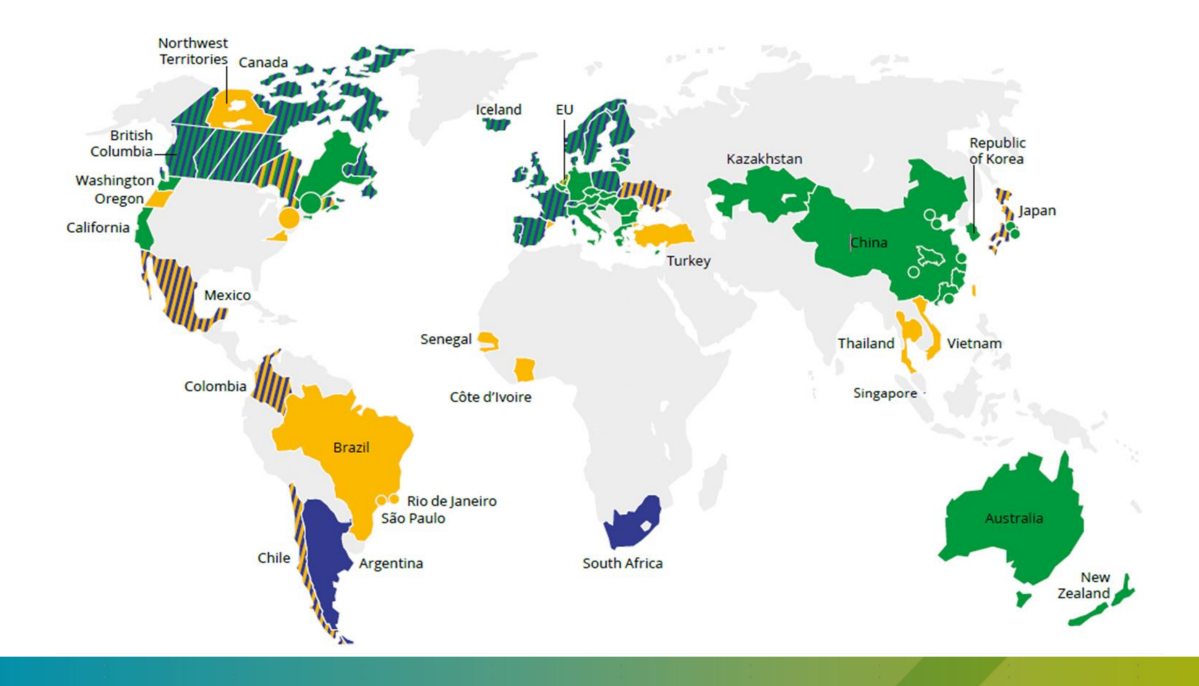
El Sistema de Comercio de Emisiones en México: corresponsabilidad, descarbonización y financiamiento climático

¿Por qué un Sistema de Comercio de Emisiones?

