

Disminuirá inversión en generación eléctrica (El Financiero 29/01/09)

Disminuirá inversión en generación eléctrica (El Financiero 29/01/09) Lucero Almanza Jueves, 29 de enero de 2009

Bajarán 60% los recursos estimados: CFE. Interés por pequeños y medianos proyectos. Sener busca estimular la dinámica económica. Este año la inversión en los proyectos de generación de energía se reducirá en un 60 por ciento, debido a los efectos de la crisis económica mundial, dijo Humberto Marengo, coordinador de proyectos hidráulicos de la Comisión Federal de Electricidad (CFE). En el marco del foro Fuentes Renovables de Energía, detalló que la estimación anual de la CFE para el sector era de alrededor de cinco mil millones de dólares, pero la situación ha llevado a ajustar ese pronóstico. "Esos cinco mil millones de dólares en promedio al año, deben reducirse en el orden de un 60 por ciento", mencionó en entrevista. Añadió que la reducción de las proyecciones para la economía nacional incide en las expectativas para la industria eléctrica. Sin embargo, Marengo destacó que la CFE analiza, con la Secretaría de Energía (Sener), 60 proyectos a mediano plazo, que podrían detonarse en unos dos años. Las propuestas forman parte de un total de 512 proyectos que la CFE ha identificado. "Estos 60 proyectos ya se están evaluando en la subdirección de programación y si son atractivos para el sector, se evalúa el costo del proyecto, el costo de transmisión, y en ese momento van a poder entrar a lo que llamamos el Programa de Requerimiento de Capacidad", explicó. Marengo dijo que la iniciativa privada está interesada en participar en pequeños y medianos proyectos, una actitud que incluso busca promover la Sener para estimular la dinámica económica. "La CFE tiene interés en construir parte de esos proyectos también, así que lo estamos evaluando", agregó. Respecto a los desarrollos que se promoverán este año, expuso que desde septiembre la CFE podría lanzar la licitación para la presa de Jiliapan, en la cuenca del río Moctezuma. Del proyecto de La Yesca, luego de dos meses de retraso debido a un problema geológico, comenzará la desviación del río a finales de febrero, para continuar con la construcción de la presa y de la casa de máquinas. El proyecto en su conjunto está programado para terminar entre julio y septiembre de 2012, unos tres meses más de lo estimado originalmente. Incentivados, hasta 2010

Por otra parte, Guillermo Domínguez Vargas, director de productividad de la dirección general de exploración y explotación de hidrocarburos de la Sener, refirió que las licitaciones bajo el esquema de contratos incentivados, que contempla la reforma a Petróleos Mexicanos, podrían comenzar a convocarse el próximo año, ya que las autoridades del Ejecutivo federal dedicarán 2009 a establecer los diferentes mecanismos legales, dijo.