



La región del Gran Caribe y la economía de los océanos





23 de junio de 2016 [Nick
Cheremeteff](http://www.caribbean-charter-flights.com/blogs/caribbean-coral-reefs/)
<http://www.caribbean-charter-flights.com/blogs/caribbean-coral-reefs/>



[https://www.shutterstock.com
/es/video/clip-16642195-
school-tuna-fish-swims-over-
rocky-reef](https://www.shutterstock.com/es/video/clip-16642195-school-tuna-fish-swims-over-rocky-reef)

Leveraging innovative finance for Caribbean blue economy growth

Justin Rom
Director of Economics, Caribbean Development Bank

Gail Hurley
Policy Specialist, Development Finance, UNDP



A escala mundial, las actividades basadas en los océanos generaron más de [USD 1,5 billones en producción económica](#) durante 2010, y fueron directamente responsables por más de 31 millones de puestos de trabajo, principalmente en la pesca, el turismo, la exploración de gas y petróleo en alta mar, y actividades portuarias.

En función de las trayectorias actuales, para el 2030 se espera que el valor agregado de los océanos ascienda a USD 3 billones, y que el nivel de empleo asociado supere los 40 millones

Sin embargo, el estado de los océanos y mares del mundo es una amenaza para estos beneficios

[blue_economy_contribution_minister_figueroa_acp_side_event_remarks.pdf](#)

Catalizar la implementación del Programa de Acción Estratégica de 10 años para los GEM del Caribe y de la Plataforma del Norte de Brasil



La región del Gran Caribe y los océanos

La región depende enormemente de los océanos y de las economías asociadas a ellos

Según el Grupo del Banco Mundial (2012), los ingresos brutos generados por la economía de los océanos en el Caribe durante 2012 se ubicaron en torno a los USD 407 000 millones, cifra aproximadamente equivalente a entre el 14 y el 27 por ciento del valor estimado de la economía mundial de los océanos

Catalizar la implementación del
Programa de Acción Estratégica de 10 años
para los GEM del Caribe y de la Plataforma del Norte de Brasil



Turismo costero



<https://www.eturbonews.com/254577/caribbean-tourism-records-robust-12-growth-in-the-first-quarter-of-2019/>

<https://www.applevacations.com/deals/#/>





Turismo marítimo



<https://www.iqcruising.com/ports/caribbean/saint-lucia/overview-saint-lucia-castries-cruise-port.html>

Pesca



<https://caribbeanclimateblog.com/2017/03/07/caribbean-early-warning-system-to-help-caribbean-fishermen-deal-with-climatefishermen-who-depend-on-fishing-for-a-living-need-an-early-warning-system-change/>

