

GRADO EN MARINA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.01.23 CASEM					
SEMANA 1			09-13 / FEBRERO / 2026		
	LUNES, 09	MARTES, 10	MIÉRCOLES, 11	JUEVES, 12	VIERNES, 13
8.30-9.30		Física II			
9.30-10.30	Física II	Ciencia y Tecnología de los Materiales (9.30-11.00)		Física II	
10.30-11.30	Ciencia y Tecnología de los Materiales				
11.30-12.30	Algebra y Geometría	Formación Marítima y Sanitaria Básicas			
12.30-13.30				Algebra y Geometría	
13.30-14.30					
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.01.23 CASEM					
SEMANA 2			23-27 / FEBRERO / 2026		
	LUNES, 23	MARTES, 24	MIÉRCOLES, 25	JUEVES, 26	VIERNES, 27
8.30-9.30		Física II	Algebra y Geometría (9.00-10.30)		
9.30-10.30	Física II	Ciencia y Tecnología de los Materiales (9.30-11.00)		Física II	
10.30-11.30	Ciencia y Tecnología de los Materiales		Estadística y Optimización		
11.30-12.30	Algebra y Geometría	Formación Marítima y Sanitaria Básicas		Estadística y Optimización	
12.30-13.30	Estadística y Optimización		Formación Marítima y Sanitaria Básicas	Algebra y Geometría	
13.30-14.30					
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.01.23 CASEM					
SEMANA 3			02-06 / MARZO / 2026		
	LUNES, 02	MARTES, 03	MIÉRCOLES, 04	JUEVES, 05	VIERNES, 06
8.30-9.30		Física II	Algebra y Geometría (9.00-10.30)		
9.30-10.30	Física II	Ciencia y Tecnología de los Materiales (9.30-11.00)		Física II	
10.30-11.30	Ciencia y Tecnología de los Materiales				Estadística y Optimización
11.30-12.30	Algebra y Geometría	Formación Marítima y Sanitaria Básicas		Estadística y Optimización	
12.30-13.30	Estadística y Optimización		Formación Marítima y Sanitaria Básicas	Algebra y Geometría	
13.30-14.30					
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.01.23 CASEM					
SEMANA 4			09-13 / MARZO / 2026		
	LUNES, 09	MARTES, 10	MIÉRCOLES, 11	JUEVES, 12	VIERNES, 13
8.30-9.30		Física II	Algebra y Geometría	Física II (9.00-10.30)	
9.30-10.30	Física II	Ciencia y Tecnología de los Materiales (9.30-11.00)			
10.30-11.30	Ciencia y Tecnología de los Materiales		Estadística y Optimización	Ciencia y Tecnología de los Materiales Seminario CTM_2	
11.30-12.30	Algebra y Geometría	Formación Marítima y Sanitaria Básicas		Ciencia y Tecnología de los Materiales Seminario CTM_1	
12.30-13.30	Estadística y Optimización	Formación Marítima y Sanitaria Básicas Seminario	Formación Marítima y Sanitaria Básicas	Estadística y Optimización	
13.30-14.30				Algebra y Geometría Seminario	
16.00-17.00	Física II Prácticas Laboratorio Física Aplicada GM1		Física II		
17.00-18.00			Prácticas Laboratorio Física Aplicada GM2		
18.00-19.00			Física II Prácticas Laboratorio Física Aplicada GM3		
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.01.23 CASEM					
SEMANA 516-20 / MARZO/ 2026					
	LUNES, 16	MARTES, 17	MIÉRCOLES, 18	JUEVES, 19	VIERNES, 20
8.30-9.30		Física II Seminario	Algebra y Geometría	Física II (9.00-10.30)	
9.30-10.30	Física II	Ciencia y Tecnología de los Materiales			
10.30-11.30	Ciencia y Tecnología de los Materiales		Estadística y Optimización	Ciencia y Tecnología de los Materiales Seminario CTM_2	
11.30-12.30	Algebra y Geometría	Formación Marítima y Sanitaria Básicas		Ciencia y Tecnología de los Materiales Seminario CTM_1	
