

## REUNIÓN ENTRE FIDE PACHUCA Y ELÉCTRICA BARBA



El Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (Fide) zona Pachuca, se reunió con representantes de la empresa eléctrica Barba, el 8 de junio. El ingeniero Fernando Ramírez

Aguirre explicó los proyectos de Eficiencia Energética (PEEF) que brinda el Fideicomiso.

Explicó qué tipo de proyectos se financian, qué sectores son los beneficiados, cuáles son los alcances ambientales que se obtienen, equipos a financiar, requisitos financieros, técnicos y otros.

Informó que el Fide cuenta con programas de ahorro y eficiencia energética, cuyo fin es promover e inducir el uso

sostenible de energía eléctrica, a través de proyectos que permitan la vinculación entre la innovación tecnológica y el consumo de electricidad, mediante la aplicación de tecnologías eficientes.

El licenciado Antonio Sánchez, de la empresa eléctrica Barba, agradeció la asesoría recibida y manifestó su interés por realizar un proyecto con el apoyo del Fide.

## FIDE ZONA PACHUCA CAPACITA A PERSONAL DE SEP EN AHORRO DE ENERGÍA ELÉCTRICA

El día 6 de junio del 2012, en las instalaciones de Fide Pachuca, los licenciados Huayra Peña Cruz y Saúl Hernández Lara, colaboradores del departamento de Educación Ambiental Sustentable de la Secretaría de Educación Pública (SEP) recibieron un curso de capacitación para ser facilitadores en el fomento de la Cultura de Ahorro de Energía.

La importancia de que los trabajadores de la SEP hayan tomado el taller radica en que su labor consiste en difundir en escuelas, actividades para cuidar el entorno ecológico, capacitar estudiantes, padres de familia y maestros, para que a su vez se conviertan

en promotores de esta cultura en sus centros educativos y comunidad.

Es importante mencionar que el número de escuelas que tienen asignados estos maestros, cada vez son más, lo que indica mayor conciencia ecológica en la sociedad y, por supuesto en el ámbito educativo.

Al concluir el taller se firmó un convenio de colaboración entre los facilitadores y el Fide; además, la ingeniera Dolores Vélez Ortega les hizo entrega de un paquete con material didáctico del programa *Educaree*.



## JORNADA DEL PROGRAMA EDUCAREE EN LA ESCUELA PRIMARIA ENRIQUE CONRADO RÉBSAME



Con la finalidad de seguir sentando las bases de un México más sustentable, se llevaron a cabo pláticas del programa *Educaree* a estudiantes de la escuela primaria *Enrique Conrado Rébsame* de la ciudad de

Puebla, los días 12 y 13 de Junio.

A través de estas pláticas queda de manifiesto el interés por parte de los directivos y maestros de dicha escuela para que sus alumnos adquieran mayor responsabilidad en el uso eficiente de energía eléctrica que tanto nos beneficia en lo económico y en lo ambiental.

Los profesionistas del Fide informaron a los alumnos la importancia de la electricidad en nuestra vida diaria, sus

aplicaciones, y el uso sustentable que debemos hacer de ella; todo ello con el nuevo material didáctico del programa e instrumentos de medición.

Es conveniente señalar que con los cursos que el Fide promueve en base al programa *Educaree* en instituciones educativas, la sociedad poblana se involucra cada día más en acciones que ayudan a disminuir los consumos de energía eléctrica y la contaminación producida por la generación de la misma.

## FIDE PACHUCA, A TRAVÉS DEL PROGRAMA EDUCAREE, CAPACITÓ A ALUMNOS Y ALUMNAS DEL CENTRO DE CAPACITACIÓN PARA EL TRABAJO INDUSTRIAL (CECATI 114) EN TEMAS DE AHORRO DE ENERGÍA ELÉCTRICA.



Los días 12 y 13 de junio de 2012, se llevaron a cabo 4 talleres de Cultura de Ahorro de Energía de 2 horas, dirigido a alumnas y alumnos de las diferentes especialidades del Centro de Capacitación para el Trabajo Industrial (CECATI 114), ubicado en el municipio de Pachuca de Soto, Hgo.

El objetivo de estos talleres es fomentar en los alumnos el uso eficiente de electricidad en busca de la sustentabilidad ambiental.

Las actividades que se realizaron durante el taller fueron: Presentación del video de Ahorro de Energía, Presentación *Qué es el FIDE*, *Cómo leer el recibo de luz*,



*Tabla de Consumo de energía eléctrica en un día, Cómo calcular las Emisiones de CO2, y consejos de ahorro de energía.* Los talleres fueron coordinados por la ingeniera Dolores Vélez

Al concluir los 4 talleres, se firmó un convenio de colaboración entre la escuela y el FIDE.

## EL COLEGIO HIDALGO, DE LA MANO DEL FIDE ZONA PACHUCA, PROMUEVE EL AHORRO DE ELECTRICIDAD ENTRE SUS ALUMNOS



El 7 de junio se llevaron a cabo tres talleres para alumnos de preescolar y primaria del Colegio Hidalgo. Los talleres tuvieron como finalidad fomentar la cultura del ahorro de energía eléctrica.

El primer taller fue a preescolar; en él se presentó el video *Watto en el mundo de Fidelandia*, se leyó el cuento *El Sol Chiquito*, se jugó *Todos los aparatos en su lugar* y

se pintaron postales de consejo de ahorro de electricidad.

El segundo taller estuvo dirigido a estudiantes de 1° a 3er año de primaria. Se proyectó un video, se leyó el cuento *El día que se perdió la electricidad*, se realizó una dinámica *Aprende a ahorrar energía en los aparatos eléctricos* y hubo una sesión de preguntas y respuestas.

El tercer taller lo tomaron niños de 4° a 6° grado. Se presentó un video, se narró el folleto *Watto Protector del Universo*, se jugó *Guía, gira y dime*.

Al concluir los talleres, la licenciada Miroslava Valdivia Sánchez, representando al colegio, firmó un convenio de colaboración con el Fide.

## PREESCOLAR ENRIQUE PESTALOZZI Y EL FIDE PROGRAMA EDUCAREE

En coordinación con la directora del preescolar Pestalozzi, licenciada Ana María Juárez Hernández, personal del Fide Tlaxcala impartió talleres del programa *Educaree*, a grupos de tercero y segundo.

El día 11 de junio los pequeños del preescolar aprendieron por qué y cómo debemos ahorrar electricidad a través de diversas actividades, entre ellas, hacien-

do un dibujo alusivo al uso eficiente de la energía eléctrica.

Los preescolares identificaron en un cartel los electrodomésticos que utilizan electricidad, mismos que pintaron y se llevaron a sus casas como un recordatorio de que todos debemos aportar un granito de arena para tener un ambiente limpio, libre de gases contaminantes.





## FIDE PACHUCA, LLEVA A CABO 18 TALLERES PARA FOMENTAR LA CULTURA DEL AHORRO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA ESCUELA PRIMARIA EVERARDO MÁRQUEZ

Del 18 al 22 de junio del presente año, se llevaron a cabo 18 talleres con la finalidad de fomentar la cultura de Ahorro de Energía en 532 niños y niñas de la Escuela Primaria Everardo Márquez, ubicada en el municipio de Pachuca de Soto, Hidalgo.

En los talleres de 1<sup>o</sup> a 3<sup>er</sup> año de primaria, se llevaron a cabo las siguientes actividades: se presentó el video de *Ahorro de Energía*;

se leyó el cuento *El día que se perdió la Electricidad*; se realizó la dinámica *Aprende a ahorrar energía en los aparatos eléctricos*; se escribieron compromisos que los alumnos hacen con Watto para ahorrar electricidad, y por último hubo una sesión de preguntas y respuestas.

En los talleres de 4<sup>o</sup> a 6<sup>o</sup>, se presentó el video de *Ahorro de Energía*; los juegos *Guía, gira y*

*dime*, y *La ruta de la electricidad*; así como la actividad *encuentra con Watto* y sesión de preguntas y respuestas.

Es importante mencionar que al finalizar los talleres se les aplicó a los estudiantes una evaluación para reforzar los conocimientos adquiridos y se suscribió un Convenio de Colaboración con la Escuela.