Escola Politécnica de Enxeñaría de Ferrol - Universidade da Coruña, Campus de Esteiro Lu Ma Mi Ju Vi 8:30 9:25 Gestión Cienc. Gestión Cienc. Estadística Algebra Estadística Física I Algebra Gestión Física Algebra | Estadística Cienc. Mat Emp. Emp. Física II Mat Emp. 9:30 10:25 23 A1 23 A2 11 11 A2 23 27 23 A2 27 A1 17 11 27 17 17 A3 A2 A3 10:30 11:25 Gestión Emp. Algebra Estadística Cienc. Mat Física II 11;30 12:25 17 17 18 17 17 12<u>;</u>30 13:25 13<u>:</u>30 14:25 14:30 15:30 15<del>;</del>30 16:00 16:00 16:30 16;30 17:00 Ciencia Mat. Ciencia Mat 17:00 17:30 L. CM, 13 17:30 18:00 L. CM, 13 18:00 18:30 18:30 19:00 Ciencia Mat. Ciencia Mat. 19:00 19:30 19:30 20:00 L. CM.13 L. CM, 13 20:00 20:30 20:30 21:00 21:00 21:30

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
8:30 9:25					
9:30 10:25					
10;30 11:25					
11;30 12:25					
12 <sub>/</sub> 30 13:25	Teor. Máquinas				
13;30 14:25	17				
14:30 15:30					
15;30 16:00					
16:00 16:30			Res. Materiales Mec. Fluidos	Mec. Fluidos Fund. Autom.	
16;30 17:00	Teor. Máquinas	Fund. Autom. Fund. Electror	<b>.</b>		
17:00 17:30					
17:30 18:00	18	18 A1 Aula A1.1 A2	Aula A1.1 A1 18 A2	Aula A1.1 A1 20 A2	
18:00 18:30	Mec. Fluidos		Mec. Fluidos	Fund. Electron. Res. Materi	ales
18:30 19:00	18	Dog Materiales	18		
19:00 19:30		Res. Materiales			
19:30 20:00	Fund. Electron.	18	Fund. Autom.	20 Aula A1.1 A1 A2	
20:00 20:30					
20:30 21:00	18		18		
21:00 21:30					

Escola Politechi	ica de Enxena	aria de Ferroi - Universi	dade da Coruña, Campus de Esteiro	)		
		Lu	Ма	Mi	Ju	Vi
8:30 9:25						
9:30 10:25						
10;30 11:25						
11;30 12:25	10	Estructuras	Máquinas TH 10	Metrología CC.	Diseño AAO Siemens	Calor. Frio. <sub>10</sub> Ind.
12;30 13:25		Colon Eric Ind		Máguinas TU	Materia vía 00	
13;30 14:25	10	Calor. Frio. Ind.	Estructuras	Máquinas TH	Metrología CC.	Diseño AAO Siemens
14;30 15:30						
15;30 16:00						
16:00 16:30						
16;30 17:00						
17:00 17:30						
17:30 18:00						
18:00 18:30						
18:30 19:00						
19:00 19:30						
19:30 20:00						
20:00 20:30						
20:30 21:00						
21:00 21:30						

L300id 1 Oliteon	Chivers	idade da Coruna, Campus de Esteiro			
	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
8:30 9:25			\ (i)	la manianta Mala	
9:30 10:25		Mantenimiento	Vibraciones	Ingeniería Veh.	
10:30 11:25		13	13	13	
11;30 12:25					
12;30 13:25		Tipolog. Estruc.	Análisis FM.	Proy.I_II	
13 <u>;</u> 30 14:25		13	13		
14;30 15:30					
15:30 16:00					
16:00 16:30					
16;30 17:00					
17:00 17:30					
17:30 18:00					
18:00 18:30					
18:30 19:00					
19:00 19:30		2			
19:30 20:00		Cons. Ind_II			
20:00 20:30					
20:30 21:00		A1.1			
21:00 21:30					

#### 1° GRADO I. T.I 2° C

Escola Politechi	ca de Enxenaria de Ferroi - Univers I	idade da Coruña, Campus de Esteiro			
	Lu	Ма	Mi	Ju	Vi
8:30 9:25	Ciencia Mat.	Física II	Gestión Emp.	Algebra	Estadística
9:30 10:25	18	18	18	18	18
10:30 11:25	Física II Estadística	Gestión Ciencia Mat.	Ciencia Mat. Algebra	Estadística Física II	Algebra Gestión Emp.
11;30 12:25	25 B1 <sub>26</sub> B2	Emp. B1 26 B2	25 B1 Siemens B2	25 B1 26 B2	Siemens5 B1 26 B2
12 <sub>/</sub> 30 13:25					
13;30 14:25					
14;30 15:30					
15:30 16:00					
16 <u>;</u> 00 16:30					
16;30 17:00		Ciencia Mat.	Ciencia N	Mat.	
17:00 17:30					
17:30 18:00		L. CM, 13	L. CM, 13		
18:00 18:30					
18:30 19:00		Ciencia Mat.	Ciencia Mat.		
19:00 19:30					
19:30 20:00		L. CM, 13	L. CM,3		
20:00 20:30					
20:30 21:00					
21:00 21:30					

# 2° GRADO I. T. I. 2° C

	ica de Enxenaria de Ferroi - Universi				
	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
8:30 9:25					
9:30 10:25					
10;30 11:25					
11;30 12:25					
12 <sub>4</sub> 30 13:25		Fund. Autom. 17			
13;30 14:25		Fund. Autom.			
14;30 15:30					
15;30 16:00					
16:00 16:30			Fund. Autom.		
16;30 17:00	Resist. Materiales	Teoría Máq.	r und. Autom.	Teoría Máq.	
17:00 17:30	27		27	0.7	
17:30 18:00	21	27	21	27	
18:00 18:30	Mec. Fluidos		Mec. Fluidos		
18:30 19:00	18	Resist. Materiales	18	Mec. Fluidos	
19:00 19:30	Fund Floatrón			27	
19:30 20:50	Fund. Electrón.	18		<b>L</b> 1	
20:00 20:30		Fund. Electrón. 18		Fund. Electrón. 27	
20:30 21:00	18	Fund. Electrón. 18		Fund. Electrón. 27	
21:00 21:30					

# 3° GRADO I. T.I 2° C

Escola Politechi	ica de Enxeñaría de Ferrol - Universio	dade da Coruna, Campus de Esteir	0 			
	Lu	Lu Ma		Ju	Vi	
8:30 9:25						
9:30 10:25						
10:30 11:25			Má guiga a TII	Centrales Energ.	Análisis.	
11 <u>;</u> 30 12:25	Electrón. Pot.	Calor FI <sup>27</sup>	Máquinas TH	27	Dis.Es.Cons.Ind.	
12 <u>/</u> 30 13:25			Análisis. Dis.Es.Cons.Ind.	0.1. =	Centrales	
13;30 14:25	Máquinas TH <sup>27</sup>	Electrón. Pot.	27	Calor FI 27	Energ.	
14;30 15:30						
15;30 16:00						
16:00 16:30						
16;30 17:00						
17:00 17:30						
17:30 18:00						
18:00 18:30						
18:30 19:00						
19:00 19:30						
19:30 20:00						
20:00 20:30						
20:30 21:00						
21:00 21:30						

# 4° GRADO I. T.I 2° C

		rsidade da Coruna, Campus de Estei			
	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
8:30 9:25					
9:30 10:25			Técnicas FA	Tecnol. Nuclear	
10:30 11:25			15	15	
11;30 12:25					
12;30 13:25		Plan. Energ.	Mat. Avanz.	Proy.I_II	
13 <u>;</u> 30 14:25		24	15		
14;30 15:30					
15;30 16:00					
16:00 16:30					
16;30 17:00					
17:00 17:30		Simulación PI			
17:30 18:00					
18:00 18:30					
18:30 19:00		24			
19:00 19:30					
19:30 20:00					
20:00 20:30					
20:30 21:00					
21:00 21:30					

#### 1° G. A. EN I.I 2° C

LSCOIA FOIRECITI	ca de Enxenaria d	e i elloi - Olliveisi	uaue ua Coruna, C	ampus de Estello	,					
	L	u	M	а	Mi		Ju		Vi	
8:30 9:25	Cie	encia Mat.	Físic	a II	Gestión Emp.		Algebra		Estadística	
9:30 10:25	18 18		18	18			18			
10;30 11 <del>:</del> 25	Física II		Gestión Emp		Ciencia Mat.		Estadística		Algebra	
11;30 12:25	25		25		25		25		Siemens	
12;30 13:25										
13 <u>;</u> 30 14:25										
14 <u>;</u> 30 15:30										
15:30 16:00										
16:00 16:30										
16;30 17:00			Ciencia Mat.			Ciencia Mat.				
17:00 17:30										
17:30 18:00			L. CM,13			L. CM, 13				
18:00 18:30				O:						
18:30 19:00				Ciencia Mat.	Ciencia Mat.					
19:00 19:30										
19:30 20:00				L. CM, 13	L. CM, 13					
20:00 20:30			,							
20:30 21:00										
21:00 21:30										

L'SCOIA I OIILECT	nica de Enxenaria d	e i elloi - Olliveisi	luade da Colulia,	Campus de Estelle	,					
	L	u	N	1a	ľ	Mi	J	u	Vi	
8:30 9:25										
9:30 10:25										
10;30 11:25	04 F	ísica II	04 A	lgebra	04	EG		0	04 Física II	
11;30 12:25	04 Es	stadística	04	EG	04	Estadística	04	Ciencia Mat.	04	Algebra
12 <sub>7</sub> 30 13:25	Ciencia. Mat.	Estadística	Física II	Ciencia. Mat	. EG	Algebra	Algebra	EG	Estadística	Física
13 <u>;</u> 30 14:25	04 G3	25 G4	19 G3	26 G4	21 G3	24 G4	25 G3	21 G4	26 G3	25 G4
14;30 15:30										
15 <del>;</del> 30 16:00										
16:00 16:30										
16;30 17:00								Ciencia Mat.		
17:00 17:30										
17:30 18:00								L. CM,13		
18:00 18:30							Ciencia Mat.			
18:30 19:00							Olonola Wat.			
19:00 19:30							L. CM 13			
19:30 20:00										
20:00 20:30										
20:30 21:00										
21:00 21:30										

Local Cittori	ica de Enxenaria de Fer	TOT CTITOTO		una, camp	do do Eotono	,						
	Lu			Ma			Mi			Ju		Vi
8:30 9:25												
9:30 10:25												
10;30 11:25												
11;30 12:25												
12;30 13:25												
13 <u>;</u> 30 14:25												
15;00 16:00						Fund. Aut	tom. <sup>17</sup>					
16:00 16:30	Mecánica	Fluid.	Fı	Fund. Electrón.		Fund. Electrón.		Tecnol.	N4 / :			
16;30 17:00	17		17			17		Fabric.	Mecánica	Funa.		
17:00 17:30	Fund. Aut	om	M	ecánica F	luid.	Resist. Mat.			Fluid.	Electrón		
17:30 18:00	17		17			17		21 G1	26 G2	Lab El I - 25 G3		
18:00 18:30	Resist. Ma	at.	Te	cnol. Fab	ric.	17	Tecnol. Fa	abric.	Resist. Ma	st Tecnol	Fund.	
18:30 19:00	17		17			17	Tecnol. Fa	abric.	TINGSIST. IVIO	Fabric.	Autom.	
19:00 19:30	Fund.	Mecánica	Mecánica	Fund.	Tecnol.		F '					
19:30 20:00	Autom. Resist.	Fluid.	Fluid.	Electrón.		Fund. Electrór	Fund. Autom.	Resist. N	<b>/lat.</b> 25 G1	<sub>26</sub> G2	21 G3	
20:00 20:30				Lab El.I		Lab El I,						
20:30 21:00	25 G1 26 G2	17 G3	25 G1	17 G2	26 G3	17 G1	21 G2	25 G3				
21:00 21:30												

	ca de Enxenaria de Ferrol - Universid				
	Lu	Ма	Mi	Ju	Vi
8:30 9:25	<sub>16</sub> Electrón. Pot.		<sub>16</sub> Electrón. Pot.		
9:30 10:25	Electrón. Pot.	16 Accion. ME	16 Autom.	16 Autom.	
10;30 11:25	L. E-I, 21	16 Accion. ME	•	Trans. EE	
11;30 12:25	16 Trans. EE	16 Accion. ME	Autom. L. AUTO	L. ME, 16	
12;30 13:25	Trans. EE	L. ME, 16 Accion. ME		E. IVIE, 10	
13 <u>;</u> 30 14:25					
14;30 15:30					
15;30 16:00					
16:00 16:30					
16;30 17:00					
17:00 17:30	Inst.Eléc. MAT	Inst.Eléc. MAT			
17:30 18:00	29	29			
18:00 18:30					
18:30 19:00	Inst.Eléc. MAT				
19:00 19:30	IIISLEICC. IVIAT				
19:30 20:00	L. ME				
20:00 20:30					
20:30 21:00					
21:00 21:30					

	ica de Enxenaria de Ferrol - Universida	ao da Gordina, Gampao de Loto			
	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
8:30 9:25					
9:30 10:25					
10:30 11:25	DomóticayGTE				
11;30 12:25	15 DomoticayG1E			Gestión. Ef. EE	
12;30 13:25	DomóticayGTE			12	
13 <u>;</u> 30 14:25	L. BCK				
14;30 15:30					
15 <del>;</del> 30 16:00					
16;00 16:30					
16;30 17:00					
17:00 17:30					
17:30 18:00					
18:00 18:30					
18:30 19:30	Ingeniería MI		Medidas&TE		
19:00 19:30	ingement in				
19:30 20:00					
20:00 20:30	13		29		
20:30 21:00					
21:00 21:30					

#### 1° GRADO I.EYA 2° C

Escola Politecili	Ca de Enxenana d	de Ferrol - Universi	dade da Cordia,	Campus de Esteiro						
	L	.u	N	<b>1</b> a	ľ	∕li	J	u	Vi	
8:30 9:25										
9:30 10:25										
10:30 11:25	18	Estadística	18	Informática	19	Estadística	Ciencia Mat.	Estadística	18 Alg	ebra
11;30 12:25	18	Física II	18	Algebra	18	Informática	17 G1	10 G2	18 Físic	a II
12;30 13:25	Física II	Informática	Informática	) "goz.a	Estadística	Física II	Cienci	a Mat.	Algebra	Cienci
13 <u>;</u> 30 14:25	26 G1	INF 5 G2	INF 5 G	03 G2	26 G1	03 G2	17		03 G1	a Mat. G2
14;30 15:30										10
15;30 16:00										
16:00 16:30								Ois as is Mad		
16;30 17:00								Ciencia Mat.		
17:00 17:30										
17:30 18:00								L. CM,13		
18:00 18:30							Ciencia Mat.			
18:30 19:00										
19:00 19:30							L. CM,13			
19:30 20:00										
20:00 20:30										
20:30 21:00										
21:00 21:30										

# 2° GRADO I.EYA 2° C

	Lu			Ma			Mi			Ju		Vi
8:30 9:25												
9:30 10:25												
10;30 11:25												
11;30 12:25												
12 <sub>7</sub> 30 13:25												
13;30 14:25												
15 <del>;</del> 00 16 <sup>;</sup> 00									Fund	l. Autom.	17	
16:00 16:30	Mecánica I	Fluid.	Fu	ınd. Electi	rón.	F	und. Elect	trón.	Tecnol.	Mecánic		
16;30 17:00	17		17			17			Fabric.	Fluid.	Funa.	
17:00 17:30	Fund. Auto	om.	M	ecánica F	·luid.	R	esist. Mat			i idid.	Electrón Lab El I	
17:30 18:00	17		17			17			21 G1	26 G2	25 G3	
18:00 18:30	Resist. Mat	t.	Те	cnol. Fab	ric.	17	Tecnol. Fa	abric.	Resist. Ma	at Tecnol	Fund.	
18:30 19:00	17		17			17	Tecnol. Fa	abric.	TOOISE. IVIC	Fabric.	Autom.	
19:00 19:30	Fund.	Mecánica	Mecánica	Fund.	Tecnol.		- Fund					
19:30 20:00	Autom. Resist. Mat.	Fluid.	Fluid.	Electrón		Fund. Electrón	Fund. Autom.	Resist. M	<b>/lat.</b> 25 G1	26 G2	21 G3	
20:00 20:30				Lab El I		Lab El						
20:30 21:00	25 G1 26 G2	17 G3	25 G1	<sub>17</sub> G2	26 G3	17 G1	<sup>'</sup> 21 G2	25 G3				
21:00 21:30	00/00/0005											

# 3° GRADO I. EYA 2° C

Escola Politechi	ica de Enxenaria d	de Ferrol - Universi	dade da Coruna, C	ampus de Esteiro	) 		1			
	L	.u	М	а	Ŋ	Мi	J	u	Vi	
8:30 9:25	03 Sis	stemas Dig. I	<sub>03</sub> Instru	m. Electrón. I	<sub>03</sub> Si	stemas Dig. I	Robótica			
9:30 10:25	03 Ins	trum. Electrón. I	<sub>03</sub> Ing. C	Control	<sub>03</sub> In	g. Control	Industrial	Fabric. Adit.		
10;30 11:25	Instrum. Electrón. I	Sistemas Dig.	Sistemas Dig.	I Ing. Control	Ing. Control	Instrum.	L. AUTO	11	BIMy Edif. Int.	Real. Aum.
11;30 12:25	L. E-II G1	L. BCK G2	L. BCK G1	L. OyC G2	L. OyC G1	Electrón. I L. E-II G2				SP
12;30 13:25									21	L. OyC
13;30 14:25										
14;30 15:30										
15;30 16:00										
16:00 16:30										
16;30 17:00										
17:00 17:30										
17:30 18:00										
18:00 18:30										
18:30 19:00										
19:00 19:30										
19:30 20:00										
20:00 20:30										
20:30 21:00										
21:00 21:30										

# 4° GRADO I. EYA 2° C

Escola Politechi	ca de Enxeñaría de Ferrol - Universi <sup>I</sup>	dade da Coruna, Campus	de Esteiro	) 				
	Lu	Ма		N	Лi	J	u	Vi
8:30 9:25								
9:30 10:25			Diseño	Contr. Intelig.	Internet. Cosas			
10:30 11:25		Robótica	f Equip. Electró	n		Control Avanzado		
11;30 12:25		L. AUTO	Lab	L. OyC,29	Lab.EII	19	Big Data y AD	
12 <sub>/</sub> 30 13:25		Prev.RL		Prev.RL			28	
13;30 14:25		15	Electró 12	n. 16				
14;30 15:30								
15:30 16:00								
16:00 16:30								
16;30 17:00								
17:00 17:30								
17:30 18:00								
18:00 18:30								
18:30 19:00								
19:00 19:30								
19:30 20:00								
20:00 20:30								
20:30 21:00								
21:00 21:30								

Escola Politechi	ca de Enxeñaría de F I	erroi - Univers	idade da Co	runa, Campi	is de Esteir	) 								
	Lu			Ма			Mi			Ju			Vi	
8:30 9:25	Org. Gestión Métodos	Inf. Física II	Física II		. Matemática		Matemáticas		Exp. Gráfica	Física II	Métodos Inf.		Exp. Gráfica	Org. Gestión. Empres
9:30 10:25	Empresa 22 C1 28 C2	<sup>26</sup> C3	26 C1	Empresa 22 C2	1I 28 C3	Métodos Inf. INF 5 C1		C3 Siemens	22 C1	26 C2	28 C3	II 21 C1	22 C2	a 28 C3
10;30 11:25	Método	os Inf.	Org.	Gestión. E	mpresa		Física II		N	/latemática	as II		Exp. Gráf	ica
11 <u>;</u> 30 12:25	03		03			03			03			03		
12 <sub>/</sub> 30 13:25														
13;30 14:25														
14;30 15:30														
15;30 16:00														
16:00 16:30														
16;30 17:00														
17:00 17:30														
17:30 18:00														
18:00 18:30														
18:30 19:00														
19:00 19:30														
19:30 20:00														
20:00 20:30														
20:30 21:00														
21:00 21:30														

	Lu	М	la	V	⁄li	J	u	Vi
8:30 9:25								
9:30 10:25								
10;30 11:25								
11;30 12:25						Hidro 19	stática y Estab	
12 <sub>7</sub> 30 13:25						Hidrostática y Es	ab.	
13;30 14:25						19 C1		
14;30 15:30								
15;30 16:00								
16:00 16:30	Hidrostática y Estab.		Autom. Control		Cionaia Ing. Ma	t. Autom. Control		
16;30 17:00	HIUTOSTATICA Y ESTAD.	Elasticidad&RM	&Elec.	Mec.Fluidos	Cleffcia frig. ivia	&Elec.	Hidrostática y Estab.	
17:00 17:30								
17:30 18:00	19	26 C1	19 C2	19 C1	20 C2	13 C1	19 C2	
18:00 18:30	Mec.Fluidos						Electrica 10 DA	
18:30 19:00	19	Cienci	ia Ing. Mat.		Mec.Fluidos	Ciencia Ing. Ma	Elasticidad&RM t.	/I
19:00 19:30								
19:30 20:00	Elasticidad&RM	19			19 C2	19 C1	13 C2	
20:00 20:30		Autom.	. Control &Elec.	Me	ec.Fluidos	Autom. (	Control &Elec.	
20:30 21:00	19	19		19		19		
21:00 21:30								

	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
8:30 9:25					
9:30 10:25					
10:30 11:25	Maq. Marinas & SPI	Mag Mayinga 9 CDI			
11;30 12:25	19	Maq. Marinas & SPI			
12;30 13:25					
13;30 14:25					
14;30 15:30					
15;30 16:00					
16:00 16:30		Sistemas Aux. Buque			
16;30 17:00		10	Sist. Hidr. Neum.	Estruc. Marinas II	
17:00 17:30		Sistemas Aux. Buque			
17:30 18:00		10	10	10	
18:00 18:30	Totrus Marines II Sistemas Aux				
18:30 19:00	Estruc. Marinas II Sistemas Aux Buque	Sist. Hidr. Neum. Procesos F&M	Procesos F&M Sist. Hidr. Neum	Sistemas Aux. Estruc. Marinas II Buque	
19:00 19:30					
19:30 20:00	10 C1 29 C2	10 C1 29 C2	10 C1 26 C2	10 C1 29 C2	
20:00 20:30		Procesos F&M	10 Procesos F&M		
20:30 21:00		10	<sup>10</sup> Procesos F&M		
21:00 21:30					

L3COIA 1 OILCCIII	ica de Enxenaria de Ferroi - Universi	dade da Cordila, Campus de Estell			
	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
8:30 9:25					
9:30 10:25					
10;30 11:25		Transp. Marítimo			
11;30 12:25		01			
12;30 13:25					
13;30 14:25	Transp. Marítimo				
14;30 15:30	ÿ.				
15;30 16:00					
16:00 16:30					
16;30 17:00	DDV/AAA II				
17:00 17:30	- PBYAM II	PBYAM II			
17:30 18:00	24	25			
18:00 18:30					
18:30 19:30		Buques de Guerra			
19:00 19:30					
19:30 20:00		Aulario 1.1			
20:00 20:30					
20:30 21:00					
21:00 21:30					

# 1° SIM. MEC - NAVAL 2° C

ESCOIA POIILECIT	ica de Enxenaria de Ferrol - Univers	luade da Cordila, Campus de Esteiro			
	Lu	Ма	Mi	Ju	Vi
8:30 9:25	Gestión Emp.	Matemáticas II	Métodos Inf.	Física II	Exp. Gráfica
9:30 10:25	23	28	28	27	22
10;30 11 <del>:</del> 25	Métodos Inf.	Física II	Gestión Emp.		Exp. Gráfica
11;30 12:25	03	17	17	Matemáticas II	03
12;30 13:25					
13;30 14:25					
14;30 15:30					
15;30 16:00					
16:00 16:30					
16;30 17:00					
17:00 17:30					
17:30 18:00					
18:90 18:30					
18:30 19:00					
19:00 19:30					
19:30 20:00					
20:00 20:30					
20:30 21:00					
21:00 21:30					

#### 2° SIM. MEC - NAVAL 2° C

	Lu	Ма	Mi	Ju	Vi
8:30 9:25	Ciana Mat				
9:30 10:25	Cienc. Mat				
10;30 11:25	Cienc. Mat				
11;30 12:25	17			Hidrostática y Estab	).
12;30 13:25				Hidrostática y Estab.	
13 <u>;</u> 30 14:25				19	
14;30 15:30					
15;30 16:00					
16:00 16:30				Front Autom	
16;30 17:00	Hidrostática y Estab.	Fund. Electron.	Mec. Fluidos	Fund. Autom.	
17:00 17:30				20	
17:30 18:00	19	A1.1	20	20	
18:00 18:30	Mec. Fluidos		Mac Fluidae		
18:30 19:30	18	Res. Materiales	Mec. Fluidos	Res. Materiales	
19:00 19:30					
19:30 20:50	Fund. Electron.	18	Fund. Autom.	20	
20:00 20:30			i unu. Autom.		
20:30 21:00	18		18		
21:00 21:30					

#### 3° SIM. MEC - NAV 2° C

	Lu	Ма	Mi	Ju	Vi
8:30 9:25					
9:30 10:25					
10:30 11:25	Maq. Marinas & SPI	Maq. Marinas & SPI			
11;30 12:25	19	23			
12;30 13:25	Teor. Máquinas				
13;30 14:25	17				
14;30 15:30					
15;30 16:00					
16:00 16:30		Sistemas Aux. Buque			
16;30 17:00	Teor. Máquinas	10	Sist. Hidr. Neum.	Estruc. Marinas II	
17:00 17:30	18	Sistemas Aux. Buque			
17:30 18:00		10	10	10	
18:00 18:30					
18:30 19:00	Estruc. Marinas II	Sist. Hidr. Neum.	Procesos F&M	Sistemas Aux Buque	
19:00 19:30	10			10	
19:30 20:00		10	10		
20:00 20:30		Procesos F&M	10 Procesos F&M		
20:30 21:00		10	10 Procesos F&M		
21:00 21:30					

#### 4 SIM. MEC- NAV 2° C

L3cola i olitecii	de de Elixenaria de l'ellor - Ollivers	idade da Coruna, Campus de Esteiro			
	Lu	Ма	Mi	Ju	Vi
8:30 9:25					
9:30 10:25					
10;30 11:25	Estructuras	Transp. Marítimo	Metrología CC.	Diseño AAO	
11;30 12:25	10	01	10	Siemens	
12;30 13:25	Transp. Marítimo	Estructuras		Metrología CC.	Diseño AAO
13 <u>;</u> 30 14:25	01	10		10	Siemens
14;30 15:30					
15;30 16:00					
16:00 16:30					
16;30 17:00					
17:00 17:30					
17:30 18:00					
18:90 18:30					
18:30 19:00					
19:00 19:30					
19:30 20:00					
20:00 20:30					
20:30 21:00					
21:00 21:30					

#### 5° SIM MEC - NAV 2° C

Local Citedia	cnica de Enxenaria de Ferrol - Universidade da Coruna, Campus de Esteiro				
	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi
8:30 9:25					
9:30 10:25					
10:30 11:25					
11;30 12:25					
12;30 13:25					
13;30 14:25					
14;30 15:30					
15;30 16:00					
16:00 16:30					
16;30 17:00					
17:00 17:30	PBYAM II	PBYAM II			
17:30 18:00	24	25			
18:00 18:30					
18:30 19:30					
19:00 19:30					
19:30 20:00					
20:00 20:30					
20:30 21:00					
21:00 21:30					