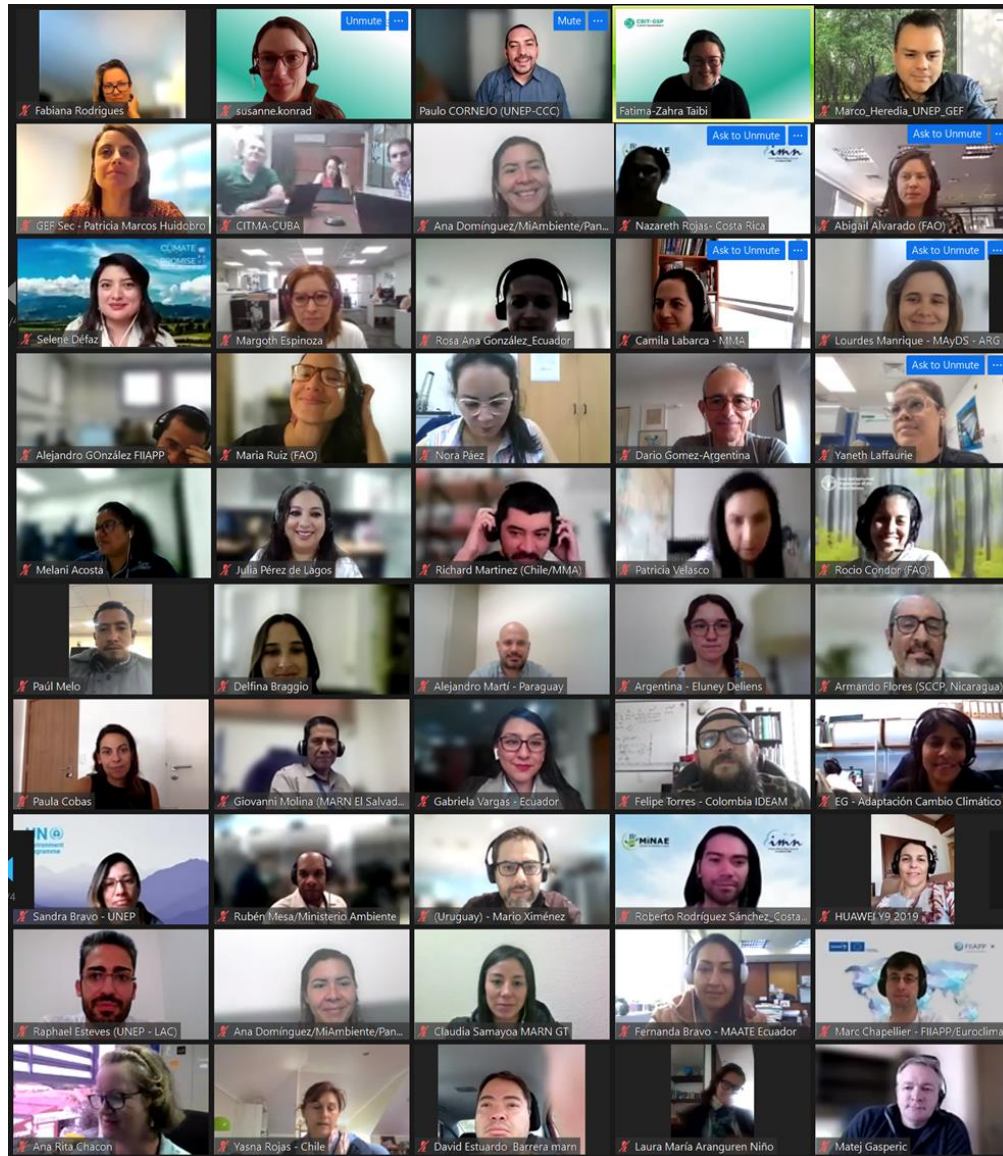


Informe de la Reunión de Inicio de la Red CBIT-GSP de Transparencia Climática para América Latina y el Caribe Hispanohablante



UNEP Copenhagen Climate Centre

Marzo 2023

CONTENIDOS

1. INTRODUCCIÓN	3
Antecedentes generales	3
Objetivo de la reunión de inicio	3
Participantes y miembros de la Red de Transparencia Climática.....	3
2. RESUMEN DE LA REUNIÓN DE INICIO	4
Introducción a la reunión de inicio.....	4
Introducción al proyecto CBIT-GSP	4
Evaluación Inicial de las Capacidades para la Transparencia	6
Propuesta de plan de trabajo 2023.....	9
Palabras finales y cierre de la reunión.....	11
Anexo 1. Nota Conceptual y Agenda de la Reunión de Inicio	12
Anexo 2. Listado de participantes	15

1. INTRODUCCIÓN

Antecedentes generales

En 2015, el Programa de Apoyo Global (GSP) de UNDP/UNEP comenzó a brindar su apoyo a América Latina y el Caribe, principalmente, mediante el apoyo técnico y financiero a la Red Latinoamericana de Inventarios Nacionales de GEI (RedINGEI) con el objetivo de fomentar el intercambio entre los expertos y mejorar la calidad de la información sobre el cambio climático que los países deben presentar ante la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC).

En 2022, con el inicio del proyecto Iniciativa de Fomento de la Capacidad para la Transparencia y Programa de Apoyo Global (CBIT-GSP), financiado por el GEF, implementado por UNEP y ejecutado por UNEP-CCC, se fortalece el apoyo a la región mediante el establecimiento de la **Red de Transparencia Climática para América Latina y el Caribe Hispanohablante**. El objetivo de la Red es continuar la cooperación sur-sur para la presentación de información transparente y oportuna sobre inventarios de GEI, seguimiento de las CDN y mitigación, adaptación y sus efectos, y apoyos requeridos y recibidos, así como el establecimiento de arreglos institucionales para la transparencia.

