

INFORMES SOBRE CARTOGRAFIA OCEANICA

Muy Señor nuestro,

Nos es grato enviarle, adjunto a la presente y para su información, una copia de cada uno de los Informes siguientes:

1. Décimoctava Reunión del Comité Director de GEBCO, Kobe, Japón, del 23 al 25 de Abril de 2001 (que incluye también la Décimoctava Reunión del Subcomité sobre Batimetría Digital, Tokio, Japón, del 18 al 20 de Abril de 2001).

Se atrae particularmente su atención sobre las siguientes secciones del Informe:

| | |
|------------------------------|---|
| § 5.1 (13) | Futuro de GEBCO |
| § 5.2 (23 & 33) | Patrocinio Comercial |
| § 5.7 (49) | Comité de Planificación Estratégica de GEBCO |
| § 6.1 (50) y Anexo X | Atlas Digital de GEBCO |
| § 6.5 (96 & 98) y Anexo XI | Centro de Datos para Batimetría Digital de la OHI |
| § 6.5 (101) | Parcelarios de GEBCO |
| § 6.9 (113) | Impresión a la Demanda y 6ª Edición de GEBCO |
| § 7 (128) | Promoción de GEBCO |
| § 8 (134) | Nombres de Formas del Relieve Submarino |
| § 9 (135) | Proyecto global de cartografía del fondo marino |
| § 11.1 (139 & 140) | Datos del margen continental |
| § 12 (148 & 151) y Anexo VII | Conferencia del Centenario de GEBCO. |

Las próximas Reuniones de GEBCO se celebrarán en la Universidad de New Hampshire, Durham, NH, EE.UU., del 15 al 21 de Mayo de 2002. Serán las de:

- Responsables de GEBCO : 20 de Mayo por la tarde y 21 de Mayo todo el día;
- Subcomité GEBCO sobre Batimetría Digital: 16 de Mayo todo el día y 17 de Mayo por la mañana;
- Comité de Planificación Estratégica de GEBCO: 15 de Mayo todo el día, 17 de Mayo por la tarde ; y
- Comité Organizador del Centenario de GEBCO: 20 de Mayo por la mañana.

El Comité Director de GEBCO está presidido por Sir Anthony LAUGHTON (RU). Puede obtenerse más información en el sitio Web de GEBCO: (www.ngdc.noaa.gov/mgg/gebco/gebco.html). Este Informe puede ser bajado también a partir del sitio Web de GEBCO.

2. Octava Sesión del Grupo Consultivo de la COI sobre Cartografía Oceánica (CGOM), San Petersburgo, Federación Rusa, del 10 al 14 de Mayo de 2001.

El CGOM es el organismo "paraguas" de GEBCO y de todos los proyectos de Cartas Batimétricas Internacionales (IBC).

Este Informe incluye resúmenes de la situación de los proyectos de IBC: IBCM (§ 4.2), IBCCA (§ 4.3), IBCEA (§ 4.4), IBCWIO (§ 4.5), IBCWP (§ 4.6) y IBCAO (§ 4.7). Se proporciona también un Informe GEBCO en el Anexo VI.

Deberá observarse que la Asamblea de la COI adoptó las Recomendaciones del Anexo IV y el proyecto de Resolución del Anexo V en Julio de 2001. Esto incluyó el establecimiento de un nuevo proyecto IBC para el Pacífico Sureste, cuya reunión inaugural se celebró en el SH Chileno (SHOA), en Octubre de 2001.

Rogamos tome nota que se ha incluido un diagrama ilustrando la situación del desarrollo de proyectos de IBC en el ejemplar de Noviembre del Boletín Hidrográfico Internacional.

El CGOM está presidido por el Dr. Gunter GIERMAN (Alemania).

Este Informe puede ser bajado también del sitio Web de GEBCO (ver párrafo 1 anterior).

3. Tercera Reunión del Comité Editorial de la Carta Batimétrica Internacional del Océano Artico (IBCAO), Durham, NH, EE.UU., 27-28 de Mayo de 2001.

La IBCAO es un proyecto de cartografía oceánica muy dinámico establecido en 1996. Sus actividades culminaron con la reciente producción de una colección de datos reticulados que cubren el Océano Artico a 2,5 km. de intervalo (ver p. 20). Se considera a la IBCAO como un modelo para futuras compilaciones batimétricas y para otros proyectos de IBC. Los puntos principales del informe se indican a continuación:

| | |
|-------------------------------------|--|
| § 1 (p. 2, 1 ^{er} párrafo) | Colección de datos reticulados Beta; |
| § 4.3.0 | Conversión a los formatos generales de SIGs; |
| § 4.4.0 (pp. 17 & 18) | Inclusión de datos de la IBCAO en el GDA; |
| § 5 (pp. 19 & 20) | Estimación de errores en colecciones de datos batimétricos geofísicos; |
| pp. 20 & 21 | Versión 1.0 de la IBCAO; |
| pp. 21 & 22 | Futuro de la IBCAO. |

La IBCAO está presidida por Mr. Ron MACNAB (Canadá). Hay más información disponible sobre este proyecto en el sitio Web de la IBCAO (www.ngdc.noaa.gov/mgg/bathymetry/arctic/arctic.html). El Informe de la IBCAO puede ser bajado también de este sitio Web (19 Mb).

En nombre del Comité Directivo
Atentamente,



Contralmirante Neil GUY
Director

Anexos: (3) *(en Inglés únicamente)*.