

EMPRESA CERVECERA SE INTERESA POR EL AHORRO Y USO EFICIENTE DE ELECTRICIDAD



La delegación regional Centro Sur del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE) recibió una invitación del grupo "Las Cervezas Modelo en Morelos" para exponer ante los empleados de esa empresa la temática del ahorro de energía eléctrica.

Con el fin de que participara todo el personal de dicha empresa, las visitas fueron divididas por sedes, de tal forma que se asistieron a las oficinas de Cuernavaca, Galeana y Cuautla.

Las conferencias dieron inicio con un video del Fideicomiso y posteriormente se procedió a realizar la presentación de los programas de ahorro de energía eléctrica con los cuales el FIDE puede coadyuvar al cambio y financiamiento de sus equipos electrodomésticos.

Se abordaron temas relacionados con lámparas ahorradoras, refrigeradores y equipos de aire acondicionado eficientes, así como el financiamiento para el ahorro de energía eléctrica a través de la sustitución de refrigeradores y equipos de aire acondicionado y

la adquisición de lámpara fluorescentes compactas ahorradoras.

Estuvieron presentes directivos de la empresa, entre ellos: Ing. Víctor Manuel Martínez Navarro, gerente general; Ing. Jorge Ramos Sámano, gerente de Operaciones y la Lic. Xóchitl Morales Barroso, directora de Formación Profesional.

Hubo mucho interés por conocer sobre el Programa Nacional de Sustitución de Equipos Electrodomésticos, que tanto éxito ha tenido a nivel nacional y sobre la incidencia del uso de la energía eléctrica en el problema ambiental.





APOYA EL FIDE MUNICIPIOS MEXIQUENSES PARA AHORRAR ENERGÍA ELÉCTRICA EN SERVICIOS PÚBLICOS

Los Ayuntamientos del Estado de México están interesados en contar con los apoyos del FIDE para usar de manera eficiente la energía eléctrica en sus sistemas de alumbrado público y agua potable.

El representante del FIDE en la capital mexiquense, Ing. Ramón de la Rosa Alatorre ha sido invitado por ediles de diferentes puntos del estado a presentar estos apoyos en varios municipios.

En días pasados, en reunión en pleno del Cabildo del Municipio de Almoloya de Juárez, el Ing. de la Rosa presentó los beneficios que resultan al cambiar las lámparas actuales ineficientes por equipos eficientes de nueva tecnología. Estas propuestas fueron muy bien

recibidas por los regidores, síndico y la propia presidenta municipal, Profra. Blanca Estela Gómez Carmona, quien solicitó al representante del FIDE el apoyo técnico para cuantificar el ahorro que se obtiene al sustituir el alumbrado público en las diferentes zonas del municipio.

El director de desarrollo urbano y obras públicas del ayuntamiento, Ing. Rafael Novia Mejía, proporcionó al FIDE los recibos de energía eléctrica del último año, los inventarios de luminarias por zona, así como el plano de la cabecera municipal con la ubicación de las luminarias existentes para hacer el estudio correspondiente.

Cabe mencionar que Almoloya de

Juárez fue designada “Ciudad del Bicentenario”, por lo que la Comisión Federal de Electricidad (CFE) recientemente concluyó todo el cableado subterráneo de la red eléctrica de la cabecera municipal, lo que le da mayor viabilidad al proyecto de sustitución de alumbrado público.

De la misma forma, el representante del FIDE ha presentado proyectos de ahorro de energía eléctrica en los ayuntamientos de Santiago Tinguistenco, Toluca, Metepec, Jilotepic, Jocotitlán, Timilpan y San Felipe del Progreso, donde sólo se esperan las propuestas técnico económicas de los proveedores, para formalizar los proyectos con los apoyos del FIDE