12.30-13.30	Estadística y Optimización	Formación Marítima y Sanitaria Básicas Seminario	Formación Marítima y Sanitaria Básicas	Estadística y Optimización	
13.30-14.30	Estadística y Optimización Seminario			Algebra y Geometría Seminario	
16.00-17.00	Física II Prácticas Laboratorio Física Aplicada GM1		Física II		
17.00-18.00			Prácticas Laboratorio Física Aplicada GM3		
18.00-19.00			Física II Prácticas Laboratorio Física Aplicada GM2		
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.01.23 CASEM					
SEMANA 6			23-27 / MARZO/ 2026		
	LUNES, 23	MARTES, 24	MIÉRCOLES, 25	JUEVES, 26	VIERNES, 27
8.30-9.30		Física II Seminario	Algebra y Geometría	Física II (9.00-10.30)	Ciencia y Tecnología de los Materiales
9.30-10.30	Física II	Ciencia y Tecnología de los Materiales			Estadística y Optimización
10.30-11.30	Ciencia y Tecnología de los Materiales		Formación Marítima y Sanitaria Básicas	Ciencia y Tecnología de los Materiales Seminario CTM_1	
11.30-12.30	Algebra y Geometría	Formación Marítima y Sanitaria Básicas Seminario	Formación Marítima y Sanitaria Básicas	Estadística y Optimización	Ciencia y Tecnología de los Materiales
12.30-13.30	Estadística y Optimización			Algebra y Geometría Seminario	Ciencia y Tecnología de los Materiales
13.30-14.30	Estadística y Optimización Seminario				Ciencia y Tecnología de los Materiales
16.00-17.00		Estadística y Optimización Aula Informática (16.00-18.30) Aula B.00.03 CASEM			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.01.23 CASEM					
SEMANA 7			06– 10 ABRIL / 2026		
	LUNES, 06	MARTES, 07	MIÉRCOLES, 08	JUEVES, 09	VIERNES, 10
8.30-9.30		Física II Seminario	Algebra y Geometría	Física II (9.00-10.30)	Ciencia y Tecnología de los Materiales Práct. Laboratorio 102 Sótano Pala B Grupo G1
9.30-10.30	Física II	Ciencia y Tecnología de los Materiales			Estadística y Optimización
10.30-11.30	Ciencia y Tecnología de los Materiales		Formación Marítima y Sanitaria Básicas		
11.30-12.30	Algebra y Geometría	Formación Marítima y Sanitaria Básicas Seminario	Formación Marítima y Sanitaria Básicas	Estadística y Optimización	Ciencia y Tecnología de los Materiales Práct. Laboratorio 102 Sótano Pala B Grupo G3
12.30-13.30	Estadística y Optimización			Algebra y Geometría Seminario	
13.30-14.30	Estadística y Optimización Seminario				
16.00-17.00		Algebra y Geometría Aula Informática GM_AG1 (16.00-18.30) Aula B.00.03 CASEM		Algebra y Geometría Aula Informática GM_AG2 (16.00-18.30) Aula B.00.03 CASEM	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.01.23 CASEM						
SEMANA 813-17 / ABRIL / 2026						
	LUNES, 13	MARTES, 14	MIÉRCOLES, 15	JUEVES, 16	VIERNES, 17	
8.30-9.30		Física II Seminario	Algebra y Geometría	Física II (9.00-10.30)		
9.30-10.30	Física II	Ciencia y Tecnología de los Materiales				
10.30-11.30	Ciencia y Tecnología de los Materiales		Estadística y Optimización	Ciencia y Tecnología de los Materiales Seminario CTM_2		
11.30-12.30	Algebra y Geometría	Formación Marítima y Sanitaria Básicas		Ciencia y Tecnología de los Materiales Seminario CTM_1		
12.30-13.30	Estadística y Optimización	Formación Marítima y Sanitaria Básicas Seminario	Formación Marítima y Sanitaria Básicas	Estadística y Optimización		
13.30-14.30	Estadística y Optimización Seminario			Algebra y Geometría Seminario		
