

ACCIÓN POR LOS BOSQUES


CUSTODIA DE LA NATURALEZA Y LA VIDA



CLIMATE
PROMISE


UK Government


Ambiente

Fomentado por el:

Ministerio Federal
de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza
y Seguridad Nuclear
en virtud de una resolución del Parlamento
de la República Federal de Alemania

IKI
INTERNATIONAL
CLIMATE INITIATIVE

 **BESNet**
Biodiversity and Ecosystem Services Network


PNUD


50
AÑOS
1974 - 2024
COLOMBIA



BESNET Y PROMESA CLIMÁTICA:

UNA ALIANZA

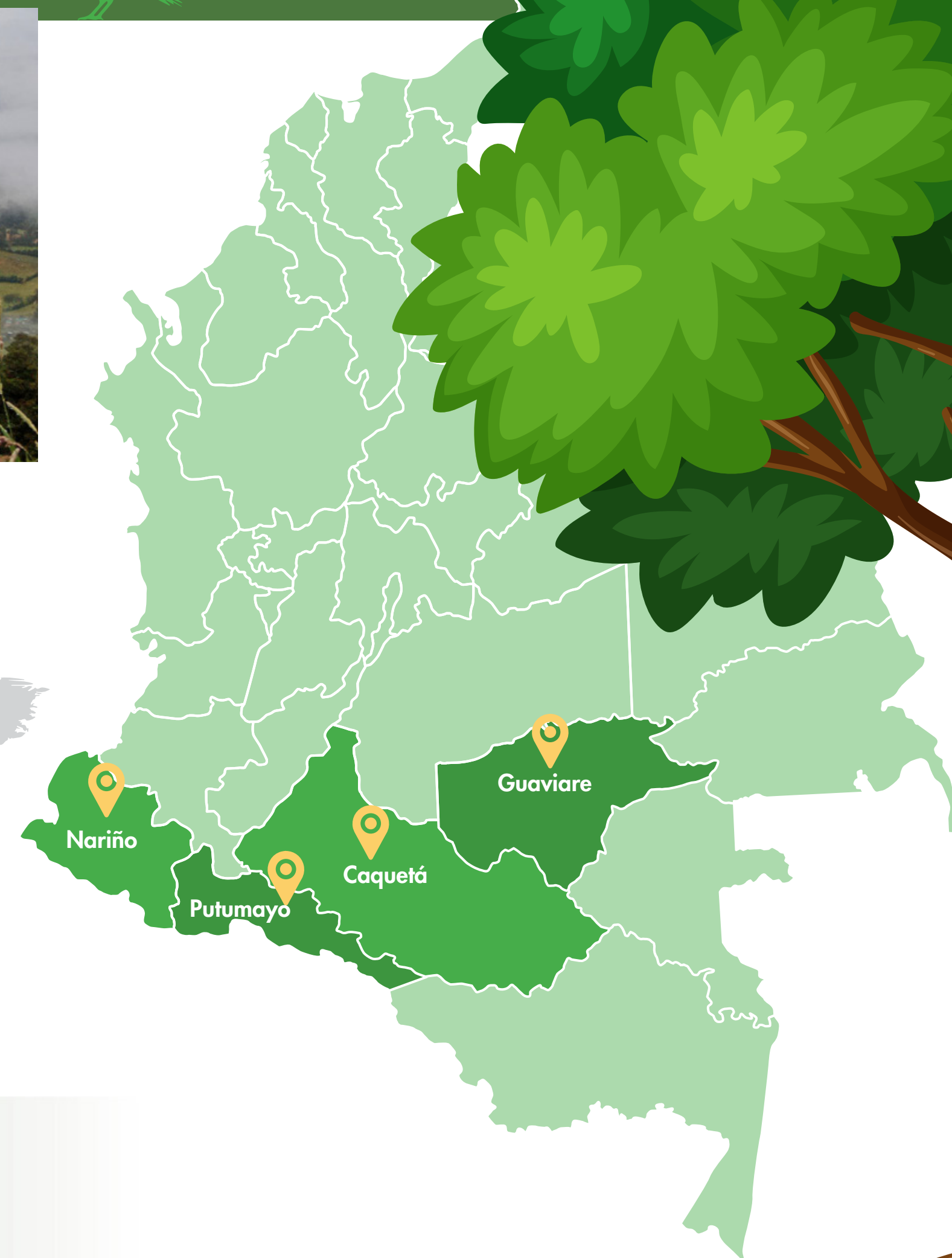
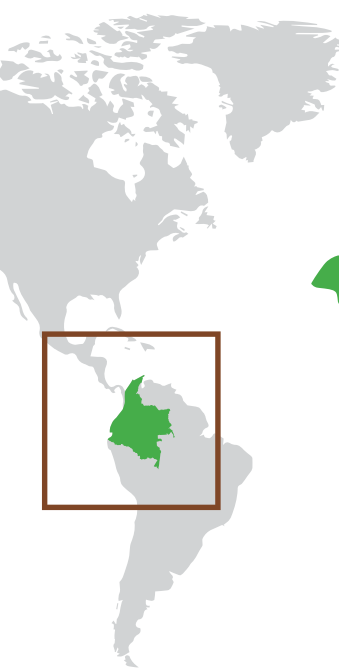
por la Biodiversidad y el Desarrollo Sostenible



Como parte de esta apuesta, el PNUD, junto con sus aliados, está implementando dos iniciativas:

- **Promesa Climática:** En su primera fase contó con la financiación del Ministerio de Medio Ambiente, Alimentación y Asuntos Rurales del Reino Unido (DEFRA, por sus siglas en inglés), para fortalecer y acelerar la implementación de los compromisos de Colombia en cambio climático y biodiversidad, con la participación de los pueblos indígenas.

- **Red de Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos** (BES-Net, por sus siglas en inglés), financiada por la Iniciativa Climática Internacional del Gobierno de Alemania (IKI): Busca implementar las recomendaciones de la Evaluación Nacional de Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos, publicada por Colombia en 2021. BesNet desarrolla capacidades y compromisos globales a largo plazo, orientados a la conservación de la biodiversidad y el bienestar humano.



BESNET Y PROMESA CLIMÁTICA:

UNA ALIANZA

por la Biodiversidad y
el Desarrollo Sostenible

En Colombia, BesNet ha implementado las recomendaciones de la Evaluación Nacional de Ecosistemas de 2021, a través de su articulación con Promesa Climática. Juntas, estas iniciativas han impulsado tres proyectos clave.

