

Danosa instalará más de 5.000 paneles solares en su fábrica de Guadalajara

[Aislantes / Impermeabilizantes / Asfaltos](#)

20/05/2022 | ALIMARKET CONSTRUCCIÓN



Danosa, multinacional española dedicada a la fabricación de láminas impermeabilizantes, aislantes térmicos y acústicos y morteros técnicos, entre otros productos, apuesta por la transición energética y **llevará a cabo la instalación de más de 5.000 paneles solares en su fábrica de Fontanar (Guadalajara)**.

La compañía **ha firmado un acuerdo con la compañía de servicios energéticos Recap Energy y la ingeniería solar Quantica Renovables** para la instalación de 5.369 paneles solares en la cubierta de la sede central de Danosa. La instalación, capaz de producir 3.358 GWh anuales de energía solar, estará compuesta por 21 inversores y 5.369 módulos Astroenergy de 450 Wp, para una potencia total de 2,42 MWp. Según la compañía, **esta instalación supondrá un ahorro para Danosa de unos 5 M€ en su factura energética a lo largo de los próximos 25 años**, además de un impacto positivo para el medioambiente, al ahorrarle a la atmósfera 42.000 toneladas de CO2, equiparable a la plantación de más de 80.000 árboles. Las obras de instalación podrían estar concluidas el próximo mes de julio.

Para Gonzalo Pajares, responsable de Danosa para este proyecto, “este gran paso no hace sino reforzar nuestro compromiso y elevar la eficiencia y funcionalidad de nuestras instalaciones a cotas más modernas y sostenibles”. Javier Becerra, director de desarrollo de negocio de Quantica Renovables, considera que “el paso dado por Danosa da un mensaje rotundo

a otras grandes empresas del país respecto a cuál es el camino a seguir en un contexto macroeconómico cada vez más complicado”. Por su parte, Gonzalo Ubieto, director de desarrollo de negocio de Recap Energy, señala que “con esta apuesta Danosa afianza el modelo financiero de Recap que permite a las empresas no descapitalizarse en el intento de impulsar la transición energética y de cumplir con la agenda europea 2030 en cuanto a sostenibilidad se refiere. Además, demuestra que a día de hoy el autoconsumo con 100% financiación, es la mejor solución a nivel industrial para mantener la competitividad en el mercado”.

Apuesta por la sostenibilidad

Danosa, que dispone de dos fabricas en España, dos en Portugal y una en India, **facturó 115 M€ en 2021 y cuenta con más de 400 empleados**. La compañía lleva años apostando por la sostenibilidad y desde hace una década cuenta con la filial Danosa Recycling, que anualmente recicla más de 8.000 toneladas de plásticos.

Por su parte, Recap Energy proporciona a sus clientes la posibilidad de reducir sus costes de electricidad a través de energía solar fotovoltaica. Gracias a su modelo de negocio Energy as a Service (EaaS), basado en la flexibilidad y personalización, Recap ofrece soluciones de financiación innovadoras para hacer posible la transformación energética en el sector Comercial e Industrial (C&I). El cliente consigue así una mayor independencia energética gracias al autoconsumo sin tener que realizar ningún tipo de inversión en una modalidad de “pago por uso”, pagando únicamente por la energía auto consumida. En 2022, Recap ha movilizado más de 80 M€ en inversiones para renovables en el mercado ibérico. Quantica Renovables es una empresa especializada en ingeniería solar que ofrece todas las posibilidades de acceso al autoconsumo fotovoltaico a hogares y empresas.

mismo en RRSS- sin que haya una autorización explícita por parte de Alimarket.