



MEMORIA TALLER ANUAL INTERFAZ

IKI
COLOMBIA
2024



Aumentando la ambición del impacto
desde las estrategias nacionales hacia la
implementación en los territorios

25 de Julio
Bogotá, Colombia

1. Contexto IKI Colombia	3
2. Apertura oficial	5
3. Prioridades de la Iniciativa Internacional Climática (IKI) Alemania	7
4. Panel: Estrategias y prioridades del Gobierno Colombiano	9
5. Intercambio: Aumentando la ambición del impacto desde las estrategias nacionales hacia la implementación en los territorios	16
6. Networking y Galería de proyectos IKI	20
7. Mesas temáticas entre proyectos IKI	22
8. Visión y próximos pasos	27



5to Taller Anual Interfaz IKI Colombia

El 25 de julio de 2024 se realizó el **5to Taller Anual Interfaz IKI Colombia**, en el que asistieron más de 85 personas, incluyendo 24 proyectos IKI y 18 organizaciones implementadoras de Colombia, así como representantes de los gobiernos alemán y colombiano.

Los principales objetivos del taller fueron:

- Crear un espacio para la presentación de temas de actualidad en el ámbito de clima, biodiversidad y energía con enfoque de género.
- Reforzar el establecimiento de redes de los proyectos IKI en Colombia con contrapartes e IKI Alemania.
- Profundizar el intercambio entre los proyectos IKI en Colombia e identificar posibles sinergias.
- Impulsar la creación de mesas temáticas sobre temas de interés de la red con establecimiento de productos de conocimiento.



Descarga la agenda del taller



Revive el 5to Taller Anual IKI Colombia



Sobre la
IKI
EN COLOMBIA

La Iniciativa Climática Internacional (IKI) es una parte importante del Gobierno Alemán en su compromiso de financiación climática internacional. Desde 2022, la IKI es ejecutada por el **Ministerio Federal de Economía y Protección del Clima (BMWK)** en estrecha colaboración con el **Ministerio Federal de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza, Seguridad Nuclear y Protección del Consumidor (BMUV)** y el **Ministerio Federal de Asuntos Exteriores (AA)**.

Colombia es uno de los **14 países foco** de la IKI y desde 2011, el Gobierno Alemán está financiando proyectos en Colombia a través de la IKI. Actualmente, Colombia cuenta con un portafolio de 48 proyectos (estado Julio 2024) bilaterales, regionales y globales implementados en las 4 áreas temáticas de la IKI:

48

PROYECTOS

IKI

7

BILATERALES

11

REGIONALES

30

GLOBALES



MITIGACIÓN
25 PROYECTOS



ADAPTACIÓN
6 PROYECTOS



BIODIVERSIDAD
12 PROYECTOS



SUMIDEROS DE CARBONO
5 PROYECTOS

El **proyecto Interfaz**, implementado por la GIZ, fue asignado por la IKI con con el mandato de apoyar el intercambio y la creación de sinergias entre proyectos IKI y de mantener comunicación cercana con el Gobierno Alemán. Además, el proyecto implementa en las áreas de biodiversidad, cambio climático y transición energética justa con enfoque de género.



Sandra Patricia Montoya
Directora de Asuntos Ambientales
Sectorial y Urbano, Ministerio de Medio
Ambiente y Desarrollo Sostenible
(Minambiente)



“Encuentro los objetivos de este encuentro muy interesantes en la medida en que se habla de tejer red, la red de colaboración, una red no solamente a nivel regional, local o territorial, sino también internacional. La afectación y la crisis climática son planetarias, y en este escenario todo suma, pero suma más el tejido, la colaboración y hacer co-equipo y co-construcción con las comunidades.”



Agradeció a la cooperación alemana por invertir juiciosa y sosteniblemente recursos para el trabajo con las comunidades, en el conocimiento y la apropiación de los proyectos.



Destacó la importancia de este evento porque a lo que llama es a la consolidación, al cierre de filas, al trabajo en equipo y al dialogo de saberes para construir lo que viene para el futuro.



Aprovechó para invitar a la COP16 en Cali en octubre de 2024, la ventana al mundo para mostrar cómo están avanzando los países en temas de biodiversidad y una oportunidad para construir con otros.

“Eventos como el de hoy son fundamentales porque ofrecen una plataforma importante para que los proyectos conozcan mejor los avances en su implementación en diversos sectores y a diferentes escalas de intervención, alineándose con las prioridades políticas actuales de la IKI Alemania y de los diferentes Ministerios en Colombia.”



Resaltó el potencial de los 48 proyectos IKI implementadas en Colombia para generar sinergias, subrayando la importancia de conectar proyectos que abordan temáticas o regiones similares para crear resultados complementarios.



