



NIÑOS DEL COLEGIO REGIONAL DE MÉXICO COMPROMETIDOS CON EL CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE

Entre el 28 y 31 de mayo, en el Colegio Regional de México (COREM) de la ciudad de Chetumal, el jefe de zona de Chetumal del Fide Peninsular, Jorge Richaud Gómez de Silva, coordinó talleres del programa *Educaree*, dirigidos a alumnos de educación básica.

En preescolar, el taller se inició con la presentación de qué es el Fide y, enseguida, se proyectó un video. Se explicó a los alumnos por qué no deben desperdiciar la electricidad.

Después, se contó el cuento *Sol el chiquito*; se invitó a cuidar el medio ambiente y hacer uso racional de la energía eléctrica, tanto en nuestras casas como en la escuela y cualquier otro lugar que visiten.

El taller se realizó el 28 de mayo y se contó con la presencia de las maestras de los grupos participantes: 1U, Clara Reyes; 2U, Karen Castillo, y 3U, Eliel Beltrán.

El 29 de mayo los alumnos de primero a tercero de primaria, tomaron el taller. Los grupos participantes fueron 1° A, 2° A, 3°

A y 3° B.

El licenciado Richaud explicó a los estudiantes cómo se genera la electricidad, el uso de combustibles fósiles en su producción, y que contaminan el medio ambiente, por lo que es importante que se ahorre energía eléctrica.

El licenciado Irving Ley, relató el cuento *El día en que la energía se perdió*, en el que se subraya la importancia de usar racionalmente la energía eléctrica. Comentó que una de las medidas, para ahorrar

electricidad, es cambiando los focos de bombilla por lámparas ahorradoras.

En el taller también participaron los maestros Trinidad Heredia Pérez, Fanny Pérez, Manuel May Vera y Enrique Aguilar Dzul.

Asimismo, el 30 de mayo, el jefe de zona explicó a los alumnos de 1° B, 2° B, y 4° U, las fuentes de generación de la energía eléctrica. Comentó que las centrales generadoras se clasifican en termoeléctricas en las que se usan carbón, petróleo y gas; hidroeléctrica, en la que se aprovecha la energía potencial del agua; eólica que se obtiene del viento y solar, mediante la

captación de la luz y el calor emitidos por el Sol.

Las maestras Eliel Beltrán Canul, Clara Reyes Noble y Victoria Girón Puc son las docentes que estuvieron durante el desarrollo del taller, además, también participaron contestando preguntas, que realizaron los profesionistas del Fide.

El 31 de mayo el curso se programó para los alumnos de 5° A, 5° B y 6° U, quienes participaron con mucho entusiasmo. Se proyectó un video en el que se explica las fuentes de generación de energía eléctrica, la diferencia entre energía limpia y sucia; escucharon el cuento

Watto protector del universo, en voz de sus facilitadores.

Por último, se invitó a los estudiantes a usar con eficiencia la electricidad a través de medidas muy sencillas como desconectar los aparatos que no se estén utilizando, o apagar el televisor y radio cuando no se estén viendo o escuchando, o realizar la tarea con luz natural, entre otros consejos.

Las maestras que estuvieron al pendiente del desarrollo del taller son Elsy Vega, Zazil Vadillo y Julissa Acosta.



PARTICIPACIÓN DEL FIDE EN EXPO-CONSTRUCCIÓN 2012

La Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción (CMIC) invitó al Fide a participar en el evento *Expo-Construcción-2012*, que año tras año, se realiza en las instalaciones del Centro de Convenciones Siglo XXI, de la

Ciudad de Mérida.

La ceremonia de inauguración fue encabezada por la gobernadora del estado de Yucatán, Ivonne Aracely Ortega Pacheco, acompañada por el presidente nacional de la CMIC,

ingeniero Luis Zárate Rocha; el delegado de la CMIC en Yucatán y otras personalidades del medio de la construcción.

El stand del Fide fue visitado por gran cantidad de personas, incluyendo la gobernadora, a

quien el ingeniero Francisco García Arvizo, gerente regional, le habló de temas relacionados con el ahorro de energía eléctrica.

Asimismo, en el stand estuvo el ingeniero Luis Zárate Rocha, quien preside el comité técnico del Fide.

La Expo se llevó a cabo los días 24,25 y 26 de mayo, con horario de 09:00 a 21:00 horas, con mucho éxito.

Algunos de los expositores fueron:

- CEMEX
- VIAKON
- KAESER COMPRESORES
- KENWORTH
- IMPULSORA HIDRÁULICA
- INFONAVIT
- BOMASUR
- FIDE
- PROCON
- SITSA

- ICA
- COMEX
- SHERWIN WILLIAMS

La atención del stand, estuvo a cargo del contador público Pablo Sosa Pacheco, Alberto Gamboa Rivero, ingeniera Isis Ojeda Herrera, y la licenciada Sara García Jiménez, quienes atendieron a los visitantes informándoles sobre los proyectos y programas que tiene el Fide, así como distribuyendo



EL FIDE IMPARTIÓ PLÁTICA SOBRE EDUCAREE, EN CEBETIS NO. 9

En atención a la solicitud realizada por la M. C. Teresita del C. Canul Chávez, directora del Centro de Bachillerato Tecnológico Industrial y de Servicios No. 9 (CBTIS No.9), de San Francisco de Campeche, el Fide impartió una plática sobre el programa *Educaree* el día 31 de mayo.

