

## UNESID COMUNICA EL AGRAVAMIENTO DE LA SITUACIÓN EN EL SECTOR SIDERÚRGICO POR LA MAGNITUD QUE ESTÁ ALCANZANDO LA HUELGA DE TRANSPORTES

### PIDE A CONVOCANTES Y GOBIERNO NEGOCIACIÓN Y MEDIDAS PARA UNA VUELTA A LA NORMALIDAD

**UNESID**, en representación de la industria siderúrgica y de primera transformación, comunica que las perturbaciones del trabajo de las empresas están alcanzando niveles de máxima gravedad.

En estos momentos, ningún fabricante del sector opera con normalidad, viéndose las plantas obligadas a reducir o incluso detener la producción por la falta de abastecimiento de materias primas o la incapacidad de hacer llegar los productos a los clientes.

La caída de la producción no solo daña a las empresas sino que está empezando ya a perjudicar a los trabajadores, y afecta a toda la cadena de producción del sector, a los proveedores y a los clientes que transforman el acero en productos finales. Los paros en el transporte están dañando muy seriamente a todo el sector productivo industrial.

UNESID hace una llamada a los convocantes de la huelga para que reconsideren su actuación. Un grupo concreto no puede causar un daño tan grave a la economía española, independientemente de sus razones. También UNESID apela al Gobierno de España y solicita que actúe poniendo en marcha de forma inmediata medidas que resuelvan los problemas de fondo del sector y que garanticen nuevamente la libre circulación y actividad.

---

#### **UNESID**

*La industria siderúrgica es la base de la cadena de valor metal-mecánica: los automóviles, todo tipo de maquinaria, las infraestructuras... tienen en el acero un componente fundamental. La siderurgia española produce en un año normal unos 14,2 millones de toneladas de acero y exporta habitualmente por valor de unos 10.000 millones de euros.*

*Seguridad laboral, innovación, eficiencia y sostenibilidad son principios que rigen la estrategia del sector, que se reconoce como un factor fundamental de la nueva economía verde.*

*Cada tonelada producida conlleva 7 euros en inversiones medioambientales. La industria siderúrgica española es la campeona del reciclaje, con unos 11,1 millones de toneladas de chatarra convertidas en nuevos aceros cada año. La industria siderúrgica realiza un uso eficiente de los recursos hasta aprovechar casi el 80% de los residuos y subproductos que genera en el proceso, con una ratio de recirculación de agua superior al 90%. La siderurgia es el paradigma de la economía circular.*

*UNESID es la asociación empresarial española de las empresas siderúrgicas y de la primera transformación y aglutina 46 empresas, que dan empleo a unas 50.000 personas –además de las 20.000 que intervienen en la recuperación de chatarra –. El sector factura en su conjunto más de 14.000 millones de euros.*