

## Horarios do curso 2023/24

### Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

#### Primeiro curso: 1º cuadrimestre – Materias comúns

Grupo M11 Aula T103 (Excep. SEDA- BS03)

SETEMBRO – Semana 1					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9.00-9.30	Benvida				
9.30-10.00		TR	TSCOM	TA	TR
10-11					
11-12	TSCOM	tscom B01			RAD
12-13			RAD	SEDA	
13-14	TA	tscom B02			
14-15				TSI	

SETEMBRO – Semana 2					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9.00-9.30					
9.30-10.00			tsi C01, C06	TA	
10-11	TSCOM	TR	tsi C02, C07		TR
11-12		tscom B01 seda B02	tsi C03		RAD
12-13			tsi C04	SEDA	
13-14		tscom B02 seda B01			
14-15				TSI	

SETEMBRO – Semana 3					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
9.00-9.30					
9.30-10.00				TA	
10-11	TSCOM	TR	ta B02		S. TELECO
11-12	tr B01	tscom B01 seda B02	TSI Design Thinking	SEDA	
12-13					
13-14	ta B01	tscom B02 seda B01		TSI	
14-15					

OUTUBRO – Semana 4					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9.00-9.30			rad B01		
9.30-10.00				TA	TSI Design Thinking
10-11	TSCOM	TR	rad B01 ta B02		
11-12	tr B01	tscom B01 seda B02	rad B02	SEDA	
12-13					RAD
13-14	ta B01	tscom B02 seda B01			
14-15				TSI	

OUTUBRO – Semana 5					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9.00-9.30			rad B01		
9.30-10.00					rad C01, C05
10-11	TSCOM	TR	rad B01 ta B02	FESTIVO	rad C02, C06
11-12	tr B01	tscom B01 seda B02	rad B02		rad C03, C07
12-13					RAD
13-14	ta B01	tscom B02 seda B01			
14-15					rad C04

OUTUBRO – Semana 6					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9.00-10.00			rad B01		
9.30-10.00				TA	tsi C01, C06
10-11	TSCOM	TR	rad B01 ta B02		tsi C02, C07
11-12	tr B01	tscom B01 seda B02	rad B02	SEDA	tsi C03
12-13					RAD
13-14	ta B01	tscom B02 seda B01			
14-15	tsi C04	tsi C05		TSI	

OUTUBRO – Semana 7					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9.00-9.30			rad B01		
9.30-10.00				TA	rad C01, C05
10-11	TSCOM	TR	rad B01 ta B02		rad C02, C06
11-12	tr B01	tscom B01 seda B02	rad B02	SEDA	rad C03, C07
12-13					RAD
13-14	ta B01	tscom B02 seda B01			
14-15				TSI	rad C04

OUTUBRO/NOVEMBRO – Semana 8					
	L 30	Ma 31	Me 1	X 2	V 3
9.00-9.30					
9.30-10.00				TA	tsi C01, C06
10-11	TSCOM	TR			tsi C02, C07
11-12	tr B01	tscom B01 seda B02	FESTIVO	SEDA	tsi C03
12-13		tscom B01			RAD
13-14	ta B01	tscom B02 seda B01			
		tscom B02			TSI
14-15	tsi C04	tsi C05			

NOVEMBRO – Semana 9					
	L 6	Ma 7	Me 8	X 9	V 10
9.00-10.00			rad B01 (HW)		
9.30-10.00				TA	rad C01, C05
10-11	TSCOM	TR	rad B01 (HW) ta B02		rad C02, C06
11-12	tr B01	tscom B01 seda C03	rad B02 (HW)	SEDA	rad C03, C07
12-13		tscom B01			RAD
13-14	ta B01	tscom B02 seda C04			
		tscom B02		TSI	
14-15					TSI

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 13	Ma 14	Me 15	X 16	V 17
9.00-9.30			rad B02 (HW)		tsi C01, C06
9.30-10.00	TSCOM	TR	rad B01 (HW) ta B02	TA	
10-11					
11-12	tr B01	tscom B01 seda C03	rad B02 (HW)	SEDA	tsi C03
12-13					tscom B01
	ta B01	tscom B02 seda C04			
13-14	ta B01 seda C01, C07	tscom B02		seda C05	
14-15	tsi C04 seda C02	tsi C05		seda C06	TSI

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 20	Ma 21	Me 22	X 23	V 24
9.00-9.30			rad B02 (HW)		rad C01, C05
9.30-10.00	TSCOM	TR	rad B01 (HW) ta B02	TA	
10-11					
11-12	tr B01	tscom B01 seda C03	rad B02 (HW)	SEDA	rad C03, C07
12-13					tscom B01
	ta B01	tscom B02 seda C04			
13-14	ta B01 seda C01, C07	tscom B02		seda C05	
14-15	seda C02			seda C06	TSI

NOVIEMBRE/DECEMBRO – Semana 12					
	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 1
9.00-9.30					tsi C01, C06
9.30-10.00	TSCOM	TR	ta B02	TA	
10-11					
11-12	tr B01	tscom B01 seda C03	TSI	SEDA	tsi C03
12-13					tscom B01
		tscom B02 seda C04			
13-14	seda C01, C07	tscom B02		seda C05	
14-15	tsi C04 seda C02	tsi C05		seda C06	rad C04

DECEMBRO – Semana 13					
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
9.00-9.30					
9.30-10.00	TSCOM		FESTIVO		
10-11					
11-12	TR				FESTIVO
12-13					
13-14	seda C01, C07				
14-15	seda C02				

DECEMBRO – Semana 14					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9.00-9.30					rad C01, C05
9.30-10.00			ta B02	TA	
10-11					
11-12	TR	seda C03	TSI		rad C03, C07
12-13					ta B01
		seda C04			
13-14	ta B01 seda C01, C07			seda C05	
14-15	seda C02			seda C06	rad C04

DECEMBRO – Semana 15					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9.00-9.30					
9.30-10.00					
10-11					
11-12				SEDA	
12-13					
13-14				seda C05	
14-15				seda C06	

