

Las obras se iniciarán el próximo mes de abril

# La CE y Elcogas firmaron el contrato de la nueva Central Térmica

La próxima construcción de la Central Térmica de Puertollano ha avanzado un paso decisivo tras la firma oficial del contrato entre ELCOGAS, la empresa que realizará el proyecto, y la Comunidad Europea (CE), que subvencionará su construcción con 10.000 millones de pesetas. Las obras de construcción de la central, que producirá electricidad a partir del carbón, comenzarán el próximo mes de abril.

La firma del proyecto y la presentación pública de ELCOGAS tuvieron lugar el pasado 24 de septiembre, en un céntrico hotel de Madrid. El contrato fue suscrito por el director general de la Energía de la Comunidad Europea, Constantino Maniatopoulos, y el presidente de ELCOGAS (y director general de ENDESA), Rafael Miranda, así como los máximos directivos de las demás empresas que participarán en el proyecto.

atmósfera de dióxido de azufre, óxido de nitrógeno y dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) respecto a las centrales térmicas clásicas.

De ahí el enorme interés de la CE en comprobar su efectividad, y la importante subvención concedida en el marco del Programa THERMIE (Promoción de las Tecnologías Energéticas para Europa).

Rafael Miranda, presidente de ELCOGAS, estuvo acompañado en la presentación del pro-



El Director de la Energía de la CE, Constantinos Maniatopoulos, en el momento de firmar en contrato oficial entre ELCOGAS y la Comunidad Europea.



Rafael Miranda, Director general de ENDESA, y Presidente de ELCOGAS, en el momento de la firma.

Como es sabido, Puertollano contará próximamente con una central que producirá energía eléctrica, gracias a la gasificación integrada de carbón en ciclo combinado.

Esta novedosa tecnología permitirá reducir sustancialmente las emisiones contaminantes a la

yecto por los máximos directivos de las otras empresas eléctricas que forman esta sociedad: Iberdrola, Sevillana de Electricidad e Hidroeléctrica del Cantábrico, además de la propia ENDESA, principal participante. También participan Electricité de France y Electri-

cidade de Portugal.

El contrato firmado el pasado 24 de septiembre contempla una inversión material de ochenta mil millones de pesetas (que se elevará a cien mil millones añadiendo los intereses). Dicho contrato incluye una financiación inicial -con cargo al presupuesto de este año- de 15 millones de ECUs (2.070 millones de pesetas) por parte de la Comunidad Europea. En una segunda fase, la CE aportará otros 35 millones de ECUs (4.830 millones de pesetas), y posteriormente otra cantidad similar.

El director general de la Energía de la CE, Constantinos Maniatopoulos, destacó ante los informadores la importancia de este proyecto, así como el alto grado de colaboración que ha existido entre las diversas em-



El Consejero Delegado de ELCOGAS, Manuel Treviño, firma el contrato oficial.



El Alcalde de Puertollano en el acto de la firma, flanqueado por el Consejero de Industria de Castilla-La Mancha, José Luis Ros, (a su derecha), y por el Director General de Industria de la Junta.

presas españolas y europeas embarcadas en el mismo.

Por su parte, el presidente de ELCOGAS, Rafael Miranda, aseguró que las empresas encargadas de fabricar los equipos ya están trabajando, y que se intentará contratar mayoritariamente a trabajadores de Puertollano y su comarca para levantar el Grupo Térmico.

Rafael Miranda dijo que el proyecto "supondrá la regene-

ración limpia de energía eléctrica", y que será "una aportación importante para la solución de los problemas de la energía eléctrica." La obra de construcción de la Central Termoelectrónica comenzará en abril de 1993.

Tras diversas fases de pruebas y construcción, se espera que la operación comercial con gasificación pueda iniciarse en marzo de 1997. ■