

Memoria Taller Anual Interfaz IKI Colombia 2025

3 DE JUNIO 2025

Universidad de los Andes, Bogotá



1 SEMANA
DE LA
ALIANZA
CLIMÁTICA
COLOMBIA • ALEMANIA



IKI
INTERNATIONAL
CLIMATE INITIATIVE



COLOMBIA



Interfaz

Contenido



1. Contexto IKI Colombia	1
2. Apertura oficial	3
3. Panel 1: De las prioridades a la acción: Cooperación colombo-alemana en clima, biodiversidad y energía	4
4. Intercambio entre proyectos IKI y representantes de los gobiernos de Colombia y Alemania	8
5. Gestión de conocimiento de la red IKI Colombia	9
6. Panel 2: Making it happen. Perspectivas prácticas sobre la implementación de los proyectos IKI en Colombia	11
7. Side Events organizados por proyectos IKI	16
8. Cierre del taller	20



1. Contexto IKI Colombia

El 6º Taller Anual Interfaz IKI Colombia tuvo lugar el 3 de junio 2025 en el Centro del Japón de la Universidad de los Andes en Bogotá. Contó con la participación de alrededor de 120 personas de 32 de los 47 proyectos IKI. Las y los asistentes representaron a 26 organizaciones implementadoras, así como a entidades públicas de los gobiernos de Alemania y Colombia.

Descarga la agenda del taller



Revive el 6to Taller Anual Interfaz IKI Colombia



Objetivos del taller

- ✦ Crear un espacio para la presentación de prioridades del Gobierno Colombiano y de la IKI Alemania en el ámbito de clima, biodiversidad y energía.
- ✦ Reforzar el trabajo en redes entre los proyectos IKI en Colombia con contrapartes e IKI Alemania.
- ✦ Profundizar el intercambio entre los proyectos IKI en Colombia e identificar posibles sinergias.



Sobre la IKI en Colombia

El rol de Colombia es clave para la protección global de la biodiversidad y por su gran potencial para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero. Reconociendo su relevancia, desde 2011, el gobierno alemán, a través de la Iniciativa Climática Internacional (IKI) del Ministerio Federal de Economía y Energía (BMWE), el Ministerio Federal de Medio Ambiente, Acción Climática, Conservación de la Naturaleza y Seguridad Nuclear (BMUKN), y el Ministerio Federal de Asuntos Exteriores (AA), ha apoyado diversos proyectos de clima y biodiversidad en Colombia.

Actualmente, Colombia cuenta con un portafolio de 47 proyectos (estado Junio 2025) bilaterales, regionales y globales implementados en las 4 áreas temáticas de la IKI.



Dentro de la estrategia de gestión del conocimiento de la IKI, se ha asignado a algunos proyectos de los países foco un mandato especial para apoyar el intercambio y creación de sinergias entre proyectos IKI y para mantener comunicación cercana con el gobierno alemán. El proyecto Interfaz, implementado por la Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, tiene dicho mandato en Colombia.

2. Apertura Oficial



Revive la
apertura
oficial aquí



Lena Yanina Estrada Añokazi

Ministra de Ambiente y Desarrollo Sostenible de Colombia (Minambiente)

- ✦ Destacó el **valor estratégico de la Alianza por el Clima y una Transición Energética Justa para impulsar la acción climática**, la protección ambiental y la transición energética al más alto nivel político entre ambos países.
- ✦ Destacó que la 6ª versión del taller anual representaba un espacio ideal para **contrastar los avances y desafíos de los 47 de proyectos** del portafolio IKI activos en Colombia.
- ✦ Concluyó que el taller coincidía con la necesidad de discutir, compartir y profundizar buenas prácticas en función de las **5 prioridades estratégicas del sector ambiente del gobierno colombiano**: 1) diálogo y la concertación para la solución o la transformación de conflictos socioambientales; 2) mecanismos financieros innovadores; 3) el acceso y el financiamiento directo a los pueblos indígenas y a las comunidades locales; 4) la transición energética con justicia territorial, y; 5) la territorialización de la acción climática y la gestión sostenible de la biodiversidad.



Que este sea el momento para reconocer el trabajo de todos los proyectos, de las entidades implementadoras y de quienes representan a los gobiernos de Alemania y de Colombia por sus contribuciones a nuestras metas climáticas y ambientales.

Martina Klumpp

Excma. Embajadora de Alemania en Colombia, Embajada de la República Federal de Alemania

- ✦ Destacó que la **Alianza por el Clima y una Transición Energética Justa continúa ratificando su misión de operar como una sombrilla integrada** con distintas vertientes. Tiene el fin que entre Colombia y Alemania logremos una visión integral y una mejor articulación de nuestra cooperación técnica y financiera.
- ✦ Resaltó que la Alianza despliega una amplia gama de actividades, distribuidas en **cinco grupos de trabajo interministeriales**. Este año se consolidarán nuevas estructuras bilaterales, que incluirán no solo a más actores del sector público, sino también a la sociedad civil, el sector académico y el sector privado.
- ✦ Reiteró que **la Alianza ha contado y seguirá contando con el firme apoyo del nuevo gobierno federal de Alemania**. Colombia sigue siendo un socio estratégico en la región latinoamericana.
- ✦ Destacó que el taller fue diseñado para **crear un ambiente de aprendizajes entre sectores y territorios** con el objetivo de acumular ideas que fortalezcan la implementación de los proyectos IKI y aseguren que cada acción esté alineada con las prioridades políticas de Colombia y Alemania.



