

CALENDARIO DE ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN CONTINUA COMUNES A TODOS LOS GRUPOS DE LA ASIGNATURA CALENDAR OF CONTINUOUS ASSESSMENT ACTIVITIES COMMON TO ALL GROUPS OF THE COURSE

ASIGNATURA - COURSE: Modelización numérica de elementos estructurales

ESTUDIO - PROGRAMME: Grado en Ingeniería Mecánica

SEMANA - WEEK	ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN CONTINUA - CONTINUOUS ASSESSMENT ACTIVITIES
Indicar la semana lectiva en la que tendrá lugar la prueba o actividad de evaluación continua y describir en la columna siguiente Indicate the teaching week in which the continuous assessment activities will take place and describe in the following column	
2	Tarea 1: Trabajo personal de adquisición de los conocimientos básicos sobre programación en el entorno MatLab; Fecha límite de entrega: semana 4
4	Tarea 2: Trabajo personal para la comprensión de conceptos fundamentales relacionados con la aplicación del Principio de la Energía Potencial Total Mínima y método de Galerkin en problemas unidimensionales; Fecha límite de entrega: semana 6
6	Tarea 3: Trabajo personal para la comprensión de conceptos fundamentales relacionados con la programación del elemento barra; Fecha límite de entrega: semana 8
8	Tarea 4: Trabajo personal para la comprensión de conceptos fundamentales relacionados con la programación de un código MEF para resolución de cerchas; Fecha límite de entrega: semana 10
10	Tarea 5 Trabajo personal para la comprensión de conceptos fundamentales relacionados con la programación de un código MEF para resolución de pórticos; Fecha límite de entrega: semana 12
12	Tarea 6 Trabajo personal para la comprensión de conceptos fundamentales relacionados con la programación de un código MEF para obtención de frecuencias y modos propios; Fecha límite de entrega: semana 14
14	Prueba evaluación continua

uc3m Universidad Carlos III de Madrid

Vicerrectorado de Estudios