



## 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 – public.wmo.int

Nuestra ref.: 25241/2023/SGO

28 de noviembre de 2023

Estimados/Estimadas colegas:

Ha sido un gran placer colaborar con ustedes durante los últimos ocho años. Para la Organización Meteorológica Mundial (OMM), el año 2023 ha estado plagado de éxitos. Hemos empezado a implementar la iniciativa Alertas Tempranas para Todos, para lo que hemos invertido en las redes básicas de observación meteorológica de 62 países beneficiarios a través del Servicio de Financiamiento de Observaciones Sistemáticas (SOFF). Al mismo tiempo, hemos seguido apoyando la mejora de los servicios meteorológicos, climáticos e hidrológicos de Miembros que son países menos adelantados (PMA) o pequeños Estados insulares en desarrollo (PEID). El Secretario General de las Naciones Unidas ha elegido 30 países como destinatarios de la iniciativa Alertas Tempranas para Todos. En este sentido, estamos sumamente agradecidos a los numerosos países donantes, al Fondo Nórdico de Desarrollo, al Fondo de Adaptación y al Fondo Verde para el Clima por el apoyo financiero prestado hasta la fecha.

El Congreso Meteorológico Mundial aprobó el pasado mes de mayo un nuevo mecanismo para monitorear los sumideros y las fuentes de dióxido de carbono, metano y óxido nitroso denominado Vigilancia Mundial de los Gases de Efecto Invernadero. En ese marco se utilizarán mediciones terrestres y por satélite, así como también herramientas de modelización, a fin de comprender mejor el comportamiento real de esos gases en la atmósfera.

El Programa Mundial de Investigaciones Climáticas (WWRP) y el Grupo Consultivo Científico de la OMM propugnan la modelización climática a escala kilométrica para entender mejor la evolución futura de los fenómenos meteorológicos extremos, las precipitaciones y el deshielo de los glaciares polares. La iniciativa Alertas Tempranas para Todos, la Vigilancia Mundial de los Gases de Efecto Invernadero y la modelización climática se promoverán en el 28º período de sesiones de la Conferencia de las Partes (CP 28) en la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) que tendrá lugar en de Dubái.

La OMM —de la mano de su competente personal y sus Miembros— ha llevado a cabo reformas históricas durante los últimos ocho años y ha alcanzado los siguientes logros:

- 1) establecimiento de dos comisiones técnicas nacidas de la fusión de las ocho comisiones anteriores al objeto de abordar las observaciones del sistema Tierra, los servicios y la ciencia;
- 2) mayor participación del sector privado, los científicos y los servicios hidrológicos en las actividades de la OMM;
- 3) modernización de la política de datos, elaboración de una nueva norma sobre la densidad de estaciones y establecimiento de un mecanismo de inversión para aumentar el número de estaciones en los PMA y los PEID;

A los Representantes Permanentes de los Miembros ante la OMM  
 las Misiones Permanentes de los Miembros de la OMM ante la Oficina de las Naciones Unidas  
 y otras organizaciones internacionales con sede en Ginebra

Copias: Asesores Hidrológicos

- 4) gran difusión de los conocimientos especializados de la OMM mediante la publicación de informes anuales sobre el clima mundial y de Regiones específicas, informes sobre el estado de los recursos hídricos, informes sobre los gases de efecto invernadero y los informes *United in Science* (Unidos en la ciencia) destinados a la Asamblea General de las Naciones Unidas;
- 5) reorganización de la Secretaría de la OMM para mejorar la prestación de servicios a los Miembros;
- 6) apertura del proceso de contratación de todos los puestos de director a candidatos externos e internos, y contratación de jóvenes expertos para la Secretaría gracias a la racionalización del trabajo administrativo;
- 7) delegación de responsabilidad y de autoridad a las unidades para reducir la preponderancia de la alta dirección;
- 8) apertura de oficinas en Singapur y Addis Abeba y asignación de expertos en infraestructura y servicios a todas las Oficinas Regionales;
- 9) creación de la Oficina para la Colaboración entre los Sectores Público y Privado y contratación de expertos en materia de impactos socioeconómicos;
- 10) mayor atención al establecimiento de asociaciones, por ejemplo, con el Secretario General de las Naciones Unidas, el Banco Mundial, la Organización Mundial de la Salud (OMS), la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) y el Fondo Verde para el Clima; creación de un centro físico conjunto con la Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción del Riesgo de Desastres (UNDRR) dedicado a la reducción de los riesgos de desastre y el cambio climático;
- 11) reducción de la cantidad de reuniones y su duración, y fomento de su carácter práctico, y reducción de la cantidad y la longitud de los documentos.

Todos los logros alcanzados son fruto del trabajo en equipo de miembros del personal de la OMM comprometidos, competentes e innovadores, así como de la cooperación con los Miembros.

Por último, quisiera dar las gracias a los Miembros de la OMM, a las Misiones Permanentes en Ginebra, al Secretario General Guterres y a los colegas de las organizaciones internacionales hermanas por su fructífera colaboración y amistad.

Ha sido un gran honor y un enorme privilegio servir a la OMM y a la comunidad internacional durante los últimos ocho años.

El 1 de enero de 2024 retomaré el cargo de Director General del Instituto Meteorológico Finlandés, un organismo público de investigación y servicios meteorológicos, climáticos y marinos. Esta entidad apoya activamente a las organizaciones hermanas en las seis Regiones de la OMM y colabora en la investigación científica. Además, supervisaré las actividades del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) en Finlandia.

Pueden ponerse en contacto conmigo a través del correo electrónico ([petteri.taalas@fmi.fi](mailto:petteri.taalas@fmi.fi)) o el teléfono (+358 50 341 3460).

Confío en que mantengan con mi sucesora —la señora Celeste Saulo, de la Argentina— y con el competente personal de la Organización la excelente cooperación desarrollada hasta la fecha.

***Les deseo, a ustedes y a sus seres queridos, unas fiestas apacibles y felices, y un próspero año nuevo.***

Le saluda atentamente.



Prof. Petteri Taalas  
Secretario General