



## gasNatural

### Gas Natural entra en el mercado mexicano de generación eléctrica como segundo operador privado

#### **GAS NATURAL COMPRA CINCO CICLOS COMBINADOS Y UN GASODUCTO DE EDF Y MITSUBISHI EN MÉXICO**

- **La operación, que se prevé cerrar a final de año, supone una valoración de activos de 1.448 millones de dólares.**
- **Los cinco ciclos combinados adquiridos suman una potencia instalada de 2.233 MW y el gasoducto tiene 54 kilómetros.**
- **GAS NATURAL cuenta ya con 6.373 MW de potencia en generación con ciclos combinados entre España, Puerto Rico y México y con 1.200 MW en construcción en España.**
- **La operación, desde el punto de vista financiero es muy interesante, ya que incrementará el beneficio neto consolidado desde el primer momento y supondrá la optimización de la estructura de capital de la compañía.**

GAS NATURAL, empresa presidida por **Salvador Gabarró**, firmó hoy el acuerdo de compraventa de cuatro centrales de ciclo combinado y un gasoducto propiedad de EDF, y de un quinto ciclo combinado de EDF y Mitsubishi, en México.

La operación, cuya valoración de activos es de 1.448 millones de dólares, supone la entrada de la multinacional energética española en el negocio eléctrico de México como segundo operador privado de generación y convierte a GAS NATURAL en el único operador de gas y electricidad en este país.



El acuerdo firmado hoy incluye la compra a EDF de cuatro centrales de ciclo combinado que la compañía gala posee en México, así como del gasoducto, de 54 kilómetros de longitud que suministra a estas centrales; la adquisición de la participación del 51% y del 49% que EDF y Mitsubishi tienen, respectivamente, en otra central de ciclo combinado del país; y la compra a EDF de la Compañía Mexicana de Gerencia y Operación (Comego), dedicada a la provisión de servicios y apoyo a los ciclos combinados.

Las cinco instalaciones de ciclo combinado adquiridas suman un total de 2.233 MW de potencia instalada, lo que convierte a GAS NATURAL en el segundo mayor operador privado de generación eléctrica de México.

Tras la firma del acuerdo, el presidente de GAS NATURAL, **Salvador Gabarró**, afirmó que esta operación “es la más importante compra de activos realizada en toda la historia de la compañía”, y “supone una muestra más de nuestro compromiso inversor en el sector energético de México”. Asimismo, el presidente destacó que esta adquisición “posiciona a la compañía en los mercados NAFTA (Canadá, USA y México)”, y en este sentido, recordó que actualmente “ya estamos operando en Puerto Rico y también vendiendo GNL a Estados Unidos”.

Asimismo, el consejero delegado de la compañía, **Rafael Villaseca**, explicó que la operación acordada, una vez realizada, “supondrá una optimización de la estructura del capital de la compañía, y es además muy interesante desde el punto de vista financiero, ya que incrementará el beneficio neto consolidado desde el primer momento”. “Para cerrar este acuerdo hemos tenido que competir con hasta 30 grupos energéticos internacionales que en algún momento han estado interesados por estos activos”, añadió.

La transacción acordada hoy está sujeta a la autorización de los organismos reguladores de México y de la autoridad competente en Francia.



### **Más de 6.300 MW de capacidad instalada en ciclos combinados**

Tras esta adquisición, GAS NATURAL operará un total de 6.373 MW de potencia instalada de generación de electricidad repartidos entre España (3.600 MW), Puerto Rico (540 MW) y México (2.233MW). Asimismo, cuenta con 1.200 MW de potencia en construcción en España.

Los activos adquiridos en México son la central Anahuac (Río Bravo II), de 495 MW de potencia; la central Lomas del Real (Río Bravo III), de 495 MW; la central Valle Hermoso (Río Bravo IV), de 500 MW, y la central Electricidad Aguila Altamira, de 495 MW, situadas en el estado de Tamaulipas, al noreste de México; y la central Saltillo, de 248 MW, situada en el estado de Coahuila, también al noreste del país.

Estos ciclos combinados cuentan con acuerdos a largo plazo de venta de electricidad con la Comisión Federal de Electricidad (CFE) por el total de su producción. Por otro lado, las centrales también disponen de acuerdos a largo plazo de suministro de gas.

### **México, un mercado eléctrico en crecimiento**

Tras la adquisición de estos activos, GAS NATURAL se convierte en el segundo operador privado de generación eléctrica de México, un país cuyo consumo de energía eléctrica se estima que crecerá alrededor de un 5,1% entre 2005 y 2015, y en el que se prevé que las centrales de ciclo combinado lideren el crecimiento de la nueva potencia instalada durante los próximos años. La electricidad generada en este tipo de instalaciones aumentará del 22% actual al 29% del total de generación eléctrica, gracias a la construcción prevista de nuevas plantas.



La nueva posición estratégica adquirida en México, tras la compra de estos activos, le permitirá participar en futuras licitaciones para la construcción de ciclos combinados en este país, así como en otros proyectos energéticos que puedan surgir en la región.

### **Gas Natural, operador gasista en México**

En México, Gas Natural es ya actualmente el primer operador de distribución de gas natural a través de su filial Gas Natural México, donde tiene concesión para distribuir gas natural en nueve estados, incluyendo la capital del país, México D.F., y donde cuenta actualmente con 1,1 millones de clientes y una red de distribución de más de 15.200 kilómetros.

En Latinoamérica, GAS NATURAL ha superado, recientemente, la cifra de los 5 millones de clientes de distribución de gas y está presente desde hace quince años, operando en Argentina, Colombia y Brasil, además de México.

En esta operación, GAS NATURAL contó con el asesoramiento del banco de negocios UBS.

**Barcelona, 25 de octubre de 2007.**