

EL FIDE RECIBE LA VISITA DE DIRECTIVOS DE LA EMPRESA GENELEC CIUDAD DE MÉXICO



El Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE) recibió el 18 de febrero la visita de ejecutivos de la empresa Generación Eléctrica de Colombia (Genelec), interesados en conocer con mayor detalle el papel que desempeña el Fideicomiso como promotor y ejecutor de programas y proyectos en el ahorro y uso eficiente de la energía eléctrica.

Genelec es una empresa especializada en el desarrollo de soluciones energéticas, dedicada principalmente a proveer servicios de ingeniería eléctrica, consultorías, asesorías, capacitación técnica, obras y mantenimiento, entre otras actividades.

La delegación de Genelec estuvo conformada por el Ing. Jairo H. Flechas, Directivo de la matriz con

sede en Bogotá, Colombia, y por los ingenieros. Adrián Paredes H. y Luciano Espinoza R., representantes de la empresa en México.

La Lic. Yolanda G. Valladares Valle, directora general del FIDE, les brindó a los visitantes de Genelec la bienvenida a este Fideicomiso, quien estuvo acompañada por la Ing. Sylvia Treviño Medina, subdirectora de Proyectos, y por el Ing. Luis Rodrigo Bedolla y Cordero, subdirector de Calidad e Innovación, así como por personal adscrito a ambas subdirecciones.

En este encuentro, se presentó un panorama general sobre las actividades sustantivas del FIDE, concernientes a los proyectos que se ejecutan en los sectores industrial, comercial y de servicio, municipal y doméstico, así como de los Pro-

gramas que, en armonía con el Gobierno Federal, han permitido alcanzar resultados significativos en las iniciativas vinculadas a la Sustitución de Equipos Electrodomésticos, Luz Sustentable, Mi tortilla, Sector Hotelero, etc.

De lo anterior, se planteó la posibilidad de realizar actividades conjuntas que permitan a ambas partes desarrollar acciones en beneficio mutuo; como la posible suscripción de un convenio o bien establecer una alianza de apoyo a los esfuerzos de Colombia en la materia. Finalmente, Genelec extendió una invitación al FIDE para participar en foros de ahorro energético en ese país.



PROMOCIÓN DE GENERACIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA CON FUENTES ALTERNAS

El Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE) con apoyo de CFE División Centro Occidente, convocó a porcicultores de la región, con el objetivo de informarles de los apoyos que ofrece el FIDE para realizar proyectos de ahorro de energía eléctrica y proyectos de generación de energía eléctrica para autoconsumo con el biogás que se produce en las granjas porcícolas.

Para tal efecto, se realizó una reunión en las instalaciones de la Comisión Federal de Electricidad (CFE) de la zona de distribución La Piedad, Michoacán, en la que participaron las siguientes personas: por parte de la CFE los Ings. Raúl Coyt Sánchez, subgerente comercial y Daniel Vega López, superintendente zona La Piedad.

Por el FIDE asistieron la Ing. Sylvia Treviño Medina, subdirectora de proyectos; Lic. Margarita Saldaña Hernández, subdirectora de Coordinación Regional; los Ings. Luis Rodrigo Bedolla y Cordero, subdirector de Calidad e Innovación; Cé-

sar Enoc Tamayo Herrera, gerente regional centro occidente, Francisco Solís Romero, coordinador de Proyectos del FIDE Morelia y Job Carlos García Mendoza, del área de desarrollo tecnológico.



En la reunión se informó a los asistentes de los beneficios que pueden obtenerse con el biogás al utilizarlo como combustible para generar energía eléctrica, lo que les permitirá obtener ahorros en consumo, demanda y en la facturación del pago de la energía eléctrica. También se les informó de la mecánica y contenido de la información que deberá contener la ficha técnico económica para poder acceder al financiamiento de FIDE.

Se les informó que las granjas que cuentan con biodigestor y que actualmente estén quemando el

biogás, son las que pueden iniciar el trámite para obtener el financiamiento. Los representantes de las granjas Grupo NU3 y ESBRA indicaron que ellos están en esta situación, por lo que se les invitó a iniciar los trámites del financiamiento.

Asimismo, les fue comentada la experiencia del FIDE en proyectos realizados en el Estado de Sonora, en ocho granjas porcícolas y en un rastro del Estado de México, mismos que están generando parte de su energía eléctrica con lo que han disminuido su consumo y por consiguiente han obtenido un ahorro económico en el pago de su facturación.



También se les comunicó de la existencia de otras formas de generación de energía eléctrica con

fuentes limpias como son la fotovoltaica, la eólica, la mini hidráulica y el uso de nuevas tecnologías que hay en el mercado que permiten el ahorro de energía eléctrica

Al final de la reunión se hizo un recorrido por las instalaciones del Grupo NU3, donde se pudo observar la producción del biogás con las excretas de los porcinos.



