

MIÉRCOLES, 14 de MAYO de 2025

- 15:00 Acreditaciones
15:30 Apertura y saludo de la organización

BLOQUE 1 Madera: el material del s. XXI

Moderador

- 15:45 ¿Tenemos suficiente madera para construir? Miguel Ángel Sobrino / Mancomunidad del Berguedá
16:15 Rehabilitación energética con fachadas prefabricadas de entramado Ignasi Caus / Tallfusta
16:45 Holistic design of taller timber buildings (*) Robert Jockwer / ingeniero / Technische Universität Dresden

17:15 Pausa café

BLOQUE 2 Nuevos horizontes para la construcción con madera

Moderador

- 18:00 Madera local a cualquier escala. Hub Forestal de Catalunya Josep Bunyesc / arquitecto
18:30 Biblioteca de los Mil Soles (Madrid). Ejemplo de buenas prácticas CITIES C40 Miguel Ángel Díaz Camacho / arquitecto
19:00 Oceanika, un nuevo concepto de coliving y zona comercial Juan José Baena / arquitecto / EOVA studio

19:30 Vino español en la zona expositiva
20:45 Cena de Gala en la Sala de la Muralla (Palacio de Congresos Baluarte)

JUEVES, 15 de MAYO de 2025

BLOQUE 3 Proyectar y construir con madera

Moderador

- 9:15 Eurocode 5, a new design standard for timber structures (*) Tomi Toratti / Federación de Industrias Finlandesas de la Madera
9:45 La durabilidad de las estructuras de madera en la segunda generación del Eurocódigo 5 Francisco Arriaga / Catedrático de la UPM
10:15 Connections in timber - News and background (*) Ulrich Hübner / Asociación Austriaca de la Madera

10:45 Pausa café

BLOQUE 4 Madera y ciudad sostenible

Moderador

- 11:30 Viviendas Passivhaus en cooperativa: un modelo sostenible Ana María Montiel y José María García del Monte / arquitectos / Umbrataria
12:00 Campus for Living Cities: un proyecto pionero cero emisiones Brezo Martos y Daniel Otero / arquitectos / Ambitare
12:30 Densificando la ciudad en altura: remonta de bloque residencial Henar Arranz / Arquitecta Técnica / Medgón

13:00 Pausa café

BLOQUE 5 Innovación y desarrollo

Moderador

- 13:45 HasleTre, edificio de oficinas desmontable Moritz Groba / Oslo tre arkitekter
14:15 How sustainable is building with wood? An exploratory approach (*) Peer Haller / ingeniero / Technische Universität Dresden

14:45 Clausura y almuerzo de despedida

EPÍLOGO

- 16:00 Visita de edificio (**)
Rehabilitación del Convento de las Salesas de Pamplona

(*) En inglés con traducción simultánea

(**) Sólo personas inscritas. **Cupo limitado** por orden de inscripción