



CENTRO
NACIONAL DE
PREVENCIÓN
DE DESASTRES

**BOLETÍN INFORMATIVO
BIBLIOTECA
JUNIO, 2021**



SEGURIDAD

SECRETARÍA DE SEGURIDAD
Y PROTECCIÓN CIUDADANA



CNPC

COORDINACIÓN NACIONAL
DE PROTECCIÓN CIVIL



CENAPRED

CENTRO NACIONAL DE
PREVENCIÓN DE DESASTRES

CONTENIDO

1. Nuevos títulos

1.1 Protocolo de apertura y transparencia ante el riesgo.

1.2 Rehabilitación sísmica de la infraestructura física educativa de México.

1.3 Los efectos múltiples de los sismos de septiembre 2017.

1.4 Escenarios de riesgos y desastres por sismos e inundaciones en la Zona Metropolitana de la Ciudad de México.

1.5 Las enseñanzas de Ollin.

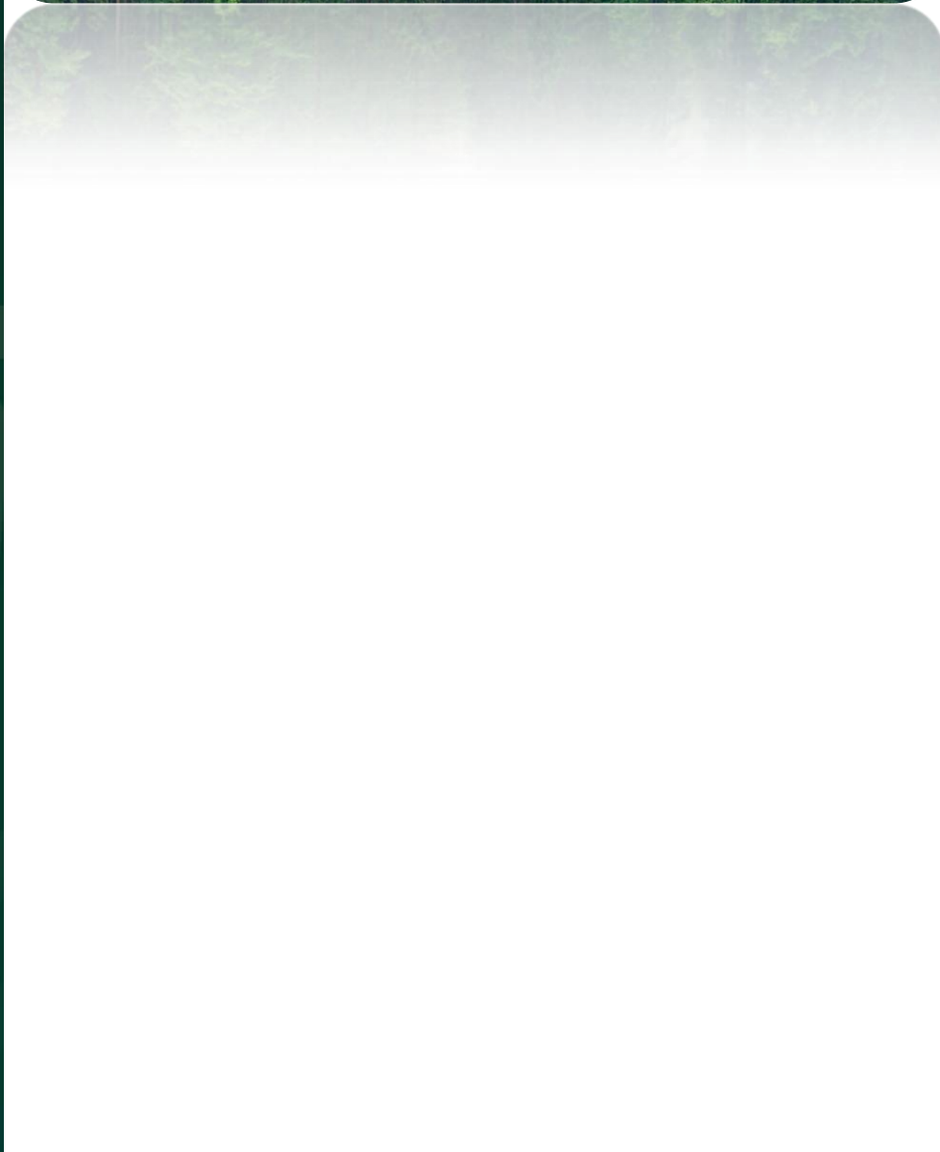
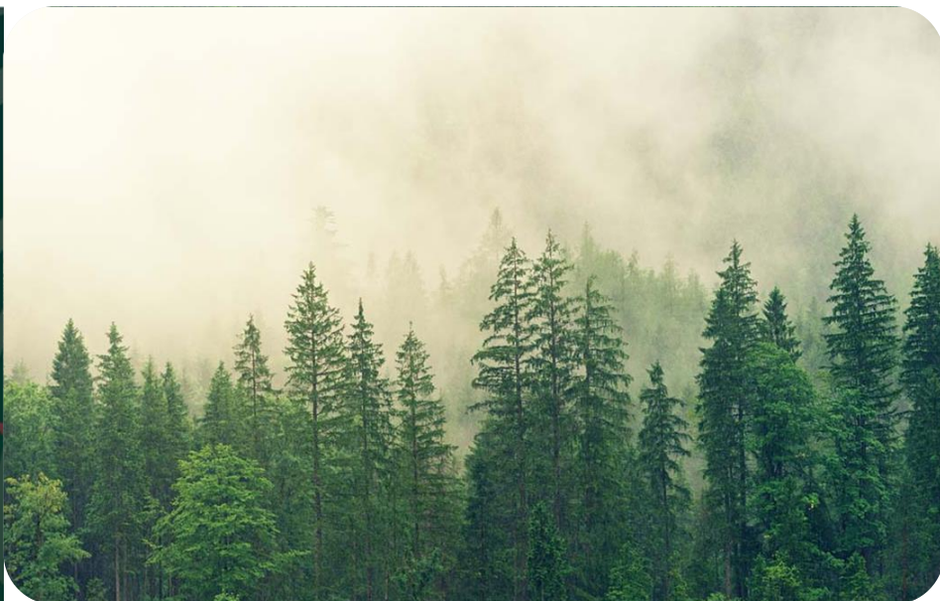
1.6 Guía metodológica : estrategia municipal de gestión integral de riesgos de desastres.

