

Domingo, 1 de junio de 2008

POLÉMICA EN TORNO A LA CENTRAL DE PRODUCCIÓN DE ELECTRICIDAD

# Aliaga cree que la planta energética es una garantía para su futuro

## Vecinos y Ayuntamiento critican la "oposición frontal" de Medio Ambiente

M. CRUZAGUILAR / Aliaga

La sombra del cierre de la central térmica en el año 1981 aún planea entre los vecinos. Desde entonces hasta hoy la localidad ha perdido más de 1.000 habitantes y Neoelectra es la única industria de la localidad. Los hijos de sus once trabajadores suman más de la mitad de los niños que hay para entrar al colegio, que ahora tiene un total de 14 niños. Pero el Instituto Aragonés de Gestión Ambiental ha denegado a la empresa la Autorización Ambiental Integrada, un requisito necesario para mantener en funcionamiento la factoría, y trabajadores y vecinos se temen lo peor, puesto que creen que su cierre causará una grave merma en la población.

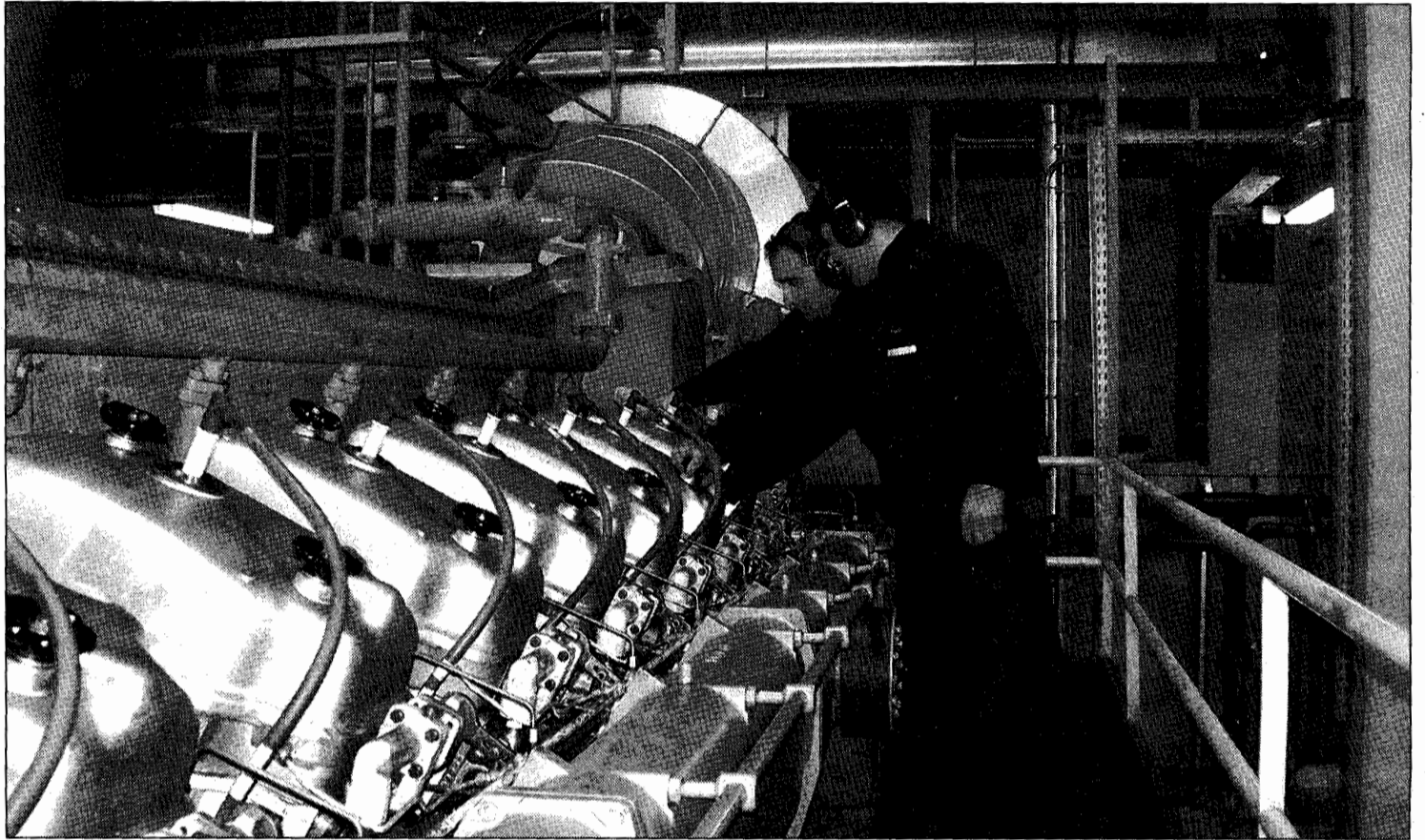
"El proyecto es insostenible desde el punto de vista ambiental", según se recoge en el informe de Medio Ambiente, que ha caído como un jarro de agua fría entre los 400 habitantes del pueblo, donde hay un apoyo unánime a la empresa.

