

Pedro Branco resalta el hito de la sostenibilidad circular en este proyecto de Escarabote. CARMELA QUEIJEIRO

Una empresa de la «raia» reviste el primer edificio gallego de palas eólicas recicladas

Ventos Metódicos instaló 44 paneles y el mobiliario en Boiro

MÓNICA TORRES

VALENÇA / LA VOZ

La economía circular toma altura con alas recicladas. La empresa gallega Ventos Metódicos, afincada en Monção, celebra su quinto aniversario con un hito que, según sus responsables, no tiene precedentes en la comunidad. Consiste en la construcción de un edificio revestido con material obtenido de palas eólicas en desuso. Una iniciativa pionera que no solo aprovecha componentes de aerogeneradores para recubrir fachadas, sino que reinventa esta tecnología en forma de mobiliario urbano y elementos constructivos con alma propia.

«Es el primer edificio en Galicia con revestimientos de este material. Se han fabricado en Monção y se han colocado 44 paneles en total», señala Alejandro Costa, accionista de Ventos Metódicos. Se trata del edificio Gavoteira 29, situado en Escarabote, en la parroquia boirense de Lampón. La obra desarrollada por la constructora Tromlada por la constructora Trom-

sa ya tiene vendidas el 85 % de sus viviendas.

La singularidad no reside solo en su envolvente. El inmueble, de cuatro plantas, emplea placas de fibra de vidrio extraídas de antiguos aerogeneradores en lugar de los habituales acabados metálicos. También los bancos. pasamanos, jardineras, barandillas, marcos del portal e incluso algunos elementos decorativos interiores comparten el mismo origen. «Son componentes cien por cien reaprovechados, impermeables, aislantes, con una durabilidad y resistencia superiores a los materiales convencionales», afirma Costa.

La transformación comienza con la trituración de las aspas, que se someten a presiones de entre 800 y 1.100 kilogramos por centímetro cuadrado. Se les añade un 4 % de adhesivo ecológico y se prensan en caliente, explica la compañía. «No llevan hormigón porque entonces no serían completamente sostenibles», subraya. El resultado es de piezas listas para ser aplicadas en arqui-

tectura y diseño urbano. «Lo que para muchos son residuos de la energía eólica, para nosotros es materia prima».

Desde el 2020, Ventos Metódicos ha convertido más de 3.000 aspas en mobiliario y estructuras: bancos, lámparas, estanterías, jardineras, pasamanos o vigas, bajo su propia marca, Sostylair, que fusiona sostenibilidad, estilo y aire. Algunos ejemplos visibles son el paseo de Silgar en Sanxenxo, el parque de paintball de Málaga o el pasamanos de un kilómetro instalado en Miño. Ahora se inicia, además, en el mundo del arte.

Su trabajo arranca cuando termina el de los aerogeneradores—con una vida útil de unos 25 años, aunque algunos superan los 30—. A partir de ahí, la empresa interviene en desmontajes por toda Europa y América, en países como Colombia, Irlanda, Italia, Francia, Alemania y Austria.

Las piezas se separan de forma manual. «Las aspas están hechas con materiales nobles: fibra de vidrio, madera de balsa muy cotizada, incluso fibra de carbo-



Otras piezas con el material.



También las escaleras y cuadros.

no y metales de valor. Nosotros las seccionamos y clasificamos según lo que necesitemos fabricar», explica Costa. La filosofía es clara porque no se desecha nada.

Actualmente, ultiman los preparativos para inaugurar una nueva planta en Valença do Minho, que comenzará a funcionar en septiembre y permitirá ampliar la plantilla hasta 40 empleados el 40 % de ellos gallegos —. «Este proceso de reciclado es el claro ejemplo de la sostenibilidad 360 grados», apunta Pedro Branco, director comercial de la firma. «Que nuestra fábrica de Monção sea referente en el campo del reciclado y economía circular es nuestro mayor éxito».

En el 2023 alcanzaron una facturación de 12 millones, que subió a 15 en el 2024. Este año dan un nuevo paso con un proyecto conjunto con una firma estadounidense especializada en extrusión de perfiles de fibra de vidrio. «Son esenciales en muchas industrias. Con este método, aprovechamos el cien por cien de cada aspa», destaca Costa.

Ventos Metódicos, pionera en especializarse en el reaprovechamiento total de residuos del sector eólico, se ha situado entre las cinco mejores pymes de Portugal. En su sede de la raia transforman toneladas de material inerte—sin emisiones ni residuos tóxicos— en piezas útiles y de gran valor añadido. Donde otros ven chatarra industrial, ellos ven futuro habitable.

