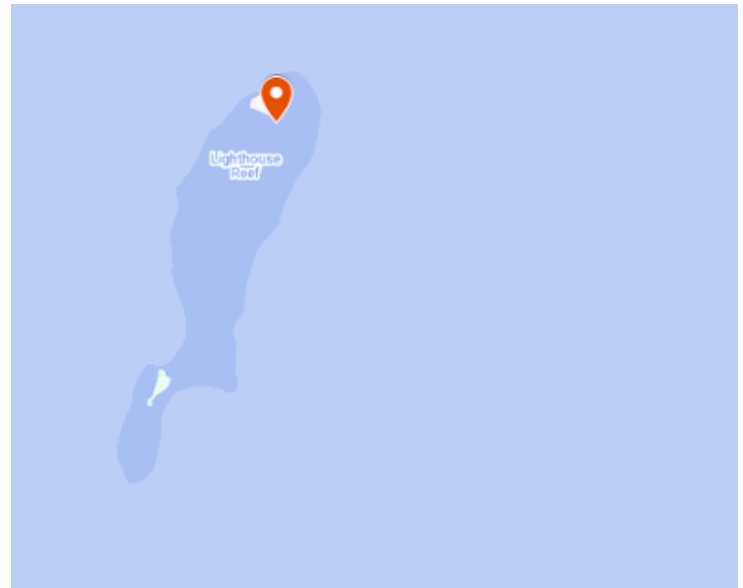


# PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS MARÍTIMOS EN AMÉRICA CENTRAL III (FASE III)

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.



Location



Map Data © 2026 Google

## MEJORAR LAS ZONAS DE PROTECCIÓN DE LA BIODIVERSIDAD DENTRO Y ALREDEDOR DE LOS MONUMENTOS NATURALES HALF MOON CAYE Y BLUE HOLE PARA UNA GESTIÓN MÁS EFICAZ

|   |   |
|---|---|
| <b>País</b>                                     | Belize  |
| <b>Áreas Protegidas Marino Costeras (APMCs)</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Monumento Natural Half Moon Caye (HMCNM),</li> <li>• Monumento Natural Blue Hole (BHNM) y</li> <li>• Sitios de Agregación de Desove de Peces: Sanbore, Northern Two Caye, Half Moon Caye Wall y South Point</li> </ul> |
| <b>Coadministrador</b>                          | Belize Audubon Society (BAS)  |
| <b>Duración</b>                                 | Agosto 2025 - junio 2028  |
| <b>Alcance</b>                                  | 5.446 hectáreas de área protegida y 230 beneficiarios   |



\* Las siglas se refieren a los nombres en inglés.



Foto: Tony Rath

## RESUMEN DEL PROYECTO

El proyecto tiene como objetivo mejorar la efectividad de manejo de las áreas HMCNM y BHNM mediante la introducción de tecnologías innovadoras de vigilancia, el fortalecimiento de las capacidades del personal encargado de la vigilancia y la implementación piloto de HMCNM como sitio de desembarque para monitorear la pesca comercial en todo el Atolón Lighthouse Reef. Para apoyar una gestión basada en evidencia, se fortalecerán las capacidades del personal de investigación, se realizarán nuevos estudios sobre los arrecifes de coral y los sitios de agregación de desove de peces, y se instalarán equipos que permitan mejorar el monitoreo y la toma de decisiones.

El proyecto reconoce a los actores clave como socios fundamentales para su éxito. Por ello, se promoverá su participación a través de iniciativas comunitarias que mejoren el bienestar local, alineen incentivos hacia comportamientos proambientales y aumenten la conciencia sobre las regulaciones existentes.

El proyecto contribuirá al avance de los objetivos de conservación, apoyará el uso sostenible y fomentará la resiliencia ante los desafíos que plantea el cambio climático y otras presiones ambientales, permitiendo una toma de decisiones informada para una gestión adaptativa en ambas áreas.

## TEMAS Y ACTIVIDADES CLAVE



### CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES

- Integrar tecnología innovadora (radar, drones, estación meteorológica) y herramientas para mejorar los programas de vigilancia, monitoreo e investigación.
- Realizar encuesta de conocimientos, actitudes y prácticas con los usuarios para mejorar la efectividad de manejo en ambas APMC.
- Instalar boyas de demarcación y anclaje en HMCNM y BHNM.
- Capacitar al personal en la aplicación de las regulaciones pesqueras y los protocolos de monitoreo. Evaluar la efectividad de manejo en ambas APMC.



### USO SOSTENIBLE CON PARTICIPACIÓN LOCAL

- Implementar un proyecto piloto en Cayo Half Moon como sitio de desembarque de pesca.
- Desarrollar y adoptar directrices de mejores prácticas de turismo sostenible para actividades recreativas.
- Implementar un proyecto piloto de punto de entrega de desechos marinos y programa de incentivos y un programa piloto de aprendizaje para pescadores.



### FORTALECIMIENTO ENTRE ACTORES CLAVE Y GOBERNANZA

- Apoyar oportunidades de intercambio de conocimientos para el personal (conferencias anuales del Gulf and Caribbean Fisheries Institute).
- Apoyar dos iniciativas de diversificación de ingresos con comunidades pesqueras.
- Apoyar a fortalecer la Asociación de Pescadores de la comunidad pesquera-Chunox.



Visite el código QR para conocer más: