



Reducción de la huella de carbono

Industria adjudica 518 M€ a 17 nuevos proyectos de la línea 1 del PERTE de Descarbonización Industrial

- Entre los sectores que han recibido ayudas destacan la producción de aluminio (Aluminio Español en Lugo con 40,4 millones de euros), la fabricación de papel (Unión Industrial Papelera en Barcelona con 38,1 millones de euros) o el sector químico (Evonik con 30,1 millones de euros).
- Especial apoyo ha recibido el sector cementero, que concentra más de 300 millones de euros. Destaca Cemex en Tarragona, con 200 millones de euros, y Votorantim Cementeros en León, con 119 millones de euros.
- La línea 1 de ayudas de este PERTE va destinada a la actuación integral para la descarbonización, apoyando las actuaciones llevadas a cabo por las industrias nacionales para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero.

24 de junio de 2026.- El Ministerio de Industria y Turismo, a través de SEPIDES, ha publicado la resolución de concesión de ayudas de actuación integral para la descarbonización de la industria manufacturera como parte del PERTE de descarbonización industrial, dentro del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia en el año 2026. En total, se adjudican 518 millones de euros en subvenciones a 17 proyectos.

Entre los sectores que han recibido ayudas destacan la producción de aluminio (Aluminio Español en Lugo con 40,4 millones de euros), la fabricación de papel (Unión Industrial Papelera en Barcelona con 38,1 millones de euros) o el sector químico (Evonik con 30,1 millones de euros).

Especial apoyo ha recibido el sector cementero, que concentra más de 300 millones de euros. Destaca Cemex en Tarragona, con 200 millones de euros, y Votorantim Cementeros en León, con 119 millones de euros.

La línea 1 de ayudas de este PERTE va destinada a la actuación integral para la descarbonización, apoyando las actuaciones llevadas a cabo por las industrias nacionales para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero.

El PERTE de descarbonización industrial, con una inversión pública de 3.170 millones de euros, permitirá movilizar hasta 11.800 millones de euros de inversión total, incrementando la productividad en un 10%, generando 8.000 empleos y reduciendo en 13 millones de toneladas al año las emisiones de CO₂ a la atmósfera.

Más información: [RESOLUCIÓN DE CONCESIÓN SD1 2026](#)