### Materias / Courses

M145101 TSI: *As tecnoloxías da telecomunicación na sociedade da información / ICT in society*  
M145102 TSCOM: *Tratamento de sinais en comunicacións / Signal processing in communications*  
M145103 RAD: *Radio / Radio*  
M145104 TR: *Tecnoloxías de rede / Networking technologies*  
M145105 TA: *Tecnoloxías de aplicación / Applications technologies*  
M145203 SEDA: *Sistemas electrónicos dixitais avanzados / Advanced digital electronic systems*

### Laboratorios / Laboratories

tscom B01-B02: LD08  
ta B01: LD08; B02: AS03  
tr B01: T110  
rad B01-B02: LD08 (SW) + BS04 (HW)  
seda B01-B02: BS03

### Seminarios / Seminars

tsi C01-C07: LD02  
rad C01-C07: T103  
seda C01-C07: BS03

## Horarios do curso 2023/24

### Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

#### Primeiro curso: 2º cuadrimestre – Materias comúns + Procesado de sinal en comunicacións

Grupo M12A

**XANEIRO/FEBREIRO – Semana 1**

	L 29	Ma 30	Me 31	X 1	V 2
9 – 9.30		EFCO	DCEA	CDA	CMM
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30		DPT	DPT	PSSA	CDA
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

**FEBREIRO – Semana 2**

	L 5	Ma 6	Me 7	X 8	V 9
9 – 9.30		EFCO	DCEA	CDA	CMM
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30		DPT	DPT	PSSA	CDA
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

**FEBREIRO – Semana 3**

	L 12	Ma 13	Me 14	X 15	V 16	
9 – 9.30	ENTROIDO		DCEA	CDA	CMM	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30			DPT	PSSA	CDA	
11.30 – 12						
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

**FEBREIRO – Semana 4**

	L 19	Ma 20	Me 21	X 22	V 23	
9 – 9.30		EFCO	DCEA	CDA	CMM	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30	DPT	dpt C01	efco B02 dcea B01	PSSA	efco B01 dcea B02	
11.30 – 12						
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30	dpt C06	dpt C04				
13.30 – 14	dpt C07	dpt C05				

**FEBREIRO/MARZO – Semana 5**

	L 26	Ma 27	Me 28	X 29	V 1	
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDOS	EFCO	DCEA	CDA	CMM	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30		DPT	efco B02 dcea B01	PSSA	efco B01 dcea B02	
11.30 – 12						
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

**MARZO – Semana 6**

	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8		
9 – 9.30	ENTROIDO		DCEA	CDA	CMM		
9.30 – 10							
10 – 10.30							
10.30 – 11							
11 – 11.30			DPT	efco B02 dcea B01	PSSA	efco B01 dcea B02	
11.30 – 12							
12 – 12.30							
12.30 – 13							
13 – 13.30							
13.30 – 14							

**MARZO – Semana 7**

	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15	
9 – 9.30		EFCO	DCEA	CDA	CMM	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30	DPT	dpt C01	efco B02 dcea B01	PSSA	efco B01 dcea B02	
11.30 – 12						
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30	dpt C06	dpt C04				
13.30 – 14	dpt C07	dpt C05				

**MARZO – Semana 8**

	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22	
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDOS	EFCO	DCEA	CDA	CMM	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30		DPT	efco B02 dcea B01	PSSA	efco B01 dcea B02	
11.30 – 12						
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

**ABRIL – Semana 9**

	L 1	Ma 2	Me 3	X 4	V 5	
9 – 9.30	ENTROIDO		DCEA	CDA	CMM	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30			DPT	PSSA		
11.30 – 12						
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30			dpt C04			
13.30 – 14			dpt C05			

ABRIL – Semana 10					
	L 8	Ma 9	Me 10	X 11	V 12
9 – 9.30					
9.30 – 10		EFCO	DCEA	CDA	CMM
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12		DPT	dcea C01	PSSA	
12 – 12.30			dcea C02		dcea C03
12.30 – 13					
13 – 13.30	dpt C06				
13.30 – 14	dpt C07				dcea C04
14 -15					
15-16					
16-17	dcea C05				
17-18	dcea C06				
18-19	dcea C07				

ABRIL – Semana 11					
	L 15	Ma 16	Me 17	X 18	V 19
9 – 9.30					
9.30 – 10		EFCO	DCEA	CDA	CMM
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12		dpt C01	dcea C01	PSSA	
12 – 12.30		dpt C02			
12.30 – 13		dpt C03			
13 – 13.30		dpt C04			
13.30 – 14		dpt C05			dcea C02
14 -15					
15-16	dcea C03				
16-17	dcea C04				
17-18					

ABRIL – Semana 12						
	L 22	Ma 23	Me 24	X 25	V 26	
9 – 9.30						
9.30 – 10		EFCO	DCEA	CDA	CMM	
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12		DPT	dcea C05	PSSA		
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30	dpt C06					
13.30 – 14	dpt C07					
14 -15						
15-16	dcea C07					

ABRIL/MAIO – Semana 13							
	L 29	Ma 30	Me 1	X 2	V 3		
9 – 9.30			FESTIVO				
9.30 – 10		EFCO					
10 – 10.30							
10.30 – 11							
11 – 11.30							
11.30 – 12		DPT					
12 – 12.30							
12.30 – 13							dcea C02
13 – 13.30							
13.30 – 14							
14-15	dcea C03						
15-16							
16-17	dcea C04						
17-18							

MAIO – Semana 14						
	L 6	Ma 7	Me 8	X 9	V 10	
9 – 9.30			DCEA			
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30			dcea C05			
11.30 – 12						
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30					dcea C06	
13.30 – 14						
14-15						
15-16	dcea C01					
16-17						
17-18	dcea C07					