Enfaticó que la experiencia de los proyectos IKI también puede enriquecer el diálogo político en el marco de la Alianza por el Clima y una Transición Energética Justa, impulsada por los gobiernos de Colombia y Alemania en junio de 2023.



Anunció que a través del taller anual y otros formatos de intercambio organizados por el proyecto Interfaz, se seguirá fortaleciendo la colaboración entre proyectos IKI en Colombia.



Sören Kirstein
Director del Proyecto IKI Interfaz,
GIZ Colombia

Revive la
Apertura aquí





Berit von Kurnatowski

Asesora de políticas de la Iniciativa Climática Internacional (IKI), Ministerio Federal de Economía y Protección del Clima (BMWK)



“IKI apoya enfoques de soluciones en países en desarrollo y emergentes que impulsan cambios sostenibles. IKI está activo desde 2008 y hasta ahora ha apoyado más de 950 proyectos de clima y biodiversidad en aproximadamente 150 países socios con un total de casi 6.000 millones de euros.”

“Los proyectos de IKI están alineados con el Global Stocktake de la COP28, con un enfoque en detener y revertir la deforestación, crear ecosistemas resilientes que favorezcan la protección y adaptación al clima, promover soluciones basadas en la Naturaleza (NbS) y fomentar océanos saludables.”



Toa Loaiza Lange

Asesora de políticas de la División de Asuntos Internacionales de Biodiversidad, Ministerio Federal de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza, Seguridad Nuclear y Protección del Consumidor (BMUV)



La **IKI es uno de los instrumentos más importantes del Gobierno alemán** para la financiación internacional de la acción por el clima y la biodiversidad.



Basándose en experiencias y éxitos anteriores, la **Estrategia IKI 2030**, de carácter intersectorial, define objetivos claros en las cuatro áreas de financiación: **mitigación, adaptación, sumideros de carbono y biodiversidad**. La Estrategia especifica dónde trabaja la IKI, qué enfoques de proyecto y qué instrumentos de financiación utiliza, en qué factores de éxito se basa y en qué campos de acción prioritarios se trabaja principalmente.



Actualmente, una prioridad de la IKI es apoyar y aumentar la ambición en los países socios en el **proceso de las NDC 3.0** que se presentarán en 2025 antes de la COP 30.



Junto con Colombia, IKI es uno de los líderes del **NBSAP Accelerator Partnership** y del **Nature Champions Network**, impulsando los vínculos entre la agenda climática y la de biodiversidad.



Revisa la Estrategia IKI 2030 aquí



Andrea Kaempf

Abogada de la Oficina de Mecanismo de Denuncia Independiente de la IKI, Futuro – Medio Ambiente – Sociedad (ZUG)



“El mecanismo independiente de reclamación de la IKI, en funcionamiento desde noviembre de 2022, tiene como objetivo ofrecer un canal para que personas afectadas por posibles impactos sociales y/o ambientales negativos de los proyectos IKI, o quienes deseen denunciar uso indebido de fondos, puedan expresar sus quejas y buscar reparación.”



Todas las personas afectadas por un proyecto IKI y las partes interesadas pueden presentar quejas. Para proteger a los denunciantes y denunciados, se acepta el anonimato, incluso a través de correos electrónicos anónimos.



Proceso: 1) Reclamación formal, 2) procedimiento de revisión (cumplimiento) o procedimiento de resolución de problemas (mediación), 3) un grupo de 3 expertos independientes dirige el caso. Personas afectadas pueden ponerse en contacto con la Oficina de Reclamaciones de IKI ICM en iki-complaints@z-u-g.org

Revive la
presentación de
IKI Alemania aquí



Descarga la
presentación sobre las
prioridades actuales
de la IKI Alemania aquí



Descarga la presentación
sobre el mecanismo
independiente de
reclamación de la IKI aquí



Estrategias y prioridades del Gobierno Colombiano



En el panel se compartieron temas de actualidad para las y los representantes de los proyectos IKI sobre las prioridades del Gobierno Colombiano y las estrategias relacionadas con las temáticas de Cambio Climático (Mitigación y Adaptación), Biodiversidad, Sumideros de Carbono, Transición Energética Justa y Género.

"Las prioridades que tenemos siempre han sido relacionadas con biodiversidad y cambio climático. Unos enfoques actuales están en la aceleración de la adaptación al cambio climático y la promoción de la transición energética."



Las prioridades de las instituciones están relacionadas con biodiversidad y cambio climático, con la mirada en la COP16, la COP29 en Azerbaiyán, transitando hacia una materialización que mantenga la relación entre biodiversidad y cambio climático.



El país es altamente vulnerable, por lo que es muy importante dar velocidad a la adaptación impulsando más opciones para el territorio. Hay que seguir impulsando diferentes tipos de energía renovable para los territorios para ofrecer mejor calidad de vida.



Guillermo Prieto Palacios
Coordinador del Grupo de Adaptación de la Dirección de Cambio Climático y Gestión del Riesgo, Ministerio de Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible (Minambiente)



Estrategias y prioridades del Gobierno Colombiano



Alexander Rincón Pérez
Líder Técnico, Departamento
Nacional de Planeación (DNP)



“Una de las problemáticas principales que deberíamos tener todos de base es la superación de la pobreza. Nadie se puede adaptar al cambio climático, nadie puede mitigar si no puede comer.”



Es crucial lograr coherencia entre los planes a corto, mediano y largo plazo para transformar el país. La articulación con otras entidades mediante SISCLIMA es clave para identificar necesidades sectoriales y proponer soluciones territoriales.



La superación de la pobreza y la lucha contra el cambio climático requieren conectar proyectos y necesidades con fuentes de financiamiento. El corredor del financiamiento climático busca vincular las necesidades territoriales de las comunidades con estos recursos.

Estrategias y prioridades del Gobierno Colombiano

“Para nosotros los pilares más importantes en la Transición Energética Justa (TEJ) son la democratización y la descarbonización. En esta propuesta de TEJ se incluyen a las comunidades en el centro.”



La transición energética, especialmente hacia fuentes renovables, impactará significativamente los territorios y a sectores como el transporte y la industria. Para que sea “justa”, debe situar a las comunidades como participantes activos, no solo beneficiarios, promoviendo así la democratización del proceso.



El Ministerio de Minas y Energía propone diversificar las fuentes energéticas más allá de la solar, fomentando un crecimiento gradual con proyectos de hasta cinco megavatios, una capacidad considerable.



La transición energética busca desarrollar capacidades industriales nacionales en electromovilidad y reconversión. Ya existen proyectos de ensamblaje de buses eléctricos en Colombia, apuntando a la transformación productiva de los territorios.



Ana María Ramírez Tovar
Asesora Dirección de Energía Eléctrica,
Ministerio de Minas y Energía (Minenergía)

Estrategias y prioridades del Gobierno Colombiano



Camilo Rivera Pérez
Director de Productividad y Competitividad,
Ministerio de Comercio, Industria y Turismo
(Mincomercio)



"Muchas de nuestras políticas en términos de desarrollo productivo, industrialización, emprendimiento y demás se están orientando precisamente a cómo convertir ese impulso hacia la sostenibilidad, cómo generar empleos de mejor calidad, mejores salarios y nuevas oportunidades."



MinComercio se rige por la Política de Reindustrialización, una política multisectorial en un Conpes con cuatro grandes apuestas: transición energética justa, agroindustria y soberanía alimentaria, industrialización del sector salud, y enfoque productivo en el sector defensa.



Muchos proyectos se centran en la transición energética justa y la agroindustria soberana alimentaria. La primera ofrece la oportunidad de desarrollar una industria integrada a grandes proyectos, mientras que la segunda explora el amplio potencial de la bioeconomía, desde la producción de frutos del bosque hasta biofertilizantes, siempre involucrando a las comunidades.

Estrategias y prioridades del Gobierno Colombiano

“Necesitamos que, para la mitigación, los sectores tengan completamente articulados sus sistemas de monitoreo, reporte y verificación, de manera que los datos nos permitan evaluar nuestro progreso.”



Para asegurar coherencia, es fundamental contar con datos consistentes y relevantes, facilitando la toma de decisiones y la formulación de políticas públicas. El desafío principal es alinear indicadores de diferentes instrumentos de planeación para garantizar la transparencia de todos los esfuerzos a nivel territorial y sectorial en adaptación y mitigación.



Los instrumentos se han enfocado en las Contribuciones Nacionalmente Determinadas, trabajando principalmente con sectores donde hay mayor generación de GEI, en este caso con el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural. Además, se ha contribuido a instrumentos territoriales y sectoriales, como los Planes Integrales de Gestión del Cambio Climático. Esto ha permitido avanzar en planificación, evaluación e implementación a través de los proyectos IKI, logrando impactos en mitigación, adaptación y gestión del riesgo climático.



Elizabeth Patiño
Subdirectora de Estudios Ambientales,
Instituto de Hidrología, Meteorología y
Estudios Ambientales (IDEAM)

Estrategias y prioridades del Gobierno Colombiano

Recomendaciones para el trabajo de los proyectos IKI



En la COP28 de Dubái, Colombia destacó por su calidad de datos en el último BUR3. Se sugiere generar esa coherencia y colaboración entre instituciones y hacer seguimiento a las NDC. El próximo Reporte Bienal de Transparencia (BTR, por sus siglas en Inglés) será crucial, ya que en diciembre 2024 se presentará el informe de actualización a los reportes de Bienales de Transparencia, exigiendo consistencia en los datos.



La transición energética requiere modelos de financiamiento exitosos. Es necesario diseñar mecanismos para recopilar y aplicar las estrategias existentes.



Es vital el uso de otras tecnologías diferentes a las de integración de soluciones híbridas. Aprovechar la radiación solar y el alto potencial hidráulico a pequeña escala en Colombia, utilizando tecnologías probadas para asegurar la confiabilidad del sistema.



Las estrategias de sostenibilidad y escalabilidad deben adaptarse a las capacidades comunitarias, permitiendo un crecimiento orgánico. Desde MinEnergía, se buscan proyectos con una sólida base en transición energética, que integren aspectos técnicos con otras disciplinas como transporte y comercio.



La principal vulnerabilidad es la pobreza. Alinear los objetivos para combatirla y fomentar el desarrollo socioeconómico es clave. Es necesario que el Gobierno y proyectos particulares colaboren para transformar la relación sociedad-naturaleza, alineando los resultados con las NDC, Estrategia 2050 y el Plan Nacional de Desarrollo.



Los proyectos deben generar capacidades locales y contribuir al desarrollo productivo en línea con la Política de Reindustrialización del país. Transformar desafíos y normas internacionales en oportunidades para el desarrollo, atrayendo nuevas inversiones y tecnología al país. Sostenibilidad y desarrollo económico deben ir de la mano con proyectos concretos que generen impacto territorial.



Es vital monitorear y evaluar la adaptación, asegurando que los datos se traduzcan en respuestas efectivas.

Revive el panel aquí



Estrategias y prioridades del Gobierno Colombiano

PANEL

TALLER ANUAL INTERFAZ IKI COLOMBIA 2024
 Aumentando la ambición del impacto las estrategias nacionales hacia la implementación en los territorios.

ESTRATEGIAS &

LA AFECTACIÓN Y CRISIS PLANETARIA, HOY MÁS QUE NUNCA DEBEMOS **tejerlos**

48 PROYECTOS IKI EN COLOMBIA

ESTOS PROYECTOS NOS PERMITEN UN DIALOGO POLITICO Y LA CREACION DE CONOCIMIENTO COLECTIVO

DESDE LOS PROYECTOS IKI SE RESPALCAN LAS METAS RELACIONADAS CON BIODIVERSIDAD

4 DIMENSIONES
 CONDICIONES PREVIAS

ACCIONES A LARGO PLAZO PARA LA REDUCCION DE GASES EFECTO INVERNADERO

PRIORIDADES

IKI

LAS NUEVAS CONTRIBUCIONES NACIONALES DETERMINADAS NDC

- OCEANOS SALUDABLES
- FORTALECER LA RESILIENCIA PAISES DEL SUR GLOBAL
- ECONOMIA CIRCULAR

METAS MUNDIALES DE ACUERDO A LA COP28 APOYAMOS:

- ✓ TRIPlicar LA ENERGIA RENOVABLE
- ✓ DUPLICAR EL RANGO ANUAL DE EFICIENCIA ENERGETICA
- ✓ TRANSICION DE COMBUSTIBLES POSIBLES