Este mes se cumplen 2 años de esta Alianza. Fue suscrita entre nuestros gobiernos durante la visita del Presidente Gustavo Petro Urrego a Alemania. Este es un acuerdo que refleja la alta ambición en la protección del clima y el medio ambiente que comparten nuestros dos países.

3. Panel 1

De las prioridades a la acción:

Revive el panel aquí



Cooperación colombo-alemana en clima, biodiversidad y energía

En el primer panel del taller se discutió sobre el estado actual de la implementación de las contribuciones nacionalmente determinadas (NDC), la Transición Energética Justa (TEJ), financiamiento climático y el necesario trabajo intersectorial y multinivel para movilizar compromisos, recursos y capacidades.



Luz Helena Hernández

Directora de Cambio Climático y Gestión del Riesgo del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de Colombia (Minambiente)

- ✦ Resaltó que a la NDC en Colombia se le llama en esta etapa **“Nuestros Desafíos Climáticos”**. Si el lenguaje se acerca a la realidad de la gente y los territorios, más actores se sumarán a la acción climática. La estrategia de la actualización de la NDC es: cercanía y sintonía. De esa manera podemos asegurar contribuciones necesarias para cumplir con las metas a nivel global.
- ✦ **La diversidad del país debe reflejarse activamente en las contribuciones.** Los aportes de los pueblos indígenas, las comunidades afrodescendientes y las poblaciones campesinas son fundamentales, ya que sus conocimientos y saberes ancestrales enriquecen y complementan la técnica y la ciencia.
- ✦ Uno de los grandes retos climáticos en Colombia es saber con claridad cuánto hemos avanzado en relación con la NDC y entender por qué no se han alcanzado las metas al ritmo esperado. Más allá de indicadores, es **clave el rol de todos los sectores**. Lo importante será recoger y valorar con objetividad cada aporte.
- ✦ Es fundamental resaltar las **sinergias entre biodiversidad y cambio climático**. Las metas se complementan. Los pueblos indígenas, por ejemplo, evidencian esta conexión. También es válido preguntarse cómo se implementa el Acuerdo de Escazú desde la acción climática, garantizando acceso a la información y participación en la toma de decisiones.



Colombia se ha impuesto metas en mitigación muy altas. En reducción de gases de efecto invernadero (51%) y llegar a cero deforestación en 2030. Así que tenemos que esforzarnos para cumplirlas. Sin embargo, es necesario aumentar la ambición en temas de adaptación y en los medios para implementarla, para avanzar hacia una transición socio ecológica que el país realmente necesita.



Liliana Merchán Fajardo

Subdirectora de Cambio Climático y Gestión de Riesgo de la Dirección de Ambiente y Desarrollo Sostenible del Departamento Nacional de Planeación (DNP) de Colombia

- ✦ Desde el DNP, la recomendación para avanzar con mayor ritmo es trabajar en 4 frentes: **apropiación, gobernanza, financiamiento y transparencia.**
- ✦ El DNP ha identificado que el 32% de los planes territoriales de desarrollo incluyen temas de naturaleza y territorios vitales, el 22% se relacionan con el ordenamiento alrededor del agua y el 15% incluyen transición energética y cambio climático, lo que demuestra cierta **articulación entre la agenda nacional y los departamentos y municipios.**
- ✦ También es importante destacar que se ha fortalecido el **corredor de financiamiento climático** para conectar proyectos con fuentes de financiación. En esto, se desarrollaron instrumentos como (1) la herramienta de alistamiento de proyectos para hacerlos más viables y atractivos y (2) ruedas de negocios y ciclos de impulso empresarial para fomentar la inversión privada. El trabajo con las cámaras de comercio es clave para vincular al sector privado en cada territorio.
- ✦ La **transparencia es clave para generar confianza** y movilizar recursos distintos a fuentes públicas y cerrar brechas. A través del Sistema de Monitoreo, Reporte y Verificación (MRV) se ha identificado que el 72% de la financiación climática proviene del sector público, y el 10% viene del sector privado.



El seguimiento a los compromisos sectoriales, territoriales y a empresas nos dice que la implementación tiene algunas dificultades. Aún debemos lograr que los presupuestos estén alineados con los compromisos que adquirimos como país. Otra tarea consiste en alinear la Estrategia 2050 con la NDC, y a su vez la NDC con los planes de desarrollo de la nación y de las entidades territoriales.

Dra. Verónica Tomei

Directora de la División de Naciones Unidas, Agenda 2030, Países en Desarrollo y Economías Emergentes y Aspectos Ambientales de la Política Internacional sobre Clima y Energía del Ministerio Federal de Ambiente, Protección del Clima, Conservación de la Naturaleza y Seguridad Nuclear (BMUKN) de Alemania

- ✦ Destacó que el papel de la cooperación no es definir las prioridades, sino **apoyar aquellas prioridades que surgen de procesos participativos dentro del país.**
- ✦ Resaltó el liderazgo de Colombia en la COP16, donde se destacó la importancia del **enfoque sistémico e integrador entre cambio climático y biodiversidad.**
- ✦ Aunque haya cambios de gobierno, el **compromiso de la Iniciativa Climática Internacional (IKI) con Colombia se mantiene firme y continuo**, ya que su trabajo se basa en acuerdos de largo plazo y alianzas estratégicas más allá de los ciclos políticos. En esta línea, se anunció que próximamente se lanzará un nuevo proyecto IKI de restauración enfocado en soluciones basadas en la naturaleza, con énfasis en contribución a la paz y el desarrollo territorial.
- ✦ Los desafíos ambientales actuales, como el cambio climático y la pérdida de biodiversidad, también son desafíos sociales, económicos y comunitarios. Por ello, la clave para la efectividad de los proyectos está en la **apropiación local y el trabajo articulado entre lo global y lo nacional.**



Es importante aclarar que, en el Ministerio Federal de Ambiente de Alemania (BMUKN), el enfoque principal de la cooperación se basa en las prioridades que cada país socio establece. La IKI no impone agendas, sino que escucha activamente a los gobiernos, comunidades y actores locales para construir de manera conjunta las soluciones a los retos globales.