Como primer paso, en diciembre de 2022, se llevó a cabo una **evaluación inicial de las capacidades para la transparencia** con el objetivo de identificar las brechas, necesidades y prioridades de los países. Esta evaluación inicial es la base para el desarrollo de un plan de trabajo 2023 para la Red de Transparencia Climática, y de esta forma, fortalecer la capacidad de los países para la presentación de la información climática en las principales áreas temáticas identificadas.

Este informe se basa en los resultados de la **Reunión de Inicio de la Red CBIT-GSP de Transparencia Climática para América Latina y el Caribe Hispanohablante** llevada a cabo, de forma remota, el 9 de marzo de 2023. La nota conceptual y agenda de reunión de inicio se incluye en el **Anexo 1**.

Objetivo de la reunión de inicio

El principal objetivo de la reunión fue **presentar el proyecto CBIT-GSP** a los miembros de la Red de Transparencia Climática para América Latina y el Caribe Hispanohablante y **dar el puntapié inicial** a las actividades de la Red mediante un plan de trabajo 2023. Además, se esperaba que los participantes discutieran sobre los principales hallazgos de la evaluación inicial de las capacidades para la transparencia y aprobaran en conjunto las actividades propuestas para 2023. Ambos objetivos fueron cumplidos.

Participantes y miembros de la Red de Transparencia Climática

En total, más de 70 participantes asistieron a la reunión de inicio, incluyendo representantes de 16 países de América Latina y el Caribe Hispanohablante (Argentina, Bolivia, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, República Dominicana, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, México, Panamá, Paraguay, Perú y Uruguay). Además, la reunión contó con la participación de representantes de organismos internacionales relacionados con los esfuerzos para aumentar la transparencia climática en la región, como FAO, FIIAPP, EUROCLIMA+, GEF, GHGMI, CMNUCC, UNDP, UNEP y UNEP-CCC. El **Anexo 2** incluye la lista de participantes.

2. RESUMEN DE LA REUNIÓN DE INICIO

A continuación, se presenta un resumen de los principales temas abordados durante la reunión de inicio. La reunión fue liderada por el Equipo CBIT-GSP Global, quienes llevaron a cabo las presentaciones y facilitaron el intercambio entre los expertos¹.

Introducción a la reunión de inicio

Paulo Cornejo, coordinador regional CBIT-GSP, dio la bienvenida a los participantes y presentó los **principales objetivos y la agenda de la reunión de inicio**. Se remarca que esta reunión es el puntapié inicial para el establecimiento de la Red de Transparencia Climática para América Latina y el Caribe Hispanohablante, y que, en el marco de esta Red, CBIT-GSP facilitará primordialmente el intercambio entre los expertos de la región con el fin de establecer una comunidad de práctica.

Fatima-Zahra Taibi, coordinadora global de CBIT-GSP, dio la bienvenida a los participantes en nombre de UNEP-CCC. Se remarca que CBIT-GSP es un proyecto a nivel mundial para apoyar a los países en el desarrollo y presentación de sus reportes relacionados con la transparencia climática. Además, CBIT-GSP está fomentando el establecimiento de 10 redes regionales para el intercambio de conocimientos, buenas prácticas y lecciones aprendidas entre los expertos regionales.

Posteriormente, Patricia Marcos Huidobro, representante del GEF, saludó a los participantes y comentó sobre el rol del GEF con relación a la transparencia climática, la cual es la espina dorsal del Acuerdo de París. En este sentido, el GEF está totalmente comprometido a apoyar a los países para que realicen su transición hacia el marco de transparencia reforzado (MTR). En julio de 2022 comenzó el octavo ciclo del GEF que aumenta en un 30 % los recursos financieros para que los países desarrollen sus comunicaciones nacionales y sus primeros informes bienales de transparencia. Del mismo modo, se ha aumentado en un 30 % el financiamiento para CBIT, por lo tanto, se hace un llamado a que todos los países que no han solicitado esos recursos lo hagan a la brevedad. Finalmente, se hace mención de que el GEF ha aumentado la eficiencia para el acceso a los recursos, en este sentido, los países pueden solicitar recursos para combinar reportes, por ejemplo, en una sola solicitud los países pueden acceder a los recursos para el desarrollo del primer y segundo informe bienal de transparencia y para una comunicación.

Introducción al proyecto CBIT-GSP

La [primera presentación](#) de la reunión de inicio estuvo a cargo de Fatima-Zahra Taibi, coordinadora global de CBIT-GSP, quien abordó las generalidades del proyecto, los objetivos, alcance y las modalidades de apoyo. Se remarca que el proyecto CBIT-GSP es una continuación e integración de dos proyectos previos: la plataforma CBIT y el Programa de Apoyo Mundial (GSP). El proyecto CBIT-GSP se desarrollará en cinco años (2022 a 2026) y es financiado por el GEF, implementado por UNEP y ejecutado por UNEP-CCC.

¹ Puede acceder al material en el enlace siguiente: <https://www.cbitplatform.org/events/inception-meeting-cbit-gsp-climate-transparency-network-spanish-speaking-latin-america-and>

Los objetivos de CBIT-GSP es apoyar a los países en su transición a los informes bienales de transparencia (IBT), brindar asistencia para la presentación de sus comunicaciones nacionales y su último informe bienal de actualización (IBA), proporcionar un espacio único para apoyar la transparencia y, finalmente, la inclusión de las temáticas de género en los informes de transparencia.

