



# Consejo Económico y Social

Distr. general  
17 de mayo de 2024  
Español  
Original: inglés

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

14º período de sesiones

Nueva York, 7 a 9 de agosto de 2024

Tema 12 del programa provisional\*

**Información geoespacial integrada para la eficacia  
en la administración y la ordenación territoriales**

## Información geoespacial integrada para la eficacia en la administración y la ordenación territoriales

### 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 expertos sobre administración y ordenación territorial, que estará disponible únicamente en el idioma en que fue presentado en la página web correspondiente del Comité de Expertos (<http://ggim.un.org/meetings/GGIM-committee/14th-session/>). Se invita al Comité a tomar nota del informe y a expresar sus opiniones sobre la labor y los progresos del grupo de expertos, incluidos los esfuerzos por promover y dar a conocer el Marco para una Administración Territorial Eficaz y fomentar su aplicación.

### Resumen del informe

En su 13<sup>er</sup> período de sesiones, celebrado del 2 al 4 de agosto de 2023, el Comité de Expertos adoptó la decisión 13/109, en la que reiteró que el Marco era un elemento importante en la labor del Comité de Expertos y constituía un valioso paso adelante para ayudar y orientar a los Estados Miembros en los procesos de desarrollo, reforma, fortalecimiento y modernización para una administración territorial eficaz y eficiente. El Comité puso de relieve que la aplicación nacional del Marco debía ajustarse a las circunstancias y necesidades nacionales, e instó al grupo de expertos a que continuara examinando la coherencia del Marco Integrado de Información Geoespacial de las Naciones Unidas, el Marco Operativo para la Gestión Integrada de la Información Geoespacial Marina y el Marco para una Administración Territorial Eficaz, y subrayó que esos marcos no debían existir de forma aislada.

El Comité de Expertos alentó al grupo de expertos a trabajar en el inventario de cuestiones que había preparado y a examinar las funciones que debe desempeñar la administración territorial eficaz en el contexto del cambio climático y la integración

\* E/C.20/2024/1.



de los dominios terrestre, marítimo y catastral, incluso mediante actividades de colaboración con organizaciones internacionales asociadas. Además, el Comité instó al grupo de expertos a seguir colaborando con los comités regionales y las redes temáticas de la Iniciativa de las Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial para divulgar y promover la aplicación nacional y subnacional del Marco para una Administración Territorial Eficaz, junto con el Marco Integrado de Información Geoespacial de las Naciones Unidas, y la función que desempeña la administración territorial efectiva, y a considerar la posibilidad de desplegar esfuerzos especiales con miras a fortalecer la capacidad de los pequeños Estados insulares en desarrollo y los Estados Miembros de África, de forma que mejore la incorporación de los sistemas de información para la gestión territorial en los planes, las estrategias y las políticas de la economía digital de sus países.

En el informe, el grupo de expertos da cuenta de sus progresos y actividades, en particular sobre las reuniones virtuales dirigidas a implicar a sus miembros e impulsar su plan de trabajo. Proporciona al Comité de Expertos información actualizada sobre el impulso de las alianzas y las colaboraciones. Esas colaboraciones implican a los comités regionales, los grupos orgánicos y las redes temáticas de la Iniciativa de las Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial y a organizaciones internacionales, como la Federación Internacional de Agrimensores. El objetivo principal de esas alianzas es comunicar, promover y concienciar sobre la importancia y los beneficios de una administración territorial eficaz y de la aplicación del Marco para una Administración Territorial Eficaz. También tienen por objeto apoyar a los Estados Miembros en sus iniciativas para desarrollar, reformar, fortalecer y modernizar sus sistemas de administración territorial y garantizar que sean eficaces y eficientes.

En el informe, el grupo de expertos proporciona un resumen de los resultados de varias reuniones y discusiones relacionadas con la integración de los dominios terrestre, marítimo, construido y catastral que se produjeron entre períodos de sesiones. En el resumen se ofrece una sinopsis de los avances logrados en este ámbito. En el informe se detalla la colaboración del grupo de expertos con el grupo de trabajo sobre información geoespacial marina y otros grupos orgánicos interesados de la Iniciativa de las Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial. Esta iniciativa conjunta está encaminada a la elaboración de un documento que se centra principalmente en abordar las complejidades técnicas de la interfaz tierra/mar.

En el informe, el grupo de expertos ofrece también información sobre su quinta reunión, celebrada con el Seminario Internacional sobre la Iniciativa de las Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial con el tema “Administración territorial eficaz” en Aguascalientes (México). El evento, de cuatro días de duración, incluyó presentaciones y grupos de trabajo en los que los participantes estudiaron y discutieron la lista de problemas detectados por la labor del grupo de expertos y la labor sobre cuestiones clave, como la aplicación del Marco para una Administración Territorial Eficaz; la integración de los dominios terrestre, marítimo, construido y catastral; la importancia y los beneficios de una administración territorial eficaz; y las alianzas y las innovaciones para una administración territorial eficaz. Durante la reunión, el grupo de expertos acogió con beneplácito la resolución [78/265](#) de la Asamblea General, relativa al aprovechamiento de las oportunidades de sistemas seguros y fiables de inteligencia artificial para el desarrollo sostenible, y debatió sobre ella. En el informe, el grupo de expertos explora las posibles aplicaciones de la inteligencia artificial en futuros sistemas de administración y gestión territorial y destaca la importancia de las recomendaciones de la resolución de la Asamblea General en el desarrollo y la aplicación del Marco a nivel nacional.