

IMPLEMENTADOR DEL PROYECTO:

TELÉFONO DE CONTACTO:

EMAIL:

El trámite para ingresar al programa es gratuito y se realiza de manera personal.

**Comunícate:**



Conavi 55 5964 1713  
(sólo whatsapp)  
<https://www.gob.mx/conavi>



FIDETEL 800 3433835  
[fide.contacto@fide.org.mx](mailto:fide.contacto@fide.org.mx)  
[https://www.fide.org.mx/?page\\_id=14841](https://www.fide.org.mx/?page_id=14841)

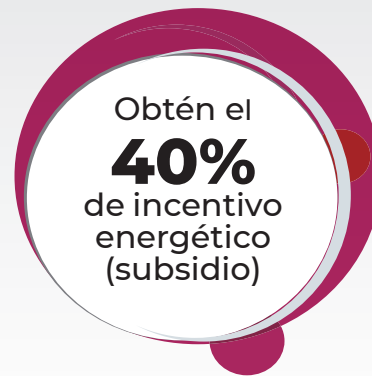
Fiscalía Especializada en Delitos Electorales (FEPADE)  
<http://www.fepade.gob.mx>

@fidemx      

# PVS

## Programa de Vivienda Social

Modalidad de Mejoramiento Integral Sustentable



Obtén el **40%** de incentivo energético (subsidio)

Sistemas Renovables

Ecotecnologías Eficientes

Envoltura Térmica de la Vivienda



La **Sener** y la **Conavi** en conjunto con el **FIDE**, están comprometidos en ayudar a las familias mexicanas que más lo necesitan, facilitando la compra de ecotecnologías para sus hogares, con el objetivo de reducir su consumo de energía eléctrica, gas y agua, para **¡MEJORAR SU COMODIDAD!**

**¡OPTIMIZA TU VIVIENDA Y HAZLA SUSTENTABLE!**

ESTE PROGRAMA ES PÚBLICO, AJENO A CUALQUIER PARTIDO POLÍTICO QUEDA PROHIBIDO EL USO PARA FINES DISTINTOS A LOS ESTABLECIDOS EN EL PROGRAMA



**GOBIERNO DE MÉXICO** | **DESARROLLO TERRITORIAL**

SECRETARÍA DE DESARROLLO AGRARIO, TERRITORIAL Y URBANO



[fide.org.mx](https://www.fide.org.mx)

## ¿EN QUÉ CONSISTE?

El programa considera un **incentivo energético** (subsidio) equivalente al **30%** del monto de las intervenciones a las viviendas otorgado por la Conavi, el cual se **suma** al **10%** otorgado por la Sener, y créditos a pagar por medio del recibo de CFE para la instalación de ecotecnologías en los hogares y apoyar a la economía familiar en equilibrio con el medio ambiente.

Dirigido a propietarios de viviendas existentes con ingresos de hasta cinco veces la Unidad de Medida Actualizada (UMA) mensual vigente.

## BENEFICIOS

- **Crédito a un plazo de 5 años**, con tasa de interés preferencial
- Cobro en el recibo de **electricidad**
- **Mayor confort** en la vivienda
- **Menor consumo** de gas, agua y electricidad

## ECOTECNOLOGÍAS PARTICIPANTES

### Sistemas renovables



Sistema fotovoltaico



Calentador solar

## ECOTECNOLOGÍAS PARTICIPANTES

### Envolvente térmica de la vivienda



- Ventana térmica
- Vidrio de control solar
- Película de control solar

- Acabado reflectivo
- Impermeabilizante
- Aislamiento térmico



### Ecotecnologías eficientes



Ventilador de techo



Deshumidificador



Refrigerador doméstico



Aire acondicionado (minisplit inverter)



Calentador de gas



Lámparas led



Llave de agua grado ecológico



Inodoro grado ecológico



Regadera grado ecológico