

Fuentes: Marco Estratégico de Cooperación para el Desarrollo 2016-2020.

Resumen Ambiental Nacional para México. PNUMA. 2013 / Actualización del Diagnóstico de País. ONU México 2013.

DATOS GENERALES



12,300,000 habitantes (2010).

53.8% son pobres y **64.9%** vive en zonas rurales.

61 de **187** países en la clasificación del IDH (2012).

LA SITUACIÓN



2.8% crecimiento económico promedio anual (1992 y 2012).
\$910 millones de pesos ó 7% del PIB son los costos totales por agotamiento y degradación ambiental (CTADA) (2010).



DESAGREGACIÓN DE LOS COSTOS POR AGOTAMIENTO Y DEGRADACIÓN AMBIENTAL

57.2%

Emisiones

20%

Reservas hidrocarburos

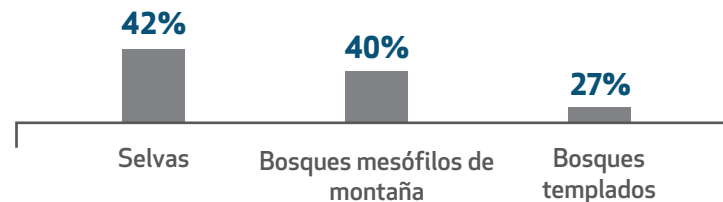
29%

Actividades agropecuarias forestales y pesca

17%

Extracción de hidrocarburos

ECOSISTEMAS MÁS PERTURBADOS



% DE ESPECIES ENDÉMICAS

75 000 especies (total)

62% Anfibios · **56%** Reptiles · **32%** Mamíferos

75% de los acuíferos están **sobre explotados** equivalentes a un **consumo** de **5 mil millones de m³/año** y una **reducción** en **más de seis veces/persona/año** del **volumen de agua renovable disponible (2030)**.

Los costos por contaminación del aire equivalen a un 4.4% del PIB (2009). Son **\$520,320 millones de pesos** que equivalen al **74%** del **total de los costos estimados de la degradación ambiental.**

CAMBIO CLIMÁTICO

18.8 millones de toneladas de emisiones contaminantes (2010)

7% fuentes fijas

22% fuentes aéreas

71% fuentes móviles

1.6% es la **contribución a las emisiones** de gases de efecto invernadero mundial. **748,252.2 M^tCO₂e** **emisiones totales (2010)**, **34%** más que en 1990.

15% del país, **68%** de la población y **71%** del PIB están **expuestos a riesgos climáticos.** **20 cm** es el **incremento** previsto en el nivel del mar para el 2050.

LOS RETOS



No sacrificar la sostenibilidad ambiental para alcanzar beneficios económicos de corto plazo.



Elaborar e implementar una clara y viable estrategia de desarrollo de bajas emisiones de gases de efecto invernadero.

Corregir las externalidades negativas y subsidios distorsivos para reflejar los costos sociales y ambientales reales y que no son captados por el mercado.

LA RESPUESTA

AREA DE COOPERACIÓN 1

Igualdad, equidad e inclusión social.

AREA DE COOPERACIÓN 2

Desarrollo económico productivo, competitividad y trabajo decente.

AREA DE COOPERACIÓN 3

Sostenibilidad ambiental y economía verde.

AREA DE COOPERACIÓN 4

Seguridad ciudadana, cohesión social y justicia.

AREA DE COOPERACIÓN 5

Gobernabilidad democrática.

AREA DE COOPERACIÓN 5

Alianza global para el desarrollo.

CAMBIOS ESPERADOS

EFEECTO 1.1

El estado mexicano habrá implementado una estrategia de desarrollo social integral que garantice el cumplimiento de los derechos humanos.

EFEECTO 2.1

El estado mexicano habrá fortalecido e implementado políticas públicas que fomentan el crecimiento económico sostenido y la competitividad, generan trabajo decente y mejoran la calidad del empleo.

EFEECTO 3.1

Los tres órdenes de gobierno, el sector privado, la academia y la sociedad civil habrán fortalecido sus capacidades para revertir la degradación ambiental y aprovechar de manera sostenible y equitativa los recursos naturales.