



copenhagen climate centre







Taller virtual sobre el reporte de proyecciones de GEI en los informes bienales de transparencia

14 de mayo de 2024 | formato virtual mediante MS TEAMS | horarios en agenda

Antecedentes

Con la puesta en marcha del marco de transparencia reforzado del Acuerdo de París, todos los países están llamados a presentar su **primer informe bienal de transparencia** (BTR), de acuerdo con las *modalidades, procedimientos y directrices* (MPD), a más tardar en diciembre de 2024. Los BTR deberán proporcionar información sobre las medidas adoptadas y los progresos realizados en la mitigación, la adaptación y el apoyo prestado, requerido o recibido. Esta información reunida por medio de los BTR se incorporará al balance mundial, que evaluará el progreso colectivo hacia los objetivos climáticos a largo plazo.

Como parte de estos nuevos procesos de reporte, todos los países deberán presentar proyecciones de gases de efecto invernadero (GEI) en el marco de la información necesaria para hacer un seguimiento de las contribuciones determinadas a nivel nacional (NDC), no obstante, en el caso de los países en desarrollo que necesiten flexibilidad, solo se les alienta a que comuniquen esas proyecciones o que las comuniquen utilizando una metodología o una cobertura menos detallada. Sin embargo, los países tal vez deseen considerar si optan o no por utilizar la flexibilidad, ya que el desarrollo de proyecciones tiene beneficios, incluyendo contar con información sobre el desarrollo de políticas con suficiente anticipación para permitir que las políticas climáticas sean revisadas y posiblemente modificadas. Por otra parte, dado que la presentación de proyecciones no ha sido un requisito para los países en desarrollo, la experiencia colectiva para el establecimiento de arreglos institucionales, así como para la elaboración, evaluación y reporte de las proyecciones es actualmente limitada.

En respuesta a este contexto, CBIT-GSP y UNEP-LACO llevarán a cabo un taller virtual para abordar los nuevos requisitos de las MPD, incluyendo los formularios comunes tabulares (CTF), para la presentación de información sobre las proyecciones de GEI en los BTR.

Objetivo

Fomentar las capacidades técnicas e institucionales de los países de la Red de Transparencia Climática de América Latina y el Caribe Hispanohablante para la elaboración y presentación de información, en formato gráfico y tabular, de las proyecciones de GEI en el primer informe bienal de transparencia, en línea con las MPD y los CTF.

Audiencia y lenguaje

El taller virtual convoca a los puntos focales CBIT-GSP y a los expertos temáticos relacionados con la elaboración y presentación de información sobre proyecciones de GEI de la Red de Transparencia Climática, así como a otros expertos e interesados relacionados con la información





copenhagen climate centre







necesaria para hacer un seguimiento de los progresos alcanzados en la aplicación y el cumplimiento de las NDC y la transparencia climática. El taller virtual incluirá oradores de CBIT-GSP Global, UNEP-LACO y expertos de México, quienes compartirán su experiencia en 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**, incluyendo el suficiente tiempo para el desarrollo de preguntas y respuestas, y el intercambio de opiniones entre expertos.

Para su participación en el taller es necesario que se registre <u>HACIENDO CLIC ACÁ</u> (si no funciona el vínculo, pruebe copiar y pegar en una ventana en modo incógnito de su navegador web).

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 Moderador: Paulo Cornejo (coordinador regional CBIT-GSP, UNEP-CCC)
15 min	Introducción y enfoque básico para las proyecciones de GEI Presentadora: Sandra Bravo (Ambición Climática y Transparencia, UNEP-LACO)
15 min	Intercambio de opiniones, preguntas y respuestas
30 min	Reportando proyecciones de GEI en los BTR Presentador: Fernando Farías (asesor senior, CBIT-GSP Global, UNEP-CCC)
15 min	Intercambio de opiniones, preguntas y respuestas
15 min	Avances en el desarrollo y presentación de proyecciones de GEI en el 1BTR de México Presentador: Fabiola Ramírez (coordinadora general de mitigación, INECC, México)
15 min	Encuesta de satisfacción, intercambio de opiniones, preguntas y respuestas
5 min	Palabras finales y cierre del taller

^{*} Horarios:

08:00-10:00 horas de Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, México y Nicaragua. 09:00-11:00 horas de Colombia, Ecuador, Panamá y Perú.

10:00-12:00 horas de Bolivia, Chile, Cuba, Paraguay, República Dominicana y Venezuela.

11:00-13:00 horas de Argentina y Uruguay.