

ENDESA X Y GLACIARR ACUERDAN LA INSTALACIÓN DE UNA CENTRAL DE FRÍO INDUSTRIAL EN UNA DE LAS MAYORES PLANTAS CONGELADORAS DE ESPAÑA

- *Esta alianza tiene una duración de 10 años, en los que Endesa X, la filial de servicios energéticos de Endesa, será la encargada de llevar a cabo las tareas de mantenimiento preventivo y asistencia técnica de estas instalaciones*

Málaga, 25 de noviembre de 2022.- Endesa X y GLACIARR, empresa dedicada al alquiler de espacios para el almacenamiento de productos congelados, han firmado un acuerdo para la **instalación de los equipos de refrigeración de una de las mayores naves de alquiler de huecos de pallets en frío negativo de España**, ubicada en el parque logístico de Fahala de Cártama, en Málaga.

Para ello, Endesa X llevará a cabo el suministro e instalación de una central de refrigeración industrial de CO₂ subcrítico, mediante un arrendamiento operativo de **10 años de duración**, que posibilitará el mantenimiento de los productos almacenados en los más de 10.600 pallets de la planta logística a una temperatura de -25° para su óptima conservación.

Asimismo, dentro de las soluciones integrales ofrecidas por Endesa X, la compañía también llevará a cabo labores de **mantenimiento preventivo** a fin de verificar el correcto funcionamiento de los equipos y tareas de asistencia técnica para ofrecerles un óptimo servicio durante el arrendamiento de estas instalaciones.

Con ello, las nuevas instalaciones de GLACIARR permitirán suplir la falta de espacios logísticos de estas características en la comunidad andaluza, dando respuesta a la demanda creciente de empresas del entorno que podrán almacenar sus productos en estas naves, próximas a sus centros de actividad, evitando así desplazamientos innecesarios.

Para **Davide Ciciliato, director general de Endesa X**, “el avance tecnológico de los últimos años en los equipos de frío industrial hace que podamos dar respuesta a las necesidades de nuestros clientes con un consumo energético más optimizado, lo que además de reducir su

demanda de energía, ayuda también a reducir su huella de carbono. Casos como GLACIARR son la prueba de la seguridad que tenemos en la máxima eficiencia de las soluciones que implantamos, pues al acompañar a nuestro cliente durante 10 años en el mantenimiento previo y la asistencia técnica de los equipos instalados, GLACIARR confía en nosotros para que el funcionamiento esté siempre optimizado, pudiendo incluso anticiparse a futuras averías que puedan poner en riesgo su negocio. Adaptarnos a la necesidad energética de nuestros clientes y mantener con ellos relaciones a largo plazo, asegura que nuestras soluciones van a responder tanto a su necesidad concreta como al buen funcionamiento de las instalaciones.”

“Esta planta contará con una ubicación privilegiada y con unas instalaciones de última generación, que van a permitir a GLACIARR ofrecer a sus clientes un servicio de primer nivel con unas condiciones inmejorables por su calidad y situación geográfica. Esto va a suponer un paso más en la apuesta de futuro de esta sociedad perteneciente al grupo empresarial Raimundo Rodríguez, aportando valor a un sector como el agroalimentario que ha demostrado su fortaleza y capacidad de resiliencia en las etapas más difíciles de nuestra reciente historia”, ha señalado **Óscar Rodríguez, CEO de GLACIARR.**

Estas nuevas instalaciones se ubicarán en el parque logístico Fahala en Cártama promovido por la sociedad Newdock. Dicho parque consta de tres edificios con espacio para almacén y oficinas, ubicadas en dos parcelas que ocupan una superficie construida de 57.500 m² sobre una superficie total de suelo de 85.000 m² y se ha convertido en el nuevo referente inmologístico en la provincia de Málaga, siendo el primer proyecto de Andalucía candidato a la obtención de la certificación medioambiental LEED PLATINUM.

La nueva nave de almacenamiento de GLACIARR cuenta con una superficie de más de 5.300 m², el equivalente a dos tercios del campo de fútbol La Rosaleda, de los cuales 4.000 m² corresponden a una cámara con capacidad de almacenaje de frío negativo de hasta 10.600 huecos de pallets que serán utilizados por los clientes para el almacenamiento de sus productos antes del reparto final. Para ello, la instalación contará con una potencia frigorífica total de 627 kW, lo que supondrá una potencia por unidad de volumen de 29,54 W/m³.

Este acuerdo forma parte de las iniciativas desarrolladas por Endesa X para proveer soluciones de última generación a las empresas, mediante la instalación de equipos eficientes adaptados a sus necesidades que ayuden a las empresas a llevar a cabo sus procesos de transición energética, mediante la electrificación del uso de la energía, promoviendo así la reducción de su huella ecológica.

Sobre Endesa

Endesa es la primera compañía eléctrica de España y la segunda en Portugal. Es, además, el segundo operador gasista del mercado español. Desarrolla un negocio integrado de generación, distribución y comercialización, y ofrece también, a través de [Endesa X](#),

servicios de valor añadido orientados a la electrificación de los usos energéticos en hogares, empresas, industrias y Administraciones Públicas. Además, se ha creado la nueva línea de negocio. Endesa X Way, dedicada íntegramente a la movilidad eléctrica. Endesa está firmemente comprometida con los ODS de Naciones Unidas y, como tal, impulsa decididamente el desarrollo de energías renovables a través de Enel Green Power España, la digitalización de las redes a través de e-distribución, y la Responsabilidad Social Corporativa. En este último ámbito actuamos también desde la Fundación Endesa. Nuestro equipo humano suma alrededor de 9.260 empleados. Endesa forma parte de Enel, el mayor grupo eléctrico de Europa.

Endesa X es la línea de negocio de Endesa encargada de la eficiencia energética. Endesa X, como integrante de Enel X Global Retail, es líder en el desarrollo de soluciones innovadoras que respaldan la transición energética. Se dirige a consumidores, empresas y administraciones mediante una oferta modular e integrada basada en sus necesidades y que promueven la electrificación de los usos de la energía y la digitalización como motores de la creación de nuevo valor. El ecosistema de soluciones de Endesa X incluye productos y servicios para la optimización y autogeneración de electricidad y soluciones premium de eficiencia energética, con el objetivo de ayudar a los clientes a trazar su hoja de ruta energética. A nivel mundial Enel X Global Retail gestiona servicios de respuesta a la demanda, con 8,2 GW de capacidad total, ha instalado 65 MW de capacidad de almacenamiento behind-the-meter y más de 2,8 millones de puntos de alumbrado público en todo el mundo. Además, ofrece servicios energéticos a 64 millones de clientes residenciales a diario.