

Desarrolla Autlán hidroeléctrica

César Sánchez

La Compañía de Energía Mexicana (CEM), subsidiaria de Grupo Ferrominero (GFM), quien a su vez es dueña de Compañía Minera Autlán, registra un avance de 70 por ciento en la construcción de una planta hidroeléctrica en Atexcaco, Puebla, para abastecer a la minera.

Se espera que el proyecto arranque operaciones en julio de 2011 y tendrá capacidad de producir 30 megawatts por hora, señaló Esteban Rivero, director de Desarrollo de Negocios de Grupo Ferrominero.

Autlán tiene un contrato de compra de energía de largo plazo PPA (Power Purchase Agree-

ment) con CEM a un precio preferencial, explicó Rivero.

El costo total del proyecto será de 75 millones de dólares, cuyo monto ha sido financiado en una combinación de capital y deuda.

“Se tiene una deuda tipo project finance, mediante la emisión de unas notas por 52.5 millones de dólares”, detalló.

Se pagará en 8 años y la recuperación para los inversionistas es rápida, pues por un lado Autlán recibe el beneficio de un descuento importante sobre la tarifa de energía eléctrica y, por el otro, CEM tiene una atractiva generación de flujo.

Con el arranque de este proyecto, Autlán tendrá capacidad de satisfacer la cuarta parte de su consumo que alcanza 120 me-

gawatts por hora, lo que representará ahorros ya que la energía es uno de los insumos más importantes.

Simultáneamente, GFM está analizando diferentes proyectos en toda la República, incluyendo hidroeléctricos, eólicos y otras fuentes renovables de energía.

La idea, añadió, es comenzar el segundo proyecto de generación durante 2011 y el objetivo principal es que los próximos 5 años se logre satisfacer las necesidades de consumo eléctrico de Minera Autlán.

Para ello, se requiere una inversión de entre 180 y 220 millones de dólares.

Dada la experiencia de CEM, es más factible que los próximos proyectos sean hidroeléctricos.

