





Reunión de coordinación de la Red de Transparencia Climática de América Latina y el Caribe Hispanohablante

Miércoles 25 de octubre de 2023















Objetivos de la reunión

- El principal objetivo de esta reunión de coordinación es discutir y confirmar, en conjunto con los países de la Red, las necesidades y prioridades específicas de los países para 2024.
- Adicionalmente, se pretende iniciar la comunidad de práctica sobre CDN y mitigación mediante la definición de objetivos, enfoque, alcance, organización y estructura, y definición de los próximos pasos.

Agenda de la reunión de coordinación

Horarios	Sesión
09:00-09:05	Bienvenida e introducción a la reunión de coordinación
09:05-09:20	Generalidades de CBIT-GSP y la Red de Transparencia Climática de ALCH Paulo Cornejo (UNEP-CCC)
09:20-9:40	Necesidades y prioridades para 2024 Todos los participantes
09:40-10:00	Introducción a la comunidad de práctica sobre CDN y mitigación Paulo Cornejo (UNEP-CCC)
10:00-10:25	Próximas actividades y plan de trabajo Todos los participantes
10:25-10:30	Cierre de la reunión de coordinación







Introducción a CBIT-GSP y la Red de Transparencia Climática de América Latina y el Caribe Hispanohablante

















Paulo CORNEJO

Coordinador Regional CBIT-GSP UNEP Copenhagen Climate Centre paulo.cornejoguajardo@un.org

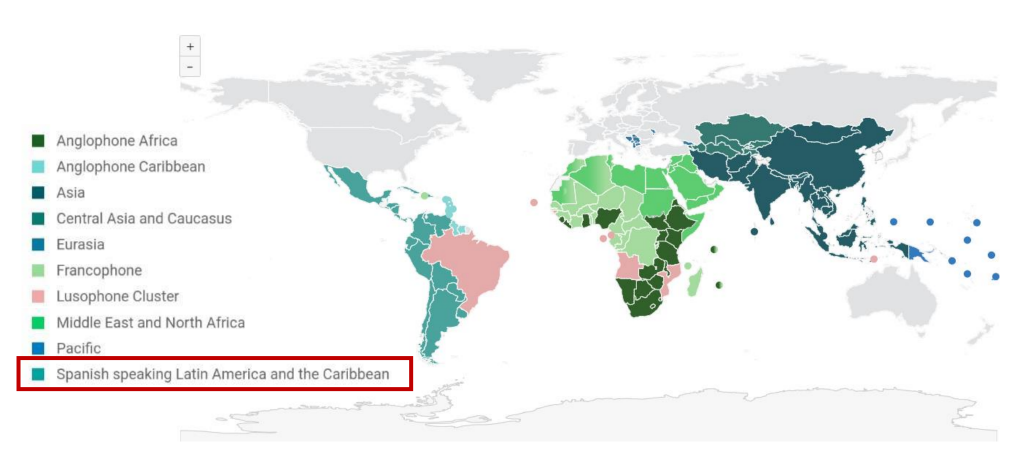
Iniciativa de Fomento de la Capacidad para la Transparencia y Programa de Apoyo Global (CBIT-GSP)

- CBIT-GSP es un proyecto global para el fomento de la capacidad en transparencia. Está financiado por el GEF, implementado por UNEP y ejecutado por UNEP-CCC.
- CBIT-GSP es un proyecto de cinco años de duración (2022 a 2026), y ofrece una multitud de apoyos a los países para permitirles cumplir con los requerimientos de presentación de información ante la CMNUCC y Acuerdo de París.

¿En qué áreas ofrece apoyo CBIT-GSP? Acelerar la presentación de los últimos BUR Apoyar arreglos institucionales sostenibles Apoyar la transición a los BTR Identificar y difundir las mejores prácticas Apoyar las áreas priorizadas por los países Fomentar el intercambio regional sur-sur

Redes regionales de transparencia de CBIT-GSP

• Bajo CBIT-GSP se establecen 10 redes regionales para ofrecer apoyo y fomentar la colaboración sur-sur y el intercambio de conocimientos. Cada red regional tiene su propio coordinador.



