



**Consejo Económico y
Social**

Distr.
LIMITADA

E/CONF.90/L.10 (Abstract)
11 de abril de 1997
ESPAÑOL
ORIGINAL: INGLÉS

SEXTA CONFERENCIA CARTOGRÁFICA REGIONAL
DE LAS NACIONES UNIDAS PARA AMÉRICA
Nueva York, 2 a 6 de junio de 1997

Tema 5 a) del programa provisional*

EXAMEN DE LA TECNOLOGÍA MÁS RECIENTE EN LA ADQUISICIÓN, TRATAMIENTO, ALMACENAMIENTO Y PRESENTACIÓN DE DATOS CARTOGRÁFICOS, PRESTANDO ESPECIAL ATENCIÓN A LAS POSIBLES APLICACIONES EN LOS PAÍSES EN DESARROLLO: CARTOGRAFÍA AUTOMÁTICA: ESTABLECIMIENTO Y APLICACIÓN DE BASES DE DATOS CARTOGRÁFICOS DIGITALES, INCLUIDOS MODELOS DIGITALES DEL TERRENO

Acceso a juegos de datos sobre nombres geográficos en la Internet: novedades en los Estados Unidos desde 1994; el Servidor GEOnet Names

Documento presentado por los Estados Unidos de América**

Resumen

En el 17º período de sesiones del Grupo de Expertos de las Naciones Unidas en Nombres Geográficos, celebrado en 1994, el responsable del Grupo de Trabajo sobre documentos de datos toponímicos y nomenclatores observó que las redes y la carretera de información (Internet) estaban cambiando rápidamente todo el proceso de reunión e intercambio de información [toponímica]¹. La validez de la observación del responsable, aún más, su presciencia, queda subrayada por medidas ulteriores adoptadas por la Junta sobre Nombres Geográficos de los Estados Unidos (USBGN), el Comité Permanente Canadiense sobre Nombres Geográficos (CPCGN) y otros órganos normativos en su aplicación imaginativa y beneficiosa de los instrumentos de comunicación que ha hecho posible la Internet.

Las listas de nombres geográficos extranjeros que obraban en poder de la USBGN aparecieron por primera vez en línea en la Internet en octubre de 1994 en un sitio de la World Wide Web (WWW) conocido como el Servidor GEOnet Names (GNS). El GNS proporciona una interfaz para consultas y una presentación tabular de los resultados análoga a la apariencia de una página de la conocida serie de nomenclatores impresos de la BGN. Este servicio se presta al público sin restricción, gratuitamente y sin garantía. En la monografía se describen brevemente el concepto del GNS y varios problemas con que se ha tropezado en el suministro de información sobre nombres geográficos en un entorno de una red internacional distribuida.

La dirección del Servidor GEOnet Names es <http://www.nima.mil/>. Selecciónese la opción "Geospatial Information" para encontrar la conexión con el Servidor. Otra posibilidad de acceso al Servidor es en la dirección <http://164.214.2.59/gns/html/index.html>. Las conexiones del Servidor permiten al usuario tener acceso a otros sitios de interés para los investigadores geográficos.

* E/CONF.90/1.

** Preparado por R. E. Flynn, Junta sobre Nombres Geográficos de los Estados Unidos, Agencia Nacional de Adquisición de Imágenes y Cartografía.

Notas

¹ Informe del Grupo de Expertos de las Naciones Unidas en Nombres Geográficos sobre la labor de su 17º período de sesiones (GEGN/17, 2 de agosto de 1994).