<https://caribbeanshippingfreight.com/>



Transporte de mercancías

<https://www.puertocartagena.com/en/history>

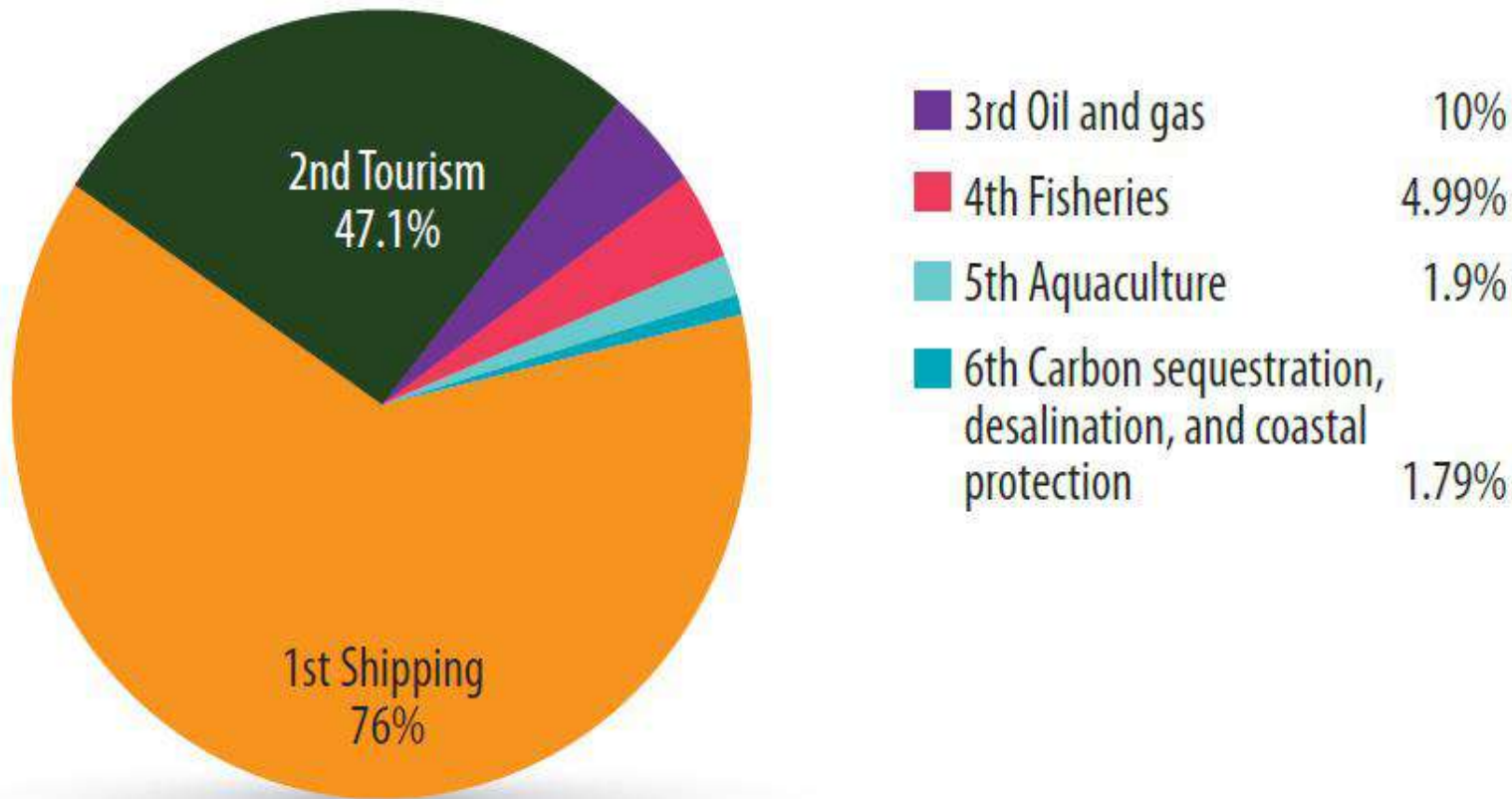


Catalizar la implementación del
Programa de Acción Estratégica de 10 años
para los GEM del Caribe y de la Plataforma del Norte de Brasil



