



CONSTRUCCIÓN INDUSTRIALIZADA CON ENTRAMADO LIGERO DE MADERA

presencial (9,5 horas)

13-14 febrero 2023

febrero2023

13

- 9:00 - 9:30 INAUGURACIÓN DE ACTO CON MESA PRESIDENCIAL**
- 9:30 - 10:15** Presentación de Gremi. Presidente Gremi Fusta i Moble, *Alfons Solé*.
Presentación de Maderaula. Jefe del Área de industria y construcción con madera de Cesefor, *Edgar Lafuente Jiménez*
- 10:15 - 11:00** Edificio Magalhaes. Arquima. Arquitecto del proyecto, *Julio López*
Pabellón Licéo Francés. *Arquima*. Arquitecto del proyecto, *COMA Arquitectura*
- 11:10 - 11:30 PAUSA**
- 11:30 - 13:45 PONENCIAS TÉCNICAS**
GBCe. Ruta hacia la descarbonización. *Kim Arcas*
Construcción digital en madera. La experiencia y desarrollo realizado en Cadwork, software BIM 3D CAD|CAM de las empresas de construcción en madera. *Cadwork, Mariano González Sanz*
Construcción con madera prefabricada e industrializada. Formador en sistemas constructivos en madera de Cesefor. *Manuel García Barbero*
- 13:45 - 14:30 DESPEDIDA. CESEFOR**

febrero2023

14

- 9:30 - 10:00** Presentación de Cesefor
- 10:00 - 11:30 MONTAJE DEL PROTOTIPO DE ENTRAMADO LIGERO DE MADERA (EXTERIOR). FASE 1**
- 11:30 - 12:00 PAUSA**
- 12:00 - 13:30 MONTAJE DEL PROTOTIPO DE ENTRAMADO LIGERO DE MADERA (EXTERIOR). FASE 1**
- 13:30 - 14:00** Despedida. Cesefor

Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallés (Universitat Politècnica de Catalunya)
Carrer de Pere Serra, 15, San Cugat del Vallès



+ info e inscripciones:

www.maderaula.es

PROMUEVEN



COLABORAN