Danae Azuara





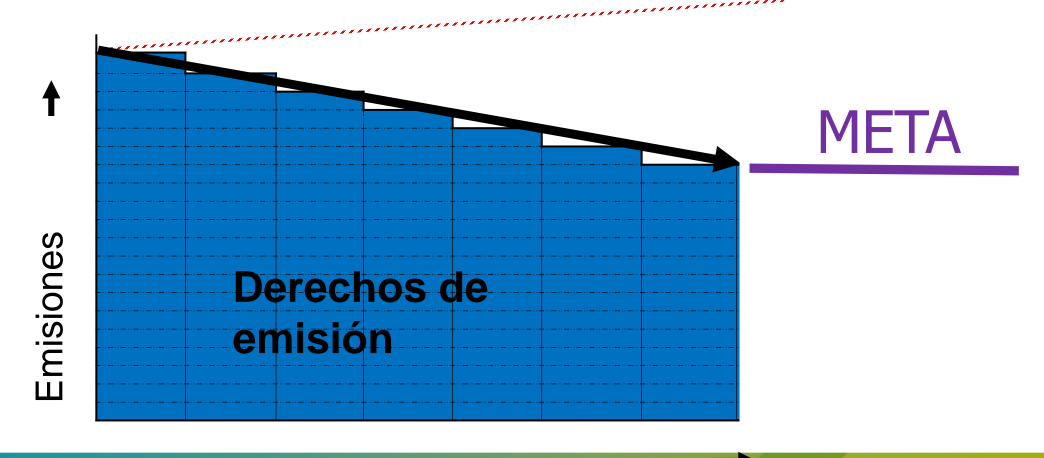
Fines de un SCE

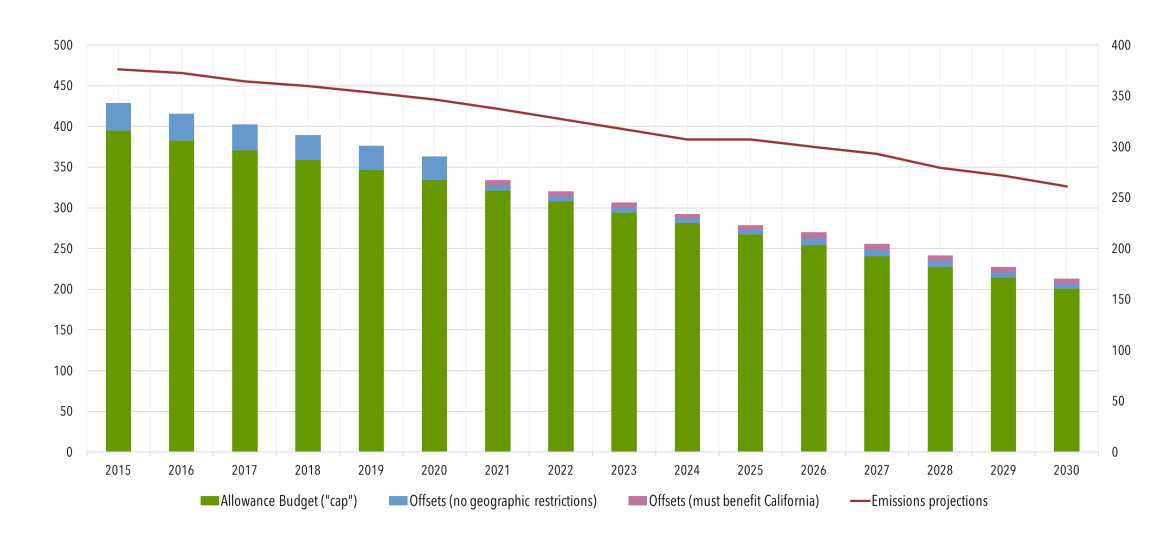
- Resultados hacer posible el cumplimiento de metas de mitigación
- Resultados costo efectivos ambición
- Fines de la recaudación de recursos
- Fomentar cambios / inversión en otros sectores
- Co-beneficios

