

GRADO EN MARINA

3º CURSO 1º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 1			28 SEPTIEMBRE / 02 OCTUBRE / 2026		
	LUNES, 28	MARTES, 29	MIÉRCOLES, 30	JUEVES, 01	VIERNES, 02
8.30-9.30			Seguridad Marítima Aula B.01.19		
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna		Sistemas Auxiliares del Buque	
10.30-11.30				Taller Hidráulica y Neumática (9.00-11.30)	
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	
12.30-13.30		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática	Electrotecnia y Tecnología	Motores de Combustión	
13.30-14.30			Electrónica II	Interna	
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

3º CURSO 1º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 2			05 -09 / OCTUBRE / 2026		
	LUNES, 05	MARTES, 06	MIÉRCOLES, 07	JUEVES, 08	VIERNES, 09
8.30-9.30			Seguridad Marítima Aula B.01.19		
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática (9.00-11.30)	
10.30-11.30					
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	
12.30-13.30		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	Motores de Combustión Interna	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas (16.30-19.30)			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

3º CURSO 1º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 3			12-16 / OCTUBRE / 2026		
	LUNES, 12	MARTES, 13	MIÉRCOLES, 14	JUEVES, 15	VIERNES, 16
8.30-9.30			Seguridad Marítima Aula B.01.19		
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática (9.00-11.30)	
10.30-11.30					
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	
12.30-13.30		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	Motores de Combustión Interna	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas (16.30-19.30)			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

3º CURSO 1º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 4			19-23 / OCTUBRE / 2026		
	LUNES, 19	MARTES, 20	MIÉRCOLES, 21	JUEVES, 22	VIERNES, 23
8.30-9.30			Seguridad Marítima Aula B.01.19		
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática (9.00-11.30)	
10.30-11.30					
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II Seminario		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	
12.30-13.30		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	Motores de Combustión Interna	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas Seminario (16.30-19.30)	Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas Aula Informática		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

3º CURSO 1º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
		SEMANA 5		26 – 30 / OCTUBRE / 2026	
	LUNES, 26	MARTES, 27	MIÉRCOLES, 28	JUEVES, 29	VIERNES, 30
8.30-9.30			Seguridad Marítima Aula B.01.19		
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática (9.00-11.30)	
10.30-11.30					
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II Seminario		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	
12.30-13.30		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática Seminario	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	Motores de Combustión Interna	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas Seminario (16.30-19.30)	Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas Aula Informática		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

3º CURSO 1º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 6			02-06 / NOVIEMBRE / 2026		
	LUNES, 02	MARTES, 03	MIÉRCOLES, 04	JUEVES, 05	VIERNES, 06
8.30-9.30			Seguridad Marítima Aula B.01.19		
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática (9.00-11.30)	
10.30-11.30					
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II Seminario		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	
12.30-13.30		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	Motores de Combustión Interna Prácticas	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas Seminario (16.30-19.30)			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

3º CURSO 1º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 7			09-13 / NOVIEMBRE / 2026		
	LUNES, 09	MARTES, 10	MIÉRCOLES, 11	JUEVES, 12	VIERNES, 13
8.30-9.30			Seguridad Marítima Aula B.01.19		
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna		Sistemas Auxiliares del Buque	
10.30-11.30				Taller Hidráulica y Neumática (9.00-11.30)	
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II Seminario		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	
12.30-13.30		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	Motores de Combustión Interna	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas (16.30-19.30)			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

3º CURSO 1º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 8			16-20 / NOVIEMBRE / 2026		
	LUNES, 16	MARTES, 17	MIÉRCOLES, 18	JUEVES, 19	VIERNES, 20
8.30-9.30			Seguridad Marítima Aula B.01.19		
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática (9.00-11.30)	
10.30-11.30					Electrotecnia y Tecnología Electrónica II Seminario
11.30-12.30		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	
12.30-13.30				Motores de Combustión Interna Prácticas	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas (16.30-19.30)	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II Prácticas ETE2 (IE) Laboratorio Electrotecnia		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

3º CURSO 1º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 9			23-27 / NOVIEMBRE / 2026		
	LUNES, 23	MARTES, 24	MIÉRCOLES, 25	JUEVES, 26	VIERNES, 27
8.30-9.30			Seguridad Marítima Aula B.01.19		
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática (9.00-11.30)	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II Prácticas ETE3 (TE) (10.30-13.00) Labor. 110 Tecnología Electrónica
10.30-11.30					
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II Seminario	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II		
12.30-13.30		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	Motores de Combustión Interna	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas (16.30-19.30)	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II Prácticas ETE3 (IE) Laboratorio Electrotecnia		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

3º CURSO 1º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 10 30 NOVIEMBRE / 04 DICIEMBRE / 2026					
	LUNES, 30	MARTES, 01	MIÉRCOLES, 02	JUEVES, 03	VIERNES, 04
8.30-9.30			Seguridad Marítima Aula B.01.19		
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática (9.00-11.30)	
10.30-11.30					
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II Seminario		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	
12.30-13.30		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	Motores de Combustión Interna Prácticas	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas (16.30-19.30)			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

3º CURSO 1º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 11			07-11 / DICIEMBRE / 2026		
	LUNES, 07	MARTES, 08	MIÉRCOLES, 09	JUEVES, 10	VIERNES, 11
8.30-9.30			Seguridad Marítima Aula B.01.19		
9.30-10.30				Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática (9.00-11.30)	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II Prácticas ETE2 (TE) (10.30-13.00) Labor.110 Tecnología Electrónica
10.30-11.30				Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	
11.30-12.30					
12.30-13.30			Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	Motores de Combustión Interna Prácticas	
13.30-14.30					
16.00-17.00			Electrotecnia y Tecnología Electrónica II Prácticas ETE2 (IE) Laboratorio Electrotecnia		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

3º CURSO 1º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 12			14-18 / DICIEMBRE / 2026		
	LUNES, 14	MARTES, 15	MIÉRCOLES, 16	JUEVES, 17	VIERNES, 18
8.30-9.30					
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna	Seguridad Marítima Aula B.01.19	Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática (9.00-11.30)	
10.30-11.30					Electrotecnia y Tecnología Electrónica II Prácticas ETE3 (TE) (10.30-13.00) Labor.110 Tecnología Electrónica
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II Seminario		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	
12.30-13.30		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática (12.30-15.00)	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	Motores de Combustión Interna Prácticas	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas (16.30-19.30)	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II Prácticas ETE3 (IE) Laboratorio Electrotecnia		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

3º CURSO 1º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
		SEMANA 13	21-25 / DICIEMBRE / 2026		
	LUNES, 21	MARTES, 22	MIÉRCOLES, 23	JUEVES, 24	VIERNES, 25
8.30-9.30					
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna			
10.30-11.30					
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II Seminario			
12.30-13.30		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática (12.30-15.00)			
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas (16.30-19.30)			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

3º CURSO 1º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 14			04-08 / ENERO / 2027		
	LUNES, 04	MARTES, 05	MIÉRCOLES, 06	JUEVES, 07	VIERNES, 08
8.30-9.30					
9.30-10.30				Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática (9.00-11.30)	
10.30-11.30					
11.30-12.30				Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	
12.30-13.30				Motores de Combustión Interna	
13.30-14.30					
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

3º CURSO 1º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 15			12-16 / ENERO / 2027		
	LUNES, 11	MARTES, 12	MIÉRCOLES, 13	JUEVES, 14	VIERNES, 15
8.30-9.30			<i>Fin de la docencia del primer cuatrimestre</i>		
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna			
10.30-11.30					
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II Seminario			
12.30-13.30		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática			
13.30-14.30		(12.30-15.00)			
16.00-17.00		Seguridad Marítima			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					