

**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**: Fundamentos químicos de la ingeniería – **Chemical basis of engineering**

ESTUDIO - **PROGRAMME**: GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA - **BACHELOR IN ELECTRICAL POWER 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>	
6	<p>Prueba de evaluación en forma de test sobre los temas tratados a lo largo de las semanas 1-5: a) Preguntas sobre lo tratado en las sesiones de grupo reducido y b) preguntas sobre lo tratado en las clases magistrales. <b>Assessment test about the topics worked along the weeks 1-5: a) questions about the practical sessions and b) questions about the master classes sessions.</b></p>
10	<p>Prueba de evaluación en forma de test sobre los temas tratados a lo largo de las semanas 6-9: a) Preguntas sobre lo tratado en las sesiones de grupo reducido y b) preguntas sobre lo tratado en las clases magistrales. <b>Assessment test about the topics worked along the weeks 6-9: a) questions about the practical sessions and b) questions about the master classes sessions.</b></p>
13	<p>Trabajo presentación sobre proceso químico industrial (grupos de 3-4 estudiantes) <b>Work and presentation about an industrial chemical process (groups of 3-4 students).</b></p>
14	<p>Prueba de evaluación en forma de test sobre los temas tratados a lo largo de las semanas 10-13: a) Preguntas sobre lo tratado en las sesiones de grupo reducido y b) preguntas sobre lo tratado en las clases magistrales. <b>Assessment test about the topics worked along the weeks 10-13: a) questions about the practical sessions and b) questions about the master classes sessions.</b></p>