

IKI 2025 Cafecito

Aliados por la naturaleza:
Conectando empresas con
soluciones globales para el
clima y la biodiversidad

Jueves 16 Octubre 2025
8am - 11 am
Hotel Tequendama
Cra. 10 #26-21, Bogotá



Por encargo de:



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

de la República Federal de Alemania



Interfaz

giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH

1. Contexto

3

2. Apoyo al sector privado para la alineación con metas de clima y biodiversidad del país

4

3. Cápsulas - Experiencias en la colaboración con el sector privado

6

4. Participación del sector privado en el marco de la Iniciativa Climática Internacional (IKI)

10

5. Intercambio sobre la colaboración de los proyectos IKI con el sector privado

11

9. Cierre del IKI Cafecito




13



El proyecto Interfaz facilita el intercambio y la difusión de experiencias y lecciones aprendidas entre los proyectos de la Iniciativa Climática Internacional (IKI) en Colombia y promueve el trabajo en red y la identificación y potenciación de sinergias entre ellos.

Durante el formato del IKI Cafecito, el diálogo entre proyectos IKI se dedica a un tema específico de interés de la red para fortalecer el intercambio al respecto.

Objetivos de este IKI Cafecito:

-  Intercambiar experiencias en la colaboración de los proyectos IKI con el sector privado y el acompañamiento en temas de cambio climático y biodiversidad.
-  Analizar cómo los proyectos IKI pueden catalizar el impacto del sector privado en las metas climáticas y de biodiversidad del país.
-  Compartir buenas prácticas y lecciones aprendidas entre proyectos IKI, con el fin de fortalecer el trabajo conjunto con empresas del sector privado y dar seguimiento a la Mesa IKI Sector Privado y Finanzas.

Descarga la agenda del IKI cafecito








Liliana Merchán Fajardo
Subdirectora de Cambio Climático y Gestión de Riesgo, Dirección de Ambiente y Desarrollo Sostenible, Departamento Nacional de Planeación (DNP)

Descarga la presentación



 En el MRV de finanzas se hace un seguimiento de los **recursos movilizados para el cambio climático**. Entre 2022 y 2023 se movilizaron 11,96 billones de COP, con un 75.47% proveniente del sector público doméstico, 16.75% del sector público internacional y 7.78% del privado. La meta es lograr un balance 50/50 entre público y privado.

 En el marco de la estrategia nacional de financiamiento climático, se ha identificado al sector privado como actor clave. Para ello, se ha fortalecido el **Corredor de Financiamiento Climático de Colombia (CFCC)**, que busca promover el desarrollo de mercados, identificar proyectos y movilizar recursos, conectando empresas, financiadores y aceleradoras para fortalecer las iniciativas.

 Las **gestiones del DNP con empresas se dividen en cinco ejes**: (1) la Plataforma del CFCC que determina el grado de madurez, (2) los Ciclo de Impulso Empresarial, (3) Fortalecimiento de capacidades en las Cámaras de Comercio, (4) Apoyo a Red de desarrollo y maduración, y (5) Involucramiento con gremios.



El **Plan Integral de Gestión de Cambio Climático del MinCIT** busca mejorar la competitividad y productividad del sector, promoviendo un desarrollo bajo en carbono y reduciendo la vulnerabilidad al cambio climático, mediante políticas, programas y acciones a corto, mediano y largo plazo.



Este **plan consta de tres componentes**: mitigación, adaptación e instrumental. Su meta es alcanzar al menos un 10% de pequeñas, medianas y grandes empresas en sectores priorizados que implementen estrategias, acciones o proyectos de adaptación. En el ámbito de la mitigación, la meta establecida es reducir 7.7 millones de toneladas de CO₂ equivalente.



Como nueva medida, se está desarrollando la **ruta de competitividad empresarial para la adaptación y descarbonización basada en la ciencia**, la cual integra la elaboración de planes empresariales de Cambio Climático, Biodiversidad y Género, con el apoyo técnico del proyecto IKI Interfaz.



El proyecto Interfaz IKI brinda asistencia a la Dirección de Productividad y Competitividad de MinCIT en la actualización de las medidas sectoriales de la NDC y su integración con el PAB, el diseño de un esquema de monitoreo sectorial y el fortalecimiento de los planes empresariales de reducción de emisiones y adaptación, biodiversidad y género.

