



**Comité de Expertos sobre la Gestión Mundial
de la Información Geoespacial****Sexto período de sesiones**

Nueva York, 3 a 5 de agosto de 2016

Tema 13 del programa provisional*

**Base de conocimientos para la gestión de la información
geoespacial****Base de conocimientos para la gestión de la 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 su informe sobre las novedades introducidas en la base de conocimientos para la gestión de la información geoespacial, que está disponible únicamente en su idioma de presentación en el sitio web del Comité de Expertos (http://ggim.un.org/ggim_committee.html). Se invita al Comité de Expertos a que tome nota del informe.

Resumen del informe

En su quinto período de sesiones, celebrado en Nueva York del 5 al 7 de agosto de 2015, el Comité de Expertos tomó nota del informe de la Secretaría sobre el estado de la elaboración de la base de conocimientos para la gestión de la información geoespacial, incluidas sus funciones y su difusión a través de un portal web. El Comité reconoció la función crucial del portal de la base de conocimientos como un instrumento de gran valor para el intercambio de información y el fomento de la capacidad, alentó a los Estados Miembros y los cinco comités regionales a que siguiesen proporcionando material pertinente a la Secretaría para alimentar la base de conocimientos y solicitó a la Secretaría que informase periódicamente sobre el mantenimiento continuo del portal.

* E/C.20/2016/1.



En su informe, la Secretaría ofrece un resumen general de las mejoras introducidas en la estructura temática y el contenido y las funciones añadidas a los recursos existentes de la base de conocimientos desde el quinto período de sesiones del Comité. Habida cuenta de que el portal para la gestión de la información geoespacial ya se ha elaborado, en el informe se señalan una serie de medidas que es necesario adoptar para actualizarlo.
