



sursa
Seminario Universitario de
Riesgos Socio Ambientales



Asociación
Mexicana
de Urbanistas A.C.



- El Consejo de Resiliencia de la Ciudad de México entregó 10 recomendaciones al Programa General de Ordenamiento Territorial (PGOT), que incluyen 6 sobre Gestión del Riesgo y 4 sobre la Infiltración y Recarga del Acuífero de la Zona Metropolitana del Valle de México.
- El Consejo de Resiliencia es un mecanismo de coordinación multisectorial y multiactor presidido por la Secretaría de Gestión Integral de Riesgos, y reconocido por la Ley de Gestión Integral de Riesgos y Protección Civil de la Ciudad de México.
- En la elaboración de recomendaciones participaron académicos de la UNAM (de los Institutos de Geografía e Ingeniería y de la Facultad de Arquitectura), así como representantes del Colegio Mexicano de Profesionales en Gestión de Riesgos y Protección Civil, la Asociación Mexicana de Urbanistas, Ruta Cívica, Agua Capital, Axa y la Red Universitaria para la Atención y Prevención de Desastres (UNIRED), así como la Dirección de Análisis de Riesgo de la Secretaría de Gestión de Riesgos y Protección Civil y la Secretaría de Medio Ambiente.

#CiudadResiliente, 22 noviembre 2022.- El Consejo de Resiliencia elaboró 10 recomendaciones al Programa General de Ordenamiento Territorial (PGOT), cuya consulta pública concluirá próximamente.

Las 10 recomendaciones, incluyen 6 relacionadas a la Gestión Integral del Riesgo y 4 sobre la Infiltración y Recarga del Acuífero de la Zona Metropolitana del Valle de México. De forma sintetizada incluyen:

1. Crear el **Área de Gestión Territorial (AGT) de Gestión Integral de Riesgos**, delimitada a partir de los estudios científicos de amenaza, exposición y vulnerabilidad existentes, con especial atención a las condiciones de vulnerabilidad física del subsuelo.
2. Integrar explícitamente los riesgos y vulnerabilidades identificados en el **Atlas de Riesgos de la Ciudad de México en todas las Áreas de Gestión Territorial** del Programa General de Ordenamiento Territorial (PGOT), de manera transversal. Para ello, se deberá evaluar la capacidad de carga del subsuelo en las diversas Normas Generales de Ordenamiento Territorial (NGOT) del PGOT y armonizar estos principios con la normatividad urbana y ambiental de la Ciudad.
3. Priorizar en toda la Ciudad medidas de **cuidado del subsuelo, especialmente en materia de infiltración, recarga natural y gestionada, captación pluvial, erosión, hundimiento diferencial, subsidencia y fracturamiento** e integrar el enfoque metropolitano y de cuenca, con el objetivo de fortalecer la planeación y coordinación entre los distintos niveles de gobierno.
4. Crear el **Área de Gestión Territorial (AGT) de Infiltración y Recarga del Acuífero de la ZMVM**, e integrar explícitamente en todas las Áreas de Gestión Territorial, de manera transversal, los criterios del Área de Gestión Territorial de Infiltración y Recarga del Acuífero de la ZMVM.



sursa
Seminario Universitario de
Riesgos Socio Ambientales



Asociación
Mexicana
de Urbanistas A.C.



5. Diseñar mecanismos normativos y administrativos de **denuncia, sanción y seguimiento de la irregularidad de nuevas construcciones y de cambios estructurales en construcciones existentes.**
6. Implementar mecanismos para el **financiamiento obligatorio de las acciones de resiliencia y recuperación, especialmente a partir de captura de plusvalías y tributaciones inmobiliarias**, en especial a partir de los derechos adicionales de edificabilidad y la cesión onerosa de derechos de edificación, los cuales deben tener un enfoque redistributivo, ser transparentes y tener como objetivo primordial financiar las acciones necesarias para reducir el riesgo de desastres, incidir en la sostenibilidad urbana y mejorar las condiciones de vida de la ciudadanía.
7. Fomentar el **presupuesto público y la inversión público-privada para atender los procesos prioritarios de gestión de los suelos y agua, reduciendo la exposición a amenazas** de la Ciudad de México.
8. Desarrollar los **mecanismos de gobernanza del riesgo necesarios en el ordenamiento territorial**, especialmente el trabajo con sector privado y sociedad civil.

En la elaboración de recomendaciones participaron, entre otros, académicos de la UNAM (de los Institutos de Geografía e Ingeniería y de la Facultad de Arquitectura), así como representantes del Colegio Mexicano de Profesionales en Gestión de Riesgos y Protección Civil, la Asociación Mexicana de Urbanistas, AXA México y organizaciones como Ruta Cívica, Agua Capital y la Red Universitaria para la Atención y Prevención de Desastres (UNIREDA), así como la Dirección de Análisis de Riesgo de la Secretaría de Gestión de Riesgos y Protección Civil y la Secretaría de Medio Ambiente.

El Consejo de Resiliencia es un mecanismo de coordinación multisectorial y multiactor para diseñar y coordinar políticas y acciones de resiliencia, para resistir, gestionar y adaptarse ante los riesgos, así como elaborar estudios y programas para que la planeación institucional y el desarrollo urbano y territorial, que sean sustentables.

El Consejo de Resiliencia está presidido por la Secretaría de Gestión Integral de Riesgos y reconocido por la Ley de Gestión Integral de Riesgos y Protección Civil de la Ciudad de México, en sus artículos 165, 166, 167 y 168.

El Programa General de Ordenamiento Territorial (PGOT) es el instrumento de planeación del territorio que sustituirá al Programa General de Desarrollo Urbano (PGDU) y el Ordenamiento Ecológico, y que deberá establecer los parámetros de los Programas de Alcaldías y Programas Parciales para regular los usos de suelo y garantizar la conservación y restauración ecológicas de la Ciudad en los próximos 15 años.

Los documentos originales pueden consultarse [aquí sobre Riesgos](#) y [aquí sobre Infiltración](#), junto con [los archivos técnicos de los mapas y polígonos propuestos](#).

Tendremos un Facebook live el miércoles 23 de noviembre a las 7:30pm desde el Facebook del Seminario Universitario de Riesgos Socioambientales de la UNAM, y Ruta Cívica, Agua Capital, la Asociación Mexicana de Urbanistas (representación Ciudad de México), y el



Asociación
Mexicana
de Urbanistas A.C.



Colegio Mexicano de Profesionales en Gestión de Riesgos y Protección Civil como co-convocantes.

<https://m.facebook.com/events/830578258256219?mibextid=Z0UBBX>