16.00-17.00		Estadística y Optimización Aula Informática (16.00-18.30) Aula B.00.03 CASEM	Física II Prácticas Laboratorio Física Aplicada GM2	Física II Prácticas Laboratorio Física Aplicada GM1		
17.00-18.00						
18.00-19.00				Física II Prácticas Laboratorio Física Aplicada GM3		
19.00-20.00						

GRADO EN MARINA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.01.23 CASEM					
SEMANA 9			20-24 / ABRIL / 2026		
	LUNES, 20	MARTES, 21	MIÉRCOLES, 22	JUEVES, 23	VIERNES, 24
8.30-9.30		Física II Seminario	Algebra y Geometría	Física II (9.00-10.30)	
9.30-10.30	Física II	Ciencia y Tecnología de los Materiales			
10.30-11.30	Ciencia y Tecnología de los Materiales		Estadística y Optimización	Ciencia y Tecnología de los Materiales Seminario CTM_2	
11.30-12.30	Algebra y Geometría	Formación Marítima y Sanitaria Básicas		Ciencia y Tecnología de los Materiales Seminario CTM_1	
12.30-13.30	Estadística y Optimización	Formación Marítima y Sanitaria Básicas Seminario	Formación Marítima y Sanitaria Básicas	Estadística y Optimización	
13.30-14.30	Estadística y Optimización Seminario			Algebra y Geometría Seminario	
16.00-17.00		Algebra y Geometría Aula Informática GM_AG1 (16.00-18.30) Aula B.00.03 CASEM		Algebra y Geometría Aula Informática GM_AG2 (16.00-18.30) Aula B.00.03 CASEM	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.01.23 CASEM					
SEMANA 1027 ABRIL – 01 MAYO / 2026					
	LUNES, 27	MARTES, 28	MIÉRCOLES, 29	JUEVES, 30	VIERNES, 01
8.30-9.30		Física II Seminario	Algebra y Geometría	Física II (9.00-10.30)	
9.30-10.30	Física II	Ciencia y Tecnología de los Materiales			
10.30-11.30	Ciencia y Tecnología de los Materiales		Estadística y Optimización	Ciencia y Tecnología de los Materiales Seminario CTM_2	
11.30-12.30	Algebra y Geometría	Formación Marítima y Sanitaria Básicas		Ciencia y Tecnología de los Materiales Seminario CTM_1	
12.30-13.30	Estadística y Optimización	Formación Marítima y Sanitaria Básicas Seminario	Formación Marítima y Sanitaria Básicas	Estadística y Optimización	
13.30-14.30	Estadística y Optimización Seminario			Algebra y Geometría Seminario	
16.00-17.00	Física II Prácticas Laboratorio Física Aplicada GM1	Estadística y Optimización Aula Informática (16.00-18.30) Aula B.00.03 CASEM	Física II Prácticas Laboratorio Física Aplicada GM3		
17.00-18.00					
18.00-19.00			Física II Prácticas Laboratorio Física Aplicada GM2		
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.01.23 CASEM					
SEMANA 11			04-08 / MAYO / 2026		
	LUNES, 04	MARTES, 05	MIÉRCOLES, 06	JUEVES, 07	VIERNES, 08
8.30-9.30		Física II Seminario	Algebra y Geometría	Física II (9.00-10.30)	Ciencia y Tecnología de los Materiales Práct. Laboratorio 102 Sótano Pala B Grupo G1
9.30-10.30	Física II	Ciencia y Tecnología de los Materiales			Estadística y Optimización
10.30-11.30	Ciencia y Tecnología de los Materiales		Formación Marítima y Sanitaria Básicas		
11.30-12.30	Algebra y Geometría	Formación Marítima y Sanitaria Básicas Seminario	Formación Marítima y Sanitaria Básicas	Estadística y Optimización	Ciencia y Tecnología de los Materiales Práct. Laboratorio 102 Sótano Pala B Grupo G3
12.30-13.30	Estadística y Optimización			Algebra y Geometría Seminario	
13.30-14.30	Estadística y Optimización Seminario				
