

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**: CINEMÁTICA Y DINÁMICA DE MÁQUINAS - **KINEMATICS AND DYNAMICS OF MACHINES**

ESTUDIO - **PROGRAMME** GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES - **BACHELOR IN INDUSTRIAL TECHNOLOGIES ENGINEERING**

SEMANA - WEEK	ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN CONTINUA - CONTINUOUS ASSESSMENT ACTIVITIES
<p><i>Indicar la semana lectiva en la que tendrá lugar la prueba o actividad de evaluación continua y describir en la columna siguiente</i> <i>Indicate the teaching week in which the continuous assessment activities will take place and describe in the following column</i></p>	
2	Práctica 1. INTRO AL CÁLCULO DE ELEMENTOS MECÁNICOS POR ORDENADOR.
4	Práctica 2. ANÁLISIS DE MECANISMOS DE LEVAS.
6	Práctica 3. DIMENSIONADO Y TALLA DE ENGRANAJES CILÍNDRICO-RECTOS.
8	Práctica 4. ANÁLISIS DE TRENES DE ENGRANAJES
9	EVALUACIÓN DE LOS CONTENIDOS DE LA PRIMERA PARTE DE LA ASIGNATURA. EXAMEN PARCIAL 1.
11	PRESENTACIÓN DE EJERCICIOS DE APLICACIÓN DE ENGRANAJES CILÍNDRICO-HELICOIDALES, CÓNICOS E HIPERBÓLICOS Y ESFUERZOS EN ENGRANAJES.
14	EVALUACIÓN DE LOS CONTENIDOS DE LA SEGUNDA PARTE DE LA ASIGNATURA. EXAMEN PARCIAL 2.
14-15	PRESENTACIÓN DE LOS TRABAJOS DE LA APLICACIÓN INFORMÁTICA.