

Facilita CDMX consulta del Atlas de Riesgos

Dalila Sarabia
(02-octubre-2017).-

Ahora, el Atlas de Riesgo de la Ciudad será interactivo.

Con esta herramienta, la población podrá hacer consultas tan detalladas que podrán ubicar el predio en el que viven y los riesgos de la zona.

En entrevista, el Secretario de Protección Civil, Fausto Lugo, rechazó que el Atlas de Riesgo de la Ciudad no esté disponible o que la dependencia lo oculte, aunque sí reconoció hacía falta una herramienta más amigable con la población.

"Lo más importante es que los ciudadanos tengan la información. Es mentira que nosotros queramos ocultar información.

"(En esta herramienta) son los mismos mapas (disponibles en la página de internet), sólo que aquí son dinámicos", señaló el funcionario.

"Lo que ha faltado es tener una herramienta mucho más dinámica de uso más sencillo para la población y hacer más difusión del propio Atlas que existe".

Actualmente, en la página oficial de la Secretaría se pueden consultar siete mapas que conforman el Atlas de Riesgo de la Ciudad y que fueron actualizados en julio pasado, explicó.

"Hay un tema de que no entregamos el Atlas cuando se nos pide por transparencia y hay que tener mucho cuidado. Obviamente, el Atlas está compuesto de muchas capas. Entre ellas, hay capas que no son propiedad de la Secretaría, pero que sirven para el análisis", acotó Lugo.

"Por mencionarte las capas de Pemex, ¿dónde están las tuberías?, ¿los ductos?, pues esa información no la podemos nosotros entregar, está reservada y está clasificada por temas de seguridad, al igual que las capas de tuberías de gas natural o las del Sistema de Aguas de la Ciudad de México".

Por ello, el Gobierno capitalino preparó la versión "Atlas Público de Peligros y Riesgos de la Ciudad de México", mismo que será presentado mañana por el Mandatario local, Miguel Ángel Mancera.

"La intención es publicar en esta herramienta todo lo que sea posible que no tengan ningún problema de reserva por propiedad o por seguridad", indicó el Secretario.

Entre los mapas que muestra el portal se encuentran los de la Cuenca del Valle de México, el mapa de inestabilidad de laderas, el mapa de zonificación geotécnica y el mapa de zonificación sísmica.

Sin embargo, en la nueva herramienta además se podrá consultar los históricos de los encharcamientos e inundaciones presentadas, los climas, los hundimientos, los tipos de suelo, entre otros.

Esta plataforma es un trabajo realizado por la Secretaría de Protección Civil durante unos dos años, indicó Fausto Lugo.

Información a la mano

El portal mostrará vistas satelitales de riesgos.

ZONIFICACIÓN SÍSMICA Y GEOTÉCNICA

Lomas, transición y lago.

HIDROLÓGICOS

Temperaturas, lluvias, tormentas y granizo.

ENCHARCAMIENTOS

Históricos de 2017, 2016 y 2015.

HUNDIMIENTOS

De 30 a 21 cm, de 20 a 11 cm, y de 10 a 0.2 cm.

INESTABILIDAD DE LADERAS

Alta, media y baja.

MICROCLIMAS

Semiseco templado, templado subhúmedo, semifrío subhúmedo y frío.

Copyright © Grupo Reforma Servicio Informativo

Fecha de publicación: 02-octubre-2017