

## NOTA CONCEPTUAL Y AGENDA PRELIMINAR

# Entrenamiento sobre la interconexión entre la NDC 3.0, los BTR y la mejora progresiva bajo el ETF

Coorganizado por la Iniciativa para el Fortalecimiento de Capacidades para la Transparencia - Programa de Apoyo Global (CBIT-GSP), la Alianza para la Transparencia en el Acuerdo de París (PATPA) y el Ministerio del Ambiente del Perú

Fecha: 8-10 de abril de 2025 | Hora: 9:00-17:00 horas | Lugar: **Hotel Costa del Sol**, Lima, Perú

## 1. Antecedentes

El año 2024 fue fundamental para la implementación del marco de transparencia reforzado (ETF) del Acuerdo de París, ya que todos los países debían presentar su primer informe bienal de transparencia (BTR) antes del 31 de diciembre y, posteriormente, cada dos años, de conformidad con las *modalidades, procedimientos y directrices* (MPG). A la fecha, 14 países de la [Red de Transparencia Climática para América Latina y el Caribe hispanohablante](#) han presentado su 1BTR, lo que evidencia avances significativos en la entrega de información oportuna, transparente y de calidad ante la CMNUCC.

No obstante, en 2025 persisten brechas y desafíos que requieren cooperación regional, intercambio de conocimientos y apoyo mutuo, especialmente en lo referente al **ciclo de actualización de la NDC 3.0** y al inicio de los **exámenes técnicos por expertos** (TER). Estos procesos son fundamentales para identificar áreas de mejora que fortalezcan la calidad de la información y la transparencia a lo largo del tiempo. Para ello, es estratégico que los países adopten un enfoque holístico, identificando vínculos y oportunidades entre estos procesos y fomentando la colaboración entre los equipos nacionales. Los resultados del TER servirán de base para perfeccionar y actualizar la NDC, armonizando ambas actividades y optimizando el trabajo futuro. Además, sus conclusiones contribuirán a definir planes de mejora en áreas transversales y en el seguimiento de las NDC, elevando la calidad de la información a ser presentada en el 2BTR.

En respuesta a este contexto, CBIT-GSP, PATPA y el Ministerio del Ambiente del Perú invitan a la [Red de Transparencia Climática](#) a participar en un nuevo entrenamiento regional destinado a mejorar las capacidades de los equipos técnicos nacionales para abordar el trabajo conjunto en materia de actualización de la NDC 3.0 y la identificación de mejoras a implementar para el 2BTR. El entrenamiento se llevará a cabo de manera presencial en Lima, Perú.

## 2. Objetivo

El objetivo principal del entrenamiento es brindar apoyo a los profesionales y expertos de los países de la [Red de Transparencia Climática](#) en la planificación y preparación de su trabajo para los años 2025 y 2026 mediante el análisis e identificación de los vínculos y oportunidades entre la

actualización de la NDC 3.0, su reporte en los BTR y las áreas que contribuyen a mejorar la presentación de información y la transparencia a lo largo del tiempo.

Los objetivos específicos del entrenamiento son:

- Profundizar en los detalles de los exámenes técnico por expertos y sus resultados;
- Analizar los elementos técnicos para la actualización de la NDC 3.0;
- Utilizar los resultados del 1BTR como insumo para la actualización de la NDC 3.0;
- Identificar áreas de mejoras, definir un plan y una hoja de ruta para el 2BTR;
- Intercambiar experiencias y lecciones aprendidas entre los expertos participantes; y
- Detectar desafíos y oportunidades de colaboración para fortalecer la cooperación sur-sur.

### 3. Audiencia y lenguaje

El entrenamiento está dirigido al personal técnico que coordina la actualización de la NDC 3.0 o la planificación y elaboración de los BTR en los países que son parte de la Red de Transparencia Climática para América Latina y el Caribe hispanohablante. Esto incluye al personal gubernamental y al personal de otras instituciones que son parte de los arreglos institucionales domésticos para la planificación, elaboración y presentación de informes sobre el cambio climático ante la CMNUCC y el Acuerdo de París.

Todas las actividades del entrenamiento se realizarán en **español**.

