

Rafael Miranda, Presidente de Elcogas:

"Va a construirse en Puertollano la central más importante de Europa"

El acto formal de inauguración se celebró en una carpa colocada para la ocasión, en el emplazamiento donde se ubicará la Central, en la carretera de Calzada de Calatrava.

El presidente de Elcogas, Rafael Miranda, reconoció que "llegar hasta aquí no ha sido nada fácil", y aseguró que "queremos que Puertollano y su entorno, y su región, tengan una importancia relevante, tanto en la fase de proyecto como en la posterior fase de explotación de la Central."

Rafael Miranda agradeció públicamente el "papel relevantísimo" que ha jugado el Alcalde de la Ciudad, Santiago Moreno, a quien definió como "un entusiasta" del proyecto. El presidente de Elcogas insistió en que "es un proyecto que supone un hito tecnológico muy importante", porque "va a construirse en Puertollano la Central más importante de Europa y seguramente más importante del mundo en cuanto a la aportación al futuro de la combustión limpia del carbón."

El Alcalde, Santiago Moreno, dijo que "hoy es un día feliz para Puertollano" porque "damos principio a un proyecto ilusionante." Manifestó su alegría porque la Central paliará en parte el problema del desempleo, supondrá una inyección a la economía local, y dotará a Puertollano de una proyección exterior que hay que aprovechar.

"Es un proyecto de esperanza para Puertollano, -dijo el Alcalde-, es un proyecto de futuro, y debe ser el motor que nos impulse a

todos a aunar esfuerzos para salir del momento y de la coyuntura que ahora tenemos, sin caer en pesimismo paralizantes." Pero, a renglón seguido, advirtió que "tampoco debemos caer en triunfalismos adormecedores que nos hagan dormir el sueño de que todo va bien y que, por tanto, no hay que seguir haciendo nada."

El representante de la Comisión de la CE, el doctor Furfari, dijo que "este tipo de tecnología es, con mucho, la mejor manera de utilizar el carbón en la producción de electricidad", y que la Central demostrará cómo las empresas de electricidad y la Comisión Europea "trabajan conjuntamente para aportar una solución al problema de la contaminación atmosférica y del efecto invernadero, por la limitación de emisiones de CO2."

El italiano Furfari, que habló en castellano, pidió la colaboración de todos los sectores implicados para garantizar el éxito tecnológico y económico del proyecto, y se despidió afirmando su esperanza en "encontrarles otra vez en Puertollano en 1996 para celebrar la apertura de esta Central Térmica Europea."

Por último, el presidente de las Cortes regionales, José María Barreda, destacó que la nueva Central hace compatibles la energía y el desarrollo, por un lado, con la defensa de la ecología y el Medio Ambiente, por otro. Precisamente, dijo "compatibilizar ambos conceptos es uno de los grandes desafíos actuales, uno de los grandes retos del futuro."

José María Barreda afirmó que "me hace muchísima ilusión estar hoy aquí haciendo lo que estamos haciendo", porque este proyecto dinamizará la situación socioeconómica de la comarca y de la región, y porque va a ser muy importante "para promover la localización de nuevas empresas que contribuyan a consolidar y diversificar el tejido industrial" de Puertollano. Finalmente, el presidente de las Cortes de Castilla-La Mancha declaró oficialmente inauguradas las obras para la construcción de la Central Térmica..



El periódico de Puertollano tuvo una favorable acogida entre los asistentes al acto



José María Barreda, Presidente de las Cortes Regionales, se dirige a los invitados

Vivamos la realidad sin complejos

La planta de ELCOGAS en Puertollano, primer "proyecto objetivo" dentro del programa Thermie de la Comisión de las Comunidades Europeas, contiene una serie de características que por su novedad están siendo analizadas y valoradas, pues rompen con viejos esquemas, con planteamientos económicos deletéreos nunca compartidos por nuestro grupo.

Destaca, en primer lugar, la filosofía, el método, la coordinación, el papel que los gobiernos y la iniciativa privada deben asumir- sin perder cada uno su autonomía- en la confección de cualquier proyecto que tenga una proyección como el que referimos.

Se armoniza la planificación del Estado -que es necesaria-, los objetivos del programa y el trabajo político -que deben ajustarse a lo preparado previamente-, y que, en esencia, constituyen la garantía de que por encima de cualquier otra consideración prevalecerán las del bien común, con el dinamismo, el conocimiento, los intereses de la empresa privada.

