

\$1,368 millones ha recibido el sector energético de Michoacán

MIGUEL MONGE MONGE

MORELIA, MICH., MAYO DE 2014.- El gobernador Fausto Vallejo Figueroa agradeció al presidente de México, Enrique Peña Nieto, haber trazado "una ruta clara para recuperar la paz e impulsar el crecimiento económico y social de Michoacán; en ese propósito, el método aplicado ha sido el

trabajo coordinado. Diariamente estamos viendo más resultados tangibles que inciden en el bienestar de los michoacanos".

Lo anterior, en el marco de la visita de trabajo realizada por el secretario de Energía, Pedro Joaquín

Coldwell, quien a su vez afirmó que los proyectos puestos en marcha para impulsar la sustentabilidad a partir del ahorro de energía y el uso de los recursos para detonar el desarrollo económico y social, considerados en el Plan Michoacán "Juntos lo

Vamos a Lograr", significan una inversión superior a los \$1,368 millones.

Altamente provechoso el uso eficiente de energía

Durante la inauguración de la Feria de Ahorro de Energía FIDE, realizada en el Centro de Convenciones, donde

junto con el gobernador Vallejo Figueroa entregó autorizaciones de financiamiento a sistemas fotovoltaicos para propiciar el uso de energías

renovables, así como aprobaciones de financiamiento a microempresas del programa Eco Crédito Empresarial

para fomentar el ahorro y el uso eficiente de energía, el funcionario federal destacó los beneficios de un consumo más eficiente y racional.

Enseguida, atestiguaron la entrega de 108 equipos de cómputo a 3 escuelas ubicadas en la localidad de Felipe Carrillo Puerto (La Ruana), municipio de Buenavista, la Primaria

Federal Francisco I. Madero; la Secundaria Técnica No. 14; y la Preparatoria Ing. Elías Pérez Avalos.

Con paso firme hacia una menor emisión de gases de efecto invernadero

El gobernador firmó sendos convenios con el Fideicomiso para el Ahorro de Energía Eléctrica (FIDE) y la Comisión Nacional para el Uso eficiente de Energía Eléctrica, (CONUEE); el primero financiará sistemas fotovoltaicos, y el Eco Crédito Empresarial, renovará antiguos enfriadores en busca de un beneficio colateral al medio ambiente y por la reducción de la emisión de gases de efecto invernadero.

Pedro Joaquín Coldwell firmó como testigo de honor y enseguida remarcó los avances de diversos programas como el que se refiere a dotar de energía eléctrica a 37 municipios de la Cruzada contra el Hambre; "el presidente se comprometió a realizar 515 obras de electrificación en beneficio de más de 30 mil habitantes, con inversión de \$127 millones y en dos meses hemos concluido con más de la mitad de las obras, en beneficio de 18 mil michoacanos principalmente



Continúa en siguiente hoja

familias de escasos recursos”.

En cuanto a los proyectos a cargo del FIDE para impulsar un consumo energético más racional en 2014, en materia de eficiencia energética y sustentabilidad se destinarán cerca de \$90 millones que van a evitar el consumo de 8.6 millones de kilowatts hora, por año.

También informó que se otorgaron \$3.6 millones para financiamiento del programa Eco Crédito Empresarial de hasta \$350 mil a tasas preferenciales y con estos recursos 86 pequeñas y medianas empresas adquirieron 98 equipos ahorradores de energía, como refrigeradores, motores o instalaron su estación hidroeléctrica. “Nuestra

meta es que antes de que concluya este año se habrán colocado créditos hasta por \$40 millones”.

Asignadas, más de 90 mil luminarias ahorradoras de energía

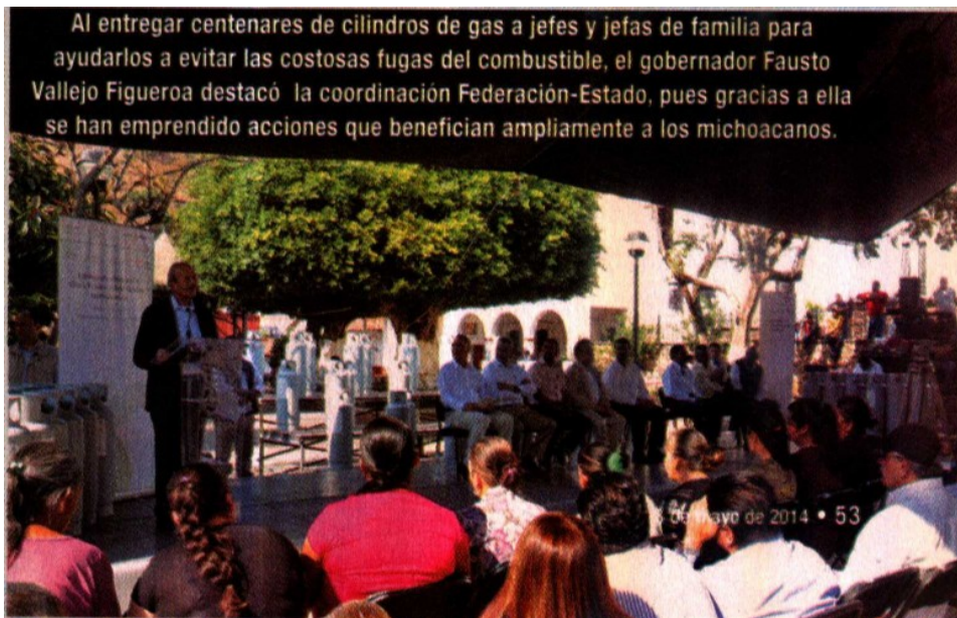
Recordó el proyecto piloto de sustitución de focos incandescentes por lámparas ahorradoras en comunidades de menos de 100 mil habitantes por lo que en beneficio de 35 comunidades de 19 municipios comprometió la entrega 100 mil lámparas con una inversión de \$2.7 millones. “Hemos entregado casi 90 mil lámparas a 18 mil familias”, puntualizó.

En cuanto al impulso de nuevas

tecnologías, la Central Geotérmica Los Azufres III, en su fase uno, con una capacidad instalada de 50 mega watts registra un avance del 77% que incluye ingeniería, suministros y construcción de la obra civil y electromecánica.

En esta materia se dio inicio a las actividades del Centro Mexicano de Innovación de Energía Geotérmica, campus Michoacán, mediante la entrega de una primera aportación de \$50 millones de un total de \$239 millones, para invertir en proyectos estratégicos e instalaciones, y para la formación de especialistas en fuentes de energía más limpias y promisorias.

El gobernador Fausto Vallejo Figueroa reconoció el esquema de coordinación Federación-Estado por sus importantes logros, entre ellos, la recuperación del territorio y el regreso de la confianza ciudadana.



Fecha 18.05.2014	Sección Revista	Página 52-53
---------------------	--------------------	-----------------

