

# Adaptación Climática y Reducción de Riesgos en América Latina y el Caribe

Un evento de aprendizaje regional organizado por la actividad de USAID Climate Adaptation Learning Activity (CALA)



Photo Credit: Luisa Dörr / Save the Children

## Agenda

Esperamos verles los **8 y 9 de mayo de 2024**, para un evento regional de aprendizaje en línea entre pares para discutir la adaptación climática y reducción de riesgos en América Latina y el Caribe (ALC). Los objetivos de este evento son de reflexionar sobre y compartir experiencias programáticas de adaptación al clima, incluyendo cuestiones y enfoques transversales, e identificar las brechas de conocimiento pendientes para futuras investigaciones. Esperamos que pueda asistir los dos días del evento. Las sesiones se ofrecerán en inglés y español (con interpretación).

Este evento regional de aprendizaje está organizado por CALA, una actividad de dos años financiada por la Oficina de Ayuda Humanitaria (BHA) de USAID. Haga clic [aquí](#) para obtener más información.

### HORARIO DIARIO

Mexico/ San Salvador (UTC-6)	Lima/Bogotá/ Panamá City (UTC-5)	Caracas/Washington, DC/ Santo Domingo (UTC-4)	Rio de Janeiro/ Montevideo/Buenos Aires (UTC-3)
10:00 – 14:00	11:00 – 15:00	12:00 – 16:00	13:00 – 17:00

### Miércoles, 8 de mayo

#### SESIÓN PLENARIA | 60 MINS

Bienvenida e inauguración

**Enfoque de USAID/BHA para la programación sobre el cambio climático en América Latina y el Caribe**

Erin Magee, directora regional adjunta ALC, USAID/BHA

**Enfoques comunes para la programación de la adaptación al clima**

Entrevista de Lauren Ropp, directora asociada de gestión de programas,

Institute for Development Impact (I4DI) para Climate Adaptation Learning Activity

## Miércoles, 8 de mayo

PAUSA | 15 MINS

### SESIONES TEMÁTICAS CONCURRENTES | 75 MINS

Los participantes elegirán uno de los dos temas siguientes:

#### **Servicios de información climática para la alerta temprana, la respuesta y la adaptación dirigidas por la comunidad**

Prácticas prometedoras y principales retos en el desarrollo de servicios de información climática accesibles, precisos y colaborativos.

#### **Agricultura resiliente al clima: refuerzo de la capacidad para la adaptación al cambio climático**

Prácticas prometedoras y principales retos en la promoción de la agricultura resiliente al clima parte de las estrategias multisectoriales de adaptación al clima.

PAUSA | 15 MINS

### SESIÓN PLENARIA | 60 MINS

#### **Enseñanzas de los debates temáticos**

Los participantes compartirán las principales enseñanzas extraídas de las sesiones temáticas anteriores.

#### **Brechas de conocimiento y evidencia**

Los participantes debatirán sobre las brechas de conocimientos y pruebas en ambos temas.

CLAUSURA DIA 1 | 15 MINS

## Jueves, 9 de mayo

### SESIÓN PLENARIA | 15 MINS

Bienvenida y apertura

### SESIONES TEMÁTICAS CONCURRENTES | 75 MINS

Los participantes elegirán uno de los dos temas siguientes:

#### **Adaptación urbana y programación de la reducción de riesgos para la alerta temprana, la respuesta y la adaptación dirigidas por la comunidad**

Prácticas prometedoras y principales retos a la hora de reforzar la colaboración y la capacidad técnica para las actividades urbanas de adaptación al cambio climático y reducción del riesgo de catástrofes.

#### **Gestión de los recursos naturales (NRM): refuerzo de la capacidad para la adaptación al cambio climático**

Prácticas prometedoras y principales retos en el desarrollo de enfoques innovadores y sostenibles de la NRM, incluidas las soluciones basadas en la naturaleza.

## Jueves, 9 de mayo

PAUSA | 15 MINS

### SESIÓN PLENARIA | 15 MINS

#### Enseñanzas de los debates temáticos

Los participantes compartirán las principales enseñanzas extraídas de las sesiones temáticas anteriores.

### SESIÓN TRANSVERSAL CONCURRENTES | 45 MINS

Los participantes elegirán uno de los dos temas siguientes:

#### Equidad, inclusión y género en la adaptación al cambio climático

Prácticas prometedoras y principales retos a la hora de abordar los riesgos climáticos entre los grupos marginados y promover su participación efectiva en las decisiones de adaptación al clima.

#### Adaptaciones climáticas lideradas por la comunidad

Prácticas prometedoras y principales retos en la coordinación con los agentes locales y el refuerzo de la capacidad para dirigir estrategias de adaptación climática a más largo plazo.

PAUSA | 15 MINS

### SESIÓN PLENARIA | 45 MINS

#### Brechas de conocimiento y evidencia: ¿Qué nos queda por aprender?

Los participantes debatirán las áreas en las que se necesitan más pruebas y aprendizaje en la adaptación al clima y la programación de la reducción de riesgos. Esta actividad desempeñará un papel importante en el desarrollo de la agenda de aprendizaje del CALA y ayudará a orientar futuras investigaciones.

CLAUSURA DEL EVENTO | 15 MINS



Este evento es posible gracias al generoso apoyo del pueblo estadounidense a través de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID). Los contenidos son responsabilidad de Climate Adaptation Learning Activity (CALA) y no reflejan necesariamente las opiniones de USAID o del Gobierno de los Estados Unidos.