

PRÁCTICAS PRESENCIALES – Grado en Ingeniería Electrónica y Automática (GIEA)

Modalidad semipresencial

Este documento presenta las horas de prácticas presenciales para la modalidad semipresencial del Grado en Ingeniería Electrónica y Automática.

De las **40 asignaturas que tiene el Grado** (10 por curso), únicamente 14 asignaturas tienen alguna hora de práctica presencial.

En el resto de asignaturas (26 asignaturas), el 100 % de las prácticas son online. Las 14 asignaturas que tienen algunas prácticas presenciales, también pueden tener horas de prácticas online.

Se muestran las **horas de prácticas presenciales** de la titulación completa (4 cursos) **distribuidas por semestres de docencia**:

- **En enero**, junto al examen de la asignatura, se posicionan las horas de prácticas presenciales de las **asignaturas de primer semestre** (4 cursos).
- **En mayo**, junto al examen de la asignatura, se posicionan las horas de prácticas presenciales de las **asignaturas de segundo semestre** (4 cursos).

Obviamente, cada estudiante sólo ha de asistir a las prácticas presenciales de las asignaturas en las que se matricule. Aquí se muestran las horas de prácticas presenciales del grado completo.

Asignaturas de primer semestre

Todos los cursos (1º, 2º, 3º y 4º)

	Asignatura de PRIMER curso
	Asignatura de SEGUNDO curso
	Asignatura de TERCER curso
	Asignatura de CUARTO curso

Enero 2025

	Lunes 6 enero	Martes 7 enero	Miércoles 8 enero	Jueves 9 enero	Viernes 10 enero	Sábado 11	Domingo 12
09:00h		Prácticas de FÍSICA I (1º curso) 4 horas Laboratorio ELECTRÓNICA 2/ TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	Prácticas de FÍSICA (1º curso) 2 horas Laboratorio ELECTRÓNICA 2 / TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES				
16:00h		Prácticas de FÍSICA I (1º curso) 4 horas Laboratorio ELECTRÓNICA 2/ TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES					

	Lunes 13 enero	Martes 14 enero	Miércoles 15 enero	Jueves 16 enero	Viernes 17 enero	Sábado 18	Domingo 19
09:00h	<p>Prácticas de INSTALACIONES ELÉCTRICAS (4º curso)</p> <p>3 horas (hora inicio: 11:00h) Laboratorio ELECTRÓNICA 1</p>		<p>Prácticas de SISTEMAS ELECTRÓNICOS PROGRAMABLES (3º curso)</p> <p>4 horas Laboratorio ELECTRÓNICA 1</p>		<p>Prácticas de ELECTROTECNIA (2º curso)</p> <p>3 horas Laboratorio ELECTRÓNICA 1</p>		
16:00h	<p>Prácticas de INSTALACIONES ELÉCTRICAS (4º curso)</p> <p>5 horas Laboratorio ELECTRÓNICA 1</p>	<p>Prácticas de SISTEMAS ELECTRÓNICOS PROGRAMABLES (3º curso)</p> <p>4 horas Laboratorio ELECTRÓNICA 1</p>	<p>Prácticas de SISTEMAS ELECTRÓNICOS PROGRAMABLES (3º curso)</p> <p>4 horas Laboratorio ELECTRÓNICA 1</p>	<p>Prácticas de ELECTROTECNIA (2º curso)</p> <p>5 horas Laboratorio ELECTRÓNICA 1</p>			

Asignaturas de segundo semestre

Todos los cursos (1º, 2º, 3º y 4º)

	Asignatura de PRIMER curso
	Asignatura de SEGUNDO curso
	Asignatura de TERCER curso
	Asignatura de CUARTO curso

Mayo 2025

	Lunes 12 mayo	Martes 13 mayo	Miércoles 14 mayo	Jueves 15 mayo	Viernes 16 mayo	Sábado 17	Domingo 18
09:00h			Prácticas de FÍSICA II (1º curso) 4 horas Laboratorio ELECTRÓNICA 2/ TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES		Prácticas de AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL (3º curso) 3 horas (hora inicio: 12:00h) Laboratorio ELECTRÓNICA 1		
16:00h		Prácticas de ROBÓTICA INDUSTRIAL (3º curso) 2 horas Laboratorio ELECTRÓNICA 2	Prácticas de FÍSICA II (1º curso) 4 horas Laboratorio ELECTRÓNICA 2/ TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	Prácticas de ELECTRÓNICA DIGITAL (2º curso) 4 horas Laboratorio ELECTRÓNICA 2	Prácticas de AUTOMATIZACIÓN INDUSTRIAL (3º curso) 5 horas Laboratorio ELECTRÓNICA 1		

	Lunes 19 mayo	Martes 20 mayo	Miércoles 21 mayo	Jueves 22 mayo	Viernes 23 mayo	Sábado 24	Doming 25
09:00h				Prácticas de SISTEMAS ELECTRÓNICOS PROGRAMABLES (3º curso) 3 horas Laboratorio ELECTRÓNICA 1			
16:00h			Prácticas de SISTEMAS ELECTRÓNICOS PROGRAMABLES (3º curso) 5 horas Laboratorio ELECTRÓNICA 1				

	Lunes 26 mayo	Martes 27 mayo	Miércoles 28 mayo	Jueves 29 mayo	Viernes 30 mayo	Sábado 31	Doming 1
09:00h				Prácticas de TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN (3º curso) 2 horas (hora inicio: 12:00h) Laboratorio INFORMÁTICA 1			
16:00h	Prácticas de FUNDAMENTOS DE ELECTROTECNIA (1º curso) 4 horas Laboratorio ELECTRÓNICA 1	Prácticas de INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA (3º curso) 6 horas (hora inicio: 14:00h) Laboratorio ELECTRÓNICA 2	Prácticas de SISTEMAS AUTOMÁTICOS (2º curso) 6 horas (hora inicio: 14:00h) Laboratorio ELECTRÓNICA 1	Prácticas de TECNOLOGÍAS DE FABRICACIÓN (3º curso) 4 horas Laboratorio INFORMÁTICA 1			