



UNIVERSIDAD DE GRANADA

Máster Universitario en
Rehabilitación
Arquitectónica (MARA)

DIPLOMA en Cálculo de Estructuras de Madera Aplicada a Proyectos

18/11/2022

El Diploma pretende capacitar a los alumnos en la sostenibilidad y en el cálculo de estructuras de madera, a través de una formación enfocada a proyectos en donde se presenta la teoría al tiempo que se desarrollan casos prácticos (forjados, estructuras en barras, estructuras de madera contralaminada y estructuras de entramado ligero) utilizando un software comercial. El diploma incluye también ensayos de laboratorio y aborda importantes aspectos sobre su sostenibilidad.

El **proceso de matrícula está abierto** en este [enlace](#).

Toda la información detallada puede encontrarse en el [folleto informativo](#).

LIFE WOOD FOR FUTURE
Escuela Internacional de Posgrado

DIPLOMA en
CÁLCULO DE ESTRUCTURAS DE MADERA APLICADA A PROYECTOS
2ª edición: DE MARZO A ABRIL DE 2023
Lugar: GRANADA

INGENIERA DE EDIFICACIÓN

FECHA DE MATRICULACIÓN Hasta el 22 de febrero	LUGAR DE IMPARTICIÓN ETS de Ingeniería de Edificación (Granada)
NÚMERO MÁXIMO DE PLAZAS 20	NÚMERO DE CRÉDITOS ECTS 8,50
TIPO DE ENSEÑANZA 60 horas presenciales + 25 horas online	INFORMACIÓN Y CONTACTO edima@ugr.es edia@ugr.es Teléfono: 958249508

DIRECTOR Esteban Gallego, ETSIE
COORDINADORAS Elisabet Suárez, Ana Cruz, Afelardo Martín, ETSIE