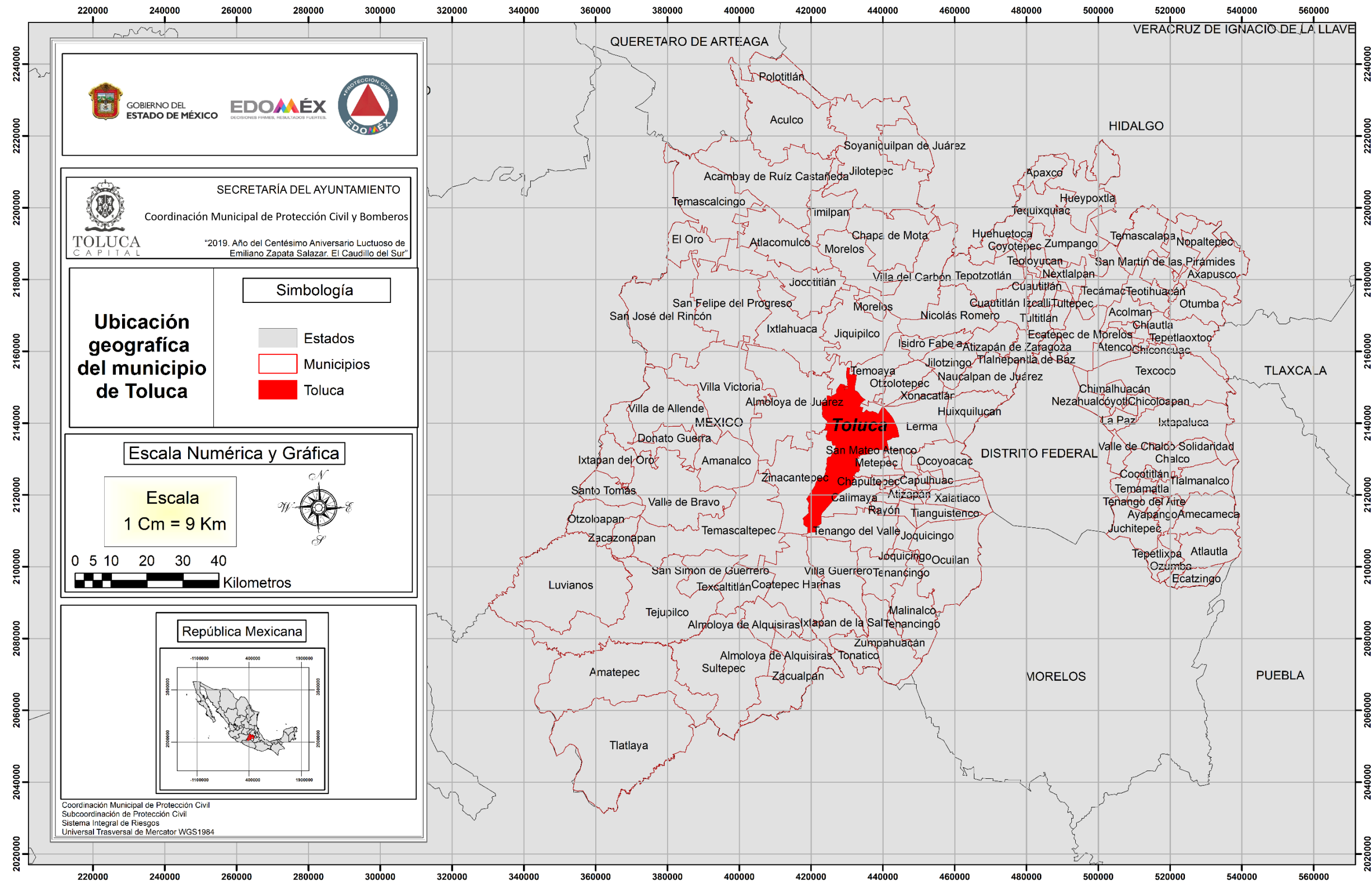
DIRECTORIO ESTATAL DE SERVICIOS DE SALUD	
DEPENDENCIA	NUMERO TELEFÓNICO
Hospital Adolfo López Mateos	01(722) 2-17-35-45
	01(722) 2-17-35-25
Hospital Nicolás San Juan	01(722) 2-73-03-41
	01(722) 2-72-03-42
Hospital del Niño DIF	01(722) 2-17-40-44
	01(722) 2-17-40-43
Clínica ISSSTE	01(722) 2-17-45-04
	01(722) 2-17-45-68
	01(722) 2-17-14-71
Hospital de la Mujer DIF	01(722) 2-17-28-11
	01(722) 2-17-29-22
Centro Médico de Toluca	01(722) 2-32-22-22
Clínica 220 IMSS	01(722) 2-17-07-33
	01(722) 2-19-63-65
	01(722) 2-17-35-25
Clínica 222 IMSS Gineco-Obstetricia	01(722) 2-14-01-11
ISSEMYM Centro Médico	01(722) 2-75-63-17
	01(722) 2-75-63-00
ISSEMyM Trauma (Alameda)	01(722) 2-14-97-77
ISSEMyM Materno Infantil	01(722) 2-71-61-68
	01(722) 2-72-61-89
IMSS N-11	01(722) 2-11-60-87
Cruz Roja Toluca	065
	01(722) 2-17-33-33
	01(722) 2-17-25-40
Bomberos Toluca	066
	01(722) 2-17-58-88
Servicio de Urgencias del Estado de México	066
	01(722) 2-72-01-22
	01(722) 2-72-01-35
	01(722) 2-72-01-25
CAEM	01(722)2-26-29-12

