



INCENTIVO ENERGÉTICO

*La SENER otorga 10% de incentivo energético para todas las tecnologías.

MONTO DE FINANCIAMIENTO

*Hasta \$900,000 para Sistemas Fotovoltaicos.

*Hasta \$2,000,000 para proyectos de Eficiencia Energética.

REQUISITOS

*Ser propietario de una tienda de abarrotes, carnicería, cremería, pastelería, restaurante, hotel, taller, u otra micro, pequeña y mediana empresa.

*Más de un año en operación, en actividad económica y en el contrato con la CFE.

*Registro ante la SHCP.

*Tarifa eléctrica comercial PDBT, GDBT y GDMTO.

IMPLEMENTADOR DEL PROYECTO:

TELÉFONO DE CONTACTO:


EMAIL:

Contacta a un distribuidor autorizado y conoce el Programa a mayor detalle en la siguiente dirección:

<https://ecocreditoempresarial.com>

También puedes contactarnos en:



 800-3433-835

 fide.contacto@fide.org.mx

 fide.org.mx

     [fidemx](https://www.facebook.com/fidemx)

PROGRAMA ECO-CRÉDITO EMPRESARIAL MASIVO

Financiamiento para MiPyMEs



Si tienes una micro, pequeña o mediana empresa, el Programa te ofrece la oportunidad de **reducir tu consumo de energía.**

¡AUMENTA TUS GANANCIAS!

AHORRA ENERGÍA Y MODERNIZA TU EMPRESA

Reemplaza los equipos eléctricos obsoletos por equipos nuevos de alta eficiencia energética, o adquiere equipos que fomenten la generación de energía a partir de fuentes renovables y con ello reducir tu facturación de energía eléctrica.

OBJETIVOS

- *Reemplazar o adquirir equipos ahorradores de energía.
- *Generar energía eléctrica propia.
- *Disminuir la facturación de energía.
- *Incrementar ganancias y cuidar el ambiente.

BENEFICIOS

- *Ahorros superiores a 50% en facturación de energía eléctrica.
- *Con Sistemas Fotovoltaicos 90% de ahorro en el costo de la energía.
- *El crédito se paga a través del recibo de CFE.
- *Tasa de interés fija a plazo máximo de 5 años, sin penalización por pago anticipado.
- *Proveedores registrados en el padrón de empresas confiables del FIDE.



Equipos de aire acondicionado

TECNOLOGÍAS PARTICIPANTES

- *Sistemas Fotovoltaicos
- *Calentadores solares de agua
- *Bancos de capacitores con o sin filtros de armónicas
- *Refrigeradores comerciales
- *Cámaras de refrigeración
- *Equipos de aire acondicionado
- *Iluminación
- *Aislamiento térmico
- *Bombas de calor
- *Subestaciones eléctricas (Incluye obra civil)



Refrigeradores comerciales



Iluminación



Subestaciones eléctricas



Cámaras de refrigeración



Bancos de capacitores con y sin filtros de armónicas



Aislamiento térmico



Calentadores solares de agua



Sistemas fotovoltaicos