Resilient nations.
www.theGEF.org

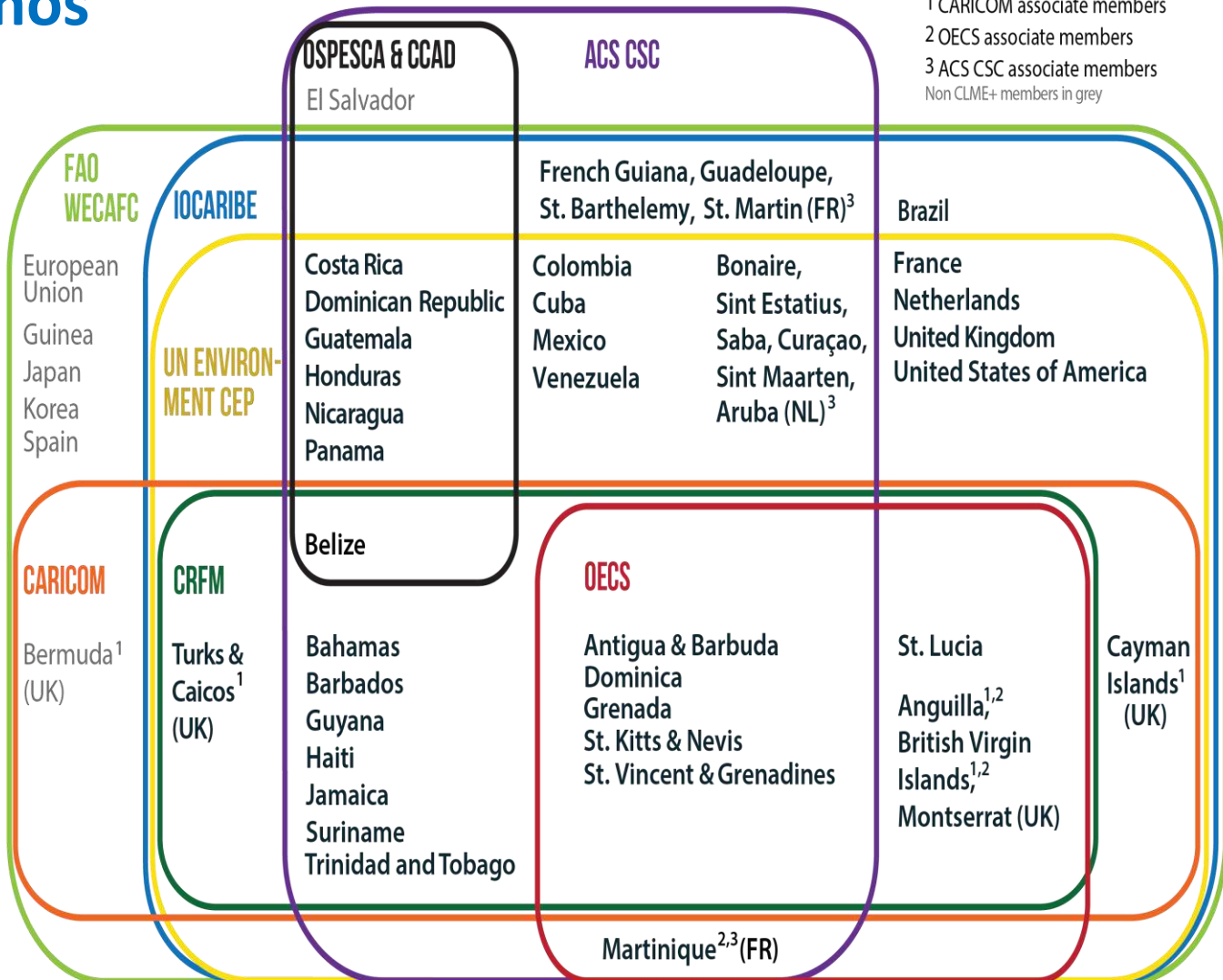
Gráfico 1.5 La economía oceánica (mensurable) del Caribe en 2012 se encuentra dominada por el transporte, turismo y las industrias de gas y petróleo



Source: Park and Kildow (2014).

La región del Gran Caribe y los océanos

- Gran cantidad de organizaciones intergubernamentales regionales
- Muchos países pertenecen y dan apoyo a múltiples organizaciones intergubernamentales regionales con un mandato vinculado a los océanos