Cinca Verde (adquirida después por Neoelectra) pretendía poner en marcha una piscifactoría, pero el proyecto no salió adelante por la falta de permisos para captar caudal del río Guadalope. Desde el año 2002 tiene en funcionamiento una planta de generación de energía eléctrica a través de gas, que transporta en camiones hasta allí. También trasladan así el agua para enfriar los motores puesto que la solicitud de los 20 litros por segundo de caudal que necesitan está en proceso de tramite por la Confederación Hidrográfica del Ebro.

El alcalde, José López, que además es trabajador de la planta, tiene la "sensación de que hay una oposición frontal desde el departamento de Medio Ambiente". En la calle los vecinos son más explícitos con respecto al consejero, Alfredo Boné: "Tiene un chalé aguas abajo y por eso no quiere que el proyecto siga adelante", aseguran.

### Todos a una

El Partido Socialista tiene mayoría absoluta en el Ayuntamiento de Aliaga, pero los representantes que hay del Partido Aragonés y del Partido Popular apoyan a ultranza la iniciativa. Salvador Valero, concejal del PP, deja claro que están "todos a una porque es el futuro del pueblo". Además, resalta que cuenta con el apoyo de su partido y que van a ir "a por todas" para sacar adelante el proyecto.



Dos operarios de Neoelectra, controlando uno de los motores con los que se fabrica energía eléctrica a través de gas licuado

## A 200 metros del gasoducto

A menos de 200 metros de Neoelectra concluye un ramal del gasoducto de las Cuencas Mineras. Esta ramificación se construyó para abastecer a las empresas de la zona según explicaron fuentes de Endesa Gas, que fue quien sufragó los 1,4 millones de euros que costó la obra. En la actualidad no hay ninguna industria que se beneficie del gasoducto puesto que la planta de generación de energía no tiene los permisos ambientales necesarios para que la tubería de conexión atraviese el Guadalope. El cruce del río es una condición necesaria no sólo para abastecer a Neoelectra, sino para llegar al propio casco urbano de Aliaga. "Se ha gastado un montón de dinero en una infraestructura que no sirve para nada", lamenta el teniente alcalde, Pedro Joaquín Sangüesa.



Señal del gasoducto junto a la industria

Por su parte Sergio Uche, del PAR, matiza que la empresa "está dispuesta a cumplir todos los requisitos que le pida Medio Ambiente". Por eso, se muestra optimista con respecto al futuro: "No está todo perdido, hay que sentarse y hablar para que nos digan qué medidas debe tomar la industria".

En la Comarca Cuencas Mineras están estudiando el informe emitido por el Inaga para apoyar una moción "que en un principio va a ser a favor de la instalación", según adelanta el presidente, Francisco Altaba. La delimitación comarcal está gobernada por el PSOE con apoyo de IU y

CHA. Para Altaba, "en vez de parar la planta habría que poner medidas correctoras para cumplir con la normativa". Además, el responsable apunta que "el cierre es lo último" y añade que "se puede salvar si hay voluntad política".

### La opinión de Neoelectra

El consejero delegado de Neoelectra, Antonio Cortés, argumenta que la factoría "técnicamente está muy cualificada" y resalta que hace unas semanas fue certificada con la norma Iso 14.000, vinculada a las buenas prácticas ambientales. Por eso, según Cortés, el informe emitido por el Inaga "se cae por su propio peso".

No obstante, muestra su predisposición a modificar todo aquello que sea necesario para adaptarse a lo que desde Medio Ambiente le requieren. Antonio Cortés critica que "ningún técnico" del departamento haya visitado la planta y también las negativas del consejero a recibirle.

Según el responsable, Neoelectra ha invertido en Aliaga en torno a 28 millones de euros. Cortés comenta que se han creado hasta el momento once empleos y su intención es incrementarlos con "entre cuatro y seis" directos y otros cinco indirectos para gestionar el transporte del dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>).

