



Alianza para la Transparencia
en el Acuerdo de París
Grupo Regional de América Latina y el Caribe



CBIT-GSP
CLIMATE TRANSPARENCY

Taller de fortalecimiento de las capacidades nacionales para el desarrollo del Primer Informe Bienal de Transparencia de República Dominicana

Carlos Essus

Coordinador para América Latina y el Caribe
Alianza para la Transparencia en el Acuerdo de París (PATPA)
carlos.essus@giz.de



on the basis of a decision
by the German Bundestag



copenhagen
climate centre



Alianza para la Transparencia
en el Acuerdo de París
Grupo Regional de América Latina y el Caribe



CBIT-GSP
CLIMATE TRANSPARENCY

Transición hacia el Marco de Transparencia Reforzado (MTR) del Acuerdo de París

Carlos Essus

Coordinador para América Latina y el Caribe
Alianza para la Transparencia en el Acuerdo de París (PATPA)
carlos.essus@giz.de

Transparencia y su relación con la acción climática

¿Por qué Transparencia?

No es un fin en sí mismo, sino un medio para alcanzar un objetivo

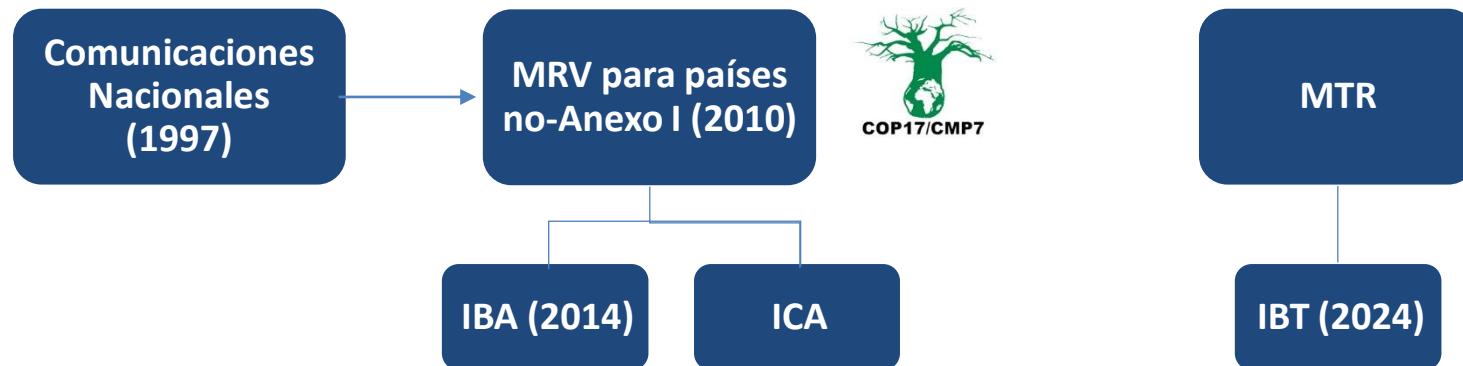
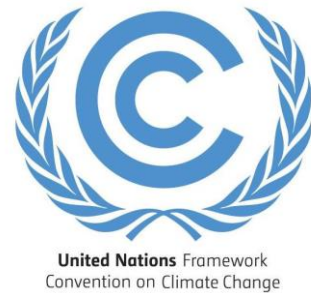
Se refiere a actividades que permiten un seguimiento del progreso de la implementación para así mejorar el entendimiento acerca de qué acciones funcionan mejor y por qué

Incluye

- Recopilación de datos y su evaluación (“**Medición/monitoreo**”)
- **Reporte** de los resultados
- QA/QC en todos los pasos y resultados (“**Verificación**”)
- Evaluación y aprendizaje



Contexto histórico de los reportes nacionales



COP21 – El Acuerdo de París

- Un acuerdo histórico que incluye a todos los países
- Objetivo claro: mantener el aumento de la temperatura global por debajo de los 2° C y de ser posible en 1,5° C

Para alcanzar ese objetivo:

- Todos los países tienen metas de reducción de emisiones (NDC)
- Mecanismo de ambición: países deben actualizar sus NDC cada 5 años, las que deben ser siempre una progresión con respecto a la anterior. Asimismo deben proveer metas de largo plazo.
- No contempla sanciones por incumplimiento
- Art. 13 establece un [Marco de Transparencia Reforzado \(MTR\)](#)



Transparencia en el Acuerdo de París – Artículo 13

- Objetivo: fomentar la confianza mutua y promover la aplicación efectiva de la acción y el apoyo climáticos
- **Reglas comunes a todas las partes**, pero otorga flexibilidad a aquellos países en vías de desarrollo que lo necesiten teniendo en cuenta sus capacidades
- **Tomará como base** y reforzará **los arreglos para la transparencia previstos en la Convención**, incluyendo las CN, los IBA y el proceso ICA
- La información comunicada por cada Parte se someterá a un examen técnico por expertos y a un examen facilitador y multilateral de los progresos realizados



Reglamento del Acuerdo de París: Modalidades, Procedimientos y Directrices (MPD) para Transparencia

- Las directrices para la presentación de INGEI se han adecuado a los requisitos ahora existentes para los países desarrollados
- Parte central de IBT: INGEI e información sobre el progreso en la implementación de las NDC
- La información sobre adaptación y apoyos es voluntaria y flexible
- Las CN siguen vigentes (cada 4 años)
- Existe flexibilidad (y apoyo) en el reporte para los países en vías de desarrollo

Decision 18/CMA.1

Modalities, procedures and guidelines for the transparency framework for action and support referred to in Article 13 of the Paris Agreement

The Conference of the Parties serving as the meeting of the Parties to the Paris Agreement,

Recalling the Paris Agreement, adopted under the Convention, in particular Article 2, paragraph 2, and Article 13, including paragraphs 1, 14 and 15,

Also recalling decision 1/CP.21,

Recognizing that the Capacity-building Initiative for Transparency, established pursuant to decision 1/CP.21, paragraph 84, will continue to support developing country Parties, upon request, to build their institutional and technical capacity, both pre- and post-2020,

Also recognizing that flexibility for those developing country Parties that need it in the light of their capacities is reflected in the modalities, procedures and guidelines for the transparency of action and support,

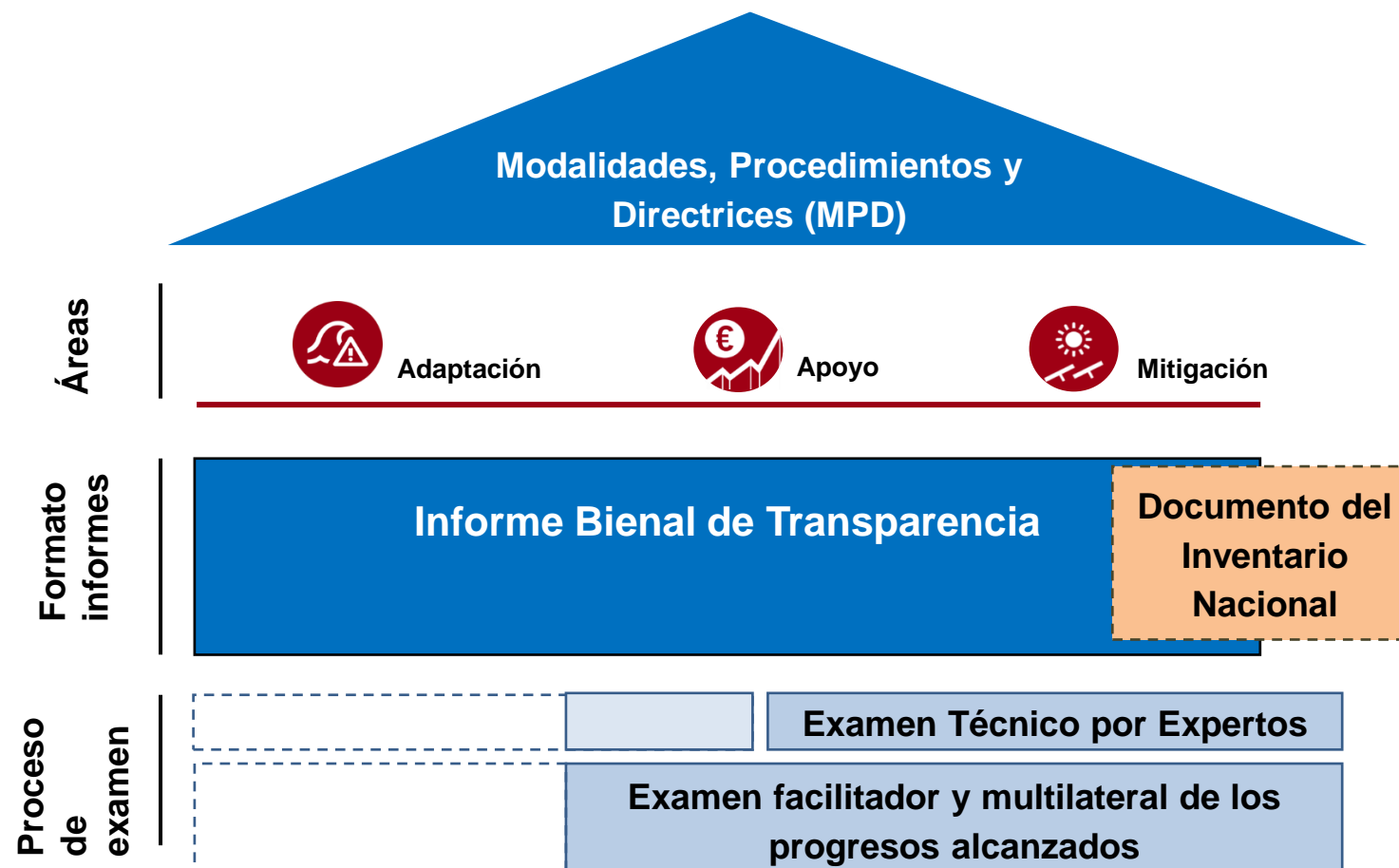
1. *Adopts*, pursuant to Article 13, paragraph 13, of the Paris Agreement, the modalities, procedures and guidelines for the transparency framework for action and support (hereinafter referred to as the modalities, procedures and guidelines) contained in the annex;