Sin el esfuerzo común, la campaña de sensibilización, la competencia profesional de los responsables, la imaginación, la ilusión derrochada, hay serias dudas sobre la viabilidad del Proyecto.

Pero, profundicemos en esa condición de bien común que, a nuestro juicio, posee esta instalación. Aceptamos que la capacidad de la ciudad para gozar de un nivel de vida aceptable y duradero depende de la existencia de sus recursos naturales y de la utili-

dad que de ellos se haga por un número de habitantes no excesivo.

Al mismo tiempo, ese bienestar de los ciudadanos no sólo consiste en su capacidad de consumir, en el estándar de los servicios que utiliza, en sus posibilidades de ocio, sino en la correspondencia de estos elementos con el mantenimiento de las condiciones iniciales del lugar, el respeto a la herencia que hemos recibido y que debemos transferir a nuestros hijos.

Hasta ahora, uno de los grandes problemas de la economía, una de las grandes críticas a la empresa privada- y a la pública- deviene del afán de anteponer la política del beneficio -sobre todo del beneficio inmediato- a la calidad del producto, a la formación del capital humano, al respeto al medio ambiente, a políticas de investigación.

Con este Proyecto, que indudablemente tiene un objetivo de beneficio económico claro, indiscutible y legítimo, nuestro País, nuestro pueblo, entran en ese joven espacio industrial de mayor transparencia y coherencia, en una especie de aposcatástasis naturalista, en una situación de mayor y mejor convivencia con el espacio, de compatibilidad entre desarrollo y supervivencia.

Tan estimable como los recursos económicos y naturales, los humanos. No en vano, la Economía es sólo una parte de las Ciencias Sociales.

La sociedad es el resultado del entramado que existe entre lo económico, lo político y lo social, y el mejor

servicio que puede prestárselo es el de la formación, y, dentro de ella, de la formación del capital humano.

La preocupación por la obsolescencia de algunas empresas y de la crisis en general, nos hace olvidar su influencia en la menor formación de los técnicos, su ralentización e instrumentalización como medio y no como fin. Puertollano ha sido vivero de formación de técnicos desde sus orígenes como ciudad industrial, y la nueva central debe ser el estímulo, el continuum del reconocido nivel técnico de sus trabajadores, que es, en definitiva, una de las características más contrastadas del progreso humano: al aumento de la adaptabilidad y la destreza humana.

Permítaseme, para terminar, una observación que no pretender ser demagógica ni oportunista, sino seria y estimulante: Formamos parte de una ciudad industrial moderna, envidiada y rica, que se mortifica en sentir y actuar como si fuera pobre. Vivamos esa realidad sin complejos, imitando para futuros proyectos las enseñanzas que la gestación de la Central nos muestra como eficaces, realicemos una política social compensadora para aquellos ciudadanos que no van a disfrutar ni directamente ni indirectamente de los beneficios de esta instalación o de las ya existentes, y por el bien de Puertollano, deseemos larga, beneficiosa y ecológica vida a esta magna obra.

Casimiro Sánchez Calderón

Portavoz del Grupo Municipal Socialista

Bienvenida Elcogas

Cuando se pongan en marcha las turbinas de la nueva Central Térmica de ELCOGAS, Puertollano se habrá incorporado a la élite de ciudades productoras de energía mediante la más avanzada tecnología punta que existe en el mundo dentro del ámbito de la gasificación del carbón.

Aunque esta experiencia comporta soportar el riesgo que conlleva la puesta en marcha de lo que, hasta ahora, solo es una investigación de Laboratorio, confiamos en la bondad de los cálculos realizados y en la garantía que nos merecen los equipos de científicos que han participado en el experimento.

Así las cosas para Iniciativa Ciudadana se concretan una serie de puntos positivos con la realización de esta Central que, tras estas reflexiones, resumimos:

1. Bien al aumento de capacidad productiva de energía en nuestra Ciudad.
2. Bien a que este aumento sea a partir de tan novedosa tecnología.
3. Bien por lo que conlleva de aumento o reactivación del mercado de trabajo local y, por ende, de la mejora de su maltrecha economía Comarcal.

No obstante, para nuestro Grupo Político, existen interrogantes no aclarados que surgen de la severa reflexión que la seriedad de este tema merece y que desde aquí manifestaron con nuestro mejor deseo de aclaración por el bien común: