

## ALCANCE GEOGRÁFICO

El proyecto cubre las **19 Áreas Marinas y Costeras Protegidas de Ecuador** continental. Adicionalmente, el proyecto promueve el manejo integrado con un enfoque en tres mosaicos de biodiversidad (**pequeños** corredores biológicos) en los siguientes subsistemas que se identifican a continuación:

- **Mosaico 1:** Machalilla-Pacoche-Cantagallo
- **Mosaico 2:** Santa Elena-El Pelado-Copé
- **Mosaico 3:** El Morro Churute Villamil Santay

## EJECUCIÓN DEL PROYECTO

- ▶ **Nombre completo del proyecto:** Implementación del Plan Estratégico de la Red de Áreas Protegidas Marinas y Costeras del Ecuador Continental
- ▶ **Financiado por:** Fondo para el Medio Ambiente Mundial (GEF, por sus siglas en inglés)
- ▶ **Monto:** US\$ 5'813.303
- ▶ **Plazo:** 48 meses
- ▶ **Fecha de arranque:** 12 de mayo de 2018
- ▶ **Agencia implementadora:** Agencia CI-GEF
- ▶ **Co-ejecutores:** Ministerio del Ambiente de Ecuador (MAE) Conservación Internacional Ecuador y WildAid.
- ▶ **Director Nacional del Proyecto (SGMC):** El proyecto está bajo el liderazgo general del Director de Gestión y Coordinación Marina y Costera de la Subsecretaría de Gestión Marina y Costera
- ▶ **Socios estratégicos:** CEPP (capacitación) y FIAS (sostenibilidad financiera)



MINISTERIO  
DEL AMBIENTE



WILDAID

## SOCIOS

Fondo establecido en octubre de 1991 para conceder nuevas donaciones y financiamiento en condiciones favorables, con el objetivo de cubrir los costos “incrementales”, o costos suplementarios, asociados al cambio de un proyecto con beneficios nacionales a uno con beneficios ambientales mundiales.

Es la Autoridad Ambiental Nacional y el organismo del Estado ecuatoriano encargado de diseñar las políticas ambientales y coordinar estrategias, proyectos y programas para el cuidado de los ecosistemas y el aprovechamiento sostenible de los recursos naturales.

Organización no gubernamental internacional que promueve la conservación y el uso sostenible de la biodiversidad, a fin de mejorar la calidad de vida de las presentes y futuras generaciones. Estableció su programa en Ecuador en 2001 y, desde entonces, se centra en una sólida base científica, alianzas institucionales y proyectos en campo, para contribuir al manejo sustentable de la naturaleza como base para asegurar el bienestar humano de la población.

Organización no gubernamental con base en California-USA. El programa Ecuador de WildAid lleva 14 años apoyado al gobierno ecuatoriano en la elaboración y ejecución de planes de control y vigilancia marina y costera en las áreas marinas protegidas continentales y en Galápagos con alta experticia y capacidad en los niveles tecnológico, político, económico y programático.

# Proyecto Red de Áreas Marinas y Costeras Protegidas



La consolidación de la Red de Áreas Marinas y Costeras Protegidas de Ecuador Continental, su gestión integral para asegurar un modelo efectivo de conservación que considere la conectividad biológica de los ecosistemas para preservar su biodiversidad y recursos esenciales para el bienestar de las comunidades costeras.

MINISTERIO DEL AMBIENTE

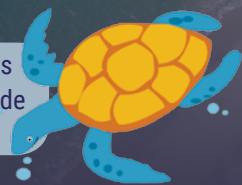


# CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD MARINA Y COSTERA

Los ecosistemas marinos y costeros de Ecuador están formados por extensas playas de arena y playas rocosas, acantilados, manglares, estuarios, fondos marinos, cordilleras submarinas y formaciones de corales, que además de caracterizarse por su belleza escénica, son hogar para la enorme biodiversidad de especies que los habitan.

