

Quiere Mitsui proyectos de CFE y Pemex

► Espera invertir 2 mil 500 millones de dólares en los próximos 5 años

Alma Hernández

La empresa japonesa Mitsui Power America, que adquirió recientemente cinco plantas eléctricas bajo el modelo de Productor Independiente de **Energía** y un gasoducto, buscará asegurarse nuevos proyectos eléctricos y de **hidrocarburos**, por lo que espera invertir 2 mil 500 millones de dólares en los próximos 5 años.

Jaime de la Rosa, presidente ejecutivo de la firma, dijo que actualmente Mitsui concursa por la planta de ciclo combinado Norte II, y buscará asegurarse una de las centrales Valle de México con capacidad de 500 Megawatts que la CFE tiene programado licitar en Morelos y la siguiente de Guadalupe, que incluye dos unidades por 500 MW, cada una.

Además, el grupo está interesado en los nuevos modelos de contratación que prepara **Pemex** en materia de exploración y producción, dijo.

“En esta etapa Mitsui apuesta muy fuerte para el sector **energético** con una vocación a largo plazo, con unos planes de crecimiento importantes”, mencionó.

El grupo está conformado en 70 por ciento por capital de Mitsui y 30 por ciento de Tokio Gas, para manejar todas las empresas en donde tienen participación en

todo Latinoamérica.

De la Rosa, consideró que pese al panorama de aplazamiento de proyectos eléctricos que se

puede observar en el Programa de Obras de la CFE para los siguientes 15 años, el esquema de Productor Independiente de **Energía** (PIE) sigue siendo atractivo para los inversionistas en México.

“Es un esquema muy exitoso para comprar y contratar a largo plazo el kilowatt-hora más económico y competitivo del mundo, lo cual es un esquema muy atractivo”, precisó.

La adquisición de las plantas que inicialmente fueron propiedad de EDF, son la base para ampliar la participación que la compañía tiene en el sector eléctrico, señaló el directivo, pues pretenden ampliarla en mil 200 Megawatts adicionales para convertirse en una empresa de referencia en el sector.

Actualmente, las cinco plantas que adquirieron suman una capacidad de 2 mil 300 MW.

El grupo que recién se conformó en junio, buscará también consolidar un equipo de gestión con gente de México para que pueda expandirse hacia otras partes de América Latina y ampliar la participación de la empresa en proyectos del sector **energético**, dijo su director.

Otra área de negocio en donde a la firma japonesa interesa invertir son proyectos eólicos, mediante el esquema de autoabastecimiento.

Presencia

La empresa Mitsui Power América buscará consolidarse como operadora energética en México y expandirse hacia América Latina.

5 plantas de ciclo combinado opera bajo el modelo de Productor Independiente de **Energía**

1 gasoducto de 54 kilómetros que suministran de gas natural a estas plantas

2,300

Megawatts es la capacidad de las plantas

25%

de participación en la planta de GNL en Altamira

37%

de participación en la planta de GNL de Manzanillo



Fecha 19.07.2010	Sección Negocios	Página 6
----------------------------	----------------------------	--------------------



Francisco Barrón

> Jaime de la Rosa, nuevo director de Mitsui Power America, detalla los retos que afrontan en México.