



GABRIEL UTIEL

Esta nueva iniciativa, que requiere una inversión inicial de 2.166.000 euros, prevé la instalación de 7.778 módulos fotovoltaicos junto a 34 inversores de 100 kW en una superficie de más de 15.000 m².

Roca Tiles instalará más de 7.000 paneles solares

La azulejera da un nuevo paso para impulsar las **energías renovables** en sus instalaciones en Castellón



El objetivo de esta apuesta de Roca Tiles es abastecer a la totalidad del complejo de oficinas y showroom, centro logístico y zona de producción.

Cerámicas Belcaire prevé la instalación de más de 7.000 paneles solares de última generación en su planta de fabricación ubicada en la localidad castellonense de la Vall d'Uixò. La nueva instalación aprovechará la superficie del techo de su centro logístico para ubicar los paneles fotovoltaicos, con el objetivo de producir 5.300.000 kWh/año de energía limpia equivalentes a cerca del 30% del consumo anual de los hornos en la planta. El

objetivo es abastecer a la totalidad del complejo de oficinas y showroom, centro logístico y zona de producción.

Esta nueva medida, que requiere una inversión inicial de 2.166.000 euros, prevé la instalación de 7.778 módulos fotovoltaicos junto a 34 inversores de 100 kW en una superficie de más de 15.000 metros cuadrados, que supondrán el autoconsumo para cerca del 30% de la demanda de energía de la firma.

Este paso conferirá a Roca Tiles mayor

autonomía energética y supondrá un significativo ahorro en los costes energéticos de la industria cara a los próximos 20 años. La empresa elegida para ejecutar el proyecto es Josman, una empresa consolidada en Castellón en trabajos de media tensión que ya opera en el centro de transformación de Belcaire.

UN «CAMBIO DE MODELO»

En palabras del CEO de Cerámicas Belcaire, Domingo Colomo, «esta solu-

ción técnica es una decisión estratégica en la transición energética de nuestra compañía. Esta importante inversión en autoconsumo fotovoltaico responde a una búsqueda de ahorro en nuestros procesos productivos y a un cambio de modelo hacia energías limpias que mitigen el impacto medioambiental en nuestro entorno».

REDUCCIÓN DE LA HUELLA DE CARBONO

La instalación forma parte del nuevo estándar de Roca Tiles en la atención al modelo de producción, en su compromiso para lograr reducir su huella de carbono, con medidas acordes con la economía circular que disminuyan el impacto sobre el medio ambiente. La medida se

Este paso permitirá
a Cerámicas Belcaire
un fuerte ahorro en los
costes energéticos
de la industria en los
próximos 20 años

suma a otras acciones implementadas por la compañía como la reducción de consumo energético, del uso de materias primas y de residuos de fabricación, optimización del transporte, reducción de emisiones y la reutilización y el reaprovechamiento del excedente calórico o de recursos naturales como el agua; todo ello manteniendo la calidad y con el propósito de lograr disminuir los costes al público final.