VIOLACION DE SALVAGUARDAS RELACIONADAS CON LOS PROYECTOS IKI

EXISTEN VARIOS MECANISMOS DE QUEJAS
MECANISMOS DE QUEJAS IKI

INCUMPLIMIENTOS

LA PAGINA WEB DE IKI TIENE UN ESPACIO PARA ESTO

PRIORIDADES

PARTICIPACION EN LAS COP

DARLE PRIORIDAD A LA ADAPTACION

MOVILIDAD HUMANA

NECESITAMOS COMO BASE SEGUR TRABAJANDO EN LA REDUCCION DE LA POBREZA

PRIORIDADES PAIS

PARTICIPACION Comunitaria

ENTRE LOS MECANISMOS E INSTRUMENTOS

PROYECTOS CON LAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO

PARTAMOS DE LOS PROYECTOS EXISTENTES

ENLADENAMIENTO DE SECTORES E INDUSTRIAS

TENEMOS EXCESO DE PLANEACION, AHORA NUESTRO FOCO ES LA IMPLEMENTACION

DATOS DE CALIDAD QUE NOS PERMITAN EL MONITOREO, REPORTE Y VERIFICACION

DISEÑO DE INSTRUMENTOS TERRITORIALES Y SECTORIALES

SEGURIDAD ALIMENTARIA LA CUAL SE VE AFECTADA POR EL CAMBIO CLIMATICO

DEBEMOS TENER VISION Y ANTICIPARNOS A LAS TRANSICIONES

BIOECONOMIA
 PROCESOS DE TRABAJO CON COMUNIDADES Y SUS SABERES ANCESTRALES

FUENTES DE ENERGIA RENOVABLES: LA TRANSICION QUE NOS PERMITA GENERAL CAPACIDADES INDUSTRIALES EN COLOMBIA

BIOCOMBUSTIBLE PARA AVIACION

COHERENCIA CONEXION

ENTRE LOS MECANISMOS E INSTRUMENTOS

PROYECTOS CON LAS FUENTES DE FINANCIAMIENTO

PARTAMOS DE LOS PROYECTOS EXISTENTES

ENLADENAMIENTO DE SECTORES E INDUSTRIAS

TENEMOS EXCESO DE PLANEACION, AHORA NUESTRO FOCO ES LA IMPLEMENTACION

DATOS DE CALIDAD QUE NOS PERMITAN EL MONITOREO, REPORTE Y VERIFICACION

DISEÑO DE INSTRUMENTOS TERRITORIALES Y SECTORIALES

SEGURIDAD ALIMENTARIA LA CUAL SE VE AFECTADA POR EL CAMBIO CLIMATICO

DEBEMOS TENER VISION Y ANTICIPARNOS A LAS TRANSICIONES

BIOECONOMIA
 PROCESOS DE TRABAJO CON COMUNIDADES Y SUS SABERES ANCESTRALES

FUENTES DE ENERGIA RENOVABLES: LA TRANSICION QUE NOS PERMITA GENERAL CAPACIDADES INDUSTRIALES EN COLOMBIA

BIOCOMBUSTIBLE PARA AVIACION



Aumentando la ambición del impacto desde las estrategias nacionales hacia la implementación en los territorios

Antes de iniciar el espacio de intercambio entre contrapartes y proyectos IKI, todos los participantes respondieron online dos preguntas claves como insumo para avanzar en los temas del taller:

Pregunta 1



¿Cuál es el principal desafío de los proyectos IKI en la implementación en los territorios?

Los principales desafíos de los proyectos IKI y su implementación en territorios están relacionados con el monitoreo, la integración del enfoque de género y alineación con las comunidades locales, la articulación con los diferentes actores, el aseguramiento del impacto y la continuidad del proyecto.

Pregunta 2



¿Cuál es el principal logro de los proyectos IKI en la implementación en los territorios?

Los principales logros en la implementación de los proyectos IKI en los territorios son la exitosa articulación con actores y el trabajo en red con implementadores locales, el fortalecimiento de capacidades locales y la generación de impactos sostenibles social y ambiental.



Aumentando la ambición del impacto desde las estrategias nacionales hacia la implementación en los territorios

Posteriormente a la recolección de insumos, los participantes se dividieron en ocho grupos para ofrecer aportes desde la visión de gobierno y de los proyectos IKI con respecto a la implementación en los territorios. Luego, en plenaria, cada grupo presentó sus principales recomendaciones para el fortalecimiento de la agenda climática de Colombia.

1.

¿Cómo se traducen las metas y estrategias nacionales en los territorios y sectores?

 **Territorios:** La efectiva implementación de estrategias nacionales a nivel territorial requiere una traducción contextualizada, participativa y multisectorial, que integre instrumentos de política pública, fortalecimiento de capacidades locales, mecanismos de financiación adaptados, y una articulación robusta entre actores nacionales, subnacionales y comunitarios.

 **Sectores:** Para implementar las estrategias nacionales a nivel sectorial, se requiere una aproximación integral que combine el acceso a información, la articulación intersectorial, instrumentos de planificación adaptados y la participación activa del sector privado, promoviendo nuevas oportunidades económicas alineadas con la acción climática.

2.

¿Cómo se está apoyando este ciclo de ambición de las agendas estratégicas (NDCs, NBSAP, ODSs, Sendai, etc.)?

Cada proyecto responde a metas y estrategias nacionales. El apoyo al ciclo de ambición de las agendas estratégicas integra la articulación de proyectos, la implementación de acciones concretas, el desarrollo de mecanismos de financiamiento inclusivos, y el fortalecimiento de capacidades locales. Este enfoque debe alinearse con las metas nacionales e internacionales, sustentarse en un sólido sistema de monitoreo y reporte, y considerar la transición justa, los cobeneficios entre adaptación y mitigación, y la integración de salvaguardas socioambientales.

Aumentando la ambición del impacto desde las estrategias nacionales hacia la implementación en los territorios

3.

Desde la experiencia de implementación de su proyecto, ¿cuáles son las principales recomendaciones para el fortalecimiento de la agenda climática de Colombia?

El fortalecimiento de la agenda climática de Colombia requiere un enfoque integral que combine:

- La inclusión de perspectivas de género en la formulación y ejecución de proyectos.
- El empoderamiento y fortalecimiento de capacidades de las comunidades locales.
- La mejora en el acceso y comunicación de la información climática.
- El desarrollo de lineamientos claros para el reporte de mitigación y adaptación.
- La articulación efectiva entre entidades territoriales y actores clave.
- El fortalecimiento de la gobernanza climática a todos los niveles.
- El fomento de mecanismos de financiación innovadores.
- La adopción de un enfoque de planificación a largo plazo con flexibilidad para adaptarse.
- La contextualización de las intervenciones a las realidades territoriales, vinculándolas con metas de desarrollo sostenible.
- La simplificación y democratización de los sistemas de monitoreo y evaluación.

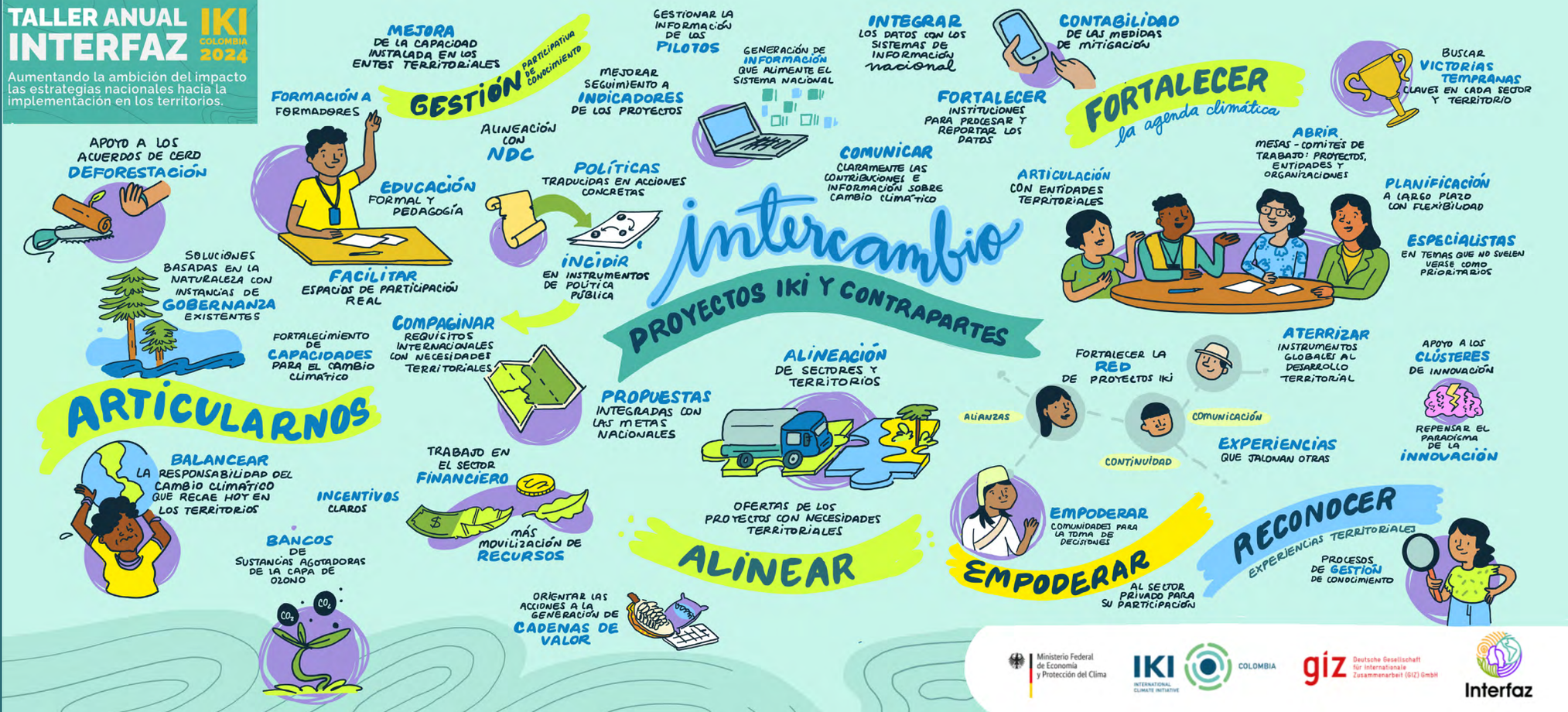


Revisa las tablas de intercambio entre contrapartes y proyectos IKI

Aumentando la ambición del impacto desde las estrategias nacionales hacia la implementación en los territorios

TALLER ANUAL IKI COLOMBIA 2024

Aumentando la ambición del impacto de las estrategias nacionales hacia la implementación en los territorios.

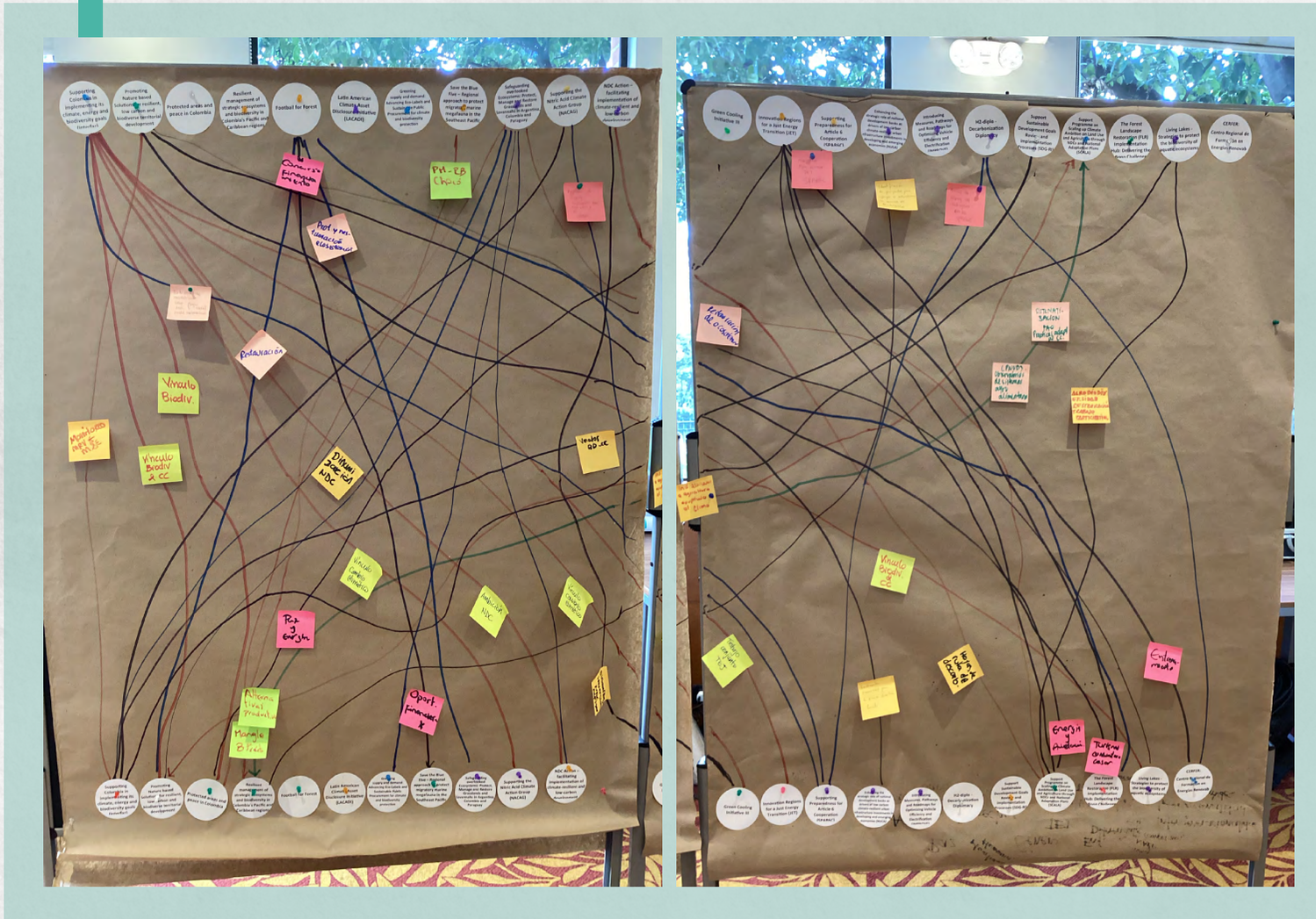


Los participantes se ubicaron frente a los pósteres de sus proyectos IKI, dispuestos para diálogos libres y búsquedas de enlaces y articulaciones. Se presentaron los impactos claves del año pasado de los proyectos.

Descarga los pósteres de los proyectos IKI aquí



A continuación, los proyectos localizaron sus áreas de implementación en un mapa de Colombia para identificar posibles sinergias geográficas. Además, se buscaron sinergias temáticas entre proyectos.



Revisa el resultado de mapeo de sinergias entre proyectos aquí



Revisa el mapa de Colombia, mostrando los lugares de implementación de los proyectos IKI aquí



Las mesas temáticas fomentan el diálogo, sinergia y co-creación entre proyectos IKI y aportan insumos para otras mesas con carácter político como las ya establecidas por la Alianza por el Clima y una Transición Energética Justa. Para la discusión en las mesas del taller, los participantes priorizaron temas de discusión a partir de una lista preseleccionada por la red de proyectos IKI.