Jenny Marelbi Alarcón Parra,

Profesional técnico cambio climático y sostenibilidad, Dirección de Productividad y Competitividad, Ministerio de Comercio, Industria y Turismo (MinCIT)



Descarga la presentación



Diana Suárez Ortiz
Coordinadora Iniciativa Biodiversidad
y Desarrollo, Asociación Nacional de
Empresarios de Colombia (ANDI)

Descarga la
presentación



El enfoque del **Centro Nacional del Agua y la Biodiversidad** es un área transversal de la ANDI que se centra en crear entornos de innovación, ofreciendo herramientas y datos que permiten medir e informar el avance de las empresas en estos temas. Además, apoya el desarrollo de políticas públicas en este ámbito.



Desde la ANDI se ha creado la [Hoja de Ruta Biodiversidad y Empresa 2030](#), una estrategia que guía a las empresas en la integración de la biodiversidad en sus estrategias corporativas.



En colaboración con el proyecto IKI Interfaz, se está desarrollando un **Toolkit para el acompañamiento a las empresas en la formulación de sus Planes Integrales Empresariales para la Gestión del Cambio Climático, la Biodiversidad y el Género** para el sector de alimentos y bebidas.



El proyecto Interfaz IKI, de la mano de CIAT, está apoyando a las empresas de energía CELSIA, ENEL y la Empresa de Energía de Pereira en el desarrollo de sus **Planes Integrales de Gestión del Cambio Climático Empresariales (PIGCCe)**, integrando criterios de biodiversidad y género.



El ejercicio demostró la necesidad crucial de **orientar a las empresas con precisión técnica**, más allá de la aplicación de lineamientos generales. Además, uno de los mayores desafíos en el proceso ha sido la inclusión del enfoque de género.



Descarga la presentación



Luisa Fernanda Pérez López
Especialista en investigación y acción climática, Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT)



Descarga la
presentación

- Con el **Centro Regional de Formación en Energías Renovables (CERFER)**, la AHK busca apoyar a las comunidades locales en la formación sobre transición energética justa. En CERFER se atienden a cuatro grupos clave: (1) futuros expertos, (2) el sector empresarial, (3) las comunidades locales, y (4) las instituciones educativas.
- Es fundamental establecer **alianzas estratégicas y articulación entre actores con el sector privado**, que permitan la co-creación de programas de formación técnica, transferencia tecnológica y financiamiento de iniciativas comunitarias para una transición energética justa.
- El **Consejo Asesor binacional**, integrado por representantes del sector público, privado, académico y comunitario de Colombia y Alemania, ofrece una visión estratégica y multisectorial, asegurando que las iniciativas del proyecto respondan a las necesidades reales de las empresas y territorios, promuevan la inclusión y fortalezcan la cooperación internacional.



Constanza Correa
Experta integrada de educación
y desarrollo estratégico,
Cámara de Industria y Comercio
Colombo-Alemana (AHK)



Descarga la
presentación



En Asobancaria **se busca financiar una economía más limpia, inclusiva, justa y resiliente al cambio climático**, incorporando criterios éticos, sociales y ambientales en las decisiones de financiamiento e inversión. El objetivo es movilizar capital hacia actividades, activos y negocios que generen un triple impacto en las áreas de ASG (Ambiental, Social y Gobernanza).



En línea con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), Asobancaria propone la implementación de los **Objetivos de Finanzas Sostenibles (OFS)**, que abarcan las finanzas por el planeta, la equidad, la diversidad y el bienestar. Para 2030, se espera que el 100% de las entidades midan sus emisiones financiadas, superando el 46% actual. Además, la participación de la cartera verde debe crecer al 11% frente al 4,1% actual, con un enfoque en la mitigación.



El **Sistema Nacional de Biodiversidad y Adaptación (SINBA)** busca desarrollar instrumentos financieros para proyectos productivos en restauración, adaptación y resiliencia de ecosistemas biodiversos. El SINBA se articula mediante tres herramientas clave: Capital catalítico, Financiamiento combinado y Modelo de riesgos alternativos y prospectivo. Se espera publicar próximamente la Guía de Financiamiento Combinado con el apoyo de GIZ, incluyendo modelos de riesgo alternativos de crédito.

Juan David Urquijo Vanegas
Líder de sostenibilidad,
Asobancaria





Descarga la presentación



El sector privado es un actor clave para la Iniciativa Internacional de Clima (IKI) debido a que moviliza capital privado para la transformación sostenible, impulsa la innovación y escala rápidamente soluciones efectivas. Además, genera beneficios triples: crecimiento verde, empleo y beneficios ambientales. Asimismo, fortalece la confianza pública y la aceptación social de las acciones climáticas.