Red de Transparencia Climática de ALCH

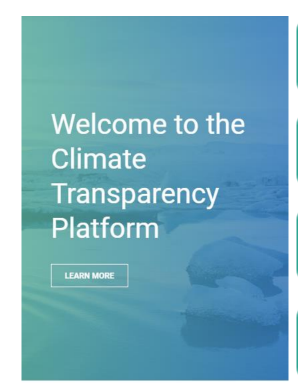
- Con el inicio de CBIT-GSP se continua y fortalece el apoyo a la región mediante la Red de Transparencia Climática para América Latina y el Caribe Hispanohablante.
- La Red de Transparencia Climática tiene por objetivo mejorar las capacidades institucionales y técnicas de los países para dar cumplimiento oportuno a los requisitos del marco de transparencia del artículo 13 del Acuerdo de París mediante el fomento de la capacidad, la promoción de la cooperación sur-sur y servir como ventanilla única de las actividades regionales en materia de transparencia.
- Para su organización, los países participan mediante un punto focal CBIT-GSP y un experto temático para cada una de las áreas temáticas de reporte (inventarios de GEI, seguimiento de la CDN y mitigación, adaptación y sus efectos, y apoyos requeridos y recibidos).
- CBIT-GSP pone a disposición un coordinador regional.

Mecanismos de la Red de Transparencia Climática

- Ventanilla única: servir como punto de encuentro para la coordinación y sinergia de las actividades regionales de transparencia, evitando la duplicidad y sobrecarga para los países y expertos participantes.
- Fomento de la capacidad: apoyo directo e indirecto para mejorar las capacidades institucionales y técnicas a lo largo del tiempo en materia de presentación de información de forma oportunidad, transparente y de calidad en línea con los nuevos requisitos de las MPD del marco de transparencia del Acuerdo de París.
- Cooperación sur-sur: establecimiento de comunidades de práctica para el intercambio de experiencias, buenas prácticas y lecciones aprendidas entre expertos en cada una de las áreas de reporte de las MPD (inventarios de GEI, seguimiento de la CDN y mitigación, adaptación y sus efectos, y apoyos requeridos y recibidos).

Ventanilla única: Plataforma de transparencia climática

• CBIT-GSP ha desarrollado una <u>plataforma de transparencia</u> que ofrece múltiples funciones:







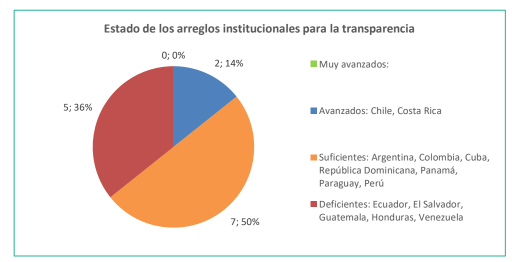


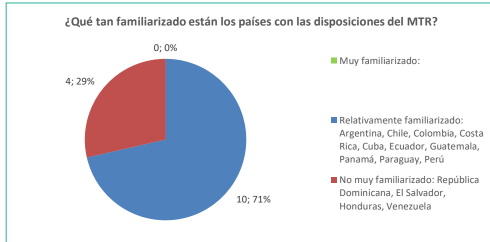


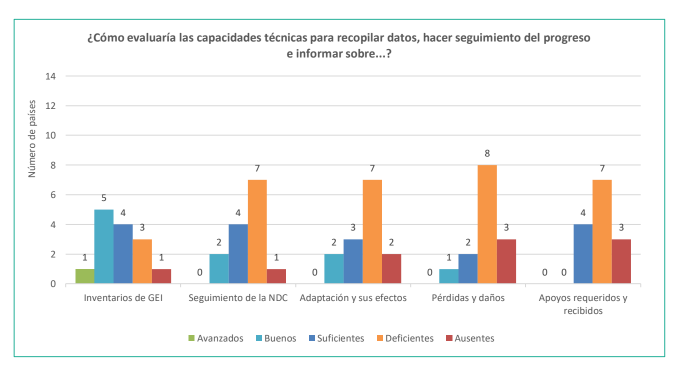
Fomento de la capacidad



Evaluación de necesidades de capacitación







Principales necesidades de fomento de la capacidad para la transparencia

País	Temas transversales	Inventario de GEI	Seguimiento de la CDN y mitigación	Adaptación y sus impactos	Apoyos requeridos y recibidos
Argentina	Análisis de las MPD, CRT and CTF				Acceso permanente a los apoyos financieros Financiamiento para mejorar los informes
Chile	Sistemas sectoriales de MRV			M&E de adaptación	Gestión de la información del apoyo recibido
Colombia	 Arreglos institucionales de transparencia Género Indicadores de mitigación y adaptación 	Sistema Nacional de Inventarios			
Costa Rica	Análisis de las MPD, CRT and CTF			Pérdidas y daños	Transferencia y desarrollo de tecnologías
Cuba			Seguimiento de la CDNProyecciones de GEI y escenarios		
R. Dominicana		Sistema Nacional de Inventarios	• Seguimiento de la CDN	M&E de adaptación	
Ecuador	 Análisis de las MPD, CRT and CTF Generalidades de transparencia Herramientas informáticas para los BTR 				
El Salvador	 Análisis de las MPD, CRT and CTF Arreglos institucionales de transparencia 				
Guatemala	Análisis de las MPD, CRT and CTF				
Honduras	Arreglos institucionales de transparencia	Sistema Nacional de InventariosHuella de carbono.	Seguimiento de la CDNProyecciones de GEI y escenarios	M&E de adaptaciónPérdidas y dañosComunicaciones de adaptación	
Panamá			Seguimiento de la CDN.Proyecciones de GEI y escenarios	Comunicaciones de adaptaciónEfectos, riesgos y vulnerabilidades	
Paraguay	Análisis de las MPD, CRT and CTF			Pérdidas y dañosEfectos, riesgos y vulnerabilidades	
Perú				M&E de adaptación	Financiamiento climático
Venezuela					 Transferencia y desarrollo de tecnologías Financiamiento climático Fomento de la capacidad

Plan de trabajo 2023 y actividades realizadas

Actividad Actividad		2023			
		Q2	Q3	Q4	
Actividades regionales					
Reunión de inicio de la Red de Transparencia Climática de ALCH					
Transición hacia el MTR y el primer BTR					
Arreglos institucionales para la transparencia: buenas prácticas y lecciones aprendidas					
Introducción a la plataforma integrada CBIT-GSP y a los foros para las redes regionales					
Entrenamiento sobre el M&E de las medidas de adaptación e indicadores					
Entrenamiento sobre el MTR, disposiciones de las MPD (<u>inventarios</u> y <u>adaptación</u>)					
Apoyo requerido y recibido: disposiciones de las MPD y buenas prácticas regionales					
Taller de análisis de las tablas para la presentación de información sobre el seguimiento de las CDN					
Reunión Anual de la Red de Transparencia Climática de CBIT-GSP para ALCH					
Taller Anual de la RedINGEI: presentación de información en los NIR (DIN y CRT)					
Introducción a la herramienta de género de CBIT-GSP actualizada					

