

Las siguientes son las conclusiones y recomendaciones del Comité Regional de las Naciones Unidas sobre Gestión Global de la Información Geoespacial para las Américas, durante su Sexta Sesión, el 11 de octubre de 2019, en la Ciudad de México.

## **2019/1 El desarrollo de Infraestructuras de Datos Geoespaciales**

### **El Comité Regional de UN-GGIM: Américas**

- a. Agradeció al Grupo de Trabajo sobre Infraestructura de Datos Geoespaciales (IDE) por avanzar en el trabajo realizado para lograr los objetivos en su plan de trabajo, incluida la implementación de la encuesta de diagnóstico regional, la preparación del informe relacionado, la actualización de la herramienta de evaluación y monitoreo del tablero y el repositorio de la base de conocimiento regional.
- b. Reconoció la contribución de los Estados Miembros que participaron en la encuesta enviada en abril-mayo 2019 con el fin de incluir sus respuestas en la plataforma dinámica disponible en la página web de UN-GGIM: Américas, en la que se incluye un análisis comparativo de los resultados de 2018 y 2019.
- c. Recomendó que los otros grupos de trabajo de UN-GGIM Américas, en particular el Grupo de Trabajo sobre Desastres, consideren contribuir con información técnica para el repositorio de conocimiento.
- d. Alentó a los Estados Miembros a continuar apoyando el trabajo del Grupo IDE:
  - i) Respondiendo a la Encuesta Regional de Infraestructura de Datos Geoespaciales que se publicará en marzo de 2020, con el fin de tener un análisis comparativo del estado de las Infraestructuras de Datos Geoespaciales.
  - ii) Presentando documentos técnicos de infraestructura de datos espaciales, como buenas prácticas, políticas, legislación, normas y estándares, materiales utilizados o desarrollados en sus países para la construcción del repositorio de conocimiento regional de UN-GGIM: Américas que estará disponible en línea en el sitio web a finales de 2019.

## **2019/2 La integración de información estadística y geoespacial**

### **El Comité Regional de UN-GGIM: Américas**

- a. Alentó a los Estados Miembros que aún no han entregado la información para la versión 1.0 del Marco Estadístico y Geoespacial para las Américas a enviarla y así culminar con uno de los objetivos establecidos en el plan de trabajo.
- b. Alentó a los Estados Miembros a enviar la nota de validación de la información y confirmación para hacer públicos los datos capturados en el proyecto del Marco Estadístico y Geoespacial para las Américas.
- c. Acordó que se realice la publicación del visor del MEGA, posterior a la revisión previa de cada Estado Miembro de la información enviada.

- d. Invitó a los Estados Miembros a participar en el informe de implementación con experiencias y lecciones aprendidas de los países participantes durante el proceso de implementación del MEGA versión 1.0.
- e. Invitó a los Estados Miembros a revisar las observaciones planteadas por la coordinación del GT-IIEG y a realizar los ajustes correspondientes, con el fin de estandarizar la información del MEGA.

### **2019/3 Información geoespacial para desastres**

#### **El Comité Regional de UN-GGIM: Américas**

- a. Tomó nota de los resultados de la evaluación realizada en 2018, identificando brechas en las capacidades de los Estados Miembros en las áreas de gobernanza y políticas, sensibilización y creación de capacidad, gestión de datos, infraestructura y servicios comunes y movilización de recursos, y alentó a los Estados Miembros a que enviaran comentarios sobre el informe de evaluación distribuido en julio de 2019.
- b. Reconoció importantes oportunidades para el desarrollo de capacidades en las áreas con brechas identificadas, a través del intercambio de información y mejores prácticas entre los Estados Miembros en las Américas, y en asociación con otras iniciativas de gestión de desastres / riesgos en la región, como el trabajo que AmeriGEO está haciendo en desastres.
- c. Acogió con beneplácito y apoyó la recomendación para el Grupo de Trabajo de Desastres de UN-GGIM de celebrar un taller de desarrollo de capacidades al margen de la décima sesión de UN-GGIM en 2020 en Nueva York.
- d. Acogió con satisfacción la creación de los cinco equipos de tareas alineados a las cinco prioridades de acción del Marco Estratégico sobre Información y Servicios Geoespaciales para Desastres.

### **2019/4 Plan de acción conjunto**

#### **El Comité Regional de UN-GGIM: Américas**

- a. Reconoció el éxito de las actividades de colaboración en curso y los proyectos conjuntos implementados entre IPGH, UN-GGIM Américas, GeoSUR y SIRGAS, formalizados a través del Plan de Acción Conjunto firmado por primera vez en 2012 y renovado en 2016, enmarcado en la premisa de un sistema compartido de responsabilidades, evitando duplicaciones y mayores beneficios para cada socio.
- b. Reconoció el trabajo realizado por AmeriGEO para promover la colaboración y coordinación en las Américas para el desarrollo de proyectos relacionados con las Observaciones de la Tierra, apoyó la propuesta de consultar con los socios existentes su inclusión en el Plan de Acción Conjunto.
- c. Reconoció el valor y la importancia del portal web de GeoSur y señaló que la financiación de CAF tiene prevista su finalización para octubre 2020, por lo que solicitó apoyo para sostener la plataforma.

d. Acogió con beneplácito la oferta de IPGH para preparar una versión en inglés del curso en línea del Perfil de Metadatos de América Latina.

### **2019/5 Geodesia**

#### **El Comité Regional de UN-GGIM: Américas**

- a. Reconoció las discusiones llevadas a cabo en septiembre de 2019 en Argentina y el trabajo que se está haciendo para llegar a un consenso sobre una propuesta para establecer un cuarto grupo de trabajo, para apoyar la implementación de la resolución de la Asamblea General de las Naciones Unidas "el marco de referencia geodésico global para el desarrollo sostenible" (69/266<sup>1</sup>) en las Américas.
- b. Apoyó la propuesta de crear un equipo de tareas, integrado por el Comité Ejecutivo de SIRGAS, delegados de las Américas en el subcomité de Geodesia de UN-GGIM y los Estados Miembros interesados, para definir los Términos de Referencia del grupo de trabajo propuesto, en espera de una consideración adicional en la próxima reunión de SIRGAS.

### **2019/6 Marco Integrado de Información Geoespacial**

#### **El Comité Regional de UN-GGIM: Américas**

- a. Acoge con beneplácito el Marco Integrado de Información Geoespacial (IGIF por sus siglas en inglés) desarrollado por el Secretariado de UN-GGIM en conjunto con el Banco Mundial, como documento guía para los procesos nacionales de gestión de información geoespacial.
- b. Alentó a los Estados Miembros a participar activamente en el proceso de consulta global de la Guía de Implementación del Marco Integrado de Información Geoespacial a través de la participación de las comunidades nacionales de información geoespacial para obtener una respuesta inclusiva y representativa de los países de la región.
- c. Aplaudió a Guyana por el trabajo realizado para establecer su infraestructura nacional de datos espaciales utilizando el IGIF como guía, reconociendo que sus experiencias y lecciones se compartirán con otros Estados Miembros interesados.

### **2019/7 Red del Sector Privado y Red Académica de las Américas**

#### **El Comité Regional de UN-GGIM: Américas**

- a. Apoya la recomendación de la Red del Sector Privado y la Red Académica de las Américas para organizar una Cumbre Geoespacial virtual que se celebrará en febrero de 2020 como parte de los esfuerzos de creación de capacidad en las Américas para garantizar que una audiencia más amplia participe en las iniciativas de UN-GGIM: Américas.

---

<sup>1</sup> A/RES/69/266