

**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

Ref.: 12464/2020-1.0 GS

Nuestra ref.: 11544/2020/S/DPS

22 de junio de 2020

Asunto: Sesión de Formación de Formadores sobre el Protocolo de Alerta Común (CAP), videoconferencia, 28 de septiembre de 2020, y Taller sobre la Implementación del CAP, videoconferencia, 29 y 30 de septiembre de 2020

Finalidad: Designar participantes para las formaciones en línea sobre el CAP

Estimado señor/Estimada señora:

Como tal vez sea de su conocimiento, el Consejo Ejecutivo de la Organización Meteorológica Mundial (OMM), en su 61ª reunión celebrada en 2009, hizo suyo el Protocolo de Alerta Común (CAP) para mejorar la eficacia y eficiencia de los sistemas de alerta y, por ello, ha alentado a los Miembros de la OMM a que adopten ese estándar. Por consiguiente, en el transcurso de los últimos años, la OMM ha venido colaborado con otras instituciones para organizar una serie de talleres sobre la implementación del CAP.

El CAP, que constituye el objeto principal de la Recomendación X.1303 de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT), está reconocido como el estándar de referencia para la emisión de alertas a la población sobre todo tipo de peligros mediante todos los medios de comunicación disponibles. Es de particular importancia para los Miembros de la OMM ya que el desarrollo en curso del Sistema Mundial de Alerta Multirriesgos de la OMM (GMAS) se apoya en ese estándar. La OMM colabora con la UIT para promover la implementación del CAP por parte de los Miembros. En este [video](#), de 15 minutos de duración, se presenta brevemente, a modo de información, el uso del CAP para emitir alertas.

Como se indica en este [folleto informativo](#), el Taller sobre la Implementación del CAP 2020 es un foro para que los encargados de aplicar el CAP y las organizaciones asociadas puedan debatir sobre la mejor manera de promover la implementación del CAP y compartir prácticas entre los usuarios de este estándar. Debido a la pandemia de la COVID-19, el Taller sobre la Implementación del CAP 2020 y la Sesión de Formación de Formadores sobre el CAP se realizarán por videollamada, organizada por la UIT, mediante la plataforma Zoom. Las instrucciones para conectarse a la videollamada se enviarán directamente a los participantes inscritos.

La Sesión de Formación de Formadores sobre el CAP se dictará el 28 de septiembre de 2020 durante 3 horas, **de 13:30 a 16:30 horas CEST** (hora de Ginebra). El Taller sobre la Implementación del CAP 2020 se celebrará los días 29 y 30 de septiembre de 2020, durante cinco horas diarias, **de 12:30 a 17:30 horas CEST**.

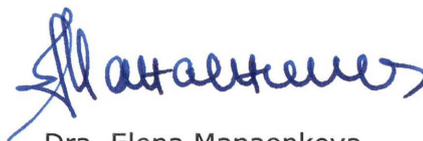
A los Representantes Permanentes (o Directores de los Servicios Meteorológicos o Hidrometeorológicos) de los Miembros de la OMM
Director General de EUMETSAT

copias: Asesores Hidrológicos de los Representantes Permanentes

Tengo el placer de invitarle a que designe participantes en estas dos formaciones. Si su Servicio tuviese experiencia en la implementación del CAP o conocimientos en la materia que estuviese dispuesto a compartir con los demás participantes, le agradecería que solicitase un espacio en el programa de las formaciones para hacer una presentación de 20 minutos. Sírvase comunicar los nombres de las personas designadas al comité que se encarga de dicho programa enviando un correo electrónico al señor E. Christian (consultor CAP, Eliot.J.Christian@gmail.com), con copia al señor S. Muchemi (funcionario científico, Sección de Reducción de Riesgos de Desastre y Servicios para el Público, SMuchemi@wmo.int).

Aprovecho esta ocasión para agradecerle su constante apoyo a la promoción de los programas y actividades de la OMM.

Le saluda atentamente.



Dra. Elena Manaenkova
por el Secretario General