

**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.: 06241/2023/S/DMPS/CAP

11 de abril de 2023

Asunto: Taller y curso de formación anuales sobre el Protocolo de Alerta Común  
(10 a 12 de octubre de 2023)

Finalidad: Considerar la posibilidad de participar en el taller y en el curso de formación  
indicados

Estimado señor/Estimada señora:

Quisiera informarle de que el taller y el curso de formación sobre el Protocolo de Alerta Común (CAP) correspondientes a 2023 se celebrarán del 10 al 12 de octubre de 2023 en el edificio de la sede de la Federación Internacional de Sociedades de la Cruz Roja y de la Media Luna Roja, situado en Chemin des Crêts 17, Petit-Saconnex, 1209 Ginebra (Suiza). La Federación Internacional será la anfitriona del evento, en colaboración con la Asociación Internacional de Administradores de Situaciones de Emergencia (IAEM), la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT), la Organización para la Promoción de Normas sobre Información Estructurada (OASIS) y la Organización Meteorológica Mundial (OMM). Los principales objetivos del taller y del curso de formación sobre el CAP son sensibilizar sobre la materia, mejorar el intercambio de información e impulsar la aplicación del protocolo.

Al fomentar la aplicación del CAP se promueve también el Sistema Mundial de Alerta de Peligros Múltiples (GMAS) de la OMM, cuya finalidad es aumentar y mejorar la disponibilidad de alertas e información autorizadas relacionadas con fenómenos meteorológicos, hidrológicos y climáticos extremos o que pueden entrañar grandes impactos. Al mismo tiempo, la aplicación del CAP contribuye a la iniciativa de las Naciones Unidas Alertas Tempranas para Todos, concebida para que todos los habitantes de la Tierra estén protegidos por sistemas de alerta temprana.

La Comisión de Aplicaciones y Servicios Meteorológicos, Climáticos, Hidrológicos y Medioambientales Conexos (SERCOM), en su segunda reunión celebrada en octubre de 2022, aprobó una recomendación para incluir la aplicación del CAP en el [Reglamento Técnico](#) (OMM-Nº 49), Volumen I – Normas meteorológicas de carácter general y prácticas recomendadas. Dicha recomendación se someterá a la aprobación del Congreso Meteorológico Mundial que tendrá lugar entre los meses de mayo y junio de 2023. A la luz del valor del CAP para que los mensajes de alerta de cualquier tipo de peligro se difundan simultáneamente y de forma coherente en todos los medios de comunicación, se insta a los Servicios Meteorológicos e Hidrológicos Nacionales a que lo apliquen.

Así pues, le invito a que designe a miembros del personal de su Servicio para que participen en este taller. Para obtener más información al respecto y el enlace al formulario de inscripción, sírvase consultar el [folleto del evento](#). Asimismo, los ponentes en el taller sobre el CAP tendrán la oportunidad de presentar sus experiencias con la aplicación del protocolo en su país. Si estuviera interesado en participar como ponente, sírvase enviar un correo electrónico al comité del programa a la dirección [eliot.j.christian@alert-hub.org](mailto:eliot.j.christian@alert-hub.org), con copia a [arobertson@wmo.int](mailto:arobertson@wmo.int) y [vvasquez@wmo.int](mailto:vvasquez@wmo.int).

A los Representantes Permanentes de los Miembros ante la OMM

Copias: Asesores Hidrológicos

Dado que la lista de ponentes se definirá el **1 de agosto de 2023**, le ruego que confirme su participación con antelación. Tenga en cuenta también que la OMM dispone de fondos limitados para apoyar la participación en el taller y el curso de formación sobre el CAP. Al examinar las solicitudes de apoyo, se dará prioridad a los países menos adelantados y a los pequeños Estados insulares en desarrollo. La actividad se ha organizado en formato híbrido, puesto que se podrá participar en ella de forma presencial y también se dispondrá de seminarios web en línea.

Quisiera aprovechar esta oportunidad para agradecerle las labores realizadas en favor de la aplicación del CAP y su continuo apoyo a las actividades de la OMM.

Le saluda atentamente.



Dra. Elena Manaenkova  
por el Secretario General