Gabriela Guerrero

Jefe de Gestión Internacional del Ministerio de Minas y Energía de Colombia (Minenergía)

- ✦ Resaltó que el cambio energético debe **involucrar activamente a las comunidades**, especialmente a las rurales y étnicas, para asegurar el uso responsable de los recursos naturales y garantizar beneficios tangibles, como la reducción de tarifas y el acceso a una energía confiable. Esto es fundamental para el desarrollo local, la educación, los pequeños emprendimientos y cadenas de valor que dependen de la energía.
- ✦ **La transición energética no puede darse de manera aislada.** Por eso, se resaltó el papel de la cooperación internacional—como el apoyo del fondo IKI—, en articulación con los países de la región y en alianza con el sector privado comprometido con la responsabilidad social.
- ✦ Concluyó que, para avanzar, se requieren **marcos normativos viables**, una adecuada estructuración técnica, diálogo interinstitucional, así como la protección de la biodiversidad y el respeto por las dinámicas locales.



La paz no se limita a un acuerdo armado, sino a una transformación estructural que incluye la transición hacia energías limpias y sostenibles. Esta transición debe garantizar justicia ambiental, climática y energética, llegando especialmente a las zonas rurales mediante distintas estrategias



Dra. Ursina Krumpholz

Directora de la División América Latina del Ministerio Federal de Economía y Energía (BMWE) de Alemania

- ✦ El **Ministerio Federal de Economía y Energía de Alemania fomenta la inversión de empresas alemanas en Colombia**, especialmente en proyectos verdes. Existen garantías crediticias y de inversión con condiciones favorables para proyectos que suministren o desarrollen tecnologías limpias.

Estos son algunos proyectos por encargo del BMW E en Colombia para destacar:

- ✦ **H2Uppp** (desde 2022): Promueve el desarrollo del hidrógeno verde en Colombia, incluyendo una alianza público-privada con el proyecto “AkuaippaHy” en colaboración con la empresa alemana Viridi para la producción de metanol.
- ✦ **H2Global:** Cubre la diferencia entre los altos costos de producción del hidrógeno verde y los precios de venta, mediante un mecanismo de doble subasta. Recientemente se lanzó una convocatoria global que incluye proyectos en Colombia. Encuentra más información aquí: <https://www.h2-global.org/>
- ✦ **Apoyo a comunidades energéticas:** Hay cinco proyectos en curso o planeados con un financiamiento total de hasta € 95 millones.



Alemania, y específicamente el Ministerio Federal de Economía y Energía, está plenamente comprometido en apoyar a Colombia frente a los desafíos climáticos. Incluyendo la expansión de energías renovables, la descarbonización de la industria y del transporte, y el impulso del hidrógeno verde como recurso estratégico.

Resumen gráfico de la primera parte del taller

1 SEMANA DE LA ALIANZA CLIMÁTICA COLOMBIA - ALEMANIA



DE LAS PRIORIDADES *a la* ACCIÓN

COOPERACIÓN COLOMBO-ALEMANA EN CLIMA, BIODIVERSIDAD Y ENERGÍA

enfoque a largo plazo

LECCIONES APRENDIDAS

LAS METAS CLIMÁTICAS PROPUESTAS PARA COLOMBIA HAN SIDO AMBICIOSAS

HOY QUEREMOS PROFUNDIZAR EN EL ENTENDIMIENTO DE LAS NDC DE FORMA INTEGRAL DESDE LOS TERRITORIOS, LOS GRUPOS ÉTNICOS Y LA CONSTRUCCIÓN DE PAZ

DESDE LA COOPERACIÓN ACOMPAÑAMOS A NUESTROS ALIADOS A LA PRIORIZACIÓN, DESDE SU SOBERANÍA TERRITORIAL

efectividad
COMO ELEMENTO CLAVE

RESPONDEMOS A LOS INTERESES COMUNITARIOS EN LÍNEA CON LOS DESAFÍOS GLOBALES

ALINEAR LAS AGENDAS CLIMÁTICAS ES PRIORITARIO DESDE LA APROPIACIÓN, GOBERNANZA, TRANSPARENCIA Y FINANCIACIÓN



PARA ALEMANIA LA INVERSIÓN EN PROYECTOS EN HIDRÓGENO VERDE HA SIDO ESTRATÉGICO, SUMADO AVANCE DESDE LOS PROYECTOS IKI COMO LAS *Comunidades energéticas*