Servicio de Emergencia		SUEM	
911		272-01-22	272-01-25
		272-01-32	
Coordinación Municipal de Protección Civil		Locatel	
Paseo Fidel Velásquez Esq. 28 de Octubre, Col. Vértice Toluca, México		2-14-24-25	
Bomberos		Policía Federal Preventiva	
Central / Subestación		270-13-13	
217-83-23	278-19-22	Secretaria de Seguridad Ciudadana	
217-88-58	278-51-83	2-79-62-00	
Protección Civil		Comisaria de Seguridad Pública y Vial	
212-09-09		2-70-38-47	
Coordinación General de Protección Civil		Servicios Públicos, Toluca	
2 14 26 92	2 13 17 48 Ext 113	2-76-19-00	
Cruz Roja Mexicana		Unidad de Rescate Aéreo Relámpagos	
	065	Calzada al pacifico No. 1714Delegación de Cacalomacan	
217-33-33	217-25-40	(01 722) 2-73-42-05	

SECCIÓN VIII

MAPA DE REFERENCIA GEOGRÁFICA

1.- EL MUNICIPIO EN EL CONTEXTO ESTATAL



SECCIÓN IX

GLOSARIO

CONCEPTOS Y DEFINICIONES

ALBERGUE O REFUGIO: Lugar o sitio destinado para prestar asilo y resguardo a la población evacuada y/o damnificada ante la amenaza u ocurrencia de un fenómeno perturbador.

AMENAZA DE PELIGRO: Probabilidad de ocurrencia de un evento potencialmente desastroso durante un período de tiempo en un sitio determinado.

ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS Ó RESERVAS NATURALES: Aquellas partes del territorio destinadas a la conservación de la biodiversidad y del paisaje que aseguran el equilibrio y la continuidad de los procesos ecológicos, así como la conservación y el aprovechamiento de los servicios ambientales, como abasto de agua, control de la erosión, captura de bióxido de carbono y reducción de riesgo de inundaciones. (ATLAS DE LA CUENCA DEL RÍO LERMA, EDOMEX).

ATLAS NACIONAL DE RIESGOS: Sistema integral de información sobre los agentes perturbadores y daños esperados, resultado de un análisis espacial y temporal sobre la interacción entre los peligros, la vulnerabilidad y el grado de exposición de los agentes afectables. (LGPC)

COORDENADAS GEOGRÁFICAS: Es el conjunto de pares coordenados que indican la posición de los elementos o rasgos que se hallan sobre la superficie terrestre. Se determinan con base en la distancia que guarda cada elemento respecto a las líneas imaginarias de referencia llamadas paralelos y meridianos, conformando una cuadrícula, para ubicar y representarlos dimensionalmente con precisión, empleando la latitud y la longitud.

DAMNIFICADO: Persona afectada por un desastre, que ha sufrido daño o perjuicio en su salud o sus bienes, o ambas, y queda sin alojamiento o vivienda de manera total o parcial, permanente o temporalmente, recibiendo en primera instancia albergue y alimentación por parte de las instituciones y organizaciones de ayuda y auxilio.

