



Téléphone: National (022) 730 81 11
International + 41 22 730 81 11

Télégrammes: METEOMOND GENÈVE

Télex: 41 41 99 OMM CH

Facsimilé: 41 22 734 23 26

SECRETARIAT
GENÈVE - Suisse

41, av. Giuseppe-Motta
Case postale N° 2300
CH - 1211 Genève 2

Nuestra ref.: H/GRDC

GINEBRA, 22 de julio de 1996

Anexos: 2

Asunto : Centro Mundial de Datos de Escorrentía (CMDE)

Finalidad: Apoyo al CMDE

Muy señor mío/distinguida señora:

A comienzos de 1980, la OMM recibió de varios países Miembros una serie de datos de escorrentía para los años 1978-1980, como contribución a la serie de datos reunidos para el Primer Experimento Mundial del Programa de Investigación de la Atmósfera Global. Esos datos se compilaron en una serie de datos formal en la Universidad de Munich (Alemania) y se transfirieron en 1987 al Instituto Federal de Hidrología de Coblenza, donde constituyeron la base del Centro Mundial de Datos de Escorrentía (CMDE). Creado oficialmente bajo los auspicios de la OMM, el CMDE se inauguró oficialmente el 14 de noviembre de 1988.

En 1993 se constituyó un Comité de Dirección del CMDE para proporcionar asesoramiento al Centro y examinar sus actividades. Está integrado por expertos principales alemanes y representantes de la OMM, del PNUMA, de la OMS, de la UNESCO, del Banco Mundial y del CIUC. Se reconoce, pues, la contribución que hace Alemania al funcionamiento del Centro, al mismo tiempo que se tiene la seguridad de que éste responde a las necesidades de la comunidad internacional en materia de datos hidrológicos.

En junio del pasado año, el Duodécimo Congreso de la OMM tomó nota de que cada vez se reconocía más que el CMDE es una importante fuente global de datos sobre caudal fluvial. Expresó su aprecio por el generoso apoyo proporcionado al CMDE por Alemania, y aprobó la Resolución 21 (Cg-XII) - Centro Mundial de Datos de Escorrentía, de la que se acompaña copia para información.

El CMDE ha publicado recientemente el folleto adjunto, que de momento existe sólo en inglés. Acompaño dos ejemplares para información y para transmitirlo a otros organismos nacionales y regionales que a su juicio puedan estar interesados en hacer uso del Centro y, en particular, trabajar para apoyarlo. Si necesitara más ejemplares del folleto, sírvase dirigirse a la Secretaría de la OMM, o directamente CMDE de Coblenza, y trataremos de tomar las disposiciones necesarias para facilitarle la cantidad requerida.

A los Representantes Permanentes (o Directores de los Servicios Meteorológicos o Hidrometeorológicos) de los Miembros de la OMM (PR-5270)
Asesores Hidrológicos de los Representantes Permanentes

copias: Miembros de la Comisión de Hidrología de la OMM (para información)

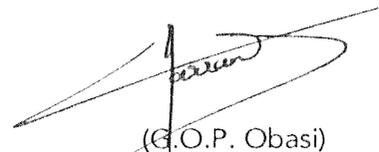
A este respecto, procede señalar que la décima reunión de la Comisión de Hidrología se celebrará en Coblenza, del 2 al 12 de diciembre de 1996, y todos los delegados a la reunión podrán conocer directamente la labor del Centro.

El valor del CMDE depende directamente de los datos de que dispone, y para ello se basa en los órganos nacionales y regionales que reúnen y compilan series de datos de escorrentía para ponerlos a disposición del Centro. El CMDE envía regularmente solicitudes de esos datos y, a veces, también yo las hago. Según dice la Resolución 21 (Cg-XII), aliento firmemente "a los Miembros a que apoyen al CMDE mediante el suministro de los datos hidrológicos y la información conexas que necesita".

El Centro depende también de los recursos proporcionados tan generosamente por Alemania, incrementados por una limitada cantidad de fondos que han podido aportar la OMM y la OMS. Es evidente que, disponiendo de más personal y de más recursos en general, el CMDE puede mejorar considerablemente los servicios que presta. Merece la pena mencionar que el envío de un funcionario con el correspondiente apoyo económico durante unos meses proporcionaría igualmente a esa persona valiosa experiencia. Citando de nuevo la Resolución 21 (Cg-XII), se alienta a los Miembros "a que consideren también la aportación de apoyo al Centro en forma de personal, financiación y otros recursos".

Le agradecería que respondiera positivamente a este llamamiento del Congreso en apoyo del Centro Mundial de Datos de Escorrentía.

Le saluda muy atentamente,



(G.O.P. Obasi)
Secretario General

RESOLUCIÓN 21 (Cg-XII)

CENTRO MUNDIAL DE DATOS DE ESCORRENTÍA (CMDE)

EL CONGRESO,

TOMANDO NOTA:

- 1) de que el CMDE tiene sus orígenes en el apoyo al PMIC y los estudios de los procesos hidrológicos a gran escala;
- 2) del generoso apoyo prestado por Alemania durante muchos años para el establecimiento y mantenimiento del Centro;
- 3) de que el CMDE cuenta actualmente con un amplio reconocimiento como fuente principal de datos globales sobre caudal fluvial, y proporciona un servicio eficaz a una gama cada vez más amplia de usuarios;
- 4) de que el Centro coopera ya en varios proyectos internacionales importantes;
- 5) de que el CE en su 45ª reunión, aprobó la Recomendación 2 (CHI-IX) – Apoyo a los centros mundiales de datos;

CONSIDERANDO:

- 1) que el centro está recibiendo solicitudes nuevas y cada vez más numerosas, en particular en lo que respecta a la evaluación global de los recursos hídricos mundiales, requeridas por la segunda reunión de la CDS (1994), y la necesidad de un centro mundial de datos para el WHYCOS y para varios estudios sobre el clima;

- 2) que el Centro necesitará considerablemente más recursos para atender esas nuevas demandas;

RECONOCIENDO que el CMDE es un componente principal del PHRH de la OMM, y que atiende también al PMIC y a otros programas de la Organización;

ALIENTA a los Miembros:

- 1) a que apoyen al CMDE mediante el suministro de los datos hidrológicos y la información conexas que necesita, inclusive a través de los componentes regionales del WHYCOS;
- 2) a que consideren también la aportación de apoyo al Centro en forma de personal, financiación y otros recursos;

PIDE al Presidente de la CHI que vele por que la Comisión proporcione al CMDE el asesoramiento técnico y científico que necesita;

PIDE al Secretario General:

- 1) que invite a otras organizaciones internacionales a que cooperen con el CMDE, utilicen los servicios que ofrece y contribuyan con datos y otros recursos en apoyo de sus actividades;
- 2) que proporcione todo el apoyo posible al CMDE con los recursos disponibles y busque fuentes externas para conseguir más recursos a tal efecto.