

## GRADO EN INGENIERÍA RÁDIOELECTRÓNICA

2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 1 09-13 / FEBRERO / 2026					
	LUNES, 09	MARTES, 10	MIÉRCOLES, 11	JUEVES, 12	VIERNES, 13
8.30-9.30					
9.30-10.30	Radiotecnia I (Aula A.00.01)	Radiotecnia I (Aula A.00.01)		Sistemas Eléctricos (Aula A.00.01)	
10.30-11.30				Seguridad Marítima (Aula A.00.01)	
11.30-12.30	Sistemas Eléctricos (Aula A.00.01)	Formación Marítima y Sanitaria Básicas			
12.30-13.30					
13.30-14.30					
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RÁDIOELECTRÓNICA

### 2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM								
SEMANA 2 23-27 / FEBRERO / 2026								
	LUNES, 23	MARTES, 24	MIÉRCOLES, 25	JUEVES, 26	VIERNES, 27			
8.30-9.30			Sistemas Eléctricos <b>(9:00-10:00)</b>					
9.30-10.30	Radiotecnia I (Aula A.00.01)	Radiotecnia I (Aula A.00.01)	Inglés Marítimo <b>(10:00-11:30)</b>	Sistemas Eléctricos (Aula A.00.01)	Inglés Marítimo <b>Laboratorio A3</b> <b>Aula Informática</b>			
10.30-11.30		Radiotecnia I <b>Seminario</b> (Aula A.00.01)		Seguridad Marítima (Aula A.00.01)				
11.30-12.30	Sistemas Eléctricos (Aula A.00.01)	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>						
12.30-13.30		Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>						
13.30-14.30								
16.00-17.00								
17.00-18.00								
18.00-19.00								
19.00-20.00								

## GRADO EN INGENIERÍA RÁDIOELECTRÓNICA

### 2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 3 02-06 / MARZO / 2026					
	LUNES, 02	MARTES, 03	MIÉRCOLES, 04	JUEVES, 05	VIERNES, 06
8.30-9.30			Sistemas Eléctricos <b>(9:00-10:00)</b>		Inglés Marítimo <b>Laboratorio A3</b> <b>Aula Informática</b>
9.30-10.30	Radiotecnia I (Aula A.00.01)	Radiotecnia I (Aula A.00.01)	Inglés Marítimo <b>(10:00-11:30)</b>	Sistemas Eléctricos (Aula A.00.01)	
10.30-11.30		Radiotecnia I <b>Seminario</b> (Aula A.00.01)		Seguridad Marítima (Aula A.00.01)	
11.30-12.30	Sistemas Eléctricos (Aula A.00.01)	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>			
12.30-13.30			Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>		
13.30-14.30					
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RÁDIOELECTRÓNICA

### 2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 4 09-13 / MARZO / 2026					
	LUNES, 09	MARTES, 10	MIÉRCOLES, 11	JUEVES, 12	VIERNES, 13
8.30-9.30			Sistemas Eléctricos <b>(9:00-10:00)</b>	Sistemas Eléctricos <b>Seminario</b> (Aula A.00.01)	Inglés Marítimo <b>Laboratorio A3</b> <b>Aula Informática</b>
9.30-10.30	Radiotecnia I (Aula A.00.01)	Radiotecnia I (Aula A.00.01)	Inglés Marítimo <b>(10:00-11:30)</b>	Inglés Marítimo <b>G1</b> <b>Aula B.01.28</b>	
10.30-11.30		Radiotecnia I <b>Seminario</b> (Aula A.00.01)		Seguridad Marítima (Aula A.00.01)	
11.30-12.30	Sistemas Eléctricos (Aula A.00.01)	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>			
12.30-13.30		Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Seminario</b> <b>Aula B.01.23</b>	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>		
13.30-14.30					
16.00-17.00		Radiotecnia I <b>(Taller 27)</b>			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RÁDIOELECTRÓNICA

### 2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM						
SEMANA 5 16-20 / MARZO/ 2026						
	LUNES, 16	MARTES, 17	MIÉRCOLES, 18	JUEVES, 19	VIERNES, 20	
8.30-9.30			Sistemas Eléctricos <b>(9:00-10:00)</b>	Sistemas Eléctricos <b>Seminario (Aula A.00.01)</b>	Inglés Marítimo <b>Laboratorio A3</b> <b>Aula Informática</b>	
9.30-10.30	Radiotecnia I (Aula A.00.01)	Radiotecnia I (Aula A.00.01)	Inglés Marítimo <b>(10:00-11:30)</b>	Inglés Marítimo <b>Seminario G1 Aula B.01.28</b>		
10.30-11.30		Radiotecnia I <b>Seminario</b> (Aula A.00.01)				
11.30-12.30	Sistemas Eléctricos (Aula A.00.01)	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>	Seguridad Marítima (Aula A.00.01)		
12.30-13.30		Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Seminario Aula B.01.23</b>				
13.30-14.30						
16.00-17.00		Radiotecnia I <b>(Taller 27)</b> <b>Prácticas</b>				
17.00-18.00						
18.00-19.00						
19.00-20.00						

