



EVOLUCIONA CON ENERGÍA, Y TÚ, ¿YA CAMBIASTE TUS FOCOS? PORQUE *LUZ SUSTENTABLE* LLEGA A TODO EL PAÍS

Apizaco, Tlaxcala, 1 de agosto.- “Y tú, ¿ya cambiaste tus focos?” fueron las palabras con que cerró su intervención Dolores Eva Vélez Ortega, joven ama de casa, que el 27 de julio asistió a un centro de canje del Programa *Luz Sustentable*, en su natal Pachuca, Hidalgo, para sustituir gratuitamente cuatro focos incandescentes por el mismo número de lámparas ahorradoras, mismo que hoy entró en operación a nivel nacional, con un acto público al que asistieron funcionarios del Gobierno federal, estatal y municipal, así como parroquianos de este municipio de profundas raíces étnicas.

Desde temprana hora la plaza central de este

municipio norteño de la ancestral Tlaxcala, se vistió de vanguardia en materia de sustentabilidad, al ser la sede en la que se generalizó, a nivel nacional, uno de los programas más ambiciosos del gobierno del presidente Felipe Calderón Hinojosa, en ahorro de energía eléctrica y, con ello, en defensa del planeta.

Luz Sustentable es un programa para que ganemos todos, en eso coincidieron los oradores: José Antonio Meade Kuribeña, secretario de Energía; Juan Rafael Elvira Quezada, secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales; Antonio Vivanco Casamadrid, director general de la Comisión Federal de Electricidad; Mariano

González Zarur, gobernador de Tlaxcala; Orlando Santa Cruz Cerreño, presidente municipal de Apizaco, y el director general del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica, Juan Manuel Carreras López.

Y en ese contexto, las palabras de Dolores Eva, la joven beneficiada de este Programa que inició el 5 de julio en Cuernavaca, Morelos, y que en sus dos primeras fases ya ha sustituido más de 160 mil focos tradicionales; fueron contundentes: “yo tenía cierta desconfianza. Pensaba que las lámparas de luz blanca, ahorradoras, iban a ser opacas; pero ¡No!, dan muy buena luz, es muy clara. Iluminan muy bien”.

Y es que la *Luz Sustentable* tiene objetivos profundos, que van más allá del ahorro para los usuarios, que es de 77 por ciento de consumo de electricidad por foco reemplazado; y el director del FIDE, Juan Manuel Carreras López lo dice así:

“Ante los efectos adversos del calentamiento global y, en consecuencia, del cambio climático, gobierno y sociedad trabajamos conjuntamente en el diseño y aplicación de medidas orientadas, entre muchas otras, al uso eficiente de la energía eléctrica y por tanto a disminuir la emisión de contaminantes a la atmósfera”.

Precisó que entre estas acciones, el Fideicomiso para

el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE) cuenta con un menú de programas, proyectos y servicios, dirigidos a los sectores residencial, industrial, comercial y de servicios, al campo, a los municipios y a las PyMES, para lograr un uso más eficiente de la energía eléctrica.

“Nos complace anunciar que a partir del día de hoy, el Programa se extiende a todo el territorio nacional, ahora con más de 1,100 puntos de canje en las tiendas Soriana, Chedraui y Coppel, que se ubican en las 56 zonas metropolitanas del país y en todas las ciudades con población mayor a 100 mil

habitantes”, explicó.

Durante el presente año se entregaron 6 millones de paquetes con 4 lámparas ahorradoras cada uno producidas por Philips, con la certificación de eficiencia energética que otorga el Sello FIDE lo cual significará la sustitución de cerca de 23 millones de lámparas.

Este esfuerzo permitirá beneficiar en 2011, al 20 por ciento de los usuarios del servicio de energía eléctrica en la primer etapa del proyecto, es decir, uno de cada cinco hogares conectados a la red eléctrica nacional. En una segunda

etapa, al finalizar el año 2012, el beneficio alcanzará al 40% de los usuarios.

Para el Estado de Tlaxcala, la meta en este año es de casi 55 mil paquetes de lámparas ahorradoras, los cuales se distribuirán a través de 9 puntos de canje en todo el estado: 1 en Apizaco; 3 en la capital, Tlaxcala; 1 en Chiautempan; 2 en Huamantla; 1 en Calpulalpan; y 1 en Apetatitlán de Antonio.

