

## Horarios do curso 2021/22

### Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

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

Grupo M11 Aula T212

SETEMBRO – Semana 1					
	L 13	Ma 14	Me 15	X 16	V 17
9.00-9.30	Benvida	TR	DCEA	TA	DCEA
9.30-10.00					
10-11	TSCOM	tscom B01	RAD	TSCOM	RAD
11-12					
12-13	TA	tscom B02			TSI
13-14					
14-15					

SETEMBRO – Semana 2					
	L 20	Ma 21	Me 22	X 23	V 24
9.00-9.30	TSCOM	TR	DCEA	TA	DCEA
9.30-10.00					
10-11		tscom B01		tsi C01, C05	RAD
11-12					
12-13		tscom B02		tsi C02, C06	TSI
13-14					
14-15				tsi C03, C07	
				tsi C04	

SETEMBRO / OUTUBRO – Semana 3					
	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 1
9.00-9.30	TSCOM	TR	DCEA	TA	S. TELECO
9.30-10.00					
10-11					
11-12	ta B01 tr B02	tscom B01	TSI Design Thinking		
12-13	ta B02 tr B01	tscom B02			
13-14					
14-15					

OUTUBRO – Semana 4					
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
9.00-9.30	TSCOM	TR	dcea B01 rad B02	TA	DCEA
9.30-10.00					
10-11					
11-12	ta B01 tr B02	tscom B01	dcea B02 rad B01	TSI Design Thinking	RAD
12-13	ta B02 tr B01	tscom B02			
13-14					TSI
14-15					

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

OUTUBRO – Semana 6					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9.00-10.00	TSCOM	TR	dcea B01 rad B02	TA	DCEA
9.30-10.00					
10-11					
11-12	ta B01 tr B02	tscom B01	dcea B02 rad B01	tsi C01, C05	RAD
12-13	ta B02 tr B01	tscom B02		tsi C02, C06	
13-14				tsi C03, C07	TSI
14-15				tsi C04	

OUTUBRO – Semana 7					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
9.00-9.30	TSCOM	TR	rad B02	TA	DCEA
9.30-10.00					
10-11					
11-12	ta B01 tr B02	tscom B01	rad B01	rad C01, C05	RAD
12-13	ta B02 tr B01	tscom B02		rad C02, C06	
13-14				rad C03, C07	TSI
14-15				rad C04	

NOVIEMBRE – Semana 8					
	L 1	Ma 2	Me 3	X 4	V 5
9.00-9.30	FESTIVO	TR	dcea B01 rad B02 (HW)	TA	DCEA
9.30-10.00					
10-11					
11-12		tscom B01	dcea B02 rad B01 (HW)	tsi C01, C05	RAD
12-13		tscom B02		tsi C02, C06	
13-14				tsi C03, C07	TSI
14-15				tsi C04	

NOVIEMBRE – Semana 9					
	L 8	Ma 9	Me 10	X 11	V 12
9.00-10.00	TSCOM	TR	dcea C01 rad B02 (HW)	TA	DCEA
9.30-10.00					
10-11			dcea C02 rad B02 (HW)		
11-12	ta B01 tr B02	tscom B01	dcea C03 rad B01 (HW)	rad C01, C05	RAD
12-13	ta B02 tr B01	tscom B02	dcea C04 rad B01 (HW)	rad C02, C06	
13-14				rad C03, C07	TSI
14-15				rad C04	
15-16					
16-17			dcea C05		
17-18			dcea C06		
18-19			dcea C07		

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 15	Ma 16	Me 17	X 18	V 19
9.00-9.30	TSCOM	TR	dcea B01 rad B02 (HW)	TA	DCEA
9.30-10.00					
10-11					
11-12	ta B01 tr B02	tscom B01	dcea B02 rad B01 (HW)	tsi C01, C05	RAD
12-13	ta B02 tr B01	tscom B02		tsi C02, C06	
13-14			tsi C03, C07	TSI	
14-15					tsi C04
15-16			dcea C01		
16-17					
17-18			dcea C02		
18-19					

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 22	Ma 23	Me 24	X 25	V 26
9.00-9.30	TSCOM	TR	dcea B01	TA	DCEA
9.30-10.00					
10-11					
11-12	ta B01 tr B02	tscom B01	dcea B02	rad C01, C05	RAD
12-13	ta B02 tr B01	tscom B02		rad C02, C06	
13-14			rad C03, C07	TSI	
14-15					rad C04
15-16		dcea C03	dcea C04		
16-17					
17-18			dcea C05		
18-19					

NOVIEMBRE / DECEMBRO – Semana 12					
	L 29	Ma 30	Me 1	X 2	V 3
9.00-9.30	TSCOM	TR	dcea C07	TA	
9.30-10.00					
10-11					
11-12	ta B01 tr B02	tscom B01	dcea C06	tsi C01, C05	RAD
12-13	ta B02 tr B01	tscom B02		tsi C02, C06	
13-14			tsi C03, C07	TSI	
					tsi C04