ESTAMOS
fortaleciendo
nuestra cooperación

Compartimos **UNA VISIÓN** DEL DESARROLLO AMBIENTAL

ALIANZAS SÓLIDAS EN BENEFICIO DE NUESTROS **TERRITORIOS**

2 AÑOS DESPUÉS NOS LLENA DE ALEGRÍA VER LOS PROYECTOS QUE *materializan* NUESTRA ALIANZA



DESDE UNA **Justicia**

AMBIENTAL, CLIMÁTICA Y ENERGÉTICA

DESDE EL **diálogo social**



SOSTENIBILIDAD

LAS TRANSFORMACIONES A LARGO PLAZO SON UN DESAFÍO, PARA ELLO SE REQUIEREN POLÍTICAS DE ESTADO



Articulación



Interfaz

4. Intercambio entre proyectos IKI y representantes de los gobiernos de Colombia y Alemania

Descarga los pósters de los proyectos IKI aquí



Con el fin de motivar la interacción entre quienes asistieron al taller, se abrió un espacio para un *networking-bingo*. Consistió en conformar distintos grupos de hasta 4 personas para resolver preguntas en conjunto. Con la dinámica se generó un ambiente para abrir conversaciones, conexiones, reflexiones e ideas que pueden resumirse así:



1.

Fortalecimiento de redes

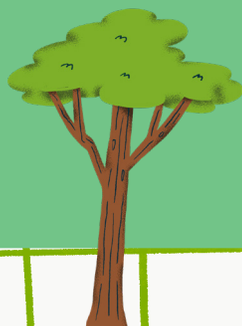
- ✦ Se identificaron nuevas conexiones entre actores del gobierno de Colombia y Alemania, así como entre los equipos de los distintos proyectos IKI.
- ✦ Se pudo notar el interés común en contrastar y complementar visiones y avances en temas como adaptación, mitigación y financiamiento climático inclusivo y participación real de comunidades locales.



2.

Visibilización de experiencias

- ✦ Las y los participantes compartieron experiencias e inquietudes que han acumulado a lo largo de la implementación de los proyectos IKI en diferentes regiones del país.
- ✦ Se reconocieron buenas prácticas, que podrían ser replicadas o adaptadas en otros contextos.



3.

Reconocimiento de desafíos comunes

- ✦ Se identificaron obstáculos comunes en la ejecución de proyectos, como barreras institucionales y administrativas, problemas de seguridad y protección para líderes y lideresas, y la falta de diversidad en las fuentes de financiamiento.
- ✦ También se resaltó la necesidad de ir más allá de las salvaguardas formales de inclusión y género, y de crear condiciones sostenibles para la participación y toma de decisiones de las comunidades.

4.

Identificación de sinergias

- ✦ Se detectaron oportunidades de colaboración entre proyectos con enfoques complementarios.
- ✦ La dinámica motivó a las y los participantes a mantener el contacto y continuar el diálogo más allá del taller.



5. Gestión de conocimiento de la red IKI Colombia



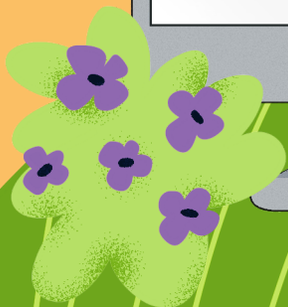
Sören Kirstein

Director del proyecto Interfaz IKI, GIZ Colombia

El proyecto Interfaz IKI tiene el mandato de promover la cultura de trabajo en conjunto entre los proyectos IKI y de hacer visibles los resultados y la documentación relevante de cada iniciativa. Es clave poner a disposición espacios para compartir las experiencias, logros y herramientas, que puedan fortalecer las capacidades técnicas e institucionales de las partes. El sitio web www.ikicolombia.com es uno de los ejemplos más relevantes de ese tipo de espacios disponibles, ofrece información clave como:



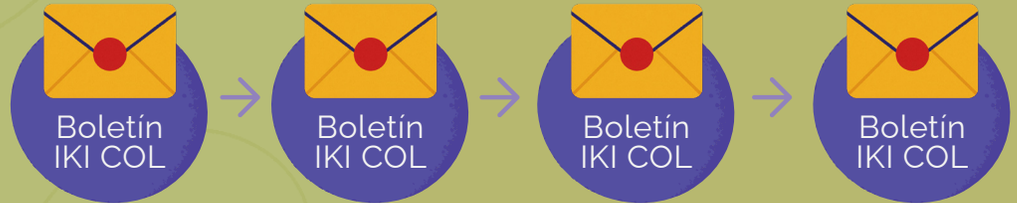
- 1. Mapa digital de los proyectos IKI:** Presenta información actualizada sobre la ubicación geográfica de cada proyecto y describe sus objetivos, actores principales y duración con vínculos para profundizar detalles.
- 2. Noticias de proyectos IKI:** Sección para publicar eventos y novedades de los proyectos IKI.
- 3. Secciones especializadas en las diferentes temáticas IKI:** Cada página presenta el estado y resultados de los proyectos activos.
- 4. Biblioteca:** La biblioteca recopila estudios, videos, infografías, guías, casos de éxito y otros productos de conocimiento para transmitir soluciones viables y facilitar el acceso a la información.
- 5. Link a la Alianza por el Clima y una Transición Energética Justa:** Esta sección explora los objetivos de la Alianza y ofrece información sobre los grupos de trabajo de la red.
- 6. Nosotros:** Contactos del proyecto Interfaz IKI.