El director general del FIDE subrayó que con el Programa *Luz Sustentable* se logrará que los hogares mexicanos puedan vivir mejor, al familiarizarse con el uso de

productos tecnológicamente eficientes en materia de energía eléctrica; “asimismo, estamos uniendo esfuerzos para impulsar un cambio cultural para la protección del medio ambiente, mediante la inducción de nuevos patrones de comportamiento de los usuarios de energía eléctrica, lo cual, además, representará importantes ahorros para las familias mexicanas”, dijo.

Y concluyó: “invito a todos a que se sumen, realicen su canje para que juntos evolucionemos con energía y hagamos un frente común para contribuir a los objetos de sustentabilidad de México y del planeta”.



LLEGÓ LA LUZ SUSTENTABLE A YUCATÁN



MÉRIDA, Yucatán, 9 de agosto.- Urge consolidar la conciencia y cultura del ahorro de energía eléctrica, como una

de las herramientas más valiosas para frenar el calentamiento global y, con ello, el cambio climático.

Así lo afirmó el doctor Juan Manuel Carreras López, director general del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE), durante su intervención en el evento en el cual se dio a conocer oficialmente y arrancó el Programa *Luz Sustentable* en la Península de Yucatán.

El Doctor Carreras López precisó, en el palacio de gobierno que fue donde se realizó el evento, que existen módulos de canje de focos incandescente por

lámparas ahorradoras, en los municipios de Valladolid, Tizimín, Oxxutzcab y la capital del estado, Mérida, en los cuales alrededor del 62 por ciento de la población de la entidad podrá cambiar sus bombillas.

Ante más de dos centenares de personas, entre las que estuvieron empresarios locales, funcionarios de gobierno y legisladores, así como la gobernadora de la entidad Ivón Ortega Pacheco; el secretario de Energía, José Antonio Meade Curibeña y el director general de la Comisión Federal de Electricidad, el director del FIDE, destacó la importancia

que tiene el Programa *Luz Sustentable*, para fomentar esa cultura del ahorro de electricidad y frenar el cambio climático.

El doctor Carreras López exhortó a las y los yucatecos a impulsar el Programa con su participación activa; "hay que acudir a los centros de canje de *Luz Sustentable*, para hacer de México un país sustentable y evolucionar con energía", subrayó.

Por su parte, en su intervención, el secretario de Energía hizo hincapié en el trabajo que realiza el Gobierno federal, a través de políticas públicas, encaminadas a posicionar en la conciencia de la sociedad mexicana, la cultura de una energía sostenible.

Explicó la importancia de hacer un uso razonable y eficiente de la electricidad, de tal manera que no haya desperdicio de este importante recurso, ya que con ello se puede bajar la emisión de Gases de Efecto Invernadero.

La gobernadora Ortega Pacheco externó un amplio reconocimiento al trabajo que realiza el doctor Juan Manuel Carreras, al frente del FIDE, así como al director de la

CFE y al gobierno federal, representado en este acto, por el secretario Meade Kuribreña.

El director de CFE precisó que las familias promedio de esta entidad, podrán ahorrar entre 60 y 65 pesos del pago de su recibo de luz, gracias al Programa *Luz Sustentable* y dio a conocer que en Yucatán se cambiarán 432 mil focos, por lámparas incandescentes, en beneficio de 108 mil familias.

Para esta entidad el Programa revista una singular importancia, toda vez que en la Península, sus habitantes bien que saben, por que lo han vivido, los dramáticos que pueden ser los efectos del cambio climático. Aquí los huracanes suelen dejar un rastro de destrucción con profundas huellas. De ahí la importancia de combatirlo evolucionando con energía.

Al término del programa en esta capital yucateca, el doctor Carreras López se trasladó con el secretario de Energía, el director general de la CFE y el subsecretario de Planeación Energética y Desarrollo Tecnológico de SENER, doctor Sergio Alcocer Martínez de Castro a la

ciudad de Campeche, donde señaló que la meta del programa *Luz Sustentable* para este año es la entrega de 5 millones 725 mil paquetes con 4 lámpara ahorradoras cada uno, producidas por Philips, con la certificación de eficiencia energética que otorga el Sello FIDE, lo que significará la sustitución de cerca de 23 millones de lámparas.

