

El plan de Windar supera a las grandes inversiones captadas para la región

Solo Amazon y Azsa se acercan al desembolso para el suelo de Alcoa del fabricante de torres para aerogeneradores ● La apuesta industrial en época de Ensidesa trajo población y nuevas empresas a Avilés

C. Jiménez

La apuesta de Windar Renovables para completar la reindustrialización de los terrenos de Alcoa con un plan de 110 millones de euros supera a las grandes proyectos que han llegado a Asturias fruto de las gestiones de la Oficina de Captación de Inversiones y de la apuesta particular de grandes empresarios. Si el gran almacén logístico de Amazon en Siero alcanza cien millones de euros, el mismo importe que costó la última ampliación de Asturiana de Zinc (Azsa) en San Juan de Nieva para incorporar una moderna nave de electrolisis, las siguientes inversiones en la región, por su cuantía, se alejan del desembolso que realizará la empresa líder mundial en el campo de la fabricación de torres para aerogeneradores radicada en Avilés. El nuevo hospital de Quirón en Gijón contempla un desembolso de entre 40 y 50 millones de euros mientras que la empresa Sialtrónica, con sede en el parque empresarial de la ría de Avilés y que llegó también fruto de las gestiones de la Oficina de Captación de Inversiones a la ciudad, suma un monto inversor inicial de 600.000 euros.

Windar Renovables ha recibido luz verde del consejo de administración de la Autoridad Portuaria de Avilés esta misma semana para ocupar, en régimen de concesión, la parcela de la margen derecha de la ría dentro de la zona de servicio del puerto, que pertenecía a Alu Ibérica, después de que Alcoa completara un traumático proceso de cierre en el año 2019. Es el punto de arranque al proyecto de manera oficial.

Esta concesión tiene un plazo de 35 años y la materialización del proyecto supone darles un nuevo uso a las antiguas instalaciones de la productora de aluminio Alcoa con la inversión de 110 millones de euros que se pretende ejecutar en dos o tres años. El espacio se sitúa muy próximo al emplazamiento actual de Windar en Avilés.

Este proyecto, que movilizará medio millar de empleos, recuerda, a otra escala, a los tiempos del desembarco de la siderurgia en la ciudad. Cuando hacia 1950 el Es-



Piezas eólicas marinas listas para su carga en el puerto de Avilés. | M. Villamuza

La compañía contará en el plazo de tres años con el mayor hub de fabricación de equipos para la eólica marina de todo el sur de Europa

tado español decide instalar una planta siderúrgica integral en la ciudad, Avilés contaba con poco más de 21.000 habitantes. En los cinco años previos a la inauguración de Ensidesa se alcanzaron ya los 34.251 habitantes. Convertido en uno de los mayores centros de inmigración en masa del país hasta comienzos de los años setenta, Avilés llegó a los 85.299 habitan-

tes en 1975, como detalla Juan Carlos De la Madrid en su libro «Avilés. Una historia de mil años». Aquello también trajo aparejadas nuevas inversiones. En esa evolución de la siderurgia, a principios de los años ochenta se anunciaba para la antigua Ensidesa una nueva línea de cocido continuo de hojalata en Avilés. La inversión por aquel entonces rondaban los millones de euros (10.000 millones de las antiguas pesetas). La ciudad-comarca de Avilés armada en torno a Ensidesa, que mantuvo su primacía del corredor siderúrgico del norte atrajo también a muchas empresas industriales, también en el entorno del puerto y la ría.

De la próxima inversión de Windar Renovables se espera que pueda llegar a completar, a su medida, otro proceso de cambio en la ciudad. Se habla de un plan industrial que será referente para la industria eólica marina en el Cantábrico y desde la Consejería de Transición Ecológica ven en el proyecto para las antiguas naves

de Alcoa una oportunidad para situar a Asturias como uno de los emplazamientos de referencia a escala mundial en la fabricación de estructuras eólicas, al tiempo que permitirá impulsar toda la cadena de valor asociada a ese sector desde Avilés.

En la actualidad, Windar Renovables es uno de los mayores fabricantes de torres a nivel mundial de subestructuras para la industria eólica marina. Este es un negocio que actualmente está en expansión y ello se refleja en los proyectos que se están perfilando en los puertos españoles para responder a las necesidades de esta actividad. Estos proyectos tienen como foco especialmente los puertos del norte de España.

Gracias a las instalaciones presentes y futuras de Avilés y a las que el consorcio Windar-Navantia explota en Fene (La Coruña), se podrá crear en el noroeste de España el mayor hub de fabricación de equipos para la eólica marina de todo el sur de Europa.

Las nuevas oficinas de Gonvarri, premio Good & Best Practice de IFMA

La sede asturiana logra el reconocimiento de la asociación nacional de gestión de instalaciones

Gonvarri Asturias se ha hecho con el Premio Good & Best Practice del Jurado, formado por miembros de IFMA España y profesionales externos, en la 15ª edición de los galardones convocados por IFMA España y que se entregaron en un multitudinario evento celebrado en Madrid el pasado 12 de diciembre.

IFMA es la Asociación Internacional de Gestión de Instalaciones, originalmente la Asociación Nacional de Gestión de Instalaciones, es una asociación de miembros profesionales para profesionales de la gestión de instalaciones.

La Best Practice ganadora detalla cómo la necesaria reforma de su antigua oficina fue el motivo de arranque de un proyecto que, gracias a las acciones simultáneas en varias áreas relacionadas con el Facility Management, consiguió renovar el espacio-ambiente de trabajo atendiendo a la gran diversidad de usuarios de su entorno históricamente fabril.

En la recepción del galardón como la mejor práctica en FM, según el Jurado, realizada en España durante 2023, Jorge Rodríguez Díez, director de compras y subcontratación responsable de Facility Management de Gonvarri, apuntó que «después de todas las incertidumbres y el esfuerzo realizado, para nosotros era un placer poder simplemente compartir nuestra experiencia a través de estos premios IFMA. El hecho de ser reconocidos como G&B practice entre proyectos tan interesantes es un orgullo enorme y un impulso para seguir trabajando en Facility Management».

El segundo galardón más relevante de los reconocimientos planteados por IFMA fue para «Chubb Madrid Norte Centro de Excelencia Regional», merecedora del premio Good & Best Practice del Público. Ambas candidaturas formaban parte de las cinco Good Practices que el jurado eligió.

SABEMOS QUE LA MEJOR PALABRA ES **UNIÓN**

+ Empresas + Empleos + Deporte + Cultura

+ **UNIÓN** para poder ofrecerte los mejores productos financieros



Unión Financiera Asturiana
Desde 1984

TLF. 985 277 427

WWW.UNIONFINANCIERA.ES

UNIONFINANCIERA ASTURIANA UNFINANCIERA