



EL FIDE PRESENTE EN ALTERNATIVAS VERDES, EVENTO REALIZADO POR EL GOBIERNO DEL ESTADO DE MORELOS

Cuernavaca, Morelos, 18 de octubre de 2014.- Del 16 al 18 de octubre se realizó el foro internacional Alternativas Verdes, evento organizado por el gobierno del estado en el WTC Morelos, donde participaron como panelistas del tema Políticas Públicas para una Economía Verde el Dr. Enrique Ochoa Reza, director general de la Comisión Federal de Electricidad (CFE); Dr. Jaime Arceo Castro, subdirector Técnico del Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE); Lic. Carlos Fernández Ugalde, coordinador general de Crecimiento Verde de la Dirección General del Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático

(INECC); Dr. Rodolfo Sahagún Velasco, coordinador de la Organización de las Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (ONUDI) y el Dr. Claus Seibt, director del Programa de Movilidad del Instituto Woppertal.

El Dr. Enrique Ochoa Reza, señaló que de acuerdo con las reformas estructurales energéticas del país, la CFE deberá transformarse en una empresa productiva del Estado, con la responsabilidad de generar energía a menor precio y de mejor calidad.

Comentó que la reforma energética cobra mayor relevancia al

apuntalar los esfuerzos a fin de transitar, del uso de combustóleo para la generación de energía eléctrica hacia el uso de gas natural.

“El combustóleo cuesta cuatro veces más y contamina 68 por ciento más que el gas natural, en consecuencia, uno de los objetivos de la reforma energética, es dejar de consumir combustóleo para usar gas natural”.

Por su parte, el Dr. Arceo Castro manifestó que el costo de la energía eléctrica en la industria es más costosa en México que en algunos otros países del mundo lo que



hace que las empresas industriales nacionales, en algunas ocasiones se salgan de la competencia internacional.

Apuntó que en México particularmente se tienen diversos nichos de oportunidad para lograr el objetivo de una economía verde, y el saneamiento del sector energético lo cual pasa por el análisis del tema del transporte el financiamiento, y el tema fiscal, como una política integral.

Por último, informó que está en estudio un programa de promoción masiva de calentadores de agua solares, en beneficio de la economía verde.

Por otro lado, Enrique Partida Pichardo, gerente regional Centro Sur del FIDE; Daniel Valladares García, director general de la empresa Módulo Solar; Oscar Carmona, coordinador de Planeación Energética de Calentadores Solares de Agua del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) y Jorge Islas Samperio, coordinador de Planeación Energética de la UNAM participaron en el taller Favorable la ubicación de Morelos para el aprovechamiento de Alternativas Susten-

tables.

Explicaron la manera en que la utilización de paneles solares reduce el costo tanto económico como ambiental al disminuir el uso de combustibles fósiles como el petróleo y el gas natural en el proceso de generación de electricidad. Destacaron la importancia del aprovechamiento de la energía solar para la instalación de calentadores de agua y la posición geográfica privilegiada que tiene el estado de Morelos, que favorece el uso de esta alternativa.

En paralelo a este evento también se realizó la Expo Ahorro Infantil en el Museo de las Ciencias, el cual fue inaugurado por Brenda Calderama, secretaria de Ciencia Innovación y Tecnología; Ernesto Serrano Castro, jefe de atención a clientes de CFE y el gerente regional del FIDE.

La Expo tuvo como objetivo participar en la promoción de la cultura del ahorro de energía en el sector infantil; concientizar a estudiantes de nivel básico sobre la importancia que tiene ahorrar electricidad en la casa y escuela, y la formación de niños morelenses como inspectores de ahorro de energía.

En el WTC, el FIDE también participó con la instalación de un stand en el área de expositores donde se informó a los visitantes sobre sus programas, así como los esquemas de financiamiento.

El Foro fue inaugurado por el presidente de nuestro país, Enrique Peña Nieto, quien estuvo acompañado por el gobernador del estado, Graco Ramírez Abreu; el titular de la Secretaría de Energía (Sener), Pedro Joaquín Coldwell; Claudia Ruiz Massieu Salinas, secretaria de Turismo; Eruviel Ávila Villegas, gobernador del Estado de México; Miguel Ángel Mancera Espinosa, jefe de gobierno del Distrito Federal; José Francisco Olvera Ruiz, gobernador de Hidalgo; Mariano González Zarur, Gobernador de Tlaxcala; Rafael Moreno Valle Rosas, gobernador de Puebla; Enrique Ochoa Reza, director general de la Comisión Federal de Electricidad (CFE); Juan Carlos Zepeda Molina, comisionado presidente de la Comisión Nacional de Hidrocarburos; Leonardo Beltrán Rodríguez, subsecretario de Planeación y Transición Energética, así como el embajador de los Países Bajos en México, Dolf Hogewoning.