Señaló el director general del FIDE que en el estado de Campeche se entregarán en este año cerca de 42 mil paquetes. Esta meta, agregó, hará posible que el Estado contribuya con un ahorro anual en consumo de energía eléctrica de 16.3 GWh y de 6.4 MW en demanda.

Invitó el doctor Carreras López a que apoyemos este Programa, que no implica ningún esfuerzo, sino que, por el contrario, los resultados, además de traducirse en una serie de beneficios para nuestros bolsillos, se orientan tanto a fomentar un cambio cultural, como a participar activamente en los esfuerzos públicos y privados emprendidos para mitigar los efectos del cambio climático.

PUEBLA SE SUMA, OFICIALMENTE AL PROGRAMA LUZ SUSTENTABLE, EN EL MARCO DEL XXI ANIVERSARIO DEL FIDE



PUEBLA, Pue.- Como preámbulo, el secretario de Energía, José Antonio Meade Kuribreña, felicitó por su "cumpleaños" a la Comisión Federal de Electricidad (CFE)

y al Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE), ya que el primero transita en su 74 Aniversario y el segundo cumplió 21 años de existencia, este 14 de agosto; en el evento en el que el estado de Puebla se sumó oficialmente al Programa *Luz Sustentable*, durante un acto encabezado por el funcionario federal.

El evento se realizó en el Edificio de Protocolos del Gobierno de Puebla, en el cual se reunieron más de cien personas, entre ellas legisladores locales, presidentes municipales de

la entidad y funcionarios de gobierno locales.

Al igual que el gobernador de la entidad, Rafael Moreno Valle; el secretario de Energía exhortó a los poblanos a participar de la *Luz Sustentable*, ya que este Programa representa para los usuarios, de esta entidad, un ahorro de entre 25 y 30 pesos del recibo de consumo de electricidad.

El secretario Meade Kuribreña precisó que serán 280 mil familias poblanas las que se beneficiarán con este proyecto del



gobierno Federal, único en el mundo por su tamaño, ya que en total se cambiarán alrededor de 48 millones de focos incandescentes, por lámparas ahorradoras.

En su oportunidad, el director del FIDE, doctor Juan Manuel Carreras López externó su satisfacción por regresar al estado de Puebla para sumar este gran esfuerzo en materia de eficiencia energética, que representa el Programa *Luz Sustentable*, a las acciones de ahorro de energía iniciadas por el FIDE y el gobierno del estado de Puebla el pasado 22 de junio, con la suscripción de un Convenio Marco de Colaboración.

Explicó que a partir de la firma del convenio, se está otorgando asistencia técnica especializada a la administración pública estatal para la elaboración de diagnósticos energéticos de edificios públicos, a fin de elaborar los proyectos de modernización necesarios para el logro de los objetivos establecidos en materia de ahorro de energía eléctrica. Actualmente se desarrollan estos trabajos en las instalaciones de la Secretaría de Finanzas del Gobierno del estado.

Precisó que de igual forma se realiza la capacitación y certificación de especialistas, en las categorías de Gestores Energéticos y Gestores en Calidad de Energía; en mes y medio se ha seleccionado, capacitado y evaluado a un primer grupo de 12 técnicos.

“Así, diversas instancias de gobierno, los sectores privado y social trabajamos en la construcción y adopción de soluciones para mitigar los efectos del cambio climático. En este marco, el Gobierno Federal ha emprendido, a partir del compromiso personal del Presidente Felipe Calderón y bajo la conducción del Secretario de Energía, José Antonio Meade, el Programa *Luz Sustentable*, que hoy nos convoca en esta entidad”, dijo el doctor Carreras López.

Y agregó: “Como es de su conocimiento, el programa se lanzó el pasado 5 de julio en la ciudad de Cuernavaca, Morelos; a partir del 1° de agosto este programa tiene cobertura nacional, a través de la operación de más de 1,100 puntos de canje ubicados en las tiendas Soriana, Chedraui y Coppel, localizadas en las 56 zonas metropolitanas del país y en las ciudades con población

mayor a 100 mil habitantes”.

También dijo que con el invaluable apoyo de la Comisión Federal de Electricidad, este año desarrollaremos la primera etapa del programa para beneficiar a un 20% de todos los usuarios del servicio de energía eléctrica, es decir, uno de cada cinco hogares conectados a la red eléctrica nacional recibirá un paquete con 4 lámparas ahorradoras -producidas por Philips, con la certificación de eficiencia energética que otorga el Sello FIDE-.

Para el estado de Puebla, la meta en este año es cercana a los 284 mil paquetes, que representan más de 1 millón 135 mil lámparas ahorradoras, las cuales se distribuirán a través de 42 puntos de canje en el estado, que se localizan en la ciudad capital y en los municipios de Atlixco, Huauchinango, Izúcar de Matamoros, Libres, San Martín Texmelucan, Tecamachalco, Tehuacán, Tepeaca, Teziutlán y Zacatlán.

Al día de hoy, el avance asciende a cerca de 7,500 sustituciones, en beneficio de igual número de familias. Cumplir la meta hará posible que el estado de Puebla

contribuya con un ahorro anual en consumo de energía eléctrica de 111 GWh y de 42.4 MW de potencia ahorrados.

El doctor Juan Manuel Carreras reiteró la invitación a toda la sociedad poblana a realizar sus canjes, a participar en el Programa *Luz Sustentable* y obtener beneficios de ahorro de energía y económicos para sus hogares.

Y destacó que para el FIDE es doblemente significativo celebrar, aquí en el estado de Puebla, el vigésimo primer aniversario de su creación, conmemorado el día de ayer, reafirmando nuestro compromiso por unir voluntades y esfuerzos con el Gobierno Federal y los gobiernos locales para contribuir a la disminución de emisiones de gases de efecto invernadero.

“La suma de grandes y pequeñas acciones en favor del desarrollo sustentable de México ratifican la misión del FIDE, de evolucionar juntos con energía a fin de proteger y garantizar mejores condiciones ambientales para el futuro de las nuevas generaciones”, concluyó.



EL DIRECTOR GENERAL DEL FIDE CONSTATA AVANCE DEL PROGRAMA LUZ SUSTENTABLE EN SALTILLO Y ASISTE AL LANZAMIENTO OFICIAL DEL PAEEEM EN MONTERREY

Saltillo, Coahuila, 24 de agosto.- Con el programa de *Luz Sustentable* ahorraremos energía en nuestra casa y protegeremos el planeta para evolucionar juntos con energía y garantizar mejores condiciones para el futuro de las próximas generaciones, afirmó el doctor Juan Manuel Carreras López, director general del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE), en un evento en el que constató el avance del programa.

En el Centro Cultural Vito Alessio Robles, el doctor Carreras López informó que la meta para este año es la entrega de cerca de 6 millones de paquetes con 4 lámparas ahorradoras cada uno, producidas por Philips y con la certificación de eficiencia energética

que otorga el Sello FIDE.

Señaló el director general del FIDE que cada día es más amplia la preocupación de los mexicanos por las diversas manifestaciones, efectos y costos del cambio climático, el cual ha dejado de ser un tema de interés de unos cuantos, para convertirse en un asunto prioritario y compartido de la agenda pública nacional y también en nuestra vida cotidiana.

Por ello, dijo, "Gobierno y sociedad manifestamos nuestra voluntad para conjuntar iniciativas y esfuerzos para el diseño y ejecución de políticas públicas enfocadas, entre otras, al uso eficiente y racional de la energía eléctrica que nos conduzca a mitigar esta problemática

nacional y mundial".

En 2011, el estado de Coahuila se beneficiará con poco más de 146 mil paquetes, que representan un total cercano a 586 mil lámparas ahorradoras, las cuales se distribuirán a través de 50 puntos de canje en todo el estado. Indicó que hasta el día de ayer el avance de paquetes de lámparas entregadas ascendía a más de 12,000 canjes en beneficio de igual número de familias.

Invitó a que "Cambien sus viejos por unos ahorradores", que son gratis, a que se sumen a este Programa cuyos resultados se traducirán en una serie de beneficios para nuestros bolsillos, pero además estaremos contribuyendo a quemar menos combustible que se utiliza para generar electricidad y con ello disminuir la emisión de gases de efecto invernadero.

