

*Climate proof investment: cómo incluir el concepto de climate proofing en la planificación de destinos turísticos y ciudades sostenibles.*

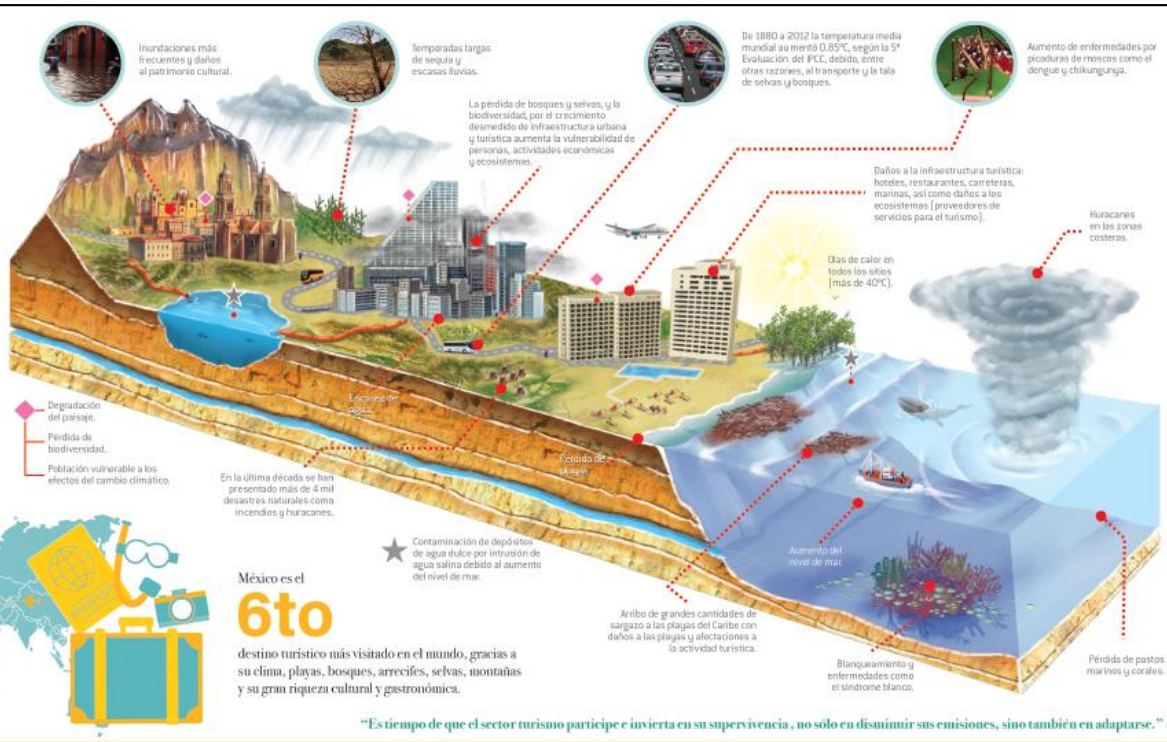
**Adaptación al cambio climático basada en ecosistemas con el sector privado en México, enfocada para el sector turístico.**

# Cambio climático: riesgo y oportunidad para inversionistas

## Turismo frente al cambio climático

El cambio climático es producto de las actividades del ser humano. Para el turismo, el clima es un factor crucial que influye en la elección del destino y en el gasto de los turistas.

¡El turismo está en riesgo!



- Daños a la infraestructura estratégica.
- Pérdida del valor inmobiliario.
- Aumento en costos de operación.
- Afectación al mercado.
- Nuevas regulaciones y legislaciones.

## Objetivo de **ADAPTUR**

### Apoyar al sector turístico privado para adaptarse al cambio climático:

- ✓ Incorporando el concepto *climate proof* en inversiones (previo a la construcción) para empresas, destinos/ciudades y gobierno nacional.
- ✓ Construyendo una *Guía estándar de criterios de cambio climático y adaptación*, dirigida a inversionistas y desarrolladores del sector turístico-inmobiliario.
- ✓ Fortaleciendo las capacidades de consultores y empresarios para considerar el valor de los ecosistemas en la protección de las inversiones.



# Destinos a prueba de clima

## 1. Conocer al sector privado

- a. Análisis de experiencias.
- b. Entendimiento del perfil empresarial.
- c. Adecuación del lenguaje:
  - Ecosistemas **vs** activos naturales
  - Medidas AbE **vs** soluciones AbE
  - Aporte financiero **vs** retorno de inversión



## 2. Revisar y ajustar el proceso de inversión de proyectos turísticos

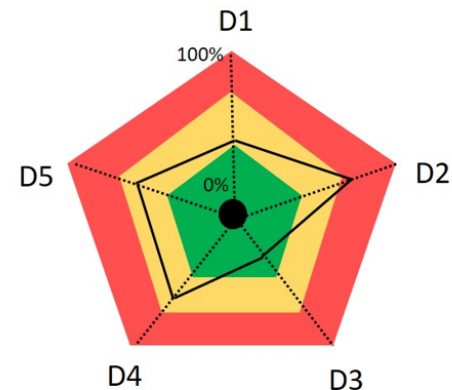


# Análisis de riesgos climáticos y ajustes en proyecto de inversión

1. Aplicación de “lente” climática para ubicar el impacto potencial del cambio climático en el proyecto.
2. Ponderación del nivel de riesgo.



	Bajo 0-35%	Medio 36-65%	Alto 66-100%
ID	Dimensión	Nivel de riesgo total (%)	
D1	Infraestructura	40	
D2	Finanzas y mercado		71
D3	Regulaciones	24.5	
D4	Entorno social	63.2	
D5	Operación	62.5	
Promedio		52.2%	



## Puntos de entrada para realizar ajustes:

- Incorporar el enfoque AbE en el programas de gestión ambiental del proyecto.
- Incorporar el riesgo climático en la planificación financiera (ejem: seguros para incendios, deslaves, inundación).

# Fuentes de financiamiento

## Tradicionales:

- Banca de desarrollo.
- Fondos nacionales/internacionales.
- Fondos privados.



## Oportunidades:

- Fondos recaudados por multas.
- Fideicomisos de promoción turística.
- Pagos por compensación ambiental.
- Fondos destinados a RSE/RSC.
- Derechos de saneamiento.
- Aportaciones privadas directas.

Fuente	Institución / organización
<b>Agencias bilaterales/ multilaterales</b>	Agencia Francesa de Desarrollo (AFD)
	Banco Europeo de Inversiones (BEI)
	Ministerio Federal para la Cooperación y el Desarrollo Económico de Alemania (BMZ)
	Red de conocimiento sobre clima y desarrollo (CDKN)
	Agencia Danesa de Desarrollo Internacional (DANIDA)
	Departamento de Energía y Cambio Climático del Reino Unido (DECC)
	Departamento de Medio Ambiente, Alimentación y Cuestiones Rurales del Reino Unido (DEFRA)
	Departamento para el Desarrollo Internacional del Reino Unido (DFID)
	EUROCLIMA+
	Fondo Francés para el Medio Ambiente Mundial (FFEM)
	Agencia de Cooperación Alemana para el Desarrollo Sustentable (GIZ)
	Iniciativa Internacional del Clima (IKI)
	Agencia Internacional de Cooperación de Japón (JICA)
	Banco Alemán de Desarrollo (KfW)
Agencia de Desarrollo Internacional de Estados Unidos (USAID)	
<b>Banca de desarrollo</b>	Banco Mundial (BM)
	Corporación Financiera Internacional (IFC)
<b>Banca regional de desarrollo</b>	Banco Interamericano de Desarrollo (BID)
	Banco de Desarrollo de América Latina (CAF)
<b>Fondos cambio climático</b>	Fondo de Adaptación (FA)
	Green Climate Fund (GCF)
	Global Environmental Facility (GEF)
<b>Fondos privados</b>	Fundación Gordon & Betty Moore
	Overseas Private Investment Corporation (OPIC)
<b>Sistema ONU</b>	United Nations Development Programme (UNDP)
	United Nations Environment Programme (UNEP)