

**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.: 12142/2024/S-DMPS/RA IV-SWFP-C-America-2024

29 de julio de 2024

Anexo: 1 (disponible en inglés solamente)

Asunto: Reunión técnica de planificación para la implementación del Programa de Predicción de Fenómenos Meteorológicos Adversos en América Central (San José, Costa Rica, 21 a 25 de octubre de 2024)

Finalidad: Designar a un experto de su Servicio como representante o coordinador nacional para el Programa de Predicción de Fenómenos Meteorológicos Adversos, confirmar su disponibilidad para participar en la reunión indicada y enviar su respuesta a la Secretaría de la Organización Meteorológica Mundial lo antes posible y, preferiblemente, no más tarde del **16 de septiembre de 2024**

Estimado señor/Estimada señora:

El [Programa de Predicción de Fenómenos Meteorológicos Adversos \(SWFP\) de la Organización Meteorológica Mundial \(OMM\)](#) se ha puesto en marcha en nueve subregiones del mundo (incluido el Caribe oriental) para reforzar la capacidad de los Servicios Meteorológicos e Hidrológicos Nacionales (SMHN) de los Miembros de la OMM que son países en desarrollo, países menos adelantados (PMA) o pequeños Estados insulares en desarrollo (PEID). El objetivo del SWFP es propiciar la prestación de mejores servicios de pronóstico y alerta temprana de fenómenos meteorológicos adversos con miras a reducir los efectos negativos en la vida de las personas y sus medios de subsistencia, los bienes y las infraestructuras. En cada subregión, un equipo de gestión —formado principalmente por los representantes designados de los SMHN participantes y los centros mundiales y regionales colaboradores— gestiona y supervisa el subprograma regional del SWFP pertinente.

Al recibir contribuciones de los centros más avanzados del [Sistema Integrado de Proceso y Predicción de la OMM \(WIPPS\)](#), el SWFP aprovecha con eficiencia el "proceso de pronóstico en cascada" para que se disponga de más productos de predicción numérica del tiempo (PNT) de alto valor y sea más fácil acceder a ellos, desde la escala mundial hasta los planos regional y nacional. Los Centros Meteorológicos Mundiales (CMM) colaboradores ponen a disposición los resultados de la PNT y el centro o centros regionales principales pertinentes, tras interpretar tales resultados y la información satelital, emiten un producto diario de orientación para la predicción de fenómenos meteorológicos adversos destinado a los SMHN de cada subregión. Los productos de orientación relativos a los fenómenos meteorológicos adversos suelen emplearse para la generación de pronósticos a corto y medio plazo de precipitaciones intensas, vientos fuertes y olas altas. Estos productos de orientación ayudan a los SMHN de los países participantes a transformar la información en pronósticos nacionales y locales y a emitir alertas y avisos de condiciones adversas según sea necesario.

A los Representantes Permanentes de Belice, El Salvador, Guatemala, Honduras, México, Nicaragua y Panamá (distribución limitada)

Copias: Representante Permanente de Costa Rica ante la OMM
Presidente de la AR III (América del Sur)
Presidente de la AR IV (América del Norte, América Central y el Caribe)

En apoyo de la [iniciativa de las Naciones Unidas Alertas Tempranas para Todos](#), y en colaboración con los Miembros y con la asistencia de nuestros asociados para el desarrollo y donantes, el SWFP se está ampliando. Además de expandirse geográficamente a más países y subregiones en la medida de lo posible, también se están mejorando los productos de orientación sobre condiciones meteorológicas adversas para los peligros abarcados actualmente (esto es, lluvias intensas, vientos fuertes y olas altas) y se está considerando la posibilidad de brindar orientación para abordar peligros prioritarios adicionales (como olas de calor o frío, tormentas severas e incendios forestales, entre otros), según proceda.

Recientemente, la Secretaría de la OMM, en colaboración con su Oficina Regional para las Américas, organizó una reunión introductoria preliminar sobre el SWFP, que se celebró en línea el 25 de junio de 2024. Su objetivo fue proporcionar información sobre el marco del SWFP y los beneficios que podría reportar a los SMHN, así como poner en común experiencias adquiridas con los subprogramas regionales del SWFP actualmente implementados en varias subregiones del mundo, como el [SWFP-Caribe Oriental](#) de la Asociación Regional IV (América del Norte, América Central y el Caribe). En el [sitio web de la reunión preliminar](#) pueden consultarse la [nota conceptual](#) sobre el SWFP-América Central, así como las presentaciones y el resumen de la reunión.

