

Las playas mexicanas:  
un activo natural que atrae  
millones de divisas a México.



La Riviera Maya es el destino  
de sol y playa con más visitas  
en México.<sup>1</sup>

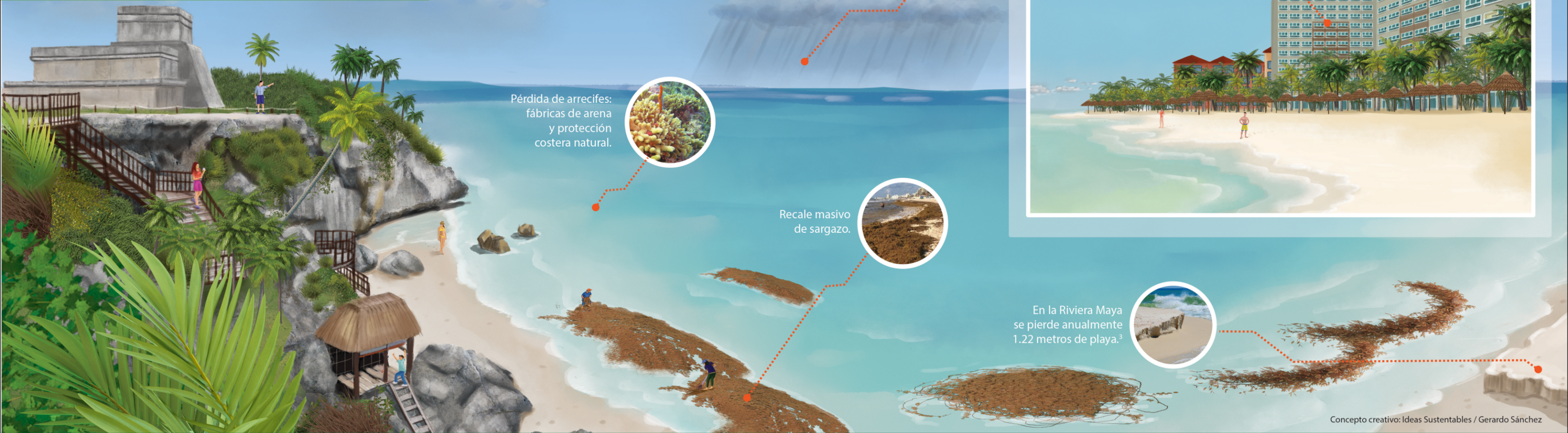


8.7%  
del PIB nacional en 2017  
fue aportado por  
el sector turismo.<sup>2</sup>



# Amenazas a las Playas de Quintana Roo

El potencial turístico de las playas está en riesgo  
frente a los efectos del cambio climático.



El paso de tormentas  
y huracanes es cada  
vez más intenso.



Pérdida de arrecifes:  
fábricas de arena  
y protección  
costera natural.



Recalde masivo  
de sargazo.



En la Riviera Maya  
se pierde anualmente  
1.22 metros de playa.<sup>3</sup>



El desarrollo mal planificado en la costa  
representa una fuerte amenaza y presión  
para la playa y los ecosistemas asociados.

Es importante integrar la naturaleza  
en la planificación de nuevas inversiones  
para reducir los riesgos climáticos.

Concepto creativo: Ideas Sustentables / Gerardo Sánchez

## ADAPTUR

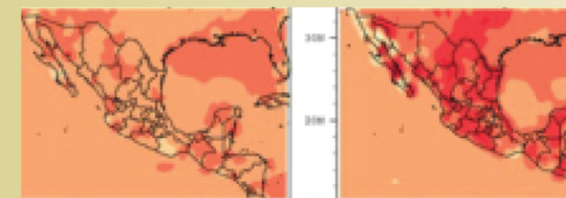
Es un proyecto financiado por el Ministerio Federal Alemán de Medio Ambiente, Protección de la Naturaleza y Seguridad Nuclear (BMU) y forma parte de la Iniciativa Internacional de Protección del Clima (IKI). Es implementado por la Cooperación Alemana al Desarrollo Sustentable (Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit, GIZ), la Secretaría de Turismo (SECTUR), a través de la Dirección General de Ordenamiento Turístico Sustentable (DGOTS), la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (SEMARNAT), a través de la Dirección General de Políticas para el Cambio Climático (DGPC), la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP) y el Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC).

[www.adaptur.mx](http://www.adaptur.mx)

## Los efectos del cambio climático en la región:



Aumento del nivel del mar  
de 3 mm/año.



Aumento de la temperatura media anual  
de hasta 1.5 °C.

Incertidumbre y/o alteración  
en los patrones de lluvia.

<sup>1</sup> SECTUR (2019) *Resultados de la actividad hotelera acumulados del 01-enero-2018 al 31-diciembre-2018*, DATATUR, México, <http://www.datatur.sectur.gob.mx>. <sup>2</sup> Datos de la Dirección General de Integración de Información Sectorial, SECTUR (2019). <sup>3</sup> SECTUR (2013) *Estudio de vulnerabilidad y programa de adaptación al cambio climático en diez destinos turísticos estratégicos, así como propuesta de un sistema de alerta temprana eventos hidrometeorológicos*.