



CBIT-GSP
CLIMATE TRANSPARENCY



copenhagen
climate centre



CLIMATE AMBITION
& TRANSPARENCY
AMBICIÓN CLIMÁTICA
Y TRANSPARENCIA

Taller virtual sobre monitoreo y reporte de pérdidas y daños en América Latina y el Caribe

18 de abril del 2024 | formato virtual mediante MS TEAMS | horarios en agenda

Antecedentes

En América Latina y el Caribe, el tema de pérdidas y daños es imperativo, ya que los países han experimentado un incremento de los efectos del cambio climático en las últimas décadas. Estos efectos se han traducido en pérdidas económicas y no económicas significativas, y en algunos casos, han incrementado los niveles de riesgo y vulnerabilidad ante las amenazas climáticas. De acuerdo con los últimos escenarios del IPCC, se espera que la magnitud de los efectos esperados sea exacerbada por un aumento de la temperatura global y una mayor variación de la precipitación. Teniendo en cuenta estos factores, abordar las pérdidas y daños de forma sistemática es clave para que los países incrementen sus capacidades de respuesta y tracen rutas de recuperación que contribuyan a un desarrollo resiliente y adaptado al clima.

Debido a las múltiples necesidades de la región y a la falta de arreglos y metodologías estandarizadas para evaluar, cuantificar y proyectar pérdidas y daños, varios países presentan grandes desafíos para abordar esta temática de manera comprensiva y, por lo tanto, cuentan con capacidades limitadas para realizar un seguimiento y reporte de forma efectiva ante mecanismos de coordinación nacional e internacionales. Adicionalmente, a pesar de la alta vulnerabilidad y riesgo de los países a los efectos del cambio climático, las NDC de la región incluyen poca información sobre pérdidas y daños, lo cual dificulta obtener un panorama claro sobre los avances y limitaciones específicas.

El marco de transparencia reforzado (ETF) del Acuerdo de París reconoce la importancia y brinda la oportunidad para que los países informen en lo que respecta a evitar, reducir al mínimo y afrontar las pérdidas y daños relacionados con los efectos del cambio climático. Sin embargo, puesto que muchos de los países proporcionarán por primera vez esta información en los BTR —que deben dar cumplimiento a los requerimientos de las *modalidades, procedimientos y directrices* (MPG)— esto puede presentar dificultades, en especial para aquellos países con capacidades y recursos limitados.

En respuesta a este contexto, CBIT-GSP y PNUMA-LACO llevarán a cabo un taller virtual para abordar las generalidades de las pérdidas y daños, el avance de las negociaciones internacionales, un análisis de los requisitos para la presentación de información y la experiencia de Panamá y Uruguay.

Objetivo

Fomentar las capacidades técnicas e institucionales de los países de la [Red de Transparencia Climática de América Latina y el Caribe Hispanohablante](#) sobre las necesidades, oportunidades y retos en el abordaje de las pérdidas y daños, y la presentación de información oportuna, transparente y de calidad en los BTR. Además, el taller pretende generar un espacio de diálogo y aprendizaje para el intercambio de buenas prácticas y lecciones aprendidas entre los países.

Audiencia y lenguaje

El taller virtual convoca a los **puntos focales CBIT-GSP y a los expertos temáticos relacionados con los efectos del cambio climático y la labor de adaptación** de la [Red de Transparencia Climática](#), así como a otros expertos relacionados con los esfuerzos para evitar, reducir al mínimo y afrontar las pérdidas y daños. Además, el taller virtual incluirá oradores de Transforma, PNUMA-LACO y la experiencia, buenas prácticas y lecciones aprendidas de Panamá y Uruguay respecto a la materia.

El taller virtual se realizará en **español**.

Duración y registro

Se espera que el taller virtual tenga **una duración aproximada de dos horas y media**, incluyendo el suficiente tiempo para el intercambio de opiniones y para preguntas y respuestas.

Para su participación en el taller virtual es necesario que se registre [HACIENDO CLIC ACÁ](#) (si no funciona el vínculo, pruebe copiar y pegar en una ventana en modo incógnito).

La grabación y el material del taller estará disponible en la [Plataforma de Transparencia Climática](#).

Agenda preliminar

Horario*	Sesión
10 min	Introducción al taller y palabras de bienvenida <i>Moderador:</i> Paulo Cornejo (coordinador regional CBIT-GSP, UNEP-CCC)
25 min	Generalidades de pérdidas y daños en el marco del cambio climático y avances en las negociaciones internacionales <i>Presentador:</i> Edgar Fernández (experto en negociaciones de adaptación y pérdidas y daños, Transforma)
15 min	Intercambio de opiniones, preguntas y respuestas
20 min	Presentación de información relacionada con los esfuerzos para evitar, reducir al mínimo y afrontar las pérdidas y daños en los BTR <i>Presentador:</i> Sebastián Rodríguez (Ambición Climática y Transparencia, PNUMA-LACO)
10 min	Intercambio de opiniones, preguntas y respuestas
20 min	Sistema de Monitoreo y Evaluación para el Registro de la Pérdidas y Daños relacionadas al Cambio Climático en Panamá <i>Presentador:</i> Luz Medina (analista de cambio climático, Ministerio de Ambiente)
10 min	Intercambio de opiniones, preguntas y respuestas
20 min	Mecanismo de pérdidas y daños en Uruguay: lecciones aprendidas <i>Presentador:</i> Mario Jiménez (asesor técnico en adaptación al cambio climático, Ministerio de Ambiente)
15 min	Encuesta de satisfacción, intercambio de opiniones, preguntas y respuestas
5 min	Palabras finales y cierre al webinar

* Horarios: 08:00-10:30 horas de Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, México y Nicaragua.
09:00-11:30 horas de Colombia, Ecuador, Panamá y Perú.
10:00-12:30 horas de Bolivia, Chile, Cuba, Paraguay, República Dominicana y Venezuela.
11:00-13:30 horas de Argentina y Uruguay.