

**WMO OMM**

World Meteorological Organization  
Organisation météorologique mondiale  
Organización Meteorológica Mundial  
Всемирная метеорологическая организация  
المنظمة العالمية للأرصاد الجوية  
世界气象组织



Secrétariat  
7 bis, avenue de la Paix  
Case postale 2300  
CH 1211 Genève 2 – Suisse  
Tél.: +41 (0) 22 730 81 11  
Fax: +41 (0) 22 730 81 81  
wmo@wmo.int – wmo.int

Nuestra ref.: 01326/2025/S/HWC

14 de febrero de 2025

**Asunto:** Informe de la Organización Meteorológica Mundial sobre el estado de los recursos hídricos mundiales

**Finalidad:** Designar coordinadores para el informe de la Organización Meteorológica Mundial sobre el estado de los recursos hídricos mundiales en 2024

Estimado señor/Estimada señora:

La Organización Meteorológica Mundial (OMM) está preparando el informe sobre el estado de los recursos hídricos mundiales en 2024, que se publicará en el tercer trimestre de este año. Agradecemos enormemente las contribuciones de nuestros Miembros, que han sido fundamentales para poder elaborar este informe de importancia decisiva durante los tres últimos años. En sus páginas se expone la situación de los recursos hídricos mundiales a fin de contribuir a la gestión operativa del agua, la elaboración de políticas y la acción climática.

La participación de los Representantes Permanentes, los Asesores Hidrológicos y los coordinadores para el informe es esencial. El informe potencia la notoriedad de las actividades hidrológicas de los Miembros y aprovecha los conocimientos especializados del colectivo de expertos en la materia para presentar una evaluación fiable basada en los mejores datos disponibles. El año pasado observamos una tendencia prometedora al constatar un aumento sustantivo de la cantidad de Miembros que ponen en común datos y productos *in situ* (de 7 en 2022 a 54 en 2024). La publicación [State of Global Water Resources Report 2023](#) (WMO-No. 1362) (Informe sobre el estado de los recursos hídricos mundiales en 2023) fue citada en más de 2 500 medios de comunicación, toda una prueba del gran interés que suscitan en la sociedad las evaluaciones anuales exhaustivas de los recursos hídricos mundiales.

Para reforzar aún más el informe y contribuir a su desarrollo, se pide a los Miembros que designen coordinadores (a menos que los designados anteriormente que figuran en la [Red de Expertos de la OMM](#) sigan siendo válidos). De acuerdo con la definición de experto asociado que figura en el [anexo IV](#) del [Reglamento de las comisiones técnicas](#) (OMM-Nº 1240), se espera que los coordinadores dediquen cinco días al año a las tareas relacionadas con el informe, y en el marco de esas labores se encargarán de:

- 1) poner en común datos de observación (por ejemplo, mediciones de flujos fluviales, aguas subterráneas y humedad del suelo);
- 2) contribuir al examen y validación del proyecto de informe.

Los coordinadores designados se incluirán de forma automática en la Red de Expertos de la OMM en calidad de expertos asociados.

A los Representantes Permanentes de los Miembros ante la OMM

Copias: Asesores Hidrológicos

Para velar por una gestión eficaz de los datos, la OMM alienta la puesta en común de datos a través de los siguientes centros mundiales:

- Centro Mundial de Datos de Escorrentía (GRDC), para los datos sobre flujos fluviales;
- Red Internacional de Datos sobre la Humedad del Suelo (ISMN), para los datos sobre la humedad del suelo;
- Centro Internacional de Evaluación de los Recursos de Aguas Subterráneas (IGRAC), para los datos sobre aguas subterráneas;
- Centro Internacional de Datos sobre la Hidrología de los Lagos y Embalses (HYDROLARE), para los datos sobre lagos y embalses;
- Banco de Datos de Calidad Hídrica Global y Sistema de Información (GEMStat), para los datos sobre calidad del agua.

La doctora Sulagna Mishra (funcionaria científica de la Secretaría de la OMM) coordina la preparación del informe. Le agradecería que enviara las candidaturas de los coordinadores designados, junto con su currículum, a la doctora Mishra ([smishra@wmo.int](mailto:smishra@wmo.int)), con copia al doctor Stefan Uhlenbrook, director de la División de Agua, Hidrología y Criósfera ([suhlenbrook@wmo.int](mailto:suhlenbrook@wmo.int)), y a la señora Nilay Dogulu, consultora ([ndogulu@wmo.int](mailto:ndogulu@wmo.int)).

Quisiera aprovechar esta oportunidad para agradecerle su apoyo a las actividades de la Organización.

Le saluda atentamente.



Sra. Ko Barrett  
por la Secretaria General