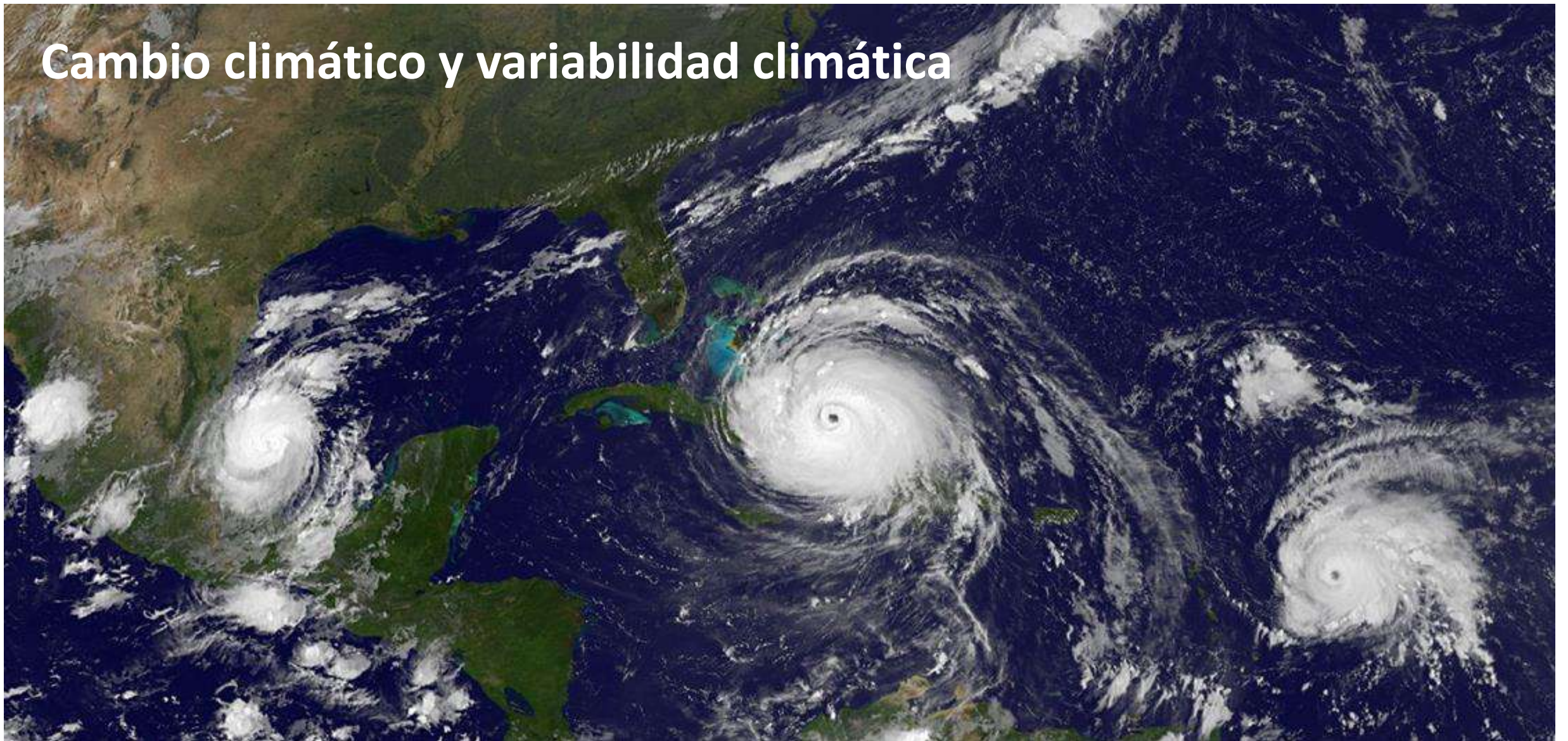


Catalizar la implementación del
Programa de Acción Estratégica de 10 años
para los GEM del Caribe y de la Plataforma del Norte de Brasil

Amenazas y desafíos

- Los países de la región están atravesando desafíos económicos, lo cual incide en su capacidad de manejo efectivo de los recursos oceánicos
- Gran cantidad de PEIDs con economías vulnerables

Cambio climático y variabilidad climática



Catalizar la implementación del
Programa de Acción Estratégica de 10 años
para los GEM del Caribe y de la Plataforma del Norte de Brasil



Repowered cities
Resilient nations
www.theGEF.org



<https://www.the-star.co.ke/counties/coast/2019-06-10-residents-to-restore-10000-hectares-of-mangroves-forest/>

