

EN EL PRIMER FORO REGIONAL DE AHORRO DE ENERGÍA EL FIDE INTERVIENE



El 15 de Julio se llevó a cabo el Primer Foro Regional de Ahorro de Energía Eléctrica, organizado por la Comisión Federal de Electricidad (CFE) zona Mante, de la división Golfo Centro, y la gerencia regional del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE), al que asistieron un gran número de empresarios y técnicos que son grandes consumidores de la CFE, en la región cañera de ciudad Mante, Tamaulipas.

En dicho Foro se trataron temas técnicos de gran interés que indudablemente se aplicarán en casos prácticos de uso eficiente de energía eléctrica. Este tema lo recibieron con gran interés los asistentes; sobre todo, por ser la primera vez que se celebra en esa zona un evento de esa naturaleza.

Esa parte de Tamaulipas se distingue por su actividad agroindustrial, constituida por dos ingenios cañeros, que son El Mante y Xicoténcatl, además de

ser una importante región productora de granos y fruta.

Una vez que se abordaron los temas de iluminación, control de la demanda, factor de potencia, refrigeración y aire acondicionado, se tuvo la intervención del gerente regional del FIDE ingeniero Francisco Longoria Cervantes, quien expuso ante los empresarios una amplia visión de lo que es el FIDE, y los distintos apoyos que puede proporcionarles para emprender proyectos de ahorro de energía eléctrica.

Al término del evento, el superintendente de la zona Mante de CFE ingeniero Crispín Ayala Vázquez en representación del gerente divisional ingeniero José Paz de la Fuente Vázquez entregó un reconocimiento al FIDE por la labor que desarrolla en la región.

Otra acción importante que desarrolla el FIDE en

el lugar, es la elaboración de diagnósticos energéticos gratuitos para los consumidores residenciales, regularmente a aquellos clientes que manifiestan un intempestivo incremento del consumo de una a otra facturación, con lo cual se genera una visita al usuario para detectar el origen del consumo y orientarle sobre la forma cómo puede ahorrar electricidad.

Asimismo en la visita se aprovechó para difundir el programa de sustitución de electrodomésticos (PNSEE), que desarrolla el gobierno Federal a través del FIDE.

No está por demás recalcar que esa zona es extremadamente cálida por lo que el uso de equipos de refrigeración es continuo, y la sustitución del refrigerador es justificable.

