



PERSONAL DEL FIDE PRESENTA EL PAEEEM EN LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA CFE

Con el objetivo de informar sobre el *Programa Eco-Crédito Empresarial (PAEEEM)*, el 26 de abril, el ingeniero Benito Israel Badillo García, subgerente regional de Proyectos Valle de México Norte del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE), expuso el tema *Cambio de Tarifa*, en la Universidad Tecnológica (UTEC) de la Comisión Federal de Electricidad (CFE), ubicada en Atizapán de Zaragoza, Estado de México.

El subgerente señaló que el

programa PAEEEM está dirigido a usuarios del servicio público de energía eléctrica que se encuentren en la tarifa comercial 2 y 3, correspondientes a los ámbitos comercial, industrial y de servicios, que desean sustituir sus aparatos antiguos por equipos de alta eficiencia energética.

Agregó que el programa está diseñado para apoyar al sector empresarial y productivo nacional mediante financiamientos preferenciales, para la sustitución de equipos

obsoletos, por otros de alta eficiencia probados por el FIDE y, con esto, fomentar el ahorro y uso eficiente de energía eléctrica y, por consiguiente, el ahorro económico.

Por otro lado, dijo que el cambio de tarifa es aplicable a usuarios con tarifa 2 ó 3, a la OM y HM, por lo que exhortó a orientar acciones para llevar a cabo el cambio de tarifa, como una medida, señaló, de ahorro de energía eléctrica.

LA GERENCIA REGIONAL VALLE DE MÉXICO NORTE PARTICIPÓ EN EL FORO DE AHORRO DE ENERGÍA ELÉCTRICA Y CAMBIO DE TARIFA

En el *Foro de Ahorro de Energía Eléctrica y Cambio de Tarifa*, celebrado en el auditorio 4 de Julio del Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos 3 (CECyT), el ingeniero Benito Israel Badillo García, subgerente regional en Valle de México Norte del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE), participó con el tema *Financiamiento como una opción para el ahorro de energía eléctrica*.

El 12 de abril, en el centro educativo, perteneciente al Instituto Politécnico Nacional (IPN), ubicado en Ecatepec de Morelos, Estado de México, el ingeniero Badillo destacó, ante más de 600 personas entre alumnos y profesores, la importancia de sustituir equipos eléctricos obsoletos por otros

con tecnología eficiente.

Dio consejos para ahorrar y usar con eficiencia la energía eléctrica en la escuela, oficina y en el hogar e invitó a los estudiantes a integrarse a esta cultura para contribuir en la mitigación del cambio climático al reducirse la emisión de Gases Efecto Invernadero (GEI) que se producen con la generación de la electricidad.

Entre otras personalidades, estuvieron el director académico, ingeniero Julio Manuel García Vallejo y el subdirector académico, ingeniero Raúl Alcántara Fernández. Por parte de la CFE, la licenciada América Ibarra Guerra, jefa de Atención a Clientes; el contador público Salvador Hernández

Ruvalcaba, coordinador de Atención a Clientes y, por parte del FIDE, además del ingeniero Badillo García; el ingeniero Jesús Parra Parada, jefe de zona Cuautitlán Izcalli.



EL FIDE INVITA A SUSTITUIR EQUIPOS OBSOLETOS POR EFICIENTES

Ante más de seiscientas personas entre alumnos y maestros del Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos No. 3 (CECyT), el ingeniero Benito Israel Badillo García, subgerente regional de Proyectos del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE), Valle de México Norte, destacó la importancia de sustituir equipos eléctricos obsoletos por otros con tecnología de punta para usar con eficiencia la electricidad.

Explicó que el proceso de generación de la energía eléctrica contribuye en la emisión de Gases Efecto Invernadero (GEI), por lo que debemos usarla de manera eficiente.

El 12 de abril, en el *Foro de Energía Eléctrica y Cambio de Tarifa*, el ingenie-

ro Badillo García presentó el tema *Financiamientos como una opción para el ahorro de energía eléctrica*, en el que subrayó la importancia de fomentar la cultura de ahorro de electricidad en la juventud.

En el centro educativo del Instituto Politécnico Nacional (IPN), ubicado en Ecatepec de Morelos, Estado de México, se realizó este evento en el que participaron el director académico, ingeniero Julio Manuel García Vallejo; el subdirector académico, ingeniero Raúl Alcántara Fernández.

Por parte de la Comisión Federal de Electricidad (CFE), estuvieron la licenciada América Ibarra Guerra, jefa del departamento de Atención a Clientes; el contador público Salvador Hernán-

dez Ruvalcaba, coordinador de Atención a Clientes y por parte de FIDE, el ingeniero Benito Israel Badillo García, subgerente Regional de Proyectos y el ingeniero Jesús Parra Parada, jefe de zona Cuautitlán Izcalli, quienes trataron los siguientes temas *Conoce tu Tarifa 01 y DAC, Tarifa HM*. Asimismo, presentaron qué es el FIDE y financiamientos como una opción para el ahorro de energía eléctrica.

Por parte de CFE se presentó una obra teatral titulada *¿Quién fue el culpable?*, invitando a la reflexión sobre el buen uso que debemos darle a los recursos de los que nos provee la naturaleza para tener un ambiente sustentable.