DECEMBRO – Semana 13					
	L 6	Ma 7	Me 8	X 9	V 10
9.00-9.30	FESTIVO	TR	FESTIVO		
9.30-10.00					
10-11					
11-12		tscom B01		rad C01, C05	RAD
12-13		tscom B02		rad C02, C06	
13-14				rad C03, C07	TSI
14-15				rad C04	
15-16				dcea C04	
16-17					
17-18				dcea C01	
18-19					

DECEMBRO – Semana 14					
	L 13	Ma 14	Me 15	X 16	V 17
9.00-9.30	TSCOM		dcea C02		
9.30-10.00					
10-11					
11-12	ta B01 tr B02	tscom B01	dcea C03		TSI
12-13	ta B02 tr B01	tscom B02			
13-14					
14-15					
15-16		dcea C07	dcea C05		
16-17					
17-18			dcea C06		
18-19					

XANEIRO – Exames					
	L 10	Ma 11	Me 12	X 13	V 14
10 – 11					
11 – 12					
	L 17	Ma 18	Me 19	X 20	V 21
10 – 11					
11 – 12					

### 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  
M145106 DCEA: Deseño de circuitos electrónicos analoxicos / Design of analog electronic circuits

### Laboratorios / Laboratories

tscom B01-B02: LD08  
ta B01: LD08 ta B02: T110  
tr B01: LD08 tr B02: T110  
rad B01-B02: LD08 (SW) + BS04 (HW)  
dcea B01-B02: LD01

### Seminarios / Seminars

tsi C01-C07: LD08  
rad C01-C07: T212  
dcea C01-C07: LD01

## Horarios do curso 2021/22

### Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

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

Grupo M12A

XANEIRO / FEBREIRO – Semana 1					
	L 31	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30		EFCO	SEDA	PSSA	CMM
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30		DPT	DPT	CDA	CDA
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

FEBREIRO – Semana 2					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30		EFCO	SEDA	PSSA	CMM
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30		DPT	DPT	CDA	CDA
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

FEBREIRO – Semana 3						
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18	
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDIOS					
9.30 – 10						
10 – 10.30		EFCO	SEDA	PSSA	CMM	
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12						
12 – 12.30		DPT	DPT	CDA	CDA	
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

FEBREIRO – Semana 4					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30		EFCO	SEDA	PSSA	CMM
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30		dpt C01	efco B02 seda B01	CDA	efco B01 seda B02
12.30 – 13		dpt C02			
13 – 13.30		dpt C03			
13.30 – 14		dpt C04			
13.30 – 14	dpt C06	dpt C07	dpt C05		

FEBREIRO / MARZO – Semana 5						
	L 28	Ma 1	Me 2	X 3	V 4	
9 – 9.30	ENTROIDO					
9.30 – 10						
10 – 10.30				SEDA	PSSA	CMM
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12						
12 – 12.30				efco B02 seda B01	CDA	efco B01 seda B02
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

MARZO – Semana 6					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30		EFCO (T110)	SEDA	PSSA	CMM
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30		dpt C01	efco B02 seda B01	CDA	efco B01 seda B02
12.30 – 13		dpt C02			
13 – 13.30		dpt C03			
13.30 – 14		dpt C04			
13.30 – 14	dpt C06	dpt C07	dpt C05		

MARZO – Semana 7						
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18	
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDIOS					
9.30 – 10						
10 – 10.30		EFCO (T110)	SEDA	PSSA	CMM	
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12						
12 – 12.30		DPT	efco B02 seda B01	CDA	efco B01 seda B02	
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

MARZO – Semana 8					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30		EFCO (T110)	SEDA	PSSA	CMM
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30		DPT	efco B02 seda B01	CDA	efco B01 seda B02
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

MARZO / ABRIL – Semana 9						
	L 28	Ma 29	Me 30	X 31	V 1	
9 – 9.30	FESTIVO					
9.30 – 10						
10 – 10.30		EFCO (T110)	SEDA	PSSA	CMM	
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12						
12 – 12.30		DPT	dpt C01	CDA	dpt C06	
12.30 – 13						dpt C02
13 – 13.30						dpt C03
13.30 – 14						dpt C04
13.30 – 14	dpt C05					

ABRIL – Semana 10						
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8	
9 – 9.30		EFCO	SEDA	PSSA	CMM	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30	seda C01	DPT	seda C02	CDA	seda C04	
11.30 – 12						
12 – 12.30	seda C06		seda C03			
12.30 – 13						
13 – 13.30	seda C07					
13.30 – 14						seda C05

