



Fideicomiso para el Ahorro
de Energía Eléctrica

NOTIFIDE

NÚMERO 187

AÑO 17

FEBRERO 2008

ZONA METROPOLITANA

www.fide.org.mx

EL INGENIERO ARTURO HERNÁNDEZ ÁLVAREZ, DISTINGUIDO INGENIERO DEL SECTOR ELECTRICO NACIONAL Y VALIOSO PROMOTOR DEL AHORRO DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y DEL FIDE, OBTIENE EL PREMIO NACIONAL DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICA 2007


El Colegio de Ingenieros Mecánicos y Electricistas A.C. (CIME), reconoció al ingeniero Arturo Hernández Álvarez como Premio Nacional de Ingeniería Mecánica y Eléctrica 2007. Este máximo galardón se otorga a los más destacados ingenieros por su actuación en el campo profesional y basado en sus contribuciones, constancia y compromiso con la sociedad

Esta decisión fue avalada por los integrantes del Jurado Calificador del Premio Nacional de Ingeniería Mecánica, Eléctrica, Electrónica y Ramas Afines, del que forman parte representantes de la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (ESIME); la Asociación de Ingenieros Universitarios Mecánicos y Electricistas (AIUME), la Universidad Iberoamericana, el Colegio Nacional de Ingenieros Industriales (CNII), la Asociación Mexicana de Directores responsables de Obra y Corresponsables (AMDROC), la Asociación Mexicana de Empresas del Ramo de Instalaciones para la Construcción (AMERIC), el Comité Nacional de Productividad e Innovación Tecnológica, la Asociación Mexicana de Ingenieros Mecánicos y Electricistas (AMIME), la Unión Mexicana de Asociaciones de Ingenieros (UMAI), la Academia de Ingeniería (AI), la Comisión Federal de Electricidad (CFE), Luz y Fuerza del Centro (LyFC) y el Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE), quienes reconocieron de manera

Segunda Quincena



unánime y por aclamación, la propuesta en favor del Ingeniero Arturo Hernández Álvarez, a quién se le reconocieron sus contribuciones y capacidad de servicio al país en cada uno de los campos en que se ha desenvuelto.

El premio le será entregado en fecha próxima en una Ceremonia de Honor. 

EXITOSA PARTICIPACIÓN DEL FIDE EN LA “EXPO ESPACIOS PARA LA CONSTRUCCION 2008”


El doctor Carlos Ulaciar, Director General de Expo Ferretera y Tlapalera y Mario Bordaty, Director General de Expo Espacios para la Construcción, inauguraron recientemente, en el World Trade Center de la Ciudad de México, la segunda edición de este importante evento.

Por su parte, el Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE) participó con un stand en el que se atendió a más de 250 visitantes, los cuales recibieron información de los esquemas de financiamiento, “Sello FIDE”, MyPes, nuevas tecnologías y vivienda sustentable, que ofrece el Organismo para promover la cultura del ahorro de electricidad en el país e impartió cinco conferencias acerca de Proyectos de Ahorro de Energía Eléctrica, Vivienda Sustentable, Evaluación de Equipos con “Sello FIDE”, Sistemas de Monitoreo Remoto y Nuevas Tecnologías Ahorradoras de Electricidad.

Con acciones como éstas, el FIDE continúa con el firme propósito de contribuir a la difusión y promoción del ahorro, uso racional y eficiente de la energía eléctrica en los diversos sectores productivos y residencial del país, en beneficio directo, además, de nuestro entorno ecológico.

En su participación, ambos directivos destacaron la gran importancia de las nuevas construcciones que utilizan tecnologías más amigables con el ambiente y la consolidación de las mismas en un mercado en el que se debe tener, cada día, más conciencia en el consumo de productos benéficos para el ambiente.

En la Expo se reunieron las empresas más importantes de la industria de la construcción, se impartieron más de 30 Conferencias y Talleres, con temas como Vivienda Sustentable, Financiamiento, Asesoría y Nuevas Tecnologías.