Para lograr sus objetivos, CBIT-GSP lleva a cabo múltiples modalidades de apoyo, incluyendo el **establecimiento de 10 redes regionales de transparencia** para el fomento de la colaboración sur-sur y el intercambio de conocimientos entre los países. Estas redes regionales son un elemento crucial para CBIT-GSP y es por esta razón que se pone a disposición de cada red regional un coordinador para involucrar a los países, cultivar los lazos de las redes e impulsar el trabajo.

En cuanto su alcance, el proyecto CBIT-GSP tiene básicamente cuatro componentes principales en el marco de la **Plataforma Integrada CBIT-GSP**:

- Proveer un espacio único (mesa de ayuda) donde los países puedan expresar sus necesidades de apoyo y los socios puedan ofrecer su apoyo disponible.
- Proveer información actualizada sobre proyectos, informes y capacidades de transparencia de los países y recursos de conocimiento sobre transparencia.
- Proveer información actualizada sobre eventos, seminarios web, convocatoria para consultores relacionados con la transparencia climática.
- Proveer una plataforma para el intercambio entre pares sobre temas de transparencia climática impulsada por las mismas redes de transparencia del proyecto

Se espera que la Plataforma Integrada de CBIT-GSP se lance oficialmente en el 58° periodo de sesiones de los órganos subsidiarios de la CMNUCC que se realizará en Bonn en junio de 2023.

Otro tema de especial relevancia para CBIT-GSP es la **transversalización de género**. Para ello se está actualizando la **herramienta de género de CBIT-GSP**, la cual será lanzada a fines de año. Esta herramienta irá acompañada de un proceso de entrenamiento con el objetivo de proveer asistencia a los países para integrar los planes de acción de género en el marco de transparencia reforzado (MTR). Los participantes manifiestan su especial interés en esta materia.

Finalmente, se menciona las **principales áreas de apoyo** que el proyecto puede proporcionar (acelerar la presentación de los últimos IBA, apoyar la transición hacia los IBT, apoyar el establecimiento de arreglos institucionales sostenibles, identificar y sensibilizar las mejores prácticas regionales, fomentar el intercambio sur-sur y regional, apoyar las áreas priorizadas por los países, etc.) y los **medios para brindar dichos apoyos** (redes regionales de transparencia, evaluación de las necesidades de capacidades, apoyo directo a las áreas priorizadas, talleres regionales y globales, entrenamientos en el país, revisión de la calidad de los reportes de transparencia, entre otros).

Como parte de la **sesión de preguntas y respuesta e intercambio de opiniones**, el coordinador regional de CBIT-GSP remarca que sin bien la Red de Transparencia Climática y CBIT-GSP ha establecido un plan de trabajo con actividades determinadas, los países tienen la plena potestad de plantear y solicitar otras temáticas relacionadas con transparencia y otros medios para concretar estos apoyos. Para ello, los países deberán contactar al coordinador regional CBIT-GSP y completar la nota conceptual para el requerimiento de apoyo.

Evaluación Inicial de las Capacidades para la Transparencia

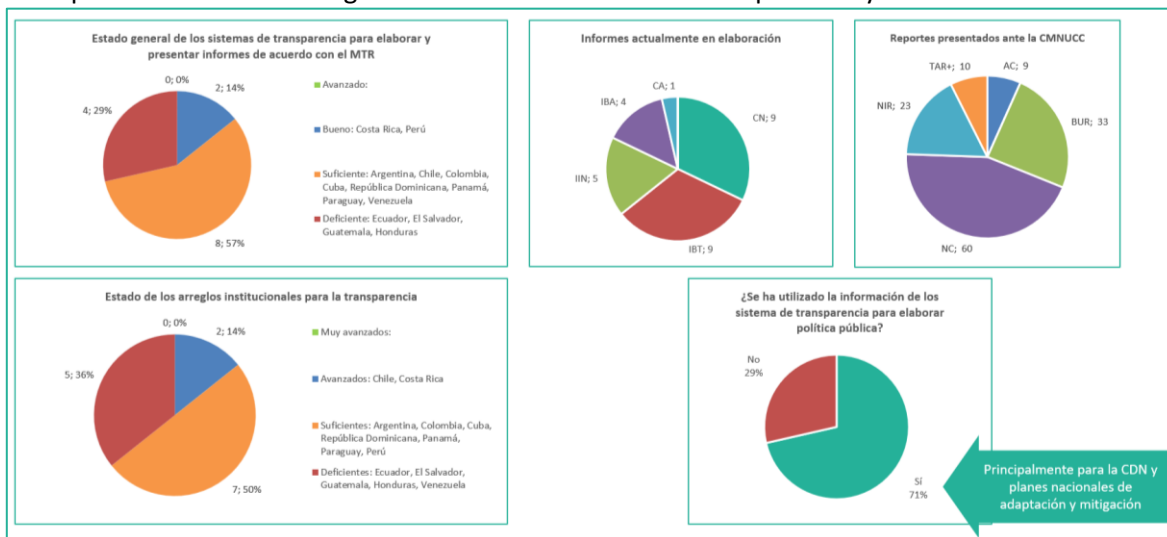
La [segunda presentación](#) de la reunión de inicio estuvo a cargo de Paulo Cornejo, coordinador regional CBIT-GSP, y abordó los principales resultados y hallazgos de la **evaluación inicial de capacidad para la transparencia**².

