

Boletín

Edición Ecuador



Proyecto Binacional
de Adaptación
Colombia - Ecuador

Período 2018-2022





En esta edición

Descripción del Proyecto Binacional de Adaptación | 03

Nuestros resultados Componente 1 Construcción de capacidades | 05

Nuestros resultados Componente 2 Integración del conocimiento tradicional y científico | 06

Nuestros resultados Componente 3 Implementación de medidas | 07

Historias y testimonios | 08

Principales eventos del mes | 10

Todos los derechos reservados. Se autoriza la reproducción y difusión del material contenido en este producto informativo para fines no comerciales.

Se prohíbe la reproducción del material contenido en este producto para reventa u otros fines comerciales sin previa autorización escrita. Las peticiones para obtener tal autorización deberán dirigirse al Director de la División de Comunicaciones, correo electrónico: wfp.publications@wfp.org.

La mención u omisión de empresas, sus productos o marcas comerciales en particular no implica que el Programa Mundial de Alimentos los apruebe o recomiende.

©WFP 2022

Elaborado por: El equipo del Proyecto Binacional de Adaptación
Diseño y edición: Manthra comunicación · info@manthra.ec

Revisado por: Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica y Ministerio de Agricultura de Ecuador

Primera edición: Período 2018-2022

Programa Mundial de Alimentos
Av. Mariana de Jesús y Nuño de Valderrama
Quito, Ecuador

Para mayor información, por favor contacte a:
quito.communication@wfp.org



Proyecto Binacional de Adaptación

Colombia - Ecuador

¿Cuál es el objetivo?

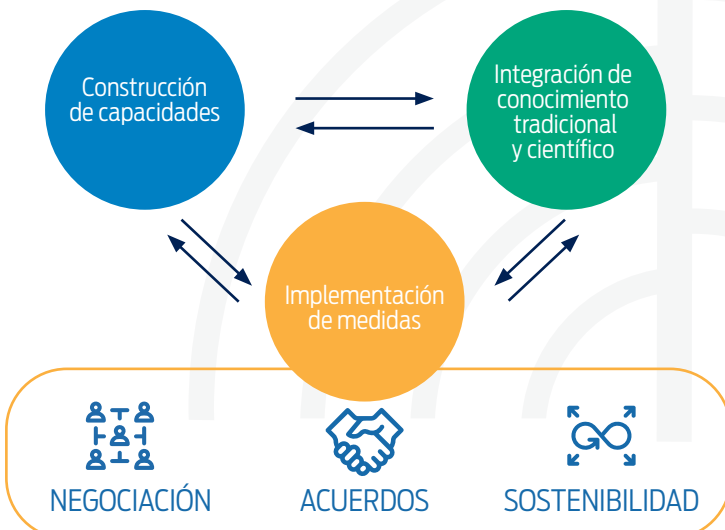
Es una iniciativa conjunta entre Ecuador y Colombia para fortalecer la seguridad alimentaria y nutricional de las poblaciones Afrodescendientes e indígenas Awá de la frontera entre Ecuador y Colombia, a través de medidas de adaptación al cambio climático que surgen de procesos participativos e incluyen el enfoque de género para aportar a medios de vida sostenibles, inclusivos y sustentables.

¿Cuál es la situación en la zona fronteriza?

La población Awá y Afroecuatoriana que vive en la zona fronteriza con Colombia sufre vulnerabilidad multidimensional producto de una marginación histórica, la falta de servicios básicos y el conflicto armado. Estudios pronostican que habrá mayor incidencia de eventos extremos debido a la variación de los patrones de lluvia y temperatura por efecto del cambio climático, los que, sumados a la degradación de los ecosistemas, son factores que agravarán la frágil situación de la seguridad alimentaria y los medios de vida de estas comunidades que se dedican a la agricultura, la pesca, la recolección de productos del bosque y la caza. Esta situación afectará mayormente a las mujeres, que tradicionalmente ejercen el rol de garantizar la seguridad alimentaria en sus familias.

