



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 6 del programa provisional*

Contribución de las redes temáticas a la agenda mundial de información geoespacial

Contribución de las redes temáticas 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 sobre las contribuciones de las cuatro redes temáticas de la Iniciativa de las Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial a la agenda mundial de información geoespacial, 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/12th-session>). Se invita al Comité a tomar nota del informe y a expresar sus opiniones sobre el funcionamiento y los logros de las redes temáticas.

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 cuatro grupos temáticos (redes temáticas) por su labor y sus logros entre períodos de sesiones, incluida su respuesta a la pandemia de enfermedad por coronavirus (COVID-19), reconoció que sus productos, incluidos los documentos técnicos de antecedentes, proporcionaban conocimientos vitales para el desarrollo y el fortalecimiento de las capacidades de información geoespacial y la adopción de decisiones de los Estados Miembros, y que contar con redes temáticas firmes y competentes contribuía de manera significativa a la realización de la visión general y el programa de trabajo del Comité. El Comité también acogió con satisfacción el apoyo continuo que facilitaban las redes temáticas, incluso en materia de investigación, educación, uso de tecnologías innovadoras y desarrollo de la capacidad, en la promoción de los Objetivos de Desarrollo Sostenible con productos

* E/C.20/2022/1.



o servicios geoespaciales, en la promoción del Marco Integrado de Información Geoespacial, y en el examen de iniciativas de colaboración y conjuntas entre las redes para impulsar la misión y el programa de trabajo del Comité.

El informe proporciona al Comité de Expertos una actualización sobre las contribuciones y los logros entre períodos de sesiones de las cuatro redes temáticas, a saber, las Sociedades Geoespaciales de la Iniciativa de las Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial; la Red Académica de la Iniciativa de las Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial; la Red del Sector Privado de la Iniciativa de las Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial; y la Red Geoespacial de las Naciones Unidas. El informe va acompañado de documentos técnicos detallados en los que figuran un análisis en profundidad y un panorama general de la labor de las redes temáticas.

En el informe se presenta información sobre las actividades de creación de capacidad e intercambio de conocimientos que ha realizado la Red Académica de la Iniciativa de las Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial. En un documento técnico de referencia se facilitan más detalles sobre la situación actual y las prácticas operativas de la Red Académica, tales como la redacción de un libro blanco sobre educación y creación de capacidad, la preparación de un catálogo de educación y la colaboración con la Red del Sector Privado de la Iniciativa de las Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial en un acto denominado “AI for Good” sobre la intersección de los datos geoespaciales, la inteligencia artificial y la educación.

El informe incluye datos actualizados sobre las actividades de las organizaciones que son miembros de las Sociedades Geoespaciales de la Iniciativa de las Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial. La red es una coalición de personas con cargos de presidencia, secretaría general u otros equivalentes, o representantes designados por ellas, que encabezan organizaciones internacionales reconocidas que participan en la coordinación, el desarrollo, la gestión, la normalización o la regulación de la información geoespacial y asuntos conexos. Las Sociedades Geoespaciales tienen la intención de celebrar una reunión oficial al año, normalmente en fechas coincidentes con el período de sesiones anual del Comité de Expertos, y reuniones oficiosas cuando lo permitan las agendas. En el documento técnico de referencia que acompaña al informe se proporciona más información sobre las actividades entre períodos de sesiones de las Sociedades Geoespaciales.

En el informe figura un resumen de las actividades y los logros de la Red del Sector Privado de la Iniciativa de las Naciones Unidas sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial, incluidas las reuniones de su junta directiva e información sobre la forma en que sus miembros han apoyado a los comités regionales y las redes temáticas del Comité de Expertos. En un documento técnico de referencia se presenta un panorama general de la labor de la Red del Sector Privado en las áreas siguientes: a) el reconocimiento mundial del sector geoespacial y su importancia para la economía y la sociedad; b) la transformación del sector geoespacial en plataformas de conocimiento que ofrecen análisis como servicio; c) el fortalecimiento del compromiso del sector geoespacial y sus alianzas con los organismos geoespaciales nacionales; y d) el papel que representa el sector privado en el proceso por el cual los organismos geoespaciales se transforman en base fundamental de la infraestructura del conocimiento digital, así como su apoyo simultáneo al desarrollo sostenible a nivel nacional, regional y mundial.

El informe enumera los progresos de la Red Geoespacial de las Naciones Unidas entre períodos de sesiones. En el documento técnico de referencia adjunto se examina la aplicación del documento de orientación estratégica titulado “Blueprint: geospatial for a better world – transforming the lives of people, places and planet”, cuyo objetivo es reforzar la información geoespacial en el sistema de las Naciones Unidas y entre las entidades que lo componen. Además, se describen las medidas que se deben adoptar para poner en marcha un *hub* de datos de la Red Geoespacial de las Naciones Unidas. Se pretende que el *hub* de datos actúe como mecanismo práctico para ayudar al sistema de las Naciones Unidas a coordinar la gestión y difusión de la información geoespacial, con arreglo al concepto de sala de situación geoespacial de la Iniciativa Una ONU. Con el fundamento y la información de los marcos, las prácticas, las normas y los estándares elaborados por el Comité de Expertos, el *hub* de datos tiene como objetivo ayudar al sistema de las Naciones Unidas a impulsar sus políticas más destacadas, incluida la Estrategia de Datos del Secretario General para la Acción de Todos en Todas Partes; la estrategia del Secretario General en materia de nuevas tecnologías; y la Hoja de Ruta para la Cooperación Digital.
