

# Resiliencia de la Economía Azul y del Ecosistema Costero del Norte de Honduras

25

Convenio sobre la  
Diversidad Biológica



Contribuir a mejorar la competitividad de las empresas y organizaciones de pesca artesanal asegurando una inserción económica sostenible y responsable con el medio ambiente, al mismo tiempo que preservan el ecosistema de manglar del cual dependen y aumentan su resiliencia al cambio climático. Buscar que la cadena de valor de pesca artesanal adopte mejores prácticas a fin de mejorar su productividad y la calidad de sus productos, al igual que optimizar el uso de los recursos del ecosistema marino costero.

## MiPesca

### Impacto

**1ER** proyecto de carbono azul de gran escala en LAC incluyendo **6** zonas de manglares

**3.100** pescadores con mejoras de ingresos

**23** unidades productivas incrementan sus ingresos y adoptan buenas prácticas

### Finanzas

Contribución FOMIN (garantía)	32%
US\$2.100.000	
Coop. Téc. No-reembolsable NDF	53%
US\$3.441.000	
Contrapartida de GOAL	15%
US\$986.157	
<b>Total Proyecto</b>	<b>100%</b>
<b>US\$6.527.157</b>	

Fortalecimiento Empresarial

Garantía Recíproca

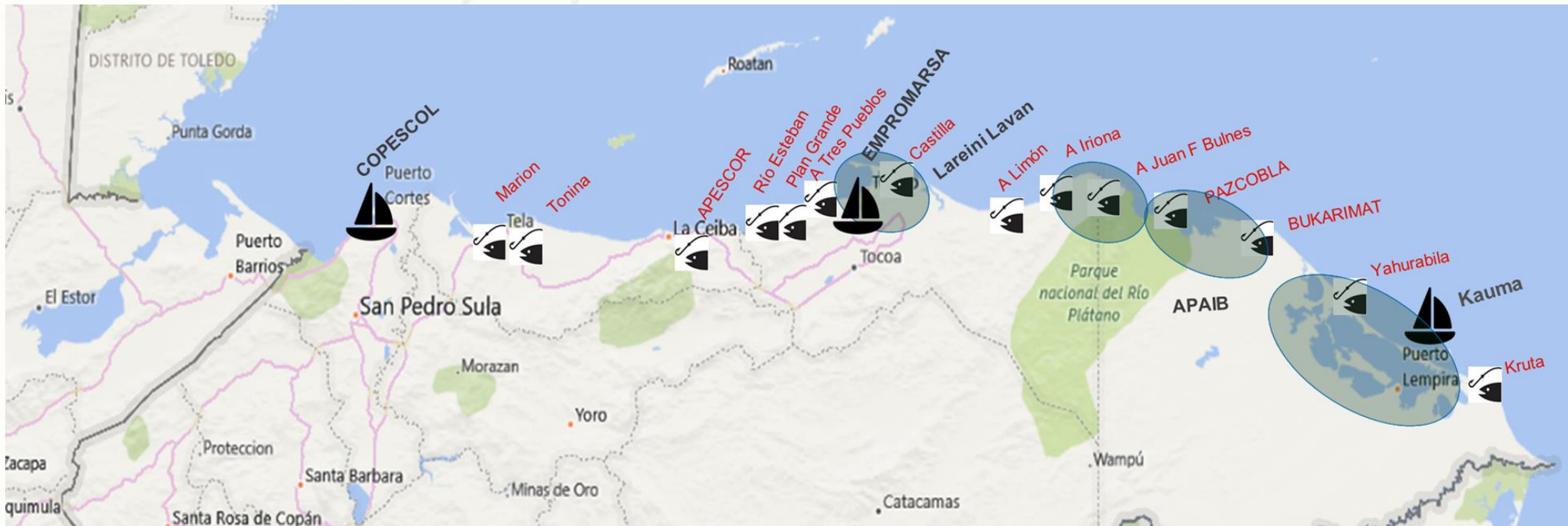
Trazabilidad

Gobernanza

Carbono Azul



# Mapa de Intervención de MiPesca



## Socios

- ✓ Coral Reef Alliance
- ✓ Proyecto Marino Costero
- ✓ DIGEPESCA-SAG
- ✓ MiAmbiente
- ✓ ICF
- ✓ Municipalidades
- ✓ PRAWANKA
- ✓ SENASA-SAG
- ✓ INFOP
- ✓ Comanejadores
- ✓ Consejos Territoriales
- ✓ MASTA
- ✓ PNUD
- ✓ BCIE
- ✓ BID
- ✓ Secretaria de Desarrollo Económico
- ✓ FROZEN FOOD



Al servicio  
de las personas  
y las naciones



## Impacto

- 11 planes de negocios
  - 11 gerentes capacitados
- Habilidades Gerenciales
- 100 pescadores capacitados
- Profesionalización de pescadores
- 5 Trámites de Personerías jurídicas
- 4 trámites de reglamentos y estatutos
- 11 trámites URSAC

- Acompañamiento a 25 organizaciones de pescadores de la Muskitia, Colón, Atlántida y Cortes.
- Procesos de formación en:
  - Diplomado de Habilidades Gerenciales a empresas pesqueras
  - Escuela de Profesionalización de Pescadores
  - Sistemas contables



## Impacto

- 70 buzos discapacitados de los Municipios de Brus Laguna y Juan Fco. Bulnes
- 20 esposas e hijas capacitadas en fisioterapia

- Inclusión:
  - Fortalecimiento organizacional de AMHBLI
  - Taller de fisioterapia a esposas, hijos y familiares de buzos discapacitados, facilitado por CRILA
  - Gestión de donativo de muletas, andadores y bastones, apoyo CRILA



## Impacto

- 11 AP mejoran en buenas prácticas
- 1,859 pescadores carnetizados
- 5 AP cuentan con equipo y sistema contable
- 5 mil libras seco salado a USA
- 5 mil libras seco salado al mercado nacional

- Alianza PNUD, BCIE, BID-Energía y MiPesca- implementación granja solar en KAUMA
- Reformas estatutarias y PJ de AP
- Emisión carnet a pescadores en coordinación con DIGEPESCA
- Negocios:
  - Exportación de seco salado a USA y al mercado nacional
  - Conectando negocios en Agromercados 2018



## Impacto

- 1er protocolo de medusa
- 5 AP aplicarán normativa OIRSA
- 5 AP ingresarán a la base nacional de trazabilidad

- Protocolo:
  - Pilotaje para la validación del primer protocolo de medusa
- SENASA:
  - Acuerdo preliminar para aplicación normativa con OIRSA
  - Coordinación para la implementación del sistema de inocuidad en 5 empresas pesqueras
  - Acuerdo de facilitar información de las AP para la base nacional de trazabilidad de MYPIMES pesqueras





## Impacto

- Mayores espacios de participación en la Muskitia: Mesa cooperantes, APIMH
- 1 borrador de normativa POPA y PMPA

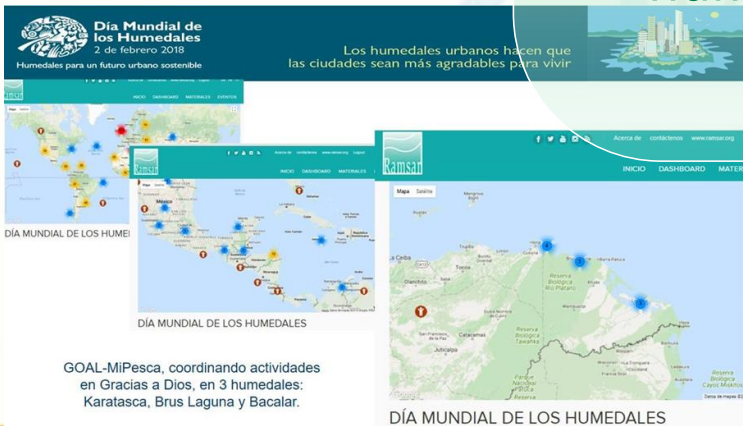
- Impulsando plataformas de gobernanza:
  - Integrando en el Sub comité de Humedales de la Moskitia
  - Participación Foro Nacional de Humedales
  - Participación activa en la mesa de cooperantes de la Muskitia y en la mesa temática de desarrollo económico
  - Proceso de armonización de la normativa nacional para los POPA y PMPA con agencia de gobiernos, co-manejadores y ONG de investigación y de desarrollo de proyectos



## Impacto

- Educación Ambiental en 3 municipios de Gracias a Dios
- 1 documento normativo para el sistema lagunar Karatasca
  - 11 eventos de conmemoración en la Muskitia

- Co-facilitación para la socialización de la normativa para el uso del sistema lagunar Karatasca en coordinación con el MOPAWI, PMC y los Consejos Territoriales
- Plan de trabajo conjunto de los 3 proyectos en Pesca: MiPesca, PMC y PRAWANKA para fortalecer las actividades en la costa Norte
- Conmemoración del DMH en tres sitios de humedales



GOAL-MiPesca, coordinando actividades en Gracias a Dios, en 3 humedales: Karatasca, Brus Laguna y Bacalar.



## Impacto

- 1 Asamblea de APIMH
- 1 modelo de gobernanza pesquero para territorios indígenas de Honduras

- Fortalecimiento organizacional:
  - Proceso de fortalecimiento de APIMH
  - Plataforma de Gobernanza para Trujillo y Santa Fe: Integración del Comité Interinstitucional
- En proceso estrategia de gobernanza para los sitios de humedal de Bacalar, Brus Laguna y Karatasca
- Colaboración en la estandarización de la herramienta nacional para el monitoreo biológico de especies de interés económico



25  
AÑOS

## Impacto

- 2 estudios preliminares para la Muskitia
- Matriz País Conferencia Océanos

- Investigación:
  - Estudio preliminar de carbono azul en la Muskitia
  - Estudio de cobertura de mangle en la Muskitia y Guaimoreto
- Capacidades:
  - Participación, 1 taller Nacional de Carbono Azul
  - Participación en Conferencia de los Océanos: Aportes y compromisos ante la Conferencia de los Océanos.
  - Coordinación Interinstitucional para el fortalecimiento de acciones conjuntas para el levantamiento de: la línea base, protocolos y sitios pilotos para la medición de Carbono azul.



# Acuerdos de Colaboración

- Consejos Territoriales
- Gobiernos Locales
- MASTA
- Asociaciones de Pescadores
- Coral Reef Alliance
- Proyecto Marino Costero
- Proyecto PRAWANKA
- CDE
- DIGEPESCA



ICF



MiAmbiente



Asociación Corozal