ABRIL – Semana 11							
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22		
9 – 9.30		EFCO	SEDA	PSSA	CMM		
9.30 – 10							
10 – 10.30	dpt C06						
10.30 – 11	dpt C07						
11 – 11.30	seda C01	DPT	seda C02	CDA	seda C04		
11.30 – 12			dpt C01				
12 – 12.30	seda C06		dpt C02			seda C03	
12.30 – 13			dpt C03				
13 – 13.30	seda C07		dpt C04				
13.30 – 14			dpt C05				seda C05

ABRIL – Semana 12						
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29	
9 – 9.30		EFCO	SEDA	PSSA	CMM	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30	seda C01	DPT	seda C02	CDA	seda C04	
11.30 – 12			seda C03			
12 – 12.30	seda C06					
12.30 – 13						
13 – 13.30	seda C07					
13.30 – 14						seda C05

MAIO – Semana 13					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9 – 9.30		EFCO	seda C02		
9.30 – 10			seda C03		
10 – 10.30			seda C04		
10.30 – 11					
11 – 11.30	seda C01	DPT	seda C05		
11.30 – 12					
12 – 12.30	seda C06				
12.30 – 13					
13 – 13.30	seda C07				
13.30 – 14					

MAIO – Semana 14					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9 – 9.30			seda C02		
9.30 – 10					
10 – 10.30			seda C03		
10.30 – 11					
11 – 11.30	seda C01	DPT	seda C04		
11.30 – 12			seda C05		
12 – 12.30	seda C06				
12.30 – 13					
13 – 13.30	seda C07				
13.30 – 14					

MAIO – Exames					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
10 – 11					
11 – 12					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
10 -11					
11 -12					

### Materias / Courses

M145201 DPT: [Dirección de proxectos de telecomunicación / Management of telecom. projects](#)  
M145202 EFCO: [Electrónica e fotónica de comunicacións / Electronics and photonics in communications](#)  
M145203 SEDA: [Sistemas electrónicos dixitais avanzados / Advanced digital electronic systems](#)  
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: T212  
EFCO: T212  
SEDA: BS03  
CDA: AS07  
CMM: AS07  
PSSA: AS07

### Laboratorios / Laboratories

efco B01-B02: T110  
seda B01-B02: BS03

### Seminarios / Seminars

dpt C01-C07: T212  
seda C01-C07: BS03

## Horarios do curso 2021/22

### Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

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

Grupo M12B

XANEIRO / FEBREIRO – Semana 1					
	L 31	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9 – 9.30		EFCO	SEDA	ENI	ENI
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30		DPT	DPT	RSFCU	EWEB
11.30 – 12					
12 – 12.30			EWEB	RSFCU	
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

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

FEBREIRO – Semana 3					
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDOS	EFCO	SEDA	ENI	ENI
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30		DPT	DPT	RSFCU	EWEB
11.30 – 12					
12 – 12.30			EWEB	RSFCU	
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

FEBREIRO – Semana 4					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9 – 9.30	rsfcu C01	EFCO	SEDA	ENI	RSFCU
9.30 – 10					
10 – 10.30			rsfcu C02		
10.30 – 11					
11 – 11.30	rsfcu C03	dpt C01	efco B02 seda B01	RSFCU	EWEB
11.30 – 12					
12 – 12.30			dpt C02	EWEB	efco B01 seda B02
12.30 – 13			dpt C03		
13 – 13.30	dpt C06	dpt C04			
13.30 – 14	dpt C07	dpt C05			

FEBREIRO / MARZO – Semana 5					
	L 28	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9 – 9.30	ENTROIDO	EFCO	SEDA	ENI	ENI
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30		efco B02 seda B01	RSFCU	EWEB	
11.30 – 12					
12 – 12.30			EWEB	efco B01 seda B02	
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

MARZO – Semana 6					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9 – 9.30	rsfcu C01	EFCO (T110)	SEDA	ENI	RSFCU
9.30 – 10					
10 – 10.30			rsfcu C02		
10.30 – 11					
11 – 11.30	rsfcu C03	dpt C01	efco B02 seda B01	RSFCU	EWEB
11.30 – 12					
12 – 12.30			dpt C02	EWEB	efco B01 seda B02
12.30 – 13			dpt C03		
13 – 13.30	dpt C06	dpt C04			
13.30 – 14	dpt C07	dpt C05			

MARZO – Semana 7					
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDOS	EFCO (T110)	SEDA	ENI	RSFCU
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30		DPT	DPT	RSFCU	EWEB
11.30 – 12					
12 – 12.30			efco B02 seda B01	EWEB	efco B01 seda B02
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

MARZO – Semana 8					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9 – 9.30	rsfcu C01	EFCO (T110)	SEDA	ENI	ENI
9.30 – 10					
10 – 10.30			rsfcu C02		
10.30 – 11					
11 – 11.30	rsfcu C03	dpt C01	efco B02 seda B01	RSFCU	EWEB
11.30 – 12					
12 – 12.30			DPT	EWEB	efco B01 seda B02
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

MARZO / ABRIL – Semana 9					
	L 28	Ma 29	Me 30	X 31	V 1
9 – 9.30	FESTIVO	EFCO (T110)	SEDA	ENI	ENI
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30		dpt C01	RSFCU	EWEB	
11.30 – 12					
12 – 12.30			dpt C02	dpt C06	
12.30 – 13			dpt C03	dpt C07	
13 – 13.30		dpt C04			
13.30 – 14		dpt C05		rsfcu C03	

ABRIL – Semana 10					
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
9 – 9.30	rsfcu C01	EFCO	SEDA	ENI	ENI
9.30 – 10					
10 – 10.30	rsfcu C02				
10.30 – 11					
11 – 11.30	seda C01	seda C02	RSFCU	EWEB	
11.30 – 12					
12 – 12.30	DPT	seda C03	EWEB	seda C04	seda C05
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

ABRIL – Semana 11					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9 – 9.30		EFCO	SEDA		ENI
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30	seda C01	dpt C01	seda C02		EWEB
11.30 – 12					
12 – 12.30	seda C06	dpt C02	seda C03		seda C04
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

ABRIL – Semana 12					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
9 – 9.30		EFCO	SEDA	ENI	
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30	seda C01	seda C02			ENI
11.30 – 12					
12 – 12.30	seda C06	DPT	seda C03		seda C04
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

MAIO – Semana 13					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9 – 9.30	rsfcu C01	EFCO	seda C02		
9.30 – 10					
10 – 10.30	rsfcu C02				
10.30 – 11					
11 – 11.30	seda C01	seda C04			
11.30 – 12					
12 – 12.30	DPT	seda C05	rsfcu C03 (AS05)		
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

MAIO – Semana 14					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9 – 9.30			seda C02		
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30	seda C01		seda C04	RSFCU	
11.30 – 12					
12 – 12.30	DPT	seda C06	seda C05		
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

MAIO – Exames					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
10 – 11					
11 – 12					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
10 -11					
11 -12					

### Materias / Courses

M145201 DPT: Dirección de proxectos de telecomunicación / Management of telecom. projects  
M145202 EFCO: Electrónica e fotónica de comunicacións / Electronics and photonics in communications  
M145203 SEDA: Sistemas electrónicos dixitais avanzados / Advanced digital electronic systems  
M145210 ENI: Enxeñaría de Internet / Internet engineering  
M145211 RSFCU: Redes sen fíos e computación ubícuca / Wireless networks & ubiquitous computing  
M145212 EWEB: Enxeñaría web / Web engineering

### Aulas / Lecture Rooms

DPT: T212  
EFCO: T212  
SEDA: BS03  
ENI: T110  
RSFCU: T110  
EWEB: T110

### Laboratorios / Laboratories

efco B01-B02: T110  
seda B01-B02: BS03  
rsfcu: T110

### Seminarios / Seminars

dpt C01-C07: T212  
seda C01-C07: BS03  
rsfcu C01-C03: T110

## Horarios do curso 2021/22

### Mestrado en Enxeñaría de Telecomunicación

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

Grupo M12C

XANEIRO / FEBREIRO – Semana 1						
	L 31	Ma 1	Me 2	X 3	V 4	
9 – 9.30	LR	EFCO	SEDA	ANT		
9.30 – 10						
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 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11	
9 – 9.30	LR	EFCO	SEDA	ANT		
9.30 – 10						
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 3						
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18	
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDOS	EFCO	SEDA	ANT		
9.30 – 10						
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 4							
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25		
9 – 9.30	LR	EFCO	SEDA	ANT			
9.30 – 10							
10 – 10.30							
10.30 – 11							
11 – 11.30							
11.30 – 12		dpt C01	efco B02 seda B01	COP	efco B01 seda B02		
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 28	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9 – 9.30	ENTROIDO		SEDA	ANT	ant C01
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12		efco B02 seda B01	COP	efco B01 seda B02	
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

MARZO – Semana 6						
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11	
9 – 9.30	LR	EFCO (T110)	SEDA	ANT	ant C01	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12		dpt C01	efco B02 seda B01	efco B01 seda B02		
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 7						
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18	
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDOS	EFCO (T110)	SEDA	ANT	ant C01	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12		DPT	efco B02 seda B01	cop B01	efco B01 seda B02	
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

MARZO – Semana 8						
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25	
9 – 9.30	LR	EFCO (T110)	SEDA	ANT	ant C01 (T212)	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12		DPT	efco B02 seda B01	cop B01	efco B01 seda B02	
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

