



Consejo Económico y Social

Distr. general
23 de mayo de 2022
Español
Original: inglés

Comité de Expertos sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial

12º período de sesiones

Nueva York, 3 a 5 de agosto de 2022

Tema 5 del programa provisional*

**Contribución de los comités regionales a la agenda
mundial de información geoespacial**

Contribución de los comités regionales a la agenda mundial de información geoespacial

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 en el que figuran las contribuciones de los cinco comités regionales de la Iniciativa de las Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial en relación con el fortalecimiento de la capacidad para la gestión de la información geoespacial y la toma de decisiones de los Estados Miembros y las aportaciones de los comités a la agenda mundial de información geoespacial. El informe estará disponible, únicamente en el idioma en el que se haya presentado, en el sitio web del Comité de Expertos (<http://ggim.un.org/meetings/ggim-committee/12th-session/>). Se invita al Comité a tomar nota del informe y a expresar sus opiniones sobre el funcionamiento, los logros y los planes de los comités regionales para el futuro.

Resumen del informe

En su 11º período de sesiones, celebrado en formato virtual los días 23, 24 y 27 de agosto de 2021, el Comité de Expertos adoptó la decisión 11/102, en la que felicitó a los cinco comités regionales de la Iniciativa de las Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial por su labor y sus logros entre períodos de sesiones, incluida su respuesta a la pandemia de enfermedad por coronavirus (COVID-19). El Comité instó a realizar esfuerzos concertados entre todos los comités regionales para reforzar, coordinar y dar coherencia a la gestión de la información geoespacial, incluido el Marco Integrado de Información Geoespacial.

En el informe se reseñan las actividades y los logros entre períodos de sesiones de los cinco comités regionales siguientes: el Comité Regional de la Iniciativa de las

* [E/C.20/2022/1](#).



Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial para África; el Comité Regional de las Naciones Unidas sobre la Gestión Global de Información Geoespacial para las Américas; el Comité Regional de la Iniciativa de las Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial para los Estados Árabes; el Comité Regional de la Iniciativa de las Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial para Asia y el Pacífico; y el Comité Regional de la Iniciativa de las Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial para Europa;

El informe incluye un panorama general de la estructura organizativa de los comités regionales, la composición de sus mesas y el nombramiento de los miembros de la Junta Ejecutiva, así como sus métodos de organización, que facilitan la realización de sus actividades, los programas de trabajo y la interacción con los miembros a nivel nacional, regional y mundial. En el informe figuran también las fechas propuestas para las próximas reuniones plenarias de los comités regionales.

El informe recoge los principales temas tratados en cada uno de los comités regionales y sus grupos de trabajo durante su última reunión plenaria anual. En el cuadro siguiente se describen las principales áreas de trabajo y las actividades de cada comité regional entre periodos de sesiones.

<i>Comité regional</i>	<i>Áreas de trabajo y actividades</i>
África	<ul style="list-style-type: none"> • Creación de consenso: organización de reuniones regionales y de un taller sobre valor e integración geoespacial • Generación de conocimientos: elaboración del Índice de Desarrollo Geoespacial Africano; creación de un cubo de espacio-tiempo para analizar los patrones de movilidad de las comunidades en África; preparación de un informe sobre la evaluación de la disponibilidad de conjuntos de datos geoespaciales fundamentales para los Objetivos de Desarrollo Sostenible • Desarrollo de la capacidad: elaboración de un curso de aprendizaje electrónico sobre gobernanza y desarrollo de políticas geoespaciales para países francófonos • Plan de trabajo 2021-2025 y visión estratégica • Grupos de trabajo, reorganización y labor: marco estadístico y geoespacial mundial, marco estratégico de información y servicios geoespaciales para desastres, marco de referencia geodésico para las Américas y Marco Integrado de Información Geoespacial
América	<ul style="list-style-type: none"> • Colaboración regional: plan de acción conjunto para implementar la Declaración de Aguascalientes, el proyecto Digital Earth Americas, la Iniciativa de Desarrollo Geoespacial del Caribe, el proyecto Chile-México, el proyecto de integración de información estadística y geoespacial en Centroamérica y la información geográfica voluntaria • Labor y logros de la Red Académica y la Red del Sector Privado

*Comité regional**Áreas de trabajo y actividades*

- Nueva función de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe como secretaría técnica del comité regional

Actividades de los grupos de trabajo:

- Marco Integrado de Información Geoespacial: talleres con vías estratégicas sobre gobernanza e instituciones y sobre capacidad y educación
- Datos geoespaciales fundamentales y geoestándares: tres talleres virtuales sobre sistemas de datos geoespaciales, portales geoespaciales y desarrollo de geoportales de nivel avanzado

Estados árabes

- Marco de referencia geodésico mundial: dos talleres virtuales en los que se abordan los retos y se encuentran soluciones para apoyar el trabajo geodésico de la región y la preparación de un plan de acción
- Integración de la información geoespacial y estadística: tres talleres virtuales de aprendizaje a partir de las experiencias de los países en el levantamiento de los censos de 2020 a la luz de la pandemia y la integración entre las entidades participantes

A través de los grupos de trabajo, se presta apoyo en las siguientes áreas:

- Intercambio de datos geodésicos y desarrollo de la capacidad técnica para abordar cuestiones globales como el cambio del nivel del mar y la reducción del riesgo de desastres
- Fortalecimiento de la creación de capacidad humana y desarrollo de programas de capacitación relacionados con la gestión del catastro y de tierras para incorporar a profesionales, futuros jóvenes profesionales y grupos vulnerables y reflejar un equilibrio de género
- Intercambio de conocimientos dentro de los países miembros mediante actividades más técnicas y el desarrollo de una plataforma de integración de estadísticas de información geoespacial
- Nueva estrategia y plan de trabajo que cubren las necesidades de la región a partir de tres pilares: el intercambio de conocimientos, la sensibilización y el liderazgo estratégico

Asia y el Pacífico

- Plan de trabajo centrado en cinco áreas prioritarias: el Marco Integrado de Información Geoespacial, el marco de referencia geodésico, la integración de datos, los Objetivos de Desarrollo Sostenible y las estrategias y políticas de datos

Europa

- Colaboración entre las autoridades cartográficas y catastrales nacionales y los institutos nacionales de estadística de la región europea, en conjunción con las instituciones europeas y los organismos observadores

También figuran en el informe las principales decisiones adoptadas en las reuniones plenarias de los comités regionales y datos sobre las medidas que se han tomado para velar por que sus programas de trabajo estén en consonancia con la agenda mundial de información geoespacial, en particular la aplicación del Marco Integrado de Información Geoespacial, los Objetivos de Desarrollo Sostenible y la integración de la información estadística y geoespacial.

En el informe además se ofrece un panorama general de los principales retos a los que se enfrentan los comités regionales y los programas y estrategias previstos o adoptados para abordarlos. Los comités regionales han determinado que la adopción y aplicación efectiva del Marco Integrado de Información Geoespacial es una actividad prioritaria de cara al futuro en apoyo del desarrollo sostenible.