En el marco de la gestión de conocimiento de la red IKI Colombia, también se han dispuesto formatos presenciales para el intercambio de experiencias y conversaciones de casos desafiantes: Estos espacios facilitan el aprendizaje entre organizaciones implementadoras, comunidades y entidades gubernamentales. El Taller Interfaz IKI es un ejemplo de los encuentros anuales. Además, está el formato denominado IKI Cafecito, que se convoca 3 veces al año para tratar temas de interés que postulan los proyectos IKI. Por último, están las mesas temáticas IKI, como su nombre lo dice, en estas reuniones se tratan asuntos que surgen de los IKI Cafecitos y que merecen mayor profundización.

Formatos Intercambio Interfaz IKI Colombia

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



Página Web:
www.ikicolombia.com

Correo:
ikicolombia@giz.de



5. Panel 2 Making it happen.

Perspectivas prácticas sobre la implementación de los proyectos IKI en Colombia

En el segundo panel se generó un diálogo entre representantes de la IKI Alemania e implementadores de proyectos en Colombia. El objetivo fue reconocer las perspectivas de ambas partes, compartiendo la puesta en marcha de la Estrategia IKI 2030, así como los desafíos y principales logros de los proyectos IKI en su implementación en los territorios.



Berit von Kurnatowski

Asesora de políticas de la Iniciativa Climática Internacional (IKI) del Ministerio Federal de Economía y Energía (BMWE) de Alemania

- ✦ La **Estrategia de la IKI hasta 2030** fue lanzada en 2023 con metas concretas y objetivos estratégicos. Se han definido cuatro objetivos principales:
- ✦ **Elevar la ambición climática y ambiental** mediante el fortalecimiento de las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC), las Estrategias y Planes de Acción Nacionales sobre la Diversidad Biológica (NBSAP) y los Planes Nacionales de Adaptación (NAP) en al menos 30 países socios.
- ✦ **Mejorar los entornos habilitantes**, apoyando marcos regulatorios y sociales favorables para la mitigación, adaptación y conservación en al menos 20 países.
- ✦ **Implementar medidas concretas** a través de pilotos y su ampliación en al menos 20 países socios.
- ✦ **Movilizar financiamiento privado**, con una meta de al menos 1.5 mil millones de euros para acciones climáticas y de biodiversidad.
- ✦ Es crucial **explicar con sencillez lo que se implementa en los proyectos IKI** y lo que se logra. Esto no solo se trata de rendir cuentas claras, sino que también es un mecanismo eficaz para atraer e involucrar a actores locales y fortalecer su participación.



Es realmente importante que nos reunamos hoy aquí y que tengamos este intercambio entre los proyectos de la IKI. La protección de la biodiversidad y del clima se basa en el aprendizaje, en aprender unos de otros. Tenemos proyectos muy buenos trabajando en el territorio, y ellos tienen las soluciones. Solo necesitamos aprender de ellos y compartir ese conocimiento.



Vanessa Moosmann

Asesora de políticas, cooperación bilateral en clima y alianzas del Ministerio Federal de Asuntos Exteriores (AA) de Alemania

- ✦ Destacó la importancia que Colombia otorga al fortalecimiento de la **participación e inclusión de los territorios, pueblos indígenas y comunidades locales**, tanto en la toma de decisiones como en la planeación, implementación y distribución de beneficios. Para garantizar que actores locales sean protagónicos en los proyectos IKI, se establecieron **dos instrumentos**:
- ✦ **Regla de Contenido Local:** Establecido especialmente para proyectos grandes. Se busca que el 50% del presupuesto se debe implementar localmente a través de organizaciones locales. Así se busca asegurar una mayor participación de los actores locales, sus redes y conocimientos.
- ✦ **Sistema de Salvaguardias - Mecanismo Independiente de Denuncias:** Se ha establecido para dar la oportunidad a cualquier persona involucrada o beneficiaria de un proyecto IKI de presentar inquietudes o denuncias directamente ante la oficina de la IKI en Alemania, sin necesidad de hacerlo por medio de la entidad implementadora. Este mecanismo busca promover una gobernanza más inclusiva y transparente.
- ✦ Se busca fortalecer la **articulación entre los proyectos y los grupos de trabajo de la Alianza por el Clima y una Transición Energética entre Colombia y Alemania**. Aprovechar los insumos técnicos de los proyectos en los grupos de trabajo interministeriales puede enriquecer los compromisos y ofrecer ideas que den origen a nuevos proyectos.



En la Estrategia de la IKI, uno de los objetivos clave es reconocer el rol de las comunidades locales y los pueblos indígenas, y asegurar su participación efectiva y amplia a nivel nacional e internacional. Esta participación se considera además un factor de éxito en los proyectos de la IKI. La participación inclusiva le brinda legitimidad al proyecto y también crea las condiciones necesarias para generar impactos en el largo plazo.

Descarga la Estrategia de la IKI hasta 2030 aquí



Encuentra más información sobre el Mecanismo Independiente de Denuncias de la IKI aquí





Carolina Useche

Directora de Clima, Economía y Finanzas del World Resources Institute (WRI) en Colombia

- ✦ Destacó una alianza clave que WRI tenía con el proyecto IKI Interfaz, orientada a fortalecer y visibilizar **el rol de los gobiernos subnacionales de Colombia en la construcción de la NDC 3.0**. La inversión en este tipo de espacios de diálogo ha sido fundamental para proceso de la actualización.
- ✦ Para **acelerar el aterrizaje de la política climática en Colombia**, es necesario buscar otros espacios y actores con los que tradicionalmente no se trabaja, como la Asociación Nacional de Empresarios de Colombia (ANDI). Es necesario que el enfoque pase ahora de la formulación de políticas a la acción.
- ✦ Cuanto más se fortalezca el **trabajo colaborativo**, más rápido avanzará la acción climática en el país. Ampliar la red de actores ayuda a superar barreras en los territorios y lograr un impacto más sostenible. También es clave aprender de otros países latinoamericanos, como Brasil, Chile o Perú, y trabajar en red.