Por otro lado, ante periodistas el doctor Carreras López resaltó las bondades del *Programa de Sustitución de Equipos Electrodomésticos*, que en Coahuila ha beneficiado a más de 50,000 familias, y agregó: "si tomamos en cuenta lo que es el consumo de energía eléctrica en una casa, esto se da a través, fundamentalmente, en el consumo de la refrigeración, aire acondicionado e iluminación, la suma de estos dos programas está generando un apoyo suficiente para que las familias puedan realmente acceder a las nuevas

tecnologías en materia del consumo de energía eléctrica y así lograr un beneficio para ellos y para el planeta".

Después de este evento, el director del FIDE, se trasladó a Monterrey, Nuevo León, donde el secretario de Energía, José Antonio Meade Kuribreña realizó el lanzamiento oficial del Programa de Ahorro y Eficiencia Energética Empresarial (PAEEEM), en el marco de la inauguración de la *VIII Semana Regional PyME*, organizada por la Cámara de la Industria de Transformación (CAINTRA).

El PAEEEM, es un programa del Gobierno federal y, también, forma parte de los instrumentos que incorpora el Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE), en su nueva etapa orientada a impulsar el desarrollo sustentable del país.

Está dirigido a los más de 3 millones 830 mil usuarios del servicio eléctrico que están en tarifas comercial e industrial, a los que se les otorgarán financiamientos hasta por 200 mil pesos para la sustitución de equipos eléctricos obsoletos, por otros de alta eficiencia en el consumo.

Con el Programa se espera un ahorro de 0.19 kilowatts por cada peso que se invierta.

Se estima que con estas acciones se podrán evitar las emisiones de más de 22 mil toneladas de CO₂e al año.



Objetivos

- Financiar a las empresas, para la modernización de sus equipos eléctricos, con la finalidad de propiciar el ahorro y uso eficiente de energía eléctrica.
- Acceso a crédito preferencial con tasas blandas.
- Facilitar la sustitución de equipos eléctricos obsoletos por unos de alta eficiencia.
- Aumentar la rentabilidad y competitividad de las empresas,

mediante la reducción de sus costos de operación al utilizar tecnologías ahorradoras de electricidad.

- Desarrollo de una metodología de medición de ahorros de energía eléctrica, enfocada al sector productivo (tarifas no domésticas).
- Contribuir al combate al cambio climático, a través de la reducción de emisiones de CO₂e.

Requisitos para acceder al PAEEEM

- Estar constituido en la SHCP bajo el régimen de Pequeño Contribuyente,

ó Persona Física con Actividad Empresarial, ó Persona Moral.

- Tener al menos un año en operación.
- Contar con contrato de suministro eléctrico a nombre de la empresa.
- Estar al corriente de sus pagos de consumo de electricidad.
- Contar con un buen historial de crédito.
- Tener capacidad de pago.
- Tener entre 18 y 65 años de edad.

FIRMA EL FIDE Y EL GOBIERNO DE AGUASCALIENTES UN CONVENIO MARCO, POR UN ESTADO VERDE, QUE EVOLUCIONA CON ENERGÍA

Aguascalientes, Ags., 12 de agosto.- Hoy todos los mexicanos trabajamos por un lograr un Estado *verde*, una economía *verde*, sustentables, pues esta es la mejor forma de combatir el cambio climático y, con ello, proteger el planeta y garantizarles a las futuras generaciones condiciones para una vida sana, en un ambiente limpio.

En este planteamiento, visto ya como compromiso entre los diferentes sectores de la sociedad y los tres niveles de

gobierno; coincidieron el secretario de Energía, José Antonio Meade Kuribreña; el gobernador de Aguascalientes, Carlos Lozano de la Torre; el director general del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE), Juan Manuel Carreras López, y el presidente municipal de San José de Gracia, en las diferentes participaciones que tuvieron durante un arduo día de trabajo por esta entidad.

Destaca la presentación del Programa de *Luz Sustentable*, que arrancó a nivel

nacional el 1 de agosto y al que hoy se suma el gobierno de Aguascalientes a través del Programa *Yo Ahorro Energía, por un Estado Verde*, mediante el cual adquiere del FIDE más de 164 mil lámparas ahorradoras que se sumarán a las que forman parte del proyecto federal, para alcanzar una cifra de más de 470 mil unidades.