2. *Requests* the Subsidiary Body for Scientific and Technological Advice to undertake the first review and update, as appropriate, of the modalities, procedures and guidelines later than 2028 on the basis of experience in reporting, technical expert review and multilateral consideration of progress, and *decides* that subsequent reviews and updates be undertaken as and when the Conference of the Parties serving as the meeting of the Parties to the Paris Agreement determines them to be appropriate;

3. *Decides* that Parties shall submit their first biennial transparency report as an inventory report, if submitted as a stand-alone report, in accordance with the modalities, procedures and guidelines, at the latest by 31 December 2024;



Elementos del Marco de Transparencia Reforzado



Elementos del Informe Bienal de Transparencia

IBT

Inventarios nacionales de GEI



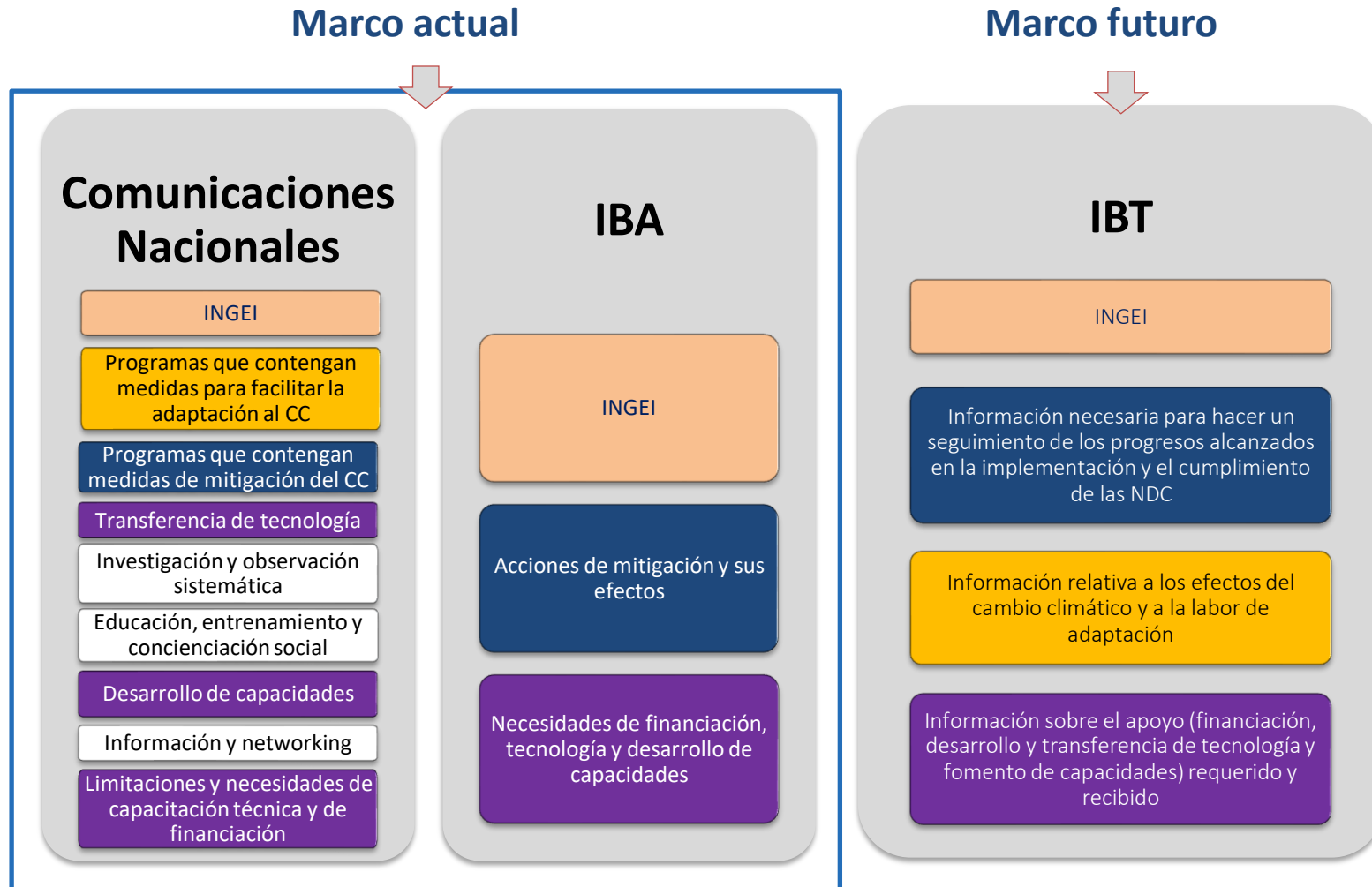
Información necesaria para hacer un seguimiento de los progresos alcanzados en la implementación y el cumplimiento de las NDC



Información relativa a los efectos del cambio climático y a la labor de adaptación

Información sobre el apoyo (financiación, desarrollo y transferencia de tecnología y fomento de capacidades) requerido y recibido

Transición al MTR



