

# El 'Corredor Vasco del Hidrógeno' generará 1.300 millones de inversión

Liderado por Repsol junto a 78 entidades, creará más de 8.000 empleos a 2026

Maite Martínez BILBAO.

Euskadi ha dado un paso de gigante en su apuesta por el hidrógeno como combustible del futuro y vehículo para descarbonizar sectores como energía, movilidad, industria y servicios. Gracias al impulso de Repsol, a través de su filial vizcaína Petronor, el Corredor Vasco del Hidrógeno (BH2C) es desde ayer una realidad, tras la firma de adhesión al proyecto de 78 organizaciones, entre empresas, instituciones y entidades tecnológicas.

BH2C movilizará inversiones por valor de 1.300 millones de euros hasta 2026 y generará 1.340 empleos directos y 6.700 indirectos, más de 8.000 puestos de trabajo que serán vitales para la recuperación económica de País Vasco. Además, se producirán 20.000 toneladas de hidrógeno anuales, que supondrán una reducción de más de 1,5 millones toneladas al año de CO<sub>2</sub>.

## Tres ámbitos de inversión

Las inversiones se repartirán en tres grandes ámbitos: 650 millones se destinarán a la producción de hidrógeno verde, con una capacidad



Representantes de las 78 organizaciones adheridas al proyecto del 'Corredor Vasco del Hidrógeno'. EE

instalada de 112 MW. en tres instalaciones de Petronor en diferentes años; 250 millones al desarrollo tecnológico e industrial en toda la cadena de valor y a la digitalización; y otros 50 millones se dedicarán a la investigación de aplicaciones del hidrógeno en movilidad, sector residencial e industria.

En el acto de presentación de BH2C, el presidente de Petronor,

Emiliano López Atxurra, explicó que el proyecto "tiene su origen en la decisión estratégica de Repsol de invertir en Euskadi para avanzar en la transición energética y conseguir, así, su objetivo de ser una compañía cero emisiones netas en el año 2050".

El Corredor Vasco del Hidrógeno cuenta ya con 34 proyectos a desarrollar por empresas y entidades

de Euskadi y se prevé que se generen más iniciativas, ya que un total de 60 organizaciones se incorporarán próximamente a la estrategia.

Entre los proyectos destacan la instalación de una fábrica de electrolizadores, el desarrollo de la pila combustible y el desarrollo de la hidrogenera (surtidor de hidrógeno). En las aplicaciones de movilidad, se encuentran el desarrollo del

autobús y el tren de hidrógeno, entre otros. Todos los proyectos están avalados por compañías vascas como Sener, CAF, Nortegas, Ingeteam, Veolia, Aernnova, Tubacex y Tubos Reunidos, entidades como el Ente Vasco de la Energía, las diputaciones vascas, Gobierno vasco, además de otras empresas nacionales como Enagás, Lecitrailer, Baleria, Aena, y la participación internacional de Saudi Aramco. Así hasta un total de 78 participantes.

Por su parte, la consejera de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente del Ejecutivo vasco, Arantxa Tapia, afirmó que el hidrógeno es "elemento imprescindible" para la transición energética y, por ello, "Euskadi debe ser parte de ese desarrollo industrial a par-

Se destinarán 650 millones para producir hidrógeno verde: 112 MW en tres instalaciones

tir de la apuesta europea por el hidrógeno". Entre las fortalezas vascas para ser uno de los corredores del hidrógeno figuran Petronor, como generador y consumidor, una red de gasoductos para el transporte y la ubicación en una ruta de mercancías de largo recorrido, además de las infraestructuras del Puerto de Bilbao, "bien posicionadas en el eje Atlántico", concluyó Tapia.

# El azulejo factura 5.500 millones y aporta el 2,7% del PIB industrial

El sector español es el segundo mayor exportador mundial tras China

Á. C. Álvarez. VALENCIA.

