

Se cuadruplican las solicitudes de ayudas para edificar casas en madera

► El director de la Axencia Galega da Industria Forestal destacó, en un taller que se celebró en Maderas Besteiro, la creciente demanda que se registra en Galicia, impulsada por la pandemia

ARSENIO COTO
acoto@elprogreso.es

LUGO. La demanda para construir viviendas unifamiliares en madera está creciendo en Galicia. La Axencia Galega da Industria Forestal (Xera) recibió el año pasado 85 peticiones de ayuda para este tipo de edificaciones, de las que 75 fueron subvencionadas. Son cuatro veces más de las solicitudes que se preveían, según explicaba ayer su director, Ignacio Lema.

«La pandemia ha incentivado la demanda de viviendas unifamiliares con materiales ecológicos y de bajo consumo energético», afirmaba ayer Ignacio Lema, que intervino en un taller, celebrado en la empresa lucense Maderas Besteiro, sobre el proyecto Eguralt, que pretende promover la construcción con madera en el sudoeste de Europa.

El director de Xera justificó esa creciente demanda porque la madera «gana a otros materiales porque es cálida, ecológica en su producción, da una sensación térmica y acústica muy buena...».

Ignacio Lema recordó que se agotó esa primera convocatoria de ayudas, destinada también para naves, embalaje de calidad y elementos decorativos, que estaba dotada con fondos propios por importe de 1,7 millones de euros.

CRISIS DE MATERIALES. El plazo inicial de ejecución de las obras era de 18 meses, pero se ha ampliado a 27 debido a que «en el mercado hay mucha tensión de suministro».

Esa situación ha motivado que se aplacen hasta 2022 las próximas ayudas, que ascienden a



Los asistentes al taller que acogió ayer Maderas Besteiro. XESÚS PONTE

cuatro millones, ya con financiación de los fondos comunitarios Feder. «Los actores económicos del sector de la construcción propusieron que con el colapso que hay por problemas de suministro y de logística no es el momento de incentivar», aclaró Lema.

Además de la iniciativa privada, la pública también apuesta por estas construcciones. El Concello de Lugo tiene en obras el edificio Impulso Verde —visitado ayer por los participantes en el taller— y el nuevo centro social de Lamas de Prado. El Sergas ha edificado el centro de salud de Laracha y proyecta los de Abegondo, Porriño y Ourense. Y el IGVs realizará seis viviendas sociales, cuyo emplazamiento está por decidir.

Lema también destacó que



Ignacio Lema
Director de Xera

La madera gana a otros materiales porque es cálida, ecológica, da una sensación térmica y acústica muy buena...

cada vez hay más arquitectos que apuestan por este material, a los que les han facilitado formación en colaboración con su colegio

(Coag) y con Pemade. Esta plataforma de la USC ha desarrollado, a través de un convenio con Xera, una herramienta para el cálculo estructural realizado con madera gallega (pino, eucalipto, roble...), denominada Trave, que ya ha recibido 5.000 visitas.

EL EJEMPLO DE NAVARRA. En este taller participó la sociedad Navarra de Suelo y Vivienda (Nasuvinsa), dependiente de la comunidad foral y que forma parte del proyecto Eguralt, que promueve la construcción en madera de un millar de viviendas sociales para alquiler. Sus representantes, Maitane Zazu y Ana Ariz, explicaron que esta administración pública intenta ser «tractor» de la iniciativa privada y «predicar con el ejemplo».

Los viajeros de tren entre Lugo y Monforte irán por carretera los días 20 y 21

REDACCIÓN
local@elprogreso.es

LUGO. El tráfico ferroviario de viajeros entre Monforte de Lemos y Lugo se verá interrumpido los días 20 y 21 de noviembre, debido a las obras de mejora emprendidas por Adif en este corredor. Renfe ha establecido planes alternativos de transporte por carretera para los viajeros de los servicios afectados.

Adif acometerá durante estos días actuaciones en infraestructura (obras de drenaje, pasos superiores, taludes de trincheras y túneles) y vía para permitir la electrificación del tramo entre Monforte y Lugo de mercancías, de 75 kilómetros de longitud.

El corte comenzará a las 22.30 horas del viernes 19 de noviembre y concluirá en la madrugada del lunes 22, afectando por tanto a los servicios ferroviarios de viajeros del sábado 20 y domingo 21 de noviembre.

Renfe ha establecido un plan alternativo por carretera para esos días, que se puede consultar en su página web. Además, se ofrece la posibilidad de anular los billetes o cambiarlos sin coste adicional (si es para la misma clase, en el caso de modificarlos), si las nuevas condiciones de viaje no se ajustan a las necesidades de los clientes.

Las actuaciones de mejora del tramo en servicio Ourense-Monforte-Lugo tienen como objetivo, según afirma Adif, cumplir los compromisos con la mejora de las condiciones de explotación comercial del trayecto.

Norvento y Nedgia explican el proyecto de hidrógeno verde a la alcaldesa de Lugo

A.C.
LUGO. Representantes de Norvento y de Nedgia, que es la distribuidora de gas del grupo Naturgy, le presentaron ayer a la alcaldesa de Lugo, Lara Méndez, su proyecto pionero que busca generar hidrógeno verde en el Centro de Innovación que la empresa lucense de energías renovables tiene en el parque de As Gándaras, con el fin de que sea para uso propio de esta y para inyectar en la red de Nedgia en Galicia.

Este proyecto, que prevé una inversión de 7,5 millones de euros, optará a fondos europeos y tendrá

capacidad para gestionar una media anual de 55.000 toneladas de residuos orgánicos.

Norvento y Nedgia pretenden con este proyecto contribuir a la descarbonización, ya que el hidrógeno es un elemento esencial para alcanzar los objetivos de las diferentes agendas estratégicas renovables.

Lara Méndez destacó la importancia de este tipo de iniciativas «pola súa concepción sostible e de eficiencia enerxética» y de la implantación de este proyecto «pioneiro» en Lugo, una ciudad que, según hizo hincapié la regidora



La reunión de los ejecutivos de Norvento y Nedgia con la alcaldesa. EP

local, «está a ter un papel destacado, moi activo e punteiro na loita contra o cambio climático e que xa ten acadado importantes recoñecementos a nivel nacional e internacional».

La alcaldesa también incidió

en que el Ayuntamiento tiene en marcha la estrategia Lugo Transforma, en la que movilizará unos 12 millones de euros, que es «o maior investimento que estamos a facer na nosa historia coa finalidade de promover a diversifi-

cación industrial e atraer novos negocios».

Lara Méndez resaltó que esta iniciativa creará «emplego de calidade en sectores estratégicos polo seu alto impacto social, innovador e medio ambiental, en consonancia co noso modelo de cidade verde».

Además de este para generar hidrógeno verde, Norvento tiene en marcha otro proyecto en Lugo, junto con las empresas lucenses Lence y Agroamb para crear una planta de generación de bioagás en el polígono de O Ceao a partir de residuos de la industria láctea, por importe de 7,5 millones.

También tiene una alianza con Frigoríficos Bandeira, Ecolagunas y Foresgal para otra planta de bioagás para aprovechar los residuos generados en esta industria cárnica de Silleda, con una inversión de unos tres millones de euros.