1.7 El Niño: oscilación del sur.

1.8 Riesgo climático y definición de estrategias financieras para su mitigación en el sector agua y saneamiento en ALC.

2. Préstamo interbibliotecario

3. Fuentes de información en línea



**5 de junio, Día
Mundial del
Medio Ambiente.**

Este documento se concibe como un instrumento participativo de un modelo de gobernanza, que contempla las acciones recomendadas para atender las tres etapas en una situación de emergencia: prevención, reacción y recuperación que conducen a una nueva forma de apertura, de cocreación e innovación pública para ayudar a las personas, a las comunidades, a las instituciones públicas y a la iniciativa privada a estar mejor preparadas y saber qué hacer en materia de apertura institucional.

INFOCDMX

Año: 2021

Disponible en PDF
y en línea

<https://cutt.ly/yniwIM>

**PROTOCOLO DE APERTURA
Y TRANSPARENCIA ANTE EL RIESGO:
PREVENCIÓN, REACCIÓN Y RECUPERACIÓN**



Este documento contiene reglas para rehabilitar edificios escolares, se establecen los requisitos mínimos para la evaluación y rehabilitación sísmica de la infraestructura física educativa pública y privada de México. Asimismo, se incluyen las especificaciones y lineamientos para rehabilitar edificios escolares existentes como resultado de un sismo.

Banco Nacional de
Obras y Servicios
Públicos

Año: 2021

Disponible en PDF
y en línea

<https://cutt.ly/5niwgOf>

Rehabilitación sísmica de la infraestructura física educativa de México GUÍA TÉCNICA



Escuela secundaria "General Heliodoro Charis Castro", Edificio D, Tluchitlán de Zaragoza, Oaxaca.



Este documento reúne un conjunto de trabajos realizados por alumnos de la Maestría y Doctorado en Estudios Urbanos del Centro de Estudios Demográficos, Urbanos y Ambientales de El Colegio de México, referidos a los sismos de septiembre del 2017, que dañaron diversas zonas del país, para llevar a cabo el desarrollo de sus investigaciones realizaron trabajos de campo, a través de entrevistas o visitas a zonas específicas de la ciudad.

