

GRADO EN MARINA

2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 1		10-14 / FEBRERO / 2025			
	LUNES, 10	MARTES, 11	MIÉRCOLES, 12	JUEVES, 13	VIERNES, 14
8.30-9.30					
9.30-10.30		Mecánica y Resistencia de Materiales Aula B.01.28	Inglés Marítimo	Buques Especiales II Prácticas BE3 Aula B.01.28	
10.30-11.30					
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I		
12.30-13.30					
13.30-14.30					
16.00-17.00	Buques Especiales II		Generadores de Vapor (16.30-19.30) Aula B.01.15		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
		SEMANA 2		17-21 / FEBRERO / 2025	
	LUNES, 17	MARTES, 18	MIÉRCOLES, 19	JUEVES, 20	VIERNES, 21
8.30-9.30					Inglés Marítimo Laboratorio A3 Aula Informática
9.30-10.30	Buques Especiales II Seminario GM Aula B.01.15 (9.30-13.00)	Mecánica y Resistencia de Materiales Aula B.01.28			
10.30-11.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I	Inglés Marítimo	Mecánica y Resistencia de Materiales Aula B.01.28	
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G1	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I	Buques Especiales II Prácticas BE3 Aula B.01.28	
12.30-13.30					
13.30-14.30					
16.00-17.00	Buques Especiales II		Generadores de Vapor (16.30-19.30) Aula B.01.15		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
		SEMANA 3	24 -28 / FEBRERO / 2025		
	LUNES, 24	MARTES, 25	MIÉRCOLES, 26	JUEVES, 27	VIERNES, 28
8.30-9.30					
9.30-10.30	Buques Especiales II Seminario GM Aula B.01.15 (9.30-13.00)	Mecánica y Resistencia de Materiales Aula B.01.28		Inglés Marítimo Seminario G1 Aula B.01.28	
10.30-11.30				Inglés Marítimo	Mecánica y Resistencia de Materiales Aula B.01.28
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (Aula B.00.08)			
12.30-13.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G2	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I	Buques Especiales II Prácticas BE3 Aula B.01.28	
13.30-14.30					
16.00-17.00	Buques Especiales II		Generadores de Vapor (16.30-19.30) Aula B.01.15		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 4		10-14 / MARZO / 2025			
	LUNES, 10	MARTES, 11	MIÉRCOLES, 12	JUEVES, 13	VIERNES, 14
8.30-9.30					Inglés Marítimo Laboratorio A3 Aula Informática
9.30-10.30	Buques Especiales II Seminario GM Aula B.01.15 (9.30-12.30)	Mecánica y Resistencia de Materiales Seminario Aula B.01.28		Inglés Marítimo Seminario G1 Aula B.01.28	
10.30-11.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I	Inglés Marítimo	Mecánica y Resistencia de Materiales Aula B.01.28	
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G1	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I	Buques Especiales II Prácticas BE3 Aula B.01.28	
12.30-13.30					
13.30-14.30					
16.00-17.00	Buques Especiales II		Generadores de Vapor (16.30-19.30) Aula B.01.15		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 5 17-21 / MARZO/ 2025					
	LUNES, 17	MARTES, 18	MIÉRCOLES, 19	JUEVES, 20	VIERNES, 21
8.30-9.30					Inglés Marítimo Laboratorio A3 Aula Informática
9.30-10.30		Mecánica y Resistencia de Materiales Aula B.01.28		Inglés Marítimo Seminario G1 Aula B.01.28	
10.30-11.30			Inglés Marítimo	Mecánica y Resistencia de Materiales Aula B.01.28	
11.30-12.30	Generadores de Vapor Prácticas. Taller de Vapor y Frío	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I			
12.30-13.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G2	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I	Buques Especiales II Prácticas BE3 Aula B.01.28	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Buques Especiales II	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (IE) Prácticas L. Laboratorio Electrotecnia G5 (16.00-18.30)	Generadores de Vapor (16.30-19.30) Aula B.01.15	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM						
		SEMANA 6		24-28 / MARZO/ 2025		
	LUNES, 24	MARTES, 25	MIÉRCOLES, 26	JUEVES, 27	VIERNES, 28	
8.30-9.30					Inglés Marítimo Laboratorio A3 Aula Informática	
9.30-10.30		Mecánica y Resistencia de Materiales Seminario Aula B.01.28		Inglés Marítimo Seminario G1 Aula B.01.28		
10.30-11.30			Inglés Marítimo	Mecánica y Resistencia de Materiales Aula B.01.28		
11.30-12.30	Generadores de Vapor Prácticas. Taller de Vapor y Frío	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I				
12.30-13.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G1	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I			
13.30-14.30						
16.00-17.00	Buques Especiales II	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (IE) Prácticas L. Laboratorio Electrotecnia G6 (16.00-18.30)	Generadores de Vapor (16.30-19.30) Aula B.01.15			
17.00-18.00						
18.00-19.00						
19.00-20.00						

GRADO EN MARINA

2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 7			31 MARZO – 04 ABRIL / 2025		
	LUNES, 31	MARTES, 01	MIÉRCOLES, 02	JUEVES, 03	VIERNES, 04
8.30-9.30					Inglés Marítimo Laboratorio A3 Aula Informática
9.30-10.30		Mecánica y Resistencia de Materiales Aula B.01.28		Inglés Marítimo Seminario G1 Aula B.01.28	
10.30-11.30				Mecánica y Resistencia de Materiales Aula B.01.28	
11.30-12.30	Generadores de Vapor Prácticas. Taller de Vapor y Frío	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I	Inglés Marítimo		
12.30-13.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G2	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I		
13.30-14.30					
16.00-17.00		Buques Especiales II	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (IE) Prácticas L. Laboratorio Electrotecnia G5 (16.00-18.30)	Generadores de Vapor (16.30-19.30) Aula B.01.15	Mecánica y Resistencia de Materiales Prácticas
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 8 07-11 / ABRIL / 2025					
	LUNES, 07	MARTES, 08	MIÉRCOLES, 09	JUEVES, 10	VIERNES, 11
8.30-9.30					
9.30-10.30		Mecánica y Resistencia de Materiales Seminario Aula B.01.28		Inglés Marítimo Seminario G1 Aula B.01.28	
10.30-11.30				Mecánica y Resistencia de Materiales Aula B.01.28	
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I	Inglés Marítimo		
12.30-13.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G1	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I		
13.30-14.30					
16.00-17.00	Buques Especiales II	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (IE) Prácticas L. Laboratorio Electrotecnia G6 (16.00-18.30)	Generadores de Vapor (16.30-19.30) Aula B.01.15		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
		SEMANA 9		21-25 / ABRIL / 2025	
	LUNES, 21	MARTES, 22	MIÉRCOLES, 23	JUEVES, 24	VIERNES, 25
8.30-9.30					Inglés Marítimo Laboratorio A3 Aula Informática
9.30-10.30		Mecánica y Resistencia de Materiales B.01.28		Inglés Marítimo Seminario G1 Aula B.01.28	
10.30-11.30				Mecánica y Resistencia de Materiales Aula B.01.28	
11.30-12.30	Generadores de Vapor Prácticas. Taller de Vapor y Frío	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I	Inglés Marítimo		
12.30-13.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G2	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I		
13.30-14.30					
16.00-17.00	Buques Especiales II		Generadores de Vapor (16.30-19.30) Aula B.01.15	Mecánica y Resistencia de Materiales Prácticas	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 10			28 ABRIL – 02 MAYO / 2025		
	LUNES, 28	MARTES, 29	MIÉRCOLES, 30	JUEVES, 01	VIERNES, 02
8.30-9.30					
9.30-10.30		Mecánica y Resistencia de Materiales B.01.28			
10.30-11.30					
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I	Inglés Marítimo		
12.30-13.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G1	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I		
13.30-14.30					
16.00-17.00	Buques Especiales II		Generadores de Vapor (16.30-19.30) Aula B.01.15		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM

SEMANA 11					
05-09 / MAYO / 2025					
	LUNES, 05	MARTES, 06	MIÉRCOLES, 07	JUEVES, 08	VIERNES, 09
8.30-9.30					Inglés Marítimo Laboratorio A3 Aula Informática
9.30-10.30		Mecánica y Resistencia de Materiales Seminario Aula B.01.28		Inglés Marítimo Seminario G1 Aula B.01.28	
10.30-11.30				Mecánica y Resistencia de Materiales Aula B.01.28	
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I	Inglés Marítimo		
12.30-13.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G2	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I		
13.30-14.30					
16.00-17.00		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (IE) Prácticas G5 L. Tecnología Electrónica Laboratorio 110 (15.30-18.00)	Generadores de Vapor (16.30-19.30) Aula B.01.15	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I (TE) Prácticas G6 L. Tecnología Electrónica Laboratorio 110 (15.30-18.00)	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 12 12-16 / MAYO / 2025					
	LUNES, 12	MARTES, 13	MIÉRCOLES, 14	JUEVES, 15	VIERNES, 16
8.30-9.30					Inglés Marítimo Laboratorio A3 Aula Informática
9.30-10.30		Mecánica y Resistencia de Materiales B.01.28		Inglés Marítimo Seminario G1 Aula B.01.28	
10.30-11.30				Mecánica y Resistencia de Materiales Aula B.01.28	
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I	Inglés Marítimo		
12.30-13.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G1	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I		
13.30-14.30					
16.00-17.00		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Prácticas Lab. Tecnología Electrónica Taller 110 G5 (15.30-18.00)	Generadores de Vapor (16.30-20.00) Aula B.01.15	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I	
17.00-18.00				Prácticas Lab. Tecnología Electrónica Taller 110 G6 (15.30-18.00)	
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 13 19-23 / MAYO / 2025					
	LUNES, 19	MARTES, 20	MIÉRCOLES, 21	JUEVES, 22	VIERNES, 23
8.30-9.30					Inglés Marítimo Laboratorio A3 Aula Informática
9.30-10.30		Mecánica y Resistencia de Materiales B.01.28		Inglés Marítimo Seminario G1 Aula B.01.28	
10.30-11.30				Mecánica y Resistencia de Materiales Aula B.01.28	
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I	Inglés Marítimo		
12.30-13.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I Seminario G2	Electrotecnia y Tecnología Electrónica I		
13.30-14.30					
16.00-17.00			Generadores de Vapor (16.30-20.00) Aula B.01.15	Mecánica y Resistencia de Materiales Prácticas	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

2º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.00.08					
SEMANA 14 26-30 / MAYO / 2025					
	LUNES, 26	MARTES, 27	MIÉRCOLES, 28	JUEVES, 29	VIERNES, 30
8.30-9.30					Inglés Marítimo Laboratorio A3 Aula Informática
9.30-10.30		Mecánica y Resistencia de Materiales B.01.28			
10.30-11.30				Mecánica y Resistencia de Materiales Seminario Aula B.01.28	
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica I	Inglés Marítimo		
12.30-13.30			Electrotecnia y Tecnología Electrónica I		
13.30-14.30					
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					