MARZO / ABRIL – Semana 9							
	L 28	Ma 29	Me 30	X 31	V 1		
9 – 9.30	FESTIVO	EFCO (T110)	SEDA		ant C01		
9.30 – 10							
10 – 10.30							
10.30 – 11							
11 – 11.30							
11.30 – 12		dpt C01	cop C01	dpt C06			
12 – 12.30					dpt C02		
12.30 – 13					dpt C03	cop C02	dpt C07
13 – 13.30					dpt C04		
13.30 – 14					dpt C05		

ABRIL – Semana 10					
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
9 – 9.30	LR	EFCO	SEDA		ant C01
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30	LR seda C01	DPT	seda C02		ant C02
11.30 – 12				cop C01	
12 – 12.30	LR seda C06	DPT	seda C03		seda C04
12.30 – 13				cop C02	
13 – 13.30	seda C07	DPT			seda C05
13.30 – 14					

ABRIL – Semana 11					
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22
9 – 9.30	LR	EFCO	SEDA		
9.30 – 10					
10 – 10.30				LR dpt C06	
10.30 – 11				LR dpt C07	
11 – 11.30	LR seda C01	DPT	seda C02		
11.30 – 12				cop C01	
12 – 12.30	LR seda C06	DPT	dpt C02		seda C04
12.30 – 13				cop C02	
13 – 13.30	seda C07	DPT	dpt C04		seda C05
13.30 – 14				dpt C05	

ABRIL – Semana 12					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
9 – 9.30	LR	EFCO	SEDA		
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30	seda C01	DPT	seda C02		
11.30 – 12				cop C01	
12 – 12.30	seda C06	DPT	seda C03		seda C04
12.30 – 13				cop C02	
13 – 13.30	seda C07	DPT			seda C05
13.30 – 14					

MAIO – Semana 13					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9 – 9.30	LR	EFCO	seda C02		ant C01
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30	seda C01	DPT	seda C04		ant C02
11.30 – 12				cop C01	
12 – 12.30	seda C06	DPT	seda C05		
12.30 – 13				cop C02	
13 – 13.30	seda C07	DPT			
13.30 – 14					

MAIO – Semana 14					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9 – 9.30	LR	EFCO	seda C02		ant C01
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30	seda C01	DPT	seda C04		ant C02
11.30 – 12				cop C01	
12 – 12.30	seda C06	DPT	seda C05		
12.30 – 13				cop C02	
13 – 13.30	seda C07	DPT			
13.30 – 14					

MAIO – Exames					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
10 – 11					
11 – 12					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
10-11					
11-12					

### Materias / Courses

M145201 DPT: Dirección de proxectos de telecomunicación / Management of telecom. projects  
M145202 EFCO: Electrónica e fotónica de comunicacións / Electronics and photonics in communications  
M145203 SEDA: Sistemas electrónicos dixitais avanzados / Advanced digital electronic systems  
M145207 COP: Comunicacións ópticas / Optical communications  
M145208 ANT: Antenas / Antennas  
M145209 LR: Laboratorio de radio / Radio laboratory

### Aulas / Lecture Rooms

DPT: T212  
EFCO: T212  
SEDA: BS03  
COP: T212  
LR: BS04  
ANT: T212

### Laboratorios / Laboratories

efco B01-B02: T110  
seda B01-B02: BS03  
cop B01: BS01  
lr: BS04

### Seminarios / Seminars

dpt C01-C07: T212  
seda C01-C07: BS03  
cop C01-C02: T212  
ant C01-C02: BS04



## Horarios do curso 2021/22

### Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

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

Grupo M12D

XANEIRO / FEBREIRO – Semana 1					
	L 31	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30		EFCO	SEDA	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					

FEBREIRO – Semana 2					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30		EFCO	SEDA	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					

FEBREIRO – Semana 3						
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18	
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDOS					
9.30 – 10			EFCO	SEDA	DFCI	CMAD
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12				DPT		
12 – 12.30			DPT		DSE	
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

FEBREIRO – Semana 4					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30		EFCO	SEDA	DFCI	CMAD
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12		dpt C01	efco B02 seda B01		
12 – 12.30		dpt C02			
12.30 – 13		dpt C03		DSE	efco B01 seda B02
13 – 13.30	dpt C06	dpt C04			
13.30 – 14	dpt C07	dpt C05			

FEBREIRO / MARZO – Semana 5						
	L 28	Ma 1	Me 2	X 3	V 4	
9 – 9.30	ENTROIDO					
9.30 – 10						
10 – 10.30				SEDA	DFCI	CMAD
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12				efco B02 seda B01		
12 – 12.30					DSE	efco B01 seda B02
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30 – 14						