Para avanzar con estrategias públicas, como la Estrategia Climática de largo plazo de Colombia (E2050), se requiere una articulación entre diversos actores. Puede ser un abordaje multinivel (gobiernos nacionales, regionales y locales) y multisectorial (energía, agricultura, ambiente, educación, entre otros). Además, se requiere una inclusión más allá del género, e integrar el trabajo con comunidades campesinas, personas con discapacidades u otros grupos tradicionalmente no incluidos.



Sebastian Sunderhaus

Director del proyecto IKI SolNatura, GIZ Colombia

- ✦ Resaltó que la **interacción con comunidades indígenas y locales** requiere un esfuerzo adicional desde los proyectos, especialmente para generar confianza en plazos cortos. Aunque hay voluntad, capacidades y organizaciones, la falta de tiempo y flexibilidad es un obstáculo.
- ✦ Es importante **apalancar recursos a través de actores del sector privado**. También es crucial profundizar y ampliar el trabajo conjunto con gremios como la Asociación Nacional de Empresarios de Colombia (ANDI) y otras empresas para movilizar más recursos.
- ✦ Es necesario **mejorar el entorno habilitante para las soluciones basadas en la naturaleza**, aunque su medición es un reto. No todo puede medirse como la mitigación (p.e. CO2 capturado), pero es un pilar clave de la nueva estrategia IKI para generar cambios reales en el territorio. Se sugiere flexibilidad y apertura a actividades que no siempre son medibles.



El mecanismo de financiación del proyecto IKI SolNatura fue lanzado durante la COP16. De las propuestas recibidas, se seleccionarán principalmente 40 iniciativas, las cuales recibirán apoyo para madurar y fortalecerse. De esta manera, se busca ampliar el acceso a organizaciones locales y asegurar que los recursos lleguen a los territorios. De las 40 iniciativas, se financiarán 24, mientras que las restantes, idealmente, encontrarán otras fuentes de financiación.

Iván Darío Valencia

Director del proyecto IKI SPAR6C en Colombia del Instituto Global de Crecimiento Verde (GGGI)

- ✦ Destacó que es fundamental seguir avanzando en el **acceso al financiamiento para las comunidades**. Existen oportunidades para combinar fuentes públicas y privadas, siempre que estén alineadas con las reglas de la cooperación y las normativas nacionales.
- ✦ En el caso de los **mercados de carbono**, aún es necesario comprender mejor su funcionamiento y el alcance que tienen a nivel internacional en el marco de la Convención de Cambio Climático. También es clave analizar cómo podrían aplicarse en Colombia, respetando principios como la adicionalidad, la integridad ambiental, las salvaguardas y el objetivo de 1.5°C, en línea con la ambición climática del país. Bien aprovechado, este mecanismo podría tener un efecto multiplicador en el cumplimiento de las NDC.



Siempre es necesario actualizar las políticas, ya que constantemente surgen nuevos temas, como por ejemplo actualmente los microplásticos o la inteligencia artificial. Por ello, es fundamental hacer un mayor esfuerzo para acelerar la construcción de políticas integrales que, al momento de implementarse, sigan siendo relevantes y viables, independientemente de los cambios de prioridades o de gobiernos. Se buscan plazos más largos para asegurar la perdurabilidad de los esfuerzos.

Revive el panel aquí



Resumen gráfico de la segunda parte del taller

1 SEMANA DE LA ALIANZA CLIMÁTICA COLOMBIA • ALEMANIA



PERSPECTIVAS PRÁCTICAS sobre la implementación de los PROYECTOS IKI en COLOMBIA

Making it happen:

ACCIONES CLAVES

TENEMOS EL RETO DE SEGUIR **MOSTRANDO LO QUE HACEMOS** A NIVEL LOCAL PERO TAMBIÉN A NIVEL FEDERAL EN ALEMANIA

Reportar y visibilizar

GRACIAS AL TRABAJO LOCAL SE PRIORIZA DESDE IKI LA VISIBILIZACIÓN DE LAS COMUNIDADES LOCALES

instrumentos

- REGIA DE CONTENIDO LOCAL
- SISTEMA DE SALVAGUARDAS

¡QUE LOS RECURSOS LLEGUEN A LOS TERRITORIOS!

ACCIONES INTEGRALES QUE NO DIFERENCIAN AGENDAS DE CAMBIO CLIMÁTICO Y BIODIVERSIDAD

FORTALECIMIENTO DE CAPACIDADES LOCALES

APALANCAR RECURSOS DESDE LO PRIVADO ES TAMBIÉN CLAVE

LAS TEMPORALIDADES DE LOS PROYECTOS SON IMPORTANTES: HACIA POLÍTICAS DE LARGO PLAZO CON PROCESOS INICIALES MÁS CORTOS

MEJORA DE ENTORNOS HABITANTES

TRABAJO MULTINIVEL, MULTISECTORIAL Y CON DISTINTOS ENFOQUES (GÉNERO, ÉTNICO, DISCAPACIDAD) PARA SER REALMENTE **INCLUSIVOS**



GOBERNANZA inclusiva

人凡子異
上風

¿Y SI HABLAMOS EL MISMO IDIOMA?

