



## La Politècnica de Valencia acoge una Jornada de Difusión de PLATEA, la Plataforma Tecnológica Española del Acero

- La Jornada tendrá lugar mañana jueves, 18 de noviembre, a partir de las 10.15 horas, en el Salón de Actos de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica y Medio Natural (Edificio 3H)
- Entre sus objetivos prioritarios se encuentra la mejora de la competitividad de las empresas a través de la inversión en conocimiento e innovación, un compromiso para un desarrollo y crecimiento sostenible y contribuir a impulsar la actividad investigadora dentro del sector del acero

La Universidad Politècnica de Valencia acogerá mañana jueves, 18 de noviembre, una Jornada de difusión de la Plataforma Tecnológica Española del Acero, PLATEA. La jornada se celebrará a partir de las 10.15 horas en el Salón de grados de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica y Medio Natural de la UPV y será inaugurada por vicerrector de Calidad y Evaluación de la Actividad Académica, Juan Jaime Cano, acompañado por el Gerente de la Fundación Unesid, Andrés Barceló, y el Presidente de FEMEVAL, Vicente Lafuente.

La Plataforma Tecnológica Española del Acero, PLATEA, nació liderada por la industria siderúrgica como un entorno de trabajo intenso, de colaboración y comprometido con la consecución de nuevos avances e iniciativas en I+D+i que redunden en beneficios para el sector metalúrgico, aunando a productores, proveedores y usuarios junto a toda la comunidad investigadora: Centros Tecnológicos y de Investigación junto a Universidades.

Entre sus objetivos prioritarios se encuentran el compromiso para un desarrollo y crecimiento sostenible, así como la mejora de la competitividad de las empresas a través de la inversión en conocimiento e innovación. Igualmente, otro de los fines principales de la Plataforma Tecnológica Española del Acero es el de contribuir a impulsar organizadamente la actividad investigadora dentro del sector del acero nacional e internacional.

PLATEA está formado por 6 Comités Técnicos: Innovación, Automoción, Construcción, Energía, Medio Ambiente y Recursos Humanos que se encargan de establecer las líneas de investigación que vienen recogidas en la Agenda Estratégica de Investigación y que determinan el trabajo que los miembros de PLATEA vienen realizando desde su creación en 2005, un documento vivo que el sector ya actualizó en 2009 y que volverá a ser actualizado en los próximos años.

### Datos de contacto:

Luis Zurano Conches  
Unidad de Comunicación Científica e Innovación  
Universidad Politècnica de Valencia

### Anexos:

UNIVERSIDAD POLITÈCNICA DE VALENCIA

### Área de Comunicación

Edificio Nexus (6G), Camino de Vera, s/n - 46022 VALENCIA



UNIVERSITAT  
POLITÈCNICA  
DE VALÈNCIA

Nota de prensa

Mòvil: 647 422 347

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

**Área de Comunicación**

Edificio Nexus (6G), Camino de Vera, s/n - 46022 VALENCIA