



FIDE FIJA RUTA DE ACCIÓN EN SUS OFICINAS REGIONALES PARA 2015

México, D.F. a 30 de enero de 2015.- El Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE) realizó la Reunión Anual Gerentes Regionales y Jefes de Zona en la que se fijaron líneas de acción específicas para incrementar los resultados en 2015.

Durante los días 28, 29 y 30 de enero, los subdirectores y titulares de las, los 16 gerentes regionales y 53 jefes de zona a nivel nacional, analizaron los objetivos, metas específicas para 2015.

A través de un ejercicio continuo de retroalimentación, se reconoció el trabajo que el FIDE ha ejecutado a

nivel nacional con apoyo de sus oficinas regionales en la ejecución de los diversos programas y servicios que se ofrecen para el ahorro y uso eficiente de la energía eléctrica.

Asimismo, se presentaron los resultados de 2014 y se mostraron los avances respecto a los compromisos contraídos en la reunión anterior, entre los que se destacan la optimización de los procesos de operación de los programas que se operan, a través de su sistematización.

Además se expusieron diversas propuestas para continuar mejorando

los procedimientos internos de operación con el fin de alcanzar las metas de trabajo establecidas, entre los que destacan la colaboración continua en los procesos de calidad del Fideicomiso y el incremento de financiamientos con tecnología fotovoltaica.

Dirigido por el director general, Raúl Talán Ramírez, y el subdirector de Coordinación Regional, Jesús Cedeño Blanquet, el equipo de FIDE se comprometió en ejecutar cada una de las metas establecidas para este año y con ello aumentar los niveles de servicio a los usuarios y el número de acciones del Fideicomiso.

FIDE SOSTIENE REUNIONES TÉCNICAS CON PANAMÁ

México, D.F. a 30 de enero de 2015.- El Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE) sostuvo diversas reuniones de trabajo con funcionarios de la Secretaría de Energía de Panamá en las que se establecieron las pautas para unir esfuerzos en favor de la eficiencia energética, del 26 al 29 de enero en las instalaciones del FIDE.


Estuvieron presentes Marco Muñoz, coordinador de los Planes de Educación, Capacitación y Difusión sobre el Uso Racional y Eficiente de la Energía; y Carlos Roberto Iglesias, subcoordinador General del Área de Energía; quienes expresaron el interés por el trabajo realizado por el FIDE.

Durante las reuniones, se explicó a los invitados de Panamá acerca de las actividades y programas que opera el Fideicomiso, entre ellos, Eco-Crédito Empresarial, destinado a otorgar financiamientos a las micro, pequeñas y medianas empresas para el ahorro y eficiencia energética; así como del Programa Nacional de Sustitución de Lámparas Incandescentes por Fluorescentes Compactas Autobalastadas en Localidades de hasta 100 mil Habitantes, que inició recientemente sus operaciones a nivel nacional.

Personal de FIDE expuso a los invitados el proceso de financiamiento a proyectos de eficiencia energética y generación distribuida, que buscan apoyar a los diversos sectores productivos de México; las virtudes que ofrece el distintivo Sello FIDE y el programa de Acreditación de Empresas Especializadas en el Ahorro y Uso Eficiente de la Energía.

Uno de los temas que interesa particularmente a los funcionarios centroamericanos es la sensibilización de la sociedad en torno al uso racional de energía, ya que están próximos a iniciar un programa en su país. Por ello, se les invitó a conocer de primera mano las actividades de educación y capacitación que se llevan a cabo en escuelas y centros de trabajo del Programa Educaree, en una visita especial.

Los funcionarios de Panamá anunciaron que este año otorgarán por primera vez un premio al ahorro de energía en su país, temas en los que FIDE tiene amplia experiencia, por lo que solicitaron su colaboración y asesoría. Informaron que plantearán a las autoridades panameñas competentes en la materia un proyecto integral de ahorro y eficiencia energética y, una vez que definan las medidas a implementar, se analizará la factibilidad de firmar un memorándum de entendimiento con FIDE para establecer los mecanismos de colaboración.



MÁS DE DOS CENTENAS DE PROYECTOS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA Y GENERACIÓN CON FUENTES RENOVABLES FINANCIADOS EN 2014

México, D.F. a 30 de enero de 2015.- El Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE) incrementó, durante el año pasado, el apoyo técnico y financiero a los sectores productivos estratégicos del país y al residencial, a través de la implementación de proyectos de ahorro de energía eléctrica y de generación distribuida con fuentes renovables.

En 2014, el FIDE financió 215 proyectos de eficiencia energética: 69 en industrias, 46 en comercios y servicios, y 100 más en MyPES, por un monto total de 140.87 millones de pesos. El objetivo de estos proyectos fue promover el uso eficiente de la energía eléctrica a través del financiamiento de acciones que permitan la vinculación entre la innovación tecnológica y el consumo de energía eléctrica.

El artículo transitorio segundo de la Ley para el Aprovechamiento de Energías Renovables y el Financiamiento de la Transición Energética establece una meta de participación máxima de 65% de combustibles fósiles para generar energía eléctrica para 2024, del 60% en 2035 y de 50% en el 2050.

De acuerdo con lo anterior, el FIDE ha incrementado la promoción y financiamiento de proyectos de generación distribuida con fuentes de energía renovables para autoconsumo en empresas y en el sector residencial, monitoreando sus resultados. En 2014 se financiaron 294 proyectos de este tipo; 161 fotovoltaicos a empresas y 132 al sector residencial; y un proyecto de micro-cogeneración para una empresa en la región lagunera, en el norte del país. Un incremento considerable con respecto a los

182 proyectos que se financiaron en 2013.

Este tipo de proyectos no sólo propicia el beneficio económico de los usuarios al incrementar su competitividad, sino también contribuye a la disminución de emisiones contaminantes. Tan solo durante el 2014, los proyectos de eficiencia energética y de generación distribuida reportaron un ahorro en consumo de 33.09 GWh/año, lo que implicó 16 mil 094 toneladas de CO₂ evitadas a la atmósfera.

El financiamiento que otorga el FIDE obedece a las necesidades de cada empresa, a tasas blandas y con periodos de recuperación muy eficientes, de manera que la inversión se paga con los ahorros obtenidos.