Como parte atractiva para los visitantes, se exhibió un modelo de Vivienda Sustentable, elaborado por empresas constructoras que emplean nuevas tecnologías en sus diseños y materiales que no dañan el ambiente 



LA AMDA FIRMA CONVENIO CON EL FIDE, PARA LA IMPLEMENTACION DE ACCIONES DE AHORRO DE ELECTRICIDAD, EN LAS INSTALACIONES DE LAS EMPRESAS ASOCIADAS

- *Distinguidas personalidades se dan cita para la firma del Convenio, entre ellas las Subsecretarias de la SEMARNAT y de la SE, así como el Director General de la CFE, quien participó como testigo de honor.*
- *El Convenio propiciará la competitividad de 1,600 distribuidores de 32 marcas distintas de vehículos automotores.*
- *Un programa "piloto" permitió a 2 distribuidoras reducir hasta en 30% su consumo de electricidad.*

La Asociación Mexicana de Distribuidores de Automotores (AMDA), firmó un Convenio de Colaboración con el Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE), con el propósito de desarrollar acciones y estrategias que permitan a los distribuidores de vehículos reducir el consumo de electricidad en sus instalaciones, lo que fomentará la competitividad y productividad de la empresas asociadas, y contribuirá a reducir además la emisión de gases de efecto invernadero a la atmósfera.

El convenio fue suscrito firmado ante la distinguida presencia del ingeniero Alfredo Elías Ayub, Director General de la Comisión Federal de Electricidad (CFE), quien como testigo de honor signó el documento de los trabajos formalizados por el licenciado José Gómez Báez, presidente de la AMDA y el ingeniero Pablo E. Realpozo del Castillo, director del FIDE.

Asimismo, participaron las Subsecretarias de Fomento y Normatividad Ambiental, de la SEMARNAT, ingeniera Sandra Denisse Herrera Flores y la de Industria y Comercio, de la SE, licenciada Rocío Ruiz Chávez; el Director General de AMDA, Alfredo Antonio Llorente Martínez, el ingeniero Alejandro Bermejo, Subdirector de Calidad e Innovación del FIDE y el ingeniero José Luís Hernández Galan, Subdirector de Desarrollo Regional del FIDE.



En esta oportunidad, el ingeniero Alfredo Elías Ayub felicitó a la Asociación Mexicana de Distribuidores de Automotores (AMDA), por sumarse a los esfuerzos nacionales para el consumo responsable de energía eléctrica, acción que beneficia al país en su conjunto, precisó.

“Felicidades a la AMDA por integrarse a los trabajos del FIDE, sus asociados verán que los ahorros resultados de este Convenio serán muy alentadores”, dijo el funcionario. El Director General de la CFE, destacó la importancia del ahorro de energía eléctrica a nivel nacional. Al respecto, señaló que las acciones aplicadas para el ahorro de electricidad en dos concesionarias “piloto”, permitieron a sus dueños reducir hasta 30% su consumo eléctrico, lo que también tuvo impacto positivo en las finanzas de estas compañías y consecuencias benéficas al medio ambiente, ante la reducción de la emisión de gases contaminantes a la atmósfera...

...LA AMDA FIRMA CONVENIO CON EL FIDE,

Por su parte, el líder de los distribuidores automotores, licenciado José Gómez Báez, reconoció el compromiso de sus asociados para lograr el consumo responsable de energía eléctrica en sus instalaciones, por lo que como resultado de este acuerdo, reforzarán las acciones en la materia, lo que les permitirá como beneficio ahorros en los costos de operación que implica la baja en el consumo del importante fluido. El licenciado Gómez Báez invitó a los diferentes presidentes de las Asociaciones de Marca, presentes en la reunión, para difundir las ventajas de los esquemas de financiamiento para proyectos de ahorro de electricidad entre las concesionarias.

Durante el evento, el ingeniero Pablo Enrique Realpozo del Castillo, Director General del FIDE, afirmó que la implementación de acciones de ahorro de energía eléctrica, el uso de equipos de alta eficiencia y la creación de una cultura de ahorro de electricidad entre los trabajadores de las empresas asociadas, disminuirá significativamente los consumos, sin demeritar la calidad de los servicios que prestan. "Una de las maneras más significativas de lograr resultados inmediatos, de magnitud significativa, es la aplicación de acciones ahorradoras y de uso eficiente de energía eléctrica, al tiempo que, en paralelo, se incorporan nuevas tecnologías con fuentes de energías renovables".



CFE *Una empresa de clase mundial*



El ingeniero Alfredo Elías Ayub, Director General de la Comisión Federal de Electricidad (CFE), firmó como testigo de honor el convenio formalizado por el licenciado José Gómez Báez, presidente de la AMDA y el ingeniero Pablo E. Realpozo del Castillo, director del FIDE

Las acciones del Convenio permitirán impulsar la creación y consolidación de una cultura empresarial de ahorro de energía eléctrica, identificar los proyectos que al interior de las empresas automotrices representen ahorros de este insumo y poner a disposición de distribuidores automotrices financiamientos que les permitan las mejoras y adaptaciones necesarias para el desarrollo de proyectos de ahorro de electricidad. [FIDE](#)

PROPONEN LAS EMPRESAS ALEMANAS GTZ DE COOPERACION TECNICA Y LA FINANCIERA KfW, APOYO AL FIDE PARA PROGRAMAS DE EFICIENCIA ELÉCTRICA

Funcionarios de las empresas alemanas Grupo Financiero “KfW” y de Cooperación Técnica “GTZ”, sostuvieron una reunión de trabajo con Directivos del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE), acompañados por un representante de la embajada de la República Federal de Alemania en México.

Por la “KfW” asistieron Eva Witt, Directora de Infraestructura Económica y Sector Financiero América Latina y El Caribe; David Betolaza, Gerente Principal de Proyectos Infraestructura Económica y Sector Financiero América Latina y El Caribe; Helge Jahn, Director para América Central de la Agencia; y por parte de GTZ, el Dr. Bernhard Bösl, Director General Oficina de Representación en México; el M. en C. André Eckermann, Asesor Programa Gestión Ambiental Componente de Energías Renovables; Ira Guse, Consejera de Cooperación Económica y de Medio Ambiente, de la Embajada de la República Federal Alemana en México; de la Secretaría de Energía de México, el Director General y el Subdirector de Investigación, Desarrollo Tecnológico y Medio Ambiente, doctor Diego Arjona Arguelles y el licenciado Ramón Carlos Torres, Subdirector, respectivamente. El FIDE fue representado por su Director General, ingeniero Pablo Enrique Realpozo del Castillo, el ingeniero Fernando Rivera Hernández, Gerente de Programas Internacionales y el ingeniero Javier Ortega Solís, Gerente de Programas Piloto.

Inició el evento con la presentación del panorama general del FIDE acerca de sus actividades que realiza en armonía con la Comisión Federal de Electricidad (CFE), y se destacaron los resultados alcanzados, así como el Programa de Compromisos para el periodo 2007–2012, vinculados con el uso de nuevas tecnologías innovadoras.


Por su parte, los ejecutivos de “KfW” mencionaron que cuentan con fondos propios para la compra de créditos de carbón y prestan asistencia para el desarrollo de metodologías de proyectos MDL. Además cuentan con recursos para financiar a fondo perdido estudios de pre factibilidad y factibilidad de desarrollo de proyectos en energías renovables y eficiencia energética, así como para el fortalecimiento institucional. También tienen financiamientos blandos con plazos de 12 a 15 años, para la implementación de proyectos; estos recursos necesariamente deben portar una garantía de la banca de desarrollo (NAFIN). Además, comentaron que disponen de un fondo anual de 50 millones de euros, para realizar actividades en el sector industrial y en beneficios del medio ambiente.

