SEMANA 1			27 SEPTIEMBRE- 01 OCTUBRE / 2021		
	LUNES, 27	MARTES, 28	MIÉRCOLES, 29	JUEVES, 30	VIERNES, 01
8.30-9.30				Sistemas Auxiliares del Buque	
9.30-10.30		Motores de Combustión	Seguridad Marítima Aula B.01.19	(9.00-11.30)	
10.30-11.30		Interna		Taller Hidráulica y Neumática	
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	
12.30-13.30		Sistemas Auxiliares del Buque	Electrotecnia y Tecnología	Motores de Combustión	
13.30-14.30		Taller Hidráulica y Neumática (12.30-15.00)	Electrónica II	Interna	
<u> </u>					
16.00-17.00					
17.00-18.00		Termodinámica Aplicada y			
18.00-19.00		Turbomáquinas Térmicas (16.30-20.30)			
19.00-20.00					

AULA B.01.15 C	CASEM						
SEMANA 2 04 - 08 / OCTUBRE / 2021							
	LUNES, 04	MARTES, 05	MIÉRCOLES, 06	JUEVES, 07	VIERNES, 08		
8.30-9.30				Sistemas Auxiliares del Buque			
9.30-10.30		Natara da Cambustión latara	Seguridad Marítima Aula B.01.19	(9.00-11.30)			
10.30-11.30		Motores de Combustión Interna		Taller Hidráulica y Neumática			
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II <mark>Seminario</mark>		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II			
12.30-13.30		Sistemas Auxiliares del Buque	Electrotecnia y Tecnología	Motores de Combustión			
13.30-14.30		Taller Hidráulica y Neumática (12.30-15.00)	Electrónica II	Interna			
16.00-17.00							
17.00-18.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas					
18.00-19.00		Seminario (16.30-20.30)					
19.00-20.00							

AULA B.01.15	CASEM				
		SEMANA 3	11 -15 / OCTUE		
	LUNES, 11	MARTES, 12	MIÉRCOLES, 13	JUEVES, 14	VIERNES, 15
8.30-9.30				Sistemas Auxiliares del Buque	
9.30-10.30			Seguridad Marítima Aula B.01.19	(9.00-11.30) Taller Hidráulica y Neumática	
10.30-11.30				Prácticas	
11.30-12.30				Electrotecnia y Tecnología Electrónica II <mark>Seminario</mark>	
12.30-13.30			Electrotecnia y Tecnología	Motores de Combustión Interna	
13.30-14.30			Electrónica II	Prácticas	
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

		SEMANA 4	18-22 / OCTUBE	RE / 2021	
	LUNES, 18	MARTES, 19	MIÉRCOLES, 20	JUEVES, 21	VIERNES, 22
8.30-9.30				Cistomas Auviliaras dal Rugua	
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna	Seguridad Marítima Aula B.01.19	Sistemas Auxiliares del Buque (9.00-11.30)	
10.30-11.30		Wotores de compastion meema		Taller Hidráulica y Neumática	
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II <mark>Seminario</mark>		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	
12.30-13.30		Sistemas Auxiliares del Buque	Electrotecnia y Tecnología	Motores de Combustión	
13.30-14.30		Taller Hidráulica y Neumática (12.30-15.00)	Electrónica II	Interna	
16.00-17.00					
17.00-18.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas			
18.00-19.00		Seminario (16.30-20.30)			
19.00-20.00		, ,			

SEMANA 5 25-29 / OCTUBRE / 2021								
	LUNES, 25	MARTES, 26	MIÉRCOLES, 27	JUEVES, 28	VIERNES, 29			
8.30-9.30				Sistemas Auxiliares del Buque				
9.30-10.30			Seguridad Marítima Aula B.01.19	(9.00-11.30) Taller Hidráulica y Neumática				
10.30-11.30		Motores de Combustión Interna		Prácticas				
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II <mark>Seminario</mark>				
12.30-13.30		Sistemas Auxiliares del Buque Taller Hidráulica y Neumática	Electrotecnia y Tecnología	Motores de Combustión Interna				
13.30-14.30		Seminario (12.30-15.00)	Electrónica II	Wotores de combastion interna				
16.00-17.00								
17.00-18.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas						
18.00-19.00		Prácticas (16.30-20.30)						
19.00-20.00		(10.50 20.50)						