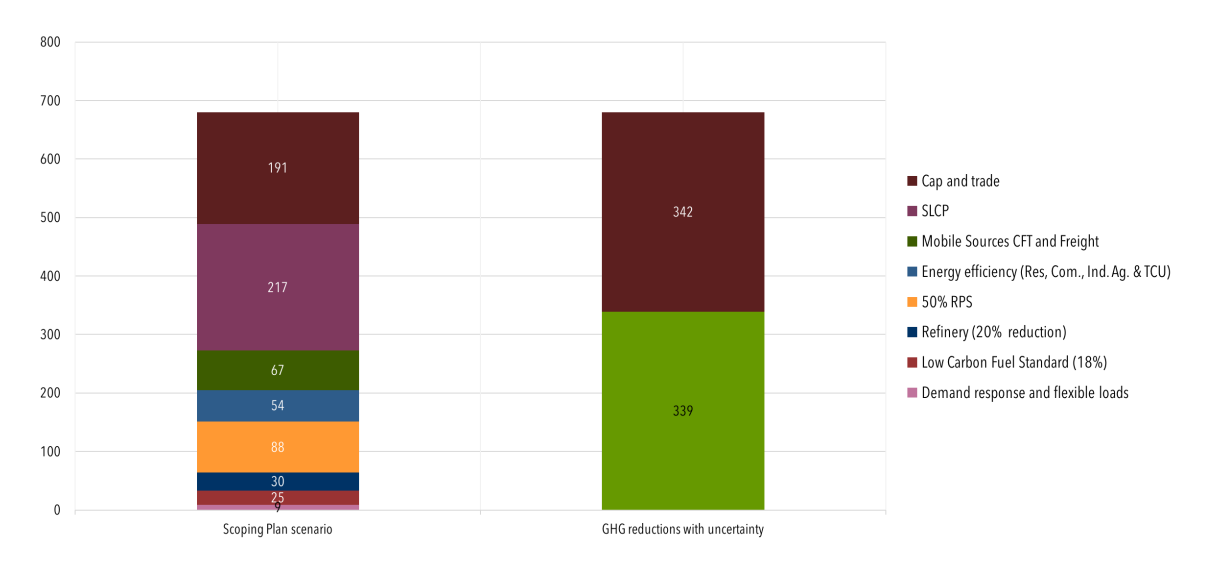


• Cumplimiento de metas de mitigación.

Escenario tendencial









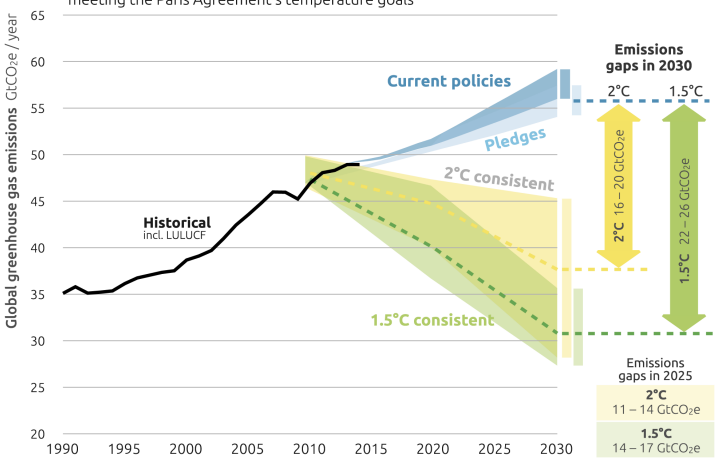
Mejora en el Monitoreo Reporte y Verificación
Fortalecimiento de capacidades institucionales
Movilización de inversión hacia eficiencia energética
Inversión en tecnologías y procesos limpios – Innovación
Transparencia y participación en la política climática

Costo efectivo - Ambición

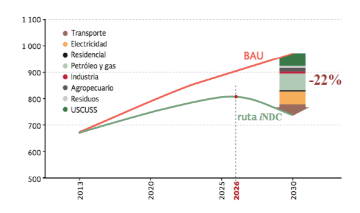
2030 EMISSIONS GAPS



CAT 2017 projections and resulting emissions gaps in meeting the Paris Agreement's temperature goals

