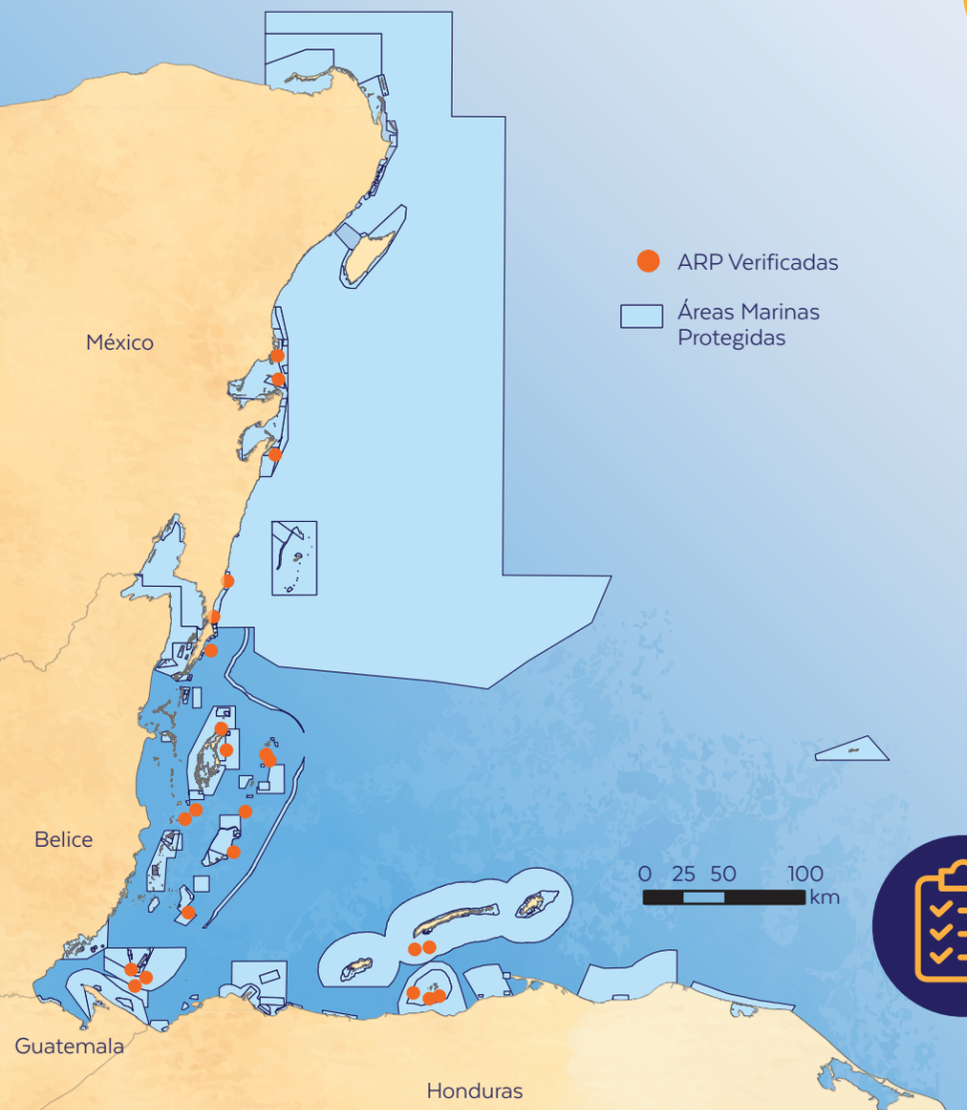


Especies de Pargo del Caribe:

APOYANDO LA PESCA EN EL ARRECIFE MESOAMERICANO



¿Sabías que...?



- Los peces pueden **recorrer distancias superiores a los 100 km** para llegar a los sitios de desove.
- **Los sitios de desove** han sido utilizados durante generaciones y son cruciales para la supervivencia de las poblaciones.
- **El Arrecife Mesoamericano** alberga algunos de los sitios de desove de pargos más importantes del Caribe.
- El pez más grande del mar, **el tiburón ballena**, frecuenta a menudo los sitios de desove para comer los huevos.



DATOS SOBRE LAS AGREGACIONES DE DESOVE

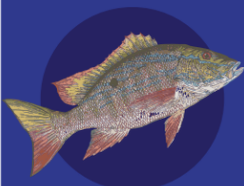
¿Qué son? Grandes concentraciones de miles de peces para reproducirse.

¿Cuándo ocurren? Generalmente durante las lunas llenas, en los meses de primavera y verano.

¿Dónde se encuentran? En puntos específicos del arrecife, caracterizados por patrones únicos de profundidad y corrientes.

¿Cuánto duran? Entre 7 y 14 días por cada evento de desove, usualmente al amanecer y al atardecer.

Enfoque en Especies



PARGO LUNAR

(*Lutjanus analis*)

➤ **Tamaño:** Hasta 0.91 metros de largo y un peso de 13.6 kilogramos.

✏ **Características:** Coloración gris oliva a roja. Franjas azules cerca del ojo.

📅 **Desove:** Mayo-julio, durante la luna llena.

⚠ **Estado:** Vulnerable.



CUBERA

(*Lutjanus cyanopterus*)

El pargo más grande del Caribe.

➤ **Tamaño:** Hasta 1.52 metros de largo y un peso de 56.7 kg.

✏ **Características:** Gris-bronce.

📅 **Desove:** Junio-agosto.

⚠ **Estado:** Vulnerable.

DESAFÍOS DE CONSERVACIÓN



Sobrepesca durante los eventos de desove.



Degradación del hábitat.



Impactos del cambio climático.



Número limitado de sitios de desove.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN

- Reservas marinas en sitios clave de desove.
- Vedas de pesca durante los períodos de desove.
- Límites de tamaño y cuotas de captura.
- Programas de monitoreo comunitario.
- Coordinación regional a lo largo del Arrecife Mesoamericano.



Especies

