



Consejo Económico y Social

Distr. general
11 de junio de 2012
Español
Original: inglés

Comité de Expertos sobre la Gestión Mundial de la Información Geoespacial

Segundo período de sesiones

Nueva York, 13 a 15 de agosto de 2012

Tema 3 del programa provisional*

Consideración estratégica de las tendencias futuras en la gestión de la información geoespacial: visión para cinco a diez años

Tendencias futuras en la gestión de la información geoespacial

Informe del Secretario General

El presente documento es un resumen del informe del grupo de trabajo establecido para examinar los avances tecnológicos y sustantivos de las infraestructuras de la información geoespacial y otras infraestructuras de información interrelacionadas, y para proporcionar una visión estratégica con que abordar las nuevas tendencias en los próximos 5 a 10 años¹. En el informe se describen el proceso de formación del grupo de trabajo y el mecanismo de deliberación. En un documento de antecedentes titulado “Tendencias futuras en la gestión de la información geoespacial: visión para cinco a diez años” se analizan detalladamente las principales cuestiones y tendencias identificadas por el grupo de trabajo. Los siete temas generales son los siguientes:

- a) Dirección futura de la creación, el mantenimiento y la gestión de datos;
- b) Usos de los datos geoespaciales;
- c) Tendencias tecnológicas (incluidos los mecanismos futuros de aplicación de los datos geoespaciales);
- d) Avances jurídicos y normativos;
- e) Aptitudes necesarias y mecanismos de capacitación;

* E/C.20/2012/1.

¹ El informe completo está disponible únicamente en el idioma en que fue presentado en http://ggim.un.org/ggim_committee.html.



- f) Función futura de las autoridades nacionales de información geoespacial;
- g) Funciones del sector privado y el sector voluntario.

En el informe se proporcionan importantes antecedentes técnicos para orientar el programa de trabajo futuro del Comité de Expertos, y se invita al Comité a que manifieste su opinión y debata acerca de las tendencias futuras de la gestión de la información geoespacial y su relevancia para el programa de trabajo del Comité.
