

PARTICIPACIÓN DEL FIDE EN LA EXPO-AHORRO DE ENERGÍA 2011 EN APIZACO, TLAXCALA

La *Expo Ahorro de Energía 2011*, organizada por la Comisión Federal de Electricidad (CFE) se llevó a cabo en Apizaco, Tlaxcala, con la participación de autoridades del municipio y directivos de las instituciones invitadas.

Dicho evento se realizó con el propósito de fomentar la cultura del uso responsable de energía eléctrica con sustentabilidad ambiental, en niños y niñas de la región para tener un planeta sano.

Durante tres días, más de mil 500 estudiantes de

educación básica asistieron a la Expo para conocer cómo se puede ahorrar electricidad, participando en diferentes módulos que comprenden talleres interactivos, actividades lúdicas y manuales.

Se les explicó las fuentes de energía y su clasificación, el proceso de generación de la electricidad y la repercusión que tiene en el medio ambiente.

Personal del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE) región Centro Oriente desarrolló un

taller en el que se les mostró las diferentes acciones que se pueden tomar tanto en la escuela como en el hogar para usar con eficiencia la electricidad.

Un taller que llamó la atención y puso a reflexionar a los alumnos, fue el relacionado con los valores, en donde se les mostró, a través de ejercicios vivenciales, que para tener un mundo mejor y una adecuada interacción con nuestros semejantes y la naturaleza es necesario conducirnos con valores.



DIFUSIÓN DE LA CULTURA DE USO EFICIENTE DE ELECTRICIDAD EN ALUMNOS DE EDUCACIÓN BÁSICA



Con el propósito de fomentar e integrar en la vida cotidiana la cultura del ahorro de la electricidad, se realizó la *Expo Ahorro de Energía* en Tehuacán, en la que estuvo presente personal del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE) región Centro Oriente.

Mediante explicaciones acompañadas por videos, actividades lúdicas y talleres, se mostró a los alumnos de educación básica, lo importante que es nuestra participación en el uso responsable de la

electricidad.

Todo ello orientado a preservar el medio ambiente para dejar un mundo mejor, libre de gases de efecto invernadero (GEI) a las futuras generaciones.

En el salón de eventos "Vikingos" adaptado para realizar las diferentes actividades que comprende la Expo, los estudiantes pudieron conocer el daño que se le ha hecho al planeta por la emisión de dióxido de carbono, entre otros gases, que se producen en la

generación de electricidad.

Se realizaron también muchas actividades manuales muy entretenidas en la que se utilizó material de reciclado, para mostrar cómo se pueden aprovechar muchos artículos que se van al basurero y de esa manera también se cuida el ambiente.

Otro taller que se coordinó, llamado *Adiós a las trampas* permitió destacar lo significativo que son los valores como el respeto, la responsabilidad y la honestidad, lo cual se





ejemplificó en el caso de las personas que cumplen con el pago de la electricidad, contrario a las que la roban a través de *diablitos*.

Los talleres que se desarrollan en toda la República, se diseñan pensando en generar conciencia en el estudiantado sobre la

importancia de usar de manera responsable la electricidad, lo que contribuye a la sustentabilidad ambiental.

FIDE EXPONE PROPUESTAS DE PROYECTOS PARA MUNICIPIOS EN SAN MATÍAS TLALANCALECA.

El 17 de febrero el ingeniero Alejandro Alcaide Rivera, coordinador de Proyectos del Fideicomiso Para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE), Región Centro Oriente en coordinación con colaboradores de la Comisión Federal de Electricidad agencia San Martín, dio una plática sobre los proyectos que brinda el FIDE, ante autoridades municipales de San Matías Tlalancaleca, Puebla.

Dio a conocer los beneficios que se obtienen al realizar la sustitución de tecnología ineficiente por eficiente en el alumbrado público y bombeo, así como en las mismas oficinas administrativas del municipio.

Abundó sobre las ventajas que se logran con el cambio de alumbrado público, proporcionado una mejor calidad de servicio e iluminación. Al ser un equipo

eficiente se elimina el mantenimiento, señaló.

Por otro lado, en dicha reunión, a solicitud del municipio, participaron pequeños y mediano empresarios de la región que recibieron orientación sobre el apoyo que ofrece el Fideicomiso.

Se informó que el FIDE brinda financiamiento para cambiar equipos obsoletos, con lo que se podría lograr ahorros significativos de electricidad y, al reducirse el consumo, se cambia el tipo de tarifa.

Informó sobre los programas del gobierno federal que opera el FIDE, como el de sustitución de equipos electrodomésticos *Cambia tu Viejo por uno Nuevo*, sello FIDE y la participación de diagnosticadores energéticos.



PRIMERA CAPACITACIÓN PARA DIAGNOSTICADORES DE HIDALGO



Del día 1 al 11 de febrero especialistas del Fideicomiso para el ahorro de energía eléctrica (FIDE), dieron cursos de capacitación a personal provisional que es contratado como diagnosticadores energéticos en el estado de Hidalgo.

Estos cursos se realizaron dentro de las instalaciones de la Comisión Federal de Electricidad, (CFE) en la ciudad de Tula.

Los temas que los aspirantes a diagnosticadores estudiaron son: tarifas eléctricas, normas de eficiencia energética de instalaciones y diagnósticos energéticos, temas que sólo fueron reforzados porque las personas que acuden a ocupar esos

puestos, son pasantes de las carreras de ingeniería o afines al tema que van a abordar, que es el aprovechamiento de la electricidad.