Modelo de gestión en red

La gestión del proyecto se fundamenta en el trabajo articulado entre las personas, organizaciones comunitarias e instituciones que forman parte de la gobernanza del proyecto. Así se configura la "Red de Resiliencia Climática para el Hambre Cero", cuyo trabajo se basa en tres ejes interconectados e interdependientes que son los componentes del Proyecto.



Actores que intervienen en la implementación

Donante:

Fondo de Adaptación

Autoridades nacionales:

Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica (MAATE) y Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)

Entidad implementadora:

Programa Mundial de Alimento (WFP por sus siglas en Inglés)

Socios ejecutores:

Confederación Comarca Afroecuatoriana del Norte de Esmeraldas (CANE), Federación de Centros Awá del Ecuador (FCAE)

Aliados:

Gobiernos provinciales de Esmeraldas, Carchi, Imbabura y Sucumbios, Instituto Nacional de Meteorología e Hidrología (INAMHI), Servicio Nacional de Gestión de Riesgos y Emergencias (SNGRE), Pontificia Universidad Católica del Ecuador, sede Esmeraldas (PUCE-SE) y Universidad Politécnica Estatal del Carchi (UPEC)

¿Cuál es el período de ejecución?

El proyecto se está ejecutando en el período 2018-2024.

¿Dónde trabaja?

El Proyecto Binacional en Ecuador se ejecuta en 66 comunidades Afrodescendientes e indígenas Awá de las cuencas Mira-Mataje y Guátara-Carchi en las provincias de Esmeraldas, Imbabura, Carchi y Sucumbios.



Área de intervención:
415.000 hectáreas

38

Comunidades Confederación Comarca Afroecuatoriana del Norte de Esmeraldas (CANE)

28

Comunidades Federación de Centros Awá del Ecuador (FCAE)

Componente 1:

Construcción de capacidades



¿En qué consiste?

En fortalecer el conocimiento de las comunidades sobre los riesgos del cambio climático, la relación con su seguridad alimentaria y nutricional y con el enfoque de género. Incluye la recuperación de los saberes ancestrales y prácticas tradicionales.



Logros alcanzados

Identificación y documentación de **42 especies Awá y 34 especies Afroecuatorianas** de alto contenido nutricional, resistentes al cambio climático y que pueden mejorar la diversidad dietética.







Elaboración de **un estudio por cuenca hidrográfica** de las prácticas tradicionales y locales que promueven la resiliencia al cambio climático.

Capacitación a **1950 miembros de las comunidades Afroecuatorianas y Awá** en cambio climático, seguridad alimentaria, gestión de riesgos y género. Se formó a **100 líderes y lideresas (55% mujeres)**.

Acompañamiento a **66 comunidades (28 Awá y 38 Afroecuatorianas)** en el desarrollo de Planes de Adaptación al Cambio Climático y Seguridad Alimentaria con enfoque de Género.

Implementación y mantenimiento de **un jardín botánico con especies de alto contenido de proteína** para el rescate, adaptación y propagación de especies ancestrales.

Creación de una **plataforma web binacional** para promover los conocimientos tradicionales relacionados con las respuestas a las amenazas del cambio climático.

Personas capacitadas en este componente	GÉNERO		ETNIA/PUEBLO			TOTAL
	HOMBRE	MUJER	AWÁ	AFRO	OTROS	
	 2237	 2166	 1806	 1949	 648	 4403

Componente 2:

Integración del conocimiento tradicional y científico



¿En qué consiste?

En incrementar las capacidades institucionales y comunitarias a escala binacional para gestionar los riesgos climáticos recurrentes, en especial los que afectan la seguridad alimentaria y la nutrición. Incluye acciones referentes al fortalecimiento del conocimiento científico sobre los riesgos climáticos.



