



**Oficina de Desarrollo
de las Telecomunicaciones (BDT)**

Ref.: BDT/PKM/LSE/DM/064

Ginebra, 8 de octubre de 2018

- Miembros de Sector del UIT-D
- Reguladores
- Naciones Unidas y organismos especializados
- Organizaciones regionales y otras organizaciones internacionales
- Organismos regionales de telecomunicaciones
- Instituciones Académicas

**Asunto: Invitación al 3º Foro Mundial sobre telecomunicaciones de emergencia (GET-2019):
Salvar vidas, 4-6 de marzo de 2019, Port Louis, Mauricio**

Muy Señora mía/Muy Señor mío:

Es un honor invitarle al *3º Foro Mundial sobre telecomunicaciones de emergencia (GET-2019): Salvar vidas*, organizado por la Unión Internacional de Telecomunicaciones y con la Autoridad de tecnologías de la información y la comunicación de Mauricio (ICTA) como anfitrión. El foro tendrá lugar en Port Louis, Mauricio, del 4 al 6 de marzo de 2019.

El evento se basará en los resultados del segundo Foro Mundial sobre telecomunicaciones de emergencia (GET-2016), celebrado en Kuwait en enero de 2016. Se celebrará en un momento en el que las catástrofes naturales provocan efectos devastadores en las personas y economías de todo el mundo, pero en el que el impresionante desarrollo de los servicios y las redes TIC y la innovación en tecnologías permite salvar vidas y limitar el alcance de esos desastres.

En el foro se destacará el papel de las redes y los servicios de las tecnologías de la información y la comunicación (TIC) para reducir y gestionar el riesgo de desastres y para salvar vidas. Los debates también girarán en torno a la forma en que el uso de las telecomunicaciones/TIC para la reducción del riesgo de desastres contribuye al logro de los objetivos acordados internacionalmente, incluidos los de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible y el Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres.

El GET-2019 propiciará el encuentro de ministros de TIC, jefes de organismos nacionales de reglamentación de TIC, directores ejecutivos del sector TIC, jefes de organizaciones de las Naciones Unidas y otros funcionarios de categoría superior y representantes de organizaciones no gubernamentales, organismos humanitarios, bancos de desarrollo, organizaciones de gestión de desastres regionales, mundo académico y medios de comunicación. Se trata del principal foro internacional para debatir oportunidades y desafíos, dar a conocer casos concretos, debatir políticas y mostrar ejemplos del uso de nuevas tecnologías y servicios para la reducción y gestión del riesgo de desastres.

Las sesiones se centrarán en debatir estrategias de reducción del riesgo de desastres, planes y políticas nacionales de telecomunicaciones de emergencias, infraestructuras resistentes y soluciones de coordinación nacional. En el evento también se destacarán la importancia de los sistemas de alerta

temprana y monitorización, la introducción y el uso de nuevas tecnologías e innovaciones y la aplicación de macrodatos para predecir situaciones de emergencia y actuar adecuadamente. También se mostrará el papel de las nuevas tecnologías, como los macrodatos, la Internet de las cosas, la robótica y la inteligencia artificial, en la detección, monitorización y predicción de desastres y su aplicación en los momentos posteriores a ellos.

Para facilitar la planificación y los preparativos, le aliento a que se registre [en línea](#).

El proyecto del programa y la información práctica también están disponibles [en línea](#).

Para cualquier consulta o información adicional, póngase en contacto con nosotros por correo electrónico o teléfono: get@itu.int/+41 22 730 5837.

Aguardo con interés su participación y su valiosa contribución al éxito de este importante foro.

Le saluda atentamente,

[Original firmado]

Brahima Sanou
Director