Esta colaboración refuerza la importancia de integrar conocimientos globales y locales para proteger la biodiversidad, fortalecer la resiliencia climática y avanzar hacia un desarrollo sostenible.



SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA

y Gestión Ambiental
Comunitaria



Impulsar la conservación de la biodiversidad y enfrentar la crisis climática mediante soluciones basadas en la naturaleza, en las que se integran conocimientos ancestrales y prácticas culturales, fue el principal objetivo de este proyecto. A través de él, se logró el despliegue de acciones para la restauración de ecosistemas, el uso sostenible de la biodiversidad y el fortalecimiento de la gobernanza ambiental. Asimismo, se empoderó a mujeres, jóvenes y pueblos indígenas, promoviendo su inclusión activa en la respuesta frente al cambio climático.



EXPLORA EL IMPACTO

Conoce de manera fácil y accesible los logros alcanzados por Promesa Climática y BesNet. Navega por los resultados, descubre las iniciativas de las comunidades y explora cómo cada acción contribuye a la conservación de los bosques y al bienestar de los pueblos indígenas.



¡Te invitamos a ser parte de este recorrido virtual y a conocer los impactos de las iniciativas comunitarias en Colombia!



559
personas
capacitadas



33.2
hectáreas con
acciones de
restauración



20.709
plantas de
especies nativas
sembradas

A 2024,
hemos alcanzado
en los 4
departamentos:

97

chagras
intervenidas



100

eco-guardianes
con capacidades
fortalecidas

INICIATIVAS INDÍGENAS

para la adaptación climática y la
conservación de la biodiversidad

Distribución espacial de las 11 organizaciones y sus áreas de influencia. Se detallan las zonas de trabajo y el impacto geográfico de cada una. Haz click en cada departamento para descubrir sus iniciativas.



INICIAMOS



En el departamento de Nariño trabajamos de la mano del pueblo indígena Los Pastos, para restaurar ecosistemas, conservar la biodiversidad, fortalecer sus prácticas ancestrales y adaptar sus comunidades y ecosistemas al cambio climático.



ASOCIACIÓN INDÍGENA AGROECOLÓGICA

REVIVIENDO EL VERDE DE NUESTRO CAMPO

Puma
Maki



Ubicación:
Guachucal, Nariño



Etnia/Pueblo:
Los Pastos

Resguardo de
Muellamués



**Puma
maki**
Asociación Agroecológica Indígena
NIT: 900957146-9

Reviviendo el verde de nuestros campos



ASOCIACIÓN INDÍGENA AGROECOLÓGICA

REVIVIENDO EL VERDE DE NUESTRO CAMPO

Puma
Maki

Objetivo de la implementación: Restaurar **10** hectáreas con corredores biológicos, mediante procesos agroecológicos adaptados al clima, basados en conocimientos tradicionales, que promuevan la sostenibilidad y el buen vivir de las mujeres, los jóvenes y los socios de Puma Maki del resguardo de Muellamués.



ASOCIACIÓN INDÍGENA AGROECOLÓGICA

REVIVIENDO EL VERDE DE NUESTRO CAMPO

Puma
Maki



Logros:



33 mujeres capacitadas participaron en actividades de campo, consolidando habilidades claves para el desarrollo local.



37 jóvenes formados se involucraron en actividades de campo, contribuyendo así a la restauración del entorno.



16 hombres capacitados en temas de conservación y sostenibilidad.



4 mujeres lideraron procesos formativos, compartiendo conocimientos con otras.



10 hectáreas con corredores biológicos restaurados, que mejoraron la conectividad ecológica.




40 chagras implementaron prácticas agroecológicas y de conservación.




8.196 plántulas de especies nativas sembradas, para contribuir a restaurar ecosistemas locales.