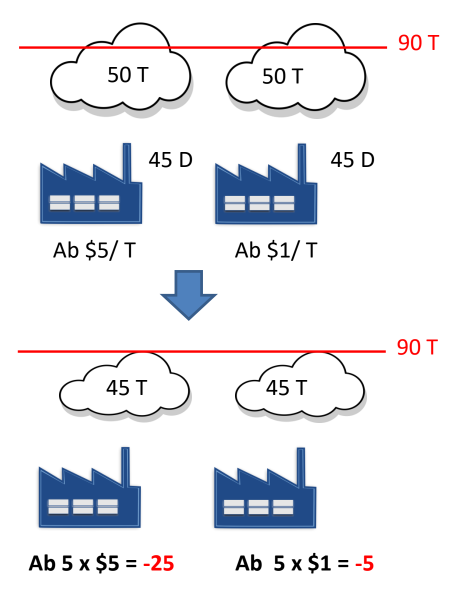






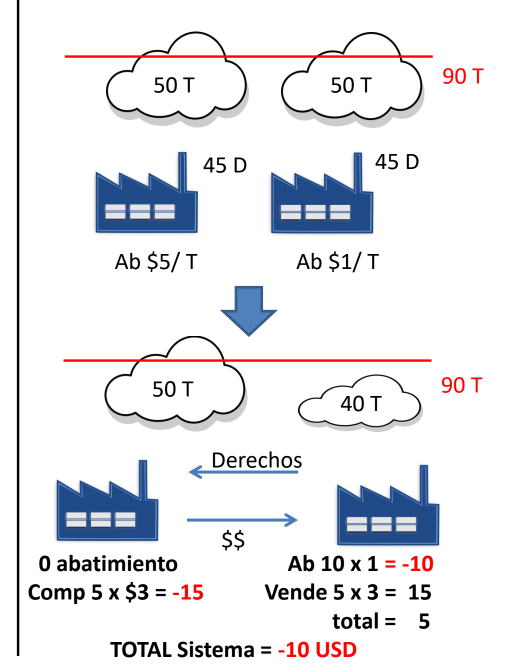
The "gap" range results only from uncertainties in the pledge projections. Gaps are calculated against the mean of the benchmark emissions for 1.5°C and 2°C.