DESASTRE: Evento que ocurre de forma repentina e inesperada, ocasionando desorganización de los patrones normales de vida y alteración del ecosistema, cuyas pérdidas están representadas por la salud e incluso la vida de la población, la destrucción de sus bienes, y daños al entorno ambiental.

ELEMENTOS BA O RIESGO: Contempla a la población, las obras civiles, las actividades económicas, los servicios públicos y la infraestructura, de un sitio determinado.

ESCALA GRÁFICA: Sirve para indicar de manera gráfica la relación existente entre las dimensiones reales de la superficie terrestre y la representación de ésta en un mapa, es decir, es una representación a escala. La forma común de hacerlo es mediante el trazo de una línea horizontal recta dividida en segmentos que de acuerdo a la escala numérica, cada uno de ellos equivale a una cierta distancia real de la superficie terrestre.

ESCALA NUMÉRICA: Se refiere al valor numérico que indica la relación de representación dimensional de equivalencia entre los puntos o rasgos de la superficie terrestre y su trazo en un mapa.

EVACUACIÓN: Procedimiento de medida de seguridad que consiste en trasladar a la población de la zona en inminente peligro hacia un sitio seguro o algún refugio temporal.

FENÓMENO ANTROPOGÉNICO: Agente perturbador producido por la actividad humana. (LGPC)

FENÓMENO AGENTE PERTURBADOR AMENAZA: Evento físico potencialmente perjudicial, natural o derivado de la actividad humana, que puede causar pérdida de vidas o lesiones, daños materiales, grave perturbación de la vida social y económica o degradación ambiental. Las amenazas o peligros incluyen condiciones latentes susceptibles de materializarse en el futuro. Pueden tener diferentes orígenes: natural (geológico, hidrometeorológico) o antropogénico (químico-tecnológico, sanitario-ecológico o socio-organizativo. (SEDATU)

FENÓMENO ASTRONÓMICO: Eventos, procesos o propiedades a los que están sometidos los objetos del espacio exterior incluidos estrellas, planetas, cometas y meteoros. Algunos de estos fenómenos interactúan con la tierra, ocasionándole situaciones que generan perturbaciones que pueden ser destructivas tanto en la atmósfera como en la superficie terrestre, entre ellas se cuentan las tormentas magnéticas y el impacto de meteoritos. (LGPC)

FENÓMENO NATURAL PERTURBADOR: Agente perturbador producido por la naturaleza. (LGPC)

FENÓMENO GEOLÓGICO: Agente perturbador que tiene como causa directa las acciones y movimientos de la corteza terrestre. A esta categoría pertenecen los sismos, las erupciones volcánicas, los tsunamis, la inestabilidad de laderas, los flujos, los caídos o derrumbes, los hundimientos, la subsidencia y los agrietamientos. (LGPC)

FENÓMENO IDROMETEOROLÓGICO: Agente perturbador que se genera por la acción de los agentes atmosféricos, tales como: ciclones tropicales, lluvias extremas, inundaciones pluviales, fluviales, costeras y lacustres; tormentas de nieve, granizo, polvo y electricidad; heladas; sequías; ondas cálidas y gélidas; y tornados. (LGPC)

FENÓMENO UÍMICO-TECNOLÓGICO: Agente perturbador que se genera por la acción violenta de diferentes sustancias derivadas de su interacción molecular o nuclear. Comprende fenómenos destructivos tales como: incendios de todo tipo, explosiones, fugas tóxicas, radiaciones y derrames. (LGPC)

FENÓMENO SANITARIO-ECOLÓGICO: Agente perturbador que se genera por la acción patógena de agentes biológicos que afectan a la población, a los animales y a las cosechas, causando su muerte o la alteración de su salud. Las epidemias o plagas constituyen un desastre sanitario en el sentido estricto del término. En esta clasificación también se ubica la contaminación del aire, agua, suelo y alimentos. (LGPC)

FENÓMENO SOCIO-ORGANIZATIVO: Agente perturbador que se genera con motivo de errores humanos o por acciones premeditadas, que se dan en el marco de grandes concentraciones o movimientos masivos de población, tales como: demostraciones de inconformidad social, concentración masiva de población, terrorismo, sabotaje, vandalismo, accidentes aéreos, marítimos o terrestres, e interrupción o afectación de los servicios básicos o de infraestructura estratégica. (LGPC)

GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS: El conjunto de acciones encaminadas a la identificación, análisis, evaluación, control y reducción de los riesgos, considerándolos por su origen multifactorial y en un proceso permanente de construcción, que involucra a los tres niveles de gobierno, así como a los sectores de la sociedad, lo que facilita la realización de acciones dirigidas a la creación e implementación de políticas públicas, estrategias y procedimientos integrados al logro de pautas de desarrollo sostenible, que combatan las causas estructurales de los desastres y fortalezcan las capacidades de resiliencia o resistencia de la sociedad. Involucra las etapas de: identificación de los riesgos y o su proceso de formación, previsión, prevención, mitigación, preparación, auxilio, recuperación y reconstrucción. (LGPC)

IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS: Primera etapa de la gestión del riesgo de desastres, consistente en reconocer y valorar las pérdidas y daños probables sobre los agentes afectables y su distribución geográfica, a través del análisis de los peligros y la vulnerabilidad; Incluye el análisis de las causas de fondo que han generado riesgos en el desarrollo y el ordenamiento del territorio. La herramienta básica de la identificación de peligros, vulnerabilidades y sistemas expuestos es el Atlas de Riesgos. (ACADEMIA DE INGENIERIA DE MEXICO)

LATITUD: Es la distancia medida en longitud de arco (grados, minutos, segundos), a partir del paralelo del Ecuador hacia un punto de la superficie terrestre, con dirección norte o sur. Existen 90° en cada dirección.

LONGITUD: Es la distancia medida en longitud de arco (grados, minutos, segundos), a partir del meridiano de Greenwich hacia un punto de la superficie terrestre, con dirección oriente o poniente. Existen 180° en cada dirección.

MAPA: Es la representación reducida, generalizada y matemáticamente determinada de la superficie terrestre sobre un plano; en el cual se muestra la distribución, el estado y los vínculos de los diferentes fenómenos naturales y sociales, pudiendo ser seleccionados y caracterizados de acuerdo a la asignación de cada mapa.

MAPA TEMÁTICO: Este tipo de mapa representa las complejas relaciones que se llevan a cabo entre fenómenos sociales, económicos y del medio; englobadas a temas específicos.

MITIGACIÓN: Es toda acción orientada a disminuir el impacto o daños ante la presencia de un agente perturbador sobre un agente afectable; Fracción recorrida DOF 03-06-2014 XXXVII. Peligro: Probabilidad de ocurrencia de un agente perturbador potencialmente dañino de cierta intensidad, durante un cierto periodo y en un sitio determinado. (LGPC)

PREPARACIÓN: Actividades y medidas tomadas anticipadamente para asegurar una respuesta eficaz ante el impacto de un fenómeno perturbador en el corto, mediano y largo plazo. (LGPC)

PREVENCIÓN: Conjunto de acciones y mecanismos implementados con antelación a la ocurrencia de los agentes perturbadores, con la finalidad de conocer los peligros o los riesgos, identificarlos, eliminarlos o reducirlos; evitar o mitigar su impacto destructivo sobre las personas, bienes, infraestructura, así como anticiparse a los procesos sociales de construcción de los mismos. (LGPC)

PREVISIÓN: Tomar conciencia de los riesgos que pueden causarse y las necesidades para enfrentarlos a través de las etapas de identificación de riesgos, prevención, mitigación, preparación, atención de emergencias, recuperación y reconstrucción. (LGPC)

PROTECCIÓN CIVIL: Es la acción solidaria y participativa, que en consideración tanto de los riesgos de origen natural o antrópico como de los efectos adversos de los agentes perturbadores, prevé la coordinación y concertación de los sectores público, privado y social en el marco del Sistema Nacional, con el fin de crear un conjunto de disposiciones, planes, programas, estrategias, mecanismos y recursos para que de manera corresponsable, y privilegiando la Gestión Integral de Riesgos y la Continuidad de Operaciones, se apliquen las medidas y acciones que sean necesarias para salvaguardar la vida, integridad y salud de la población, así como sus bienes; la infraestructura, la planta productiva y el medio ambiente. (LGPC)

PUNTO PELIGROSO: Es aquel sitio donde se pueden producir siniestros que afecten a la población, la infraestructura básica o la naturaleza; pueden ser de origen natural o humano.