### Materias / Courses

M145201 DPT: Dirección de proyectos de telecomunicación / Management of telecom. projects  
M145202 EFCO: Electrónica e fotónica de comunicacións / Electronics and photonics in communications  
M145106 DCEA: Diseño de circuitos electrónicos analógicos / Design of analog electronic circuits  
M145204 CDA: Comunicacións dixitais avanzadas / Advanced digital communications  
M145205 PSSA: Procesado de sinal en sistemas audiovisuais / Signal processing in audiovisual systems  
M145206 CMM: Comunicacións multimedia / Multimedia communications

### Aulas / Lecture Rooms

DPT: T107  
EFCO: T107  
DCEA: T107  
CDA: AS07  
CMM: AS07  
PSSA: AS07

### Laboratorios / Laboratories

efco B01-B02: T110  
dcea B01-B02: LD01

### Seminarios / Seminars

dpt C01-C07: T107  
dcea C01-C07: LD01

## Horarios do curso 2023/24

### Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

#### Primeiro curso: 2º cuadrimestre – Materias comúns + Telemática

Grupo M12B

XANEIRO/FEBREIRO – Semana 1					
	L 29	Ma 30	Me 31	X 1	V 2
9 – 9.30		EFCO	DCEA	ENI	RSFCU
9.30 – 10					
10 – 10.30				RSFCU	EWEB
10.30 – 11					
11 – 11.30		DPT	DPT	EWEB	ENI
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

FEBREIRO – Semana 2					
	L 5	Ma 6	Me 7	X 8	V 9
9 – 9.30		EFCO	DCEA	ENI	RSFCU
9.30 – 10					
10 – 10.30				RSFCU	EWEB
10.30 – 11					
11 – 11.30		DPT	DPT	EWEB	ENI
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

FEBREIRO – Semana 3							
	L 12	Ma 13	Me 14	X 15	V 16		
9 – 9.30	ENTROIDO		DCEA	ENI	RSFCU		
9.30 – 10							
10 – 10.30				RSFCU	EWEB		
10.30 – 11							
11 – 11.30			DPT	DPT	EWEB	ENI	
11.30 – 12							
12 – 12.30							
12.30 – 13							
13 – 13.30							
13.30 – 14							

FEBREIRO – Semana 4					
	L 19	Ma 20	Me 21	X 22	V 23
9 – 9.30		EFCO	DCEA	ENI	RSFCU
9.30 – 10					
10 – 10.30				RSFCU	EWEB
10.30 – 11					
11 – 11.30	DPT	dpt C01	efco B02 dcea B01	EWEB	efco B01 dcea B02
11.30 – 12					
12 – 12.30				dpt C02	
12.30 – 13				dpt C03	
13 – 13.30	dpt C06	dpt C04			
13.30 – 14	dpt C07	dpt C05			

FEBREIRO/MARZO – Semana 5						
	L 26	Ma 27	Me 28	X 29	V 1	
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDOS	EFCO	DCEA	ENI	ENI	
9.30 – 10						
10 – 10.30				RSFCU	EWEB	
10.30 – 11						
11 – 11.30		DPT	efco B02 dcea B01	EWEB	efco B02 dcea B01	
11.30 – 12						
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

MARZO – Semana 6						
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8	
9 – 9.30		EFCO	DCEA	ENI	RSFCU	
9.30 – 10						
10 – 10.30				RSFCU	EWEB	
10.30 – 11						
11 – 11.30		DPT	efco B02 dcea B01	EWEB	efco B02 dcea B01	
11.30 – 12						
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

MARZO – Semana 7					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9 – 9.30		EFCO	DCEA	ENI	RSFCU
9.30 – 10					
10 – 10.30	rsfcu C01			RSFCU	EWEB
10.30 – 11					
11 – 11.30	rsfcu C02	DPT	efco B02 dcea B01	EWEB	efco B01 dcea B02
11.30 – 12	dpt C01				
12 – 12.30	dpt C02				
12.30 – 13	dpt C03				
13 – 13.30	dpt C06	dpt C04			
13.30 – 14	dpt C07	dpt C05			

MARZO – Semana 8						
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22	
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDOS	EFCO	DCEA	ENI	ENI	
9.30 – 10						
10 – 10.30				RSFCU	EWEB	
10.30 – 11						
11 – 11.30		DPT	efco B02 dcea B01	EWEB	efco B01 dcea B02	
11.30 – 12						
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

ABRIL – Semana 9						
	L 1	Ma 2	Me 3	X 4	V 5	
9 – 9.30		EFCO	DCEA	ENI	ENI	
9.30 – 10						
10 – 10.30				RSFCU	EWEB	
10.30 – 11						
11 – 11.30		DPT	DPT	EWEB	ENI	
11.30 – 12						
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

ABRIL – Semana 10					
	L 8	Ma 9	Me 10	X 11	V 12
9 – 9.30		EFCO	DCEA	ENI	ENI
9.30 – 10					
10 – 10.30	rsfcu C01				
10.30 – 11					
11 – 11.30	rsfcu C02	DPT	dcea C01	RSFCU	EWEB
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30	dpt C06				dcea C03
13.30 – 14	dpt C07				dcea C04
14 -15					
15-16					
16-17	dcea C05				
17-18	dcea C06				
18-19	dcea C07				

ABRIL/MAIO – Semana 13						
	L 29	Ma 30	Me 1	X 2	V 3	
9 – 9.30		EFCO	FESTIVO			
9.30 – 10						
10 – 10.30	rsfcu C01					
10.30 – 11						
11 – 11.30	rsfcu C02	DPT				
11.30 – 12						
12 – 12.30						
12.30 – 13	RSFCU					
13 – 13.30					dcea C02	
13.30 – 14						
14-15						
15-16	dcea C03					
16-17						
17-18	dcea C04					

ABRIL – Semana 11					
	L 15	Ma 16	Me 17	X 18	V 19
9 – 9.30		EFCO	DCEA		ENI
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30		DPT	dcea C01		EWEB
11.30 – 12	dpt C01				
12 – 12.30	dpt C02				
12.30 – 13	dpt C03				
13 – 13.30		dpt C04			dcea C02
13.30 – 14		dpt C05			
14 -15					
15-16	dcea C03				
16-17					
17-18	dcea C04				

MAIO – Semana 14					
	L 6	Ma 7	Me 8	X 9	V 10
9 – 9.30			DCEA		
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			dcea C05		
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					dcea C06
13.30 – 14					
14-15					
15-16	dcea C01				
16-17					
17-18	dcea C07				

ABRIL – Semana 12					
	L 22	Ma 23	Me 24	X 25	V 26
9 – 9.30		EFCO	DCEA	ENI	
9.30 – 10					
10 – 10.30	rsfcu C01				
10.30 – 11					
11 – 11.30	rsfcu C02	DPT	dcea C05		ENI
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30	dpt C06				dcea C06
13.30 – 14	dpt C07				
14 -15					
15-16	dcea C07				

### Materias / Courses

M145201 DPT: Dirección de proyectos de telecomunicación / Management of telecom. projects  
M145202 EFCO: Electrónica e fotónica de comunicaciones / Electronics and photonics in communications  
M145106 DCEA: Diseño de circuitos electrónicos analógicos / Design of analog electronic circuits  
M145210 ENI: Enxeñaría de Internet / Internet engineering  
M145211 RSFCU: Redes sen fíos e computación ubicua / Wireless networks & ubiquitous computing  
M145212 EWEB: Enxeñaría web / Web engineering

### Aulas / Lecture Rooms

DPT: T107  
EFCO: T107  
DCEA: T107  
ENI: T110  
RSFCU: T110  
EWEB: T110

### Laboratorios / Laboratories

efco B01-B02: T110  
dcea B01-B02: LD01  
rsfcu: T110

### Seminarios / Seminars

dpt C01-C07: T107  
dcea C01-C07: LD01  
rsfcu C01-C02: LD08

## Horarios do curso 2023/24

### Mestrado en Enxeñaría de Telecomunicación

#### Primeiro curso: 2º cuadrimestre – Materias comúns + Radio

Grupo M12C

XANEIRO/FEBREIRO – Semana 1							
	L 29	Ma 30	Me 31	X 1	V 2		
9 – 9.30							
9.30 – 10		EFCO	DCEA	ANT			
10 – 10.30							
10.30 – 11							
11 – 11.30							
11.30 – 12		DPT	DPT	COP	COP		
12 – 12.30							
12.30 – 13							
13 – 13.30							
13.30 – 14							

FEBREIRO – Semana 2							
	L 5	Ma 6	Me 7	X 8	V 9		
9 – 9.30	LR		DCEA	ANT			
9.30 – 10							
10 – 10.30		EFCO			DCEA	ANT	
10.30 – 11							
11 – 11.30							
11.30 – 12			DPT	DPT	COP	COP	
12 – 12.30							
12.30 – 13							
13 – 13.30							
13.30 – 14							

FEBREIRO – Semana 3							
	L 12	Ma 13	Me 14	X 15	V 16		
9 – 9.30	ENTROIDO		DCEA	ANT			
9.30 – 10							
10 – 10.30							
10.30 – 11			DPT	COP	COP		
11 – 11.30							
11.30 – 12							
12 – 12.30							
12.30 – 13							
13 – 13.30							
13.30 – 14							

FEBREIRO – Semana 4								
	L 19	Ma 20	Me 21	X 22	V 23			
9 – 9.30		EFCO	DCEA	ANT				
9.30 – 10								
10 – 10.30								
10.30 – 11								
11 – 11.30	DPT	dpt C01	efco B02 dcea B01	COP	efco B01 dcea B02			
11.30 – 12								
12 – 12.30								
12.30 – 13								
13 – 13.30	dpt C06	dpt C04						
13.30 – 14	dpt C07	dpt C05						

FEBREIRO/MARZO – Semana 5									
	L 26	Ma 27	Me 28	X 29	V 1				
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDOS	EFCO	DCEA	ANT	ant C01				
9.30 – 10									
10 – 10.30								ant C02	
10.30 – 11			DPT	efco B02 dcea B01	COP	efco B01 dcea B02			
11 – 11.30									
11.30 – 12									
12 – 12.30									
12.30 – 13									
13 – 13.30									
13.30 – 14									

MARZO – Semana 6									
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8				
9 – 9.30	LR	EFCO	DCEA	ANT	ant C01				
9.30 – 10									
10 – 10.30								ant C02	
10.30 – 11			DPT	efco B02 dcea B01	COP	efco B01 dcea B02			
11 – 11.30									
11.30 – 12									
12 – 12.30									
12.30 – 13									
13 – 13.30									
13.30 – 14									

MARZO – Semana 7									
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15				
9 – 9.30	LR	EFCO	DCEA	ANT	ant C01				
9.30 – 10									
10 – 10.30								ant C02	
10.30 – 11			dpt C01	efco B02 dcea B01	COP	efco B01 dcea B02			
11 – 11.30									
11.30 – 12									
12 – 12.30									
12.30 – 13									
13 – 13.30	dpt C06	dpt C04							
13.30 – 14	dpt C07	dpt C05							

MARZO – Semana 8									
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22				
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDOS	EFCO	DCEA	ANT	ant C01 (T107)				
9.30 – 10									
10 – 10.30								ant C02 (T107)	
10.30 – 11			DPT	efco B02 dcea B01	COP	efco B01 dcea B02			
11 – 11.30									
11.30 – 12									
12 – 12.30									
12.30 – 13									
13 – 13.30									
13.30 – 14									

ABRIL – Semana 9									
	L 1	Ma 2	Me 3	X 4	V 5				
9 – 9.30	LR	EFCO	DCEA		ant C01				
9.30 – 10									
10 – 10.30								ant C02	
10.30 – 11			dpt C01		cop C01				
11 – 11.30									
11.30 – 12									
12 – 12.30									
12.30 – 13									
13 – 13.30		dpt C04		cop C02					
13.30 – 14		dpt C05							