Como parte central de esto, el gobierno estatal firmó con el FIDE, un Convenio Marco, para cumplir, apoyar e impulsar

este programa local. El documento se signó en el municipio San José de Gracia, el cual se ubica en el norte de la entidad y es habitado mayoritariamente por productores agrícolas.

En aquella localidad, el doctor Juan Manuel Carreras precisó que la conjunción de esfuerzos y trabajo entre los tres niveles de gobierno y el Fideicomiso, permitirá que al cierre de 2012, se haya beneficiado a más de 50 por ciento de la población de Aguascalientes.

El director del FIDE manifestó su satisfacción por tener la posibilidad de suscribir un convenio como éste, orientado a establecer las bases de colaboración para lograr el ahorro de energía eléctrica en la entidad, y reiteró el compromiso de trabajar conjuntamente para elaborar diagnósticos energéticos,

sembrar en las nuevas generaciones la cultura de eficiencia energética y uso de recursos renovables, así como proporcionar asesoría técnica para el Proyecto Integral de Vivienda Sustentable, del que habló ampliamente ante un nutrido grupo de empresarios aguascalentenses, durante una comida en céntrico hotel de esta ciudad.

Por la mañana, el doctor Carreras López asistió a Palacio de Gobierno al arranque del programa *Luz Sustentable* en la entidad, el cual fue presidido por el secretario de Energía, el gobernador del Estado, la presidenta municipal de Aguascalientes, licenciada Lorena Martínez Rodríguez, entre otras personalidades, y posteriormente asistió a una tienda Chedraui a atestiguar el intercambio de focos incandescentes por lámparas ahorradoras.



DESTACA LA PARTICIPACIÓN DEL FIDE EN EL 6º SIMPOSIUM LATINOAMERICANO DE LA ENERGÍA

El doctor Juan Manuel Carreras López, director general del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE), asistió como invitado de honor en la ceremonia de inauguración del 6º *Simposium Latinoamericano de la Energía*, con el lema *Tendencias Globales en Ahorro de Energía y Energías Renovables*, organizado por la Cámara Nacional de Manufacturas Eléctricas (CANAME), teniendo como sede el Centro Banamex de la Ciudad de México, los días 10 y 11 de agosto de 2011.

La inauguración del Simposium fue presidida por el ingeniero Hugo Gómez Sierra, presidente de la CANAME, quien estuvo acompañado en el presídium, además del director general de FIDE, por el ingeniero Salvador Padilla Rubfíar, presidente de la Asociación Nacional de Normalización y Certificación del Sector Eléctrico (ANCE); doctor Jesús Serrano Landeros, director general de Industrias Pesadas y de Alta Tecnología de la Secretaría de Economía;

ingeniero Alejandro Martínez Sibaja, subdirector de Gas Natural de PEMEX Gas y Petroquímica Básica; licenciado Francisco Acosta Arredondo, director de Modernización de la Comisión Federal de Electricidad (CFE); e ingeniero Salomón Presburger Slovik, presidente de la Confederación de Cámaras Industriales de los Estados Unidos Mexicanos (CONCAMIN), entre otros.

El Presidente de CONCAMIN fue el encargado de brindar un mensaje sobre la importancia del evento y de emitir la declaratoria de inauguración del 6º *Simposium Latinoamericano de la Energía*.

Este Simposium se ha venido realizando anualmente de manera ininterrumpida desde el 2006, el cual es considerado como el más importante de su ramo y permite la interrelación personal entre todos los actores de la industria eléctrica de nuestro país, impulsando la innovación y la competitividad de la misma.

El FIDE ha sido un aliado en el éxito del *Simposium Latinoamericano de la Energía*, toda vez que ha mantenido una proactiva presencia a través del apoyo en la integración de los paneles internacionales, participando como conferencista y permanente expositor en la exhibición técnica del evento.

