



## Un centenar de expertos analizan en Sevilla el futuro tecnológico del sector del acero

- La jornada, organizada por la Plataforma Tecnológica Española del Acero, PLATEA, será inaugurada por el director de I+D+i de ArcelorMittal-España, Faustino Obeso, y el director de la Agencia de Innovación y Desarrollo de Andalucía (IDEA), Miguel Ángel Serrano.
- El encuentro reunirá a las principales empresas del sector a nivel nacional, incluidos representantes de las andaluzas Acerinox y Siderúrgica Sevillana.
- La siderurgia española alcanzó el pasado año una cifra récord de producción, con 18,4 millones de toneladas, un 2,7 por ciento más que el año anterior, lo que supuso una facturación del sector de 13.000 millones de euros.

**Sevilla, 21 de junio de 2007.**- Más de un centenar de empresarios de primer nivel y del mundo de la Ciencia y Tecnología se reunirán el próximo 26 de junio en Sevilla para analizar el futuro tecnológico del sector del acero, en un encuentro organizado por la Plataforma Tecnológica Española del Acero (PLATEA). La jornada, que se celebrará en la sede de la Confederación de Empresarios de Andalucía (CEA), contará también con la participación de investigadores universitarios y miembros de los Centros de Investigación de Andalucía.

La inauguración del acto, que comenzará a las 9.30 horas, correrá a cargo del director de I+D+i de ArcelorMittal-España y Coordinador de PLATEA, Faustino Obeso; el director de la Agencia de Innovación y Desarrollo de Andalucía (IDEA), Miguel Ángel Serrano, el director general de Siderúrgica Sevillana, Mauro Pozzi; y el secretario general de la CEA, Antonio Carrillo.

La jornada se organizará en torno a una docena de ponencias en las que se abordarán cuestiones de interés para el sector del acero, como la agenda estratégica de investigación, proyectos financiados con fondos europeos, cuestiones medioambientales o la labor de impulso tecnológico que realiza la plataforma PLATEA. El acto está abierto a la participación de empresas, técnicos, investigadores, representantes de Centros Tecnológicos y universidades.

PLATEA es una plataforma tecnológica presidida por Gonzalo Urquijo, Miembro del *Group Management Board* de ArcelorMittal, y promovida desde la Unión de Empresas Siderúrgicas (Unesid), que es la asociación de las empresas productoras de acero y

de productos de primera transformación del acero de España. Esta plataforma nace liderada por la industria y se presenta como un entorno de trabajo y de colaboración comprometido con la consecución de nuevos avances e iniciativas que redunden en beneficios para el sector del acero y para la sociedad.

En este sentido, los objetivos de PLATEA son contribuir a la evolución del sector conforme a las estrategias de crecimiento y desarrollo sostenible; potenciar el desarrollo de nuevos y avanzados productos con tecnología propia; impulsar el incremento de la inversión en conocimiento para mejorar la competitividad, el crecimiento tecnológico y el empleo; establecer un entorno de cooperación fluida entre ciencia y tecnología, empresa, administraciones y sociedad; establecer las líneas estratégicas de investigación y colaboración con otras plataformas nacionales y europeas.

PLATEA ha elaborado una Agenda Estratégica de Investigación (AEI) en la que se definen las líneas prioritarias de futuro del sector del acero a nivel nacional, con el objetivo de que éste pueda seguir respondiendo con dinamismo a un mercado globalizado, a través de un liderazgo tecnológico propio que permita competir frente a los grandes mercados emergentes localizados dentro y fuera de Europa.

Esta Agenda, elaborada con la participación de las Empresas, Universidades, Centros Tecnológicos, Administraciones y Representantes sociales, recoge las líneas estratégicas futuras del sector respecto a las áreas de innovación, automoción, construcción, energía, medio ambiente y recursos humanos.

La siderurgia española alcanzó el pasado año una cifra récord de producción, con 18,4 millones de toneladas, un 2,7 por ciento más que el año anterior, lo que supuso una facturación del sector de 13.000 millones de euros. En Andalucía, las principales empresas vinculadas a este sector son Acerinox y Siderúrgica Sevillana, aunque existen otras actividades económicas vinculadas al mismo, como los sectores de la automoción o la construcción, entre otros.

**Más información, gabinete de prensa:** Olga Benítez (954 62 27 27 / 655 88 95 02)