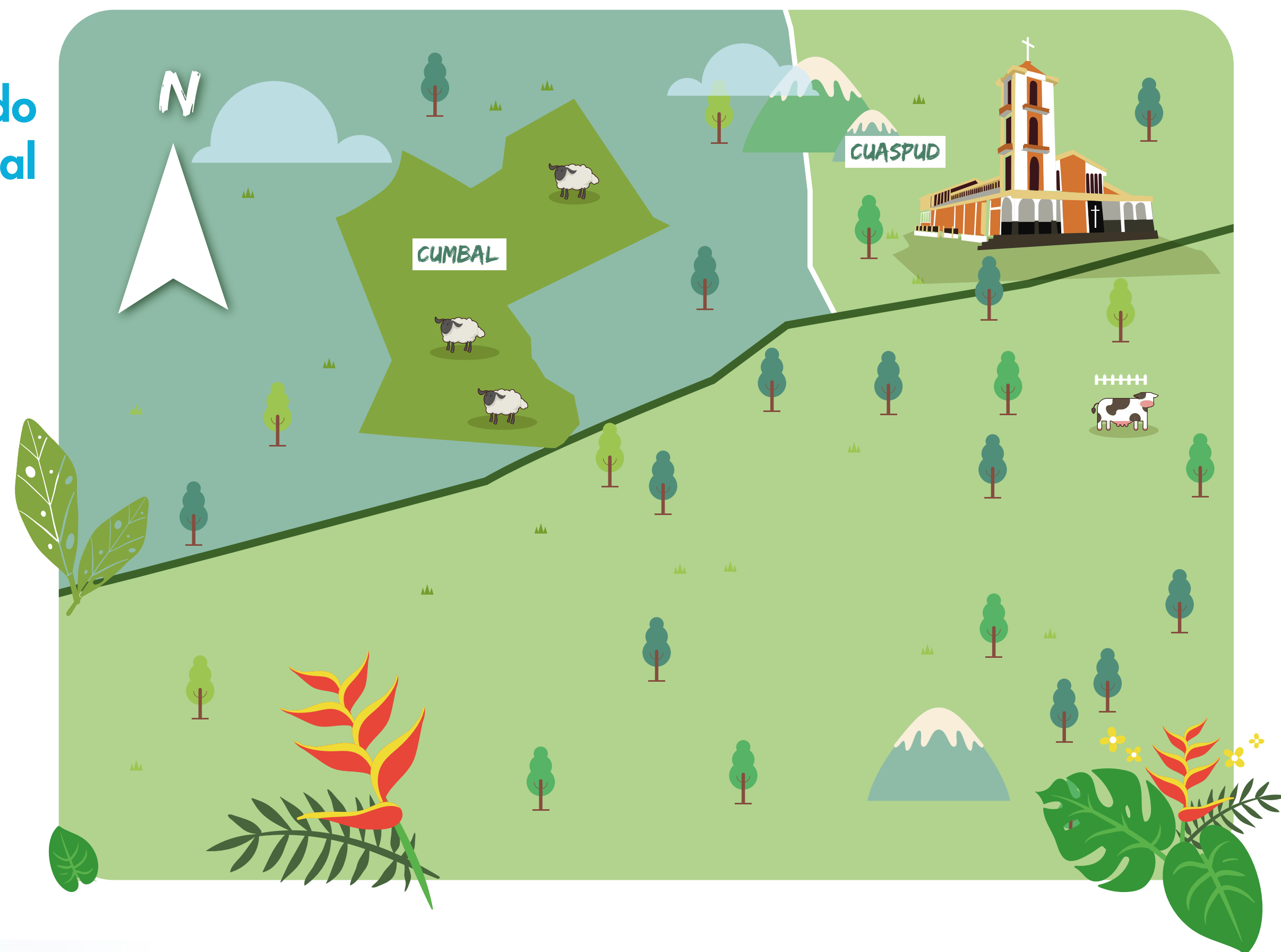
ASOCIACIÓN AGROECOLÓGICA

Sinchimaki-Asosinchi

 **Ubicación:**
Cumbal, Nariño

 **Etnia/Pueblo:**
Los Pastos

Resguardo Gran Cumbal



ASOCIACIÓN AGROECOLÓGICA

Sinchimaki-Asosinchi

Objetivo de la implementación: Restaurar **8** hectáreas e implementar **14** chagras agroecológicas, a través de la aplicación de conocimientos ancestrales de mujeres y jóvenes indígenas, miembros de los núcleos familiares de la Asociación Agroecológica Sinchimaki del resguardo indígena del Gran Cumbal.



ASOCIACIÓN AGROECOLÓGICA

Sinchimaki-Asosinchi



Logros:



21 mujeres capacitadas se involucraron en actividades de campo, fortaleciendo saberes ancestrales y prácticas agroecológicas.



8 jóvenes participaron en actividades formativas y actividades de campo, a fin de contribuir a la conservación y restauración de los ecosistemas.



10 hombres capacitados en prácticas agrícolas y medioambientales.



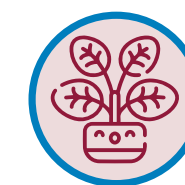
3 mujeres lideraron procesos formativos y compartieron su conocimiento.



8 hectáreas con acciones de restauración, que mejoraron la biodiversidad local.



14 chagras implementaron prácticas agroecológicas y de conservación sostenible.



8.000 plántulas de especies nativas sembradas, para contribuir a la recuperación de ecosistemas.

ASOCIACIÓN DE AUTORIDADES INDÍGENAS

de Los
Pastos

 **Ubicación:**
IpiALES, Nariño

 **Etnia/Pueblo:**
Los Pastos

Instituciones educativas de IpiALES



ASOCIACIÓN DE AUTORIDADES INDÍGENAS

de Los
Pastos

Objetivo de la implementación: Conformar una ecoguardía juvenil, integrada por **60** estudiantes, a través del fortalecimiento de conocimientos, habilidades y capacidades técnicas para promover la conservación de la biodiversidad y el desarrollo de estrategias de mitigación del cambio climático en la población escolar indígena del resguardo indígena de Ipiales.



ASOCIACIÓN DE AUTORIDADES INDÍGENAS

de Los
Pastos



Logros:



40 mujeres participaron en capacitaciones y actividades restaurativas, contribuyendo al cuidado de la casa común, así como a la conservación de la biodiversidad y los saberes ancestrales.



62 jóvenes capacitados en técnicas de conservación, quienes estuvieron involucrados en actividades de campo, contribuyendo así a la restauración.



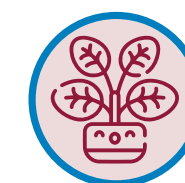
30 hombres capacitados en prácticas agroecológicas y medioambientales.



3 mujeres lideraron procesos formativos e impulsaron el aprendizaje colectivo.



2 chagras adoptaron prácticas agroecológicas y técnicas de conservación sostenible.



1.000 plántulas de especies nativas sembradas, para apoyar la regeneración ecológica.



60 estudiantes conformaron una ecoguardía juvenil, comprometidos con la protección del medio ambiente.



ASOCIACIÓN DE AUTORIDADES INDÍGENAS

de Los
Pastos

Anexo:

Video resumen
del proyecto



CABILDO INDÍGENA DE LA COMUNIDAD

Gran
Tescual



Ubicación:

Puerres



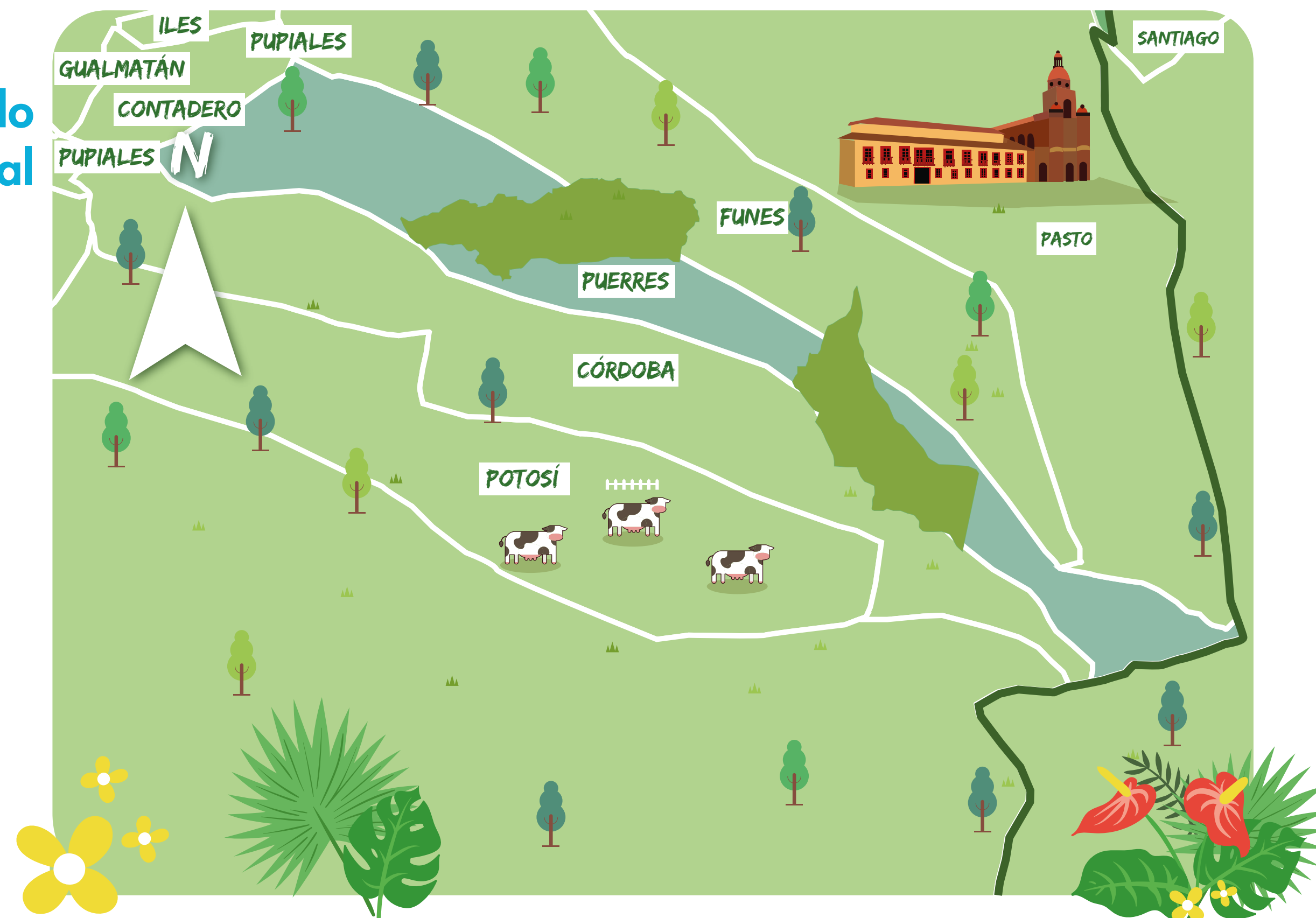
Etnia/Pueblo:

Los Pastos

Resguardo
Gran Tescual



RESGUARDO
INDÍGENA
GRAN TESCUAL





CABILDO INDÍGENA DE LA COMUNIDAD

Gran
Tescual

Objetivo de la implementación: Elaborar un diagnóstico de biodiversidad en los cinco mundos de vida (agua, plantas, animales, minerales y lugares sagrados) del resguardo Gran Tescual, para el fortalecimiento de capacidades de **40** guardias ambientales en conservación y comunicación territorial.



CABILDO INDÍGENA DE LA COMUNIDAD

Gran
Tescual



Logros:



19 mujeres capacitadas en desarrollo y liderazgo comunitario, quienes, además, participaron en el reconocimiento y diagnóstico territorial.



10 jóvenes con conocimientos consolidados para el diagnóstico y reconocimiento del territorio.



21 hombres capacitados en diagnóstico territorial.



3 mujeres lideraron procesos formativos y promovieron el conocimiento en sus comunidades.



40 personas capacitadas en el fortalecimiento de la guardia indígena ambiental.



1 documento y cartilla de diagnóstico sobre los cinco mundos de vida, como herramienta de reflexión y acción.



CABILDO INDÍGENA

DE LA COMUNIDAD

Gran
Tescual

Anexo:

Video

Cinco Mundos de Vida



PUTUMAYO




En Putumayo se promueve la gobernanza territorial, la conservación ambiental y el uso de prácticas agroecológicas adaptadas al clima, a través de los conocimientos ancestrales de las comunidades Inga y Camëntšá.



CABILDO INDÍGENA CAMËNTSÁ BIYÁ DE ORITO

 **Ubicación:**
Orito, Putumayo

 **Etnia/Pueblo:**
Camëntsá

**Veredas: El Azul,
Bonaire, Líbano,
Silvania, la Sardina
y Nuevo Horizonte
(en la Hormiga-
Putumayo)**



REPUBLICA DE COLOMBIA
DEPARTAMENTO DEL PUTUMAYO
MUNICIPIO DE ORITO
CABILDO INDIGENA CAMËNTSÁ BIYÁ
ACTA DE POSECIÓN N°.30 de 21 de enero de 2022
RESOL. MININTERIOR N°. 0126 DE 15 DE AGOSTO DE 2017
NIT. 900640571-4



CABILDO INDÍGENA CAMËNTSÁ BIYÁ DE ORITO

Objetivo de la implementación: Contribuir a mitigar el cambio climático, aplicando el conocimiento ancestral de la mujer indígena, a través de la implementación de la chagra tradicional para la restauración y conservación del territorio colectivo del cabildo indígena Camëntsá Biyá de Orito.



CABILDO INDÍGENA

CAMËNTSÁ BIYÁ DE ORITO



Logros:



17 mujeres se capacitaron en producción agroecológica y participaron en actividades de campo.



9 jóvenes capacitados en técnicas de conservación que pusieron en práctica en las jornadas de campo en torno a la restauración.



11 hombres capacitados en prácticas agroecológicas.



6 mujeres lideraron procesos formativos, para impulsar el aprendizaje en sus comunidades.



8,5 hectáreas con acciones de restauración, para mejorar la biodiversidad.





13 chagras fortalecidas con prácticas agroecológicas sostenibles.



