



2022. Año del Quincentenario de Toluca, Capital del Estado de México

Coordinación General de Comunicación Social  
Departamento de Información Periodística, Análisis y Seguimiento de Medios

Comunicado Núm. 366/2022

## ESPECIALISTAS EVALÚAN CONDICIONES DEL ARBOLADO DE PASEO COLÓN

- *Participan autoridades locales, estatales, federales, miembros de la sociedad civil y personal experto acreditado en la Norma Técnica Estatal Ambiental*

**Toluca, Estado de México, 23 de agosto de 2022.-** Con el objetivo de proteger a la población, evitar situaciones de riesgo y salvaguardar la integridad de las áreas verdes de la capital mexiquense, especialistas evaluaron las condiciones del arbolado urbano de Paseo Colón, a fin de identificar los ejemplares que se encuentran muertos en pie, irrecuperables y con riesgo de caída, así como de especies enfermas de la zona.

Autoridades locales, estatales, federales, miembros de la sociedad civil y personal experto acreditado en la Norma Técnica Estatal Ambiental NTEA-018-SeMAGEM-DS-2017, realizaron un recorrido conjunto en dicha avenida con la finalidad de corroborar y conocer el estado fitosanitario de los árboles.

Durante estos trabajos, se identificaron 18 árboles de las especies comúnmente conocidas como cedro blanco y sauce llorón en estado fitosanitario muerto en pie, ubicados en el tramo comprendido de la calle Horacio Zúñiga hasta la Calzada al Pacífico y Vasco de Quiroga (glorieta de Capultitlán) sobre la vía pública en ambos costados, así como la existencia de tres árboles en estado fitosanitario plagado, con insectos descortezadores que aceleran su muerte, por lo que se concluyó que 21 sujetos arbóreos son candidatos para ser intervenidos.

Las dependencias participantes en el recorrido de verificación, dentro del ámbito de sus atribuciones, se pronunciarán a través de oficio respecto de las condiciones del arbolado urbano, pues el principal propósito de las autoridades es prevenir accidentes y evitar que más especies se pierdan.

Participaron en el recorrido, el director general de Medio Ambiente, Jaime Amado López Gómez, acompañado por el jefe de Departamento del Sistema Integral de Riesgo de Protección Civil y Bomberos, Israel Vargas Velázquez; por el representante del área de Costo Beneficio e Impacto Ambiental de la Junta de Caminos del Estado de México, Víctor Escutia Porcayo; por la coordinadora Regional de Sanidad Forestal de la Región 1 de PROBOSQUE, Maricela de Luna Martínez, el representante de la sociedad civil Dante Álvarez Jiménez y personal



2022. Año del Quincentenario de Toluca, Capital del Estado de México

---

**Coordinación General de Comunicación Social**

Departamento de Información Periodística, Análisis y Seguimiento de Medios

experto acreditado en la Norma Técnica Estatal Ambiental NTEA-018-SeMAGEM-DS-2017.