## **WMO OMM**



World Meteorological Organization
Organisation météorologique mondiale
Organización Meteorológica Mundial
Всемирная метеорологическая организация

| 山流山山 | 山北山山 | 山北山山 | 山北山山 | 山北山山 | 山北山 | 山北山山 | 山北山 |

## 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.:

02999/2018/WDS/SDD/CAP-2018

26 de febrero de 2018

Asunto:

Taller de puesta en marcha del Protocolo de Alerta Común

(Hong Kong, China, 30 de octubre de 2018)

Taller sobre la aplicación del Protocolo de Alerta Común (Hong Kong, China, 31 de octubre a 1 de noviembre de 2018)

Taller sobre el Centro de Alertas Filtradas (Hong Kong, China, 2 de noviembre de 2018)

Finalidad:

Consideración de los Miembros de la posibilidad de participar en el Taller

## Estimado señor/Estimada señora:

Como sin duda sabrá, el Consejo Ejecutivo de la Organización Meteorológica Mundial (OMM) aprobó la norma del Protocolo de Alerta Común (CAP) para mejorar la eficacia y eficiencia de los sistemas de alerta y ha alentado a los Miembros de la OMM a que la adopten.

Me complace informarle de que el Observatorio de Hong Kong (HKO) acogerá el próximo Taller anual sobre la aplicación del Protocolo de Alerta Común del 31 de octubre al 1 de noviembre de 2018. Ese Taller de aplicación se ha concebido para que los expertos que se ocupan de elaborar la norma del CAP y los encargados de su aplicación intercambien información al respecto. La OMM patrocina y organiza el Taller junto con otras cuatro organizaciones, a saber: la Asociación internacional de administradores de situaciones de emergencia (IAEM), la Federación Internacional de la Cruz Roja y de la Media Luna Roja, la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) y la Organización para el Progreso de la Normalización de Información Estructurada (OASIS).

El Taller sobre la aplicación del CAP estará precedido por el Taller de puesta en marcha del CAP el 30 de octubre de 2018. Además, en el mismo lugar se celebrará un Taller sobre el Centro de Alertas Filtradas el 2 de noviembre de 2018.

El CAP es un componente importante del Centro de Alertas de la OMM, que se está elaborando para apoyar al Sistema Mundial de Alerta Multirriesgos de la OMM (GMAS). Cabe señalar que 55 países Miembros de la OMM han adoptado la norma del CAP y alentamos a los demás Miembros a que la adopten a su vez para difundir los avisos.

El Taller sobre la aplicación constituye un foro para que los encargados de aplicar el CAP y las organizaciones asociadas puedan examinar cuál es la mejor manera de promover la adopción de la norma relativa al CAP y compartir prácticas entre los usuarios de la norma. Asimismo, se hará una introducción del GMAS y se examinará la función de este Sistema para conectar entre sí las principales plataformas autorizadas de alerta temprana a través del CAP y para dar a conocer a los Miembros las mejores prácticas de aplicación del CAP y su utilidad para los sistemas de alerta temprana.

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

copias: Asesores Hidrológicos de los Representantes Permanentes

Puede consultarse el llamamiento a la participación en el Taller, que comprende información sobre su organización, en la siguiente dirección:

https://www.preparecenter.org/resources/cap-workshop-2018-call-participation.

Se publicará información detallada y documentación relativa al Taller sobre la aplicación del Protocolo de Alerta Común de 2018 en el siguiente sitio web:

https://www.preparecenter.org/resources/cap-workshop-2018.

Sírvase tener en cuenta que el idioma tanto de la documentación como de las presentaciones de estos eventos será únicamente el inglés. Los participantes que deseen hacer una presentación en el Taller deberán ponerse en contacto con el Comité del Programa enviando un correo electrónico al señor Eliot Christian (eliot.j.christian@gmail.com), quien se encargará de elaborar el programa del Taller en coordinación con el Programa de Servicios Meteorológicos para el Público.

Si bien alentamos la participación de los Miembros, y en particular la de aquellos que ya hayan aplicado el CAP, para que asistan y compartan su experiencia, cabe señalar que la OMM no podrá proporcionar fondos para los Talleres mencionados.

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

Le saluda atentamente.

(W. Znang) por el Secretario General