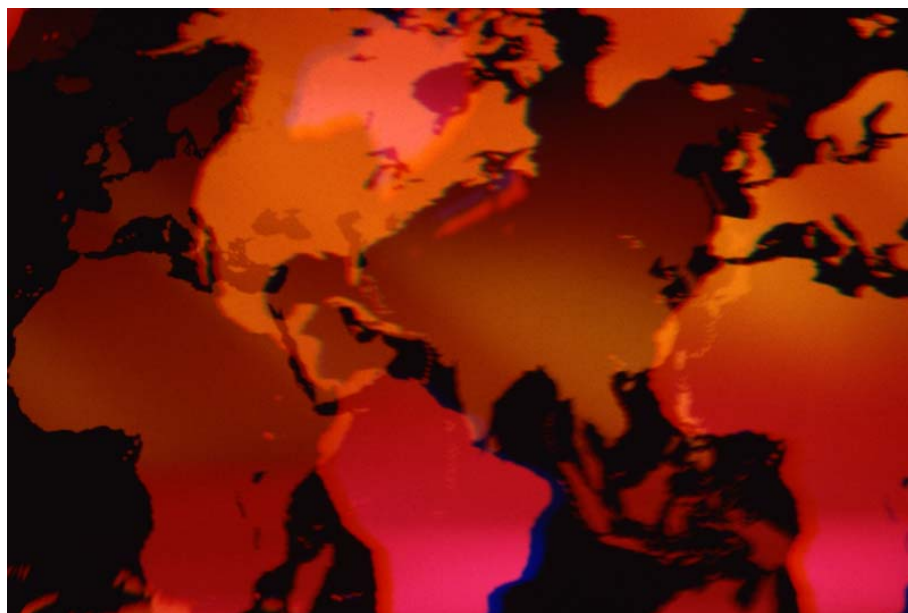
De lo anterior, el FIDE solicitó mayor información de los esquemas y montos de financiamiento ofrecidos por “KfW”, para programas y proyectos de ahorro y uso eficiente de energía eléctrica. Asimismo, se planteó la posibilidad de realizar actividades conjuntas en Latinoamérica, a través de la formalización de Convenios de Colaboración...



...PROPONEN EMPRESAS ALEMANAS

“GTZ” es una empresa Federal de Cooperación Técnica Internacional para el desarrollo sostenible con operaciones mundiales la Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ); GmbH apoya al Gobierno de la República de la República Federal de Alemania en la realización de sus objetivos de política de desarrollo y ofrece soluciones con proyección de futuro para el desarrollo político, económico, ecológico y social en un mundo globalizado y fomenta, incluso bajo condiciones difíciles, procesos de cambio y de reformas, para mejorar en forma sostenible las condiciones de vida de las personas. La empresa emplea cerca de 10,000 personas en casi 120 países de África, América Latina, en los países en transición de Europa Oriental y los Nuevos Estados Independientes. En México apoya el desarrollo de proyectos en gestión ambiental y el uso sustentable de los recursos naturales.

Por su parte, “KfW” es un grupo bancario que actúa a nivel mundial, y genera impulsos en el ámbito económico, social y ecológico. A través de sus créditos a largo plazo e intereses favorables, fomenta a las PyMEs y a los emprendedores, El banco juega un rol activo en la financiación de exportaciones y proyectos financieros y en la promoción de los países en desarrollo y en transición. 



CONSEJO EDITORIAL

PRESIDENTE

Sr. Ramón Morones Cortés

CFE

Ing. José de Jesús Arce Salas
Ing. José Guadalupe del Razo C.

CONAE

Dr. Juan Mata Sandoval
Dr. Gaudencio Ramos Niembro

PAESE

Lic. Manuel Garza González
Lic. Mario Alberto López Nava

LyFC

Lic. Miguel Tirado Rasso

ICA

Ing. Felipe Concha Hernández

CANAME

Ing. Salvador Padilla Rubfiar
Ing. Enrique Ruschke Galán

CANACINTRA

Ing. Gilberto Ortiz Muñiz

IIE

Ing. Julián Adame Miranda
Dr. Roberto Canales Ruiz

AIUME

Ing. Manuel Garbajosa Vela

SUTERM

Sr. Víctor Fuentes del Villar
ing. Alejandro Chávez Anguiano

CNEC

Dr. Reyes Juárez del Ángel
Ing. Manuel Mestre de la Serna

UAM

Dr. Juan José Ambriz García

IPN

Dr. José Enrique Villa Rivera

UNAM

Ing. Gonzalo Guerrero Cepeda