En esta exposición participaron alrededor de 40 participantes de instituciones públicas y privadas, cámaras y asociaciones, fabricantes y distribuidores de la industria eléctrica, así como medios especializados de publicidad. Por su parte, el FIDE tuvo presencia con un stand en el que se promovieron sus principales actividades; se dieron asesorías técnicas en proyectos industriales y se dio información sobre los alcances del Programa de Sustitución de Equipos Electrodomésticos para el Ahorro de Energía, mejor conocido como *Cambia tu viejo por uno nuevo* y del *Programa Luz Sustentable*.

PARTICIPA EL FIDE EN EL *TECHNICAL SEMINAR & PRODUCT PRESENTATION* KOREA – MEXICO



El Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE) participó en el *Technical Seminar & Product Presentation Korea-Mexico* realizado con motivo de la visita de una delegación empresarial de la República de Corea para promover sus productos y establecer alianzas con empresas mexicanas en la rama de la industria eléctrica.

Este evento fue organizado por Korea Electric Power Corporation (KEPCO), la principal empresa coreana generadora y distribuidora; Korea Electrical Manufacturers

Association (KOEMA), que integra a los fabricantes eléctricos coreanos y por la National Electrical Contractors Association (NECA), capítulo mexicano, en la que forman parte como miembros los contratistas eléctricos del país.

La ceremonia de inauguración fue presidida por el embajador de Corea del Sur, Excelentísimo Señor WhanBokCho, quien destacó la importancia de las relaciones de amistad, comercial y de colaboración entre los gobiernos, empresas y pueblos de ambos países.

Por parte de México, el jefe de la Unidad de Asuntos Jurídicos de la Secretaría de Energía, licenciado Iván Aleksei Alemán Loza, mencionó en su mensaje que uno de los sucesos relevantes en la industria eléctrica mexicana fue la creación en 1990 del FIDE como instancia clave en el ahorro y la eficiencia energética.

El FIDE contó con la representación del coordinador de Relaciones Internacionales, licenciado Jorge Garduño González, quien presentó los programas, proyectos y servicios que desarrolla el Fideicomiso para promover el ahorro y uso eficiente de energía eléctrica, así como la sustentabilidad ambiental en México, resaltando la ejecución operativa del *Programa de Sustitución de Equipos Electrodomésticos*, mejor conocido como *Cambia tu viejo por uno nuevo*, *Programa Luz Sustentable* y el *Programa de Ahorro y Eficiencia Energética Empresarial* (PAEEM), el cual dio inicio el

pasado 24 de agosto, con el fin de apoyar con financiamiento a las empresas del país en la modernización y sustitución de equipos eléctricos y mejorar la competitividad energética de la actividad industrial.

La delegación de Corea del Sur estuvo encabezada por directivos de KEPCO, acompañados por representantes de las empresas: A System Company; Global Power Co., Ltd.; HajungInd Inc.; Hurecx, Ltd.; Inndis D&I; JinKwang E&C Corp.; Metal Link, Ind.; Omnisystem Co., Ltd.; P&C Technologies Co., Ltd.; Samjin Transformer Co., Ltd.; Sundoo Electronics Co. y Vision Light Co., Ltd.

La activa presencia del FIDE en este tipo de foros refleja el compromiso y congruencia de dar a conocer tanto en México como al exterior su labor en favor de la cultura del ahorro y el uso eficiente de energía eléctrica, con una visión global y con sustentabilidad ambiental.

EL FIDE SIEMBRA LA SEMILLA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA



Guadalajara, Jalisco.- Hoy en el Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE) se siembra la semilla

de la eficiencia energética, que ha de sentar las bases para un desarrollo sustentable en todos los ámbitos, en todos los sectores de la producción, así como en el conjunto de la sociedad.

Lo anterior se desprende de la Conferencia Magistral que dictó el director general del FIDE, doctor Juan Manuel Carreras López, en el marco del *XXII Congreso Internacional de Ahorro de Energía*, que se lleva a cabo en las instalaciones de la Expo Guadalajara.

En su exposición el doctor Carreras López reseñó a detalle lo que es el FIDE, los logros y retos que tiene y destacó las nuevas herramientas que ha diseñado para hacer de la eficiencia energética una cultura que llegue a toda la población, para que sea el derrotero en el consumo de electricidad, que ha de trazar el futuro del país y ha de contribuir en los objetivos globales de combate al cambio climático.

