

## GRADO EN MARINA

### 2º CURSO 1º SEMESTRE

AULA: B.00.08 CASEM					
SEMANA 1			25- 29 / SEPTIEMBRE / 2023		
	LUNES, 25	MARTES, 26	MIÉRCOLES, 27	JUEVES, 28	VIERNES, 29
8.30-9.30					
9.30-10.30			Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	Construcción Naval y Teoría del Buque I (CN)
10.30-11.30		Sistemas del Buque			
11.30-12.30			Sistemas del Buque		
12.30-13.30		Buques especiales I	Buques Especiales I		
13.30-14.30			Buques Especiales I		
16.00-17.00	Termodinámica y Mecánica de Fluidos (16.30-20.30) <b>Aula B.01.15</b>		Buques especiales I	Construcción Naval y Teoría del Buque (TB)	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 2º CURSO 1º SEMESTRE

<b>AULA: B.00.08 CASEM</b>					
SEMANA 2			02 - 06 / OCTUBRE / 2023		
	LUNES, 02	MARTES, 03	MIÉRCOLES, 04	JUEVES, 05	VIERNES, 06
8.30-9.30					
9.30-10.30			Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	Construcción Naval y Teoría del Buque I (CN)
10.30-11.30	Termodinámica y Mecánica de Fluidos <b>Prácticas</b> <b>Aula Informática</b> <b>B.00.03</b>	Sistemas del Buque			
11.30-12.30		Buques especiales I	Buques especiales I		
12.30-13.30			Buques Especiales I	Buques Especiales I	
13.30-14.30			<b>Seminario BE1</b>	<b>Seminario BE2</b>	
16.00-17.00				Buques especiales I	Construcción Naval y Teoría del Buque (TB)
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 2º CURSO 1º SEMESTRE

<b>AULA: B.00.08 CASEM</b>					
<b>SEMANA 3</b>			<b>09 -13 /OCTUBRE/2023</b>		
	<b>LUNES, 09</b>	<b>MARTES, 10</b>	<b>MIÉRCOLES, 11</b>	<b>JUEVES, 12</b>	<b>VIERNES, 13</b>
8.30-9.30					
9.30-10.30			Ampliación de Matemáticas		
10.30-11.30	Termodinámica y Mecánica de Fluidos <b>Prácticas</b> <b>Aula Informática</b> <b>B.00.03</b>	Sistemas del Buque			
11.30-12.30		Buques Especiales I			
12.30-13.30		Buques Especiales I			
13.30-14.30		<b>Seminario BE1</b>	<b>Seminario BE2</b>		
16.00-17.00		Construcción Naval y Teoría del Buque I (CN) <b>Seminario CNTB_1</b>	Buques Especiales I		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 2º CURSO 1º SEMESTRE

<b>AULA: B.00.08 CASEM</b>					
<b>SEMANA 4</b>			<b>16-20 / OCTUBRE / 2023</b>		
	<b>LUNES, 16</b>	<b>MARTES, 17</b>	<b>MIÉRCOLES, 18</b>	<b>JUEVES, 19</b>	<b>VIERNES, 20</b>
8.30-9.30					
9.30-10.30			Amp. de Matemáticas <b>Seminario G1</b>		Sistemas del Buque <b>Prácticas SB_3 Taller</b> <b>Maquinaria Auxiliar</b> <b>(9.30-13.00)</b>
10.30-11.30	Termodinámica y Mecánica de Fluidos <b>Prácticas</b> <b>Aula Informática</b> <b>B.00.03</b>	Sistemas del Buque	Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	
11.30-12.30				Sistemas del Buque <b>Seminario G2</b>	
12.30-13.30		Buques Especiales I	Buques Especiales I	Sistemas del Buque <b>Seminario G1</b>	
13.30-14.30			Buques Especiales I <b>Seminario BE1</b>	Buques Especiales I <b>Seminario BE2</b>	
16.00-17.00			Const. Naval y Teoría del Buque I (CN) <b>Seminario CNTB_2</b>	Buques especiales I	Construcción Naval y Teoría del Buque (TB) <b>Seminario CNTB_1</b>
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 2º CURSO 1º SEMESTRE