Como parte de la [estrategia de la IKI hasta 2030](#), se ha establecido el **objetivo de movilizar 1.500 millones de euros en capital privado** para la mitigación y la adaptación al cambio climático y la conservación de la biodiversidad en los países socios.



Una buena práctica del proyecto [IKI PotencializEE](#) en Brasil se centra en promover inversiones en eficiencia energética en pequeñas y medianas empresas, fortalecer la capacidad de los bancos locales para financiar estos proyectos y apoyar a los proveedores de servicios energéticos en el desarrollo de iniciativas sostenibles. Debido a su éxito, el proyecto se expandirá a cinco estados federales de Brasil adicionales.



Simon Wolfram

Asesor de políticas de la división Iniciativa Climática Internacional (IKI), Ministerio Federal de Medio Ambiente, Protección del Clima, Protección de la Naturaleza y Seguridad Nuclear (BMUKN) (virtual)



En un espacio dinámico de intercambio, bajo la metodología de Acuario (Fishbowl), se abordaron buenas prácticas de colaboración de los proyectos IKI con el sector privado y cómo estos pueden catalizar el impacto del sector privado en las metas climáticas y de biodiversidad del país.

ANDI: Destacó la importancia de integrar la innovación y la gestión del conocimiento en las estrategias empresariales, vinculando a las empresas con los sectores académico y financiero. Además, resaltó la necesidad de incluir las Soluciones basadas en la Naturaleza (SbN) en la construcción de instrumentos financieros.

Asobancaria: Mencionó una ventanilla para el sector empresarial que facilita el acceso a instrumentos financieros, destacando la herramienta INVEST de WWF, que no solo conecta la oferta y la demanda, sino también a las empresas.



Moderación: Andrés Oliveros
Coordinador técnico del Proyecto
IKI Interfaz, GIZ

GGGI: El proyecto IKI SPAR6C se centra en el fortalecimiento de capacidades para entender el Artículo 6 del Acuerdo de París mediante "Rumbos Verdes", un mecanismo de intercambio de conocimiento dirigido a diversos actores. Se destacó la importancia de vincular al sector financiero en la construcción de instrumentos financieros, debido a las diferencias en las expectativas de los sectores involucrados.

TNC: El proyecto IKI SolNatura está desarrollando varios instrumentos financieros y apoyando a seis microfinancieras en la implementación de mecanismos para AFOLU en nueve cadenas productivas. Además, cuenta con 24 proyectos en colaboración con el sector privado enfocados en SbN.

Transforma: Analizó las razones por las cuales las empresas no adoptan instrumentos verdes y cómo entregar información relevante al mercado, destacando casos de instrumentos financieros exitosos, además de buscar capacitar al sector financiero.



TNC: De un proyecto IKI previo se han obtenido valiosas lecciones, como la importancia de acercarse al Fondo para el Financiamiento del Sector Agropecuario (FINAGRO) y validar con ellos qué tipo de información requieren, trabajando sobre los marcos de referencia. Aunque las entidades realizan modelaciones y cálculos de costos de calidad, estos no siempre se alinean con las necesidades del sector financiero.

Patrimonio Natural: El proyecto IKI De Raíces a Mareas busca gestionar de manera adaptativa las regiones dentro de su alcance, integrando biodiversidad y cambio climático, y trabaja en tres áreas territoriales: Caribe (San Andrés y Providencia), Monte de María y Pacífico. Actualmente, están explorando posibles colaboraciones con el Banco Agrario.



WWF: La Plataforma Invest de WWF conecta inversionistas con proyectos y emprendedores, buscando que las empresas ancla se vinculen con la veeduría. En cuanto al MRV, el sector privado ha señalado la necesidad de un mayor reconocimiento en sus reportes. Además, se promueve la narrativa que la sostenibilidad no es costosa, sino una inversión para la continuidad del negocio, basada en la gestión de riesgos y responsabilidades. Se destacó el papel de las empresas ancla y el sector financiero como plataformas para apoyar a las pequeñas empresas, proporcionando acceso a conocimientos, hubs y recursos académicos para implementar la sostenibilidad.



Para finalizar el evento, se presentaron los **formatos de intercambio ofrecido por el proyecto IKI Interfaz**, con el objetivo de fortalecer la gestión del conocimiento entre los proyectos IKI activos en Colombia.