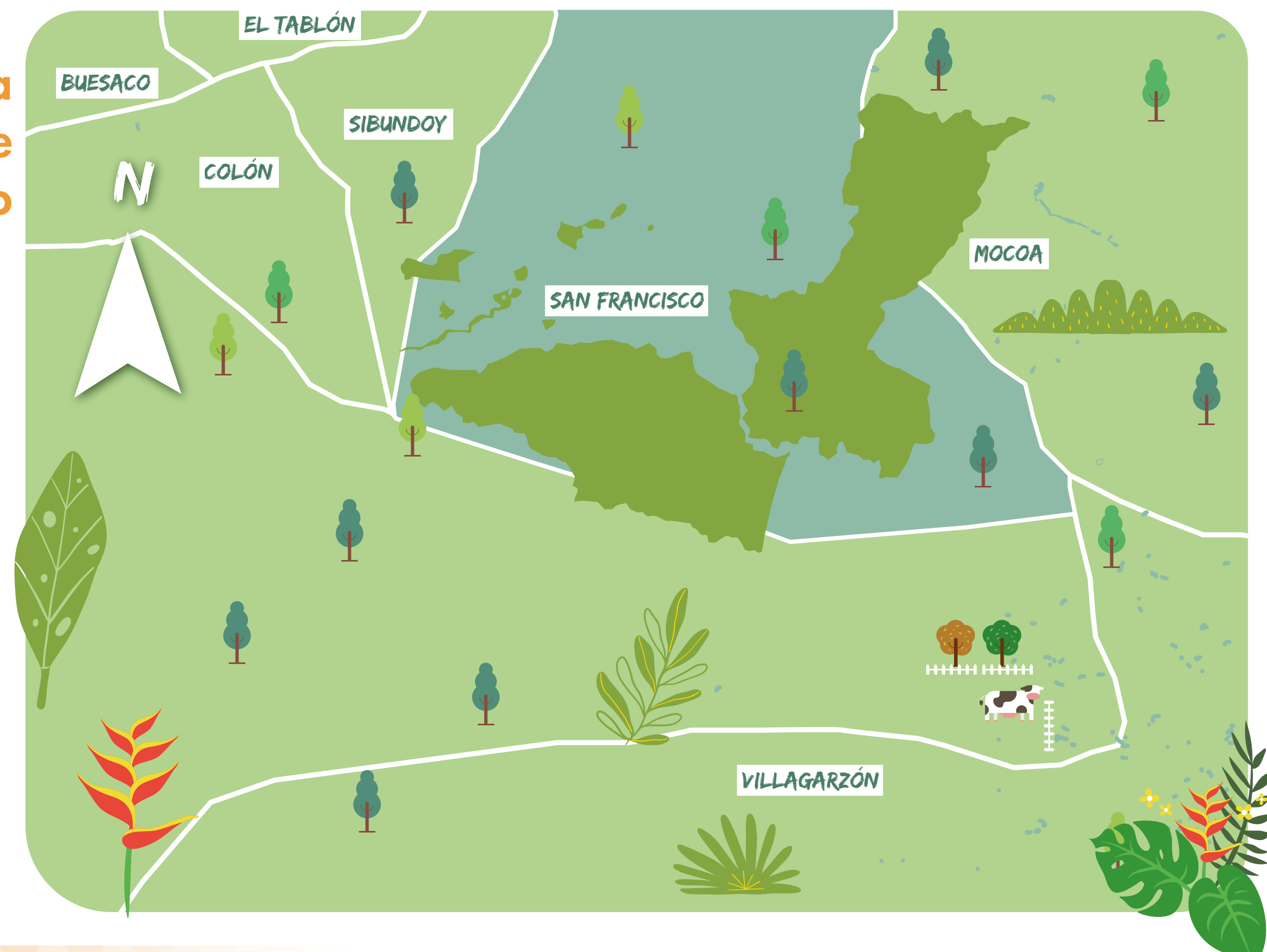
1.000 plántulas sembradas, para contribuir a la recuperación de ecosistemas.

FUNDACIÓN UAMAN LUAR

 **Ubicación:**
San Francisco, Putumayo

 **Etnia/Pueblo:**
Inga- Camëntšá

Resguardo Indígena
Inga-Camëntšá de
San Francisco



FUNDACIÓN UAMAN LUAR

Objetivo de la implementación:

Elaborar el Plan de Manejo Cultural, Ambiental y Ancestral del páramo La Tortuga, formulado en colaboración con la comunidad del resguardo indígena Inga-Camëntsá de San Francisco, Putumayo.



FUNDACIÓN UAMAN LUAR



Logros:



51 mujeres capacitadas en desarrollo y liderazgo, quienes también participaron en las actividades de reconocimiento territorial.



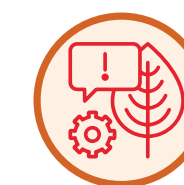
34 jóvenes capacitados en caracterización y diagnóstico territorial.



6 mujeres lideraron procesos formativos y guiaron a otras en el aprendizaje.



26 hombres capacitados en reconocimiento y apropiación territorial.



1 Plan de Manejo Ancestral, Cultural y Ambiental como herramienta para la protección sostenible del territorio.



1 mandato por la protección del páramo, con el fin de fortalecer el compromiso ambiental local.



3 piezas musicales, creadas para promover la conciencia ambiental a través del arte.



1 mural colectivo, elaborado para reflejar el compromiso comunitario con el medio ambiente.

PUTUMAYO

FUNDACIÓN UAMAN LUAR

Anexos:

Video

Uyanin luar

FUNDACIÓN UAMAN LUAR

Anexos:

Piezas musicales

Bëngbe Tsbatsanamamá - Amaya Jacanamejoy

Ingamikanchi - Libardo Jajoy

Uyaniñ Luar - Leydi Jamioy


PUTUMAYO


FUNDACIÓN UAMAN LUAR

Anexos:

Mural alusivo
cuidado páramo

RESGUARDO INDÍGENA INGA DE ALBANIA

 **Ubicación:**
Villagarzón, Putumayo

 **Etnia/Pueblo:**
Inga



Resguardo de Albania



RESGUARDO INDÍGENA INGA DE ALBANIA

Objetivo de la implementación: Fortalecer las prácticas culturales y la biodiversidad del territorio, mediante la recuperación, siembra, mantenimiento y aprovechamiento de la planta artesanal ancestral iraca, en la comunidad del resguardo Inga de Albania, en el municipio de Villagarzón, Putumayo.



RESGUARDO INDÍGENA

INGA DE ALBANJA



Logros:



48 mujeres capacitadas participaron en prácticas de restauración ecológica y cuidado de la biodiversidad.



15 jóvenes capacitados en prácticas de conservación, quienes se involucraron, además, en las jornadas de enriquecimiento de la palma de iraca.



16 jóvenes participaron en actividades de reconocimiento territorial.



9 mujeres lideraron procesos formativos, para guiar a sus comunidades.



4,7 hectáreas de rastrojo secundario enriquecidas con 903 plantas de palma de iraca, a fin de mejorar la biodiversidad local.



1 Manual de uso y manejo sostenible de iraca, en el que se evidencia la gestión de los saberes y conocimientos de las comunidades.

RESGUARDO INDÍGENA INGA DE ALBANJA

Anexos:

Vídeo de
sistematización
de la experiencia



RESGUARDO INDÍGENA

INGA DE ALBANJA

Anexos:
Testimonios

Elias - sabedor de territorio	Oswaldo - Ahoyado,siembra y resiembra
Miguel Ramos - recolección de semillas	Marcos Jaramillo - encierro del área
Jose Hugo - Calendario de siembra	Humberto - formas de recolección y tipos de semillas




CAQUETÁ


En Caquetá, pueblos indígenas implementan estrategias de conservación y etnoeducación, para proteger la biodiversidad y asegurar la soberanía alimentaria.



RESGUARDO DE LA COMUNIDAD INDÍGENA

Huitoto
El Quince

 **Ubicación:**
Solano, Caquetá

 **Etnia/Pueblo:**
Huitoto



Resguardo El Quince





RESGUARDO DE LA COMUNIDAD INDÍGENA

Huitoto El
Quince

Objetivo de la implementación:

Poner en funcionamiento un banco de semillas para fortalecer la tierra, la etnoeducación y el empoderamiento de la mujer huitoto.



RESGUARDO DE LA COMUNIDAD INDÍGENA

Huitoto El
Quince



Logros:



15 mujeres capacitadas en prácticas culturales sobre la siembra, la pesca y las artesanías. También participaron en actividades de campo.



30 jóvenes capacitados en prácticas de conservación, las cuales pusieron en práctica en las actividades de campo.



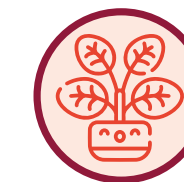
22 hombres capacitados en técnicas agroecológicas y medioambientales.



4 mujeres lideraron procesos formativos, y promovieron el aprendizaje comunitario.



3 chagras colectivas fortalecidas, para implementar prácticas agroecológicas sostenibles.



220 plántulas sembradas, a fin de apoyar la restauración de ecosistemas.



1 cartilla sobre usos de la biodiversidad del pueblo Huitoto, en la que se fomenta la preservación y el conocimiento ancestral.

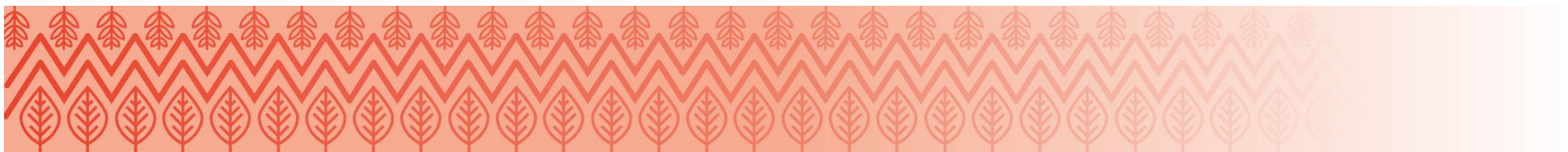


RESGUARDO DE LA COMUNIDAD INDÍGENA

Huitoto El
Quince

Anexos:


Vídeo experiencia






RESGUARDO INDÍGENA

San José del
Cuerazo

 **Ubicación:**
Solano, Caquetá

 **Etnia/Pueblo:**
Korebaju

Resguardo San José del Cuerazo



RESGUARDO INDÍGENA

San José del
Cuerazo

Objetivo de la implementación:

Fomentar la participación activa de mujeres y jóvenes en la transmisión y preservación del conocimiento ancestral sobre la chagra y la biodiversidad, para el fortalecimiento de la soberanía alimentaria, la conexión cultural y el manejo sostenible de los recursos naturales.



RESGUARDO INDÍGENA

San José del
Cuerazo



Logros:



48 mujeres capacitadas en habilidades para la restauración. También participaron en actividades de cuidado ambiental.



48 jóvenes capacitados en prácticas de conservación y sostenibilidad, las cuales pusieron en práctica en la restauración de microcuencas.



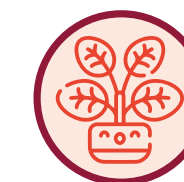
42 hombres capacitados en técnicas agroecológicas y medioambientales.



3 mujeres lideraron procesos formativos, para guiar a sus comunidades.



25 chagras colectivas fortalecidas, para implementar prácticas agroecológicas.



1.390 plántulas sembradas, a fin de apoyar la regeneración de ecosistemas.



2 hectáreas con acciones de restauración, para contribuir a mejorar la biodiversidad local.



5 señalizaciones en lengua propia y español sobre el cuidado de la naturaleza, instaladas en el resguardo.



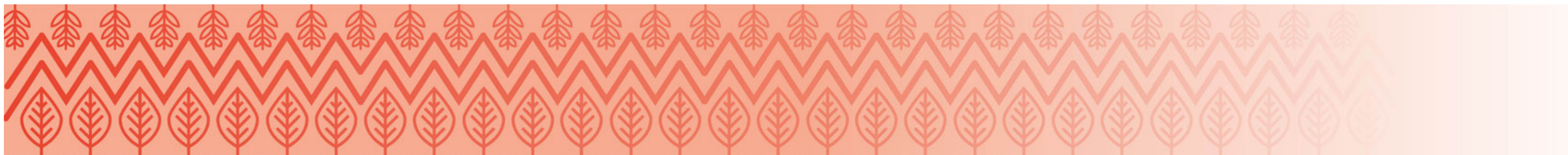
RESGUARDO

INDÍGENA

San José del
Cuerazo

Anexos:

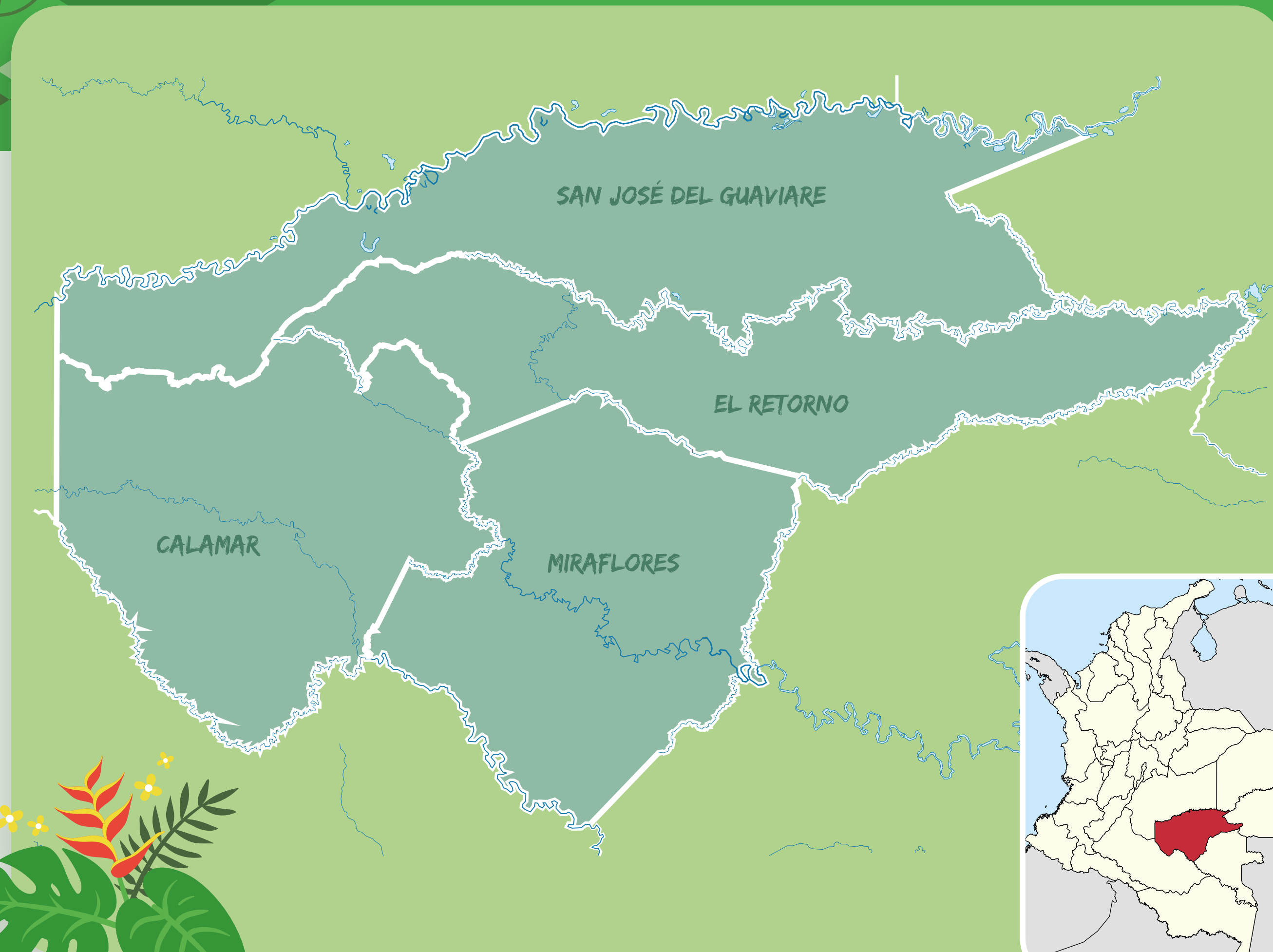
Vídeo evaluación
mujeres y jóvenes



GUAVIARE



En Guaviare se fortalecen los conocimientos ancestrales, con el propósito de contribuir a la conservación de ecosistemas y la restauración de territorios degradados.



RESGUARDO INDÍGENA

PUINAVE Y CURRIPACO

de Morichal Viejo, Santa Rosa, Cerro Cucuy, Santa Cruz, Caño Danta, y demás familia

Comunidad de Loma Linda



Ubicación:
El Retorno, Guaviare



Etnia/Pueblo:
Puinave Curripaco



RESGUARDO INDIGENA PUINAVE Y CURRIPACO
DE MORICHAL VIEJO, SANTA ROSA, CERRO CUCUY,
SANTA CRUZ, CAÑO DANTA
Y DEMAS FAMILIA

Resguardo
Morichal
Viejo



RESGUARDO INDÍGENA

PUJNAVE Y CURRIPACO

de Morichal Viejo, Santa Rosa, Cerro Cucuy,
Santa Cruz, Caño Danta, y demás familia

Objetivo de la implementación:

Fortalecer los saberes ancestrales de las mujeres indígenas, para contribuir a la conservación de los ecosistemas, mediante la intervención de 9 hectáreas de rastrojo, con un enfoque en agroecología adaptada al clima, en la comunidad indígena Loma Linda, departamento del Guaviare.



RESGUARDO INDÍGENA

PUJNAVE Y CURRIPACO

de Morichal Viejo, Santa Rosa, Cerro Cucuy, Santa Cruz, Caño Danta, y demás familia



Logros:



11 mujeres capacitadas en procesos agroecológicos, los cuales pusieron en práctica en actividades de campo.



3 jóvenes capacitados en prácticas de conservación y sostenibilidad, quienes también participaron en las acciones de restauración.



8 hombres capacitados en técnicas agroecológicas.

RESGUARDO INDÍGENA LA FUGA



Ubicación:
San José del Guaviare



Etnia/Pueblo:
Tukano, Desana, Piratapuyo,
Yuruty, Tuyuca, Barasano,
Carapana, Siriano, Guanano,
Cubeo y Guayabero (Jiw)



(Logo no oficial)

Resguardo de La Fuga



RESGUARDO INDÍGENA LA FUGA

Objetivo de la implementación:

Fortalecer el liderazgo de las mujeres y los jóvenes, y la gobernanza del resguardo indígena La Fuga, a través de estrategias para la adaptación al cambio climático y la restauración ecológica de espacios degradados.



RESGUARDO INDÍGENA LA FUGA



Logros:



40 mujeres capacitadas en desarrollo local, sostenibilidad y aprovechamiento sostenible de la biodiversidad, quienes participaron en actividades de campo.



10 jóvenes capacitados en prácticas ambientales y conservación, las cuales fueron replicadas en las actividades de campo.



39 hombres capacitados en técnicas agroecológicas y restauración.



6.800 plantas de especies nativas sembradas.



Fortalecimiento de los procesos e gestión sostenible de la biodiversidad, mediante la elaboración de artesanías y la transformación de yuca y ají, en productos como fariña, tapioca, casabe, ají ahumado y en polvo

RESULTADOS DE LA IMPLEMENTACIÓN*

Indicadores	Medido en	Meta	Resultado
Mujeres indígenas capacitadas	Unidad	260	319
Jóvenes indígenas capacitados	Unidad	205	238
Hombres indígenas capacitados	Unidad		240
Total de personas capacitadas* *	Unidad	405	559
Mujeres indígenas que asumen responsabilidades en procesos formativos	Unidad	42	41
Hectáreas con acciones de restauración	Ha	36,5	33.2
Chagras intervenidas	Unidad	73	97
Organizaciones que fortalecen prácticas agroecológicas	Unidad	4	4
Organizaciones que hacen uso y aprovechamiento sostenible de la biodiversidad	Unidad	3	2
Ecoguardianes fortalecidos (con capacidad y dotación)	Unidad	100	100
Plantas sembradas	Unidad	20723	20709
Instrumentos y herramientas diseñados para fortalecer la gobernanza ambiental	Unidad	7	7