PENSAR ESQUEMAS DE NEGOCIO MULTIDONANTE QUE NOS PERMITA AMPLIAR NUESTRA ACCIÓN

TRABAJO Colaborativo

diálogo MULTIACTOR

PARA ACELERAR LA TRANSICIÓN DEBEMOS TRABAJAR CON QUIENES NORMALMENTE NO LO HACEMOS



IKI
INTERNATIONAL CLIMATE INITIATIVE



COLOMBIA



Interfaz

DIBUJADO EN VIVO POR @AMAZINKSTUDIO

6. Side Events organizados por proyectos IKI

En preparación para el Taller Anual Interfaz IKI, los proyectos IKI tuvieron la oportunidad de proponer un tema de interés relacionado con su trabajo para desarrollarlo en un evento paralelo. Se recibieron siete propuestas, de las cuales se seleccionaron tres.

Durante la jornada de la tarde, los mismos proyectos se encargaron de la implementación de cada evento paralelo.



1

**Monitoreo comunitario:
Eje articulador entre la
biodiversidad y
las comunidades**

WWF: IKI Protected
Areas and Peace



2

Laboratorio de NDC
Minambiente & DNP



3

**Comunidades Energéticas y
Educación como
Herramientas para la
Sostenibilidad y el Desarrollo
Socioeconómico en una
Transición Energética Justa**

GIZ: IKI JET & AHK: IKI
CERFER-AHK)

7.1 Monitoreo comunitario: Eje articulador entre la biodiversidad y las comunidades

Liderado por WWF, Proyecto IKI Áreas Protegidas y Paz

Conoce más sobre el monitoreo comunitario de WWF



- ✦ **Objetivo:** Intercambio experiencias en monitoreo comunitario entre los proyectos IKI
- ✦ **Formato:** El evento combinó una muestra fotográfica y de videos con un conversatorio. La exposición presentó experiencias de monitoreo comunitario, seguida de un diálogo moderado por WWF con representantes comunitarios de Caquetá y Guaviare, así como del proyecto IKI "Gestión para la Resiliencia de Ecosistemas Estratégicos y Biodiversidad de las Regiones Pacífico y Caribe de Colombia" del Fondo Patrimonio Natural. La pregunta central fue: ¿Cuáles son los desafíos y aprendizajes en materia de monitoreo?



✦ Presentaciones de proyectos:

- ✦ El Proyecto IKI "Áreas Protegidas y Paz" de WWF se enfoca en identificar causas y agentes de deforestación, y en desarrollar alternativas productivas para comunidades, buscando la conservación de la biodiversidad y la mejora de las condiciones de vida. Sus acciones incluyen la generación de información base, el fomento de espacios de diálogo, la identificación de medidas de implementación y mecanismos financieros, y la apuesta por la restauración productiva.
- ✦ El Proyecto IKI "Gestión para la Resiliencia de Ecosistemas Estratégicos y Biodiversidad de las Regiones Pacífico y Caribe de Colombia" del Fondo Patrimonio Natural tiene el objetivo promover la gestión adaptativa de servicios ecosistémicos por parte de las comunidades. Colabora con comunidades e instituciones para integrar instrumentos, nuevos conocimientos y oportunidades económicas en la protección del clima y la biodiversidad.

✦ Resultados destacados:

- ✦ El conversatorio destacó que el monitoreo comunitario incluye actividades como cámaras trampa, observación de manglares y aves, medición de vegetación y seguimiento de zonas de restauración, con participación activa de familias campesinas y jóvenes.
- ✦ Entre los logros, se mencionaron datos sólidos sobre biodiversidad, mayor conciencia comunitaria, reducción de conflictos socioambientales y apropiación del territorio. También se resaltó la resiliencia comunitaria, el registro de nuevas especies y la adopción de buenas prácticas.
- ✦ Entre los retos, se identificó la necesidad de mantener el compromiso local, fortalecer la participación y visibilizar los resultados mediante plataformas y herramientas educativas. Finalmente, se insistió en que el monitoreo debe ser digno, reconocer saberes locales y mejorar la calidad de vida para garantizar su sostenibilidad.

7.2 Laboratorio de NDC

Liderado por el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible (Minambiente) y el Departamento Nacional de Planeación (DNP)

Descarga la presentación de Minambiente aquí



Descarga la presentación de DNP aquí



Descarga la presentación del proyecto IKI Interfaz aquí



Descarga la presentación de WRI aquí



- ✦ **Objetivo:** Identificar conexiones entre los proyectos IKI y la NDC mediante el conocimiento compartido de experiencias exitosas.
- ✦ **Formato:** Este espacio se dividió en tres bloques. El primer bloque abordó la metodología del Minambiente para la actualización de la NDC. En el segundo, el DNP presentó la plataforma +Clima, herramienta para monitorear resultados e impactos de la NDC. Finalmente, el tercer bloque compartió experiencias exitosas del proyecto Interfaz IKI y de WRI en la recolección de visiones territoriales y sectoriales que serán incorporadas en la actualización de la NDC 3.0.



