

**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:** Tecnología Eléctrica / *Electrical Technology*

**ESTUDIO - PROGRAMME:** Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales / *Bachelor in Industrial Technologies Engineering*

SEMANA - WEEK	ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN CONTINUA - CONTINUOUS ASSESSMENT ACTIVITIES
4	Examen de Introducción, máquinas, transformadores y demanda. <i>Test of Introduction, machines, Transformers and demand.</i>
8	Examen de Magnitudes unitarias. <i>Test of Unit magnitudes.</i>
11	Examen de Líneas y cortocircuitos. <i>Test of Lines and short-circuits.</i>
15	Examen de Selección de conductores, Aparataje y Protecciones eléctricas. <i>Test of Selection of drivers, Switchgears and Electrical Protections.</i>

- Todos los exámenes se realizarán en la primera hora de la clase de grupo reducido correspondiente. Duración estimada: 50 minutos.
  - Incluyen preguntas de teoría y problemas numéricos de los temas tratados.
  - Para aprobar la asignatura en evaluación continua, es obligatorio obtener un mínimo de 20 % en cada examen.
- 
- *All exams will take place in the first hour of the small group class of the corresponding group. Duration: 50 minutes.*
  - *They include theory questions and numerical problems of the topics covered.*
  - *To pass the subject in continuous evaluation, it is mandatory to obtain a minimum of 20% in each exam.*