Diferencias fundamentales entre IBA y IBT

	IBA	IBT
INGEI	Resumen INGEI	INGEI completo (como parte del IBT o separado)
Arreglos Institucionales	Descripción de arreglos institucionales	<i>Obligación</i> de reportar proceso de preparación del inventario, archivo de información y QA/QC y los procesos de aprobación del inventario
Guías IPCC	Uso de las guías 1996 IPCC	Uso de las guías 2006 IPCC (y actualizaciones subsecuentes acordadas por la COP/CMA)
Categorías Principales	<i>Invitación</i> a realizar análisis de categorías principales	<i>Obligación</i> de identificar categorías principales y de migrar a „tiers“ superiores para aquellas categorías
Series Temporales	Desde el último año reportado en la última CN previa al primer BUR	Desde 1990 (o al menos desde el año base de la NDC y todos los años desde 2020 en adelante)
Evaluación de incertidumbre	<i>Invitación</i> a aplicar las guías IPCC para evaluar incertidumbre y a incluir niveles de incertidumbre	<i>Obligatoria</i>
Gases	<i>Obligación</i> de reportar 3 gases (CO ₂ , N ₂ O y CH ₄). <i>Invitación</i> a proveer información sobre HFCs, PFCs y SF ₆	<i>Obligación</i> de reportar 7 gases (CO ₂ , N ₂ O, CH ₄ , HFCs, PFCs, SF ₆ y NF ₃ – <i>al menos aquellos incluidos en la NDC o reportados previamente</i>