✦ Presentaciones de proyectos:

- ✦ El Minambiente ve en la actualización de la NDC una **oportunidad para transformar el desarrollo del país**, asegurando que sea justo y equitativo con los territorios y sus comunidades.
- ✦ La acción climática debe **poner a las personas en el centro**, reconociendo las necesidades, prioridades y particularidades de cada región. Esto implica tener en cuenta las diferencias étnicas, de género, interseccionales e intergeneracionales.
- ✦ Cumplir con las medidas de la NDC debe traducirse en **beneficios concretos para las personas y sus territorios**.
- ✦ La **guía metodológica de los talleres en territorio** de Minambiente busca recoger insumos regionales que alimenten la actualización de la NDC, la cual incluirá enfoques de derechos humanos y paz con la naturaleza. El resultado será presentado en la COP 30.
- ✦ Un reto clave será **mejorar la coordinación entre actores de la cooperación**, para evitar duplicidades y optimizar el uso de recursos.



7.3 Las comunidades energéticas y la educación como herramientas para la sostenibilidad y el desarrollo socioeconómico en el marco de la Transición Energética Justa

Liderado por los proyectos IKI “Regiones innovadoras para una transición energética justa” (JET) de GIZ y el “Centro Regional de Formación en Energías Renovables” (CERFER) de la AHK

Descarga la presentación de GIZ / IKI JET aquí



Descarga la presentación de AHK / CERFER aquí



- ✦ **Objetivo:** Explorar de qué manera las comunidades energéticas y la formación técnica contribuyen a la implementación de una transición energética justa (TEJ) en Colombia, enfatizando el papel del desarrollo de capacidades como motor de la sostenibilidad, la cohesión social y la resiliencia territorial en zonas afectadas por la eliminación progresiva del carbón.
- ✦ **Formato:** Esta sala presentó dos experiencias de TEJ en Colombia. Se abordaron desde el proyecto IKI JET los principales desafíos del desarrollo de comunidades energéticas desde la perspectiva de la TEJ, especialmente en regiones como Cesar y La Guajira. Además, se expuso el apoyo de CERFER en la transición mediante formación técnica y cooperación local. Finalmente, en un “café del mundo” se compartieron experiencias en tres mesas temáticas: formación técnica, sostenibilidad de comunidades energéticas y contribuciones a la descarbonización.



✦ Presentaciones de proyectos:

- ✦ La justicia en la TEJ es necesaria para: (1) No dejar atrás a regiones vulnerables, (2) impulsar economías locales con energía renovable, (3) promover modelos descentralizados y participativos, y (4) articular desarrollo económico, inclusión social y acción climática.
- ✦ Sin **comunidades energéticas**, no hay justicia. Se trata de poblaciones organizadas que producen, gestionan y consumen energía colectivamente, con una gobernanza sólida y proyectos productivos que mejoran la calidad de vida. Las comunidades energéticas ofrecen oportunidades para: (1) Mejorar el servicio eléctrico y acceso y (2) promover tarifas justas y reducir emisiones.
- ✦ Democratizar el control energético y fomentar la justicia social.
- ✦ Las comunidades locales deben liderar el cambio energético con **capacidades fortalecidas**, lo que implica formación en habilidades futuras, colaboración con instituciones educativas y creación de modelos de negocio.
- ✦ Es fundamental **conectar al sector privado**, que también trabaja en biodiversidad y acción climática, para ampliar las capacidades de desarrollo y consolidación de negocios que generen empleos dignos en los territorios.



8. Cierre del taller



Luz Helena Hernández

Directora de Cambio Climático y Gestión del Riesgo del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de Colombia.

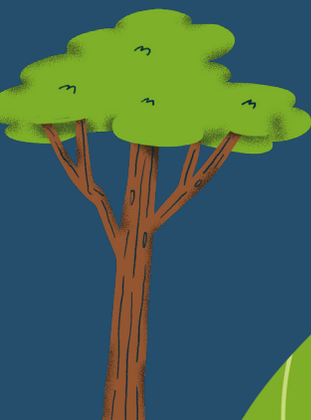


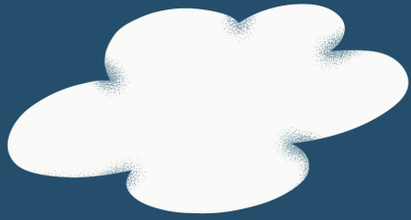
Dra. Verónica Tomei

Directora de la División de Naciones Unidas, Agenda 2030, Países en Desarrollo y Economías Emergentes y Aspectos Ambientales de la Política Internacional sobre Clima y Energía del Ministerio Federal de Ambiente, Protección del Clima, Conservación de la Naturaleza y Seguridad Nuclear (BMUKN) de Alemania.



- ✦ Se destacó que el Taller Anual Interfaz IKI fue beneficioso al resaltar el **factor humano** como clave para generar sostenibilidad y bienestar en las poblaciones a través de la acción climática. Al hablar de protección del clima, se habla, en última instancia, de la protección del ser humano.
- ✦ Es fundamental **crear espacios de diálogo como este**, que combinan contenido sustancial para fortalecer la implementación en temas de clima, biodiversidad y energía con interacción dinámica, participación activa y una conexión constante entre los asistentes.
- ✦ Talleres como el de hoy son fundamentales porque permiten identificar sinergias entre los proyectos y facilitar el intercambio de experiencias y conocimiento. Además, estos espacios garantizan que la implementación de las iniciativas esté alineada con las prioridades del gobierno colombiano y los lineamientos estratégicos de la IKI de Alemania.





ikicolombia@giz.de

www.ikicolombia.com



1 SEMANA DE LA ALIANZA CLIMÁTICA COLOMBIA • ALEMANIA



IKI INTERNATIONAL CLIMATE INITIATIVE



COLOMBIA



Interfaz