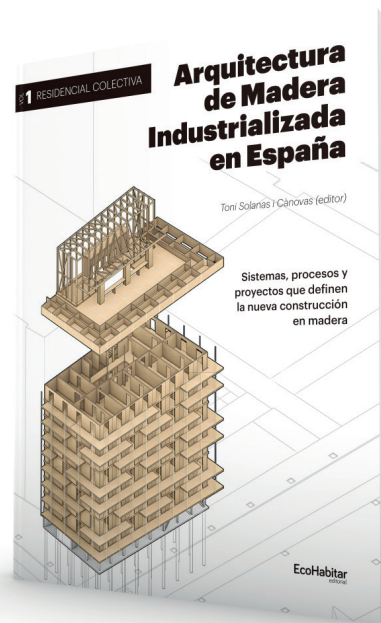


Arquitectura de Madera Industrializada en España

47 proyectos



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tamaño: 230x300

Páginas: 330

Color

Solapas

Papel interior: estucado mate certificado 150 gr

Papel portada: cartulina estucada mate certificada 350 gr

Tirada prevista: 500 ejemplares

Previsión de edición: marzo 2026

La arquitectura en madera industrializada vive un momento decisivo en España. El incremento de la demanda de obra nueva, unido a la urgencia de reducir el impacto ambiental del sector, ha impulsado un renovado interés por un material capaz de ofrecer eficiencia estructural, rapidez de ejecución y un comportamiento excepcional en términos de huella ecológica. Sin embargo, la expansión de la madera en la edificación requiere una mirada crítica y documentada que permita comprender sus posibilidades reales, sus límites y las exigencias técnicas que plantea.

Este libro reúne una selección de 47 obras construidas en distintas regiones del país, agrupadas por categorías que permiten leer la evolución del sector: intervenciones sobre edificios existentes, iniciativas comunitarias, promociones públicas y proyectos privados. Cada caso se presenta con rigor técnico, mostrando soluciones estructurales, procesos constructivos y decisiones clave que definen su calidad arquitectónica.

El lector encontrará una visión amplia y argumentada sobre el papel que la madera industrializada puede desempeñar en el contexto español, desde las regiones con mayor tradición forestal hasta aquellos territorios donde emerge como alternativa contemporánea. Esta obra aspira a ofrecer herramientas de análisis, referencias útiles y criterios sólidos para orientar la práctica profesional en un momento de profunda transformación del sector.

El libro que ahora se presenta explora las múltiples facetas de la arquitectura en madera: desde las innovaciones técnicas que permiten su uso en grandes estructuras, hasta los métodos más tradicionales que mantienen su plena vigencia hoy en día. A través de ejemplos inspiradores y una reflexión honesta sobre su impacto en el entorno y la sociedad, invita al lector a considerar la madera, más que como un material tradicional, como una herramienta para llevar a cabo proyectos donde construcción y naturaleza puedan coexistir en armonía.

Confío en que su lectura servirá para alentar el interés de técnicos, administraciones y promotores hacia la edificación sostenible en madera.

Manuel Touza, Dr. Ingeniero de Montes

Que este libro sea, entonces, una guía y un motor para quienes desean ser agentes de cambio en un sector que tiene el poder y la responsabilidad de marcar una diferencia significativa en el mundo que habitamos. La madera industrializada no es solo un material del siglo XXI, es una oportunidad para construir un legado que equilibre las necesidades del presente con el bienestar de las generaciones futuras. El momento de actuar es ahora. Abramos estas páginas y descubramos juntos cómo hacerlo posible.

Irene Jimeno Guadalix, Toca Madera - Sounds Wood Arquitecta, especialista en construcción con madera

Que esta crisis nos permita la catarsis necesaria depende fundamentalmente de la asunción de todos nosotros, profesionales del sector, de nuestra responsabilidad prescriptiva y de las consecuencias que producen nuestras decisiones cotidianas en el presente y futuro de la sociedad a la que servimos. Facilitarnos a asumir como colectivo la necesidad del cambio y de trabajar para convertirnos en agentes de un cambio sectorial es algo a lo que este libro sin duda contribuye. Sirva este y sus ejemplos como base para inspirar nuestros caminos personales en este sentido

Manuel García Barbero, Arquitecto

La madera puede y debe convertirse efectivamente en una piedra angular de la bioeconomía circular y la neutralidad climática de Europa, tenemos el recurso, los bosques, la conciencia, las metodologías de medición y cuantificación y los mercados de carbono generados para poner en marcha en los próximos años toda la lógica para convertir los edificios biobasados en las grandes soluciones de lo que probablemente es el mayor reto de la humanidad.

Iñaki Alonso, Ecómetro Mediciones

OPCIÓN COMPRA DE EJEMPLARES PRIMERA PROMOCIÓN

tirada 1ª edición: 500 ejemplares previstos

PVP estimado: 75 €

con la adquisición de 10 ejemplares

10% descuento sobre el PVP

con la adquisición de 50 ejemplares

20% descuento sobre el PVP

con la adquisición de 100 ejemplares

30% descuento sobre el PVP



Han patrocinado esta obra FSC, Forest Stewardship Council, FINSA, Financiera Maderera, SA y ecómetro mediciones.

EcoHabitar
editorial

Asociación EcoHabitar para una Cultura
Regenerativa
San Cristobal 5
31695 Mezkiritz Navarra, España
NIF: G71489652 - www.ecohabitar.org

puedes contactar en
gestion@ecohabitar.org