

Principales retos y oportunidades para lograr

la conservación y uso sostenible del Domo



Retos

Actividades que se realizan a la libre:



Navegar



Pescar



Investigaciones científicas



Al estar en alta mar el Domo **carece de marco normativo** que lo proteja de actividades humanas.

No se puede asegurar su conservación y el uso sostenible de sus recursos y ecosistemas en la actualidad.

Oportunidades

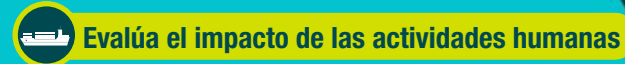


La Organización de las Naciones Unidas (ONU) trabaja en un proceso de negociación para la conservación y el uso sostenible de la diversidad biológica en altamar (acuerdo BBNJ).

Beneficios de la gobernanza marina



Reduce amenazas de sobrepesca



Evalúa el impacto de las actividades humanas



Vela por la limpieza de los mares y evita la contaminación

El acuerdo BBNJ pretende abordar temas claves para la conservación de la biodiversidad en la altamar, tales como:

● **Distribución equitativa** de los beneficios derivados de los recursos genéticos marinos.

● **Mecanismos de gestión** basados en zonas geográficas, incluidas las áreas marinas protegidas.

● Realización de **evaluaciones de impacto ambiental**.

● La **creación de capacidades** y transferencia de tecnología marina.



La naturaleza cambiante del Domo hace que coexistan dos sistemas jurídicos para su manejo

1

Dos escenarios

2

• El Domo Térmico **se ubica mayormente en altamar.**

• Durante ciertas épocas del año se extiende a la ZEE (Zona Económica Exclusiva) de los países centroamericanos.

• Cuando esto sucede **los recursos del domo quedan desprotegidos.**

• Cuando esto pasa se aplican las regulaciones de cada país. Se debe promover que estas tengan un **enfoque ecosistémico.**

Organizaciones de índole internacional que promueven la conservación y uso sostenible de las áreas del Domo Térmico en alta mar:



Sistema de Integración Centroamericana (SICA)



Organización Marítima Internacional



Convención Interamericana del Atún Tropical



Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo



Organización del Sector Pesquero y Acuícola del Istmo Centroamericano



Comisión Centroamericana de Transporte Marítimo



¿Qué esta haciendo Fundación Marviva?

MarViva continúa impulsando la adecuada gestión del Domo Térmico, con el apoyo de organizaciones nacionales, regionales e internacionales.

- Fortalecimiento de las capacidades gubernamentales y regionales sobre la relevancia social, ambiental y económica del Domo Térmico.
- Generación y gestión del conocimiento científico sobre el Domo.
- Consolidación del conocimiento sobre la conectividad entre las especies del Domo Térmico y las actividades económicas de los países de la región.
- Sensibilización a los tomadores de decisión acerca de la importancia de promover un marco de gobernanza para esta área.



El liderazgo del SICA y de sus instancias ambientales, pesqueras y de transporte marítimo, será clave para promover al Domo Térmico como uno de los primeros sitios en alta mar con un marco de gobernanza.

