

La importancia de las energías renovables ante el cambio climático y su perspectiva en México



COP21 · CMP11
PARIS 2015
UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE

El compromiso de las naciones en el marco del Acuerdo de París que acoge el Panel sobre el Cambio Climático de las Naciones Unidas.



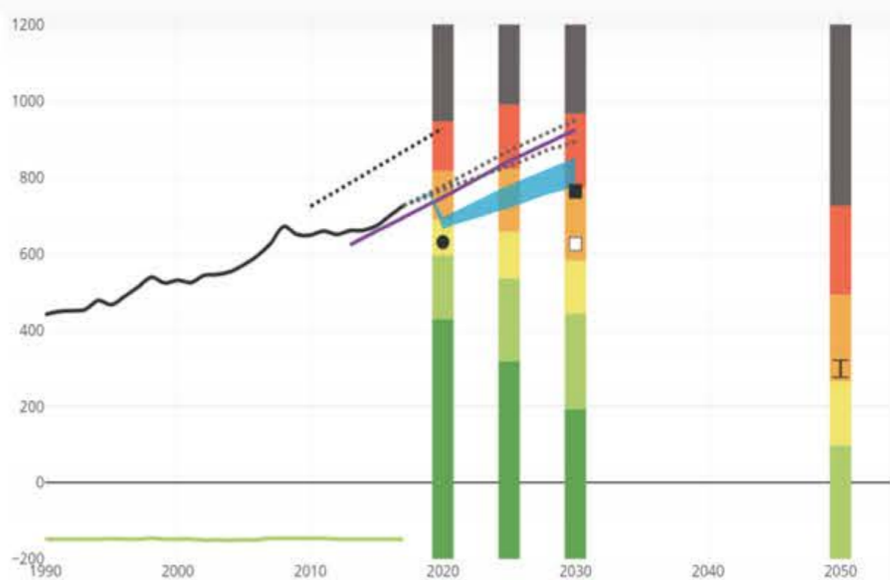
Bajo el esquema de IRENA, México genera 46% de electricidad en vías renovables (30 GW eólica, 20 GW solar fotovoltaica y 26 GW hidroeléctrica).



En el monitoreo que se realizó de 10 países, incluido México, se obtuvo una categoría de "altamente insuficiente" en los acuerdos de París.



Escenarios de emisión de contaminantes en MtCO₂/año, 1990-2050.



Este patrón negativo asume que México no cumplirá con los objetivos de ampliar la energía limpia en 2050.



CÁMARA DE DIPUTADOS
LXIV LEGISLATURA

CESOP
CENTRO DE ESTUDIOS SOCIALES Y DE OPINIÓN PÚBLICA

www.diputados.gob.mx/cesop

