





ARKITEKTURA GOI ESKOLA TEKNIKOA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

www.ehu.eus

CONSTRUCTIVOS ECOTIMBERCELL

CURSO DE CONSTRUCCIÓN Y CÁLCULO

Presentación del Proyecto LIFE EcoTimberCell.

Sistema de cálculo de productos EcoTimberCell.

Spin-off Timbersoul by Cándido Hermida.

Puesta en mercado.

Jueves 24 de marzo 12:15 - 14:h

Escuela Técnica Superior de arquitectura de Donostia. PARANINFO

Ponentes

Manuel Guaita.

Director de la Plataforma de Ingeniería de la Madera Estructural - PEMADE-

José Antonio Lorenzana. Arquitecto. Técnico de la Plataforma de Ingeniería de la Madera Estructural - PEMADE-

Begoña Jiménez. Arquitecta. Timbersoul by Cándido Hermida







Este proyecto han recibido financiación del programa LIFE de la Unión Europea LIFE 17 CCM/ES/000074

