		SEMANA 6	01-05 / NOVIEMBRE / 2021		
	LUNES, 01	MARTES, 02	MIÉRCOLES, 03	JUEVES, 04	VIERNES, 05
8.30-9.30					
9.30-10.30		Motores de Combustión	Seguridad Marítima Aula B.01.19	Sistemas Auxiliares del Buque (9.00-11.30) Taller Hidráulica y Neumática	
10.30-11.30		Interna		Tailer Hidraulica y Neumatica	
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II <mark>Seminario</mark>		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	
12.30-13.30		Sistemas Auxiliares del Buque	Electrotecnia y Tecnología	Motores de Combustión	
13.30-14.30		Taller Hidráulica y Neumática Seminario (12.30-15.00)	Electrónica II	Interna Prácticas	
16.00-17.00					
17.00-18.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas			
18.00-19.00		Seminario (16.30-20.30)			
19.00-20.00		(13 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3			

	SEMANA 7 08-12 / NOVIEMBRE / 2021							
	LUNES, 08	MARTES, 09	MIÉRCOLES, 10	JUEVES, 11	VIERNES, 12			
8.30-9.30								
9.30-10.30		Motores de Combustión	Seguridad Marítima Aula B.01.19	Sistemas Auxiliares del Buque (9.00-11.30)				
10.30-11.30		Interna		(0.00 22.00)	Electrotecnia y			
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II <mark>Seminario</mark>	Tecnología Electrónica II Prácticas ETE2 (TE) (10.30-13.00) Labor.110			
12.30-13.30		Sistemas Auxiliares del Buque	Electrotecnia y Tecnología	Motores de Combustión	Tecnología Electrónica			
13.30-14.30		Taller Hidráulica y Neumática (12.30-15.00)	Electrónica II	Interna				
16.00-17.00								
17.00-18.00								
18.00-19.00								
19.00-20.00								

AULA B.01.15	CASLIVI				
1		SEMANA 8	15-19 / NOVIEMBRE	/ 2021	
	LUNES, 15	MARTES, 16	MIÉRCOLES, 17	JUEVES, 18	VIERNES, 19
8.30-9.30					
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna	Seguridad Marítima Aula B.01.19		
10.30-11.30		Wotores de Combustion interna			Electrotecnia y Tecnología
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II <mark>Seminario</mark>		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	Electrónica II Prácticas ETE3 (TE) (10.30-13.00) Labor.110 Tecnología
12.30-13.30			Electrotecnia y Tecnología	Motores de Combustión	Electrónica
13.30-14.30			Electrónica II	Interna Prácticas	
16.00-17.00			Electrotecnia y Tecnología		
17.00-18.00		Termodinámica Aplicada y	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II Prácticas	Sistemas Auxiliares del	
18.00-19.00		Turbomáquinas Térmicas (16.30-20.30)	ETE2 (IE) Laboratorio Electrotecnia (16.00-	Buque (16.00-20.30)	
19.00-20.00			21.00)		

AULA B.01.15	CASEM				
		SEMANA 9	22-26 / NOVIEMBRE / 20	021	
	LUNES, 22	MARTES, 23	MIÉRCOLES, 24	JUEVES, 25	VIERNES, 26
8.30-9.30					
9.30-10.30			Seguridad Marítima Aula B.01.19		
10.30-11.30					
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II <mark>Seminario</mark>	
12.30-13.30		Motores de Combustión	Electrotecnia y Tecnología	Matagas da Carabaratión Interna	
13.30-14.30		Interna	Electrónica II	Motores de Combustión Interna	
16.00-17.00			Floritude on in a Tournell of		
17.00-18.00		Sistemas Auxiliares del Buque Electronica II Prácticas ETES		Sistemas Auxiliares del Buque	
18.00-19.00		(16.00-20.30) Aula B.00.08 CASEM	Laboratorio Electrotecnia (16.00-21.00)	(16.00-20.30)	
19.00-20.00					

