

**gasNatural****GAS NATURAL INICIA LAS OBRAS DE CONSTRUCCIÓN DE UN NUEVO CICLO COMBINADO EN MÁLAGA**

- **La compañía gasista invertirá alrededor de 250 millones de euros en el proyecto.**
- **La instalación creará entre 500 y 800 puestos de trabajo durante su construcción y 35 empleos fijos, además de 100 puestos indirectos, una vez entre en operación.**

GAS NATURAL ha comenzado las obras de construcción de la instalación de generación eléctrica de ciclo combinado de Campanillas, tras haber obtenido el permiso de licencia de obras otorgado por el Ayuntamiento de Málaga.

El proyecto, que cuenta ya con todas las autorizaciones y permisos necesarios para su construcción y cuya fecha de puesta en marcha será el verano de 2009, tiene una inversión prevista de alrededor de 250 millones de euros y supondrá la creación de entre 500 y 800 puestos de trabajo durante la construcción y 35 fijos una vez entre en funcionamiento.

La planta de generación contará con una potencia de 400 MW y una eficacia energética del 60%, muy superior a las instalaciones de generación eléctrica convencionales, y permitirá dar suministro energético a cerca de un millón de personas en el área de Málaga.

Esta inversión es imprescindible para asegurar la calidad del suministro eléctrico en los próximos años en la Costa del Sol.

**Un sistema de generación respetuoso con el entorno**

Las unidades de ciclo combinado presentan principalmente como ventaja medioambiental la reducción de la emisión de contaminantes a la atmósfera, a la vez que ofrece los rendimientos más elevados. Se trata de una tecnología moderna y muy eficiente, basada en la utilización del gas natural, una de las energías más respetuosas con el medio ambiente y la más limpia de las energías fósiles.



Además, para el proyecto de Málaga, GAS NATURAL desarrollará un importante proyecto medioambiental específico que permitirá limitar el impacto visual de la central.

GAS NATURAL centra su actividad en el aprovisionamiento, la distribución y la comercialización de gas natural en España, Latinoamérica, Italia y Francia, donde tiene 11 millones de clientes, y también es un operador destacado en el negocio de generación y comercialización de electricidad en España, y en la comercialización de otros productos y servicios energéticos.

### **Primera *utility* española en crecimiento de cuota de generación**

Además del ciclo combinado de Málaga, ya en construcción, GAS NATURAL cuenta actualmente con 6.500 MW de potencia instalada en ciclos combinados en todo el mundo, 3.600 en España y 2.500 MW en el exterior. Asimismo, cuenta con otros 1.600 MW en tramitación o construcción en España.

GAS NATURAL también opera en Málaga a través de la empresa distribuidora Gas Natural Andalucía, que cuenta en la actualidad con una red de distribución para el suministro al mercado doméstico-comercial malagueño de más de 600 kilómetros de red. Además, en la provincia, la compañía cuenta con casi 70.000 clientes, lo que supone que unos de 280.000 usuarios disfrutan ya de las ventajas de esta energía.

La compañía gasista suministra gas natural entre otros a los municipios de Málaga, Antequera, Mijas, Benalmádena, Torremolinos, Fuengirola, Rincón de la Victoria y Vélez-Málaga en la provincia malagueña.

**Barcelona, 28 de enero de 2008.**