<b>AULA: B.00.08 CASEM</b>					
<b>SEMANA 5</b>			<b>23-27 / OCTUBRE / 2023</b>		
	<b>LUNES, 23</b>	<b>MARTES, 24</b>	<b>MIÉRCOLES, 25</b>	<b>JUEVES, 26</b>	<b>VIERNES, 27</b>
8.30-9.30					Ampliación de Matemáticas <b>Aula de Inf. AM_3</b> <b>A.01.06 CASEM</b> <b>(8.30-11.30)</b> Sistemas del Buque <b>Prácticas SB_2 Taller</b> <b>Maquinaria Auxiliar</b> <b>(9.30-13.00)</b>
9.30-10.30			Amp. de Matemáticas <b>Seminario G2</b>		
10.30-11.30	Termodinámica y Mecánica de Fluidos <b>Prácticas</b> <b>Aula Informática</b> <b>B.00.03</b>	Sistemas del Buque	Ampliación de Matemáticas	Ampliación de Matemáticas	
11.30-12.30				Sistemas del Buque <b>Seminario G2</b>	
12.30-13.30		Buques Especiales I	Buques Especiales I	Sistemas del Buque <b>Seminario G1</b>	
13.30-14.30			Buques Especiales I <b>Seminario BE1</b>	Buques Especiales I <b>Seminario BE2</b>	
16.00-17.00		Construcción Naval y Teoría del Buque I (CN)	Buques especiales I	Construcción Naval y Teoría del Buque I (TB) <b>Seminario CNTB_2</b>	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 2º CURSO 1º SEMESTRE

<b>AULA: B.00.08 CASEM</b>					
<b>SEMANA 6                      30 OCTUBRE - 03 NOVIEMBRE / 2023</b>					
	LUNES, 30	MARTES, 31	MIÉRCOLES, 01	JUEVES, 02	VIERNES, 03
8.30-9.30					Ampliación de Matemáticas <b>Aula de Inf. AM_2 A.01.06 CASEM (8.30-11.30)</b> Sistemas del Buque <b>Prácticas SB_1 Taller Maquinaria Auxiliar (9.30-13.00)</b>
9.30-10.30					
10.30-11.30	Termodinámica y Mecánica de Fluidos <b>Prácticas Aula Informática B.00.03</b>	Sistemas del Buque		Ampliación de Matemáticas	
11.30-12.30				Sistemas del Buque <b>Seminario G2</b>	
12.30-13.30		Buques Especiales I		Sistemas del Buque <b>Seminario G1</b>	
13.30-14.30				Buques Especiales I <b>Seminario BE2</b>	
16.00-17.00			Construcción Naval y Teoría del Buque I (CN)		Construcción Naval y Teoría del Buque I (TB)
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 2º CURSO 1º SEMESTRE

<b>AULA: B.00.08 CASEM</b>					
<b>SEMANA 7</b>			<b>06-10 / NOVIEMBRE / 2023</b>		
	<b>LUNES, 06</b>	<b>MARTES, 07</b>	<b>MIÉRCOLES, 08</b>	<b>JUEVES, 09</b>	<b>VIERNES, 10</b>
8.30-9.30					Ampliación de Matemáticas <b>Aula de Inf. AM_1</b> <b>A.01.06 CASEM</b> <b>(8.30-11.30)</b> Sistemas del Buque <b>Prácticas SB_3 Taller</b> <b>Maquinaria Auxiliar</b> <b>(9.30-13.00)</b>
9.30-10.30			Amp.de Matemáticas <b>Seminario G2</b>	Ampliación de Matemáticas	
10.30-11.30		Sistemas del Buque	Ampliación de Matemáticas		
11.30-12.30				Sistemas del Buque <b>Seminario G2</b>	
12.30-13.30		Buques Especiales I	Buques Especiales I	Sistemas del Buque <b>Seminario G1</b>	
13.30-14.30		Ampliación de Matemáticas <b>Seminario G1</b>	Buques Especiales I <b>Seminario BE1</b>	Buques Especiales I	
16.00-17.00		Construcción Naval y Teoría del Buque I (CN)	Buques especiales I <b>Seminario BE1</b>	Construcción Naval y Teoría del Buque (TB)	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 2º CURSO 1º SEMESTRE

