

Marco Político de Largo Plazo para la Eficiencia Energética (MPLPEE)



Líneas Transversales	1	Mejorar la generación, recopilación, disponibilidad y gestión de datos e indicadores
	2	Realizar campañas de información, capacitación y mejores prácticas / Consolidación de capacidades técnicas
	3	Consolidar la interacción entre ámbitos de Gobierno
	4	Cumplir las NOMs vigentes de EE
	5	Desarrollar instrumentos fiscales y financieros
	6	Estimular la Investigación y Desarrollo
	7	Reubicar los subsidios energéticos en los sectores aplicables, como residencial y agropecuario

Industria	1	Implementar Sistemas de Gestión de Energía para grandes consumidores de energía
	2	Desarrollar programas de apoyo específicos de eficiencia energética en PyMEs
	3	Expandir y actualizar las normas y los sistemas de control sobre eficiencia energética de nuevos productos y sistemas
	4	Diseñar e implementar una estrategia para la recuperación y aprovechamiento del calor industrial residual

Sector Eléctrico (energía, transmisión y distribución)	1	Diseñar programas para fomentar ahorros en el consumo final de electricidad con obligaciones, estándares y mercados de certificados blancos
	2	Reforzar el Programa de Reducción de Pérdidas de la Red
	3	Consolidar la Hoja de Ruta para redes inteligentes

Edificaciones	1	Elaborar y poner en marcha una Hoja de Ruta para la instrumentación del Código de Conservación de Energía en edificaciones nuevas
	2	Diseñar esquemas de apoyo para mejorar el desempeño energético de edificios comerciales, públicos y residenciales existentes
	3	Fortalecer la certificación y etiquetado energético de edificaciones
	4	Fortalecer la certificación y etiquetado energético de equipos domésticos

Marco Político de Largo Plazo para la Eficiencia Energética (MPLPEE)



Ciudades Sustentables	1	Reemplazar sistemas de alumbrado público urbano
	2	Promover la transición hacia sistemas urbanos de bombeo de agua potable energéticamente eficientes
	3	Elaborar estrategias de distribución de productos y de recolección de residuos que permitan reducir su intensidad energética

Transporte	1	Elaborar y poner en marcha una Hoja de Ruta para la actualización continua y progresiva de estándares de eficiencia vehicular
	2	Diseñar condiciones y generar incentivos para la transición progresiva hacia el uso de vehículos energéticamente más eficientes
	3	Promover y desarrollar programas de movilidad urbana con modos de transporte de pasajeros integrales, masivos y eficientes

Agropecuario	1	Incrementar la eficiencia de los sistemas de riego y bombeo agrícola
	2	Impulsar la adquisición de maquinaria, tractores y camiones de carga agrícola energéticamente eficientes

Financiamiento	1	Determinar el alcance y diseñar un fondo dedicado exclusivamente a la eficiencia energética
	2	Diseñar esquemas de incentivos y de financiamiento para el desenvolvimiento de Empresas de Eficiencia Energética
	3	Diseñar una Hoja de Ruta con los Bancos para Incorporar a Criterios de la Eficiencia Energética en sus Políticas, Reglamentos y Guías de Crédito