Colegio de México

Año: 2017

Disponible en PDF
y en línea

https://cutt.ly/PniqLd_q



Estudios Urbanos

Los efectos múltiples de los sismos de septiembre 2017

Análisis e interpretaciones de alumnos de Estudios Urbanos

Introducción

Martha Schteingart
Clara Salazar

CEDUA Centro de Estudios Demográficos Urbanos y Ambientales

EL COLEGIO DE MÉXICO

CEDUA Centro de Estudios Demográficos Urbanos y Ambientales

DE MÉXICO EL COLEGIO

Uno de los propósitos de este documento es dar cuenta de la gama de variables que convergen en las situaciones de desastres y las que éstas a su vez producen en diversos ámbitos, enfocando la atención en los elementos sociales que hacen de los desastres una construcción social, en la que los factores naturales y tecnológicos convergen con el tipo de relaciones que los individuos desarrollan con sus pares, con el ambiente y el entorno.

Jorge Damián Morán Escamilla.

Año: 2017

Disponible en PDF
y en línea

<https://cutt.ly/znit3kZ>

ESCENARIOS DE RIESGOS Y DESASTRES POR SISMOS E INUNDACIONES EN LA ZONA METROPOLITANA DE LA CIUDAD DE MÉXICO

JORGE DAMIÁN MORÁN ESCAMILLA



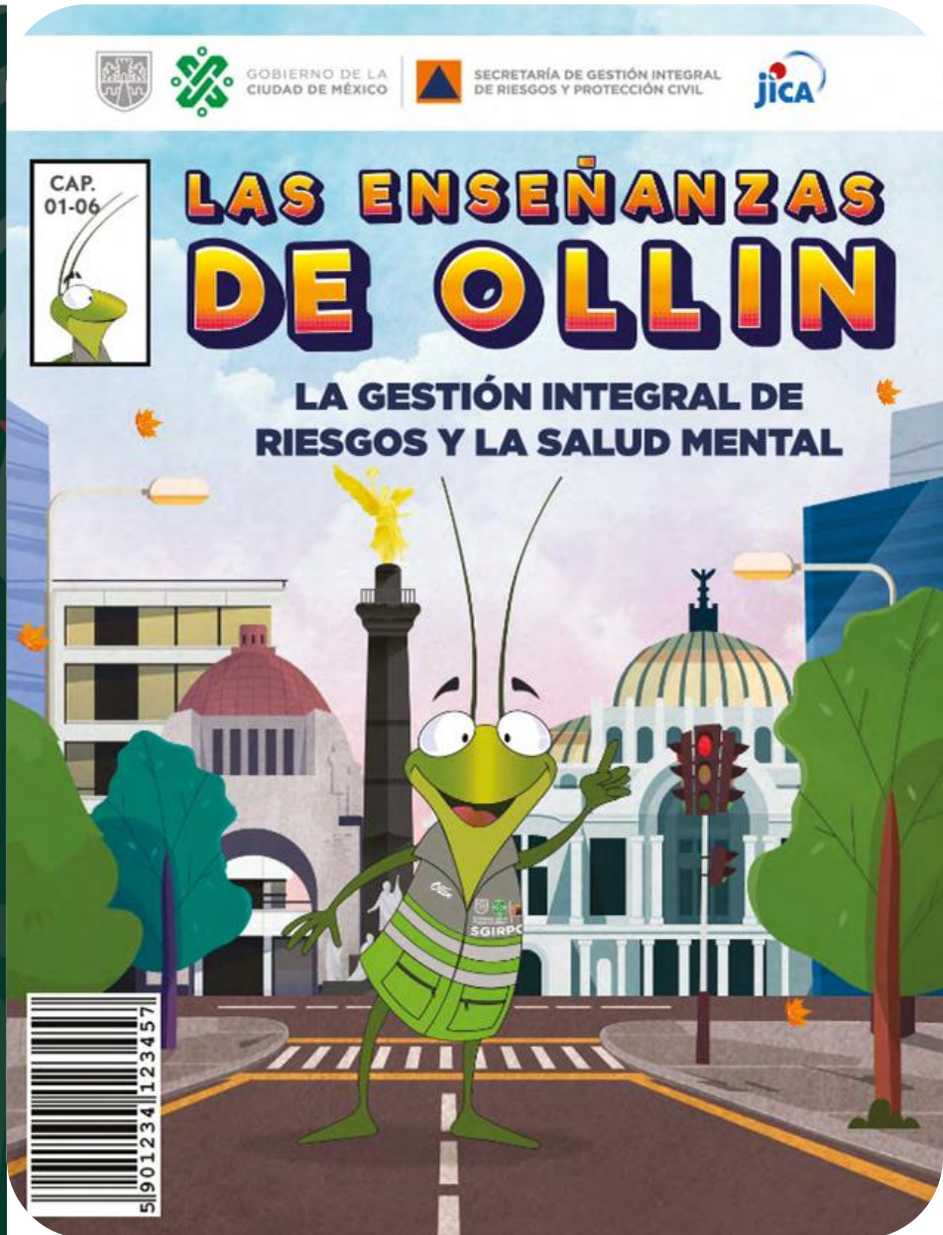
Esta guía de aprendizaje se desarrolla a manera de “comic” a fin de describir situaciones de riesgo en la vida diaria para sobrellevarlas y contar de buena salud mental.