Juan Magán actúa en la Festa da Rosa de Mos

MOS / LA VOZ

El artista Juan Magán será el gran protagonista de la Festa da Rosa de Mos con un concierto gratuito que tendrá lugar el próximo jueves 13 de junio, a partir de las 22.00 horas, en el entorno del Pazo de Mos. El evento, promovido por la Xunta de Galicia dentro del ciclo Concertos do Xacobeo, contará también con la participación de los DJ locales Traffic House y Samu Pexe como teloneros.

La Festa da Rosa, declarada de interés turístico de Galicia, celebrará este año su 52 edición con uno de los artistas más reproducidos del panorama latino. Magán ha sido nominado a cinco premios Grammy Latinos y seis Billboard Latin Music Awards, y ha trabajado con figuras como Shakira, Don Omar, Paulina Rubio o Enrique Iglesias.

La senda verde de Chapela crece 2 kilómetros

LA VOZ / REDONDELA

Las obras de la segunda fase de la senda verde de Chapela ya están en marcha. El Concello de Redondela pone en marcha esta actuación para dar continuidad a este espacio peatonal y de ocio que transforma el antiguo trazado ferroviario en zona verde para el paseo. El nuevo tramo parte junto al skatepark y avanza hacia el centro urbano.

El proyecto, financiado por el Plan +Provincia de la Diputación de Pontevedra y con un presupuesto de 277.500 euros, permitirá conectar los dos tramos del Camiño Real Angorén mediante la creación de una nueva plaza. La nueva fase también incluirá zonas de descanso con bancos, pequeños espacios con sombra.

NIGRÁN

El abastecimiento y el saneamiento llegan al Camiño da Pousa

El Concello de Nigrán llevará abastecimiento y saneamiento al Camiño da Pousa, en Parada, tras años de gestiones y permisos. La obra, con un presupuesto de 241.000 euros, beneficiará a 16 viviendas. «Levamos anos de xestións porque implicaba autorizacións da Xunta e cesións de veciños, polo que custou chegar a un acordo entre eles, pero finalmente dará servizo a todas as vivendas desta rúa», explicó el alcalde, Juan González.

PONTEAREAS

Homenaxe ao exalcalde Xosé Represas no cuarto aniversario da súa morte

O BNG homenaxea este sábado ao exalcalde de Ponteareas, Xosé Represas, no cuarto aniversario do seu pasamento cun acto político e unha ofrenda floral no cemiterio de Xinzo. «Foi un home que marcou un antes e un despois no noso concello», destacan. A cita é ás oito da tarde e servirá tamén para lembrar a militancia e compromiso de integrantes falecidos da organización ao longo destes anos no municipio.

CANGAS

La carretera de Aldán a Magdalena será más segura para los peatones

La Diputación y el Concello de Cangas invertirán 1,3 millones de euros en mejorar la movilidad peatonal en la EP-1002 entre A Magdalena y Aldán. El proyecto contempla una senda y zonas de convivencia a lo largo de 850 metros. «Queremos unha rede viaria óptima e segura para avanzar na vertebración do territorio», destaca o presidente provincial Luis López. El proyecto cuenta también con el respaldo de los vecinos de la zona.

A GUARDA

Un centenar de coches se reúnen en una fiesta con sorteos, música y comida

La zona de A Atalaia acoge este domingo en A Guarda la I KDD Bonita, un nuevo evento automovilístico con más de cien coches, zona DJ, food trucks, sorteos y concursos. Sheila Dacosta señala que «vai vir xente da Coruña, de Ourense, Santiago... pero non veñen só os condutores». Michelle Goncalves añade que «non agardábamos ter esta acollida». La cita arranca a las 12.30 horas y cuenta con apoyo del Concello de A Guarda.

TUI

Localizan a una mujer de 87 años fallecida en la piscina de su casa

Una mujer de 87 años fue localizada sin vida a primera hora de la tarde de ayer en la piscina de la residencia en la que vivía, en Tui. A pesar de sus esfuerzos, los servicios sanitarios no pudieron hacer nada por su vida. Pasadas las 13.30 horas, un familiar informó que había encontrado a la mujer flotando en la piscina de la vivienda, situada en la parroquia de Ribadelouro. Esa misma persona había logrado sacarla del agua.