

MARIO CARBALLO LAMA GERENTE DE MADERAS BESTEIRO

► La construcción con madera está en auge en Galicia. El edificio Impulso Verde del Concello de Lugo o los centros de salud del Sergas son un ejemplo. Esta casi centenaria empresa lucense, que tiene unos 90 empleados, aprecia un potencial para el sector en esta línea de negocio

«Construir con madera contribuye a aprovechar y rentabilizar el monte»

TEXTO: ARSENIO COTO
FOTO: XESÚS PONTE

LA CONSTRUCCIÓN con madera ya supone el 10% de la facturación de Maderas Besteiro, que apuesta «clara y decididamente» por este nicho de negocio, según hace hincapié Mario Carballo (Lugo, 1969). Esta firma familiar, con 91 años de historia y que va por la tercera generación, cuenta para esta línea con un departamento integrado por seis técnicos y con un control numérico «de ultimísima generación», que según asegura este economista «solo hay otro tan moderno en España».

¿La madera le está ganando terreno al hormigón armado?

En Alemania se construyeron el año pasado más de 300.000 viviendas, el 20% en madera. En Galicia no llegamos ni al 1%, pero está creciendo y aparentemente le está quitando cuota de mercado al hormigón, hierro... El año pasado cayó la construcción en España un 10% con respecto a 2019, mientras que el consumo de viga laminada creció el 11%. Además, cada vez recibimos más solicitudes de información, presupuestos...

¿La pandemia ha contribuido a ese impulso?

Con la pandemia nos replanteamos cómo vivir. Cada vez más personas nos preguntan por viviendas unifamiliares, que quieren construir con materiales ecológicos y que sean eficientes energéticamente. Nosotros construimos una vivienda, que supera con creces los estándares passive house, en la que la única fuente de calor que tiene es una resistencia de una potencia similar a un secador de pelo, debido al aislamiento y a cómo está construida.

Se precisa el apoyo de las administraciones públicas. ¿Lo están haciendo?

El Ayuntamiento de Lugo y la Xunta están dando pasos para fomentar el uso de la madera. Hasta ahora son edificios que se cuentan con los dedos de una mano, pero por lo menos son ejemplos ya. Además, la Axencia Galega da Industria Forestal (Xera) imparte cursos de formación para técnicos de las administraciones públicas. Si los ciudadanos vemos que la administración pública hace edificios, que no tienen que ser más grandes ni espectaculares, nos daremos cuenta de que se puede trabajar o vivir en ellos y que son más eficientes y ecológicos.



Mario Carballo.

Rentabilidad

Genera un mayor rendimiento que la pasta de papel o el tablero, que son los principales usos que hay hoy en día»

¿Así se aprovechará más el monte, que está abandonado?

Si se construye con madera, se demanda más madera estructural, que es de más calidad, lo que genera un mayor rendimiento económico que la pasta de papel o el tablero, que son los dos principales usos que hay hoy en día. En Galicia tenemos el recurso. El 50% de la que se corta en España es gallega. Somos una de las

A favor

La repoblación es otra de las ventajas que tiene sobre los minerales, que si los extraes no puedes reponerlos»

grandes regiones productoras de Europa. Si plantamos, serramos y generamos tabla y productos de valor, cerramos el círculo. Xilonor, la fábrica de contralaminado de Finsa en Curtis, es el ejemplo claro de cómo se puede impulsar el consumo de madera de mayor calidad, que redundará en un mayor aprovechamiento del monte y un mejor rendimiento económico.

Construir con madera ayuda a

combatir el cambio climático. ¿Pero no es una contradicción porque se talan los montes?

Plantamos, cortamos y se vuelve a plantar. Hay un reciclaje continuo. Además, cuando acabe la vida útil de una casa construida con madera o simplemente se quiera derribar se puede triturar y convertir en combustible para generar energía. El que se tale el monte es la forma de aprovecharlo, lógicamente hay que plantar. En Centroeuropa llevan años utilizando la madera masivamente y todos vemos como ejemplo la Selva Negra de Alemania o los montes austriacos. La repoblación es otra de las ventajas que tiene sobre los minerales, que si los extraes no puedes reponerlos.

Futuro

«Instalaremos paneles solares para reducir costes, que se dispararon al subir la luz»

¿Qué proyectos tienen?

Estamos con dos inversiones importantes. Una es nuestra ampliación con la construcción de 6.000 o 7.000 metros cuadrados de naves para almacén y la urbanización de 10.000, que está previsto

que estén acabadas a mediados del próximo año. La otra es el proyecto de digitalización industria 4.0, que empezamos hace un año y que pondremos en marcha ya, que nos va a servir para dar un salto importante en la gestión in-

formatizada de los procesos. Nosotros producimos, distribuimos, transformamos tablero y macizo y construimos en madera, así que tratamos de integrarlos todos en una única plataforma. Y el año que viene instalaremos paneles solares para reducir los costes de producción que se dispararon con la subida de la electricidad, que serán 260 kilovatios de energía solar fotovoltaica, y montaremos una caldera de biomasa para generar calor con nuestros residuos de producción de madera, es decir con la viruta, para intentar ser lo más ecológicos y eficientes posibles.

Eucalipto

«No se debe demonizar porque genera riqueza»

¿Qué opina del eucalipto, tan demonizado?

No puede haber un monocultivo, pero soy más partidario de fomentar otras especies, como pino, castaño, roble..., que de prohibir el eucalipto. El rural se está despoblando y el monte abandonando, si encima prohibimos que se hagan plantaciones que son rentables más difícilmente vamos a conseguir que se fije población y se generen rentas en el rural. El eucalipto es foráneo, sí, pero como la patata, que fue el producto que, junto con la castaña, libró de más hambre a Galicia. El eucalipto tiene que seguir teniendo su sitio y no se debe demonizar porque genera riqueza.

¿De dónde se abastece Maderas Besteiro?

El pino y el abeto es de Escandinavia, el roble (blanco y rojo) americano, las tropicales principalmente de África y el castaño gallego. El pino y el abeto lo importamos todo por su mayor calidad, tiene largos de 4, 5 o 6 metros y unos periodos de crecimiento de 80 años. Tenemos que copiar el ejemplo de los nórdicos, de cómo aprovechan el monte, que nos llevan 30 años de ventaja.

¿Sufren desabastecimiento?

Se frenó bastante. Nosotros no hemos tenido problemas de suministro graves, pero otros almacenes se quedaron sin material o con escasez. En cuanto a la madera, la viga laminada y el CLT creo que ya hemos pasado lo peor. Además entre marzo y julio el precio de la viga laminada subió un 125% y el de las coníferas se duplicó. Desde septiembre ya han bajado un 25%. Creo que está próximo a estabilizarse. No va a quedar tan bajo como estaba antes, ni tampoco tan desorbitado como en julio.

¿Cómo superan la pandemia?

En los meses de confinamiento lo pasamos mal con una caída de la facturación del 40%. Lo que no esperábamos era que de repente hubiese una gran demanda de consumo para rehabilitar viviendas unifamiliares. Eso contribuyó a que no podamos considerar 2020 un año malo, dentro de las circunstancias que hubo. Y este está siendo un año bueno con mucha demanda, aunque desde el verano el mercado se está frenando un poco, lo que es lógico por los precios de los materiales. Nosotros estamos en niveles de prepandemia y las previsiones para 2022 son de mejorar.