La conectividad ecológica que existe entre los ecosistemas del perfil costero, favorece a la biodiversidad y los recursos esenciales para la soberanía alimentaria y el desarrollo económico de las comunidades costeras.

5 especies de tortugas marinas, dos especies de cocodrilos



15 especies de aves



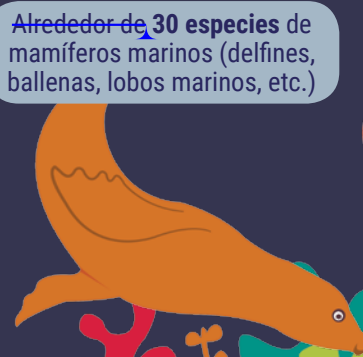
Más de 30 especies de rayas



Aproximadamente 60 especies de tiburones



Alrededor de 30 especies de mamíferos marinos (delfines, ballenas, lobos marinos, etc.)



Su objetivo es “mejorar sustancialmente la conservación y el uso sostenible de la biodiversidad marina y costera mediante la gestión efectiva de la Red de Áreas Marinas y Costeras Protegidas del Ecuador continental.”

En respuesta a la necesidad de salvaguardar la diversidad biológica y mantener la integridad de los ecosistemas, Ecuador ha dado pasos significativos con la creación de **Áreas Marinas y Costeras Protegidas**, fundamentalmente dedicadas a la protección y al uso sostenible de los recursos. Desde el 2010, la Subsecretaría de Gestión Marina y Costera del Ministerio del Ambiente impulsó la consolidación de una Red de Áreas Marinas y Costeras Protegidas (AMCP), con el fin de contribuir al fortalecimiento de su gobernanza y sostenibilidad financiera.

En el año 2017, mediante Acuerdo Ministerial No. 030 se creó de forma oficial la Red de Áreas Marinas y Costeras Protegidas, que hoy está conformada por 19 áreas en 15 provincias costeras del Ecuador continental y que abarcan una superficie de 679.295 ha.

## PROYECTO RED DE ÁREAS MARINAS Y COSTERAS PROTEGIDAS (Red AMCP)

En mayo del 2018, el Ministerio del Ambiente de Ecuador (MAE) firmó un acuerdo de entendimiento con Conservación Internacional (CI), para ejecutar el proyecto “Implementación del Plan Estratégico de la Red de Áreas Protegidas Marinas y Costeras del Ecuador Continental”. Este proyecto cuenta con el financiamiento del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (GEF, por sus siglas en inglés) y es ejecutado por la Subsecretaría de Gestión Marina y Costera, Conservación Internacional Ecuador (CI-Ecuador) y WildAid.

## COMPONENTES



El Proyecto Red de AMCP tiene 3 componentes:

**1** Establecer las bases para una operación eficiente de la Red de AMCP: El proyecto se enfocará en mejorar la capacidad técnica e institucional con una base normativa, un mecanismo de sostenibilidad financiera y una estructura administrativa establecida en el marco del Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP).

**2** Aprendizaje activo en campo: Fortalecer la gestión integrada de las AMCP y sus zonas de amortiguamiento en 3 zonas piloto:

- **Mosaico 1:** Machalilla-Pacocha-Cantagallo
- **Mosaico 2:** Santa Elena-El Pelado-Copé
- **Mosaico 3:** Villamil-El Morro-Santay-Churute

A través de los pilotajes se fomentará el intercambio de experiencias y aprendizaje activo sobre regulaciones, lineamientos y buenas prácticas para el manejo efectivo de las áreas.

**3** Fortalecimiento de la conectividad de los manglares con ecosistemas interiores dentro de la red de AMCP: Por medio de la promoción de prácticas de manejo sostenible y medidas de restauración aplicadas en forma coordinada entre las áreas se apoyará a la conservación de los ecosistemas y la conectividad entre los hábitats. Para este componente se enfocará en dos zonas:

1. Reserva Ecológica Arenillas (bosques secos)
2. Reserva Ecológica Manglares Cayapas-Mataje (bosques húmedos)