A fin de dar seguimiento a la reunión preliminar, y por amable invitación del Gobierno de Costa Rica, la Secretaría de la OMM está organizando una reunión técnica de planificación para la implementación del SWFP en América Central. Esta se celebrará de forma presencial en San José del 21 al 25 de octubre de 2024. El objetivo de la reunión es determinar las necesidades y los requisitos de los Miembros de la OMM participantes para delimitar la implementación del SWFP en la subregión y acordar el posible plan de implementación que se preparará según las directrices establecidas en la [guía del SWFP](#). En la reunión también se definirá el equipo de gestión del subprograma regional, que se encargará de supervisar y gestionar la implementación del subprograma regional del SWFP en América Central (SWFP-América Central) en la medida de lo posible.

En este contexto, por la presente se le solicita que designe un experto de su Servicio en cuanto que coordinador nacional para el SWFP a fin de ratificar su interés en sumarse a la implementación del SWFP en América Central y que confirme la disponibilidad de dicho experto para asistir a la reunión técnica de planificación para la implementación del SWFP en América Central. Preferiblemente, el experto designado debería ser jefe, jefe adjunto o pronosticador principal de la oficina nacional de pronóstico de su Servicio.

Se espera que su Gobierno o Servicio pueda sufragar los gastos relacionados con la participación de su experto designado en la reunión. Sin embargo, si ello no fuese factible, la Secretaría de la OMM, previa solicitud, podría considerar la posibilidad de proporcionar apoyo financiero a su experto para que pudiera participar en la reunión (pasaje de avión o dietas). Sírvase completar el formulario para la designación de candidatos que figura en el [anexo](#) a la presente carta para comunicar los datos del experto designado. Este deberá enviarse con la mayor brevedad y, en todo caso, no más tarde del **16 de septiembre de 2024** al señor Ata Hussain (ahussain@wmo.int), a la sede de la Secretaría de la OMM en Ginebra, con copia al señor Rodney Martínez (rmartinez@wmo.int) y a la señora Bárbara Tapia (btapia@wmo.int), a la Oficina Regional para las Américas de la OMM. Ulteriormente, la Secretaría de la OMM coordinará directamente con el experto designado su participación en la reunión técnica de planificación.

En lo que respecta a la cobertura del seguro para las personas que no son funcionarios de la Organización, quisiera señalar a su atención lo siguiente:

“Las personas que no pertenecen al personal de la OMM, pero han sido autorizadas a viajar a sus expensas y/o reciben dietas de ella, deberán asumir íntegramente los gastos incurridos en caso de muerte, enfermedad o lesión durante los viajes oficiales y la asistencia a reuniones en nombre de la Organización. Por tanto, les incumbirá únicamente a ellas la concertación de

cualquier seguro de vida, salud o accidente, así como de cualquier otra modalidad de seguro, con un nivel de cobertura adecuado para la duración de las reuniones y eventos correspondientes.

La responsabilidad de la OMM con respecto a esas personas se limitará a sus actividades de prestación de servicios o a su asistencia a reuniones en nombre de la Organización, y estará cubierta por un seguro de lesiones y enfermedad que ofrece una cobertura limitada de los gastos médicos y por urgencias médicas y de los gastos de viaje oficial adicionales”.

Quisiera expresarle mi agradecimiento por su continuo apoyo a los programas y las actividades de la OMM.

Le saluda atentamente.



Profesora Celeste Saulo
Secretaria General

WMO SEVERE WEATHER FORECASTING PROGRAMME (SWFP)

SWFP REGIONAL SUBPROGRAMME FOR CENTRAL AMERICA

**NOMINATION FORM
for designating a national SWFP focal point**

Ref: 12142/2024-145

Note: Where a National Meteorological and Hydrological Service (NMHSs) is willing to participate in the SWFP please designate an expert from your Service as a national SWFP focal point. Preferably he/she should be head/deputy head of the national forecasting office in your Service.

The Permanent Representative of [Member name] with WMO designates the following expert to serve as a national SWFP focal point.

1. Family name:
2. First name(s):
3. Gender:
4. Academic title (if applicable):
5. Education/Qualification:
6. Present position and responsibilities at NMHS/Centre:
7. Work address:
8. Email address:
9. Telephone and/or mobile phone:
10. Number of years of forecasting experience:
11. Language skills:

It is also confirmed that the above expert/focal point is available for his/her participation in the technical planning meeting for the SWFP implementation in Central America in San José, Costa Rica from 21 to 25 October 2024:

YES NO

Please indicate if financial assistance is required for:

air ticket:	NO <input type="checkbox"/>	or	YES <input type="checkbox"/>
per diem:	NO <input type="checkbox"/>	or	YES <input type="checkbox"/>

Date:

Name of Permanent Representative: _____

Signature of Permanent Representative: _____

Note: Please complete and submit this nomination form to Mr Ata Hussain (ahussain@wmo.int) at the WMO Secretariat headquarters in Geneva, with a copy to Mr Rodney Martínez (rmartinez@wmo.int) and Ms Barbara Tapia (btapia@wmo.int) at the WMO Regional Office for the Americas at your earliest convenience, but **no later than 16 September 2024**.
