

COLOMBIA PRESENTÓ ANTE LA CEPAL, LOS AVANCES Y RETOS DEL ÍNDICE MUNICIPAL DE RIESGO DE DESASTRES AJUSTADO POR CAPACIDADES

-El país continúa fortaleciéndose en políticas de gestión del riesgo que permitan reducir la Vulnerabilidad de las comunidades.



Santiago de Chile, 20 de diciembre de 2018 (@UNGRD). La Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres-UNGRD participó en el Taller Regional sobre Políticas Públicas organizado por la Comisión Económica para América Latina- CEPAL.

Por parte de Colombia entidades como el Departamento Nacional de Planeación-DNP, el IDEAM y la UNGRD presentaron su experiencia referente al Índice Municipal de Riesgo de Desastres ajustado por Capacidades, el cual tiene por objetivo medir a los municipios según el riesgo que tiene la población ante eventos relacionados con inundaciones, flujos torrenciales y movimientos en masa y comparar a los municipios según sus capacidades para gestionarlo.

De igual manera, la UNGRD socializó los principales avances del país en torno al Plan Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres-PNGRD, así como el Atlas de Riesgo, una de las más recientes publicaciones de la Unidad en donde se dan a conocer diversos estudios y avances en relación con la evaluación de las diferentes amenazas de origen natural y tecnológico que sirva para la toma de decisiones, señalando la necesidad

y retos del país para mejorar el índice de riesgo y los retos del Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres frente a una mejor lectura del territorio para el diseño de la política pública.

La apertura del evento estuvo a cargo de José Luis Samaniego, director de la División de Desarrollo Sostenible y Asentamientos Humanos de CEPAL y Susana Agüero, Oficial de Cooperación Internacional y Desarrollo de la Delegación de la Unión Europea en Chile, además de contar con representantes de entidades de planificación, gestión del riesgo y ministerios de Ambiente y Vivienda de países como Chile, Uruguay, México, Salvador, Ecuador, Perú, Cuba, entre otros.