

**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: FÍSICA I

ESTUDIO - PROGRAMME: GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA

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>	
7	<p>Examen parcial: Temas 1 (Cinemática de una partícula y movimiento relativo), 2 (Dinámica de una partícula) y 3 (Fuerzas conservativas y no conservativas. Trabajo y energía)</p> <p>Midterm exam: Lesson 1 (Kinematics of a particle and relative motion), 2 (Dynamics of a particle) and 3 (Conservative and non-conservative forces. Work and energy)</p>
11	<p>Examen parcial: Temas 4 (Dinámica de un sistema de partículas), 5 (Cinemática del sólido rígido) y 6 (Dinámica del sólido rígido)</p> <p>Midterm exam: Lesson 1 (System of particles), 2 (Kinematics of the Rigid Body) and 3 (Dynamics of the Rigid Body)</p>
15	<p>Examen: Temas 7, 8, 9 y 10 (Parte del programa de Termodinámica)</p> <p>Midterm exam: Lessons 7, 8, 9 y 10 (Thermodynamics)</p>