ABRIL – Semana 10						
	L 8	Ma 9	Me 10	X 11	V 12	
9 – 9.30	LR	EFCO	DCEA		ant C01	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30				ant C02		
11.30 – 12		DPT	dcea C01		cop C01	
12 – 12.30						
12.30 – 13	dcea C02			dcea C03		
13 – 13.30	dpt C06			cop C02	dcea C04	
13.30 – 14	dpt C07					
14 -15						
15-16						
16-17	dcea C05					
17-18	dcea C06					
18-19	dcea C07					

ABRIL – Semana 11						
	L 15	Ma 16	Me 17	X 18	V 19	
9 – 9.30	LR	EFCO	DCEA			
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12		DPT	dpt C01	dcea C01	cop C01	
12 – 12.30			dpt C02			
12.30 – 13	dpt C03			cop C02	dcea C02	
13 – 13.30	dpt C04					
13.30 – 14	dpt C05					
14 -15	dcea C03					
15-16						
16-17	dcea C04					
17-18						

ABRIL – Semana 12						
	L 22	Ma 23	Me 24	X 25	V 26	
9 – 9.30	LR	EFCO	DCEA			
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12		DPT	dcea C05		cop C01	
12 – 12.30						
12.30 – 13				cop C02	dcea C06	
13 – 13.30	dpt C06					
13.30 – 14	dpt C07					
14 -15	dcea C07					
15-16						

ABRIL/MAIO – Semana 13							
	L 29	Ma 30	Me 1	X 2	V 3		
9 – 9.30	LR	EFCO	FESTIVO		ant C01		
9.30 – 10							
10 – 10.30							
10.30 – 11							
11 – 11.30					ant C02		
11.30 – 12		DPT		dcea C01		cop C01	
12 – 12.30							
12.30 – 13				cop C02	dcea C02		
13 – 13.30							
13.30 – 14							
14-15	dcea C03						
15-16							
16-17	dcea C04						
17-18							

MAIO – Semana 14						
	L 6	Ma 7	Me 8	X 9	V 10	
9 – 9.30	LR	EFCO	DCEA		ant C01	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30				ant C02		
11.30 – 12		DPT	dcea C05			
12 – 12.30						
12.30 – 13				cop C01	dcea C06	
13 – 13.30						
13.30 – 14						
14-15	dcea C01					
15-16						
16-17	dcea C07					
17-18						

### Materias / Courses

M145201 DPT: Dirección de proyectos de telecomunicación / Management of telecom. projects  
M145202 EFCO: Electrónica e fotónica de comunicaciones / Electronics and photonics in communications  
M145106 DCEA: Diseño de circuitos electrónicos analógicos / Design of analog electronic circuits  
M145207 COP: Comunicaciones ópticas / Optical communications  
M145208 ANT: Antenas / Antennas  
M145209 LR: Laboratorio de radio / Radio laboratory

### Aulas / Lecture Rooms

DPT: T107  
EFCO: T107  
DCEA: T107  
COP: T107  
LR: BS04  
ANT: T107

### Laboratorios / Laboratories

efco B01-B02: T110  
dcea B01-B02: LD01  
cop B01: BS01  
lr: BS04

### Seminarios / Seminars

dpt C01-C07: T107  
dcea C01-C07: LD01  
cop C01-C02: T107  
ant C01-C02: BS04



## Horarios do curso 2023/24

### Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

#### Primeiro curso: 2º cuadrimestre – Materias comúns + Electrónica

**Grupo M12D**  
**XANEIRO/FEBREIRO – Semana 1**

	L 29	Ma 30	Me 31	X 1	V 2
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30		EFCO	DCEA	DFCI	CMAD
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12			DPT		
12 – 12.30		DPT		DSE	
12.30 – 13	DFCI*				
13 – 13.30					
13.30 – 14					

\*T110

**FEBREIRO – Semana 2**

	L 5	Ma 6	Me 7	X 8	V 9
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30		EFCO	DCEA	DFCI	CMAD
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12			DPT		
12 – 12.30		DPT		DSE	
12.30 – 13	DFCI*				
13 – 13.30					
13.30 – 14					

\*T110

**FEBREIRO – Semana 3**

	L 12	Ma 13	Me 14	X 15	V 16
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30			DCEA	DFCI	CMAD
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12			DPT		
12 – 12.30				DSE	
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

**FEBREIRO – Semana 4**

	L 19	Ma 20	Me 21	X 22	V 23
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30		EFCO	DCEA	DFCI	CMAD
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12	DPT	dpt C01	efco B02 dcea B01		
12 – 12.30		dpt C02		DSE	
12.30 – 13		dpt C03			efco B01 dcea B02
13 – 13.30	dpt C06	dpt C04			
13.30 – 14	dpt C07	dpt C05			

**FEBREIRO/MARZO – Semana 5**

	L 26	Ma 27	Me 28	X 29	V 1
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30		EFCO	DCEA	DFCI	CMAD
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12	VISITA DE ESTUDOS		efco B02 dcea B01		
12 – 12.30		DPT		DSE	
12.30 – 13					efco B01 dcea B02
13 – 13.30					
13.30 – 14					

**MARZO – Semana 6**

	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30		EFCO	DCEA	DFCI	CMAD
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12			efco B02 dcea B01		
12 – 12.30		DPT		DSE	
12.30 – 13					efco B01 dcea B02
13 – 13.30					
13.30 – 14					

**MARZO – Semana 7**

	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30		EFCO	DCEA	DFCI	CMAD
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12		dpt C01	efco B02 dcea B01		
12 – 12.30		dpt C02		DSE	
12.30 – 13		dpt C03			efco B01 dcea B02
13 – 13.30	dpt C06	dpt C04			
13.30 – 14	dpt C07	dpt C05			

**MARZO – Semana 8**

	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30		EFCO	DCEA	DFCI	CMAD
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12	VISITA DE ESTUDOS		efco B02 dcea B01		
12 – 12.30		DPT		DSE	
12.30 – 13					efco B01 dcea B02
13 – 13.30					
13.30 – 14					

**ABRIL – Semana 9**

	L 1	Ma 2	Me 3	X 4	V 5
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30		EFCO	DCEA	DFCI	CMAD
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12		dpt C01			
12 – 12.30		dpt C02		DSE	
12.30 – 13		dpt C03			
13 – 13.30		dpt C04			
13.30 – 14		dpt C05			

ABRIL – Semana 10					
	L 8	Ma 9	Me 10	X 11	V 12
9 – 9.30		EFCO	DCEA	DFCI	CMAD
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12		DPT	dcea C01	DSE	dcea C03
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30	dpt C06				
13.30 – 14	dpt C07				
14 – 15					dcea C04
15-16					
16-17	dcea C05				
17-18	dcea C06				
18-19	dcea C07				

ABRIL – Semana 11					
	L 15	Ma 16	Me 17	X 18	V 19
9 – 9.30		EFCO	DCEA	DFCI	CMAD
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12		DPT	dpt C01	DSE	dcea C02
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					
14 – 15			dcea C01		
15-16	dcea C03				
16-17	dcea C04				
17-18					

ABRIL – Semana 12					
	L 22	Ma 23	Me 24	X 25	V 26
9 – 9.30		EFCO	DCEA	DFCI	CMAD
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12		DPT	dcea C05	DSE	dcea C06
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30	dpt C06				
13.30 – 14	dpt C07				
14 – 15					
15-16	dcea C07				
16-17					
17-18					

ABRIL/MAIO – Semana 13					
	L 29	Ma 30	Me 1	X 2	V 3
9 – 9.30		EFCO	FESTIVO	DFCI	
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12		DPT	DSE	dcea C02	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					
14-15	dcea C03				
15-16					
16-17	dcea C04				
17-18					

MAIO – Semana 14					
	L 6	Ma 7	Me 8	X 9	V 10
9 – 9.30			DCEA	DFCI	
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12		DPT	dcea C05	DSE	dcea C06
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					
14-15	dcea C01				
15-16					
16-17	dcea C07				
17-18					

### Materias / Courses

M145201 DPT: Dirección de proyectos de telecomunicación / Management of telecom. projects  
M145202 EFCO: Electrónica e fotónica de comunicacións / Electronics and photonics in communications  
M145106 DCEA: Deseño de circuitos electrónicos analoxicos / Design of analog electronic circuits  
M145213 CMAD: Circuitos mixtos analóxico-dixitais / Mixed analog-digital circuits  
M145214 DSE: Codeseño hardware/software de sistemas empotrados / Hardware-software codesign of embedded systems  
M145215 DFCI: Deseño e fabricación de circuitos integrados / Design & fabrication of integrated circuits

### Aulas / Lecture Rooms

DPT: T107  
EFCO: T107  
DCEA: T107  
CMAD: BS03  
DSE: BS03  
DFCI: T104

### Laboratorios / Laboratories

efco B01-B02: T110  
dcea B01-B02: LD01

### Seminarios / Seminars

dpt C01-C07: T107  
dcea C01-C07: LD01



## Horarios do curso 2023/24

### Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

#### Segundo curso: 1º cuadrimestre – Procesado de sinal en comunicacións

Grupo M21A

SETEMBRO – Semana 1					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9 – 9.30					
9.30 – 10			SACOM		SACOM
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			PSTR		PES
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30				PSTR	
13.30 – 14					

SETEMBRO – Semana 2					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9 – 9.30					
9.30 – 10			SACOM		SACOM
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			PSTR		PES
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30				PSTR	
13.30 – 14					

SETEMBRO – Semana 3					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
9 – 9.30					S. TELECO
9.30 – 10			SACOM		
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			PSTR		
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30				PSTR	
13.30 – 14					

OUTUBRO – Semana 4					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9 – 9.30					
9.30 – 10			SACOM		SACOM
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			PSTR		PES
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30				PSTR	
13.30 – 14					

OUTUBRO – Semana 5					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9 – 9.30				FESTIVO	
9.30 – 10			SACOM		SACOM
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			PSTR		PES
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

OUTUBRO – Semana 6					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9 – 9.30					
9.30 – 10			SACOM		SACOM
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			PSTR		PES
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30				PSTR	
13.30 – 14					

OUTUBRO – Semana 7					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9 – 9.30					
9.30 – 10			SACOM		SACOM
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			PSTR		PES
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30				PSTR	
13.30 – 14					

OUTUBRO/NOVEMBRO – Semana 8					
	L 30	Ma 31	Me 1	X 2	V 3
9 – 9.30			FESTIVO		
9.30 – 10				SACOM	
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30				PSTR	
13.30 – 14					

NOVEMBRO – Semana 9					
	L 6	Ma 7	Me 8	X 9	V 10
9 – 9.30					
9.30 – 10			SACOM		SACOM
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			PSTR		PES
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30				PSTR	
13.30 – 14					

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 13	Ma 14	Me 15	X 16	V 17
9 – 9.30			SACOM		SACOM
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			PSTR		PES
11 – 11.30					
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13				PSTR	
13 – 13.30					
13.30 – 14					

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 20	Ma 21	Me 22	X 23	V 24
9 – 9.30			SACOM		SACOM
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			PSTR		PES
11 – 11.30					
11.30 – 12				PES	
12 – 12.30					
12.30 – 13				PSTR	
13 – 13.30					
13.30 – 14					

### Materias / Courses

M145301 PSTR: [Procesado de sinal en tempo real / Real-time signal processing](#)

M145302 SACOM: [Sistemas avanzados de comunicacións / Advanced communication systems](#)

M145303 PES: [Procesado estatístico de sinal / Statistical signal processing](#)

### Aulas / Lecture Rooms

SACOM: AS07

PES: AS07

PSTR: AS07

### Laboratorios / Laboratories

AS07

AS07

AS07

### Seminarios / Seminars

AS07

AS07

AS07



## Horarios do curso 2023/24

### Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

### Segundo curso: 1º cuadrimestre – Telemática

Grupo M21B

SETEMBRO – Semana 1					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9 – 9.30			CODIS	CODIS	ADA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA	RSE	RSE
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

SETEMBRO – Semana 2					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9 – 9.30			CODIS	CODIS	ADA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA	RSE	RSE
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

SETEMBRO – Semana 3					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
9 – 9.30			CODIS	CODIS	S.TELECO
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA	RSE	
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

OUTUBRO – Semana 4					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9 – 9.30			CODIS	CODIS	ADA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA	RSE	RSE
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

OUTUBRO – Semana 5					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9 – 9.30			CODIS	FESTIVO	ADA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA		RSE
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

OUTUBRO – Semana 6					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9 – 9.30			CODIS	CODIS	ADA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA	RSE	RSE
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

OUTUBRO – Semana 7					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9 – 9.30			CODIS	CODIS	ADA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA	RSE	RSE
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

OUTUBRO/NOVEMBRO – Semana 8					
	L 30	Ma 31	Me 1	X 2	V 3
9 – 9.30			FESTIVO	CODIS	ADA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11				RSE	RSE
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

NOVEMBRO – Semana 9					
	L 6	Ma 7	Me 8	X 9	V 10
9 – 9.30			CODIS	CODIS	ADA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA	RSE	RSE
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 13	Ma 14	Me 15	X 16	V 17
9 – 9.30			CODIS	CODIS	ADA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA	RSE	RSE
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 20	Ma 21	Me 22	X 23	V 24
9 – 9.30			CODIS	CODIS	ADA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			ADA	RSE	RSE
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

### Materias / Courses

M145321 CODIS: [Computación distribuída / Distributed computing](#)

M145322 ADA: [Análise de datos / Data analysis](#)

M145323 RSE: [Redes sociais e económicas / Social & economic networks](#)

### Aulas / Lecture Rooms

ADA: AS02

RSE: AS02

CODIS: AS02

### Laboratorios / Laboratories

AS02

AS02

AS02

### Seminarios / Seminars

AS02

AS02

AS02



## Horarios do curso 2023/24

### Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

### Segundo curso: 1º cuadrimestre – Radio

Grupo M21C

SETEMBRO – Semana 1					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9 – 9.30			SAT	CMOB	SRBA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			SRBA	SAT	CMOB
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

SETEMBRO – Semana 2					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9 – 9.30			SAT	CMOB	SRBA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			SRBA	SAT	CMOB
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

SETEMBRO – Semana 3					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
9 – 9.30			SAT	CMOB	S. TELECO
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			SRBA	SAT	
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

OUTUBRO – Semana 4					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9 – 9.30			SAT	CMOB	SRBA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			SRBA	SAT	CMOB
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

OUTUBRO – Semana 5					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9 – 9.30			SAT	FESTIVO	SRBA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			SRBA		CMOB
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

OUTUBRO – Semana 6					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9 – 9.30			SAT	CMOB	SRBA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			SRBA	SAT	CMOB
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

OUTUBRO – Semana 7					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9 – 9.30			SAT	CMOB	SRBA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			SRBA	SAT	CMOB
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

OUTUBRO/NOVEMBRO – Semana 8					
	L 30	Ma 31	Me 1	X 2	V 3
9 – 9.30			FESTIVO	CMOB	SRBA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11				SAT	CMOB
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

NOVEMBRO – Semana 9					
	L 6	Ma 7	Me 8	X 9	V 10
9 – 9.30			SAT	CMOB	SRBA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			SRBA	SAT	CMOB
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 13	Ma 14	Me 15	X 16	V 17
9 – 9.30					
9.30 – 10			SAT	CMOB	SRBA
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			SRBA	SAT	CMOB
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 20	Ma 21	Me 22	X 23	V 24
9 – 9.30					
9.30 – 10			SAT	CMOB	SRBA
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			SRBA	SAT	CMOB
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

### Materias / Courses

M145311 SAT: [Satélites / Satellites](#)

M145312 SRBA: [Sistemas de radio en banda ancha / Broadband radio systems](#)

M145313 CMOB: [Comunicacións móbiles e sen fíos / Mobile & wireless communications](#)

### Aulas / Lecture rooms

SRBA: AS01

CMOB: AS01

SAT: AS01

### Laboratorios / Laboratories

AS01

AS01

AS01

### Seminarios / Seminars

BS04

AS01

AS01





## Horarios do curso 2023/24

### Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

### Segundo curso: 1º cuadrimestre – Electrónica

Grupo M21D

SETEMBRO – Semana 1					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9 – 9.30			EPFV	acs B01	IEEE
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			ACS	IEEE (T103)	ACS
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30-14					

SETEMBRO – Semana 2					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9 – 9.30				acs B01	IEEE
9.30 – 10					
10 – 10.30			epfv C01		
10.30 – 11					
11 – 11.30			epfv B01	IEEE (T103)	ACS
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30-14					

SETEMBRO – Semana 3					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
9 – 9.30			EPFV	acs B01	S. TELECO
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			ACS	IEEE (T103)	
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30-14					

OUTUBRO – Semana 4					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9 – 9.30			epfv C01	acs B01	ieeee B01
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			epfv B01	IEEE (T103)	ACS
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30-14					

OUTUBRO – Semana 5					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9 – 9.30			EPFV	FESTIVO	IEEE
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			ACS		ACS
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30-14					

OUTUBRO – Semana 6					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9 – 9.30			epfv C01	acs C01	IEEE
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			epfv B01	IEEE (T103)	ACS
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30-14					

OUTUBRO – Semana 7					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9 – 9.30			EPFV	acs C01	ieeee B01
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12			ieeee B01	ACS	
12 – 12.30					
12.30 – 13					

OUTUBRO/NOVIEMBRE – Semana 8					
	L 30	Ma 31	Me 1	X 2	V 3
9 – 9.30			FESTIVO	acs B01	IEEE
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30				ieeee B01	ACS
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

NOVIEMBRE – Semana 9					
	L 6	Ma 7	Me 8	X 9	V 10
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30			epfv C01	acs C01	
10.30 – 11					
11 – 11.30			epfv B01	ieeee B01	ACS
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 13	Ma 14	Me 15	X 16	V 17
9 – 9.30			EPFV		
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 20	Ma 21	Me 22	X 23	V 24
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30			epfv C01		
10.30 – 11					
11 – 11.30			epfv B01		
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

### Materias / Courses

M145330 EPFV: [Electrónica de potencia en fotovoltaica / Power electronics in photovoltaic](#)

M145331 ACS: [Acondicionadores de sinal / Signal conditioners](#)

M145332 IEEE: [Implementación e explotación de equipos electrónicos / Implementation & exploitation of electronic equipment](#)

### Aulas / Rooms

IEEE: T102

EPFV: T105

ACS: T102

### Laboratorios / Laboratories

ieeee B01: lab. EAN-II (EEI)

epfv B01: T105

acs B01: lab. sensores (EEI)

### Seminarios / Seminars

epfv C01: T105

acs C01: lab. sensores (EEI)

## Horarios do curso 2023/24

### Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

#### Segundo curso: Optativas

Grupo M210

SETEMBRO – Semana 1					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9 – 9.30					
9.30 – 10	SM				
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30		SM			SEIN
13.30 – 14					
14 – 14.30					
14.30 – 15					
15 – 15.30					
15.30 – 16					
16 – 16.30		MMCAD	DAPM	DAPM	
16.30 – 17					
17 – 17.30					
17.30 – 18					

SETEMBRO – Semana 2					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9 – 9.30					
9.30 – 10	SM				
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					SEIN
13 – 13.30		SM			
13.30 – 14					
14 – 14.30					
14.30 – 15					
15 – 15.30					
15.30 – 16					
16 – 16.30		MMCAD	DAPM	DAPM	
16.30 – 17					
17 – 17.30					
17.30 – 18					

SETEMBRO – Semana 3					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
9 – 9.30					
9.30 – 10	SM				
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30	sein B01	SM			S. TELECO
13.30 – 14					
14 – 14.30					
14.30 – 15					
15 – 15.30					
15.30 – 16					
16 – 16.30		MMCAD	DAPM	DAPM	
16.30 – 17					
17 – 17.30					
17.30 – 18					

OUTUBRO – Semana 4					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9 – 9.30					
9.30 – 10	SM				
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30	sein B01	SM			SEIN
13.30 – 14					
14 – 14.30					
14.30 – 15					
15 – 15.30					
15.30 – 16					
16 – 16.30		MMCAD	DAPM	DAPM	
16.30 – 17					
17 – 17.30					
17.30 – 18					

OUTUBRO – Semana 5					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9 – 9.30					
9.30 – 10	SM				
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30	sein B01	SM		FESTIVO	
13.30 – 14					
14 – 14.30					
14.30 – 15					
15 – 15.30					
15.30 – 16					
16 – 16.30		MMCAD	DAPM		
16.30 – 17					
17 – 17.30					
17.30 – 18					

OUTUBRO – Semana 6					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
9 – 9.30					
9.30 – 10	SM				
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30	sein B01	SM			
13.30 – 14					
14 – 14.30					
14.30 – 15					
15 – 15.30					
15.30 – 16					
16 – 16.30		MMCAD	DAPM	DAPM	
16.30 – 17					
17 – 17.30					
17.30 – 18					

OUTUBRO – Semana 7					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
9 – 9.30					
9.30 – 10	SM				
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30	sein C01	SM			
13.30 – 14					
14 – 14.30					
14.30 – 15					
15 – 15.30					
15.30 – 16			DAPM	DAPM	
16 – 16.30		MMCAD			
16.30 – 17					
17 – 17.30					
17.30 – 18					

OUTUBRO/NOVEMBRO – Semana 8					
	L 30	Ma 31	Me 1	X 2	V 3
9 – 9.30					
9.30 – 10	SM				
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30	sein C01	SM	FESTIVO		
13.30 – 14					
14 – 14.30					
14.30 – 15					
15 – 15.30					
15.30 – 16				DAPM	
16 – 16.30		MMCAD			
16.30 – 17					
17 – 17.30					
17.30 – 18					

NOVEMBRO – Semana 9					
	L 6	Ma 7	Me 8	X 9	V 10
9 – 9.30					
9.30 – 10	SM				
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30	sein C01				
13.30 – 14					
14 – 14.30					
14.30 – 15					
15 – 15.30					
15.30 – 16		MMCAD	DAPM	DAPM	
16 – 16.30					
16.30 – 17					
17 – 17.30					
17.30 – 18					

NOVEMBRO – Semana 10					
	L 13	Ma 14	Me 15	X 16	V 17
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30	sein C01				
13.30 – 14					
14 – 14.30					
14.30 – 15					
15 – 15.30					
15.30 – 16					
16 – 16.30					
16.30 – 17			DAPM		
17 – 17.30					
17.30 – 18					

NOVEMBRO – Semana 11					
	L 20	Ma 21	Me 22	X 23	V 24
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					
14 – 14.30					
14.30 – 15					
15 – 15.30					
15.30 – 16					
16 – 16.30					
16.30 – 17					
17 – 17.30					
17.30 – 18					

### Materias / Courses

M145310 DAPM: Desenvolvimento de aplicações móveis / Mobile applications development  
M145317 MMCAD: Microwave & millimeter wave circuit design & CAD  
M145318 SM: Seguridade multimedia / Multimedia security  
M145319 SEIN: Sensores intelixentes / Intelligent sensors

### Aulas / Lecture Rooms

DAPM: T105  
MMCAD: T110  
SM: AS07  
SEIN: T101

### Laboratorios / Laboratories

T105  
T110  
AS07  
Lab. sensores (EEI)

### Seminarios / Seminars

T105  
T110  
AS07  
AS01