<b>AULA: B.00.08 CASEM</b>					
<b>SEMANA 8</b>			<b>13-17 / NOVIEMBRE / 2023</b>		
	<b>LUNES, 13</b>	<b>MARTES, 14</b>	<b>MIÉRCOLES, 15</b>	<b>JUEVES, 16</b>	<b>VIERNES, 17</b>
8.30-9.30					Ampliación de Matemáticas <b>Aula de Inf. AM_3</b> <b>A.01.06 CASEM</b> <b>(10.00-11.30)</b> Sistemas del Buque <b>Prácticas SB_2 Taller</b> <b>Maquinaria Auxiliar</b> <b>(9.30-13.00)</b>
9.30-10.30			Ampliación de Matemáticas		
10.30-11.30		Sistemas del Buque <b>(10.00-12.30)</b>		Sistemas del Buque	
11.30-12.30					
12.30-13.30		Ampliación de Matemáticas <b>Seminario G1</b>		Sistemas del Buque <b>Seminario G2</b>	Ampliación de Matemáticas <b>Aula de Inf. AM_1</b> <b>A.01.06 CASEM</b> <b>(11-30-14.30)</b>
13.30-14.30		Ampliación de Matemáticas <b>Seminario G2</b>		Sistemas del Buque <b>Seminario G1</b>	
16.00-17.00	Termodinámica y Mecánica de Fluidos (16.30-20.30) <b>Aula B.01.15</b>	Construcción Naval y Teoría del Buque I (CN)	Buques especiales I <b>Seminario BE2</b>	Construcción Naval y Teoría del Buque I (TB)	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					



## GRADO EN MARINA

### 2º CURSO 1º SEMESTRE

<b>AULA: B.00.08 CASEM</b>					
<b>SEMANA 9                      20-24 / NOVIEMBRE / 2023</b>					
	LUNES, 20	MARTES, 21	MIÉRCOLES, 22	JUEVES, 23	VIERNES, 24
8.30-9.30					Ampliación de Matemáticas <b>Aula de Inf. AM_2</b> <b>A.01.06 CASEM</b> <b>(8.30-11.30)</b> Sistemas del Buque <b>Prácticas SB_1 Taller</b> <b>Maquinaria Auxiliar</b> <b>(9.30-13.00)</b>
9.30-10.30			Ampliación de Matemáticas		
10.30-11.30		Sistemas del Buque <b>(10.00-12.30)</b>		Sistemas del Buque	
11.30-12.30					
12.30-13.30	Amp. de Matemáticas <b>Seminario G1</b>	Ampliación de Matemáticas <b>Seminario G1</b>		Sistemas del Buque <b>Seminario G2</b>	Ampliación de Matemáticas <b>Aula de Inf. AM_3</b> <b>A.01.06 CASEM</b> <b>(11.30-14.30)</b>
13.30-14.30	Amp. de Matemáticas <b>Seminario G2</b>	Ampliación de Matemáticas <b>Seminario G2</b>		Sistemas del Buque <b>Seminario G1</b>	
16.00-17.00	Termodinámica y Mecánica de Fluidos (16.30-20.30) <b>Aula B.01.15</b>	Construcción Naval y Teoría del Buque I (CN) <b>Prácticas</b> <b>CNTB_1</b>	Buques especiales I <b>Prácticas BE1</b>	Construcción Naval y Teoría del Buque I (TB) <b>Prácticas</b> <b>CNTB_1</b>	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 2º CURSO 1º SEMESTRE

