



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.: 6491890/2025/SI/WWR

17 de diciembre de 2025

Anexo: 1 (disponible en inglés solamente)

Asunto: Selección de expertos para su inclusión en el Grupo Consultivo Mixto sobre Inteligencia Artificial

Finalidad: 1) Notificar a la Secretaría, no más tarde del **30 de enero de 2026**, toda objeción respecto a la selección de expertos de su país
2) Inscribir a aquellos expertos cuya selección haya aprobado en la Base de Datos de Expertos y designarlos para su inclusión en la Red de Expertos, señalando el número de días que dedicarán a las labores del Grupo

Estimado señor/Estimada señora:

El Consejo Ejecutivo de la Organización Meteorológica Mundial (OMM), en su 79^a reunión celebrada en Ginebra (Suiza) del 16 al 20 de junio de 2025, aprobó la [Resolución 4 \(EC-79\)](#) — Establecimiento del Grupo Consultivo Mixto sobre Inteligencia Artificial. Mediante ese instrumento decidió establecer un Grupo Consultivo Mixto sobre Inteligencia Artificial (JAG-AI) como mecanismo conjunto de coordinación entre la Comisión de Observaciones, Infraestructura y Sistemas de Información (INFCOM), la Comisión de Aplicaciones y Servicios Meteorológicos, Climáticos, Hidrológicos, Marinos y Medioambientales Conexos (SERCOM), la Junta de Investigación y otros órganos pertinentes de la OMM. El mandato del Grupo se define en el anexo a la citada resolución. El JAG-AI estará copresidido por la profesora Amanda Lynch (presidenta de la Junta de Investigación) y el señor Michel Jean (presidente de la INFCOM).

El Grupo prestará asesoramiento en todo lo relacionado con el desarrollo y la aplicación de la inteligencia artificial en el conjunto del ciclo de valor del ámbito meteorológico e hidrológico, y supervisará, coordinará y evaluará las actividades que la OMM emprenda a ese respecto. El JAG-AI promoverá y acelerará la integración de la inteligencia artificial en la infraestructura y las actividades de investigación de la OMM a fin de contribuir al desarrollo de los servicios meteorológicos, climáticos, hidrológicos, marinos y medioambientales conexos.

En nombre de los copresidentes del Grupo, me complace comunicarle los expertos seleccionados para integrarse en el JAG-AI, cuyos nombres figuran en el [anexo](#) a la presente carta.

A los Representantes Permanentes de Alemania, la Argentina, Australia, el Canadá, China, Colombia, Curasao, los Emiratos Árabes Unidos, los Estados Unidos de América, Indonesia, Italia, el Japón, Malawi y Sudáfrica ante la OMM (distribución limitada)

Copia: Dra. Florence Rabier, Directora General del Centro Europeo de Previsiones Meteorológicas a Plazo Medio (ECMWF)

En relación con los expertos seleccionados de su país o territorio, le agradecería que adoptase las medidas siguientes:

- 1) Notificar a la Secretaría, no más tarde del **30 de enero de 2026**, toda objeción respecto a la selección de expertos de su país, enviando para ello un mensaje de correo electrónico a la dirección wmo@wmo.int, con copia a YHonda@wmo.int y avazcaltabiano@wmo.int.
- 2) Inscribir a los expertos que gocen de su aprobación en la Base de Datos de Expertos, si aún no lo ha hecho, y designarlos para su integración en el JAG-AI, señalando el número de días que dedicarán a las labores del Grupo, conforme a los datos indicados en el [anexo](#) a la presente carta. Puede remitir toda solicitud de apoyo técnico en relación con la Base de Datos de Expertos o la Red de Expertos a la dirección de correo electrónico community@wmo.int.

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

Le saluda atentamente.



Sra. Ko Barrett
por la Secretaría General

Expert	Role	Institution	Country	Commitment required (days)
Michel Jean	Co-Chair		Canada	30
Amanda Lynch	Co-Chair	Brown University	United States of America	30
Maria Laura Bettolli	Member	University of Buenos Aires	Argentina	20
Catherine de Burgh-Day	Member	Bureau of Meteorology	Australia	20
Radenko Pavlovic	Member	Environment and Climate Change Canada	Canada	20
Feng Liang	Member	China Meteorological Administration	China	20
Ghislyane Echeverry Prieto	Member	Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales	Colombia	20
Jonathan Zoetrum	Member	Meteorological Department Curaçao	Curaçao	20
Roland Potthast	Member	Deutscher Wetterdienst	Germany	20
Michael Andreas Purwoadi	Member	Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika	Indonesia	20
Angela Corina	Member	Presidenza del Consiglio dei Ministri	Italy	20
Kotaro Bessho	Member	Japan Meteorological Agency	Japan	20
Sigita Škapare	Member	Latvian Environment, Geology and Meteorology Centre	Latvia	20
Lucy Mtilatila	Member	Department of Climate Change & Meteorological Services	Malawi	20
Stephanie Landman	Member	South African Weather Service	South Africa	20
Omar Al Yazeedi	Member	National Centre of Meteorology	United Arab Emirates	20
Anna Allen	Member	Allan Turing Institute	United Kingdom	20
Pedram Hassanzadeh	Member	University of Chicago	United States of America	20
Tony McNally	Member	ECMWF	Partner Organization	20
HMEI representative	Member			20