



## FIDE JALISCO PARTICIPA EN EL XXIII CONGRESO INTERNACIONAL DE AHORRO DE ENERGÍA 2012

Con motivo del *XXIII Congreso Internacional de Ahorro de Energía*, organizado por el Colegio de Ingeniero Mecánicos y Electricistas del Estado de Jalisco (CIMEJ), en las instalaciones de la Expo Guadalajara, del 29 al 31 de agosto, la gerencia regional del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (Fide), participó en diferentes actividades: la primera con un stand en el cual se instaló un módulo de canje de focos por lámparas ahorradoras del programa *Luz Sustentable*.

En coordinación con la Comisión

Federal de Electricidad (CFE), profesionistas del Fideicomiso desarrollaron varias ponencias, entre ellas *Programa de Eficiencia Energética Fide (PEEF)*, *Razones para ahorrar energía eléctrica*, *Paneles fotovoltaicos* y *Sistemas de interconexión a red de CFE para tarifas DAC*, estos dos últimos temas abordados por el ingeniero Job Carlos García Mendoza.

Por parte de CFE se presentaron los temas *CFEactiva*, *Fuentes renovables de energía*, *Tarifas*, *Cambio de hábitos*, *Energías limpias*, y *CFE como empresa*

*socialmente responsable*.

Se dieron talleres del programa *Educaree* a más de 400 alumnos de 5° y 6° año de primaria, en donde se trabajaron los temas: Gases de Efecto Invernadero (GEI), Calentamiento global y Cambio climático.

Por otro lado, en el área de negocios en la Expo, se realizaron encuentros de trabajo en los que se informó a empresarios industriales, restaurantes y de centros educativos, los programas que tiene el Fide.

## EL FIDE ESTUVO PRESENTE EN EL CUARTO FORO DE AHORRO Y USO EFICIENTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA

A invitación del ingeniero Manuel Meléndres Rivera, titular de la oficina de Atención a Clientes de la zona Minas de la División de Distribución Jalisco de la Comisión Federal de Electricidad (CFE), el maestro Samuel Chávez Cervantes, jefe de Proyectos del Fide Jalisco participó como conferencista en un foro denominado *Cuarto Foro de Ahorro y Uso Eficiente de Energía Eléctrica*.

El evento se llevó a cabo el 31 de agosto en el Hotel Plaza Rubio de la ciudad de Tequila donde el maestro Chávez Cervantes impartió el tema *Uso eficiente de la energía y energías renovables*, resaltando los programas y proyectos del Fideicomiso, así como las fuentes alternas de energía que apoya el Fide, el financiamiento y la rentabilidad que deben presentar.

Otros temas que fueron abordados son *Conciencia Ambiental, Ahorro de Energía en el Sector Comercio y Servicios, Calidad de la Energía y, Los sistemas de monitoreo como herramienta para el ahorro de energía*.

Al foro asistieron más de 100 personas, entre empresarios de la región, maestros y estudiantes del Instituto Técnico Superior de Tequila, Jalisco, así como personal de la misma Superintendencia de Zona Minas de CFE.

El ingeniero Harry Schtulmann Benjamín, superintendente de Zona Minas de la División de Distribución Jalisco de CFE, clausuró el programa y agradeció a los organizadores del foro, asistentes y conferencista todo el apoyo recibido.



## EL FIDE DIFUNDE EL PROGRAMA EDUCAREE EN EL CONSEJO CONSULTIVO ZONA LOS ALTOS



El Fide regional Jalisco trabaja hombro a hombro con la Comisión Federal de Electricidad (CFE) zona Los Altos, que encabeza el superintendente, ingeniero Manuel Magaña Vega, en la difusión del ahorro de energía eléctrica, se mencionó en el Consejo Consultivo que se llevó a cabo el 15 de agosto.

El ingeniero Magaña informó el

esfuerzo que realiza la CFE para llevar electricidad a la mayoría de la población, e indicó que el 25 por ciento de la generación se logra mediante energía renovable.

El Fideicomiso, en voz del maestro Samuel Chávez, participó con el tema *Educaree, Educación para el ahorro de energía eléctrica*, quien señaló que es de suma importancia dar capacitación a los empleados de las empresas que integran las cámaras empresariales, asociaciones colegiadas y otras instituciones que dan a conocer la cultura del ahorro y uso eficiente de energía eléctrica.

Detalló las secciones que contempla y cubre el programa *Educaree*, se describió y mostró el contenido de cada uno de los diferentes paquetes. Se proyectó el video enfocado a las

empresas, como muestra del contenido visual.

El ingeniero Magaña indicó que la calidad del servicio, se entiende como el resultado de un proceso integral que involucra no solamente a los indicadores objetivos de cada proceso, sino también incluye la actitud, el respeto, la calidez y, muy especialmente, la honestidad de los miembros de la organización que contribuyen decisivamente al cumplimiento de los cinco Pilares Estratégicos de la empresa: Nueva Infraestructura, Energía Limpia, Modernización Zona Centro, Transparencia y Rendición de Cuentas, y Atención a Clientes, destacándose éste último ya que es el eje que más se está reforzando.