MARZO – Semana 6					
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30		EFCO (T110)	SEDA	DFCI	CMAD
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12		dpt C01	efco B02 seda B01		
12 – 12.30		dpt C02			
12.30 – 13		dpt C03		DSE	efco B01 seda B02
13 – 13.30	dpt C06	dpt C04			
13.30 – 14	dpt C07	dpt C05			

MARZO – Semana 7						
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18	
9 – 9.30	VISITA DE ESTUDOS					
9.30 – 10						
10 – 10.30			EFCO (T110)	SEDA	DFCI	CMAD
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12				efco B02 seda B01		
12 – 12.30						
12.30 – 13			DPT		DSE	efco B01 seda B02
13 – 13.30						
13.30 – 14						

MARZO – Semana 8					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30		EFCO (T110)	SEDA	DFCI	CMAD
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12			efco B02 seda B01		
12 – 12.30					
12.30 – 13		DPT		DSE	efco B01 seda B02
13 – 13.30					
13.30 – 14					

MARZO / ABRIL – Semana 9						
	L 28	Ma 29	Me 30	X 31	V 1	
9 – 9.30	FESTIVO					
9.30 – 10						
10 – 10.30			EFCO (T110)	SEDA	DFCI	CMAD
10.30 – 11						
11 – 11.30						
11.30 – 12			dpt C01			
12 – 12.30			dpt C02			dpt C06
12.30 – 13			dpt C03		DSE	dpt C07
13 – 13.30			dpt C04			
13.30 – 14			dpt C05			

ABRIL – Semana 10					
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
9 – 9.30		EFCO	SEDA	DFCI	CMAD
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30	seda C01	DPT	seda C02	DSE	seda C04
11.30 – 12					
12 – 12.30	seda C06		seda C03		
12.30 – 13					
13 – 13.30	seda C07				seda C05
13.30 – 14					

ABRIL – Semana 11						
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22	
9 – 9.30		EFCO	SEDA	DFCI	CMAD	
9.30 – 10						
10 – 10.30	dpt C06					
10.30 – 11	dpt C07					
11 – 11.30	seda C01	DPT	seda C02	DSE	seda C04	
11.30 – 12			dpt C01			
12 – 12.30	seda C06		dpt C02			seda C03
12.30 – 13			dpt C03			
13 – 13.30	seda C07	dpt C04			seda C05	
13.30 – 14		dpt C05				

ABRIL – Semana 12					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
9 – 9.30		EFCO	SEDA	DFCI	CMAD
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30	seda C01	DPT	seda C02	DSE	seda C04
11.30 – 12					
12 – 12.30	seda C06		seda C03		
12.30 – 13					
13 – 13.30	seda C07				seda C05
13.30 – 14					

MAIO – Semana 13					
	L 2	Ma 3	Me 4	X 5	V 6
9 – 9.30		EFCO	seda C02	DFCI	
9.30 – 10					
10 – 10.30			seda C03		
10.30 – 11					
11 – 11.30	seda C01	DPT	seda C04	DSE	
11.30 – 12					
12 – 12.30	seda C06		seda C05		
12.30 – 13					
13 – 13.30	seda C07				
13.30 – 14					

MAIO – Semana 14					
	L 9	Ma 10	Me 11	X 12	V 13
9 – 9.30			seda C02	DFCI	
9.30 – 10					
10 – 10.30			seda C03		
10.30 – 11					
11 – 11.30	seda C01	DPT	seda C04	DSE	
11.30 – 12					
12 – 12.30	seda C06		seda C05		
12.30 – 13					
13 – 13.30	seda C07				
13.30 – 14					

MAIO – Exames					
	L 16	Ma 17	Me 18	X 19	V 20
10 – 11					
11 – 12					
	L 23	Ma 24	Me 25	X 26	V 27
10 -11					
11 -12					

### Materias / Courses

M145201 DPT: Dirección de proxectos de telecomunicación / Management of telecom. projects  
M145202 EFCO: Electrónica e fotónica de comunicacións / Electronics and photonics in communications  
M145203 SEDA: Sistemas electrónicos dixitais avanzados / Advanced digital electronic systems  
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: T212  
EFCO: T212  
SEDA: BS03  
CMAD: BS03  
DSE: BS03  
DFCI: T105

### Laboratorios / Laboratories

efco B01-B02: T110  
seda B01-B02: BS03

### Seminarios / Seminars

dpt C01-C07: T212  
seda C01-C07: BS03



## Horarios do curso 2021/22

### Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

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

Grupo M21A

SETEMBRO – Semana 1					
	L 13	Ma 14	Me 15	X 16	V 17
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 20	Ma 21	Me 22	X 23	V 24
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 / OUTUBRO – Semana 3					
	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 1
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 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
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 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9 – 9.30		FESTIVO			
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 6					
	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					

OUTUBRO – Semana 7					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
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	

NOVEMBRO – Semana 8					
	L 1	Ma 2	Me 3	X 4	V 5
9 – 9.30	FESTIVO				
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	

NOVEMBRO – Semana 9					
	L 8	Ma 9	Me 10	X 11	V 12
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 15	Ma 16	Me 17	X 18	V 19
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					

13.30 – 14

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 22	Ma 23	Me 24	X 25	V 26
9 – 9.30					
9.30 – 10					SACOM
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					PES
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
13 – 13.30					
13.30 – 14					

13.30 – 14

XANEIRO – Exames					
	L 10	Ma 11	Me 12	X 13	V 14
10 – 11					
11 – 12					
	L 17	Ma 18	Me 19	X 20	V 21
10 – 11					
11 – 12					

### 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 2021/22

### Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

### Segundo curso: 1º cuadrimestre – Telemática

Grupo M21B

SETEMBRO – Semana 1					
	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					

SETEMBRO – Semana 2					
	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					

SETEMBRO / OUTUBRO – Semana 3					
	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 1
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 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
9 – 9.30			CODIS	COIS	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 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9 – 9.30		FESTIVO	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 6					
	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					

OUTUBRO – Semana 7					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
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					

NOVEMBRO – Semana 8					
	L 1	Ma 2	Me 3	X 4	V 5
9 – 9.30	FESTIVO		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					

NOVEMBRO – Semana 9					
	L 8	Ma 9	Me 10	X 11	V 12
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 15	Ma 16	Me 17	X 18	V 19
9 – 9.30					
9.30 – 10			CODIS	CODIS	ADA
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30			ADA	RSE	RSE
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 22	Ma 23	Me 24	X 25	V 26
9 – 9.30					
9.30 – 10					ADA
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					RSE
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

XANEIRO – Exames					
	L 10	Ma 11	Me 12	X 13	V 14
10 – 11					
11 – 12					
	L 17	Ma 18	Me 19	X 20	V 21
10 – 11					
11 – 12					

### 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: T110

RSE: T110

CODIS: T110

### Laboratorios / Laboratories

T110

T110

T110

### Seminarios / Seminars

T110

T110

T110



## Horarios do curso 2021/22

### Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

### Segundo curso: 1º cuadrimestre – Radio

Grupo M21C

SETEMBRO – Semana 1					
	L 13	Ma 14	Me 15	X 16	V 17
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 20	Ma 21	Me 22	X 23	V 24
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 / OUTUBRO – Semana 3					
	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 1
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 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8
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 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9 – 9.30		FESTIVO	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 6					
	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					

OUTUBRO – Semana 7					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
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					

NOVEMBRO – Semana 8					
	L 1	Ma 2	Me 3	X 4	V 5
9 – 9.30	FESTIVO		SAT	CMOB	SRBA
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11			SRBA	SAT	CMOB
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					

NOVEMBRO – Semana 9					
	L 8	Ma 9	Me 10	X 11	V 12
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					
------------	--	--	--	--	--

12.30 – 13					
------------	--	--	--	--	--

12.30 – 13					
------------	--	--	--	--	--

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 15	Ma 16	Me 17	X 18	V 19
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 22	Ma 23	Me 24	X 25	V 26
9 – 9.30					
9.30 – 10					SRBA
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					CMOB
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

XANEIRO – Exames					
	L 10	Ma 11	Me 12	X 13	V 14
10 – 11					
11 – 12					
	L 17	Ma 18	Me 19	X 20	V 21
10 – 11					
11 – 12					

### 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: AS02

CMOB: AS02

SAT: AS02

### Laboratorios / Laboratories

AS02

AS02

AS02

### Seminarios / Seminars

BS04

AS02

AS02





## Horarios do curso 2021/22

### Máster en Enxeñaría de Telecomunicación

### Segundo curso: 1º cuadrimestre – Electrónica

Grupo M21D

SETEMBRO – Semana 1					
	L 13	Ma 14	Me 15	X 16	V 17
9 – 9.30			EPFV	acs B01	IEEE
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					ACS
11.30 – 12					
12 – 12.30			ACS		
12.30 – 13				IEEE	
13 – 13.30					
13.30-14					

SETEMBRO – Semana 2					
	L 20	Ma 21	Me 22	X 23	V 24
9 – 9.30				acs B01	IEEE
9.30 – 10					
10 – 10.30			epfv C01		
10.30 – 11					
11 – 11.30			epfv B01		ACS
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					IEEE
13 – 13.30					
13.30-14					

SETEMBRO / OUTUBRO – Semana 3					
	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 1
9 – 9.30			EPFV	acs B01	S. TELECO
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30			ACS		
12.30 – 13				IEEE	
13 – 13.30					
13.30-14					

OUTUBRO – Semana 4						
	L 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8	
9 – 9.30			epfv C01	acs B01	IEEE	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30			epfv B01		ACS	
11.30 – 12						
12 – 12.30						IEEE
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30-14						