Como introducción a los resultados, se señala que con el inicio de CBIT-GSP se fortalece el apoyo a la región mediante la Red de Transparencia Climática para América Latina y el Caribe Hispanohablante. En este sentido, un primer paso fue realizar una evaluación inicial de las capacidades para la transparencia con el objetivo de **identificar las brechas, necesidades y prioridades de los países**. La evaluación se realizó mediante una encuesta en línea que fue respondida por 14 de los 18 países esperados (Argentina, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, Panamá, Paraguay, Perú, República Dominicana y Venezuela). Esta evaluación inicial es la base para el desarrollo de un plan de trabajo 2023 para la Red de Transparencia Climática.

Respecto a los principales resultados de la evaluación, en lo concerniente a las **generalidades del sistema de transparencia y el estado de los informes** (Figura 1), en específico, con respecto al estado general de los sistemas de transparencia para elaborar y presentar informes de acuerdo con el MTR, ocho de los 14 países indican que el estado de sus sistemas es *suficiente*, cuatro países indican que es *deficiente*, solo dos países indican que son *buenos*, mientras que ningún país indicó que son *avanzados*. Los resultados también indica que actualmente los países están principalmente desarrollando sus comunicaciones nacionales y su primer IBT. Otra conclusión relevante es que la mayoría de los países utilizan la información de sus sistemas de transparencia para elaborar políticas públicas, principalmente para el desarrollo de sus contribuciones determinadas a nivel nacional (CDN) y sus planes nacionales de adaptación y mitigación.

Figura 1.

Principales resultados de las generalidades del sistema de transparencia y el estado de los informes



² El documento está disponible en: https://www.cbitplatform.org/sites/default/files/events/docs/2023-03/Report%20Capacity%20Needs%20Assessment%20LAC_2.pdf

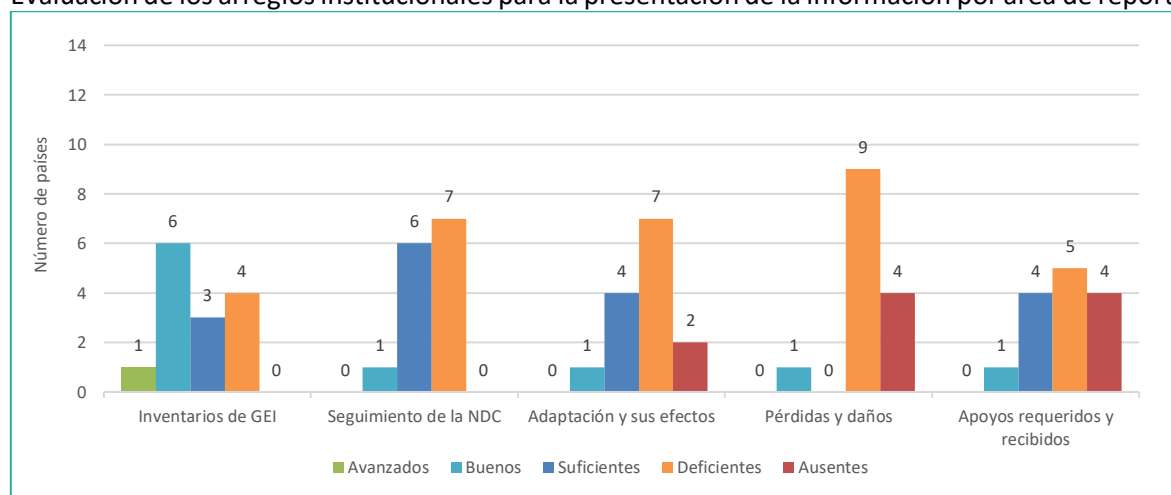
Respecto a los **apoyos recibidos, buenas prácticas y lecciones aprendidas en materia de transparencia**, prácticamente todos los países están recibiendo algún tipo de apoyo, principalmente desde las actividades habilitantes del GEF. Destaca el intercambio de expertos y la cooperación sur-sur como las actividades más efectivas. Por otra parte, se observa un potencial emparejamiento entre las temáticas en donde los países pueden proporcionar apoyo y las temáticas que los países desearían recibir apoyo. En este sentido, destaca el tema de arreglos institucionales para la transparencia, M&E de la adaptación y sistemas nacionales de inventarios.

Respecto a la **aplicación del MTR y elaboración de los IBT**, 10 de los 14 países señalan estar *relativamente familiarizados* con las disposiciones para el MTR, el resto indica estar *no muy familiarizados*. Dentro de los principales desafíos en esta materia se encuentra contar con recursos humanos sostenibles, contar con arreglos institucionales apropiados y establecer o adaptar los sistemas de información. Del mismo modo, los países indican que el fomento de capacidades, agilizar los procesos para el acceso de recursos financieros y el intercambio de buenas prácticas son las posibles mejores soluciones para enfrentar estos desafíos. Por otra parte, la mayoría de los países indicaron haber solicitado el financiamiento del GEF y haber desarrollado una hoja de ruta para la elaboración del primer IBT dentro de los pasos ya tomados para la elaboración del IBT.

Respecto a la **evaluación de las capacidades relacionadas con las áreas de presentación de información del MTR**. La Figura 2 presenta la evaluación de los países a sus arreglos institucionales para la presentación de información. Destaca que la mayoría de los países evalúan como *deficientes* sus arreglos institucionales para todas las áreas de reporte, exceptuando para inventarios de GEI, en donde mayoritariamente se evalúan como *buenos*. Es preocupante que algunos países indican no contar con arreglos institucionales en las áreas de adaptación, pérdidas y daños, y apoyos.

