

Atitlan impulsa una tercera planta solar en la provincia con 38 millones de inversión

► El denominado proyecto Argos ocupará 353 hectáreas de suelo entre los términos de Villena y Salinas

D.NAVARRO

■ El Grupo Atitlan refuerza su apuesta por el sector fotovoltaico en la provincia. El fondo de inversión que lidera Roberto Centeno -el yerno del presidente de Mercadona, Juan Roig- suma un tercer proyecto a su cartera de plantas solares en la provincia, donde ya tenía previsto construir dos instalaciones en el término de Orihuela.

En esta ocasión, el denominado proyecto Argos, que acaba de salir a exposición pública, ocupará una superficie de 353 hectáreas entre los términos de Salinas y Villena, en el interior de la provincia, donde se acumulan ya en tramitación un buen número de estas instalaciones. La que promueve Atitlan tendrá una potencia 88,8 megavatios, según la información publicada ayer en el Boletín Oficial de la Provincia, suficiente para abastecer a más de 50.000 hogares, según los cálculos que suelen emplearse en el sector.

Por su parte, el presupuesto supera los 38 millones de euros, lo que incluye tanto la propia planta solar, como los tendidos y el resto de infraestructuras necesarias para volcar la energía a la red.

Esta nueva instalación se suma a las dos plantas que también promueve el grupo valenciano en el término municipal de Orihuela, donde hace un mes trascendió

que tiene otros dos proyectos. Se trata de la planta que promueve a través de la sociedad Itel Investment, que tendrá una potencia de 120 megavatios y cuenta con un presupuesto de 50 millones de euros de inversión; y de la que tramita la también participada de Atitlan Bibey Desarrollo Empresarial, que generará 58,8 megavatios y costará 36 millones.

Avalancha de tramitaciones

Con estas operaciones, el grupo de Centeno y de su socio, Aritz Rodero, se convierte en uno de los operadores más destacados en el «boom» que vive la energía solar en la provincia, en especial en el término de Villena. En este municipio se acumulan hasta 17 proyectos en tramitación, lo que ha llevado al consistorio villenero a mostrar su rechazo ante semejante avalancha.

Así, junto al proyecto de Atitlan, en el municipio del Alto Vinalopó también se han anunciado nuevas plantas de Iberdrola, el Grupo Cobra -hasta ahora filial de ACS-, la valenciana Solarcentury o la alemana Abo Wind.

La última compañía en sumarse a esta fiebre ha sido la portuguesa EDP Renovables, que también sigue los pasos necesarios ante la Administración para construir una planta de 59,9 megavatios, que ocupará otras 115 hectáreas de terreno en suelo villenense. En este caso, la inversión prevista supera los 36 millones de euros y está previsto que vierta su energía a la red a través de la subestación de Beneixama.



Una planta solar en la provincia.

ÁXEL ÁLVAREZ



El conseller Rafael Climent visitando las instalaciones de Persax con sus responsables.

ÁXEL ÁLVAREZ

La industria de la persiana se reivindica como sector estratégico de la Comunidad

► El conseller de Economía visita la firma Persax y se muestra receptivo a las peticiones de un grupo representativo de la cultura mediterránea

PÉREZ GIL

■ La industria dedicada a la fabricación de sistemas de protección solar en la provincia de Alicante quiere ser considerada como un sector estratégico de la Comunidad Valenciana, tal y como ocurre con el turrón y el juguete. Así se lo han transmitido los máximos responsables de la firma Persax al conseller de Economía Sostenible y Sectores Productivos, Rafael Climent, durante la visita que ha realizado a las instalaciones de la factoría situada en la Colonia de Santa Eulalia, entre los términos de Villena y Sax.

Tratar de obtener el reconocimiento de la Generalitat Valenciana no es nuevo para el sector persianero. Las principales empresas de la provincia -todas ellas originarias de Sax- llevan años reclamando más atención de las administraciones públicas competentes ante el potencial económico y la capacidad exportadora y de creación de empleo que ofrecen. De hecho, el 90% de la producción nacional relacionada con los sistemas de protección solar se concentra en la provincia de Alicante y, en los últimos años, la exportación de sus productos ha aumentado de forma exponencial por todo el mundo. Y mientras el sector ha ido creciendo, con paso firme y discreción, también ha dedi-

cado buena parte de sus inversiones a modernizar sus procesos productivos avanzando hacia la sostenibilidad y el respeto al medio ambiente. Por todo ello, lo que los empresarios de la persiana requieren del Gobierno valenciano es más apoyo institucional a un sector que, además de generar mucha riqueza, es representativo de la cultura mediterránea por estar estrechamente relacionado con el sol, el clima y las relaciones sociales. A ello cabe añadir el destacado papel que esta industria ha desempeñado desde que irrumpió la pandemia del coronavirus en España. Por ejemplo, los toldos que se fabrican en las factorías de Sax, Villena y Salinas están permitiendo a miles de establecimientos hosteleros habilitar espacios en el exterior, en forma de terrazas, para recuperar su actividad económica con garantías sanitarias protegiendo a sus clientes de las inclemencias meteorológicas.

Las principales empresas están en Sax, acaparan el 90% de la producción nacional y poseen gran capacidad exportadora

El conseller Climent ha visitado las diferentes secciones de la fábrica y posteriormente ha mantenido una reunión con sus responsables, mostrándose muy receptivo con las peticiones planteadas y adquiriendo el compromiso de estudiarlas con detenimiento.

«Persax trabaja con productos asociados a la sostenibilidad y al respeto medioambiental basando su fabricación en los principios de la economía circular», ha resaltado el conseller destacando que tanto la innovación constante, como la adaptación a las demandas del cliente, «son señales de identidad de esta empresa y también son las claves aplicables, en general, al desarrollo de todo tipo de industrias como muchas que tenemos en nuestra Comunidad, que son punteras a nivel nacional e internacional». Precisamente Persax es una de las empresas líderes en la fabricación de elementos para la protección solar como persianas, cortinas, estores, mosquiteras, venecianas, puertas, toldos y celosías, entre otros artículos. Actualmente componen su equipo de trabajo 200 personas y cuenta con cuatro delegaciones nacionales, que se encuentran ubicadas en Zaragoza, Palencia, Huelva y Sevilla, y con otras dos delegaciones internacionales situadas en México y Croacia.