

Iberdrola y Gres Panaria Portugal firman un contrato de venta de energía renovable a largo plazo

- La compañía eléctrica suministrará al líder portugués del sector cerámico 92 GWh a partir de 2025 y tendrá una duración de 10 años
- El acuerdo con el líder portugués del sector cerámico refuerza la ambición de reducir el impacto medioambiental de las actividades de la empresa

Iberdrola y Gres Panaria anuncian un nuevo acuerdo de venta de energía a largo plazo (*Power Purchase Agreement* o PPA, por sus siglas en inglés) que garantiza el suministro de energía solar fotovoltaica durante los próximos 10 años a la empresa portuguesa líder en el sector de la cerámica.

El acuerdo, que comienza en 2025, tiene como objetivo proporcionar un total de 92 GWh de energía limpia durante la vigencia del contrato, permitiendo a Gres Panaria Portugal reducir su huella de carbono y reforzar su compromiso con prácticas sostenibles, esenciales en un sector cada vez más centrado en la responsabilidad ambiental.

Con este PPA, Gres Panaria Portugal podrá obtener suministro de energía renovable, contribuyendo significativamente a la reducción de las emisiones de CO₂ de la empresa y garantizando, así, su estabilidad en el suministro energético a largo plazo.

“Somos agentes activos en la descarbonización de la industria. Es parte de nuestros objetivos corporativos que están estrechamente vinculados con los objetivos medioambientales. Este PPA con Gres Panaria Portugal refleja justamente nuestro compromiso con el desarrollo sostenible y la promoción de energías renovables, especialmente en un sector destacado para Portugal, como el de la cerámica”, destaca Rui Afonso, director general de Iberdrola Clientes Portugal.

Además de los beneficios ambientales, el PPA permite a Gres Panaria Portugal mitigar los riesgos y efectos de la volatilidad de los mercados energéticos, garantizando una mayor estabilidad tanto del coste de la electricidad como de la producción y servicio al cliente.

Según Marco Mussini, presidente del Consejo de Administración de Gres Panaria Portugal, “este acuerdo va más allá de la cuestión energética. La sostenibilidad ha sido una línea fundamental en la elaboración de la estrategia de la empresa. Refuerza nuestra misión de producir de forma sostenible, manteniendo los más altos estándares

de calidad, y al mismo tiempo reduciendo el impacto ambiental de la operación, a través del rediseño y optimización de procesos industriales y de los productos de nuestras marcas, que sean más sostenibles y debidamente integrados en la economía verde en Portugal”.

Al recurrir a una fuente de energía solar fotovoltaica, Gres Panaria Portugal no solo fortalece su competitividad, sino que también contribuye directamente al crecimiento de la economía verde en el país. El acuerdo beneficia a la empresa, al mismo tiempo que apoya los objetivos climáticos nacionales y europeos, colocando a Portugal a la vanguardia de la transición energética.

La eléctrica en Portugal

Iberdrola es líder global en energía renovable y una de las mayores empresas de electricidad del mundo. La compañía lleva trabajando en Portugal desde 2003, aumentando su portafolio de producción de energía renovable y ofreciendo soluciones de energía verde, energía solar y movilidad eléctrica en los sectores empresarial y residencial. Siendo uno de los principales promotores de energía renovable en Portugal, Iberdrola cuenta con varios parques fotovoltaicos y eólicos y el mayor proyecto hidroeléctrico de Portugal: Tâmega, que cuenta con tres centrales - Alto Tâmega, Gouvães y Daivões, y que supuso una inversión de más de 1.600 millones de euros con una capacidad total instalada de 1.158 MW, que permitirá evitar la emisión de 1,2 millones de toneladas de CO2 por año y facilitará la integración de demás tecnologías de energías renovables.

Después de evitar la emisión de 26,7 millones de toneladas de CO2 en 2023, Iberdrola obtuvo, en 2024, la clasificación más alta en transición verde ("Green") por la agencia Fitch Sustainable.

Líder luso del sector cerámico

Gres Panaria Portugal S.A. fue constituida en 2006 con la adquisición de la segunda unidad industrial del Panariagroup en Portugal. En 2002, Panariagroup adquirió la primera unidad industrial en Portugal, ubicada en Ílhavo, produciendo material cerámico para la marca Maronagres, actualmente denominada Margres Ceramic Tiles. Posteriormente, en 2005, adquirió la segunda unidad industrial, ubicada en Aveiro, productora de material cerámico para la marca Novagres, que en 2008 pasó a denominarse Love Ceramic Tiles. En 2023, Gres Panaria Portugal adquirió Gresart S.A. como parte de su plan de crecimiento y diversificación. Gresart Cerâmica Industrial, S.A. fue fundada en 1981 y tiene su sede en Oliveira do Bairro.

Actualmente, las tres unidades industriales de Gres Panaria Portugal tienen una capacidad instalada de 10 millones de m2/año.

Gres Panaria Portugal S.A. emplea, en Portugal, a más de 600 colaboradores.

Nota de prensa
25 de noviembre de 2024



Además de las áreas productivas y administrativas, las marcas también poseen showrooms propios en Aveiro, Oliveira do Bairro y Lisboa.