AULA B.01.15	5 CASEM							
SEMANA 10 29 NOVIEMBRE – 03 DICIEMBRE / 2021								
	LUNES, 29	MARTES, 30	MIÉRCOLES, 01	JUEVES, 02	VIERNES, 03			
8.30-9.30								
9.30-10.30			Seguridad Marítima Aula B.01.19					
10.30-11.30								
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II <mark>Seminario</mark>		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II				
12.30-13.30		Maharaa da Carabaati (a latarra	Electrotecnia y Tecnología	Motores de Combustión Interna				
13.30-14.30		Motores de Combustión Interna	Electrónica II	Prácticas				
16.00-17.00								
17.00-18.00		Termodinámica Aplicada y						
18.00-19.00		Turbomáquinas Térmicas (16.30-20.30)Seminario						
19.00-20.00								

			5 CO115C 1 CE111E	- · · · · -						
AULA B.01.15	CASEM									
	SEMANA 11 06-10 / DICIEMBRE / 2021									
	LUNES, 06	MARTES, 07	MIÉRCOLES, 08	JUEVES, 09	VIERNES, 10					
8.30-9.30										
9.30-10.30				Sistemas Auxiliares del Buque (9.00-11.30)						
10.30-11.30				(5.65 22.65)	Electrotecnia y Tecnología					
11.30-12.30				Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	Electrónica II Prácticas ETE2 (TE) (10.30-13.00) Labor. 110					
12.30-13.30				Mataras da Carabaratión Interna-	Tecnología Electrónica					
13.30-14.30				Motores de Combustión Interna						
16.00-17.00										
17.00-18.00										
18.00-19.00										
19.00-20.00										

		SEMANA 12	13-17 / DICIEMBRE /	2021	
	LUNES, 13	MARTES, 14	MIÉRCOLES, 15	JUEVES, 16	VIERNES, 17
8.30-9.30					
9.30-10.30			Seguridad Marítima Aula B.01.19		
10.30-11.30	Sistemas Auxiliares				Electrotecnia y Tecnología
11.30-12.30	del Buque (9.00-14.00)	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II <mark>Seminario</mark>	- Electrónica II Prácticas ETE3 (TE) (10.30-13.00) - Labor.110 Tecnología
12.30-13.30		Motores de Combustión Interna	Electrotecnia y Tecnología	Motores de Combustión	Electrónica
13.30-14.30		Wotores de combastion interna	Electrónica II	Interna Prácticas	
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

5 CONCO 1 CLINICSTINE								
AULA B.01.15	CASEM							
SEMANA 13 20-24 / DICIEMBRE / 2021								
	LUNES, 20	MARTES, 21	MIÉRCOLES, 22	JUEVES, 23	VIERNES, 24			
8.30-9.30								
9.30-10.30		Sistemas Auxiliares del Buque Seminario	Seguridad Marítima Aula B.01.19					
10.30-11.30								
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II						
12.30-13.30		Matana da Cambuatión I	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II					
13.30-14.30		Motores de Combustión Interna						
<u>, </u>								
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas Prácticas (16.30-20.30)						
17.00-18.00								
18.00-19.00								
19.00-20.00								

AULA B.01.15 CASEM									
		SEMANA 14	10-14 / ENERO / 202	22					
	LUNES, 10	MARTES, 11	MIÉRCOLES, 12	JUEVES, 13	VIERNES, 14				
8.30-9.30				19 10-11 301					
9.30-10.30		Sistemas Auxiliares del Buque	Seguridad Marítima Aula B.01.19						
10.30-11.30									
11.30-12.30		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II		Electrotecnia y Tecnología Electrónica II					
12.30-13.30		— Motores de Combustión Interna —	Electrotecnia y Tecnología Electrónica II	Motores de Combustión					
13.30-14.30				Interna					
16.00-17.00									
17.00-18.00									
18.00-19.00									
19.00-20.00									