La industria española de baldosas cerámicas genera un volumen de negocio total de 5.496 millones de euros y emplea de forma directa a 21.149 trabajadores, según un informe elaborado por la consultora PwC para la patronal sectorial Ascer. El estudio estima que el sector, que concentra más del 90% de su producción en la provincia de Castellón, aporta el 2,7% del PIB industrial de España con 3.824 millones.

En este análisis del impacto de la industria cerámica se incluye tanto a los fabricantes azulejeros como a sus dos principales proveedores, la industria de revestimientos químicos de esmaltes, fritas y colores, y los fabricantes de maquinaria. Según PwC, la aportación de este clúster para el conjunto del país viene a suponer el 31% de lo

que aporta la industria del automóvil al PIB o prácticamente la mitad de lo que la construcción supone para la economía valenciana.

Desde 2015 el sector ha incrementado sus ventas casi un 20% y tres cuartas partes de ellas proceden de otros países. El fuerte peso de la industria nacional hace que aporte más de 2.700 millones de superávit a la balanza comercial. Según los últimos datos de la patronal Ascer, que preside Vicente Nomdedeu, Estados Unidos se ha convertido ya en el primer comprador de la cerámica española.

Entre otros aspectos, el documento de PwC destaca que por cada euro de beneficio bruto de explotación de las empresas cerámicas se generan 6,6 euros para la economía española. En cuanto a las arcas públicas, la actividad de azulejeras y proveedores genera 982 millones de euros de recau-



Vicente Nomdedeu, de Ascer. G. LUCAS

dación fiscal para las administraciones.

El informe también apunta que uno de los costes que está ganado peso en los últimos años es el de los derechos de compras de gases contaminantes de efecto invernadero, que en 2019 supuso 21,1 millones de euros pese a que se redujo ligeramente la producción. Según PwC, esa cifra representa el 9% del beneficio neto del sector y puede ser uno de los grandes lastres para mantener la fabricación en España. Además, destacó que el azulejo asumió el 1,7% del importe de la compra de derechos, aunque su porcentaje sobre el total de emisiones es menor, del 1,1%.

La presentación del informe contó con la ministra de Industria, Reyes Maroto, que destacó que el sector español es el segundo exportador mundial de este producto, solo por detrás de China.

## ANUNCIO DE FUSIÓN

GTI SOFTWARE Y NETWORKING, S.A.U.

(Sociedad Absorbente)

DIODE ESPAÑA, S.A.U.

(Sociedad Absorbida)

De conformidad con lo dispuesto en los artículos 43 y 44 de la Ley 3/2009, de 3 de abril, sobre Modificaciones Estructurales de las Sociedades Mercantiles ("LME"), se hace público que el accionista único de la sociedad GTI SOFTWARE Y NETWORKING, S.A.U. aprobó el 16 de febrero de 2021 la operación de fusión mediante la cual GTI SOFTWARE Y NETWORKING, S.A.U. (la "Sociedad Absorbente") absorberá a DIODE ESPAÑA, S.A.U. (la "Sociedad Absorbida") con la consiguiente disolución sin liquidación de la Sociedad Absorbida y el traspaso en bloque de todo su patrimonio a la Sociedad Absorbente.

En la medida en que la Sociedad Absorbente es propietaria de las acciones representativas del 100% del capital social de la Sociedad Absorbida y que el acuerdo de fusión ha sido adoptado por unanimidad por el accionista único en ejercicio de las competencias de la junta general de accionistas de la Sociedad Absorbente, la fusión se ha aprobado de conformidad con lo dispuesto en los artículos 42 y 49 de la LME.

Se hace constar expresamente el derecho que asiste a los accionistas y acreedores de las sociedades participantes en la fusión de obtener el texto íntegro de los acuerdos adoptados y de los balances de fusión. Asimismo, se hace constar el derecho que asiste a los acreedores sociales de oponerse a la fusión durante el plazo de un mes desde la fecha de publicación del último anuncio de fusión, en los términos señalados en el artículo 44 de la LME.

En Madrid, a 16 de febrero de 2021.