## GRADO EN INGENIERÍA RÁDIOELECTRÓNICA

### 2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM						
SEMANA 6 23-27 / MARZO/ 2026						
	LUNES, 23	MARTES, 24	MIÉRCOLES, 25	JUEVES, 26	VIERNES, 27	
8.30-9.30			Sistemas Eléctricos <b>(9:00-10:00)</b>	Sistemas Eléctricos <b>Seminario (Aula A.00.01)</b>	Inglés Marítimo <b>Laboratorio A3</b> <b>Aula Informática</b>	
9.30-10.30	Radiotecnia I (Aula A.00.01)	Radiotecnia I (Aula A.00.01)	Inglés Marítimo <b>(10:00-11:30)</b>	Inglés Marítimo <b>Seminario G1 Aula B.01.28</b>		
10.30-11.30		Radiotecnia I <b>Seminario</b> (Aula A.00.01)				
11.30-12.30	Sistemas Eléctricos (Aula A.00.01)	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>	Seguridad Marítima (Aula A.00.01)		
12.30-13.30		Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Seminario Aula B.01.23</b>				
13.30-14.30						
16.00-17.00		Radiotecnia <b>Taller 27 Radiotecnia</b>				
17.00-18.00						
18.00-19.00						
19.00-20.00						

## GRADO EN INGENIERÍA RÁDIOELECTRÓNICA

### 2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM						
SEMANA 7 06– 10 ABRIL / 2026						
	LUNES, 06	MARTES, 07	MIÉRCOLES, 08	JUEVES, 09	VIERNES, 10	
8.30-9.30			Sistemas Eléctricos <b>(9:00-10:00)</b>	Sistemas Eléctricos <b>Seminario (Aula A.00.01)</b>	Inglés Marítimo <b>Laboratorio A3</b> <b>Aula Informática</b>	
9.30-10.30	Radiotecnia I (Aula A.00.01)	Radiotecnia I (Aula A.00.01)	Inglés Marítimo <b>(10:00-11:30)</b>	Inglés Marítimo <b>Seminario G1 Aula B.01.28</b>		
10.30-11.30		Radiotecnia I <b>Seminario</b> (Aula A.00.01)				
11.30-12.30	Sistemas Eléctricos (Aula A.00.01)	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>	Seguridad Marítima (Aula A.00.01)		
12.30-13.30		Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Seminario Aula B.01.23</b>				
13.30-14.30						
16.00-17.00		Radiotecnia <b>Taller 27 Radiotecnia Prácticas</b>				
17.00-18.00						
18.00-19.00						
19.00-20.00						

## GRADO EN INGENIERÍA RÁDIOELECTRÓNICA

### 2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 8 13-17 / ABRIL / 2026					
	LUNES, 13	MARTES, 14	MIÉRCOLES, 15	JUEVES, 16	VIERNES, 17
8.30-9.30			Sistemas Eléctricos <b>(9:00-10:00)</b>	Sistemas Eléctricos <b>Seminario</b> (Aula A.00.01)	
9.30-10.30	Radiotecnia I (Aula A.00.01)	Radiotecnia I (Aula A.00.01)	Inglés Marítimo <b>(10:00-11:30)</b>	Inglés Marítimo <b>Seminario G1</b> <b>Aula B.01.28</b>	
10.30-11.30		Radiotecnia I <b>Seminario</b> (Aula A.00.01)		Seguridad Marítima (Aula A.00.01)	
11.30-12.30	Sistemas Eléctricos (Aula A.00.01)	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>			
12.30-13.30		Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Seminario Aula B.01.23</b>	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>		
13.30-14.30					
16.00-17.00		Radiotecnia <b>Taller 27 Radiotecnia</b>			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RÁDIOELECTRÓNICA

### 2º CURSO 2º SEMESTRE

<b>AULA: B.00.08 CASEM</b>					
<b>SEMANA 9 20-24 / ABRIL / 2026</b>					
	<b>LUNES, 20</b>	<b>MARTES, 21</b>	<b>MIÉRCOLES, 22</b>	<b>JUEVES, 23</b>	<b>VIERNES, 24</b>
8.30-9.30			Sistemas Eléctricos <b>(9:00-10:00)</b>	Sistemas Eléctricos <b>Seminario</b> (Aula A.00.01)	Inglés Marítimo <b>Laboratorio A3</b> <b>Aula Informática</b>
9.30-10.30	Radiotecnia I (Aula A.00.01)	Radiotecnia I (Aula A.00.01)	Inglés Marítimo <b>(10:00-11:30)</b>	Inglés Marítimo <b>Seminario G1</b> <b>Aula B.01.28</b>	
10.30-11.30		Radiotecnia I <b>Seminario</b> (Aula A.00.01)		Seguridad Marítima (Aula A.00.01)	
11.30-12.30	Sistemas Eléctricos (Aula A.00.01)	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>			
12.30-13.30		Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Seminario Aula B.01.23</b>	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>		
13.30-14.30					
16.00-17.00		Radiotecnia <b>Taller 27 Radiotecnia</b> <b>Prácticas</b>			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RÁDIOELECTRÓNICA

### 2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 10 27 ABRIL – 01 MAYO / 2026					
	LUNES, 27	MARTES, 28	MIÉRCOLES, 29	JUEVES, 30	VIERNES, 01
8.30-9.30				Sistemas Eléctricos <b>Seminario</b> (Aula A.00.01)	
9.30-10.30	Radiotecnia I (Aula A.00.01)	Radiotecnia I (Aula A.00.01)	Inglés Marítimo	Inglés Marítimo <b>Seminario G1</b> <b>Aula B.01.28</b>	
10.30-11.30		Radiotecnia I <b>Seminario</b> (Aula A.00.01)		Seguridad Marítima (Aula A.00.01)	
11.30-12.30	Sistemas Eléctricos (Aula A.00.01)	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>			
12.30-13.30		Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Seminario Aula B.01.23</b>	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>		
13.30-14.30					
16.00-17.00		Radiotecnia <b>Taller 27 Radiotecnia</b>			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RÁDIOELECTRÓNICA

### 2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 11 04-08 / MAYO / 2026					
	LUNES, 04	MARTES, 05	MIÉRCOLES, 06	JUEVES, 07	VIERNES, 08
8.30-9.30				Sistemas Eléctricos <b>Seminario</b> (Aula A.00.01)	Inglés Marítimo <b>Laboratorio A3</b> <b>Aula Informática</b>
9.30-10.30			Inglés Marítimo	Inglés Marítimo <b>Seminario G1</b> <b>Aula B.01.28</b>	
10.30-11.30				Seguridad Marítima (Aula A.00.01)	
11.30-12.30	Sistemas Eléctricos (Aula A.00.01)	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>			
12.30-13.30		Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Seminario Aula B.01.23</b>	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>		
13.30-14.30					
16.00-17.00	Formación Marítima y Sanitaria Básica <b>Seminario G1</b>	Sistemas Eléctricos			
17.00-18.00		Sistemas Eléctricos <b>Prácticas</b>			
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RÁDIOELECTRÓNICA

### 2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
		SEMANA 12		11-15 / MAYO / 2026	
	LUNES, 11	MARTES, 12	MIÉRCOLES, 13	JUEVES, 14	VIERNES, 15
8.30-9.30				Sistemas Eléctricos <b>Seminario</b> (Aula A.00.01)	Inglés Marítimo <b>Laboratorio A3</b> <b>Aula Informática</b>
9.30-10.30			Inglés Marítimo	Inglés Marítimo <b>Seminario G1 Aula B.01.28</b>	
10.30-11.30				Seguridad Marítima (Aula A.00.01)	
11.30-12.30	Sistemas Eléctricos (Aula A.00.01)	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>		
12.30-13.30		Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Seminario Aula B.01.23</b>			
13.30-14.30					
16.00-17.00	Formación Marítima y Sanitaria Básica <b>Seminario G2</b>	Sistemas Eléctricos <b>Prácticas</b>			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN INGENIERÍA RÁDIOELECTRÓNICA

### 2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM						
SEMANA 13 18-22 / MAYO / 2026						
	LUNES, 18	MARTES, 19	MIÉRCOLES, 20	JUEVES, 21	VIERNES, 22	
8.30-9.30				Sistemas Eléctricos <b>Seminario (Aula A.00.01)</b>	Inglés Marítimo <b>Laboratorio A3</b> <b>Aula Informática</b>	
9.30-10.30			Inglés Marítimo	Inglés Marítimo <b>Seminario G1 Aula B.01.28</b>		
10.30-11.30				Seguridad Marítima (Aula A.00.01)		
11.30-12.30	Sistemas Eléctricos (Aula A.00.01) (11.30-14.00)	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>				
12.30-13.30		Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Seminario Aula B.01.23</b>	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>			
13.30-14.30						
16.00-17.00	Formación Marítima y Sanitaria Básica <b>Seminario G1</b>	Sistemas Eléctricos <b>Prácticas</b>				
17.00-18.00						
18.00-19.00						
19.00-20.00						

## GRADO EN INGENIERÍA RÁDIOELECTRÓNICA

### 2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 14 25-29 / MAYO / 2026					
	LUNES, 25	MARTES, 26	MIÉRCOLES, 27	JUEVES, 28	VIERNES, 29
8.30-9.30			<i>Fin de la docencia segundo cuatrimestre</i>		
9.30-10.30					
10.30-11.30					
11.30-12.30	Sistemas Eléctricos (Aula A.00.01)	Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Aula B.01.23</b>			
12.30-13.30		Formación Marítima y Sanitaria Básicas <b>Seminario Aula B.01.23</b>			
13.30-14.30					
16.00-17.00	Formación Marítima y Sanitaria Básica <b>Seminario G2</b>				
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					