Se invitó a los proyectos IKI a contactar a ikicolombia@giz.de para **compartir temas de interés y así contribuir a los futuros IKI Cafecitos**, cuyo formato se adapta a las necesidades de los proyectos.



Se extendió una invitación a los proyectos IKI a dar **seguimiento a la Mesa IKI de Sector Privado y Finanzas**, con el fin de promover la colaboración y fomentar el intercambio continuo de conocimiento en estos temas.



Sören Kirstein
Director del Proyecto IKI Interfaz,
GIZ Colombia

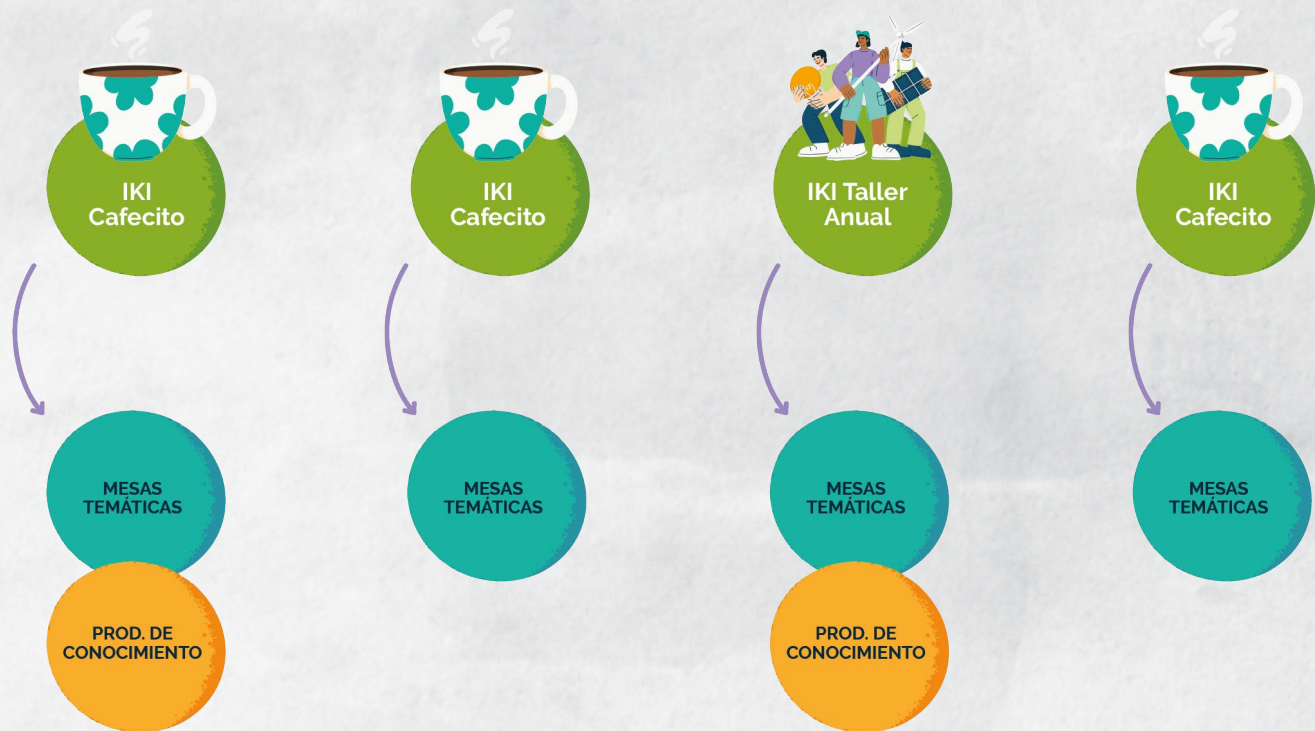
Formatos de intercambio Interfaz IKI

Flujo constante de información entre proyectos y hacia el público a través de:



Página Web:
www.ikicolombia.com

Correo:
ikicolombia@giz.de



¿Quieres conocer más?



Página web

www.ikicolombia.com

Correo electrónico

ikicolombia@giz.de

Instagram

[@giz_colombia](https://www.instagram.com/giz_colombia)

LinkedIn

[Giz Colombia](https://www.linkedin.com/company/giz-colombia)

IKI 2025 Cafecito

www.ikicolombia.com
ikicolombia@giz.de



Por encargo de:



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

de la República Federal de Alemania



giz Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH