

## GRADO EN MARINA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 1		11-15 / FEBRERO / 2109			
	LUNES, 11	MARTES, 12	MIÉRCOLES, 13	JUEVES, 14	VIERNES, 15
8.30-9.30			Sistemas de Regulación y Control	Tecnología Mecánica y Montajes	
9.30-10.30					
10.30-11.30			Mantenimiento y Oficina Técnica	Mantenimiento y Oficina Técnica	
11.30-12.30		Motores de Combustión Interna			
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control	Motores de Combustión Interna	Formación Marítima Avanzada <b>(Aula B.01.19)</b>	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 2		18-22 / FEBRERO / 2019			
	LUNES, 18	MARTES, 19	MIÉRCOLES, 20	JUEVES, 21	VIERNES, 22
8.30-9.30			Sistemas de Regulación y Control	Tecnología Mecánica y Montajes	
9.30-10.30					
10.30-11.30			Mantenimiento y Oficina Técnica	Mantenimiento y Oficina Técnica	
11.30-12.30		Motores de Combustión Interna			
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control	Motores de Combustión Interna	Formación Marítima Avanzada <b>(Aula B.01.19)</b>	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

**3º CURSO 2º SEMESTRE**

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 3		25 FEBRERO – 1 MARZO /2019			
	LUNES, 25	MARTES, 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES, 28	VIERNES, 1
8.30-9.30			Sistemas de Regulación y Control		
9.30-10.30					
10.30-11.30			Mantenimiento y Oficina Técnica		
11.30-12.30		Motores de Combustión Interna			
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control	Motores de Combustión Interna		
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas	Sistemas de Regulación y Control		
17.00-18.00			<b>Prácticas G1</b>		
18.00-19.00			<b>Laboratorio Sistemas Digitales y Control por Ordenador</b>		
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 4			11-15 MARZO /2019		
	LUNES, 11	MARTES, 12	MIÉRCOLES, 13	JUEVES, 14	VIERNES, 15
8.30-9.30			Sistemas de Regulación y Control	Tecnología Mecánica y Montajes	
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna	<b>Seminario</b>		
10.30-11.30		Mantenimiento y Oficina Técnica	Mantenimiento y Oficina Técnica	Mantenimiento y Oficina Técnica	
11.30-12.30					
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control	Motores de Combustión Interna	Formación Marítima Avanzada	
13.30-14.30				<b>(Aula B.01.19)</b>	
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas	Sistemas de Regulación y Control		
17.00-18.00	<b>Prácticas G2</b>				
18.00-19.00	<b>Laboratorio Sistemas Digitales y Control por Ordenador</b>				
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 5      18 – 22 MARZO / 2019					
	LUNES, 18	MARTES, 19	MIÉRCOLES, 20	JUEVES, 21	VIERNES, 22
8.30-9.30			Sistemas de Regulación y Control <b>Seminario</b>	Tecnología Mecánica y Montajes	Tecnología Mecánica y Montajes <b>Práctica</b> <b>Taller de Mecánica</b> <b>Planta Sótano</b>
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna			
10.30-11.30		Mantenimiento y Oficina Técnica <b>Prácticas</b>	Mantenimiento y Oficina Técnica	Mantenimiento y Oficina Técnica	
11.30-12.30					
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control	Motores de Combustión Interna	Formación Marítima Avanzada <b>(Aula B.01.19)</b>	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas	Sistemas de Regulación y Control <b>Prácticas G1</b>		
17.00-18.00			<b>Laboratorio Sistemas Digitales y Control por Ordenador</b>		
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 6		25-29 MARZO/ 2019			
	LUNES, 25	MARTES, 26	MIÉRCOLES, 27	JUEVES, 28	VIERNES, 29
8.30-9.30			Sistemas de Regulación y Control	Tecnología Mecánica y Montajes	
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna			
10.30-11.30		Mantenimiento y Oficina Técnica <b>Prácticas</b>	Mantenimiento y Oficina Técnica	Mantenimiento y Oficina Técnica	
11.30-12.30			Sistemas de Regulación y Control		
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control	Motores de Combustión Interna	Formación Marítima Avanzada	
13.30-14.30				Formación Marítima Avanzada <b>(Aula B.01.19)</b>	
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas	Sistemas de Regulación y Control <b>Prácticas G2</b>		
17.00-18.00			<b>Laboratorio Sistemas Digitales y Control por Ordenador</b>		
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 7			1-5 ABRIL / 2019		
	LUNES, 1	MARTES, 2	MIÉRCOLES, 3	JUEVES, 4	VIERNES, 5
8.30-9.30				Tecnología Mecánica y Montajes	Tecnología Mecánica y Montajes <b>Práctica</b> <b>Taller de Mecánica</b> <b>Planta Sótano</b>
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna			
10.30-11.30		Mantenimiento y Oficina Técnica <b>Prácticas</b>	Mantenimiento y Oficina Técnica	Mantenimiento y Oficina Técnica	
11.30-12.30					
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control	Motores de Combustión Interna	Formación Marítima Avanzada <b>(Aula B.01.19)</b> <b>(12.30-15.00)</b>	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas	Sistemas de Regulación y Control <b>Prácticas G1</b>		
17.00-18.00			<b>Laboratorio Sistemas Digitales y Control por Ordenador</b>		
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
		SEMANA 8		8-12 ABRIL / 2019	
	LUNES, 8	MARTES, 9	MIÉRCOLES, 10	JUEVES, 11	VIERNES, 12
8.30-9.30			Sistemas de Regulación y Control	Tecnología Mecánica y Montajes	
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna			
10.30-11.30		Mantenimiento y Oficina Técnica <b>Prácticas</b>	Mantenimiento y Oficina Técnica	Mantenimiento y Oficina Técnica	
11.30-12.30					
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control	Motores de Combustión Interna	Formación Marítima Avanzada <b>(Aula B.01.19)</b> <b>(12.30-15.00)</b>	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas	Sistemas de Regulación y Control <b>Prácticas G2</b>		
17.00-18.00			<b>Laboratorio Sistemas Digitales y Control por Ordenador</b>		
18.00-19.00					
19.00-20.00					



## GRADO EN MARINA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 9			22-26 ABRIL / 2019		
	LUNES, 22	MARTES, 23	MIÉRCOLES, 24	JUEVES, 25	VIERNES, 26
8.30-9.30			Sistemas de Regulación y Control	Tecnología Mecánica y Montajes	Tecnología Mecánica y Montajes <b>Práctica</b> <b>Taller de Mecánica</b> <b>Planta Sótano</b>
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna			
10.30-11.30		Mantenimiento y Oficina Técnica <b>Prácticas</b>	Mantenimiento y Oficina Técnica	Mantenimiento y Oficina Técnica	
11.30-12.30					
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control	Motores de Combustión Interna	Formación Marítima Avanzada <b>(Aula B.01.19)</b> <b>(12.30-15.00)</b>	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 10			29 ABRIL – 3 MAYO / 2019		
	LUNES, 29	MARTES, 30	MIÉRCOLES, 1	JUEVES, 2	VIERNES, 3
8.30-9.30				Tecnología Mecánica y Montajes	Tecnología Mecánica y Montajes <b>Práctica</b> <b>Taller de Mecánica</b> <b>Planta Sótano</b>
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna			
10.30-11.30		Mantenimiento y Oficina Técnica		Mantenimiento y Oficina Técnica	
11.30-12.30		<b>Prácticas</b>			
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control		Formación Marítima Avanzada	
13.30-14.30				<b>(Aula B.01.19)</b> <b>(12.30-15.00)</b>	
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas			
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 11			6-10 MAYO / 2019		
	LUNES, 6	MARTES, 7	MIÉRCOLES, 8	JUEVES, 9	VIERNES, 10
8.30-9.30			Sistemas de Regulación y Control <b>Seminario</b>	Tecnología Mecánica y Montajes	Tecnología Mecánica y Montajes <b>Práctica</b> <b>Taller de Mecánica</b> <b>Planta Sótano</b>
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna			
10.30-11.30		Mantenimiento y Oficina Técnica <b>Prácticas</b>	Mantenimiento y Oficina Técnica	Mantenimiento y Oficina Técnica	
11.30-12.30					
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control	Motores de Combustión Interna <b>Prácticas</b>	Formación Marítima Avanzada <b>(Aula B.01.19)</b> <b>(12.30-15.00)</b>	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas	Sistemas de Regulación y Control <b>Prácticas G1</b>		
17.00-18.00			<b>Laboratorio Sistemas Digitales y Control por Ordenador</b>		
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
		SEMANA 12		13-17 MAYO / 2019	
	LUNES, 13	MARTES, 14	MIÉRCOLES, 15	JUEVES, 16	VIERNES, 17
8.30-9.30			Sistemas de Regulación y Control <b>Seminario</b>	Tecnología Mecánica y Montajes	Tecnología Mecánica y Montajes <b>Práctica</b> <b>Taller de Mecánica</b> <b>Planta Sótano</b>
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna			
10.30-11.30		Mantenimiento y Oficina Técnica <b>Prácticas</b>	Mantenimiento y Oficina Técnica	Mantenimiento y Oficina Técnica	
11.30-12.30					
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control	Motores de Combustión Interna <b>Prácticas</b>	Formación Marítima Avanzada <b>(Aula B.01.19)</b> <b>(12.30-15.00)</b>	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas	Sistemas de Regulación y Control <b>Prácticas G2</b>		
17.00-18.00			<b>Laboratorio Sistemas Digitales y Control por Ordenador</b>		
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 13      20-24 MAYO / 2019					
	LUNES, 20	MARTES, 21	MIÉRCOLES, 22	JUEVES, 23	VIERNES, 24
8.30-9.30			Sistemas de Regulación y Control <b>Seminario</b>	Tecnología Mecánica y Montajes	Tecnología Mecánica y Montajes
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna			
10.30-11.30		Mantenimiento y Oficina Técnica <b>Prácticas</b>	Mantenimiento y Oficina Técnica	Mantenimiento y Oficina Técnica	Tecnología Mecánica y Montajes <b>Práctica Taller de Mecánica Planta Sótano</b>
11.30-12.30					
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control	Motores de Combustión Interna <b>Prácticas</b>	Formación Marítima Avanzada <b>(Aula B.01.19) (12.30-15.00)</b>	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas	Sistemas de Regulación y Control <b>Prácticas G1</b>		
17.00-18.00			<b>Laboratorio Sistemas Digitales y Control por Ordenador</b>		
18.00-19.00					
19.00-20.00					

## GRADO EN MARINA

### 3º CURSO 2º SEMESTRE

AULA B.01.15 CASEM					
SEMANA 14      27-31 MAYO / 2019					
	LUNES, 27	MARTES, 28	MIÉRCOLES, 29	JUEVES, 30	VIERNES, 31
8.30-9.30				Tecnología Mecánica y Montajes	Tecnología Mecánica y Montajes
9.30-10.30		Motores de Combustión Interna			
10.30-11.30		Mantenimiento y Oficina Técnica <b>Prácticas</b>		Mantenimiento y Oficina Técnica	Tecnología Mecánica y Montajes <b>Práctica Taller de Mecánica Planta Sótano</b>
11.30-12.30					
12.30-13.30		Sistemas de Regulación y Control		Formación Marítima Avanzada <b>(Aula B.01.19) (12.30-15.00)</b>	
13.30-14.30					
16.00-17.00		Termodinámica Aplicada y Turbomáquinas Térmicas	Sistemas de Regulación y Control <b>Prácticas G2 Laboratorio Sistemas Digitales y Control por Ordenador</b>		
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					