Actividad Actividad		2023			
		Q2	Q3	Q4	
Actividades nacionales					
Simulación de análisis técnico para el 3IBA de Perú					
Simulación de análisis técnico para el 1IBA de Guatemala					
Cooperación multilateral sobre Sistemas Nacionales de Inventarios - Cuba					
Análisis de disposiciones de MPD para inventarios de GEI - Cuba					
Análisis de disposiciones de MPD para inventarios de GEI - El Salvador					
Apoyo para el desarrollo de una hoja de ruta para el primer IBT de Chile					
Cooperación para robustecer la hoja de ruta de las CDN para el componente de adaptación - México					
Cooperación multilateral entre Panamá, Chile, Colombia, Paraguay y Uruguay sobre INGEI					
Planificación, aplicación y gestión de arreglos institucionales para la transparencia - Colombia					
Apoyo para el desarrollo de una hoja de ruta para el primer IBT de Bolivia					
Entrenamiento práctico para la aplicación de las plantillas para los BTR y DIN - Bolivia					
Entrenamiento práctico para la aplicación de las plantillas para los BTR y DIN - Paraguay					
Fomento de la capacidad sobre las disposiciones de las MPD - Costa Rica					
Apoyo en el abordaje conceptual y metodológico de la incertidumbre en el INGEI - Colombia					
Apoyo para el desarrollo de una hoja de ruta para el primer IBT de El Salvador					
Buenas prácticas para las proyecciones de GEI con base en el inventarios - Argentina					
Apoyo para el desarrollo de una hoja de ruta para el primer IBT de Rep. Dominicana					
Entrenamiento práctico para la aplicación de las plantillas para los BTR y DIN - Rep. Dominicana					
Entrenamiento sobre aseguramiento de la calidad en la elaboración de los INGEI - Rep. Dominicana					
Conceptualización del MEL de la adaptación y su aplicación en la práctica - Uruguay					
Revisión por pares de los inventarios - sin país					

Necesidades y prioridades para 2024

• ¿Cuáles son las principales necesidades y prioridades para 2024?







Introducción a la comunidad de seguimiento de la CDN y mitigación















Paulo CORNEJO

Coordinador Regional CBIT-GSP UNEP Copenhagen Climate Centre paulo.cornejoguajardo@un.org

Cooperación sur-sur: comunidades de práctica



Comunidad de práctica sobre CDN y mitigación

- La idea general es compartir experiencias prácticas con relación al <u>capítulo III. Información</u> necesaria para hacer un seguimiento de los progresos alcanzados en la aplicación y el <u>cumplimiento de las CDN</u> de las MPD.
- Inicialmente, participarán solo los designados oficiales por cada país en el marco de CBIT-GSP, los intercambios se realizarán principalmente mediante el <u>foro de la plataforma de</u> <u>transparencia climática</u>, por lo tanto, se invita a los expertos temáticos a <u>registrarse</u>.
- La comunidad será apoyada técnicamente y facilitada por PATPA y CBIT-GSP.
- El liderazgo y definición de las actividades será potestad de los países, por lo tanto, esta reunión pretende definir objetivos, actividades, ejes de trabajo y reglas particulares, entre otros. Sin embargo, no se espera cerrar o agotar la discusión hoy.
- Esta comunidad se basa en la experiencia exitosa de la RedINGEI.

Propuesta de objetivo principal

- La [comunidad de CDN y mitigación/nombre de fantasía] es [un grupo de trabajo/una comunidad de práctica] de la Red de Transparencia Climática que tiene por objetivo mejorar las capacidades institucionales y técnicas de los países para dar cumplimiento oportuno a los requisitos del marco de transparencia relacionados con las CDN y mitigación mediante la cooperación sur-sur basada en el intercambio de experiencias, lecciones aprendidas y buenas prácticas.
- ¿Qué objetivos secundarios podríamos definir?

Enfoque y alcance

- Enfoque ¿qué hará esta comunidad para diferenciarse de otras comunidades existentes? (p. ej., abordar temas netamente técnicos de las CDN y mitigación, definir su propio plan de trabajo, liderada por los países, etc.). ¿Cuáles serían las palabras claves?
- Alcance ¿abordará solo los 18 países de ALCH? ¿se podrán incluir otras iniciativas, organizaciones o países? ¿podrá participar la academia? ¿qué se espera a futuro (visión)?

Organización y estructura

- Los países participan y son representados por el experto temático designado en el marco de la Red de Transparencia Climática.
- PATPA y CBIT-GSP proveerán el apoyo técnico, logístico y facilitan la coordinación y el desarrollo de las actividades de la comunidad. Cuando sea pertinente, podrán movilizar recursos financieros para la participación de los expertos temáticos designados en las actividades de la comunidad de práctica.
- ¿Se requiere una presidencia que surja de los países? ¿cómo se elegirá? ¿Quién representará a la comunidad de CDN y mitigación en instancias internacionales?

Otros temas para tener en consideración

XXX







Próximas actividades y plan de trabajo





















Palabras finales y cierre de la reunión de coordinación