Secretaría de Gestión Integral de Riesgos y Protección Civil de la CDMX

Año: 2021

Disponible en PDF y en línea

<https://cutt.ly/zniyJ>
EQ



Esta guía se propone apoyar a los gobiernos de municipios mexicanos de hasta 50 000 habitantes en la adecuada prevención y gestión de riesgos de desastres a la medida de sus recursos y capacidades técnicas, con el apoyo de otros actores de la comunidad, de instituciones públicas, de la sociedad civil, de la academia y del sector privado fortaleciéndolos en su papel en el SINAPROC.

SEDATU

Año: 2019

Disponible en PDF
y en línea

<https://cutt.ly/nniuOpd>



El Niño/Oscilación del Sur (ENOS) es un fenómeno natural caracterizado por la fluctuación de las temperaturas del océano en la parte central y oriental del Pacífico ecuatorial, asociada a cambios en la atmósfera.

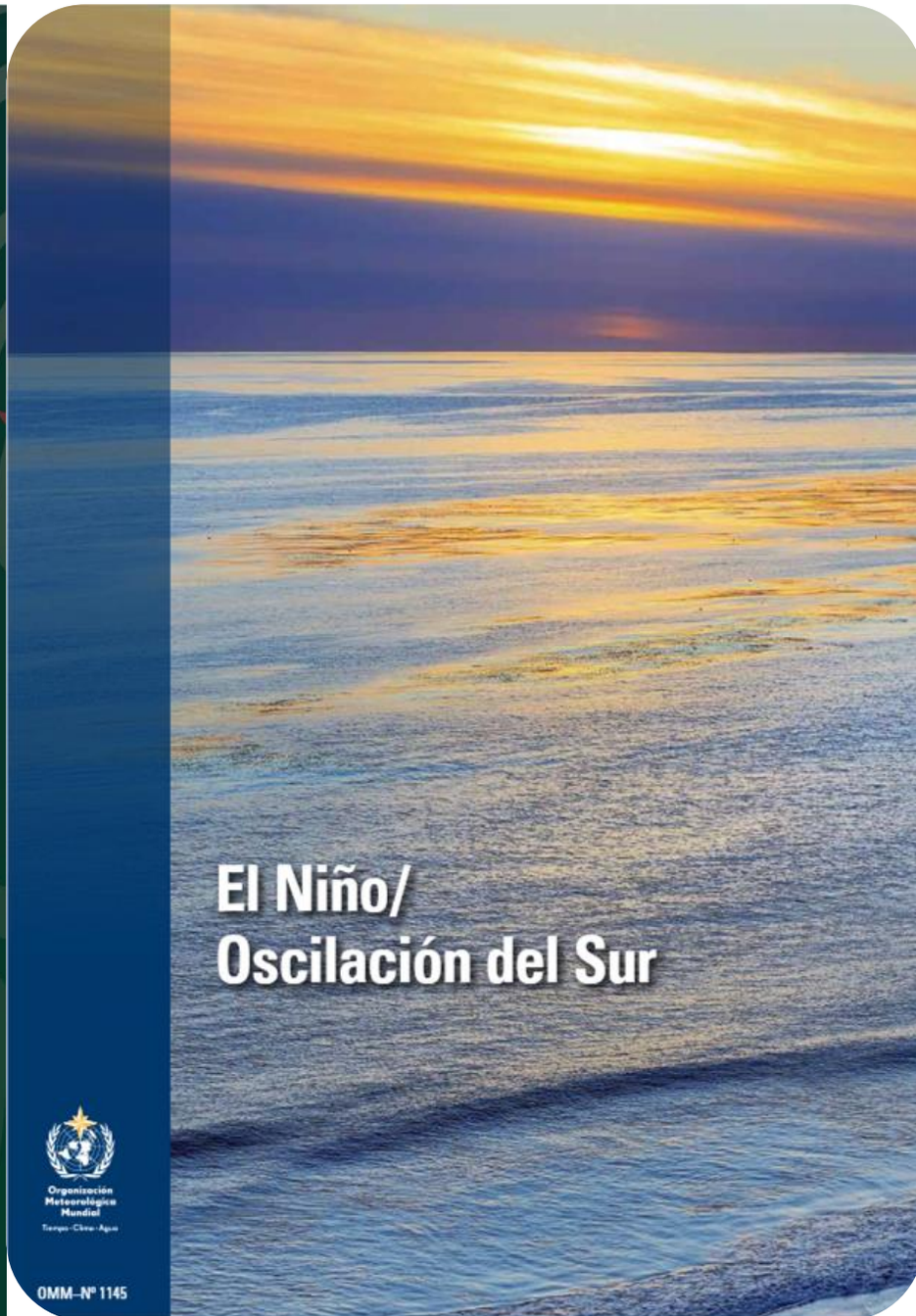
Gracias a los progresos científicos alcanzados en cuanto a la comprensión y la modelización del ENOS, las competencias de predicción han mejorado en escalas temporales de uno a nueve meses de antelación, lo que ayuda a la sociedad a prepararse para los peligros asociados a ese fenómeno, tales como las fuertes lluvias, las inundaciones y las sequías.

OMM

Año: 2014

Disponible en PDF
y en línea

<https://cutt.ly/mniiA1b>



OMM-N° 1145

OMM-N° 1142

Ministerio
de
Agricultura
y
Ganadería



ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA METEOROLOGÍA