La plática se dio a alumnos del cuarto semestre, con la finalidad de crear conciencia sobre el uso eficiente de energía eléctrica, y la importancia de la misma, al utilizarla en casi todas las actividades, que realizamos día a día.

En primer lugar, fueron presentados los temas que comprende el programa *Educaree*. Se explicó, a detalle, la importancia y cuidado del medio ambiente, ya que si seguimos derrochando energía, seguiremos haciéndole daño al planeta. También se les habló sobre la ruta de la energía y sobre las energías limpias.

Se hizo hincapié en no desperdiciar electricidad y se elaboró un pequeño diagnóstico energético. Se abordó el tema de los vampiros y se dieron ejemplos

de electrodomésticos que se tienen en las casas y que consumen mucha energía.

Se presentó un video donde se destaca el daño que está sufriendo la Tierra, por la contaminación, y que si no nos ponemos las pilas, ya no tendremos planeta. Se comentó que la contaminación es causada, en gran parte, por el desperdicio de energía eléctrica, y que cada uno debemos ser guardianes de la energía en nuestras casas.

Participaron en el curso 71 alumnos y cuatro maestros.



EDUCACIÓN Y ACCIÓN EN EL AHORRO DE ENERGÍA ELÉCTRICA

Los días 22 y 23 de mayo en la escuela primaria *Gregorio Torres Quintero* de la ciudad de Mérida, colaboradores de la gerencia regional peninsular del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (Fide), dieron una plática sobre Cuidado del Medio Ambiente y Ahorro de Energía Eléctrica a escolares de todos los niveles.

La conferencia se inició con la bienvenida a los niños, en la que se explicó a qué se dedica el Fide, su misión en las empresas, comercios y, por supuesto, en las escuelas. Enseguida se proyectaron videos, se realizaron juegos y se explicó de manera

didáctica, con dibujos y fotografías, qué es el efecto invernadero, el calentamiento global y el cambio climático; así como las consecuencias de cada uno de ellos, y cómo afectan a la naturaleza y al ser humano.

Los niños recibieron consejos básicos sobre cómo pueden ahorrar energía eléctrica en sus hogares y escuela. Se les pidió, como tarea, que platicaran con sus familiares de la conveniencia de ahorrar electricidad, a través de medidas sencillas como apagar el televisor si no se está viendo, o apagar la luz al salir de una habitación, ya que eso ayuda a cuidar los gastos en casa, al

mismo tiempo que se contribuye con la preservación de nuestro planeta.

Tanto al término de la presentación, como de los videos, se les fue preguntó sobre el tema que se había visto, para reforzar los conocimiento adquiridos.

Se realizó el juego *Encuentra con Watto*, en el que tenían que identificar qué objetos, de los que se mostraban en el dibujo, utilizaban electricidad y cómo se podía ahorrar energía. Se entregaron hojas, con dibujos, para que los niños colorearan y colocaran en un lugar visible de sus casas.



Los niños de los últimos grados de primaria realizaron un juego, que consistió en calcular el consumo en Kwh, de los aparatos eléctricos, como televisor, microondas, dvd, entre otros, que hay en casa; para después calcular las emisiones de CO₂, ocasionadas por esos consumos de energía eléctrica.

El objetivo de esta plática fue sensibilizar a la población estudiantil en el ahorro y uso eficiente de energía eléctrica, para proteger el medio ambiente; así como difundir los conocimientos adquiridos entre la familia, amigos y vecinos.

Asimismo, el 24 de mayo, en el

preescolar de la escuela Modelo el Fide dio una plática del programa Educaree sobre Cuidado del Medio Ambiente y Ahorro de Energía Eléctrica.

Con alumnos de 1°, 2° y 3° grado, a cargo de las profesoras Karla F. Quijano Vásquez, Maritza Ávila Villanueva, Lilia Vera Victoria y Silvia Esther Gómez Góngora, el personal del Fide inició la conferencia con una plática introductoria, en la que se subrayó que debemos ahorrar la electricidad, lo cual conocerían a través del cuento *Un lugar llamado Fidelandia*.

Durante la plática, se proyectaron

videos, hubo juegos didácticos y se presentó, con caricaturas, el daño que le hemos hecho a la tierra, porque desperdiciamos electricidad y no cuidamos el medio ambiente. En la presentación, se manejaron dibujos, en movimiento, de aparatos eléctricos, el clima (lluvia, frío, calor) y nuestro planeta, con un lenguaje fácil de comprender para los preescolares.

Los pequeños participaron dando consejos básicos de cómo pueden ahorrar energía en su casa, escuela, con sus amiguitos y familia.