RESILIENCIA: Es la capacidad de un sistema, comunidad o sociedad potencialmente expuesta a un peligro para resistir, asimilar, adaptarse y recuperarse de sus efectos en un corto plazo y de manera eficiente, a través de la preservación y restauración de sus estructuras básicas y funcionales, logrando una mejor protección futura y mejorando las medidas de reducción de riesgos; (LGPC), Para que la planificación ponga en práctica políticas de reducción y gestión de los riesgos naturales, reducen la vulnerabilidad, aumenta la resiliencia y la capacidad de respuesta ante los peligros naturales y antropogénicos, y fomentan la adaptación al cambio climático y la mitigación de sus efectos.(PEDUEM).

RIESGO: Daños o pérdidas probables sobre un agente afectable, resultado de la interacción entre su vulnerabilidad y la presencia de un agente perturbador. (LGPC)

RIESGO INMINENTE: Aquel riesgo que según la opinión de una instancia técnica especializada, debe considerar la realización de acciones inmediatas en virtud de existir condiciones o altas probabilidades de que se produzcan los efectos adversos sobre un agente afectable. (LGPC)

RIESGO ESPECÍFICO: Grado de pérdidas esperado, debido a la ocurrencia de un evento en particular y como una función de amenaza y vulnerabilidad.

SIMBOLOGÍA: Es el conjunto de signos y figuras adoptadas convencionalmente para expresar una idea o concepto, ya sea por alguna semejanza o correspondencia; con el objetivo de facilitar su lectura e interpretación.

SISTEMA ESTATAL DE RIESGOS: Es el elemento ordenador que integra y procesa información, proporcionando resultados que se traducen en instrumentos fundamentales para los programas de prevención y auxilio.

SUBSISTEMA AFECTABLE: Se refiere a la población, equipamiento y medio ambiente que puede sufrir alguna alteración en su estructura y funcionamiento normal, ya sea de forma temporal o permanente.

SUBSISTEMA PERTURBADOR: Conjunto de fenómenos de origen natural o antrópico que pueden ocasionar algún siniestro o desastre.

SUBSISTEMA REGULADOR: Está integrado por diferentes dependencias gubernamentales que realizan acciones de protección y ayuda, así como los grupos del sector privado y social que pudieran auxiliar antes, durante o después de que se presente algún siniestro, tales como; Protección Civil, Bomberos, Seguridad Pública, Grupos de emergencia, Grupos Voluntarios, además del equipamiento existente; Hospitales, Albergues, Hoteles, Centros de Abastecimiento, Centros de acopio de víveres, etc.

VULNERABILIDAD: Grado de pérdida en un elemento o grupos de elementos bajo riesgo, resultado de la probable ocurrencia de un evento desastroso; expresada en una escala que va de cero o sin algún daño a pérdida total.

VULNERABILIDAD FÍSICA: consiste en la evaluación de la vulnerabilidad de los sistemas expuestos, los que en la mayoría de los casos, son obras construidas por el hombre; sin embargo, también se cubren los casos de formaciones geológicas naturales, como laderas que pueden deslizarse o mantos de suelo blando que pueden agrietarse y que pueden ocasionar algún tipo de daño. (LGPC)

VULNERABILIDAD SOCIAL: conjunto de características sociales y económicas de la población que limita la capacidad de desarrollo de la sociedad; en conjunto con la capacidad de prevención y respuesta de la misma frente a un fenómeno y la percepción local del riesgo. (LGPC)

FUENTES DE INFORMACIÓN

COORDINACIÓN GENERAL DE PROTECCIÓN CIVIL, 2019. *Sistema Estatal de Riesgos del Estado de México.*

GOBIERNO MUNICIPAL DE TOLUCA, PROTECCIÓN CIVIL MUNICIPAL, 2019.

Levantamiento en campo de la información estadística y cartográfica de zonas de riesgo y registros administrativos.

http://www.ssn.unam.mx/sismicidad/reportes-especiales/2017/SSNMX_rep_esp_20170919_Puebla-Morelos_M71.pdf

Phillips B., 1991. Sociología. Del concepto a la práctica. Mc Graw Hill.

Czern M. y Makowski J., 1990. Hombre, Medio Ambiente y Desarrollo.

U.A.E.M. Toluca, México. 402 p.

Le Bon G., 1981. Psicología de las masas. Morata. Gomezjara F. A., 1983. Sociología.

Porrúa. Chinoy E., 1996. La sociedad. Una introducción a la sociología. F.C.E.

