



RADIOGRAFÍA

DE LA SITUACIÓN ACTUAL DE MÉXICO

EN MATERIA ENERGÉTICA

VOTO INFORMADO

¿DÓNDE ESTAMOS?

De acuerdo con el INECC, las principales fuentes de emisiones en nuestro país son:

- Sector energético (23.3%)
- Sector Industrial (22.2%)
- Transporte (18.5%)
- Agricultura y ganadería (13.2%)
- IPPU (10%)
- Residuos (7%)
- Otros (5.8)

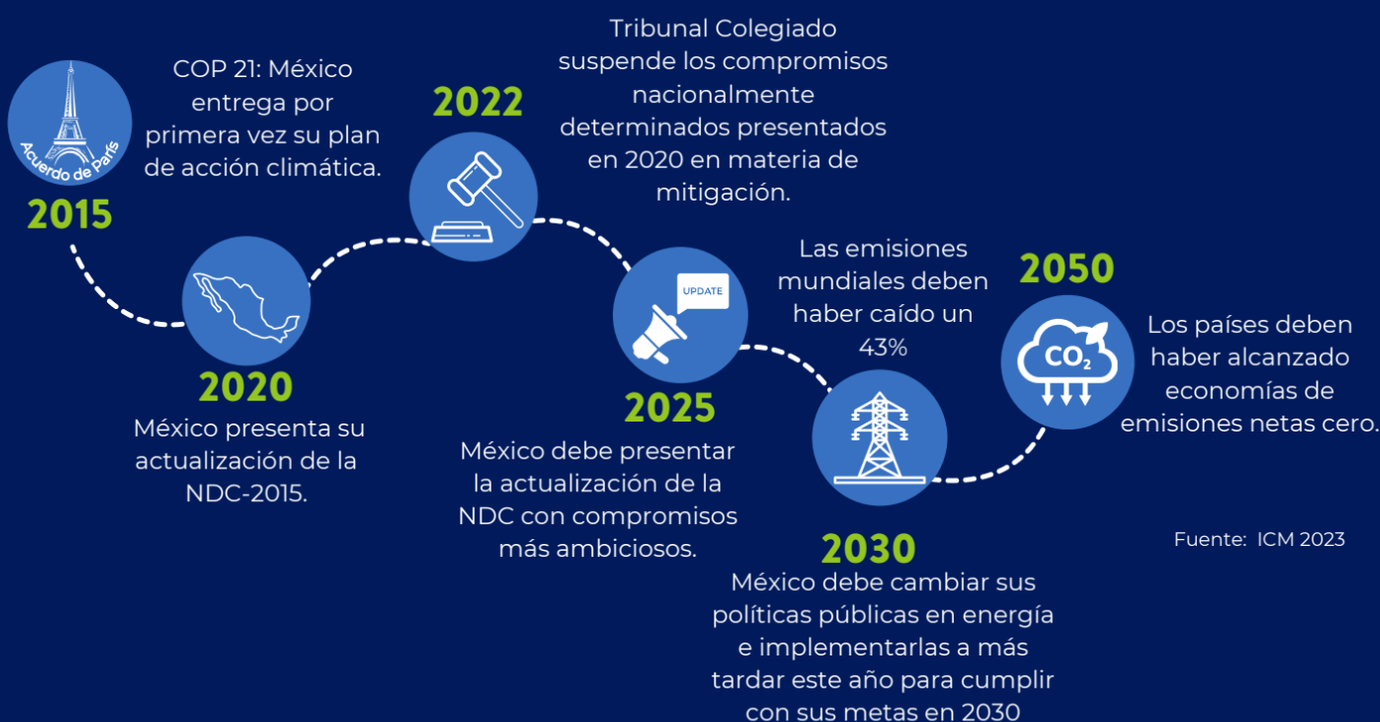


DE ACUERDO CON EL INSTITUTO NACIONAL DE ECOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO (INECC) MÉXICO ES EL SEGUNDO PAÍS CON MAYORES EMISIONES DE GASES EFECTO INVERNADERO (GEI) EN AMÉRICA LATINA; CONTRIBUYENDO EN PROMEDIO CON EL 1.68% DE LAS EMISIONES GLOBALES DE GEI.

LAS MEDIDAS IMPLEMENTADAS POR MÉXICO EN MATERIA DE ENERGÍAS RENOVABLES, TRANSPORTE SOSTENIBLE, MITIGACIÓN, ADAPTACIÓN Y CONSERVACIÓN DE BOSQUES Y SELVAS, HAN SIDO INSUFICIENTES PARA ENFRENTAR DE MANERA EFECTIVA LOS DESAFÍOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO Y CUMPLIR CON LOS COMPROMISOS INTERNACIONALES DE REDUCCIÓN DE EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO.

66% de los mexicanos

vive en condiciones de vulnerabilidad climática, lo que dificulta su capacidad para superar la pobreza.



BREVE HISTORIA DE LOS PLANES DE MITIGACIÓN PARA EL CAMBIO CLIMÁTICO

2001: Por primera vez se lanza el programa Especial de Cambio Climático (PECC) para abordar el cambio climático en México. Sin embargo, falta de financiamiento y coordinación limitan su efectividad.

2006: Los asuntos ambientales se incluyen en el Plan Nacional de Desarrollo, buscando integrar la política ambiental.

2013-2018: Reforma Energética acelera la extracción de combustibles fósiles y aumenta las emisiones de CO₂.

2021: Contrarreforma Energética busca fortalecer el papel del Estado en el sector energético, pero es deficiente en materia ambiental.

Actualidad: A pesar de compromisos en el Acuerdo de París, México planea aumentar la producción de hidrocarburos en un 110% para 2030, reforzando a Pemex y construyendo nuevas refinerías.

SOLUCIONES

MÉXICO NECESITA IMPULSAR MÁS ENERGÍAS RENOVABLES COMO SOLAR Y EÓLICA, CON EL OBJETIVO DE ALCANZAR EL 50% DE LA GENERACIÓN TOTAL. ES CRUCIAL REDUCIR LAS EMISIONES DE METANO EN UN 30%, ADEMÁS DEBE REORIENTAR LOS SUBSIDIOS DE COMBUSTIBLES FÓSILES HACIA ENERGÍAS LIMPIAS, LIDERANDO LA TRANSICIÓN CON PEMEX Y CFE.

USA TU VOZ, TU VOTO Y TUS DECISIONES

EL VOTO DEL 2 DE JUNIO DETERMINARÁ LAS AUTORIDADES ENCARGADAS DE CUMPLIR ESTOS COMPROMISOS Y SENTAR LAS BASES PARA LA DESCARBONIZACIÓN DE LA ECONOMÍA AL 2050. ESTA DÉCADA ES CRUCIAL PARA REVERTIR LAS TENDENCIAS ACTUALES QUE NOS HAN LLEVADO AL 1.5° C, LA ERA DE EBULLICIÓN GLOBAL. ESTA DECISIÓN ES ESPECIALMENTE RELEVANTE PARA LAS JUVENTUDES, YA QUE UNA POLÍTICA PÚBLICA SIN COMPROMISO PARA ALEJARNOS DE LOS COMBUSTIBLES FÓSILES SIGNIFICARÍA AÑOS PERDIDOS EN LA LUCHA CONTRA LA EMERGENCIA CLIMÁTICA GLOBAL.