El cambio climático y los desastres ocasionados por inundaciones en la región de América Latina son cada vez más frecuentes y destructivos, tanto en pérdidas humanas como de infraestructura, en este documento se realiza una serie de estudios sobre este problema.

José Luis López

Año: 2020

Disponible en PDF
y en línea

<https://cutt.ly/7nii76i>



Riesgo climático y definición de estrategias financieras para su mitigación en el sector agua y saneamiento en ALC

Inundaciones: Visión general de la gestión de riesgo de inundaciones ante el cambio climático

Autor:
José Luis López

Editores técnicos:
Mauro Nalesso
Alejandro Liñayo

División de Agua y Saneamiento

NOTA TÉCNICA N°
IDB-TN-02101

Diciembre 2020

Diciembre 2020

Si formas parte de la comunidad del CENAPRED, recuerda que puedes solicitar libros de la Biblioteca del Instituto de Geografía de la UNAM, a través de nuestro convenio de préstamo interbibliotecario

<https://www.igg.unam.mx/geoig/g/>



¿Sabías que desde la Biblioteca del CENAPRED puedes conocer la base de datos de la *Scientific Electronic Library Online*?

¡Consúltala!

www.scielo.org/



Scientific Electronic Library Online



Más información
sobre los servicios:

<https://goo.gl/VRQ5yt>

Tel. 5511036000 ext. 72039

Correo: biblioteca@cenapred.unam.mx

Horario de atención: De 09:00 a 18:00 horas
Lunes a viernes



CENAPRED

CENTRO NACIONAL DE
PREVENCIÓN DE DESASTRES

Centro Nacional de Prevención de Desastres

Av. Delfín Madrigal núm. 665,
Col. Pedregal de Santo Domingo,
Coyoacán,
Ciudad de México, C.P. 04360

www.gob.mx/cenapred