COLABORADORES

La realización del presente documento es la culminación de un arduo y constante trabajo que se ha desarrollado durante la administración 2019-2021, con la participación activa en la **recopilación y actualización de información** estadística y georeferenciada de los subsistemas perturbadores, afectables y reguladores por parte del personal de la Unidad de *Protección civil de Toluca*, mientras que las actividades de **diseño, captura, edición corrección e impresión digital** fueron llevadas a cabo por el personal del Departamento de Sistema Integral de Riesgos, de la Coordinación Municipal de Protección Civil y Bomberos de Toluca, utilizando tecnología de Sistemas de Información Geográfica e integrada al Sistema Estatal de Riesgos.

Este trabajo se concluyó en el mes de septiembre de 2019.

H. AYUNTAMIENTO DE TOLUCA

<i>Cmdt. Hugo Antonio Espinoza Ramírez</i>	<i>Coordinador Municipal de Protección Civil y Bomberos Toluca</i>
<i>Lic. en D. Mabel Eugenia Morales Hernandez</i>	<i>Subcoordinadora Municipal de Protección Civil Toluca</i>
<i>Tec. en S. Miguel Martínez Reyes</i>	<i>Responsable de Atlas de Riesgo</i>
<i>Lic.en G. Miguel Angel Olivares Valdes</i>	<i>Responsable de Atlas de Riesgo</i>
<i>M. C. E. Oscar Rivera Martínez</i>	<i>Responsable de Atlas de Riesgo</i>
<i>Lic. en G. Emmauel González Valadez</i>	<i>Responsable de Atlas de Riesgo</i>

El presente documento es propiedad del Gobierno del Estado de México y del H. Ayuntamiento de **Toluca**. La información contenida en el presente es de carácter oficial y restringida a la aplicación de Protección Civil, no podrá reproducirse, almacenarse, o transmitirse de ninguna forma, ni por ningún medio, sea éste electrónico, mecánico, óptico, de grabación o de fotocopia ya sea para uso personal o lucro, sin la autorización previa de la Coordinación General de Protección Civil del Estado de México.

Esta información se elaboró con el apoyo de métodos automatizados y se cuenta con respaldos digitales para su consulta, los cuales forman parte del Sistema Estatal de Riesgos del Estado de México.

Solicitamos al usuario notificar cualquier error u omisión que encontrara en este documento a:

- **Coordinación General de Protección Civil del Estado de México.**
Blvrd. Adolfo López S/N, km. 4.1, Col. Las Cultura, Zinacantepec.
Teléfonos y fax: 01(722)2-13-23-44 y 2-13-17-48.
- **Coordinación Municipal de Protección Civil y Bomberos Toluca** .
Paseo Fidel Velazquez S/N esquina 28 de Octubre, Colonia Vertice, Toluca, Estado de México C.P. 50090
Tel. (722) 2-12-09-09, (722) 2-70-60-55 y (722) 2-17-83-23



Edición a cargo de la
Secretaría del Honorable Ayuntamiento
del Municipio de Toluca

Número de ejemplares: 50

Gaceta Municipal Semanal
36/2019
5 de noviembre de 2019



Gaceta Municipal Semanal
36/2019
5 de noviembre de 2019



LICENCIADO EN DERECHO
JUAN RODOLFO SÁNCHEZ GÓMEZ
Presidente Municipal Constitucional

Alma América Rivera Tavizón
Primera Síndico

Cruz Urbina Salazar
Segundo Síndico

Ana Janet Cruz Rodríguez
Tercera Síndico

Irma Rodríguez Albarrán
Primera Regidora

José Antonio Díaz Sánchez
Segundo Regidor

Concepción Heidi García Alcántara
Tercera Regidora

Arturo Chavarria Sánchez
Cuarto Regidor

Araceli Martínez Gómez
Quinta Regidora

Erick Omar Mandujano Romero
Sexto Regidor

María Eugenia Muciño Martínez
Séptima Regidora

Sandro Abdías Mejía Sanabria
Octavo Regidor

Marite del Río Domínguez
Novena Regidora

Marlet Esthefanía Rodea Díaz
Décima Regidora

Geciel Mendoza Flores
Décimo Primer Regidor

Nelly Dávila Chagolla
Décima Segunda Regidora

Estrella Eulalia Garduño Zaldívar
Décima Tercera Regidora

Eladio Hernández Álvarez
Décimo Cuarto Regidor

Paola Jiménez Hernández
Décima Quinta Regidora

Eymar Javier Gutiérrez Ramírez
Décimo Sexto Regidor

L. en D. José Francisco
Vázquez Rodríguez
Secretario del Ayuntamiento

