



## Consejo Económico y Social

Distr. general  
16 de mayo de 2023  
Español  
Original: inglés

### Comité de Expertos sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial

13<sup>er</sup> período de sesiones

Nueva York, 2 a 4 de agosto de 2023

Tema 12 del programa provisional\*

**Información y servicios geoespaciales para desastres**

### Información y servicios geoespaciales para desastres

#### Nota de la Secretaría

La Secretaría tiene el honor de señalar a la atención del Comité de Expertos sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial el informe preparado por el grupo de trabajo sobre información y servicios geoespaciales para casos de desastre, que estará disponible únicamente en el idioma en que fue presentado en la página web correspondiente del Comité de Expertos (<https://ggim.un.org/meetings/GGIM-committee/13th-session/>). Se invita al Comité a que tome nota del informe y exprese su opinión sobre los avances del grupo de trabajo, incluida la aplicación del Marco Estratégico sobre Información y Servicios Geoespaciales para Desastres.

#### Resumen del informe

En su 12<sup>o</sup> período de sesiones, celebrado en Nueva York del 3 al 5 de agosto de 2022, el Comité de Expertos adoptó la decisión 12/110, en la que reconoció que el grupo de trabajo, mediante la aplicación de su plan de trabajo para el período 2020-2023, había procurado localizar y facilitar soluciones mediante datos y servicios geoespaciales para ayudar a abordar el riesgo en cascada y el riesgo sistémico, fomentar la comunicación y la sensibilización, diseñar y preparar ejercicios basados en escenarios sobre diferentes peligros y facilitar un foro para el diálogo, la coordinación y el fortalecimiento de la creación de capacidad. El Comité observó también los numerosos intercambios e interacciones de colaboración que había llevado a cabo el grupo de trabajo con los organismos relacionados con la reducción del riesgo de desastres para impulsar el plan de trabajo, reforzar las capacidades nacionales y regionales, aumentar la concienciación sobre la reducción y gestión del riesgo de desastres mediante datos, instrumentos y servicios geoespaciales precisos y fiables y, notablemente, garantizar la coherencia y evitar la duplicación de esfuerzos, con miras a crear sinergias entre las organizaciones dedicadas a la reducción del riesgo de desastres.

\* [E/C.20/2023/1](https://www.un.org/News/Press/docs/2023/2305.html#230514.es).



En el informe, el grupo de trabajo proporciona información sobre los progresos y las actividades entre períodos de sesiones, incluida la forma en que ha promovido la sensibilización y ha prestado asistencia en el proceso de seguimiento y aplicación del Marco Estratégico sobre Información y Servicios Geoespaciales para Desastres. El grupo de trabajo también describe los avances en su plan de trabajo para el período 2020-2023 y las opciones y recomendaciones para el futuro del grupo de trabajo.

---