

ABRIL - JUNIO 2021

VOL. 8

BOLETÍN TRIMESTRAL

Proyecto Red de Áreas Marinas y Costeras Protegidas

En esta serie de boletines trimestrales compartimos nuestros logros y avances enfocados en la conservación y uso sostenible de la biodiversidad, mediante la gestión efectiva de las áreas marinas y costeras protegidas (AMCP).



CONTENIDO

El proyecto está enfocado en el fortalecimiento de la Red de AMCP en Ecuador continental. Operativamente se organiza en tres componentes: el primero se centra en establecer las bases para la operación eficiente de la Red de AMCP, mientras que el segundo y tercero se enfocan en el aprendizaje práctico en materia de gobernanza y conectividad ecológica, respectivamente.



1 FORTALECIMIENTO DE LA RED DE AMCP

Apoyando la gestión institucional, operativa y financiera de la Red de AMCP.



2 GOBERNANZA Y GESTIÓN INTEGRADA

Mejorando la coordinación de las AMCP con los municipios y otros actores locales.



3 CONECTIVIDAD ECOLÓGICA

Manteniendo la conectividad entre manglares y ecosistemas interiores.



© Francisco Villacreses

1

FORTALECIMIENTO DE LA RED DE AMCP

ÁREAS PROTEGIDAS DE GUAYAS RECIBEN EMBARCACIONES Y EQUIPOS PARA FORTALECER OPERACIONES DE CONTROL Y VIGILANCIA



Guardaparques del Refugio de Vida Silvestre Manglares El Morro junto al Ministro Gustavo Manrique y el Vicepresidente y Director Ejecutivo de CI-Ecuador durante el evento de entrega de equipamiento.

Con la presencia del Ministro del Ambiente, Agua, y Transición Ecológica (MAATE), Gustavo Manrique, el sábado 5 de junio se realizó el evento para la entrega oficial de embarcaciones y equipos de seguridad a áreas protegidas de la provincia del Guayas. En total se entregaron embarcaciones, motores fuera de borda y equipos de navegación y seguridad marina a tres áreas protegidas: el Área Nacional de Recreación Playas Villamil, la Reserva Ecológica Manglares Churute y la Reserva de Producción de Fauna Manglares El Salado. Adicionalmente se entregó equipos de navegación y seguridad marina al Área Nacional de Recreación Isla Santay.

Esta donación realizada por el Proyecto Red de AMCP busca contribuir a las operaciones de control y vigilancia de las áreas protegidas. El objetivo es promover la efectividad al momento de detectar y sancionar infracciones ambientales como la pesca ilegal, el turismo no regulado, la tala de manglar, entre otras.



Embarcación "Acutus" donada por el Proyecto Red de AMCP.

Lograr áreas protegidas bien manejadas implica contar con el personal capacitado el equipamiento necesario para las tareas de control y vigilancia, el uso público y turismo, el monitoreo de la biodiversidad, la comunicación y educación ambiental. A través de estos esfuerzos el Proyecto Red de AMCP apoya al MAATE para combatir las actividades ilícitas que generan un enorme impacto en la biodiversidad marina y costera de las áreas protegidas.

SE FORTALECE LA PROTECCIÓN MARINA CON ENTREGA DE EQUIPOS DE COMPUTACIÓN A LA CAPITANÍA DEL PUERTO DE SALINAS



Entrega de equipos de computación al personal de la REMACOPSE.

El proyecto realizó la entrega de equipos de computación al personal naval de la Capitanía del Puerto de Salinas para mejorar las herramientas del sistema de seguridad de la autoridad marina. La entrega incluyó equipos que servirán para fortalecer la protección marina de Reserva de Producción de Fauna Marina Costera Puntilla de Santa Elena (REMACOPSE).

2

GOBERNANZA Y GESTIÓN INTEGRADA

TALLERES PROMUEVEN IGUALDAD DE GÉNERO EN LA GESTIÓN LOCAL DE PUNTA CARNERO Y GENERAL VILLAMIL PLAYAS



Levantamiento de información con un grupo focal conformado sólo por mujeres del Cantón Salinas

Promover la igualdad de género entre los actores que intervienen en el manejo y el uso de las zonas piloto Punta Carnero y General Villamil Playas es uno de los objetivos del proyecto Red de AMCP. En junio de 2021 se inició el levantamiento de información para desarrollar una línea base sobre el enfoque de género que incluyó encuestas, entrevistas y talleres con grupos mixtos y uno específico con las mujeres en cada piloto. A partir de estas metodologías se logró conocer las percepciones y a su vez, sensibilizar a los actores clave sobre posibles desigualdades entre hombres y mujeres en las actividades diarias.

Los talleres se organizaron en módulos con dinámicas participativas donde se abordaron las definiciones clave del enfoque de género, las barreras que existen para la igualdad de género y las herramientas metodológicas para replicar y promover análisis de género en los gremios locales.

En los talleres de Punta Carnero se logró sensibilizar a 37 personas que forman parte de los actores claves para el manejo efectivo de la playa. Participaron delegados y delegadas del Municipio de Salinas, la Gobernación de Santa Elena, la Capitanía de Puerto de Salinas, asociaciones de artesanos, asociaciones de prestadores de servicios turísticos, residentes de Punta Carnero, 18 funcionarios de la Reserva de Producción de Fauna Marino Costera Puntilla de Santa Elena, el Concejal de Salinas y la Especialista en Áreas Marinas y Costeras del proyecto.



Talleres de sensibilización en temas de igualdad de género con usuarios del Área Nacional de Recreación Playas Villamil.