Límite sin comercio



TOTAL Sistema = -30 USD

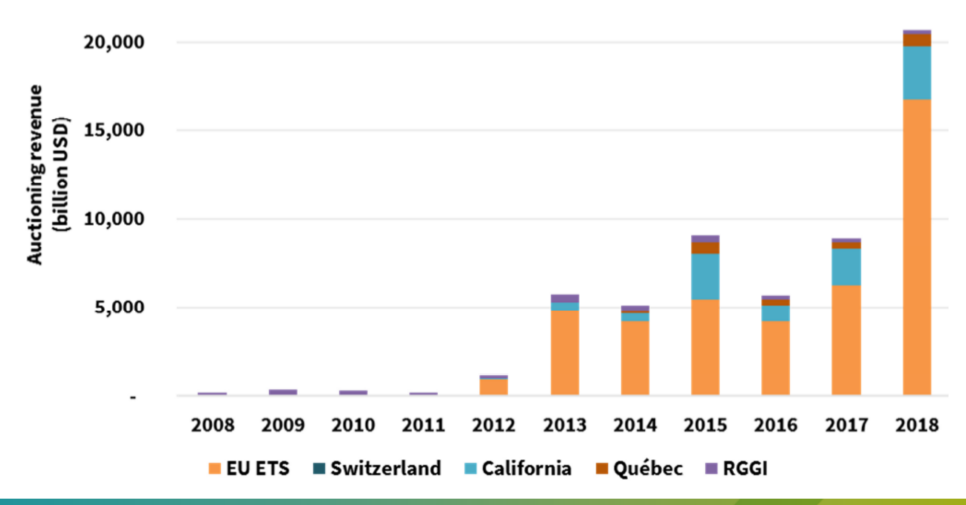
Límite con comercio

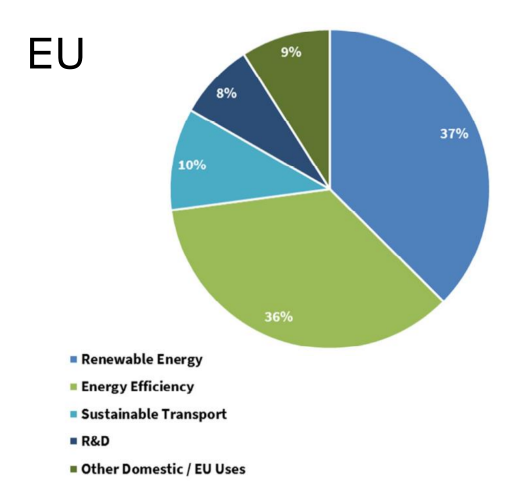


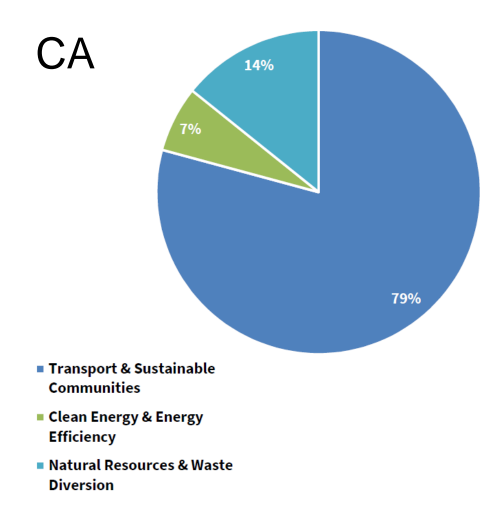
BENEFICIOS AMBIENTALES, ECONÓMICOS Y SOCIALES

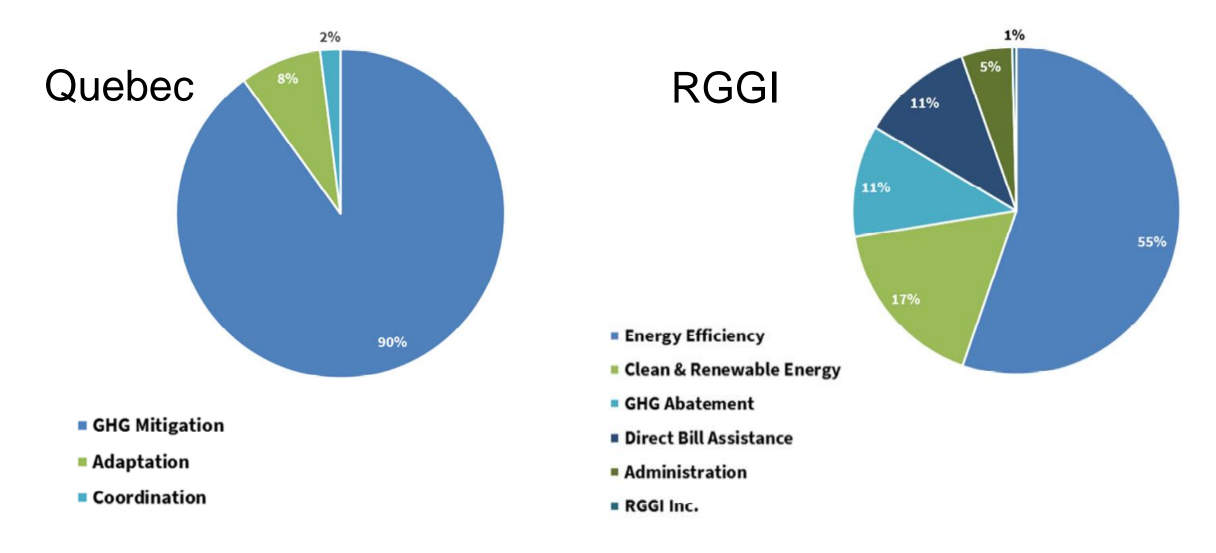
- Cubrir costos administrativos del programa
- Financiamiento a CC y energía
- Inversión en investigación y desarrollo











Cambios en otros sectores

Los sectores no incluidos bajo el límite pueden incluirse a través de protocolos para compensaciones (offsets).

Créditos de compensación emitidos en el programa de CA

	ODS	Manejo ganadero	Bosques	Bosques urbanos	Captura de CH4 en minería	Cultivo de arroz
Cumplimiento	14,035,750	4,451,492	115,215,426		3,660,458	
Acción temprana	6,336,710	1,695,029	13,276,494		2,879,684	

- Financiamiento a proyectos
- Se incentivan cambios (mejores prácticas)

Co-beneficios

AMBIENTALES, ECONÓMICOS Y SOCIALES

- En salud pública por reducción de co-contaminantes
- Crecimiento acelerado de "trabajos verdes"
- Conservación de bosques / desarrollo rural
- Equidad ambiental