OUTUBRO – Semana 5					
	L 11	Ma 12	Me 13	X 14	V 15
9 – 9.30		FESTIVO	EPFV	acs C01	IEEE
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					ACS
11.30 – 12					
12 – 12.30		ACS			
12.30 – 13			IEEE		
13 – 13.30					
13.30-14					

OUTUBRO – Semana 6						
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22	
9 – 9.30			epfv C01		IEEE	
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11						
11 – 11.30			epfv B01		ACS	
11.30 – 12						
12 – 12.30						
12.30 – 13						
13 – 13.30						
13.30-14						
17 – 19		ieee B01				

OUTUBRO – Semana 7					
	L 25	Ma 26	Me 27	X 28	V 29
9 – 9.30			EPFV	acs C01	
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					ACS
12 – 12.30					
12.30 – 13					
17 – 19		ieeee B01			

NOVIEMBRE – Semana 8						
	L 1	Ma 2	Me 3	X 4	V 5	
9 – 9.30	FESTIVO			acs B01		
9.30 – 10						
10 – 10.30						
10.30 – 11				epfv C01		
11 – 11.30						ACS
11.30 – 12				epfv B01		
12 – 12.30						
12.30 – 13						
17 – 19			ieeee B01			

NOVIEMBRE – Semana 9					
	L 8	Ma 9	Me 10	X 11	V 12
9 – 9.30			EPFV		
9.30 – 10					
10 – 10.30				acs C01	
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					
17 – 19		ieeee B01			

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 15	Ma 16	Me 17	X 18	V 19
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					
17 – 19		ieeee B01			

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 22	Ma 23	Me 24	X 25	V 26
9 – 9.30					
9.30 – 10					
10 – 10.30					
10.30 – 11					
11 – 11.30					
11.30 – 12					
12 – 12.30					
12.30 – 13					

XANEIRO – Exames					
	L 10	Ma 11	Me 12	X 13	V 14
10 – 11					
11 – 12					
	L 17	Ma 18	Me 19	X 20	V 21
10 – 11					
11 – 12					

### 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: T103

### 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 2021/22 Máster en Enxeñaría de Telecomunicación Segundo curso: Optativas

Grupo M21O

SETEMBRO – Semana 1							
	L 13	Ma 14	Me 15	X 16	V 17		
9 – 9.30	SM						
9.30 – 10							
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 20	Ma 21	Me 22	X 23	V 24		
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 / OUTUBRO – Semana 3							
	L 27	Ma 28	Me 29	X 30	V 1		
9 – 9.30	SM				S. TELECO		
9.30 – 10							
10 – 10.30							
10.30 – 11							
11 – 11.30							
11.30 – 12							
12 – 12.30	sein B01	SM					
12.30 – 13							
13 – 13.30							
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 4	Ma 5	Me 6	X 7	V 8		
9 – 9.30	SM						
9.30 – 10							
10 – 10.30							
10.30 – 11							
11 – 11.30							
11.30 – 12							
12 – 12.30							
12.30 – 13	sein B01	SM			SEIN		
13 – 13.30							
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							

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

OUTUBRO – Semana 6							
	L 18	Ma 19	Me 20	X 21	V 22		
9 – 9.30	SM						
9.30 – 10							
10 – 10.30							
10.30 – 11							
11 – 11.30							
11.30 – 12							
12 – 12.30	sein B01	SM					
12.30 – 13							
13 – 13.30							
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							

OUTUBRO – Semana 7					
	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 C01	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					

NOVIEMBRE – Semana 8					
	L 1	Ma 2	Me 3	X 4	V 5
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	FESTIVO	SM			
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					

NOVIEMBRE – Semana 9					
	L 8	Ma 9	Me 10	X 11	V 12
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					
16 – 16.30		MMCAD	DAPM		
16.30 – 17					
17 – 17.30					
17.30 – 18					

NOVIEMBRE – Semana 10					
	L 15	Ma 16	Me 17	X 18	V 19
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		MMCAD			
15.30 – 16					
16 – 16.30					
16.30 – 17					
17 – 17.30					
17.30 – 18					

NOVIEMBRE – Semana 11					
	L 22	Ma 23	Me 24	X 25	V 26
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					
17 – 17.30					
17.30 – 18					

XANEIRO – Exames					
	L 10	Ma 11	Me 12	X 13	V 14
10 – 11					
11 – 12					
	L 17	Ma 18	Me 19	X 20	V 21
10 – 11					
11 – 12					

### Materias / Courses

M145310 DAPM: [Desenvolvemento de aplicacións móbiles / 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

SEIN: T109

SM: AS07

### Laboratorios / Laboratories

T105

T110

Lab. sensores (EEI)

AS07

### Seminarios / Seminars

T105

T110

T103

AS07