Figura 2.

Evaluación de los arreglos institucionales para la presentación de la información por área de reporte

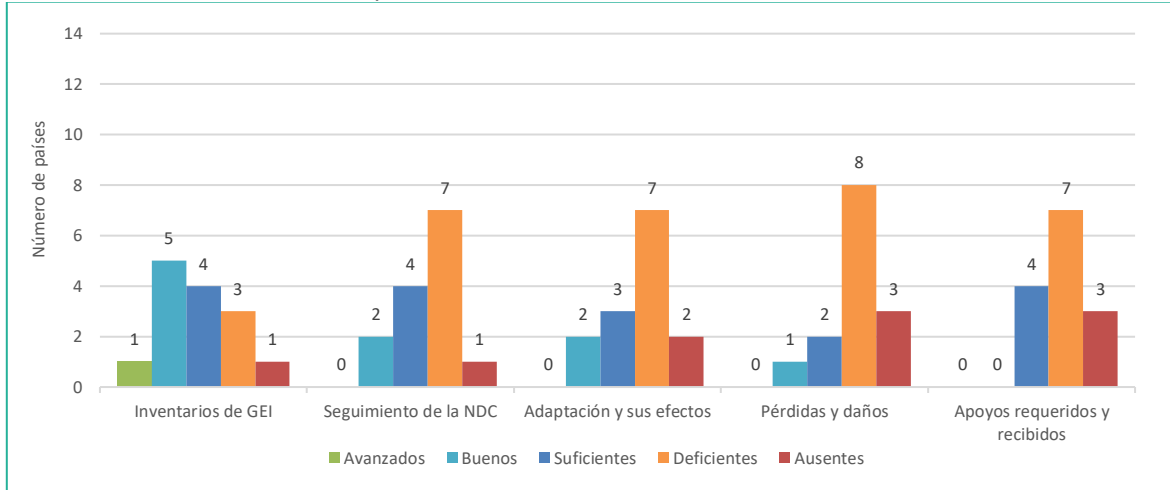


Por otra parte, la Figura 3 presenta la evaluación de las capacidades técnicas de los países para recopilar datos, hacer seguimiento del proceso e informar sobre las áreas de reporte. En este sentido, la tendencia es muy similar respecto a la figura anterior, enfocando la evaluación como *deficiente* para todas las áreas de reporte, con excepción de inventarios de GEI en donde nuevamente se evalúa mayoritariamente como *buenas*. Una posible explicación de esto es que

desde 2013 los países vienen trabajando en conjunto en el marco de la RedINGEI, la cual es una iniciativa de cooperación sur-sur para el fomento de capacidades técnicas e institucionales en materia de inventarios nacionales de GEI, por lo tanto, el trabajo en esta materia vendría consolidándose con bastante anticipación en comparación con las otras áreas. Finalmente, es preocupante que en todas las áreas hay países que indican que sus capacidades técnicas son ausentes.

Figura 3.

Evaluación de las capacidades técnicas para recopilar datos, hacer seguimiento del progreso e informar sobre cada área de reporte



Respecto a la **transversalización de género**, la mayoría de los países han emprendido el desarrollo de las capacidades para la incorporación de la perspectiva de género en sus sistemas de transparencia, del mismo modo, la mayoría de los países están apoyando los enfoques inclusivos en el análisis de los efectos del cambio climático y los beneficios de las medidas climáticas.

Finalmente, en cuanto a las **necesidades de apoyo y capacitación para la transparencia más urgentes** para los países, los principales temas requeridos son:

- a) **fomento de capacidades para la aplicación de las modalidades, procedimientos y directrices, incluyendo las tablas comunes para la presentación de información;**
- b) **seguimiento de las CDN; y**
- c) **M&E de adaptación.**

Otros temas destacados en menor medida son las proyecciones de GEI, evaluación de pérdidas y daños y los arreglos institucionales para la transparencia.

Como parte de la **sesión de preguntas y respuesta e intercambio de opiniones**, los principales temas abordados fueron:

- Los países felicitan el trabajo realizado en torno a la evaluación inicial de capacidades para la transparencia y destacan la importancia de poder comunicar los resultados y documentos con el objetivo de que los países conozcan la realidad de sus pares en la región. Así mismo,

se alienta a CBIT-GSP a compartir este documento con otras iniciativas de transparencia con el fin de mancomunar los esfuerzos y evitar la duplicidad de actividades.

- Se aclara que la encuesta fue enviada a los puntos focales CBIT-GSP designados por cada país de la Red de Transparencia Climática. Los países definieron quién contestaría la reunión. En este sentido, existe la posibilidad de que las respuestas tengan cierto sesgo relacionada con la experticia de quien contesta la encuesta.
- En línea con lo anterior, la evaluación de capacidades para la transparencia se actualizará periódicamente con el objetivo de reflejar de mejor manera la dinámica propia de las prioridades regionales. Por lo tanto, se invita a los países a contestar las encuestas de forma oportuna.
- Una de las ambiciones de la Red de Transparencia Climática es poder establecer y fomentar un espacio centralizado para canalizar las necesidades de apoyo y las ofertas de apoyo existentes en la región. En este sentido, se invita a todos los países e iniciativas regionales (por ejemplo, EUROCLIMA+, PLACA-FAO, PATPA-GIZ, AC&T de UNEP, etc.) a compartir sus necesidades prioritarias y contribuir en establecimiento de esta comunidad de práctica. Para esto, será clave la puesta en marcha de la Plataforma Integrada de CBIT-GSP.
- La coordinación regional entre países e iniciativas es clave, siempre se requerirá de apoyo por parte de los países, por lo tanto, cada iniciativa podrá cubrir temas específicos dentro del marco de sus propias experticias.