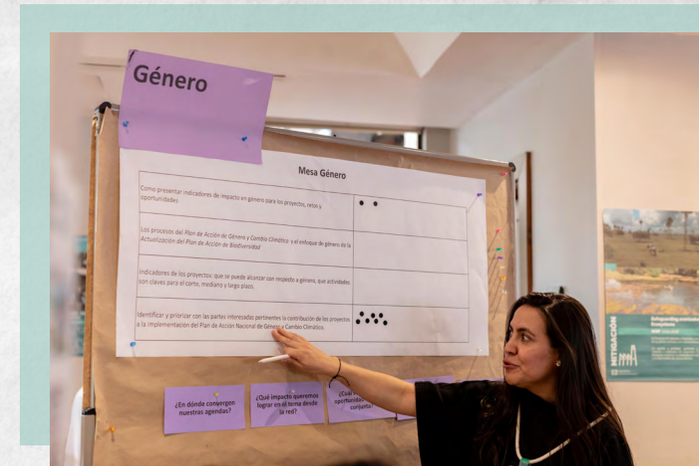
También se compartieron los antecedentes y trayectoria de las mesas que surgieron como iniciativa de la anterior Interfaz IKI: Mesa Finanzas para la Biodiversidad y el Clima y Mesa de Género.



Mesa de género

En la mesa de género identificaron y priorizaron con las partes interesadas pertinentes la contribución de los proyectos a la implementación del Plan de Acción Nacional de Género y Cambio Climático.

Revisa la tabla con la discusión de la mesa de género aquí





Revisa la tabla con la discusión de la mesa de sector privado aquí

Mesa Sector Privado

En esta mesa se identificaron barreras regulatorias que impiden que el sector privado pueda avanzar más rápido en sus acciones climáticas y la creación de mecanismos y estrategias de participación del sector privado para el fortalecimiento de la inversión climática a nivel local/subnacional, con énfasis en sectores prioritarios (industria, sector agroalimentario, energía).





Mesa gestión del conocimiento y monitoreo

La discusión en esta mesa se centró en la identificación y proposición de herramientas y formatos para una gestión de conocimiento bien articulada entre todos los proyectos IKI en Colombia.

Revisa la tabla con la discusión de la mesa de gestión del conocimiento y monitoreo aquí

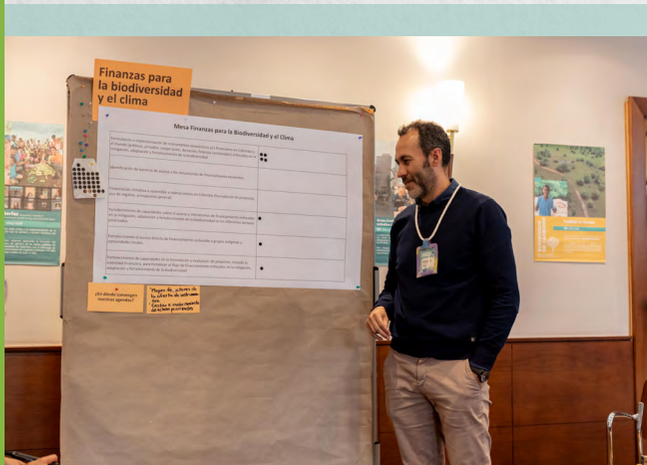




Revisa la tabla con la discusión de la mesa de gestión de finanzas para la biodiversidad y el clima aquí

Mesa finanzas para la biodiversidad y el clima

En esta mesa, la discusión se centró en la formulación e implementación de instrumentos económicos y/o financieros en Colombia y el mundo (públicos, privados, cooperación, donación, finanzas combinadas) enfocados en la mitigación, adaptación y fortalecimiento de la biodiversidad.





Mesa biodiversidad y cambio climático

En la mesa de biodiversidad y cambio climático, se discutió sobre los vínculos entre biodiversidad y cambio climático y el camino desde la COP16, a realizarse en Colombia, hacia la COP 30, a realizarse en Brasil.

Revisa la tabla con la discusión de la mesa biodiversidad y cambio climático aquí





Elena Fernández Frontán
Coordinadora del Clúster Verde,
GIZ Colombia



“Lo que los diferentes proyectos están articulando varía desde el fortalecimiento de capacidades hasta las condiciones habilitantes en los diferentes sectores. Pero todos tienen que estar al final interconectados y ahí, las experiencias son muy valiosas. Espero que les haya sido valioso el día también para crear redes y poder compartir.”



Resaltó la importancia del trabajo e impacto de los proyectos IKI en el país.



Destacó la importancia de mantener constantemente el tema de género en cada proceso de implementación de los proyectos.



Felicitó la consolidación de nuevas mesas temáticas y anunció futuros formatos del proyecto Interfaz para mantener la articulación y conexión entre proyectos.



www.ikicolombia.com
ikicolombia@giz.de



Ministerio Federal
de Economía
y Protección del Clima

IKI
INTERNATIONAL
CLIMATE INITIATIVE



COLOMBIA

giz

Deutsche Gesellschaft
für Internationale
Zusammenarbeit (GIZ) GmbH



Interfaz