<b>AULA: B.00.08 CASEM</b>					
<b>SEMANA 10      27 NOVIEMBRE – 01 DICIEMBRE / 2023</b>					
	<b>LUNES, 27</b>	<b>MARTES, 28</b>	<b>MIÉRCOLES, 29</b>	<b>JUEVES, 30</b>	<b>VIERNES, 01</b>
8.30-9.30					Ampliación de Matemáticas <b>Aula de Inf. AM_1 A.01.06 CASEM (8.30-11.30)</b>
9.30-10.30			Sistemas del Buque <b>Prácticas Salida Externa</b>	Ampliación de Matemáticas	
10.30-11.30		Sistemas del Buque <b>(10.00-12.30)</b>		Sistemas del Buque	Ampliación de Matemáticas <b>Aula de Inf. AM_2 A.01.06 CASEM (11.30-14.30)</b>
11.30-12.30				Sistemas del Buque	
12.30-13.30	Amp. de Matemáticas <b>Seminario G1</b>	Ampliación de Matemáticas <b>Seminario G1</b>		Sistemas del Buque <b>Seminario G2</b>	
13.30-14.30	Amp. de Matemáticas <b>Seminario G2</b>	Ampliación de Matemáticas <b>Seminario G2</b>		Sistemas del Buque <b>Seminario G1</b>	
16.00-17.00	Termodinámica y Mecánica de Fluidos (16.30-20.30) <b>Aula B.01.15</b>	Construcción Naval y Teoría del Buque I (CN) <b>Prácticas CNTB_2</b>	Buques especiales I <b>Prácticas BE2</b>	Construcción Naval y Teoría del Buque I (TB) <b>Prácticas CNTB_2</b>	
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 2º CURSO 1º SEMESTRE

<b>AULA: B.00.08 CASEM</b>					
<b>SEMANA 11</b>		<b>04-08 / DICIEMBRE / 2023</b>			
	<b>LUNES, 04</b>	<b>MARTES, 05</b>	<b>MIÉRCOLES, 06</b>	<b>JUEVES, 07</b>	<b>VIERNES, 08</b>
8.30-9.30					
9.30-10.30					
10.30-11.30		Sistemas del Buque <b>(10.00-12.30)</b>			
11.30-12.30					
12.30-13.30	Amp. de Matemáticas <b>Seminario G1</b>	Ampliación de Matemáticas <b>Seminario G1</b>			
13.30-14.30	Amp. de Matemáticas <b>Seminario G2</b>	Ampliación de Matemáticas <b>Seminario G2</b>			
16.00-17.00	Termodinámica y Mecánica de Fluidos (16.30-20.30) <b>Aula B.01.15</b>	Construcción Naval y Teoría del Buque I (CN) <b>Prácticas</b> <b>CNTB_3</b>			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 2º CURSO 1º SEMESTRE

<b>AULA: B.00.08 CASEM</b>						
<b>SEMANA 12</b>			<b>11-15 / DICIEMBRE / 2023</b>			
	<b>LUNES, 11</b>	<b>MARTES, 12</b>	<b>MIÉRCOLES, 13</b>	<b>JUEVES, 14</b>	<b>VIERNES, 15</b>	
8.30-9.30		Ampliación de Matemáticas <b>Seminario G1</b>	Sistemas del Buque <b>Prácticas Salida Externa</b>		Ampliación de Matemáticas <b>Aula de Inf. AM_3 A.01.06 CASEM (8.30-11.30)</b>	
9.30-10.30						
10.30-11.30		Sistemas del Buque		Ampliación de Matemáticas		
11.30-12.30				Sistemas del Buque		
12.30-13.30		Ampliación de Matemáticas <b>Seminario G2</b>		Sistemas del Buque <b>Seminario G2</b>		Ampliación de Matemáticas <b>Aula de Inf. AM_1 A.01.06 CASEM (11.30-14.30)</b>
13.30-14.30				Sistemas del Buque <b>Seminario G1</b>		
16.00-17.00	Termodinámica y Mecánica de Fluidos (16.30-20.30) <b>Aula B.01.15</b>	Const. Naval y Teor. Buque I (CN) <b>Seminario CNTB_1</b>	Buques especiales I <b>Prácticas BE3</b>	Construcción Naval y Teoría del Buque I (TB) <b>Prácticas CNTB_3</b>		
17.00-18.00		Const. Naval y Teor. Buque I (CN) <b>Seminario CNTB_1</b>				
18.00-19.00						
19.00-20.00						