### 4. Enfoque

El entrenamiento incluye **cuatro etapas consecutivas**:

- **Etapa I:** [webinario introductorio](#) que prepara y brinda instrucciones a los participantes.
- **Etapa II:** recopilación de datos de cada país en plantillas proporcionadas por los organizadores. Los datos serán utilizados para los ejercicios a realizarse durante el taller presencial.
- **Etapa III:** [taller presencial](#) en el que, a través de ejercicios prácticos, paneles y presentaciones, se adquirirá conocimientos para una aplicación exitosa de los objetivos del entrenamiento.
- **Etapa IV:** seguimiento para retroalimentar a los participantes sobre los ejercicios y resultados realizados durante el taller presencial.



#### Etapa I: [Webinario introductorio](#)

**Fecha: jueves 27 de marzo de 2025 | formato virtual mediante MS TEAMS | horarios en agenda**

El [webinario introductorio](#) es la etapa inicial del entrenamiento y tiene por objetivo proporcionar instrucciones a los participantes y resumir algunos de los contenidos más relevantes que se incluirán con mayor detalle en el taller presencial (Etapa III).

El webinario introductorio convoca **exclusivamente a los participantes registrados para el taller presencial** que se llevará a cabo del 8 al 10 de abril de 2025 en Lima, Perú. Se espera que el webinario introductorio tenga **una duración aproximada de dos horas**, incluyendo el suficiente tiempo para el intercambio de opiniones y para preguntas y respuestas.

**SOLO CON INVITACIÓN**

### Agenda preliminar del webinario introductorio

Tiempo	Sesión
5 minutos	<b>Apertura y bienvenida</b> <i>Tim Bantel (PATPA) / Paulo Cornejo (CBIT-GSP)</i>
10 minutos	<b>Descripción de las etapas del entrenamiento: objetivos, contenido y formato</b> <i>Paulo Cornejo (UNEP-CCC)</i>
15 minutos	<b>Examen técnico por expertos y oportunidades para la mejora progresiva</b> <i>Stefania D Annibali (UNFCCC)</i>
10 minutos	Intercambio de opiniones, preguntas y respuestas
15 minutos	<b>Oportunidades para vincular el trabajo en los BTR con la NDC 3.0</b> <i>Fernando Farías (UNEP-CCC)</i>
10 minutos	Intercambio de opiniones, preguntas y respuestas
15 minutos	<b>Establecimiento de un plan de mejora y hoja de ruta para el desarrollo del 2BTR</b> <i>Paulo Cornejo (CBIT-GSP)</i>
10 minutos	Intercambio de opiniones, preguntas y respuestas
15 minutos	<b>Instrucciones para las etapas siguientes: datos necesarios para las etapas II y III. Presentación de las plantillas a ser completadas durante el taller presencial</b> <i>Fernando Farías (UNEP-CCC)</i>
10 minutos	Intercambio de opiniones, preguntas y respuestas
5 minutos	<b>Encuesta de satisfacción, palabras finales y cierre</b>

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

### Etapa II: Recopilación de datos

En esta etapa se ponen a disposición de los participantes las plantillas para la recopilación de datos.

El objetivo es obtener una comprensión integral de los diferentes insumos existentes para la actualización de la NDC y la gestión de las mejoras para el 2BTR. Esta información deberá ser proporcionada por los participantes antes del taller presencial (Etapa III).

Los organizadores estarán disponibles para responder las posibles consultas que surjan.

Fecha límite de entrega: **4 de abril de 2025**

### Etapa III: Taller presencial

**Fecha: 8-10 de abril de 2025 | Hora: 9:00-17:00 horas | Lugar: Hotel Costa del Sol, Lima, Perú**

El taller presencial de tres días se estructura en diversas sesiones interactivas y ejercicios prácticos.

El Día 1 se revisarán experiencias previas (1BTR y TER), se desarrollarán ejercicios de análisis y diálogos para identificar áreas de mejora en la actualización de la NDC 3.0. El Día 2 se realizarán ejercicios para mejorar la claridad, afinar indicadores, aplicar métodos de rendición de cuentas y analizar proyecciones de GEI, integrando los resultados del 1BTR en la elaboración de la NDC 3.0. Finalmente, el Día 3 se realizará un diálogo entre países para optimizar el reporte de información, identificación de mejoras para el 2BTR y la reunión para explorar oportunidades de cooperación.

Esta agenda busca combinar presentaciones, ejercicios prácticos y espacios de diálogo para facilitar la actualización de la NDC, aprovechando las experiencias obtenidas en la preparación del 1BTR, y fomentar la colaboración y el intercambio de experiencias entre países.

