

Donostia-San Sebastián, 10 de junio de 2024.

## **Heidelberg Materials impulsa la descarbonización de su actividad en Euskadi y dejará de producir clínker en su fábrica de Añorga**

La empresa, conocida como “Rezola”, anuncia que dejará la **producción de clínker en Añorga** para concentrar la producción de este componente del cemento en Arrigorriaga, la línea más eficiente y con menores emisiones de CO<sub>2</sub> en Euskadi para cumplir con sus obligaciones de descarbonización.

La fabricación y venta de cemento se mantendrá en ambas fábricas como en la actualidad.

La iniciativa de **racionalización medioambiental e industrial** demuestra el firme compromiso de Heidelberg Materials con sus dos fábricas en Euskadi en las que prevé **una inversión de 32 millones de euros para la descarbonización** en el periodo 2024-2026.

Esta medida conllevará el inicio el próximo 18 de junio de un **procedimiento colectivo (ERE) en Añorga** en el cual la empresa ofrecerá un amplio plan de recolocación interna y otras medidas para minimizar en todo lo posible el impacto social de la iniciativa.

**Heidelberg Materials** apuesta por la **descarbonización de su actividad industrial en Euskadi** con la puesta en marcha de varias medidas de racionalización medioambiental e industrial, entre ellas la paralización de la producción de clínker en la fábrica de Añorga y la concentración de esta primera fase de producción del cemento en Arrigorriaga, línea más eficiente y con menores emisiones de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>). La producción de clínker es la fase en la que se genera el 100% de las emisiones de CO<sub>2</sub> (carbono) de una fábrica de cemento.

**La fabricación y venta de cemento continuará en ambas fábricas**, pero en base a una fuente única de producción de clínker.

Con ello, se conseguirá **una reducción inmediata de las emisiones de CO<sub>2</sub> del 50% sobre el nivel del año 2023** y se asegurará **la sostenibilidad climática e industrial de las dos fábricas a largo plazo**.

Además de producir su gama habitual, en la fábrica de Añorga (Gipuzkoa) se potenciará la producción e Innovación en cementos bajos en carbono (CO<sub>2</sub>) a través de nuevas capacidades de Investigación y Desarrollo en nuevos productos y en soluciones constructivas sostenibles.

### **Cumplimiento de los objetivos de reducción de CO<sub>2</sub> en Euskadi**

Esta iniciativa anunciada hoy al Comité de Empresa de la fábrica de Añorga, además de reducir de manera inmediata en casi un 50% las emisiones de CO<sub>2</sub> manteniendo la misma capacidad de producción de cemento, permitirá cumplir el objetivo asignado por la Unión Europea de reducción de las emisiones de CO<sub>2</sub> en un 62% en 2030 respecto a las emisiones del 2005, siendo además la única manera de conseguirlo. Asimismo, esta decisión permitirá cumplir con las obligaciones que se desprenden de la “Ley de Transición Energética y Cambio Climático de Euskadi” aprobada con el respaldo del 82% Parlamento Vasco el pasado mes de febrero.

Por otro lado, esta medida busca conseguir al mejor resultado posible en el balance entre asignación de derechos de CO<sub>2</sub> por parte de la Unión Europea y las necesidades de producción estrictamente necesarias para atender a los mercados clave de la compañía: el mercado doméstico (principalmente Euskadi) y el mercado francés, las cuales en conjunto no requieren más de un determinado volumen de producción de clínker, pudiendo producirse en totalidad este clínker **en la línea más eficiente medioambientalmente**.

Además de los **beneficios ambientales**, es fundamental gestionar ya más eficientemente los derechos de CO<sub>2</sub> que otorga la Unión Europea para no incurrir en costes inasumibles teniendo en cuenta que en el 2030, el sector cementero y, por lo tanto, **Heidelberg Materials**, dispondrán solo de la mitad de los derechos de CO<sub>2</sub> con los que contaban hasta ahora.

### **Procedimiento colectivo (ERE) en Añorga**

La medida de paralización del horno de Añorga supondrá el inicio, a partir del próximo 18 de junio, de un procedimiento colectivo (ERE) en el que **Heidelberg Materials** propondrá un amplio plan de recolocación interna además de otras iniciativas complementarias orientadas a minimizar en todo lo posible el impacto social de la transformación industrial de esta fábrica hacia un modelo sostenible a largo plazo.

De esta manera, la empresa intentará alcanzar un acuerdo con la parte de la plantilla afectada por la necesaria parada del horno.

### **Inversiones previstas de 32 millones de euros en el periodo 2024-2026**

Esta medida de racionalización medioambiental e industrial demuestra el firme compromiso a largo plazo de **Heidelberg Materials** con Euskadi. Con esta decisión la empresa optimizará su capacidad en recursos mineros, asegurando más de 80 años futuros de actividad, y permitirá abordar inversiones de 32 millones de euros en el periodo 2024-2026 destinadas a la descarbonización.

La mitad de estas inversiones se destinará a Añorga (Gipuzkoa) para transformarla en una fábrica especializada en cementos sostenibles y en un centro de excelencia e innovación en soluciones constructivas con baja huella carbono.

Por otra parte, esta iniciativa permitirá a **Heidelberg Materials** seguir trabajando en un importante proyecto de captura de CO<sub>2</sub>, el cual requerirá cuantiosas inversiones financieras que solo se pueden considerar desde la unificación de la fase de producción de clínker en una única línea.

#### **Sobre Heidelberg Materials en España**

*Heidelberg Materials es uno de los fabricantes de materiales y soluciones para la construcción integrados más importantes del mundo, con posiciones líderes en el mercado de cemento, áridos y hormigón. Heidelberg Materials es líder en el camino hacia la neutralidad de carbono y tiene como objetivo que todo el hormigón, nuestro producto final, sea neutro en carbono para el 2050.*

*En España, la presencia de la compañía incluye 2 fábricas de cemento, 5 canteras y 4 plantas de hormigón, que permiten una perfecta integración vertical en nuestra área de mercado, principalmente en Euskadi. Más de 170 años de experiencia local avalan un liderazgo basado en ofrecer a nuestros clientes soluciones constructivas de calidad que permiten construir ciudades e infraestructuras seguras, sostenibles y vanguardistas. En la actualidad, nuestra empresa pone en el centro de todas sus acciones la responsabilidad por el medio ambiente, la descarbonización y la economía circular.*

#### **Heidelberg Materials**

Gabinete de Prensa:

MBN Comunicación, S.L.

Josean Aguado

Teléfono: 94 435 63 30

Mail: [j.aguado@grupombn.com](mailto:j.aguado@grupombn.com)