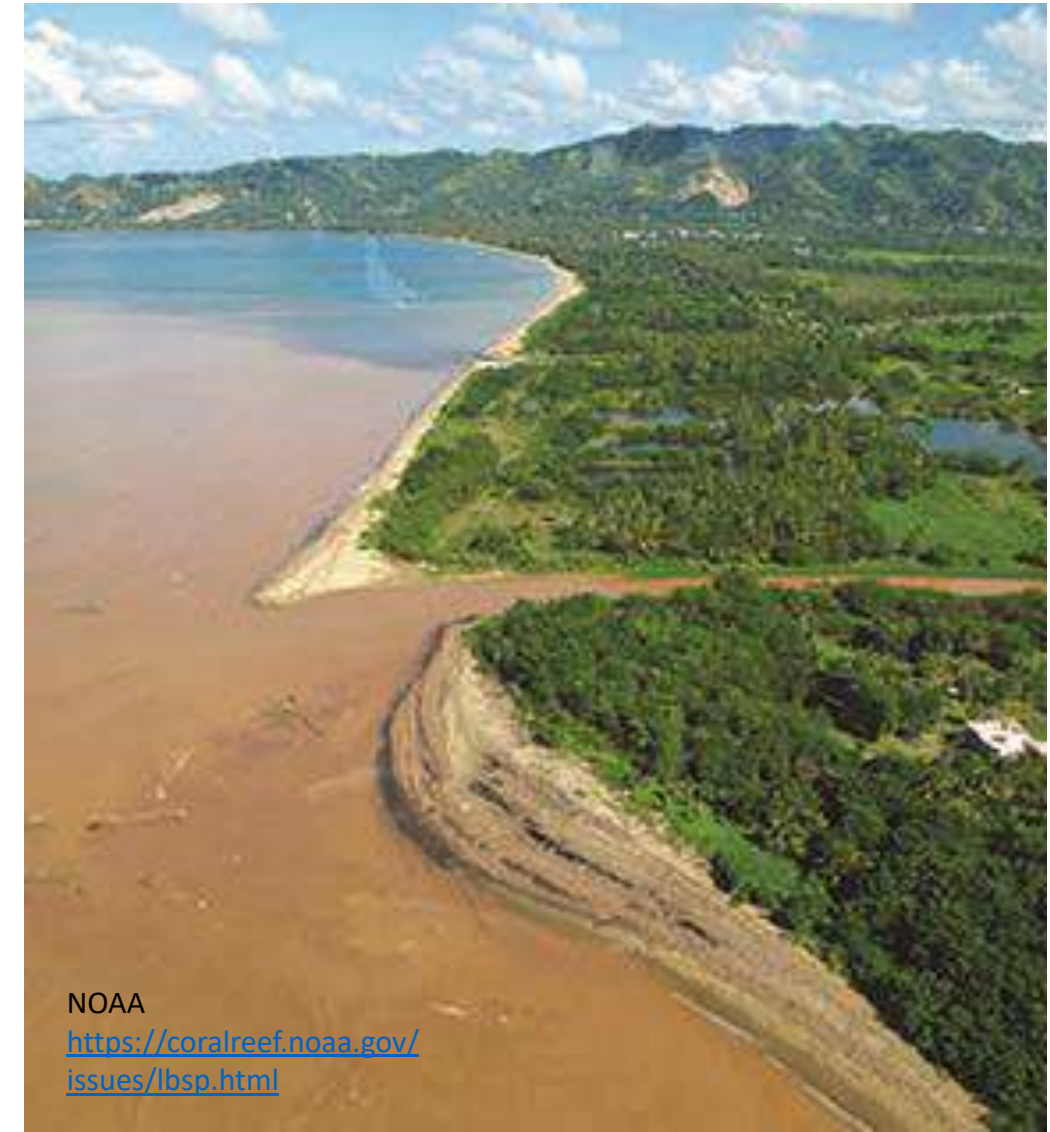
Degradación de hábitats





<https://caribbeanseapollution.wordpress.com/specifcs-of-the-problem/>

Contaminación



NOAA

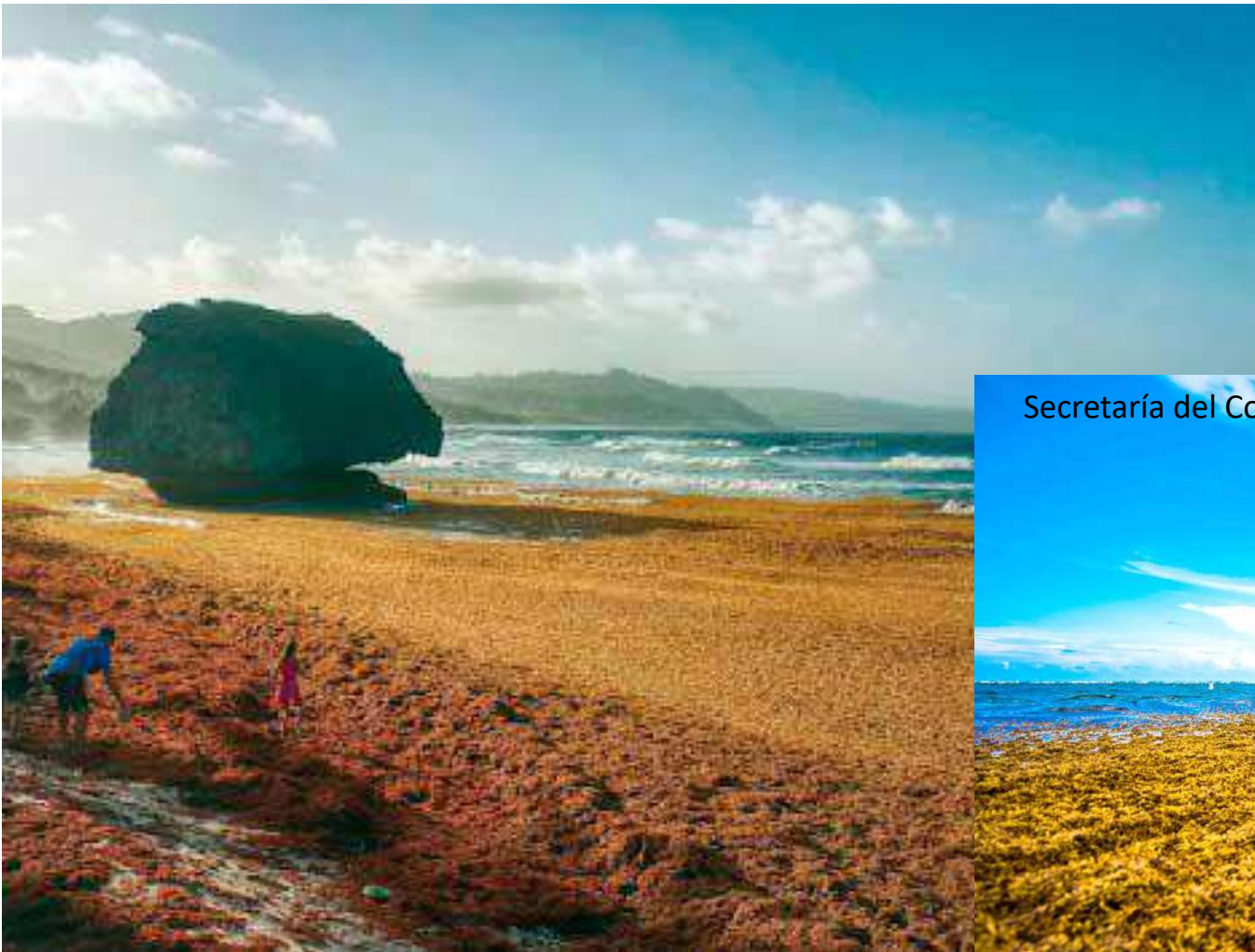
[https://coralreef.noaa.gov/
issues/lbsp.html](https://coralreef.noaa.gov/issues/lbsp.html)