Propuesta de plan de trabajo 2023

La [tercera presentación](#) de la reunión de inicio estuvo a cargo de Paulo Cornejo, coordinador regional CBIT-GSP, y abordó la propuesta de plan de trabajo 2023 para la Red de Transparencia Climática.

La presentación comenzó con una **introducción general a la Red de Transparencia Climática para América Latina y el Caribe Hispanohablante**, la cual es una de las diez redes regionales de CBIT-GSP. La Red de Transparencia Climática tiene por objetivo **continuar y fomentar la cooperación sur-sur** para la presentación de información transparente y oportuna en cuatro áreas temáticas (inventarios de GEI, seguimiento de las CDN y mitigación, adaptación y sus efectos, y apoyos requeridos y recibidos), así como el establecimiento de arreglos institucionales para la transparencia. Para su organización, los países participan mediante un punto focal CBIT-GSP y un experto temático para cada una de las áreas temáticas. Por su parte, CBIT-GSP pone a disposición un coordinador regional que también podrá apoyar la coordinación técnica de la RedINGEI. La Red tendrá como fin potenciar el intercambio entre los expertos de la región y servir como punto de encuentro para la coordinación y sinergia de las actividades de transparencia, evitando la duplicidad y sobrecarga para los países participantes.

Con respecto a la **propuesta de plan de trabajo 2023**, se menciona que el plan fue desarrollado basado en las necesidades y prioridades identificadas en la evaluación inicial de las capacidades para la transparencia, reuniones con algunos países y con algunas iniciativas de transparencia, junto con la revisión de materiales disponibles. El plan es un documento vivo que puede adaptarse a las

necesidades y prioridades que emerjan de la Red Regional de Transparencia o que potencien las sinergias con otras redes o con otras iniciativas de transparencia. Todas las actividades son tentativas y abarcarán dos grandes grupos, aquellas con un enfoque regional (Tabla 1) y aquellas con un enfoque país específico (Tabla 2). Estas últimas dependerán de los recursos disponibles.

Tabla 1.
Actividades regionales del plan de trabajo 2023

Actividad	Enfoque y Nivel	Semestres 2023			
		S1	S2	S3	S4
Proceso de financiamiento del GEF: buenas prácticas y lecciones aprendidas	Webinario todos los países				
Arreglos institucionales para la transparencia: buenas prácticas y lecciones aprendidas	Webinario todos los países				
Buenas prácticas y lecciones aprendidas para la gestión de los proyectos CBIT	Webinario todos los países				
Introducción a la plataforma integrada CBIT-GSP y a los foros para las redes	Webinario todos los países				
Seguimiento de las CDN: concepto general, arreglos institucionales, herramientas de seguimiento y buenas prácticas	Taller en línea todos los países				
Apoyo requerido y recibido: disposiciones de las MPD y buenas prácticas regionales	Webinario todos los países				
M&E de la adaptación: conceptos generales, arreglos institucionales, herramientas de M&E y buenas práctica	Taller en línea todos los países				
Reunión anual de la Red y entrenamiento sobre las Orientaciones para la puesta en práctica de las MPD	Taller presencial todos los países				
Reunión anual de la RedINGEI: presentación de la información en los NIR, DIN and CRT	Taller presencial todos los países				
Introducción a la herramienta de género de CBIT-GSP actualizada	Webinario todos los países				

Tabla 2.
Actividades país específicas del plan de trabajo 2023

Actividad	Enfoque y Nivel	Semestres 2023			
		S1	S2	S3	S4
Simulación de análisis técnico para los BUR/NC	A distancia Perú				
Simulación de análisis técnico para los BUR/NC	A distancia Guatemala				
Apoyo para el desarrollo del plan de trabajo para la elaboración del primer BTR	En el país Chile				
Planificación, aplicación y gestión de arreglos institucionales para la transparencia	Apoyo en línea Colombia y todos los países que lo requieran				
Cooperación multilateral sobre Sistemas Nacionales de Inventarios	Misión en el país y reuniones en línea Cuba, Chile and Panama				
Entrenamiento práctico sobre las plantillas de los BTR y NID	En el país Paraguay				
Revisión por pares de los inventarios	En el país o a distancia por confirmar				

Los países que requieran de apoyo para la transparencia pueden comunicarse directamente con el coordinador regional de CBIT-GSP (paulo.cornejoguajardo@un.org). Todos los países que requieran apoyos deberán completar una nota conceptual de requerimiento de apoyo. Del mismo modo, CBIT-GSP apoyará a los países para que reporten el apoyo proporcionado en sus informes de transparencia.

Como parte de la **sesión de preguntas y respuesta e intercambio de opiniones**, los principales temas abordados fueron:

- **La Red de Transparencia Climática es un proceso en desarrollo**, esto quiere decir que su estructura orgánica, como el alcance de esta, podrá modificarse o mejorarse en respuesta a las necesidades, requerimientos y participación de los países. Esta propuesta de Red no es para decirle a los países lo que tienen que hacer, lo que se busca es que los mismos países se empoderen de ella y definan los mecanismos y actividades prioritarias. CBIT-GSP apoyará la iniciativa en la medida que los recursos lo permitan.
- Una de las principales propuestas dentro de la Red de Transparencia Climática es **establecer comunidades de práctica para cada área de reporte**, salvo para inventarios nacionales de

GEI, en donde se reconoce el trabajo de la RedINGEI. Por lo tanto, se fomentará el establecimiento de una comunidad de práctica específica para el seguimiento de la CDN, una para la adaptación y sus efectos y una para los apoyos requeridos y recibidos.

- Una forma de potenciar el trabajo entre actividades de diferentes iniciativas será que, en el caso de tener actividades con temáticas similares, **se coordinarán los enfoques desde donde se abordarán los temas**. De esta forma, un mismo tema podrá ser abordado desde dos enfoques diferentes, por ejemplo, si el tema principal de la actividad es el seguimiento de la CDN, por un lado, se podrá abordar el diseño e implementación general de las medidas, y por otro lado, se podrá abordar el reporte transparente de las medidas que forman parte de la CDN del país.
- Las invitaciones para participar de las actividades en el marco de la Red de Transparencia Climática se realizarán a los **puntos focales CBIT-GSP y expertos temáticos** designados por los países. En las actividades en línea, los países tendrán plena potestad de extender la invitación a quienes estimen conveniente. En el caso de las actividades presenciales, las invitaciones se realizarán al punto focal CBIT-GSP del país y se le sugerirá la participación adicional de alguno de los expertos temáticos según el tema que será abordado en la actividad. Dadas las limitaciones financieras siempre existentes, CBIT-GSP buscará la colaboración con otros socios para que la mayor cantidad de expertos posibles puedan participar de las actividades presenciales. De la misma forma, la mayoría de los países tienen proyectos habilitantes con los cuales pueden financiar la participación adicional de sus expertos en las actividades presenciales.
- Será muy deseable que CBIT-GSP y los países pueda compartir los resultados de cada actividad realizada con el objetivo de sociabilizar los conocimientos adquiridos y de esa forma tender a la replicación de las actividades en aquellos países que consideren que los resultados de las actividades de apoyo también les puedan ser beneficiosos.

Palabras finales y cierre de la reunión

Para concluir, Fatima-Zahra Taibi, coordinadora global de CBIT-GSP, agradece la participación de los expertos regionales y de los representantes de las organizaciones internacionales.

Se agradece también la activa participación de los expertos en el intercambio de opiniones, lo que demuestra su interés en el proyecto CBIT-GSP y en la Red de Transparencia Climática.

Tanto las presentaciones, como el informe de la evaluación inicial de capacidades y la nota conceptual para el requerimiento de apoyo serán compartidos con los participantes. Posteriormente, se realizarán reuniones bilaterales con los países interesados para confirmar los apoyos que se desarrollarán durante el año.

Se agradece nuevamente la participación de todos los expertos y se espera continuar trabajando en conjunto durante el presente año.

Anexo 1. Nota Conceptual y Agenda de la Reunión de Inicio

Reunión de Inicio

Red CBIT-GSP de Transparencia Climática para América Latina y el Caribe Hispanohablante

Jueves 9 de marzo de 2023 | formato virtual | horarios en agenda

Antecedentes

En 2015, el Programa de Apoyo Global (GSP) de UNDP/UNEP comenzó a brindar su apoyo a América Latina y el Caribe, principalmente, mediante el apoyo técnico y financiero a la Red Latinoamericana de Inventarios Nacionales de GEI (RedINGEI) con el objetivo de fomentar el intercambio entre los expertos y mejorar la calidad de la información sobre el cambio climático que los países deben presentar ante la CMNUCC.

En 2022, con el inicio del proyecto Iniciativa de Fomento de la Capacidad para la Transparencia y Programa de Apoyo Global (CBIT-GSP), financiado por el GEF, implementado por UNEP y ejecutado por UNEP-CCC, se fortalece el apoyo a la región mediante el establecimiento de la **Red de Transparencia Climática para América Latina y el Caribe Hispanohablante**. El objetivo de la Red es continuar la cooperación sur-sur para la presentación de información transparente y oportuna sobre inventarios de GEI, seguimiento de las CDN y mitigación, adaptación y sus efectos, y apoyos requeridos y recibidos, así como el establecimiento de arreglos institucionales para la transparencia.

Como primer paso, en diciembre de 2022, se llevó a cabo una **evaluación inicial de las capacidades para la transparencia** con el objetivo de identificar las brechas, necesidades y prioridades de los países. Esta evaluación inicial es la base para el desarrollo de un plan de trabajo 2023 para la Red de Transparencia Climática, y de esta forma, fortalecer la capacidad de los países para la presentación de la información climática en las principales áreas temáticas identificadas.

Objetivo

El principal objetivo de la reunión es **presentar el proyecto CBIT-GSP** a los miembros de la Red de Transparencia Climática para América Latina y el Caribe Hispanohablante y **dar el puntapié inicial a las actividades de la Red** mediante un plan de trabajo que incluye actividades para 2023.

Además, se espera que los participantes **discutan sobre los principales hallazgos** de la evaluación inicial de las capacidades para la transparencia y **aprueben en conjunto las actividades propuestas para 2023** con el fin de apoyar el fomento de capacidades técnicas de los países de la Red en materia de transparencia climática y presentación de la información en la región.

