



FIDE SURESTE EN LA EXPO CMIC 2014

Oaxaca, Oax., 16 de agosto de 2014.- Con mucho éxito se realizó la *Expo Construcción CMIC Oaxaca 2014*, en el centro de Convenciones Monte Albán, donde participó la Gerencia Regional Sureste del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE), del 14 al 16 de agosto.

En el stand del FIDE se informó sobre los proyectos, programas y servicios que brinda el Fideicomiso para ahorrar energía eléctrica, las condiciones para otorgar financiamiento y los beneficios económicos y ambientales que se consiguen al usar con eficiencia la electricidad.

Personal del FIDE obsequió folletos con información del Programa Eficiencia Energética y Eco-Crédito Empresarial (PAEEM), así como promocionales con consejos para ahorrar energía eléctrica.

La Expo se realizó con el objetivo de promover las innovaciones tecnoló-

gicas en la construcción, diseño de interiores y exteriores, arquitectura y decoración. Diferentes empresas del ramo participaron como expositores tales como: Cemento Cruz Azul, Sistemas Continuo, Neddata, Cecsamex, Diseño Tecnológico, Alumbrado Público y Equipamiento Urbano, Desiderio Aldaz y Asociados, Dimasur, Inegi, Tubos y Conexiones, Montpellier, Starret, Panel Rey, Isuzu Oaxaca, entre otras.

Las conferencias que se presentaron fueron: *Innovaciones en los Sistemas de drenaje sanitario y pluvial* impartida por Mario Alberto Robles Núñez; *Distribuidor de Maquinaria* por Gilberto Bravo Orozco; *El poder del compromiso y de Actitud*, por la vocera oficial y coach de Occ mundial Angy Newman; *Cómo promocionar un servicio de excelencia en su negocio*, presentada por Herbert Seiter. La conferencia magistral titulada *Ciclo Dinámico de Mejoras Ki Wo Tsukau, preocuparse por...* fue impartida por

el director de Yakult Puebla Alejandro Kasuga.

El evento fue inaugurado por Netzhualcóyotl Salvatierra López, secretario de las Infraestructuras y el Ordenamiento Territorial Sustentable, en representación del gobernador Gabino Cué Monteagudo; lo acompañaron el secretario del Consejo Nacional de la Cámara Mexicana de la Industria de la Construcción (CMIC), Gustavo Adolfo Arballo Luján; el presidente de la CMIC delegación Oaxaca, Luis Felquerez Guzmán; la Delegada Federal de Oaxaca de la Secretaría de Economía, Beatriz Rodríguez Casasnovas; el director general del Organismo Cuenca-Pacífico Sur de la Comisión Nacional del Agua (CONAGUA) Miguel Calderón Arámbula; el subsecretario de Desarrollo Empresarial, Joaquín Morales Noyola, así como empresarios de la región y miembros de colegios de ingenieros y arquitectos.



A USAR CON EFICIENCIA LA ELECTRICIDAD INVITÓ EL FIDE A EMPLEADOS DE EMPRESA PRODUCTORA AVÍCOLA

Chiapa de Corzo, Chiapas, 1 de agosto de 2014.- Trabajadores de la empresa *Incubadora de Productos Avícolas* recibieron un curso de capacitación sobre el ahorro y uso eficiente de energía eléctrica impartido por personal de la Gerencia Regional Sureste del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE).

El evento comenzó con la proyección de un video del Programa *EDUCAREE* dirigido a empresas, que da a conocer la importancia de ahorrar electricidad para tener un ambiente limpio, libre de gases contaminantes.

Después se proyectó otro video donde se muestran plantas termoeléctricas que utilizan

hidrocarburos en la producción de electricidad, originando emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI) que dañan el medio ambiente.

Al término de los videos y después de aclarar las dudas, los participantes realizaron un reporte de las áreas de oportunidad que existen en el área laboral y en sus domicilios para ahorrar energía eléctrica.

Los profesionistas del FIDE dieron a conocer cómo evitar los “vampiros” que son aparatos eléctricos que siguen consumiendo electricidad aunque estén apagados, así como consejos para usar con eficiencia la energía eléctrica en la casa, escuela y

en la empresa.

Presentaron una tabla de equivalencias para conocer cuánto consumen ciertos electrodomésticos como licuadora, T.V. horno de microondas, planchas y otros. Sugirieron que cuando adquieran algún producto cuente con el Sello Fide, ya que es un distintivo que se otorga a equipos eficientes y ahorradores de energía eléctrica.

El personal de la empresa se comprometió a llevar a cabo acciones para utilizar de manera racional este recurso y poner en práctica los consejos de ahorro de energía eléctrica, tanto en las oficinas como en cada uno de sus hogares.



PERSONAL DE HOLIDAY INN EXPRESS PARTICIPAN EN LA PLÁTICA DE SENSIBILIZACIÓN PARA AHORRAR ENERGÍA ELÉCTRICA

Tuxtla Gutiérrez, Chiapas a 8 de agosto del 2014.- La gerencia regional Sureste del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE) presentó a trabajadores de la cadena hotelera Holiday Inn Express el *Programa EDUCAREE*, con el propósito de dar a conocer los beneficios que se pueden tener, tanto económicos como ambientales, al usar con eficiencia la electricidad.

Se proyectó un audiovisual donde se informa el proceso de generación de la energía eléctrica, las consecuencias al emitirse Gases de Efecto Invernadero (GEI), el calentamiento global y el cambio climático.

En la plática de sensibilización se dieron a conocer acciones para ahorrar energía eléctrica, entre ellos

evitar los vampiros energéticos que son aquellos aparatos electrodomésticos que permanecen conectados sin utilizarse, pero que con sólo desconectarlos se evita el consumo de electricidad.

Se presentó una tabla de equivalencias del consumo de energía eléctrica de diversos aparatos electrodomésticos como licuadora, televisión, pantalla, horno de microondas, plancha, hornos, y otros.

Asimismo, se explicó qué es el sello FIDE, se dijo que es un distintivo que se otorga a productos que inciden directa e indirectamente en el ahorro y uso eficiente de energía eléctrica.

Se especificó que hay dos tipos de sello FIDE, el A y el B. El Sello A se

concede a equipos eléctricos o electrónicos que utilizan la energía eléctrica de manera eficiente para el usuario, como por ejemplo iluminación, motores, refrigeración comercial, acondicionadores de aire y demás. El B se considera para equipos y materiales que permiten un ahorro de energía mediante su aplicación como son **r e c u b r i m i e n t o s**, impermeabilizantes, ventanas, vidrios, y otros más.

El gerente de Mantenimiento, Jorge Camacho, se comprometió en nombre de los integrantes de la empresa a poner en práctica los consejos de ahorro de energía eléctrica, tanto en las oficinas como los hogares para ahorrar dinero y contribuir con la sustentabilidad ambiental.