Diferencias fundamentales entre IBA y IBT

	IBA	IBT
Información necesaria para dar seguimiento al progreso en la acción climática	<ol style="list-style-type: none">1. Información acerca de medidas de mitigación y sus efectos, incluyendo metodologías y presunciones asociadas2. Información de arreglos domésticos de MRV	<p>Información necesaria para dar seguimiento al progreso en la implementación y cumplimiento de la NDC</p> <ul style="list-style-type: none">• Circunstancias nacionales y arreglos institucionales relevantes• Descripción de la NDC• Información necesaria para dar seguimiento al progreso (ej. indicadores apropiados a su NDC: punto de referencia vs información más reciente; metodología y/o enfoque de contabilidad)• Políticas y medidas de mitigación• Resumen de emisiones y absorciones de GEI (si INGEI se presenta como documento aparte)• <i>Proyecciones de emisiones y absorciones de GEI</i>• Cualquier otra información relevante

Flexibilidades en la aplicación de las MPD para países en desarrollo

Las normas son comunes a todas las partes, pero hay flexibilidad (y apoyo) en el informe para los países en desarrollo

- Reportar **menos elementos o con menos detalle** (p.ej., menos gases; sin proyecciones; series temporales más cortas; etc.)
- **El uso de la flexibilidad debe justificarse** (dónde, por qué) e indicar un calendario de mejora
- **Apoyo** disponible a través de diversas iniciativas bi- y multilaterales (PATPA, CBIT-GSP, FAO, ...)



Flexibilidades en la aplicación de las MPD para países en desarrollo: algunos ejemplos

- **Análisis de las categorías principales:** Opción de identificar menos categorías y, voluntariamente, metodologías menos complejas para estimar las emisiones de GEI
- **Incertidumbre en la evaluación:** Opción de omitir la comunicación de información cuantitativa sobre incertidumbre si los datos no están disponibles
- **Exhaustividad:** Opción de omitir la estimación de más fuentes no significativas
- **Gases:** Flexibilidad de reportar al menos 3 gases (CO₂, CH₄ y N₂O) así como cualquiera de los cuatro gases adicionales (HFCs, PFCs, SF₆ and NF₃) incluidos en las NDC en lugar de los 7 gases
- **Series temporales:** Opción de comunicar series temporales más cortas
- **Proyecciones:** Invitación a enviarlas (no obligatorio)



Implicaciones del MTR para los países en desarrollo

- **Nuevos elementos y directrices:**
 - Tablas de informes comunes y plantillas de formato tabular común
 - Requisitos más estrictos para el INGEI
 - Seguimiento del progreso NDC
- El establecimiento de sistemas de MRV sostenibles se convierte en un elemento crucial
- Es necesario mejorar las capacidades técnicas para el INGEI (Análisis de Categorías Clave, uso de Tiers más elevados, control y garantía de la calidad, etc.)
- Claridad de las NDC! Si las metas no son fáciles de entender, será muy complicado dar seguimiento a la medición del progreso en su implementación
- Prepárense para revisiones técnicas más serias
- Aunque no es obligatorio, las proyecciones de GEI se convertirán en un elemento importante para dar seguimiento a las NDC



Mirando hacia adelante: cómo prepararse para el MTR y los IBT

- Nuevos elementos y directrices para la presentación de **informes nacionales frente a la CMNUCC** a partir de **2024** → **queda poco tiempo**
- Los países en desarrollo tienen la oportunidad de aprender a través de la implementación del marco MRV existente
- Los países deberían aprovechar esta oportunidad para aprender haciendo, crear sus propias capacidades e institucionalizar los procesos de presentación de informes
- Momento oportuno para preparar:
 - i. **Balance de la situación actual** del país
 - ii. **Determinar las mejoras necesarias**
 - iii. **Elaborar una hoja de ruta** sobre cómo se abordará el trabajo entre hoy y el 31 de diciembre de 2024



Alianza para la Transparencia
en el Acuerdo de París
Grupo Regional de América Latina y el Caribe



CBIT-GSP
CLIMATE TRANSPARENCY

Muchas gracias por su atención

Carlos Essus

Coordinador para América Latina y el Caribe
Alianza para la Transparencia en el Acuerdo de París (PATPA)
carlos.essus@giz.de



on the basis of a decision
by the German Bundestag



copenhagen
climate centre