### Agenda preliminar del taller presencial

#### Día 1 - 8 de abril de 2025

Tiempo	Sesión
08:30 - 09:00	Llegada e inscripción de los participantes y pago del DSA
09:00 - 09:25	<b>Apertura y palabras de bienvenida de las autoridades y organizadores</b>
09:25 - 09:35	<b>Propósito y objetivos para los próximos tres días de trabajo</b>
09:35 - 10:00	Foto grupal y bingo de bienvenida
10:00 - 10:30	<b>Resumen de los 1BTR presentados y principales lecciones aprendidas</b>
10:30 - 10:50	Intercambio de opiniones, preguntas y respuestas
10:50 - 11:10	Pausa y refrigerio
11:10 - 11:30	<b>Generalidades del proceso de examen técnico por experto</b>
11:30 - 11:45	Intercambio de opiniones, preguntas y respuestas
11:45 - 12:45	<b>Ejercicio: Análisis de contenidos e identificación de áreas susceptibles de mejora</b>
12:45 - 14:00	Almuerzo
14:00 - 14:40	<b>Ejercicio: Base técnica para la actualización de la NDC</b>
14:40 - 14:55	Intercambio de opiniones, preguntas y respuestas
14:55 - 15:15	<b>Resultados del balance global relevantes para las NDC 3.0</b>
15:15 - 15:30	Intercambio de opiniones, preguntas y respuestas
15:30 - 15:45	Pausa y refrigerio
15:45 - 16:30	<b>Diálogo entre países: enseñanzas del 1BTR aplicables en la actualización de las NDC 3.0</b>
16:30 - 17:00	Resumen y lecciones aprendidas, encuesta de satisfacción y cierre del día

### Día 2 - 9 de abril de 2025

<i>Tiempo</i>	<i>Sesión</i>
08:45 - 09:00	Llegada de los participantes
09:00 - 09:15	Resumen de las lecciones del día anterior y presentación de la agenda del día
09:15 - 09:55	<b>Ejercicio: Información destinada a facilitar la claridad, la transparencia y la comprensión de la NDC</b>
09:55 - 10:50	<b>Ejercicio: Afinando indicadores de seguimiento de las metas de los NDC (CTF Tablas 1, 2 y 4)</b>
10:50 - 11:10	Pausa y refrigerio
11:10 - 12:45	<b>Ejercicio: métodos de rendición de cuentas (CTF Tabla 3) y acciones de mitigación (CTF Tabla 5)</b>
12:45 - 14:00	Almuerzo
14:00 - 15:30	<b>Ejercicio: proyecciones de GEI (CTF Tablas 7-11)</b>
15:30 - 15:45	Pausa y refrigerio
15:45 - 16:05	<b>Utilizando los resultados del 1BTR para preparar la NDC 3.0: ITMO y artículo 6</b>
16:05 - 16:25	<b>Utilizando los resultados del 1BTR para preparar la NDC 3.0: Adaptación en el NDC 3.0</b>
16:25 - 16:45	Intercambio de opiniones, preguntas y respuestas
16:45 - 17:00	Resumen y lecciones aprendidas, encuesta de satisfacción y cierre del día

### Día 3 - 10 de abril de 2025

<i>Tiempo</i>	<i>Sesión</i>
08:45 - 09:00	Llegada de los participantes
09:00 - 09:15	Resumen de las lecciones del día anterior y presentación de la agenda del día
09:15 - 10:50	<b>Diálogo entre países: Facilitación de la mejora de la presentación de información y la transparencia a lo largo del tiempo</b>
10:50 - 11:10	Pausa y refrigerio
11:10 - 12:45	<b>Ejercicio: Identificación de esferas susceptibles de mejora para gestionar un plan y una hoja de ruta para el 2BTR</b>
12:45 - 14:00	Almuerzo
14:00 - 15:30	<b>Reunión de la comunidad de NDC de CBIT-GSP: oportunidades de cooperación regional para el reporte del seguimiento de la NDC en el 2BTR</b>
15:30 - 15:45	Pausa y refrigerio
15:45 - 16:15	<b>Principales aprendizajes, lecciones aprendidas, próximos pasos y evaluación del taller</b>
16:15 - 16:30	Palabras de cierre

### Etapa IV: Seguimiento posterior al taller presencial

Los ejercicios y resultados producidos por los participantes durante los ejercicios del taller presencial (Etapa III) serán revisados por los expertos y devueltos a los países con comentarios para que el material pueda ser útil en futuras actividades de presentación de información.

Esta etapa también será una oportunidad para que los países recopilen datos adicionales y refinen sus resultados iniciales.