Ante un nutrido público en el que destacó la presencia de jóvenes, el

doctor Carreras López hizo hincapié en dos ambiciosos programas de nuevo cuño para el Fideicomiso: el del sector agropecuario, que firmó con Firco y Fira, para apoyar la sustitución de motores para sistemas de riego, y el más reciente que está dirigido a apoyar financieramente a las empresas micro, pequeñas y medianas.

Subrayó que el FIDE es una empresa privada sin fines de lucro que está abierta para todos los sectores de la producción que se quieran sumar al esfuerzo del ahorro de electricidad, que representa

beneficios económicos para los usuarios y para el gobierno, pero que además es un baluarte para la defensa del planeta.

Dijo que ahorrar energía no significa vivir a oscuras, al contrario se puede potencializar los beneficios del uso de la electricidad y hacer un buen negocio de esto, toda vez que se están incorporando tecnologías *verdes* que se colocan a la vanguardia científica y permiten un aprovechamiento sustentable de los recursos renovables.

Después de su conferencia, el doctor

Carreras López presidió la reunión del Comité Técnico del FIDE regional de Jalisco, donde reiteró que es de suma importancia entender que el tema de la eficiencia energética no es de unos cuantos, sino que debe ser del interés de todos.

Precisó que hoy el FIDE trabaja en la nueva etapa de su existencia, que es el masificar los servicios, proyectos, programas y atención del Fideicomiso, para fortalecer la cultura de la eficiencia en el consumo de electricidad y para evolucionar con energía.

CONCLUYE DE MANERA EXITOSA LA VISITA TÉCNICA A FIDE DE UNA DELEGACIÓN DE COLOMBIA



Una delegación de funcionarios del Gobierno de Colombia y del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) realizaron una visita técnica al Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE), con el fin de conocer la operación y funcionamiento de los principales programas y proyectos ejecutados en México en el ámbito del ahorro y uso sustentable de la electricidad.

La delegación colombiana estuvo encabezada por la doctora Olga González González, coordinadora de Uso Racional de Energía y Fuentes no Convencionales

de Energía de la Unidad de Planeación Minero Energética (UPME), acompañada por el ingeniero Luis Fernando López, profesional de la dirección de Energía del Ministerio de Minas y Energía (MME); ingeniero Omar Báez, profesional especializado de la UPME, y el ingeniero Elkin Ramírez, representante del PNUD de la oficina de Bogotá, Colombia.

La profesora Esperanza Gómez Mont Urueta, titular de la Unidad de Vinculación y Promoción, con la representación del doctor Juan Manuel Carreras López, director general del FIDE, dio la bienvenida a la misión de Colombia, y se procedió a las presentaciones sobre la operación y funcionamiento del Fideicomiso, así como del programa de *Sustitución de Equipos Electrodomésticos* (PSEE) y del Programa *Luz Sustentable*. Posteriormente, se efectuaron otras sesiones de trabajo relacionadas con el Sello FIDE y el Programa *EDUCAREE* (Educación para el Ahorro y Uso Racional de Energía Eléctrica).

Asimismo, se llevaron a cabo visitas técnicas a tiendas participantes y Centros de Acopio y Destrucción (CAyD) del PSEE, certificación de pruebas de calidad en una empresa cementera. Actividades que estuvieron coordinadas por personal

adscritos a la unidad de Vinculación y Promoción, subdirección de Operación, subdirección Técnica y subdirección de Coordinación Regional del FIDE.

Por otra parte, la misión colombiana participó como panelista en el 6º *Simposium Latinoamericano de la Energía*, organizado por la Cámara Nacional de Manufacturas Eléctricas (CANAME), evento en el que el FIDE ha sido un aliado permanente en el éxito del mismo.

Al término de la visita, los delegados de Colombia manifestaron su agradecimiento por el apoyo brindado y colaboración del FIDE, concluyendo que la misión resultó exitosa y externaron su interés para implementar en su país las buenas prácticas en la operación de los programas y actividades que desarrolla el Fideicomiso.

Para el FIDE, compartir sus experiencias y logros resulta una muestra positiva como modelo a seguir en el exterior, especialmente en América Latina, en el ámbito del ahorro y el uso eficiente de energía eléctrica con una visión global y sustentable.