



Fideicomiso para el Ahorro  
de Energía Eléctrica

# NOTIFIDE

CENTRO ORIENTE

NÚMERO 8

AÑO 2

JUNIO 2009

ZONA PUEBLA

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

## EL FIDE Y CFE APOYAN CON ASESORIA TÉCNICA AL SECTOR HOTELERO DE PUEBLA

Con el objetivo de realizar acciones que contribuyan a fortalecer el mercado interno y enfrentar la crisis económica que atraviesa el país, la Comisión Federal de Electricidad (CFE) y el Fideicomiso para el ahorro de energía eléctrica (FIDE) apoyan de manera personal y brindan asesoría técnica al sector hotelero de la ciudad, esto con el fin de identificar oportunidades de ahorro de energía en las instalaciones del hotel “Holliday Inn Parque Industrial Finsa”

Para ello, en días pasados se sostuvo una reunión con el personal administrativo y de mantenimiento del hotel, que permitió establecer las acciones que se llevaran a cabo en los próximos días para evaluar el consumo de energía eléctrica del inmueble.

Estas acciones incluyen la realización de un diagnóstico energético, así como la medición de los principales parámetros eléctricos para evaluar el comportamiento de la demanda y el consumo de energía eléctrica y establecer un programa de administración de la demanda que permita bajar los costos de facturación de la energía eléctrica, ya que esta representa uno de los principales costos operativos de estas empresas.

Con estas acciones el sector turístico se prepara para la temporada alta de verano, que incidirá en el crecimiento de la afluencia turística, con la consiguiente derrama económica, conservación y generación de empleos y el fortalecimiento económico de la entidad.

Cabe señalar el interés y el compromiso de este sector por la conservación del medio ambiente y los recursos naturales, uno de los principales atractivos del turismo en nuestra entidad.



## EL FIDE CAPACITÓ A CATEDRÁTICOS, ADMINISTRATIVOS Y ALUMNOS DE LA UNIVERSIDAD VERACRUZANA

Como parte de sus tareas, el FIDE contribuye al cumplimiento de los objetivos del Plan Nacional de Desarrollo y la Estrategia Nacional de Cambio Climático, con la puesta en marcha de acciones para el ahorro de energía eléctrica que han demostrado su efectividad en la mitigación de gases efecto invernadero.

Para la multiplicación de estas acciones, brindó capacitación en Poza Rica, Veracruz a fin de dar cumplimiento al convenio general de colaboración celebrado entre el FIDE y la Universidad Veracruzana, para transmitir la cultura del ahorro y uso eficiente de energía eléctrica en beneficio de la sociedad y en especial de académicos, personal administrativo y estudiantes de la Universidad Veracruzana.

Lo anterior se cumplió mediante la realización de un taller de formulación de proyectos de ahorro de energía impartido por personal del FIDE que como ejercicio práctico dirigió y supervisó la ejecución *in situ* de un diagnóstico.

El desarrollo de esta actividad permitió analizar la información relativa a consumos y facturación de energía eléctrica, realizar mediciones, aplicar la metodología para la realización de proyectos en ahorro de energía eléctrica y difundir extensamente los servicios que ofrece el FIDE.

El programa de trabajo derivado del convenio beneficiarán muy específicamente a las facultades de ingeniería de la Universidad Veracruzana de Boca del Rio,

Xalapa, Córdoba, Coatzacoalcos y Poza Rica, las cuales hicieron una revisión conjunta del contenido de los programas de capacitación en materia de ahorro y uso eficiente de la energía.

Otro de los objetivos de los trabajos, fue aplicar los resultados de los diagnósticos energéticos y aplicar medidas de ahorro de energía eléctrica, sustituyendo equipo ineficiente y aminorando los consumos innecesarios.



## GRANDES OPORTUNIDADES DE AHORRO DE ENERGÍA PARA EL SECTOR DOMESTICO EN CALPULALPAN TLAXCALA

En el marco de las “platicas de ahorro de energía para clientes en Tarifa Residencial y Uso General (T01, T02)”, que se están ofreciendo en los municipios del Estado de Tlaxcala, como parte del programa de la Procuraduría Federal del Consumidor (PROFECO), Comisión Federal de Electricidad (CFE) y el Fideicomiso para el ahorro de energía eléctrica (FIDE) se abordó el tema “Oportunidades de ahorro de energía en el sector domestico”,

En un ambiente de expectación comenzó la plática con expositores del FIDE y CFE, en la sala de cabildo de Calpulalpan, Tlaxcala en la cual se reunieron autoridades locales de CFE y de la PROFECO.

Uno de los incisos importantes de la platica consistió en explicar la diferencia en lo que se paga, por la energía en las tarifas 01 y tarifa DAC, y señalar porqué este cambio es automático cuando rebasan ciertos limites de consumo; lo que permitió comprender a los asistentes el aumento en la facturación del servicio.

Comentarios como los siguientes: “le debieron haber movido algo a mi medidor o se descompuso”; “sí consumí un poco más de energía, pero se me hace que en algo se equivocaron al cobrarme” muy pronto cambiaron de sentido cuando los expositores, explicaron el tema de las tarifas y cuando brindaron opciones de solución.

Durante la plática se presentaron medidas sencillas de ahorro y se explicó cómo leer el recibo para cuidar parámetros importantes como el “Consumo kWh por

Día; “Tarifa”, y el desglose de la facturación. También se explicó cómo leer su medidor para tener control preventivo y cómo verificar que las medidas que aparecen en sus recibo son tomadas correctamente.

Adicionalmente se explicó como hacer compras inteligentes de aparatos electrodomésticos, seleccionando los que tiene Sello FIDE y garantizan el ahorro de energía eléctrica y se les invitó a realizar un autodiagnóstico energético.

También se brindó información para detectar áreas de oportunidad para el ahorro de energía eléctrica, y las posibles acciones. Se llevaron lámparas ahorradoras para venta a precios económicos y también se les habló sobre el programa de apoyo económico para sustitución de refrigeradores viejos, por nuevos y más eficientes. En general, la plática fue un éxito, los usuarios quedaron satisfechos con las explicaciones y con los consejos de ahorro.

Para finalizar, personal de CFE de electricidad tomó los datos de personas con problemas especiales que no pudieron ser tratados durante la presentación, por requerir atención personalizada para su análisis.