Audiencia y lenguaje

La reunión de inicio convoca a los puntos focales CBIT-GSP y a los expertos temáticos de los países de la Red de Transparencia Climática para las diferentes áreas temáticas relacionadas con transparencia (inventarios de GEI, el seguimiento de la CDN y mitigación, la adaptación y sus efectos, y los apoyos requeridos y recibidos), así como a otros expertos relacionados con las instituciones nacionales encargadas de la coordinación de los reportes, el establecimiento y mantención de los sistemas nacionales de MRV y sistemas de transparencia. Además, la reunión contará con la participación de representantes de organismos internacionales relacionados con los esfuerzos para aumentar la transparencia climática en la región, como la CMNUCC, UNEP, PATPA, PNUD, ICAT, GHGMI, EUROCLIMA+ y FAO.

La reunión de inicio se realizará en español con traducción simultánea para inglés/español.

Duración y registro

Se espera que la reunión tenga una duración de dos horas, incluyendo el suficiente tiempo para la discusión, el intercambio de opiniones y para preguntas y respuestas

Para su participación, por favor complete a más tardar el **martes 7 de marzo de 2023** el siguiente formulario de registro: <https://forms.gle/APUPc4oJcSQeDi476>

Agenda de la Reunión de Inicio

Horario*	Sesión
15 minutos	<p>Inicio de la reunión y palabras de bienvenida</p> <p><i>Moderador:</i> Paulo Cornejo (coordinador de la red regional CBIT-GSP)</p> <p><i>Presentadores:</i> John Christensen (director UNEP-CCC) Miriam Hinostroza (enlace UNEP-CCC) Patricia Marcos Huidobro (GEF)</p>
15 minutos	<p>Introducción al proyecto CBIT-GSP: principales objetivos y expectativas</p> <p><i>Presentadora:</i> Fatima-Zahra Taibi (coordinador global del proyecto CBIT-GSP)</p>
10 minutos	Intercambio de opiniones, preguntas y respuestas
15 minutos	<p>Evaluación Inicial de las Capacidades para la Transparencia: principales hallazgos y perspectivas para la red regional</p> <p><i>Presentador:</i> Paulo Cornejo (coordinador de la red regional CBIT-GSP)</p>
15 minutos	Intercambio de opiniones, preguntas y respuestas
20 minutos	<p>Propuesta de plan de trabajo 2023: establecimiento de prioridades y planificación de actividades</p> <p><i>Presentador:</i> Paulo Cornejo (coordinador de la red regional CBIT-GSP)</p>
15 minutos	Intercambio de opiniones, preguntas y respuestas
15 minutos	Palabras finales y cierre de la reunión

* Horarios: 8:00-10:00 de Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, México y Nicaragua
 9:00-11:00 de Colombia, Cuba, Ecuador, Panamá y Perú
 10:00-12:00 de Bolivia y República Dominicana
 11:00-13:00 de Argentina, Chile, Paraguay, Uruguay y Venezuela

Anexo 2. Listado de participantes

<i>País u organización</i>	<i>Nombre</i>
Argentina	Delfina Braggio
Argentina	Eluney Deliens
Argentina	Julieta Battistuzzi
Argentina	María Lourdes Manrique
Argentina	Patricia Degracia
Bolivia	Carlos Fernández
CBIT-GSP	Jaypalsinh Chauhan
CBIT-GSP	Martina Duncan
CBIT-GSP	Paulo Cornejo
CGE	Darío Gómez
CGE	Yasna Rojas
Chile	Camila Labarca
Chile	Richard Martínez
CMNUCC-RCC LAC	Fabiana Rodrigues
Colombia	Carlos Torres
Colombia	Constantino Hernández
Colombia	Ivón Casallas
Colombia	Laura Aranguren
Colombia	María Cecilia Cardona
Colombia	María Patricia Cuervo
Costa Rica	Ana Rita Chacón
Costa Rica	Nazareth Rojas
Costa Rica	Roberto Rodríguez
Cuba	Javier Bolufé
Ecuador	Daisy Cárdenas
Ecuador	Fernanda Bravo
Ecuador	Gabriela Vargas
Ecuador	Paúl Melo
Ecuador	Rosa Ana González
Ecuador	Selene Défaz
El Salvador	Claudia Ramírez
El Salvador	Donald Cruz
El Salvador	Giovanni Molina
El Salvador	Julia María Pérez
El Salvador	Margarita García
FAO	Abigail Alvarado
FAO	Maricarmen Ruiz
FAO	Rocío Córdor
FIIAPP Euroclima	Marc Chapellier
FIIAPP Euroclima	Alejandro González

<i>País u organización</i>	<i>Nombre</i>
GEF	Patricia Marcos Huidobro
GHGMI	Matej Gasperic
Guatemala	Claudia Samayoa
Guatemala	David Barrera
Honduras	Irene Ortega
México	Aram Rodríguez
México	Luís Rojas
Nicaragua	Armando Flores
Panamá	Ana Domínguez
Panamá	Javier Martínez
Panamá	Juan Lucero
Panamá	Melani Acosta
Panamá	Yaneth Laffaurie
Paraguay	Alejandro Martí
Paraguay	Nora Páez
Paraguay	Stephanie Petta
Perú	Berioska Quispe
Perú	Margoth Espinoza
República Dominicana	Kenia Feliz
República Dominicana	Luz Alcántara
República Dominicana	Rubén Mesa
UNDP	Eloina Felix
UNDP	Patricia Velasco
UNEP	Emilia Anselmo
UNEP	Marco Heredia
UNEP	María Jimena Jurado
UNEP	Paula Cobas
UNEP	Raphael Esteves
UNEP	William Holness
UNEP	Sandra Bravo
UNEP-CCC	Fatima-Zahra Taibi
UNEP-CCC	Susanne Konrad
Uruguay	Daniel Quiñones
Uruguay	Mario Jiménez