

**TALLER SOBRE EL USO DE TELECOMUNICACIONES PARA PREPARACIÓN
MITIGACIÓN Y RESPUESTA ANTE DESASTRES,**

La XXIV Reunión del Comité Consultivo Permanente I: Telecomunicaciones/Tecnologías de la Información y la Comunicación (CCP.I),

CONSIDERANDO:

a) El exitoso Taller realizado por el Grupo de Trabajo sobre Desarrollo en la XIX Reunión del CCP.I el día 29 de agosto de 2011 sobre “El uso de telecomunicaciones para la prevención y la mitigación de desastres”;

b) La alta prioridad y la importancia dadas a las comunicaciones de emergencia en la Sexta Conferencia Mundial de Desarrollo de las Telecomunicaciones (CMDT-14) en Dubai, Emiratos Árabes Unidos, con varios resultados que reflejan las Propuestas Interamericanas de la CITEL sobre este tema, que incluyen:

- La Resolución 34 “El papel de las telecomunicaciones/tecnologías de la información y la comunicación en la preparación ante desastres, alertas tempranas, rescate, mitigación, ayuda y respuesta” fue actualizada para dar mayor prioridad sobre la necesidad de una consideración mejorada y continua de preparación y actividades de resiliencia, así como sobre una mayor cooperación regional.
- El Programa/Objetivo sobre Telecomunicaciones de Emergencia fue actualizado para guiar el apoyo de la Oficina de Desarrollo de las Telecomunicaciones (BDT) a los Miembros en preparación ante desastres y alertas tempranas.
- Se continuó la Cuestión 22-1/2 sobre Telecomunicaciones de Emergencia, promoviendo el desarrollo de una Herramienta (*Toolkit*) en línea y mejores prácticas o lineamientos adicionales para apoyar la implementación de telecomunicaciones/Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) para el manejo de desastres.
- Se adoptó la iniciativa Regional de las Américas sobre Telecomunicaciones de Emergencia.

RECONOCIENDO:

De acuerdo con los resultados de la CMDT-14 y la Iniciativa Regional de las Américas, que las Administraciones consideran de sumo interés seguir realizando seminarios sobre comunicaciones de emergencia en el marco del Comité Consultivo Permanente I: Telecomunicaciones/Tecnologías de la Información y la Comunicación,

RESUELVE:

1. Realizar un taller conjunto de un día de duración en colaboración con la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) sobre «*Telecomunicaciones de Emergencia*» antes de la XXVI Reunión del CCP.I.

¹ CCP.I-TIC/doc. 3197/14 rev.3

2. Llevar a cabo este taller sin generar costos para la CITEL.
3. Nominar al Sr. Joseph Burton de Estados Unidos de América (correo electrónico: BurtonKJ@State.gov) Coordinador para planificar y dirigir dicho taller en coordinación con el presidente del CCP.I.
4. Solicitar que el Coordinador colabore con Administraciones de la CITEL para finalizar la agenda (véase el Anexo) usando reuniones virtuales para su presentación a la XXV Reunión del CCP.I.

ANEXO A LA RESOLUCIÓN CCP.I/RES. 224 (XXIV)

PROYECTO DE TEMARIO

- a) Experiencias y lecciones aprendidas de los países de las Américas afectados en los últimos desastres.
- b) Tecnologías de alerta temprana/alerta para reducción de riesgos ante desastres, tecnologías emergentes y lecciones aprendidas.
- c) Redes de telecomunicaciones: desarrollar la resiliencia y proteger los sistemas de comunicaciones en momentos de crisis.
- d) Dar prioridad a la protección, la restauración y el uso de las redes de comunicaciones en situaciones de emergencia.
- e) Asegurar comunicaciones bilaterales con poblaciones afectadas, incluyendo personas con discapacidades y necesidades específicas.
- f) Crear o actualizar un Plan Nacional de Comunicaciones de Emergencia.
- g) Desarrollar herramientas/un *toolkit* para una red de telecomunicaciones de preparación, mitigación, restauración y respuesta.
- h) Mejorar la preparación y la cooperación regionales: identificar un plan de acción.