## GRADO EN MARINA

### 2º CURSO 1º SEMESTRE

<b>AULA: B.00.08 CASEM</b>					
SEMANA 13			18-22 / DICIEMBRE / 2023		
	LUNES, 18	MARTES, 19	MIÉRCOLES, 20	JUEVES, 21	VIERNES, 22
8.30-9.30		Ampliación de Matemáticas <b>Seminario G1</b>			
9.30-10.30				Ampliación de Matemáticas	
10.30-11.30		Sistemas del Buque			
11.30-12.30				Sistemas del Buque	
12.30-13.30		Ampliación de Matemáticas <b>Seminario G2</b>		Sistemas del Buque <b>Seminario G2</b>	
13.30-14.30				Sistemas del Buque <b>Seminario G1</b>	
16.00-17.00	Termodinámica y Mecánica de Fluidos (16.30-20.30) <b>Aula B.01.15</b>	Const. Naval y Teor.Buque I (CN) <b>Prácticas CNTB_1</b>	Buques especiales I <b>Seminario BE1</b>	Construcción Naval y Teoría del Buque I (TB) <b>Seminario CNTB_1</b>	
17.00-18.00		Const. Naval y Teor.Buque I (CN) <b>Prácticas CNTB_2</b>	Buques especiales I <b>Prácticas BE1</b>	Construcción Naval y Teoría del Buque I (TB) <b>Seminario CNTB_2</b>	
18.00-19.00		Const. Naval y Teor.Buque I (CN) <b>Prácticas CNTB_3</b>	Buques especiales I <b>Seminario BE2</b>		
19.00-20.00		Const. Naval y Teor.Buque I (CN) <b>Prácticas CNTB_1</b>	Buques especiales I <b>Prácticas BE2 y BE3</b>		

## GRADO EN MARINA

### 2º CURSO 1º SEMESTRE

<b>AULA: B.00.08 CASEM</b>					
SEMANA 14			08-12 / ENERO / 2024		
	LUNES, 08	MARTES, 09	MIÉRCOLES, 10	JUEVES, 11	VIERNES, 12
8.30-9.30		Ampliación de Matemáticas <b>Seminario G1</b>	Ampliación de Matemáticas <b>Aula de Inf. AM_2 B.00.02 CASEM (8.30-11.30)</b>	Ampliación de Matemáticas	
9.30-10.30					
10.30-11.30		Sistemas del Buque	Ampliación de Matemáticas <b>Aula de Inf. AM_3 B.00.02 CASEM (11.30-14.30)</b>	Sistemas del Buque	
11.30-12.30				Sistemas del Buque <b>Seminario G2</b>	
12.30-13.30		Ampliación de Matemáticas <b>Seminario G2</b>		Sistemas del Buque <b>Seminario G1</b>	
13.30-14.30					
16.00-17.00	Termodinámica y Mecánica de Fluidos (16.30-20.30) <b>Aula B.01.15</b>	Termodinámica y Mecánica de Fluidos (16.30-20.30) <b>Aula B.01.15</b>	Termodinámica y Mecánica de Fluidos (16.30-20.30) <b>Aula B.01.15</b>	Const. Naval y Teor. Buque (TB) <b>Prácticas CNTB_1</b>	
17.00-18.00				Const. Naval y Teor. Buque (TB) <b>Prácticas CNTB_2</b>	
18.00-19.00				Const. Naval y Teor. Buque (TB) <b>Prácticas CNTB_3</b>	
19.00-20.00					