En Playas Villamil se sensibilizaron a 22 miembros de las asociaciones de prestadores de servicios que trabajan en la playa, Municipio de Playas con sus departamentos de ambiente y turismo, residentes, cuatro funcionarios del Área Nacional de Recreación Playas Villamil y tres funcionarios del Refugio de Vida Silvestre Manglares el Morro.



Guardaparques de la REMACOPSE aprenden herramientas para sensibilizar sobre la igualdad de género.

PRESENTACIÓN DE HERRAMIENTA DE PLANIFICACIÓN A AUTORIDADES LOCALES DEL CANTÓN PLAYAS

El 17 de junio se presentó los resultados del Plan de Manejo de la Playa de Mar y Franja Adyacente de General Villamil Playas al Consejo Cantonal de Playas. En la reunión participaron la Comisión de Turismo y Ambiente del CPA. Roddy Loor, el Ing. William Apolinario y Msc. Enma T. Jácome. El propósito de la reunión fue presentar el Plan que funciona como un instrumento complementario al Plan de Desarrollo y Ordenamiento Territorial y al Plan de Uso y Gestión de Suelo del Cantón.

Es una herramienta de planificación que inició su construcción en el mes de agosto de 2020. A través de un proceso altamente participativo junto a 32 representantes de las asociaciones de prestadores de servicios turísticos, 8 cooperativas pesqueras; la administración del ANRPV, el GAD Playas, MINTUR y los residentes, se logró desarrollar el documento que se completó en enero de 2021.

El Plan tiene como visión promover el uso eficiente de los bienes y servicios ambientales del área protegida, favoreciendo el desarrollo socioeconómico y cultural de la sociedad playense, basado en la coordinación y cooperación interinstitucional efectiva entre los actores.



Explicando en que consiste la Playa de Mar y Franja Adyacente según el CODA y su reglamento.



Concejales de la Comisión de Ambiente y Turismo del Cantón Playas son los asignados para revisar este instrumento de planificación sectorial. Foto: Laura Hurtado

3

CONECTIVIDAD ECOLÓGICA

MINTUR APRUEBA 8 SITIOS NATURALES Y CULTURALES PARA EL INVENTARIO NACIONAL DE ATRACTIVOS TURÍSTICOS



Sendero en el circuito turístico Estero El Robalo – Bosque y Conchal Isla Seca

Ocho sitios del cantón Huaquillas fueron catalogados como atractivos turísticos por el Ministerio de Turismo a través del comunicado oficial del 12 de mayo de 2021. De estos sitios, seis son atractivos naturales por la biodiversidad de especies endémicas que albergan en las áreas de bosque seco tumbesino y manglar, y dos son atractivos culturales por su valor arqueológico para el patrimonio cultural del país. Los ocho sitios conforman la propuesta de circuito turístico Estero El Robalo – Bosque y Conchal Isla Seca, con el cual se busca impulsar el turismo local.

Atractivos naturales

1. Estero El Robalo
2. Isla Las Banderas
3. Estero Hualtaco
4. Estero La Aguada
5. Manglar de Hualtaco
6. Bosque Isla Seca

Atractivos culturales

7. Conchal Isla Seca
8. Conchal El Robalo

La selección de los sitios consistió en un trabajo participativo entre al GAD Municipal del cantón Huaquillas, el Ministerio de Turismo, el Ministerio del Ambiente, Agua y Transición Ecológica, la Universidad Técnica de Machala y Conservación Internacional Ecuador (CI-Ecuador) en el marco del Proyecto Red de Áreas Marinas y Costeras Protegidas (Proyecto Red de AMCP).

Con el producto turístico se espera beneficiar a miembros de las cinco asociaciones de pescadores, concheros y cangrejeros quienes tendrán acceso a una alternativa económica de turismo vivencial y cultural. “El contar con los atractivos turísticos en el Inventario del MINTUR permitirá mejorar la toma de decisiones, fortalecer las capacidades locales y atraer fuentes de financiamiento para impulsar un turismo ordenado en el cantón”, menciona Wendy Espinoza, Especialista de Áreas Marinas y Costeras Protegidas del Proyecto Red de AMCP.

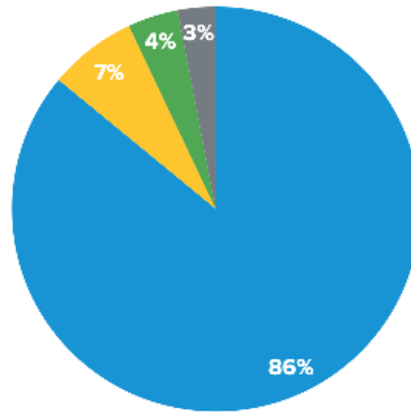
4

EJECUCIÓN PRESUPUESTARIA

Actualización a junio 2021

A junio de 2021 se ha ejecutado USD 4.203.888 lo que equivale al 72% del monto total del proyecto.

Para el tercer año fiscal (julio 2020 a junio 2021) del proyecto se aprobó un monto total USD 1.562.841; a junio de 2021 se ha ejecutado USD 917.424 lo que equivale al 59%.



■ Componente 1 ■ Componente 2 ■ Componente 3 ■ Costos administrativos (PMC)

COMPONENTE	PRESUPUESTO ASIGNADO	PRESUPUESTO EJECUTADO
Componente 1	4.459.000	3.609.481,25
Componente 2	650.000	305.085,53
Componente 3	427.480	182.178,13
Costos administrativos	276.823	107.143,36
Total	5.813.303	4.203.888,27