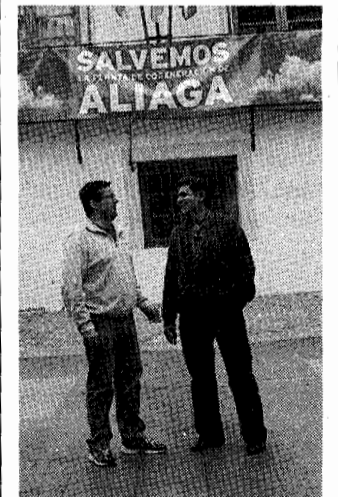
La fecha

**2002**  
es el año

en que se puso en funcionamiento la planta de generación de energía de Aliaga.

## Plataforma popular

El Ayuntamiento de Aliaga ha promovido la creación de la plataforma de cogeneración de



Aliaga. Esta agrupación ha recogido más de 3.300 firmas en favor de la industria energética. Entre los apoyos hay asociaciones culturales de toda la Val de Jarque y vecinos de diversos núcleos cercanos a Aliaga. Además, el colectivo organizó una manifestación hace unos días y tiene previsto continuar con más concentraciones vecinales para apoyar un proyecto que, según ellos, "es crucial para el pueblo".

## POLÉMICA EN TORNO A LA CENTRAL DE PRODUCCIÓN DE ELECTRICIDAD

# El Inaga habla de impacto severo en el paisaje

## Tres empresas aragonesas se quedan sin Autorización Ambiental Integrada

M.C.A. / Teruel

El departamento de Medio Ambiente del Gobierno de Aragón fundamenta su negativa a la instalación para la fabricación de energía eléctrica en Aliaga en el severo impacto que provoca en el paisaje, catalogado como Lugar de Interés Comunitario y Zona de Especial Protección para las Aves. El informe desfavorable emitido por el Instituto Aragonés de Gestión Ambiental (Inaga) para denegar la Autorización Ambiental Integrada argumenta que en las instalaciones "no se adoptan las medidas adecuadas para prevenir la contaminación" debido a que "no se utiliza la energía y el agua de manera eficiente".

Esta Autorización Ambiental Integrada se refiere únicamente a la planta de generación de energía eléctrica y no a la de aprovechamiento de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>). Este nuevo proyecto de Neoelectra se encontraba en el procedimiento de evaluación de impacto ambiental y quedó en suspenso puesto que está estrechamente ligado con la generación de energía que ha desautorizado el Inaga.

### Directiva comunitaria

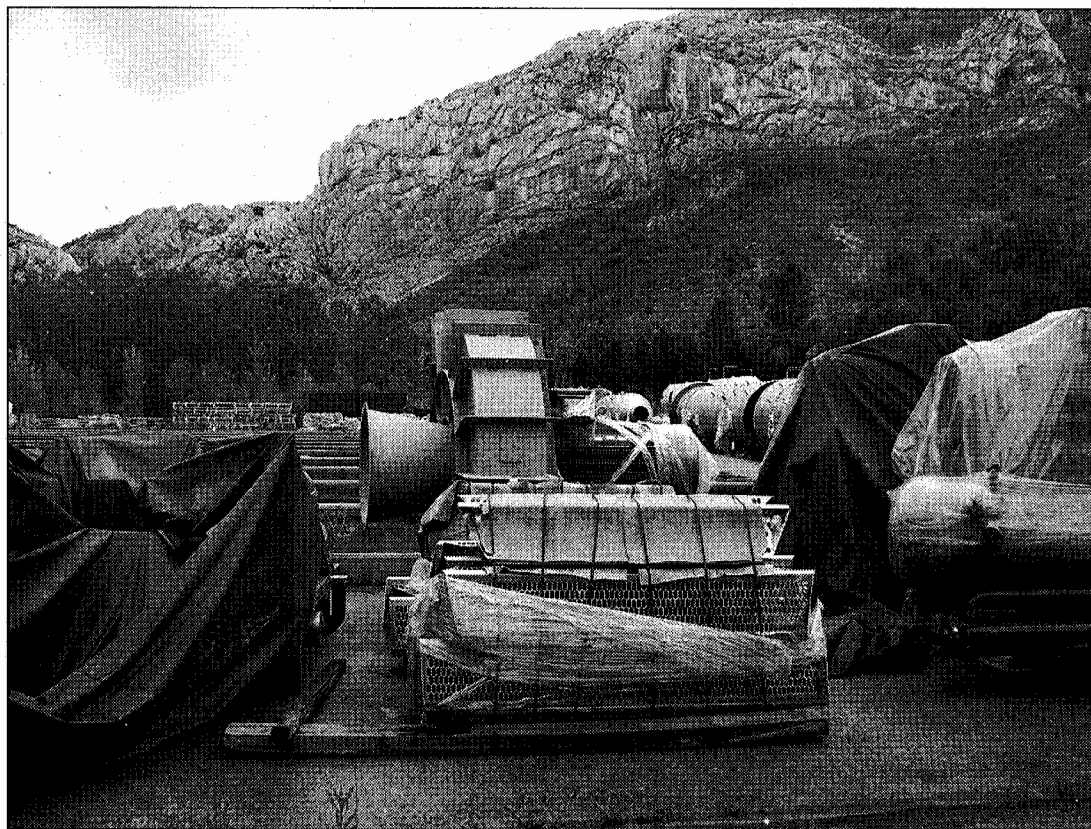
La obtención de esta autorización es obligatoria para determinadas industrias según marca la directiva de la Unión Europea 16/2002, referida a la Prevención y Control Integrados de la Contaminación. Un total de 517 instalaciones aragonesas

### Enclave singular

■ **Neoelectra** está ubicada en un espacio protegido al ser Lugar de Interés Comunitario denominado Muelas y Estrechos del Guadalope. La zona es además de especial protección para las aves (Zepa) y forma parte del Parque Cultural del Maestrazgo. Por otra parte, se encuentra dentro del ámbito de aplicación del Plan de Recuperación del Quebrantahuesos y del Plan de Recuperación del cangrejo de río común.

se han visto afectadas y 498 de ellas, (alrededor del 97%) han recibido la Autorización Ambiental Integrada. De las instalaciones que han obtenido el permiso, 364 son explotaciones ganaderas y 134 industriales.

El Inaga ha emitido un informe desfavorable con respecto a tres empresas -dos explotaciones porcinas y la planta de generación de energía eléctrica de Aliaga- según fuentes del Gobierno de Aragón. En cuanto a las 16 empresas restantes, a fecha 30 de abril no habían obtenido la autorización "por causas imputables a los propios titulares de las instalaciones y se encuentran en fase de regularización, ya que se están tramitando los correspondientes expedientes administrativos en el Inaga", según Medio Ambiente.



Neoelectra está ubicada junto a los márgenes del Guadalope, en una zona de gran valor paisajístico

## Los proyectos planteados

La empresa Neoelectra -antiguamente Cinca Verde- presentó un proyecto para la puesta en marcha de una piscifactoría asociada a una central de cogeneración eléctrica junto al río Guadalope en el término municipal de Aliaga. El Ayuntamiento, gobernado en ese momento por el Partido Aragonés, apoyó la iniciativa desde el primer momento. La Confederación Hidrográfica del Ebro no le concedió el permiso para captar los 900 litros por segundo que necesitaba ni el de los 300 que solicitó más adelante, por lo que este proyecto nunca vio la luz. Sin embargo, Cinca Verde construyó las balsas para los pe-

ces dentro de la finca de su propiedad y un azud junto al río. La CHE ordenó el derribo de esa infraestructura pero hoy por hoy el azud sigue en pie sin uso alguno. Ante la imposibilidad de sacar adelante la piscifactoría, la empresa puso en marcha la central eléctrica a la que quería asociar una planta de aprovechamiento del propio CO<sub>2</sub> generado. Sin embargo, esta ampliación en la actividad de Neoelectra ha quedado suspendida tras denegar la Autorización Ambiental Integrada el Inaga (organismo que depende del departamento de Medio Ambiente, gobernado por el Partido Aragonés).

El departamento de Medio Ambiente del Gobierno de Aragón emitió una nota de prensa la pasada semana en la que tachaba de "inmorales" las falsas expectativas de puestos de trabajo que, según la Consejería, se estaban creando con "proyectos empresariales ilegales". En el comunicado instaban a las empresas a "abandonar la demagogia y los tópicos para in-

tentar desinformar a la población local y eludir sus obligaciones". Además, les animaban a acometer los proyectos "desde la responsabilidad empresarial y la debida lealtad institucional".

Por otra parte, recordaron que el proyecto que definden para Aliaga "está relacionado con una piscifactoría construida sin los debidos permisos por parte de la

CHE ni del Gobierno de Aragón y sobre la que pesan requerimientos todavía hoy incumplidos para la demolición de un azud, levantado también sin licencias y que afecta a los ecosistemas del río".

Entre las alegaciones presentadas al proyecto cabe destacar las referidas al impacto ambiental de la empresa, formuladas por ecologistas y técnicos universitarios.