



**Organizado por la Asociación Nacional de Empresarios Fabricantes de Áridos (ANEFA), tendrá lugar en el auditorio de la capital aragonesa, los días 5, 6 y 7 de octubre**

## **EL PRIMER CONGRESO NACIONAL DE ÁRIDOS, EN MARCHA**

El I Congreso Nacional de Áridos que la Asociación Nacional de Empresarios Fabricantes de Áridos (ANEFA) organiza en el Auditorio de Zaragoza ya se encuentra plenamente lanzado.

Bajo el lema *Los áridos: un reto para el siglo XXI*, este relevante encuentro para el sector extractivo (canteras y graveras) espera contar con una importante asistencia

y estará dirigido a empresarios de áridos y sectores afines, profesionales de diferentes ámbitos, representantes de las Administraciones Públicas, científicos y técnicos del sector, así como a medios de comunicación de difusión local y nacional.



### **I CONGRESO NACIONAL DE ÁRIDOS**

El Comité Científico ha invitado a ponentes de primer nivel y ha seleccionado unas 130 comunicaciones libres que permitirán poner en común nuevas tecnologías, analizar los problemas comunes, buscar nuevas soluciones y abordar aspectos relevantes relativos a la explotación y el tratamiento de los áridos, así como a las diferentes aplicaciones de los áridos en la construcción y en la industria, o asuntos tan importantes como la calidad del producto, el medio ambiente, la seguridad y la salud en el trabajo, los problemas de imagen en el sector, las relaciones de las explotaciones con las áreas vecinas y otros.

El Comité Científico ha invitado a ponentes de primer nivel y ha seleccionado unas 130 comunicaciones libres que permitirán poner en común nuevas tecnologías, analizar los problemas comunes, buscar nuevas soluciones y abordar aspectos relevantes relativos a la explotación y el tratamiento de los áridos, así como a las diferentes aplicaciones de los áridos en la construcción y en la industria, o asuntos tan importantes como la calidad del producto, el medio ambiente, la seguridad y la salud en el trabajo, los problemas de imagen en el sector, las relaciones de las explotaciones con las áreas vecinas y otros.

Por su parte, la exposición técnica y comercial cercará a los congresistas las novedades tecnológicas más relevantes que las empresas expositoras ponen al servicio del sector, y permitirá el intercambio de opiniones con otros especialistas y profesionales de las empresas sobre aspectos que tanto impacto tienen en el sector de los áridos.

Las seis áreas temáticas previstas se estructuran en mesas, tal y como se recoge en el programa del Congreso. El Comité Organizador ha invitado a figuras de gran relieve del sector de los áridos como Presidentes de mesa, Moderadores y Ponente principales. Además, las más de 130 comunicaciones técnicas breves constituirán el corazón del programa.

## e-maquinaria

### ÁREAS TEMÁTICAS

<b>ÁREA A</b> <b>ÁRIDOS PARA HORMIGONES, MORTEROS Y PREFABRICADOS</b>	<b>ÁREA B</b> <b>ÁRIDOS PARA CARRETERAS, BALASTO PARA VÍAS FERROVIARIAS Y ESCOLLERA PARA PUERTOS Y OTRAS APLICACIONES</b>	<b>ÁREA C</b> <b>EXPLOTACIONES DE ÁRIDOS</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Normativa</li> <li>- Características de los áridos naturales</li> <li>- Calidad de producción y de producto</li> <li>- Aspectos económicos</li> <li>- Áridos ligeros</li> <li>- Áridos secundarios</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Normativa</li> <li>- Características de los áridos naturales</li> <li>- Calidad de producción y de producto</li> <li>- Aspectos económicos</li> <li>- Áridos reciclados</li> <li>- Áridos ligeros</li> <li>- Áridos secundarios</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Recursos y reservas</li> <li>- Diseño de explotaciones</li> <li>- Producción</li> <li>- Maquinaria fija y móvil</li> <li>- Transporte y distribución</li> <li>- Sistemas de gestión</li> <li>- Aspectos económicos</li> <li>- Mercado</li> <li>- Legislación</li> <li>- Áridos reciclados</li> </ul>
<b>ÁREA D</b> <b>ACCESO A LOS RECURSOS. ORDENACIÓN TERRITORIAL Y MEDIO AMBIENTE</b>	<b>ÁREA E</b> <b>SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO</b>	<b>ÁREA F</b> <b>EXPLOTACIONES DE ÁRIDOS Y ENTORNO SOCIAL</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Legislación</li> <li>- Ordenación territorial</li> <li>- Técnicas de prevención y corrección de impactos ambientales</li> <li>- Restauración</li> <li>- Buenas prácticas medioambientales</li> <li>- Biodiversidad</li> <li>- Residuos</li> <li>- Gestión de estériles</li> <li>- Aspectos económicos</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Legislación</li> <li>- Seguridad en el diseño de explotaciones</li> <li>- Gestión de la prevención de riesgos laborales</li> <li>- Seguridad en equipos de trabajo</li> <li>- Vigilancia de la salud</li> <li>- Buenas prácticas en prevención de riesgos laborales</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensión económica del sector</li> <li>- Perspectivas de consumo de áridos y necesidades futuras de abastecimiento</li> <li>- Relaciones con el entorno social</li> <li>- Relaciones con las administraciones públicas</li> <li>- Acciones de imagen y comunicación</li> <li>- Responsabilidad social corporativa</li> <li>- Iniciativas voluntarias</li> </ul>

### AVANCE DEL PROGRAMA

<p><b>JUEVES 5 DE OCTUBRE DE 2006</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 11:00 Recogida de documentación</li> <li>- 12:00 Sesión de apertura</li> <li>- 13:00 Sesión inaugura</li> <li>- 14:00 Cóctel de bienvenida</li> <li>- 15:30 I Sesión Técnica</li> <li>- 17:00 Descanso y café</li> <li>- 17:30 II Sesión Técnica</li> <li>- 19:00 Fin de la jornada</li> </ul>
<p><b>VIERNES 6 DE OCTUBRE DE 2006</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 8:30 III Sesión técnica</li> <li>- 10:00 Descanso y café</li> <li>- 10:30 IV Sesión Técnica</li> <li>- 12:00 Fin de la sesión</li> <li>- 12:30 Mesa Redonda: "Explotaciones de áridos y desarrollo sostenible. Un reto para el Siglo XXI".</li> <li>- 14:00 Almuerzo de los Congresistas</li> <li>- 15:30 V Sesión Técnica</li> <li>- 17:00 Descanso y café</li> <li>- 17:30 VI Sesión Técnica</li> <li>- 19:00 Fin de la sesión</li> <li>- 21:30 Cena de Clausura</li> </ul>
<p><b>SÁBADO 7 DE OCTUBRE DE 2006</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 9:00 Visitas Técnicas:</li> <li>- Cantera Morata (Aricemex, S.A.) en Morata de Jalón (Zaragoza) y Obras de la Exposición Internacional 2008 en Zaragoza.</li> <li>- Gravera Altos Peñes (Áridos Blesa, S.A.) en Villamayor (Zaragoza) y Obras de la Exposición Internacional 2008 en Zaragoza.</li> <li>- 14:00 Almuerzo</li> </ul>
<p><b>PROGRAMA DE ACOMPAÑANTES (VIERNES 6 DE OCTUBRE)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Visita guiada por la basílica del Pilar, la Seo de San Salvador y el Casco Histórico de Zaragoza. Se incluye el palacio de la Aljafería.</li> <li>- Almuerzo</li> <li>- Cena de clausura</li> </ul>