



## Apoyo al proceso de preparación del IBA: Desarrollo de capacidades y facilitación del aprendizaje mutuo para la mejora de informes sobre cambio climático

BMU - IKI: Proyecto *Information Matters* – fase III (2018-2019)

### Concepto del proyecto

En el contexto del Proyecto “*Information Matters*”, Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, por encargo del Ministerio Federal de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza y Seguridad Nuclear (BMU) de Alemania, está prestando apoyo técnico a diferentes países contraparte para fortalecer las capacidades de reporte frente a la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC). El proyecto está principalmente enfocado en la elaboración de los Informes Bienales de Actualización (IBA [BUR, por sus siglas en inglés]) así como en el desarrollo y la implementación de sistemas sostenibles de medición, reporte y verificación (MRV). Durante la primera y segunda fases del proyecto (2013-2018) siete países contraparte recibieron apoyo: Chile, Colombia, República Dominicana, Georgia, Ghana, Filipinas, y Vietnam. En su tercera fase (2018-2019) el objetivo del proyecto es prestar apoyo técnico a otros países a través de su facilidad flexible “Ad-hoc Facility”.

#### Importancia de MRV:

- ✓ Aumentar la transparencia a nivel nacional aportando una base de información para la planificación e implementación de acciones de mitigación
- ✓ Promover la coordinación y comunicación entre sectores emisores
- ✓ Facilitar la elaboración de informes bajo la CMNUCC de manera continua
- ✓ Dar seguimiento a las metas nacionales de mitigación de emisiones
- ✓ Generar informes comparables entre países
- ✓ Dar seguimiento a los avances colectivos hacia el logro del objetivo de mantener el aumento de la temperatura global por debajo de los 2 °C

### Planteamiento del proyecto

Un elemento clave del proyecto “*Information Matters*” es el enfoque adaptado a cada país: En consulta con los países contraparte se identifican y priorizan las necesidades específicas para la implementación de sistemas nacionales de MRV y para la elaboración de inventarios nacionales de emisiones de gases de efecto invernadero (INGEI). A través

de actividades de desarrollo de capacidades se persigue el objetivo de capacitar a los países para analizar y definir procedimientos, metodologías y responsabilidades con miras a la institucionalización de sus sistemas de MRV y dar cumplimiento a los requisitos de la CMNUCC.

#### Los talleres y cursos de capacitación abarcan ampliamente los siguientes temas:

- ✓ Establecimiento de sistemas nacionales INGEI y mejora en la gestión y calidad de los datos;
- ✓ Garantía y control de la calidad (GC/CC);
- ✓ Preparación para participar en el proceso de Consulta y Análisis Internacional (CAI);
- ✓ Institucionalización de sistemas sostenibles de MRV;
- ✓ MRV de medidas de mitigación y cuantificación de sus impactos;
- ✓ Preparación de Informes Bienales de Actualización (IBA) de acuerdo a los requisitos de la CMNUCC.

Además del apoyo individualizado a cada país, el intercambio de “lecciones aprendidas” y la facilitación de la transferencia de conocimientos sobre buenas prácticas a través del intercambio entre pares es otro elemento clave del enfoque del proyecto.

Los países contraparte son invitados a compartir sus experiencias en el marco de iniciativas internacionales, tales como la *Alianza para Transparencia en el Acuerdo de París* ([www.transparency-partnership.net](http://www.transparency-partnership.net)) u otras relacionadas.

### Cooperaciones

El proyecto coopera estrechamente con los siguientes programas e instituciones:

- Alianza para la Transparencia en el Acuerdo de París
- Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD)
- Programa global de apoyo a las comunicaciones nacionales e Informes Bienales de Actualización del PNUD/PNUMA
- Instituto de Recursos Mundiales (WRI)

Adicionalmente, la Agencia de Medio Ambiente de Alemania (UBA) colabora en el proyecto compartiendo su experiencia técnica en temas de MRV con los países contraparte.

Por encargo de:



Ministerio Federal  
de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza  
y Seguridad Nuclear



## Apoyo adicional y desarrollo de herramientas

La implementación del proyecto se lleva a cabo con el apoyo técnico de consultoras especializadas en temas de MRV. Durante su primera y tercera fase, GIZ colabora con Ricardo-E&E, en la segunda colaboró con NIRAS A/S. Para compartir lecciones aprendidas y asistir a los países en sus esfuerzos, el proyecto ha desarrollado varias herramientas, capacitaciones y guías:

- **Ventajas nacionales de la elaboración de informes sobre cambio climático (2018):** destaca los beneficios que un país puede obtener a través de la elaboración de informes transparentes y ambiciosos sobre cambio climático.
- **Una breve historia del sistema nacional alemán de informes sobre el cambio climático (2018):** ilustra paso a paso como Alemania ha desarrollado su sistema de información sobre cambio climático desde 1980 hasta la actualidad.
- **Herramienta de orientación para el proceso IBA (2018):** ofrece orientación paso a paso en como acometer el proceso de compilación del IBA y participación en el proceso CAI.
- **Modelo de Informe Bienal de Actualización (IBA) (2017):** proporciona orientación para la preparación del IBA siguiendo una estructura propuesta.
- **Guía para el establecimiento y mejora de equipos técnicos nacionales de INGEI (2017):** asiste a países en desarrollo en el establecimiento y/o afianzamiento de equipos técnicos nacionales de INGEIs.
- **Herramienta de análisis de situación (2017):** apoya en la identificación de acciones prioritarias para mejorar los sistemas nacionales de MRV.
- **Preparación para el proceso de CAI – Esfuerzos requeridos y capacidades necesarias (2017):** ofrece orientación sobre el proceso CAI.
- **Principales conclusiones de la primera ronda de CAI para IBAs (2017):** analiza los primeros IBAs de las partes no incluidas en el Anexo I sometidos al menos al primer paso del proceso CAI hasta 2017.
- **Estudio de Buenas Prácticas en la preparación de Inventarios GEI para el Sector Desechos en Países no- Anexo I (2015),** proporciona orientación en la elaboración de INGEI en el sector de residuos.
- **Capacitación sobre inventarios de GEI y opciones de mitigación en el sector de los residuos:** Modulo específico de capacitación sobre INGEIs y análisis de medidas de mitigación en el sector residuos.

Todas las herramientas y productos de conocimiento están disponibles de forma gratuita en la página web de “Information Matters”: <https://transparency-partnership.net/network/information-matters>

## Ad-hoc Facility

La “Ad-hoc Facility” se dirige principalmente a países africanos, al grupo de países menos desarrollados (PMD) y a pequeños estados insulares en desarrollo, pero también está abierta a solicitudes de otros países en vías de desarrollo o con economías en transición.

Dentro de esta facilidad flexible se abarcan las siguientes áreas de apoyo: establecimiento de sistemas nacionales de MRV, capacitación técnica sobre INGEI, mejora de la recopilación y gestión de datos sobre cambio climático, así como la preparación de IBAs y la participación en el proceso CAI.

Para recibir asistencia de nuestra facilidad flexible, el punto focal nacional frente a la CMNUCC debe enviar una solicitud informal de apoyo por correo electrónico al director del proyecto, Sr. Klaus Wenzel ([Klaus.wenzel@giz.de](mailto:Klaus.wenzel@giz.de)). La solicitud debería, idealmente, incluir una breve nota conceptual (1-2 páginas) en la que se expongan los antecedentes, el área específica de apoyo y el formato, así como un calendario sugerido. A continuación, el equipo del proyecto “Information Matters” tramitará la solicitud, y la nota conceptual se remitirá al Ministerio Federal de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza y Seguridad Nuclear (BMU) de Alemania para su aprobación.

## Iniciativa Internacional de Protección del Clima (IKI) del BMU

Desde 2008, la Iniciativa Internacional de Protección del Clima (IKI) del Ministerio Federal de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza y Seguridad Nuclear (BMU) de Alemania viene financiando proyectos relacionados con el clima y la biodiversidad en países en desarrollo y de reciente industrialización, así como en países con economías en transición.

La IKI se centra en cuatro áreas; a saber: mitigación de emisiones de gases de efecto invernadero; adaptación a los impactos del cambio climático; conservación de los sumideros naturales de carbono, con énfasis en la reducción de emisiones derivadas de la deforestación y la degradación de los bosques (REDD+); y conservación de la diversidad biológica ([www.international-climate-initiative.com](http://www.international-climate-initiative.com)).

Publicado por:

Deutsche Gesellschaft für  
Internationale Zusammenarbeit (GIZ)  
GmbH  
Dag-Hammarskjöld-Weg 1-5  
65760 Eschborn, Alemania

T +49 61 96 79-0  
F +49 61 96 79-11 15  
E [info@giz.de](mailto:info@giz.de)  
I [www.giz.de](http://www.giz.de)

Sírvase contactar con:

**Project Manager :**  
Mr. Klaus Wenzel  
[Klaus.wenzel@giz.de](mailto:Klaus.wenzel@giz.de)

**Advisor :**  
Ms. Isabela Santos  
[Isabela.santos@giz.de](mailto:Isabela.santos@giz.de)

**Country Coordinator Colombia, Georgia and Viet Nam:**  
Mr. Oscar Zarzo  
[Oscar.zarzo@giz.de](mailto:Oscar.zarzo@giz.de)

**Coordinator Outreach Knowledge Products and Ad-hoc Facility :**  
Ms. Catarina Tarpo  
[Catarina.tarpo@giz.de](mailto:Catarina.tarpo@giz.de)