

Cartera de Proyectos Adaptación al Cambio Climático
Proyecto 26

Organización Contacto	Nombre	Cargo	Contacto
DNP Finanzas del Clima	Alejandro Noguera	Facilitador Finanzas del Clima	lnoguera@dnf.gov.co
PNACC	Paola Pulido	Coordinadora PNACC	ppulido@dnf.gov.co
INVEVAR	Paula Cristina Sierra Correa	Coordinadora de Investigación e información para la gestión marina y costera (GEZ)- INVEVARCo	paula.sierra@invemar.org.co anny.zamora@invemar.org.co

Nombre Proyecto:

Resiliencia al cambio climático Adaptación al cambio climático Mujeres pescadoras afrodescendientes.

Fortalecimiento de la resiliencia frente al cambio climático en municipios costeros priorizados del departamento del Chocó, Pacífico colombiano.

Contexto:

El proyecto generará conocimiento para el diseño e implementación de acciones de adaptación al cambio climático basada en ecosistemas con grupos de mujeres pescadoras afrodescendientes localizadas en la zona costera de los municipios del Bajo Baudó y Nuquí, contribuyendo a fortalecer la resiliencia y los medios de vida de las comunidades locales vulnerables. Se favorecerá la inclusión de saberes tradicionales y la articulación local, mediante el desarrollo de actividades de campo y espacios de diálogo con miembros de la comunidad, principalmente mujeres, quienes aportarán en el diseño de medidas, priorización de las áreas de intervención e implementación de actividades.

Justificación

La zona costera del Pacífico colombiano no es ajeno a la problemática del cambio climático, según los resultados de la tercera comunicación nacional es considerada una zona altamente vulnerable. Esto plantea retos en términos de adaptación, dado que las comunidades afrodescendientes fundamentan su sustento y bienestar de los servicios ecosistémicos del área costera. Un aumento del nivel del mar de 40 cm al año 2100 afectaría cerca del 9% del área costera del país (Pacífico: 58,5%) y aproximadamente el 5% de su población. Se estima que el costo del cambio climático es el equivalente a sufrir el fenómeno de La Niña cuatro años (entre 2010-2011 las inundaciones afectaron más de 7 millones de personas y daños cercanos al 2,2% del PIB nacional). Lo anterior, se vuelve más complejo para el Pacífico, si se tiene en cuenta que cerca de 1 millón de personas vive en las costas, de las cuales 50% son mujeres, el 70% afrodescendientes, el 80% presenta necesidades básicas insatisfechas y el 34% vive en pobreza extrema. Esto demuestra la necesidad de desarrollar proyectos dirigidos a mejorar la capacidad de las personas, independiente de su origen étnico, género y condición socioeconómica para adaptarse al cambio climático.

Objetivo

Generar bases técnicas que faciliten la implementación de acciones de adaptación al cambio climático basada en ecosistemas con grupos de mujeres afrodescendientes, que contribuyan a

fortalecer la resiliencia y los medios de vida de las comunidades locales vulnerables de la zona costera del Bajo Baudó y Nuquí, Pacífico colombiano.

Estrategias del objetivo transformación del desarrollo – PNACC

- Gestión de los impactos del cambio climático sobre la biodiversidad y la oferta de servicios ecosistémicos.
- Producción agropecuaria y seguridad alimentaria adaptadas al cambio climático.

Meta adaptación NDC

Ambiente - Adopción e implementación del 100% de los Planes de Ordenación y Manejo Integrado de las Unidades Ambientales Costera (POMIUAC) con acciones de adaptación basada en ecosistemas (AbE) sobre manglar y pastos marinos, y otros ecosistemas costeros.

Objetivos de desarrollo sostenible

- Ciudades y comunidades sostenibles
- Acción por el clima

Alcance Geográfico

El proyecto se realizará a nivel municipal (Bajo Baudó) y departamento del Chocó.

Costo total de la implementación

El presupuesto no está definido

Pilares del 10 YP

Protección del medio ambiente y desa.

Factores diferenciales

Protección del medio ambiente y desa.