

## Construirán termoeléctricas en Morelos

□ Destinan 910 mdd para dos plantas y un gasoducto

Jorge Espíndola Hernández / Finsat

CUERNAVACA, Mor., 16 de enero.— Con una inversión de 910 millones de dólares para la construcción de dos plantas termoeléctricas y la instalación de un gasoducto, inició el año el estado de Morelos. El proyecto atrajo la atención de inversionistas nacionales y extranjeros.

De acuerdo con el Proyecto Integral Morelos que dieron a conocer de manera conjunta la Comisión Federal de Electricidad (CFE) y el gobierno local, los recursos para la construcción de estas

tres obras que entrarán en operación en 2014, fueron aprobados por la Cámara de Diputados del Congreso de la Unión en el Presupuesto de Egresos de la Federación para este año.

En una reunión sostenida entre el gobernador del estado, Marco Antonio Adame Castillo y el director general de la CFE, Alfredo Elías Ayub, en la que estuvieron presentes diputados locales y federales, además de senadores de la República, se dieron a conocer detalles de la inversión.

Manuel Agüero Tovar, coordinador de los legisladores morelenses del PRI en la

Cámara de Diputados, dijo que el proyecto considera la construcción de dos centrales termoeléctricas con capacidad de más de 600 megavatios y un gasoducto de

30 pulgadas y 150 kilómetros de longitud, que se conectaría con un gasoducto de Petróleos Mexicanos.

En los próximos días la CFE dará a conocer la licitación de las obras.

El proyecto lo operará en su totalidad la CFE —similar a lo que ocurre en Manzanillo—, y se estima que en el primer trimestre de 2013 estarán funcionando. Actualmente, expuso, se trabaja en el uso de suelo y los derechos de vía. ☒

