



ARRANCA PROGRAMA DE SUSTITUCIÓN DE FOCOS INCANDESCENTES POR LÁMPARAS AHORRADORAS EN MICHOACÁN

Agostitlán, Michoacán, a 27 de febrero de 2014.- En un evento encabezado por el Secretario de Energía, Pedro Joaquín Coldwell y el Gobernador del Estado, Fausto Vallejo Figueroa, dio inicio el *Programa de sustitución de focos incandescentes por lámparas ahorradoras en localidades de hasta 100,000 habitantes en el estado de Michoacán.*

La etapa inicial del programa contempla la entrega gratuita de 100 mil lámparas fluorescentes compactas autobalastadas (LFCA) a 20 mil familias de 35 localidades michoacanas que no fueron atendidas por programas anteriores, y se extenderá durante 2014 para apoyar a un total de 750 mil familias en 9,425 localidades del estado.

La mecánica de entrega es la siguiente:

te: el usuario acude a la Tienda Diconsa de su localidad para ubicarse en el Padrón de Beneficiarios Elegibles, con su identificación y recibo de luz; entrega al menos un foco incandescente que se destruye en su presencia y, a cambio, recibe cinco lámparas fluorescentes compactas autobalastadas.

Las lámparas ahorradoras, como también se les conoce, consumen 75% menos electricidad que los focos incandescentes, por lo que representan la acción de eficiencia energética más importante en el hogar. Al sustituir los focos por las cinco LFCA entregadas, se espera que los hogares michoacanos beneficiados generen ahorros de hasta 290 pesos anuales en su recibo de luz.

Este Programa, orientado a comunidades rurales, forma parte de la

Reforma Energética impulsada por el Presidente Enrique Peña Nieto, que busca que las familias mexicanas paguen menos por su consumo de energía eléctrica.

En el evento estuvieron presentes Alfredo Castillo Cervantes, Comisionado para la Seguridad y el Desarrollo Integral del Estado; Héctor Velasco Monroy, Director General de Diconsa; Leonardo Beltrán Rodríguez, Subsecretario de Planeación y Transición Energética de la Secretaría de Energía, el Presidente Municipal de Hidalgo, Salvador Peña Ramírez y el Director General del Fideicomiso para el Ahorro de Energía, Raúl Talán Ramírez, entre otras personalidades, quienes hicieron entrega de lámparas ahorradoras a algunas familias de la localidad de Agostitlán.

FUERTE COLABORACIÓN ENTRE RED LAC-EE Y FIDE



México, D.F. a 10 de febrero de 2014.- La Dirección General del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE) recibió al Director Ejecutivo de la Red Latinoamericana y del Caribe para la Eficiencia Energética (Red Lac-EE), Hamilton Pollis.

La Red Latinoamericana y del Caribe para la Eficiencia Energética (Red LAC-EE) es una iniciativa público-privada, sin fines de lucro, con el objetivo de contribuir al desarrollo de la eficiencia energética en la región, facilitando el intercambio y difusión de información técnica, legal y reglamentaria, entre las instituciones y profesionales interesados.

En esta reunión se plantearon las posibilidades de reanudar la cooperación en el tema de la

eficiencia energética, a través del intercambio de información, la realización de seminarios virtuales, así como la difusión de materiales especializados en la materia, tanto de parte de la Red LAC-EE como del FIDE.

Se acordó establecer un canal de comunicación permanente con el objetivo de concretar un proyecto informativo de eficiencia energética a corto plazo, en el que participará el Fideicomiso compartiendo su experiencia en el tema.

RUBÉN ZAGAL ES NOMBRADO GERENTE DE OPERACIÓN DE PROGRAMAS DEL FIDE

México, D.F. a 05 de febrero de 2014.- El ingeniero Juan Rubén Zagal León fue nombrado gerente de Operación de Programas, área adscrita a la subdirección de Operación del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica.

Durante su trayectoria profesional se ha desempeñado como asesor del Componente de Eficiencia Energética de la Agencia Alemana de Cooperación Técnica (GIZ) en el Programa de Energía Sustentable, en donde coordinó la realiza-

ción de acciones de eficiencia energética con las contrapartes y socios estratégicos de la GIZ en México en el campo de la energía.

También ha laborado como consultor de Eficiencia Energética, realizó diagnósticos energéticos y proyectos de ahorro de energía eléctrica en inmuebles del sector industrial, comercial y de servicios en diferentes ramas industriales y giros empresariales.

En la empresa MGM Innova fue

administrador para el Desarrollo de Negocios de Eficiencia Energética en México, en donde evaluó proyectos de ahorro de energía y ejecutó planes de negocios para el desarrollo de programas de eficiencia energética en los sectores industrial, comercial y de servicios, así como la implementación de los mismos.

En sus inicios profesionales Rubén Zagal fue Gerente de Ejecución de Proyectos y Gerente de Evaluación de Proyectos del FIDE.