Catalizar la implementación del
Programa de Acción Estratégica de 10 años
para los GEM del Caribe y de la Plataforma del Norte de Brasil



Resilient nations.
www.theGEF.org

Sargazo



<https://www.marlinmag.com/sargassum-invasion-in-the-caribbean/>

Secretaría del Convenio de Cartagena



Catalizar la implementación del
Programa de Acción Estratégica de 10 años
para los GEM del Caribe y de la Plataforma del Norte de Brasil



Resilient nations.
www.theGEF.org

Prácticas pesqueras no sostenibles



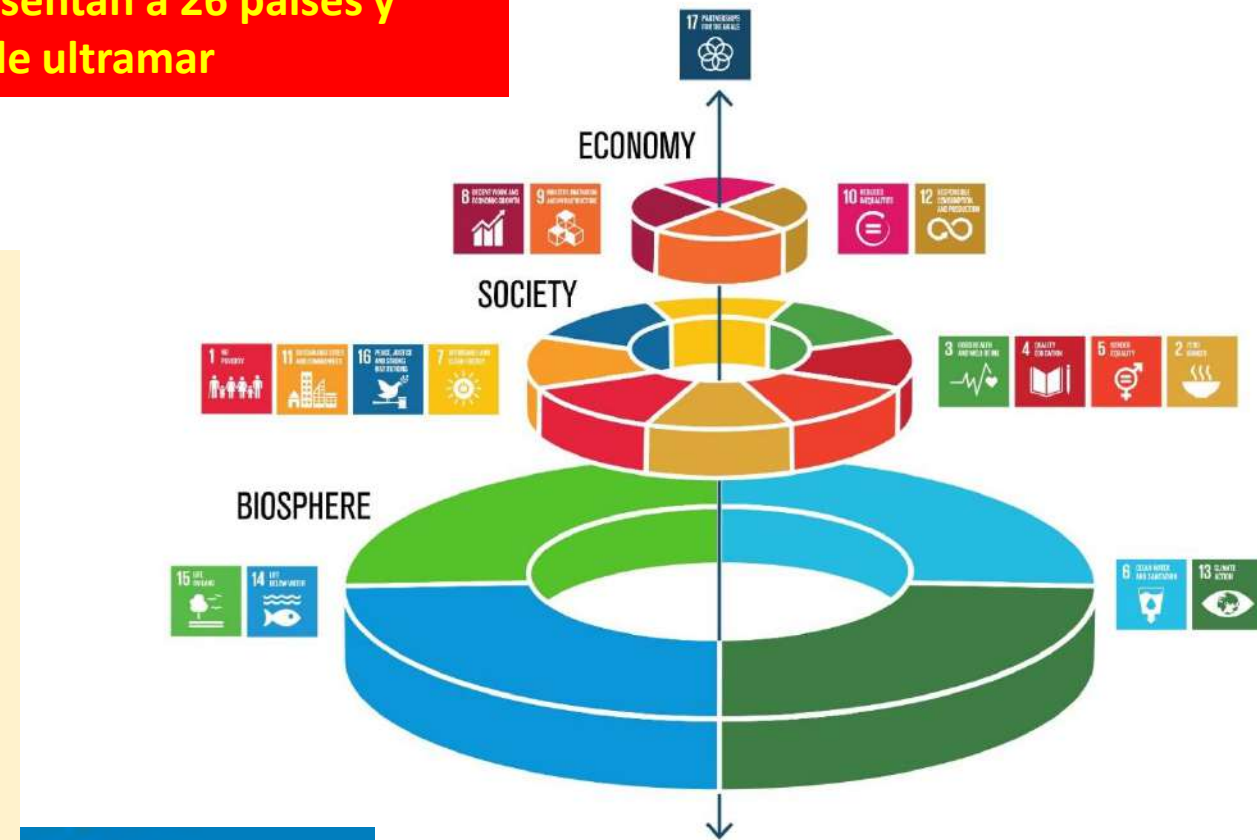


Endoso político de alto nivel por parte de
35 ministros que representan a 26 países y
8 territorios de ultramar

PAE del CLME+ (2015-2025)

Visión

Un ambiente marino sano en la región
CLME+ proporciona beneficios y medios
de vida para el bienestar de las personas
de la región



Catalizar la implementación del
Programa de Acción Estratégica de 10 años
para los GEM del Caribe y de la Plataforma del Norte de Brasil



Empowered lives.
Resilient nations.
www.theGEF.org

Por qué es necesario un mecanismo de coordinación

- El capital natural de la región se está agotando y los pueblos y las economías lo están padeciendo
 - Pesquerías
 - Turismo
- El medio ambiente marino del CLME+: muchos sectores, muchos países, muchas partes interesadas
- Gobernanza inadecuada
- Atravesan dificultades sociales y económicas a escala nacional y regional
- Falta de financiación sostenible
- Uso ineficiente/ineficaz de los recursos
 - Falta de un abordaje holístico e integrado
 - Superposición, duplicación
 - Ausencia de sinergias y armonización

Catalizar la implementación del Programa de Acción Estratégica de 10 años para los GEM del Caribe y de la Plataforma del Norte de Brasil



El mandato

Programa de Acciones Estratégicas CLME+ de 10 años políticamente endosado

ESTRATEGIA 3		Plazo	
Establecer y poner en funcionamiento un mecanismo regional de coordinación de políticas para la gobernanza oceánica, con un enfoque inicial en Recursos Marinos Vivos compartidos		Corto plazo (0-5 años)	Mediano plazo (6-10 años)
3.1 (A)	Decidir sobre y establecer un mecanismo interino de coordinación entre las disposiciones sub-regionales para la pesca sostenible y la protección del medio marino.		
3.2 (A)	Evaluar todas las opciones y proponer un mecanismo de coordinación de políticas permanente con mandato claro que sea financieramente sostenible, geográficamente incluyente y políticamente aceptable y que tome en cuenta el principio de subsidiariedad (esto puede incluir la identificación de reformas apropiadas.		
3.3 (A)	Adoptar y poner en funcionamiento el mecanismo regional permanente de coordinación de políticas para la gobernabilidad de los Recursos Marinos Vivos compartidos (RMVc)	adoptar	Operacionalización

Catalizar la implementación del
Programa de Acción Estratégica de 10 años
para los GEM del Caribe y de la Plataforma del Norte de Brasil



¿Cómo llegamos aquí?

Marzo de 2013
Respaldo al PAE del CLME+

Mayo de 2015
Inicio del Proyecto CLME+

Noviembre de 2017
Comienzo de las consultas sobre
un Mecanismo de Coordinación

Septiembre de 2018
Primera Reunión Regional
de Consulta

Julio de 2019
**Segunda Reunión de
Regional de Consulta**

Septiembre de 2019
Primer Foro de la
Asociación CLME+

Marzo de 2020
Decisión formal sobre el
Mecanismo de Coordinación