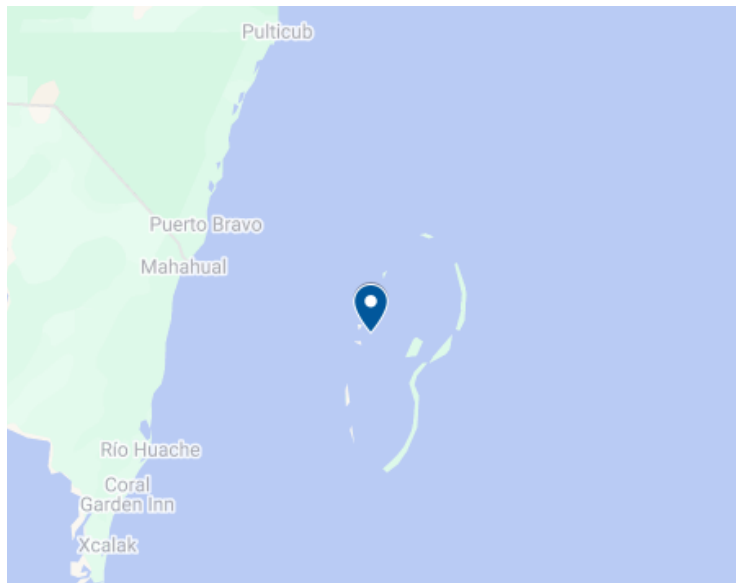


# PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS MARÍTIMOS EN AMÉRICA CENTRAL III ( FASE III )

El proyecto Fase III representa un esfuerzo conjunto para fortalecer la gestión efectiva de las áreas protegidas costero marinas del Sistema Arrecifal Mesoamericano. Con el aporte financiero de la Cooperación Alemana a través del KfW, y la participación activa de administradores y co-administradores de las APMC, esta iniciativa regional fortalece la protección de ecosistemas estratégicos y contribuye a mantener los beneficios que estos generan para las comunidades.



Ubicación



Reserva de la Biosfera Banco Chinchorro

Map Data © 2026 Google

## FORTALECIMIENTO DE LAS ACCIONES DE MONITOREO Y RESTAURACIÓN EN CUATRO ÁREAS PROTEGIDAS MARINO COSTERAS DEL SUR DE QUINTANA ROO PARA LA CONSERVACIÓN Y MANEJO SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES DEL SAM

<b>País</b>	México
<b>Áreas Protegidas Marino Costeras (APMCs)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Reserva de la Biosfera Banco Chinchorro (RBBCH),</li> <li>Parque Nacional Arrecifes de Xcalak (PNAX),</li> <li>Reserva de la Biosfera Arrecifes de Sian Ka'an (RBASK) y</li> <li>Reserva de la Biosfera Caribe Mexicano (RBCM)</li> </ul>
<b>Administrador</b>	Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP)
<b>Organización de la Sociedad Civil (OSC)</b>	Espacios Naturales y Desarrollo Sustentable A.C. (ENDESU)
<b>Duración</b>	septiembre 2025 - junio 2028
<b>Alcance</b>	278,254 hectáreas de área protegida y 180 beneficiarios

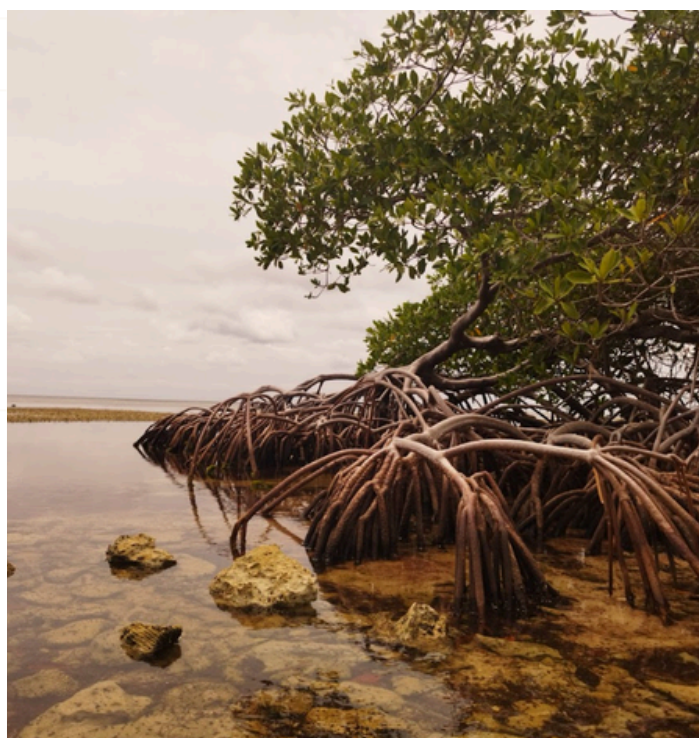


Foto: CONANP

## RESUMEN DEL PROYECTO

El proyecto busca fortalecer la conservación y el manejo sostenible de cuatro APMC en el sur de Quintana Roo, a través del conocimiento y la implementación de acciones de protección, restauración y/o rehabilitación de los arrecifes de coral y ecosistemas costeros prioritarios como manglares, pastos marinos y dunas costeras, con la participación de comunidades locales. Para ello se fortalecerán las capacidades técnicas y operativas del personal y aliados estratégicos mediante equipamiento, capacitaciones, certificaciones e intercambio de experiencias.

Se elaborará un diagnóstico integral del estado de salud de los arrecifes y se implementarán acciones de manejo y restauración en sitios prioritarios, con un plan de acción y estrategias de socialización con comunidades y actores clave, incluyendo un programa de ciencia ciudadana.

También se conformarán y capacitarán al menos dos brigadas comunitarias para atender contingencias ambientales que afecten los ecosistemas prioritarios de las cuatro APMC y se capacitará a pobladores, prestadores de servicios turísticos y pescadores en buenas prácticas para el uso sostenible de la biodiversidad.



Foto: CONANP

## TEMAS Y ACTIVIDADES CLAVE



### CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES

- Fortalecer las capacidades técnicas y operativas del personal y aliados estratégicos en las 4 APMC para implementar acciones efectivas de protección, restauración y rehabilitación de arrecifes, manglares, dunas y/o pastos marinos.
- Instalar señalización marina y terrestre para protección de los ecosistemas costeros.
- Realizar un diagnóstico integral del estado actual de los arrecifes de coral como base para definir un protocolo de evaluación con la participación de aliados estratégicos.
- Diseñar e implementar un protocolo para el monitoreo de la calidad del agua.
- Conformar y capacitar brigadas para atender arrecifes de coral ante eventos de tormenta.



### USO SOSTENIBLE CON PARTICIPACIÓN LOCAL

- Capacitar a pobladores, prestadores turísticos, guías y pescadores de las 4 APMC en la aplicación de buenas prácticas para el uso sostenible de los arrecifes de coral y ecosistemas costeros.



### FORTALECIMIENTO ENTRE ACTORES CLAVE Y GOBERNANZA

- Fortalecer y coordinar el trabajo entre las APMC del sur de Quintana Roo en temas de conservación, atención a ecosistemas prioritarios y recopilación y análisis de datos.

Visite el código QR para conocer más:

