



VII Plataforma Regional para la Reducción del Riesgo de Desastres en Las Américas y el Caribe (PR21) ✱  
Construyendo economías resilientes en las Américas y el Caribe  
1 al 4 de Noviembre 2021, Evento Virtual



## NOTA CONCEPTUAL

**Título:** Sesión de Aprendizaje, Tormentas eléctricas e incendios

**Fecha y hora:** Jueves, 4 de noviembre de 2021 (Día 4)

11:00 AM - 12:00 PM hora de Jamaica, Zona Horaria del Este (Jamaica, Panamá, México, Perú)

**Sede:** Virtual

**Organización anfitriona:** Organización Meteorológica del Caribe (OMM)

**Organización coanfitriona:** Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO)

**Agencia contribuyente:** Oficina Nacional de Administración Oceánica y Atmosférica (NOAA)

## OBJETIVOS

1. Examinar el monitoreo, la predicción y la respuesta a los incendios en las Américas.
2. Examinar los avances realizados y desafíos en la detección y predicción de tormentas eléctricas en la región.
3. Identificar las mejores prácticas para la integración de los sistemas de información sobre tormentas eléctricas e incendios.
4. Mejorar los enfoques actuales de gestión del riesgo para estas amenazas.
5. Compartir los hallazgos del IBC en materia de cambio climático y resiliencia.

## RESULTADOS MEDIBLES

1. Informe de sesión.
2. Recomendaciones clave.

## DESCRIPCIÓN GENERAL

Resultados esperados:



1. Crear mayor conciencia sobre la necesidad de sistemas más integrados y robustos para los incendios y las tormentas eléctricas.
2. Identificar posibles sinergias en la región para fortalecer las capacidades y fomentar la cooperación a fin de reducir las asimetrías entre los países.
3. Plantear la necesidad de catalogar la tormenta eléctrica como amenaza natural y fortalecer los sistemas nacionales y locales de detección y respuesta.
4. La sesión contribuirá a las prioridades de acción 1 y 2 del Marco de Sendai y a los ODS 13: Acción por el clima, 15: Vida de ecosistemas terrestres y 17: Alianzas para lograr los objetivos.

## **PREGUNTAS QUE LA SESIÓN BUSCARÁ RESPONDER**

1. ¿Cómo potenciar los SAT Multi-Amenaza sobre incendios y tormentas eléctricas?
2. ¿Cómo mejorar la cooperación regional y el intercambio técnico?