

24 de Julio de 2006

Universidad de Granada

Ideal Digital



Lunes, 24 de julio de 2006

[Webmail](#) | [Alertas](#) | [Envío de titulares](#) | [Página de inicio](#)
[PORTADA](#) | [EL PERIÓDICO](#) | [ECONOMÍA](#) | [DEPORTES](#) | [OCIO](#) | [CLASIFICADOS](#) | [SERVICIOS](#) | [CENTRO COMERCIAL](#) | [PORTALES](#)
[\[SECCIONES\]](#)[■ EDICIÓN IMPRESA](#)[Local](#)[Costa](#)[Provincia](#)[Andalucía](#)[Opinión](#)[España](#)[Mundo](#)[Vivir](#)[Titulares del día](#)[Lo más leído](#)[Especiales](#)[\[MULTIMEDIA\]](#)[Gráficos](#)[Galerías](#)[Imágenes del día](#)[Vídeos](#)[Clips Musicales](#)[\[SUPLEMENTOS\]](#)[Deporte Base](#)[Expectativas](#)[Inmobiliario](#)[LagunaTV](#)[Mujer Hoy](#)[XL Semanal](#)[\[CANALES\]](#)[Agricultura](#)[Cibernauta](#)[Ciclismo](#)[Descargas | PDF](#)[Entrevistas](#)[Esquí](#)[Formación](#)[Hoy Cinema](#)[Hoy Inversión](#)[Hoy Motor](#)[Infantil](#)[IndyRock](#)[Legal](#)[Libros](#)[Lorca](#)[Meteorología](#)[Moda](#)[Planet Fútbol](#)[Reportajes](#)[todotrabajo](#)[Vehículos de](#)[Ocasión](#)[Viajes](#)[Waste Ecología](#)[\[PARTICIPA\]](#)[Amistad](#)[Blogs](#)[Chat](#)[Foros](#)[Juegos](#)[Sudoku](#)

Provincia

La cementera del Marquesado cuenta ya con licencia para los primeros trabajos Superada toda la tramitación ambiental, la empresa confía en tener operativas las instalaciones antes de que acabe 2007 y con más de tres años de retraso acumulado

MIGUEL ALLENDE/GRANADA

La construcción de un complejo industrial en la comarca del Marquesado del Zenete, en concreto de una planta de producción de cemento y otra de 'clinker' (carbonato cálcico que se usa como materia prima para fabricar el

[Imprimir](#)[Enviar](#)[Publicidad](#)

primero), sigue su lento peregrinaje administrativo. Días pasados superó la licencia de obra menor para instalaciones previas por parte de la comisión de gobierno del Ayuntamiento de Valle de Zalabí. Con tal autorización, la compañía que promueve este proyecto, Cementos del Marquesado S.A., puede iniciar sondeos geológicos, movimientos de tierra e implementar cuantas pequeñas infraestructuras necesite para acometer las obras.

La mencionada resolución municipal es el paso previo a la licencia de obras como tal, que el Ayuntamiento de Valle de Zalabí estima pudiera estar concedida en septiembre próximo. «No lo descartamos, aunque todo dependerá de que la empresa nos presente el proyecto definitivo de las plantas lo antes posible», afirma el alcalde del municipio, Francisco Saavedra. El primer edil, del PP, afirma que la comarca del Marquesado del Zenete es la primera interesada en que «cuaje cuanto antes esta iniciativa, porque es el último tren de desarrollo al que nos podemos subir algunos municipios».

Impacto ambiental

Cementos del Marquesado S.A. cuenta ya, desde febrero pasado, con la Declaración de Impacto Ambiental y ha conseguido, asimismo, la autorización para la emisión de gases. Pero no ha sido hasta finales del mes de abril cuando la compañía ha logrado la Autorización Ambiental Integrada, con lo que de hecho ha superado el principal escollo en todo el largo trámite administrativo. El director general de la entidad, Blas González, aseguraba recientemente a este respecto que «a efectos medioambientales, el proyecto empresarial se encuentra en una fase concluyente».

En este apartado, la empresa cementera quiere que sus instalaciones del Valle de Zalabí tengan la menor emisión posible de gases de efecto invernadero, como es el dióxido de carbono (CO2). Para ello va a llevar a cabo un proyecto de investigación junto con la [Universidad de Granada](#), con el objetivo de aplicar una novedosa técnica convertir ese tipo de gases en otros de uso combustible que los podría utilizar la propia fábrica en su proceso productivo. Según la información facilitada por la propia compañía, en estos momentos sólo hay una fábrica experimental en todo el mundo con la citada tecnología. De conseguir implantarla en sus plantas del Marquesado, la empresa andaluza sería la primera en Europa en emplear esta tecnología.

Los bienes de equipo que precisará Cementos del Marquesado para sacar adelante su proyecto industrial le han exigido convocar un concurso internacional para la adquisición de algunos de ellos. Como es el núcleo de la factoría, la planta de clinkerización. La empresa también contratará, a nivel nacional, todos los servicios de ingeniería que precise.

Retraso acumulado

El avance firme en cuantos pasos ha dado Cementos Antequera a la hora de definir su proyecto industrial no oculta el considerable retraso que padece éste. Si las primeras estimaciones pasaban por tener iniciados los trabajos de ambas plantas en el verano de 2004, ahora las mejores expectativas pasan por tener en marcha - aunque en fase de pruebas- la cementera no antes de finales de 2007 y que ésta alcance su plena producción a mediados de 2008.

La lentitud de las autorizaciones administrativas y la exhaustiva revisión ambiental, han originado el desfase de fechas.

miguelallende@ideal.es

[Subir](#)

© Ideal Comunicación Digital SL Unipersonal
CIF B18553883

Registro Mercantil de Granada Tomo 924 Libro 0 Folio 64 Sección 8 Hoja GR17840
C/ Huelva 2, Polígono de ASEGRA
18210 Peligros (Granada)

Tfno: 958 809 809

[Contactar](#) / [Mapa web](#) / [Aviso legal](#) / [Publicidad](#) / [Política de privacidad](#) / [Master de Periodismo](#) / [Club Lector 10](#) / [Visitas a Ideal](#)

Powered by  SARENIT


24 de Julio de 2006	Universidad de Granada	Ideal Digital
publicidad		