* Con dos organizaciones pendientes de presentar resultados finales

** Total de personas capacitadas es la suma de hombres y mujeres; los jóvenes ya están incluidos en cantidades por género

COLOMBIA: LIDERANDO EL CAMINO

en la integración de
biodiversidad y acción climática

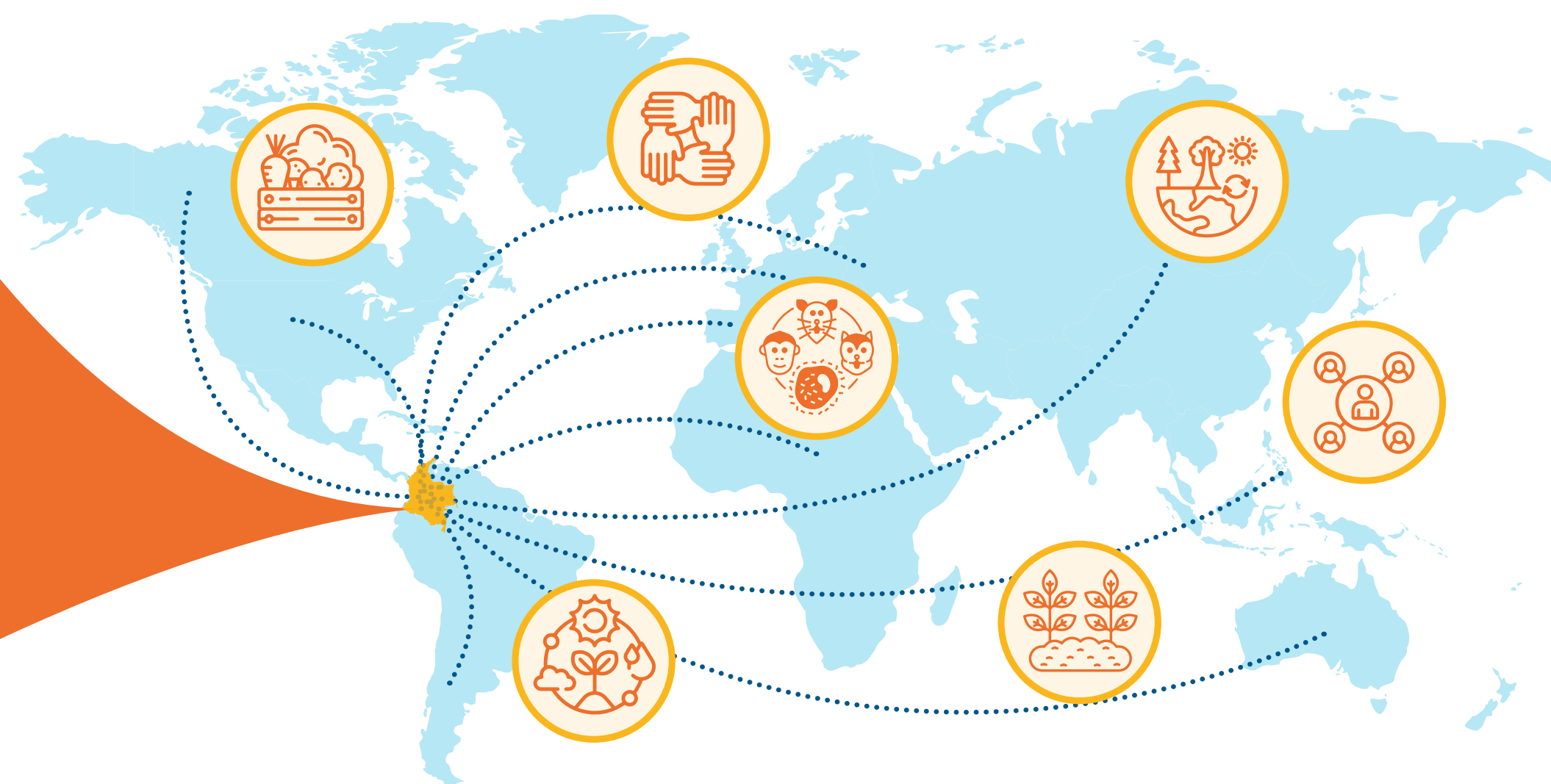
La experiencia de Colombia demuestra que abordar la pérdida de biodiversidad y el cambio climático como desafíos interconectados no solo es posible, sino crucial para alcanzar un desarrollo sostenible.

Gracias al soporte de iniciativas como Bes-Net y Promesa Climática, se han implementado proyectos que traducen conocimientos y saberes ancestrales en acciones concretas en territorios indígenas, destacando el papel esencial de estas comunidades, especialmente de las mujeres, como guardianas de la biodiversidad.



ALIANZAS GLOBALES Y COMPROMISO LOCAL

Con el respaldo de alianzas globales, como las del PNUD, y el compromiso de Colombia con las Soluciones Basadas en la Naturaleza, se han sentado las bases para un modelo innovador que puede inspirar a otros países. Este enfoque integrado no solo preserva los ecosistemas, sino que también fortalece la resiliencia de las comunidades frente a la crisis climática.



CLIMATE
PROMISE

Fomentado por el:

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

en virtud de una resolución del Parlamento
de la República Federal de Alemania

Ambiente

PNUD

50
AÑOS
1974 - 2024
COLOMBIA

BESNet
Biodiversity and Ecosystem Services Network

IKI
INTERNATIONAL
CLIMATE INITIATIVE

UK Government

DE LOS AVANCES comunitarios en adaptación climática y conservación de la biodiversidad.

comunitarios en adaptación climática y conservación de la biodiversidad.



ACCIÓN POR LOS BOSQUES

CUSTODIA DE LA NATURALEZA Y LA VIDA


Gracias a las comunidades y organizaciones
que trabajan por un futuro sostenible y
resiliente.

Súmate a las acciones, iniciativas y cuidados
para la protección de la casa común.

CLIMATE
PROMISE


UK Government


Ambiente

Fomentado por el:
 Ministerio Federal
de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza
y Seguridad Nuclear

en virtud de una resolución del Parlamento
de la República Federal de Alemania

IKI
INTERNATIONAL
CLIMATE INITIATIVE

 **BESNet**
Biodiversity and Ecosystem Services Network


PNUD

50
AÑOS
1974-2024
COLOMBIA