16.00-17.00	Formación Marítima y Sanitaria Básica Seminario G1	Algebra y Geometría Aula Informática GM_AG1 (16.00-18.30) Aula B.00.03 CASEM		Algebra y Geometría Aula Informática GM_AG2 (16.00-18.30) Aula B.00.03 CASEM	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.01.23 CASEM					
SEMANA 12			11-15 / MAYO / 2026		
	LUNES, 11	MARTES, 12	MIÉRCOLES, 13	JUEVES, 14	VIERNES, 15
8.30-9.30		Física II Seminario	Algebra y Geometría	Física II	Ciencia y Tecnología de los Materiales Práct. Laboratorio 102 Sótano Pala B Grupo G1
9.30-10.30	Física II	Ciencia y Tecnología de los Materiales			Estadística y Optimización
10.30-11.30	Ciencia y Tecnología de los Materiales		Formación Marítima y Sanitaria Básicas		
11.30-12.30	Algebra y Geometría	Formación Marítima y Sanitaria Básicas Seminario	Formación Marítima y Sanitaria Básicas	Estadística y Optimización	
12.30-13.30	Estadística y Optimización			Algebra y Geometría Seminario	
13.30-14.30	Estadística y Optimización Seminario				
16.00-17.00	Formación Marítima y Sanitaria Básica Seminario G2	Estadística y Optimización Aula Informática (16.00-18.30) Aula B.00.03 CASEM			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

GRADO EN MARINA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.01.23 CASEM						
SEMANA 13			18-22 / MAYO / 2026			
	LUNES, 18	MARTES, 19	MIÉRCOLES, 20	JUEVES, 21	VIERNES, 22	
8.30-9.30		Física II Seminario	Algebra y Geometría	Física II	Ciencia y Tecnología de los Materiales Práct. Laboratorio 102 Sótano Pala B Grupo G1	
9.30-10.30	Física II	Ciencia y Tecnología de los Materiales			Estadística y Optimización	Ciencia y Tecnología de los Materiales Seminario CTM_2
10.30-11.30	Ciencia y Tecnología de los Materiales		Formación Marítima y Sanitaria Básicas	Ciencia y Tecnología de los Materiales Seminario CTM_1		
11.30-12.30	Algebra y Geometría	Formación Marítima y Sanitaria Básicas Seminario	Formación Marítima y Sanitaria Básicas	Estadística y Optimización	Ciencia y Tecnología de los Materiales Práct. Laboratorio 102 Sótano Pala B Grupo G3	
12.30-13.30	Estadística y Optimización			Algebra y Geometría Seminario		
13.30-14.30	Estadística y Optimización Seminario					
16.00-17.00	Formación Marítima y Sanitaria Básica Seminario G1	Algebra y Geometría Aula Informática GM_AG1 (16.00-18.30) Aula B.00.03 CASEM	Física II Prácticas Laboratorio Física Aplicada GM2	Algebra y Geometría Aula Informática GM_AG2 (16.00-18.30) Aula B.00.03 CASEM	Física II Prácticas Laboratorio Física Aplicada GM1	
17.00-18.00					Física II Prácticas Laboratorio Física Aplicada GM3	
18.00-19.00						
19.00-20.00						

GRADO EN MARINA

1º CURSO 2º SEMESTRE

AULA: B.01.23 CASEM					
SEMANA 14			25-29 / MAYO / 2026		
	LUNES, 25	MARTES, 26	MIÉRCOLES, 27	JUEVES, 28	VIERNES, 29
8.30-9.30		Física II Seminario	<i>Fin de la docencia del segundo semestre</i>		
9.30-10.30	Física II	Ciencia y Tecnología de los Materiales			
10.30-11.30	Ciencia y Tecnología de los Materiales				
11.30-12.30	Algebra y Geometría	Formación Marítima y Sanitaria Básicas			
12.30-13.30	Estadística y Optimización	Formación Marítima y Sanitaria Básicas Seminario			
13.30-14.30	Estadística y Optimización Seminario				
16.00-17.00	Formación Marítima y Sanitaria Básica Seminario G2				
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					