SE REALIZA CEREMONIA DE PREMIACIÓN DEL CONCURSO ESTATAL SOBRE CARTELES ALUSIVOS AL AHORRO DE ELECTRICIDAD, EN EL ESTADO DE DURANGO

Niños de educación básica del estado de Durango fueron premiados con computadoras, enciclopedias, colecciones de cuentos y lámparas ahorradoras por el Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE) al haber obtenido las mejores calificaciones en el concurso de creación de carteles alusivos al ahorro de electricidad.

Durante una ceremonia organizada por la secretaría de Educación del Estado los niños fueron premiados de acuerdo a las siguientes categorías:

Categorías: "A", 5 a 7 años; "B" de 8 a 11 años y "C" de 12 a 15 años. En esta ocasión, se calificaron solamente las categorías "A" y "C" porque la categoría "B" se declaró desierta, debido a que no se recibieron carteles en las oficinas del FIDE Central.

En la categoría "A", los niños ganadores fueron: César Alejandro Coronado Ibarra, Marian Guevera Rentería y Omar de Jesús Guzmán García, primero, segundo y tercer lugar, respectivamente. El premio para el primer lugar fue una computadora y 4 lámparas ahorradoras; al segundo lugar, se le regaló una enciclopedia y 4 lámparas ahorradoras y al tercer lugar, una colección de cuentos y 4 lámparas ahorradoras. Los premios se otorgan de forma equitativa tanto al alumno como a la escuela.

En la categoría "C", los ganadores fueron David Alberto Olivares Román, América Gutiérrez Molina y Gabino Luna Guerrero, primero, segundo y tercer lugar, respectivamente. Los premios fueron los mismos que para la categoría "A".

Conviene recordar que el FIDE, a través del programa EDUCAREE,

invita a las secretarías de los estados de la República a realizar las Jornadas de Ahorro de Energía Eléctrica, las cuales consisten en difundir durante las clases, respetando el programa educativo, el uso eficiente de electricidad y el cuidado del medio ambiente. Al término de la misma, los niños participan elaborando un cartel con consejos para ahorrar y usar con eficiencia la electricidad; los mejores son seleccionados y enviados al FIDE, donde se dictamina a través de un jurado quienes son los acreedores a los premios.

El FIDE agradeció el apoyo a docentes y autoridades educativas duranguenses por la aplicación de las Jornadas, ya que estas herramientas son importantes para sensibilizar a la niñez mexicana en la responsabilidad que tienen de cuidar y hacer uso eficiente de la energía eléctrica para tener un ambiente sano.

En la ceremonia se contó con la presencia de distinguidas autoridades educativas. En representación de la secretaria de Educación, Profra. Gisela Garza Barbosa, estuvo el C.P. Héctor Manuel Hernández Reyes, subsecretario de Administración y Planeación; el Profr. Marcial Antúnez Bautista, director de Planeación y Evaluación; L.A. Carlos Miguel Güereca Díaz, director de Servicios Regionales y el Lic. Ernesto Morales Delgado, director de Asuntos Jurídicos y Laborales, entre otros.



APOYOS PARA PROYECTOS DE AHORRO DE ENERGÍA ELÉCTRICA PARA EL MUNICIPIO DE ZIMAPÁN, HIDALGO Y REPRESENTANTES DE EMPRESAS MINERAS

Personal de la subdirección de Proyectos del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE), tuvo una reunión de trabajo con el presidente Municipal de Zimapán, Hidalgo, José María Lozano, el Cabildo, funcionarios del municipio, así como empresarios mineros de la región.

El pasado 12 de febrero en las oficinas de la presidencia municipal del municipio hidalguense, los promotores del FIDE presentaron a través de una exposición los apoyos que otorga la empresa a proyectos de ahorro de energía eléctrica para municipios e industria, identificando las áreas de oportunidad en materia de eficiencia, en los siguientes rubros: motores, variadores de velocidad, compresores,

iluminación, sistemas de bombeo de agua potable y alumbrado público.

Los representantes municipales y los empresarios mineros se interesaron en las bondades que el FIDE brinda, acordando enviar a la brevedad posible la documentación requerida y a desarrollar diagnósticos energéticos a través de firmas de ingeniería que ellos designen, agilizando los trámites internos que se necesiten para su aprobación.

El municipio de Zimapán se encuentra enclavado en el corazón de la sierra hidalguense, a 144 kilómetros de la capital y la minería por generaciones ha sido el punto vital de su existencia.