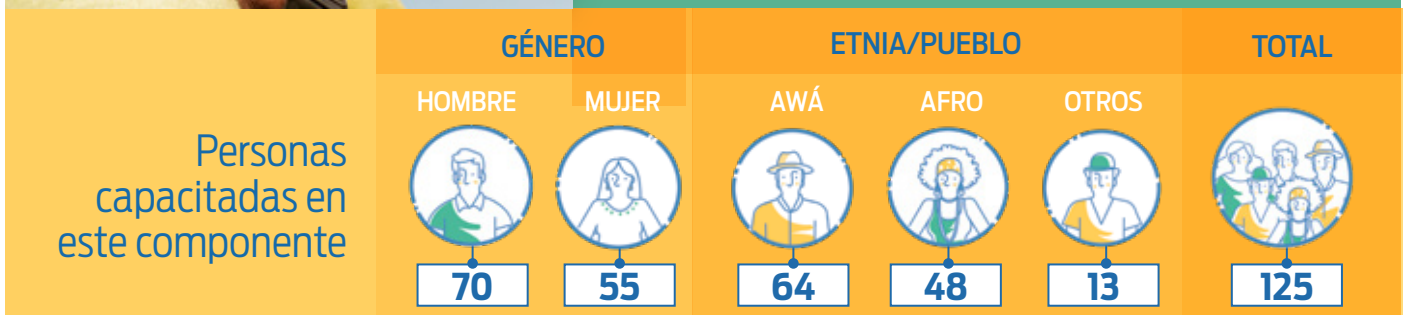
Logros alcanzados

Elaboración de estudios en las cuencas binacionales acerca del **impacto de las amenazas climáticas** en el suministro de agua, los ecosistemas, la seguridad alimentaria y el género.

Mejoramiento de los servicios climáticos para que integren datos agrometeorológicos y el mapeo de vulnerabilidad de los cultivos y riesgos climáticos en manglares y ecosistemas de alta montaña.

Capacitación a líderes y lideresas Awá y Afroecuatorianos en preparación y respuesta a emergencias relacionadas con el cambio climático y la inseguridad alimentaria.

Implementación del Sistema de Monitoreo y Alerta Comunitaria (SMAC) para la gestión del riesgo climático sobre la seguridad alimentaria y el bienestar de **66 comunidades vulnerables**.





Componente 3: Implementación de medidas



¿En qué consiste?

En implementar medidas de adaptación al cambio climático con énfasis en seguridad alimentaria y consideraciones de género. Se promueve la adaptación basada en ecosistemas y basada en comunidades para fortalecer la resiliencia de los medios de vida de la población. Las medidas se definen mediante procesos participativos.



Logros alcanzados

Fortalecimiento de la conservación, restauración y gobernanza de **115.000 hectáreas** del Bosque Reserva de la Vida Awá en beneficio de **1000 familias vulnerables** a temperaturas altas y lluvias intensas.

Protección de **7 fuentes de agua** en beneficio de **1300 habitantes** de comunidades Afroecuatorianas vulnerables a la sequía.







Fortalecimiento de la **Guardía Comunitaria Awá** que custodia y conserva **10.000 hectáreas de bosque ancestral**.

Fortalecimiento de la conservación, restauración y gobernanza de **13000 hectáreas de manglar** en beneficio de **1000 familias Afroecuatorianas** vulnerables a inundaciones.

Formulación e implementación de **medidas de adaptación** para **66 comunidades** enfocadas en:

- i) Dotación de agua segura,
- ii) Huertos resilientes y nutritivos con pertinencia Awá y Afroecuatoriana, y
- iii) Protección de fuentes de agua prioritarias.



Personas capacitadas en este componente	GÉNERO		ETNIA/PUEBLO			TOTAL
	HOMBRE	MUJER	AWÁ	AFRO	OTROS	
						
	2815	2263	2270	2692	116	5078



El sentir de nuestra gente

Pueblo
Afroecuatoriano



“La oportunidad de tener manglares es el derecho al trabajo, es el derecho a la vida, el derecho a estar en un lugar, que sin depender de una decisión del Estado o del gobernante actual nos permite tener como sostenernos”.

Inginio Castillo

Líder Comunitario - Manglares, San Lorenzo, Ecuador

 [Ver enlace](#)

“Estamos preocupados por lo que sucede a nuestro alrededor, porque nuestro principal recurso son las conchas. Y si las conchas desaparecen, ¿cómo nos vamos a alimentar?”

Elvia Valencia

Conchera - Manglar, Palma Real, Frontera Ecuador - Colombia

 [Ver enlace](#)





Nacionalidad Awá



“La tierra es nuestra madre, en donde sembramos nuestros productos, el chiro, plátano, piña, yuca, chimba, papa china; como pueblo Awá vivimos consumiendo eso. Antes era más caliente, ahorita muy frío, está cambiando, no como antes. El clima está cambiando, la costumbre Awá no debe cambiar. Hasta ahora tengo el conocimiento de todo lo que me indicaban los mayores y sí los conozco todavía”.

Gonzalo Cantincus

Líder comunitario

[Ver enlace](#)



“Nuestra comunidad Awá corre un alto riesgo de perder sus alimentos, plantas y saberes ancestrales debido al cambio climático, por eso es importante el rol que desempeñamos las mujeres al transmitir a nuestros hijos las costumbres alimenticias”.

Ninfa Cantincuz

Mujer Awá de 47 años Comunidad La Carchi

Ruth Tais
Borojo
Babo30: 3 años

JENNY Rodriguez
Ceda Guadalupe
2 años

BELEN-ARAZA
COMUNIDAD PALMERA
3 años de experiencia

Plato Cotidiano

Caldo de Gallina Criolla Acompañado de un seco de Guanta con Yuca:

3 Comidas al dia

Gallina

Bala

Guanta

Encelada.

Arroz
Lenteja
Cilantro
Zanahorias
Cebolla
Sal
ajo
Aliño

Pimiento
Pernate
lechugas
Aceite.

Gallinas
Guanta
Platano
Yuca
Limon
Cilantro
Aji

Achote
Borojo

Encuentros para fortalecer las acciones del proyecto

El Proyecto y sus actores realizan una serie de eventos para desarrollar las acciones y difundir los resultados en territorio. A continuación una muestra de los que se han realizado en los últimos meses.

Talleres de Gestión de Riesgos con enfoque de cambio climático, seguridad alimentaria y género.

Las comunidades Awá y Afroecuatorianas se han capacitado para la formulación de Planes de Gestión de Riesgos a desastres que incluyen consideraciones de cambio climático, seguridad alimentaria y género. Cada comunidad contará con su Comité de Gestión que funcionará en estrecha coordinación con la SNGRE.

Foro Continental Ciudades Intermedias

El Foro Continental Ciudades Intermedias se llevó a cabo el 21 de julio en Cuenca, Ecuador. El Coordinador Nacional del Proyecto participó en la charla Seguridad Alimentaria en las Ciudades Intermedias, junto con el Representante de FAO, la Coordinadora Regional de ICLEI y el Alcalde de la ciudad de Cuenca. WFP compartió su experiencia en acción climática, seguridad alimentaria y género.

XV Festival de los Manglares

En el marco del XV Festival de los Manglares, el 23 de julio se realizó un intercambio de experiencias de las comunidades del manglar de las provincias de Manabí y Esmeraldas en la comunidad manabita de Gilces, Ecuador. Más de 40 personas que son parte del Proyecto Binacional de Adaptación compartieron sus experiencias en seguridad alimentaria, cambio climático y gestión de riesgos.

Conmemoración del Día del Manglar

El Proyecto Binacional participó del Día Internacional de la Defensa del Ecosistema Manglar, en San Lorenzo, Esmeraldas, Ecuador. Esta fecha se conmemora cada 26 de julio como un evento de reivindicación de los derechos colectivos en defensa del territorio ancestral del pueblo afroecuatoriano. El evento fue organizado por la Federación Artesanal de Afroecuatorianos Recolectores de Productos Bioacuáticos del Manglar (FEDARPOM), filial de CANE, y participaron varias instituciones del Estado y organizaciones de la sociedad civil.





Proyecto Binacional
de Adaptación
Colombia - Ecuador



Ministerio de
Agricultura y Ganadería

Ministerio del
Ambiente, Agua y
Transición Ecológica



Gobierno
del Encuentro



WFP
Programa
Mundial de
Alimentos

