

## FÓRUM MADERA ESPAÑA IMPULSA EL FUTURO DE LA CONSTRUCCIÓN INDUSTRIALIZADA Y SOSTENIBLE

Madrid, 16 de mayo de 2024

**Fórum Internacional de Construcción con Madera** celebra su cuarta edición el **5 y 6 de junio** en el Palacio de Congresos Baluarte de **Pamplona**.

Durante dos días, la ciudad se convertirá en el punto de encuentro de los profesionales interesados en la construcción industrializada con madera. La edición de este año **reúne a profesionales, investigadores, empresas e instituciones del sector maderero** para dar a conocer las cuestiones más relevantes que están moldeando el futuro de la arquitectura sostenible.

**El programa del Congreso contará con la participación de 15 expertos en la construcción con madera**, tanto nacionales como internacionales. Presentarán ejemplos prácticos de proyectos arquitectónicos, soluciones de detalles constructivos, además abordarán temas como la normativa vigente, las últimas tecnologías implementadas en proyectos de rehabilitación o el potencial de la madera para el sector.

Se comentará la versatilidad y las propiedades únicas de ese material, ideal **para contribuir a la descarbonización de la construcción** y fundamental para alcanzar la neutralidad climática en 2050 según las iniciativas políticas del Pacto Verde Europeo.

**La construcción industrializada con madera encabezará las conversaciones del Fórum**, ya que en los últimos años se ha constatado que ofrece numerosas ventajas respecto a la construcción tradicional. La prefabricación con madera permite una edificación rápida y precisa, reduciendo los residuos de la obra y minimizando las emisiones asociadas con la actividad constructiva. Por último, la madera es un material respetuoso con el medio ambiente, actúa como sumidero de CO<sub>2</sub> e incluso contribuye a la circularidad en la industria, pudiendo ser reciclado para nuevos usos.

Entre los proyectos que se presentarán durante las ponencias del Fórum cabe destacar: **HAUT, la torre residencial de madera más alta de los Países Bajos**, que recientemente ha establecido nuevos estándares en la construcción. O **HORTUS un proyecto pionero, diseñado por el estudio premio Pritzker Herzog & de Meuron**, que aplica prácticas radicales de construcción sostenible para lograr una huella baja en carbono y ser en un edificio positivo de energía dentro de treinta años. Es posible conocer el resto de ponencias consultando el **programa completo** a través la [Web del Fórum](#).

Simultáneamente al Congreso, la 4ª edición del Fórum Internacional de Construcción con Madera ofrece a los asistentes una **zona de exposición** donde se reúnen las firmas más destacadas del sector. Las empresas se encargarán de mostrar los **últimos avances en productos y servicios** para los distintos ámbitos de la construcción con madera.

### **Empresas especializadas en la fabricación de productos de construcción con madera**

Binderholz, Egoín, Finsa, Grupo Gámiz, Hasslacher Norica Timber, James Hardie Fermacell, Mayr-Melnhof holz, Sebastia, Sierolam, Pfeifer, Piveteaubois

### **Empresas centradas en la fijación y anclaje de las estructuras de madera**

Heco schrauben, Rothoblass, Schmid schrauben hainfeld

### **Empresas dedicadas a materiales complementarios**

Aislanat, Biohaus, Gutex, Knauf, Proclima, Riwega, Steico, Wolf bavaria

## Maquinaria para el procesado de la madera

Hundegger, SCM

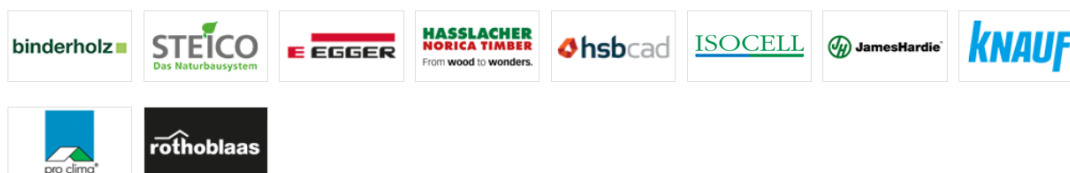
## Empresas de software

Cadwork, Dlubal, Hsbcad

## Empresas de ingeniería, consultoría, arquitectura y construcción

Madergia, Maderaula Cesefor

### Premium Partners



### Partners



### Espónsors principales



### Espónsors



### Expositores



Por último, cabe recordar que el evento está organizado por [Forum Holzbau](#), la única plataforma internacional que anualmente reúne el ámbito académico y de investigación con el sector industrial y profesional de la construcción con madera, a través de más de 17 congresos celebrados en distintas ciudades.

La edición española cuenta con la colaboración de la **Cátedra Madera Onesta de la Universidad de Navarra** y con el respaldo de las principales **instituciones, asociaciones y centros de investigación del mundo de la madera**. Además, tiene el apoyo de empresas comprometidas con el sector: **Baumad, Finsa y Onesta**.

Desde la página [Web del Fórum](#), ya es posible adquirir las entradas, ¡la puerta hacia el futuro de la construcción ya está abierta!

Organizadores



Patrocinadores



Colaboradores

