

CANIETI y FIDE Unidos en torno al ahorro de energía eléctrica



Tijuana, Baja California, 20 de abril de 2018.- Ante los integrantes de la Cámara Nacional de la Industria Electrónica, de Telecomunicaciones y Tecnologías de la Información (CANIETI), Miguel Nieblas Cuevas, subgerente regional en Baja California del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE), presentó los programas, proyectos, productos y servicios que el FIDE brinda a los usuarios de energía eléctrica con lo que se obtienen beneficios económicos y ambientales.

Señaló que el FIDE realiza acciones que permiten inducir y promover el ahorro y uso eficiente de la energía eléctrica en industrias, comercios y servicios, MIPyMES, municipios, sector residencial y agrícola. El FIDE, señaló, presta servicios de asistencia técnica a los consumidores, para mejorar la productividad, contribuir al desarrollo económico, social y a la preservación del medio ambiente.



Referente al Programa Mejoramiento Integral Sustentable, Nieblas Cuevas informó que su objetivo es lograr el mejoramiento sustentable de viviendas existentes mediante la aplicación de acciones que contribuyan a reducir el gasto en familias de ingresos de hasta 5 salarios mínimos por concepto de gas y electricidad.

Dijo que el 45 por ciento del crédito se va a fondo perdido por lo que las familias sólo cubren el 55 por ciento restante por medio de su recibo de pago a la Comisión Federal de Electricidad (CFE) durante cinco años.

Las Eco tecnologías autorizadas para un proyecto son:

Focos Led: ahorra hasta el 88% en consumo de energía en iluminación.

Ventana Térmica: mejora el confort de nuestros espacios y baja consumo de energía en aire acondicionado.

Aislante Térmico: ayuda a regular la temperatura aislándola adentro y afuera de las viviendas.

Aire acondicionado Inverter: brinda más confort, rendimiento, ahorro y tiene muchas más posibilidades de funcionamiento.

Calentador a Gas Eficiente: alta eficiencia energética, reduce las emisiones de CO2 y un considerable ahorro en el consumo de gas hasta el 60%.

Sistema Fotovoltaico: es una fuente de energía eléctrica renovable, obtenida directamente a partir de la luz solar.

Pintura Reflectora e Impermeabilizante: ayuda a regular la temperatura reflejándola afuera de las viviendas.

Calentador Solar: puede reducir hasta 80% el consumo de gas o electricidad utilizado para calentar agua.



El Subgerente resaltó la importancia de dar a conocer los apoyos que el FIDE ofrece a la comunidad de la zona, ya que la sustitución de equipos obsoletos por eficientes es fundamental para mejorar la economía familiar y la productividad. Como ejemplo puso la sustitución de focos incandescentes por Led's, con lo que se ahorra hasta el 80 por ciento de electricidad, lo que se ve reflejado en la factura eléctrica.