



Visita del ministro Jordi Hereu a la planta de Cemex en Alcanar

Las cementeras han presentado 12 proyectos con una inversión de 234 M€ a la primera convocatoria del PERTE de descarbonización industrial

- En total, estas inversiones permitirían evitar la emisión de 572.000 toneladas de CO2 al año, equivalente al 10% de las emisiones de las empresas solicitantes.
- Cemex Alcanar (Tarragona) ha obtenido 3 millones de euros de subvención para mejorar su eficiencia energética e incrementar la tasa de combustibles alternativos en la combustión del horno.
- Para el Gobierno, el principal reto de la industria cementera es su descarbonización y la apuesta por la economía circular y la digitalización.

25 de julio de 2024.- Las empresas del sector cementero han presentado 12 proyectos tructores a la primera convocatoria de la línea 1 del PERTE de descarbonización industrial, con una inversión que supera los 234,7 millones de euros.

En total, estas inversiones permitirían evitar la emisión de 572.000 toneladas de CO2 al año, equivalente al 10% de las emisiones de las empresas solicitantes.

Estos datos se han conocido hoy coincidiendo con la visita del ministro de Industria y Turismo, **Jordi Hereu**, a la plata de Cemex en Alcanar, Tarragona, a la que se le han concedido tres millones de euros en subvención dentro de la línea 1 del PERTE de descarbonización industrial. Con este proyecto, la empresa evitará la emisión de 33.711 toneladas equivalentes de CO2 al año.

Esto lo conseguirá mediante el incremento del uso de combustibles alternativos en la fabricación de clínker, incluyendo una planta de pretratamiento de combustibles sólidos recuperados para incrementar su eficiencia. Además, implementará mejoras en la producción de aire comprimido, de manera que permitirá optimizar el consumo energético del sistema.

Cemex también ha obtenido 9,4 millones de euros de manera provisional para la descarbonización del proceso de fabricación de clínker en la planta de Morata de Jalón (Zaragoza). Con este proyecto, la empresa evitará la emisión de casi 12.161 toneladas equivalentes de CO2 al año. En este caso, la inversión total ascenderá a los 20,9 millones de euros.

PERTE de descarbonización industrial

El PERTE de descarbonización industrial es una iniciativa clave en el impulso hacia una economía más sostenible, centrándose en la reducción de emisiones de carbono en el sector industrial a través del uso de tecnologías innovadoras y prácticas ecoeficientes. Este PERTE está dotado con 3.100 millones de euros.

La línea 1 de ayudas de actuación integral para la descarbonización apoya las actuaciones llevadas a cabo por las industrias nacionales para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero, incluyendo la descarbonización de fuentes de energía con la electrificación de procesos y la incorporación de hidrógeno; gestión energética integral de procesos industriales; reducción del uso de recursos naturales o la captura de carbono, entre otras líneas de actuación.

Está dotada con 1.000 millones de euros, 500 millones en subvenciones y otros 500 millones en préstamos. Está previsto lanzar una segunda convocatoria de la línea 1 a lo largo del segundo semestre del año 2024.

Para el Gobierno, el principal reto de la industria cementera es su descarbonización y la apuesta por la economía circular y la digitalización. Para ello hay que potenciar la demanda interna del cemento y recuperar el liderazgo exportador.

La industria del cemento es la cabeza tractora de unos de los sectores más dinámicos de nuestra economía, el sector de la construcción. En España, está formada por 9 grupos empresariales y 32 fábricas de producción integral de cemento ubicadas por todo el territorio español.

Turismo sostenible

Una vez finalizada la visita a Cemex, el ministro se ha trasladado hasta la localidad de San Carles de la Rápita donde ha podido comprobar de primera mano los avances en el Plan de Sostenibilidad Turística en Destino (PSTD) Rótula Delta.

Este proyecto ha sido financiado íntegramente con fondos europeos del PRTR, con 2 millones de euros, para desarrollar la principal zona de recepción y acceso de turismo sostenible del Delta del Ebro, situada en el noreste del municipio, una zona estratégica única.