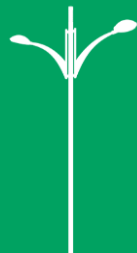


Proyecto Nacional de Eficiencia Energética En Alumbrado Público Municipal



Monto aprobado por el Fondo para la Transición Energética y el Aprovechamiento Sustentable de la Energía para apoyos a los municipios

180 millones de pesos



**392 mil sistemas
eficientes instalados**



Población total beneficiada
8.3 millones



1,856 millones de pesos de inversión en la ejecución de 33 proyectos municipales



Ahorro de energía
161 millones de kWh/ anuales



Ahorro en la factura eléctrica
493.4 millones de pesos anuales

132.2 millones de pesos de apoyos del Fondo para la Transición Energética y el Aprovechamiento Sustentable de la Energía



Tecnologías eficientes instaladas

- Aditivos metálicos cerámicos (AMC)
- Vapor de sodio de alta presión cerámicos (VSAPC)
- Diodos emisores de luz (Leds)



Beneficios ambientales
**73 mil toneladas
de CO₂/Anual evitadas**