



Curso 2022/2023. Horarios GETT. 4º Curso – Son e Imaxe (1º cuadrimestre)

SETEMBRO – Semana 1					
	L 5	Ma 6	Me 7	X 8	V 9
9-10	VXR		VXR	AIMV	AIMV
10-11					
11-12					
12-13	ACAV	TMRL		VXR	
13-14					
14-15					
15-16					
16-17		PAV			
17-18					
18-19		pav C01			
19-20		pav C02			

SETEMBRO – Semana 2					
	L 12	Ma 13	Me 14	X 15	V 16
9-10	VXR	tmrl C02	VXR		AIMV
10-11		tmrl C01		acav C02	
11-12				acav C01	
12-13	ACAV	TMRL		VXR	
13-14					
14-15					
15-16					
16-17		PAV			
17-18					
18-19		pav B01			
19-20					

SETEMBRO – Semana 3					
	L 19	Ma 20	Me 21	X 22	V 23
9-10	VXR		VXR		AIMV
10-11					
11-12					
12-13	ACAV	TMRL		VXR	
13-14					
14-15					
15-16					
16-17		pav C01			
17-18					
18-19		pav C02			
19-20					

SETEMBRO – Semana 4						
	L 26	Ma 27	Me 28	X 29	V 30	
9-10	VXR		VXR		S.TELECO	
10-11				tmrl C02		acav C02
11-12				tmrl C01		acav C01
12-13	ACAV	TMRL		VXR		
13-14						
14-15						
15-16						
16-17		PAV				
17-18						
18-19						
19-20						

OUTUBRO – Semana 5					
	L 3	Ma 4	Me 5	X 6	V 7
9-10			VXR		AIMV
10-11					
11-12					
12-13	ACAV	tmrl B01		VXR	
13-14					
14-15					
15-16					
16-17		PAV			
17-18					
18-19		pav B01			
19-20					

OUTUBRO – Semana 6						
	L 10	Ma 11	Me 12	X 13	V 14	
9-10			FESTIVO		AIMV	
10-11				tmrl C02		acav C02
11-12				tmrl C01		acav C01
12-13	acav B01	TMRL		VXR		
13-14						
14-15						
15-16						
16-17		PAV				
17-18						
18-19		pav B01				
19-20						

OUTUBRO – Semana 7					
	L 17	Ma 18	Me 19	X 20	V 21
9-10			VXR		AIMV
10-11					
11-12					
12-13	ACAV	TMRL		VXR	
13-14					
14-15					
15-16					
16-17		PAV			
17-18					
18-19		pav B01			
19-20					

OUTUBRO – Semana 8					
	L 24	Ma 25	Me 26	X 27	V 28
9-10		tmrl C02	VXR		AIMV
10-11		tmrl C01		acav C02	
11-12				acav C01	
12-13	acav B01	tmrl B01		VXR	
13-14					
14-15					
15-16					
16-17		pav C01			
17-18					
18-19		pav C02			
19-20					

OUTUBRO/NOVEMBRO – Semana 9					
	L 31	Ma 1	Me 2	X 3	V 4
9-10			VXR		AIMV
10-11					
11-12					
12-13	acav B01			VXR	
13-14					
14-15		FESTIVO			
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

NOVEMBRO – Semana 10						
	L 7	Ma 8	Me 9	X 10	V 11	
9-10			VXR		AIMV	
10-11				tmrl C02		acav C02
11-12				tmrl C01		acav C01
12-13	ACAV			VXR		
13-14						
14-15						
15-16						
16-17		PAV				
17-18						
18-19		pav B01				
19-20						

NOVEMBRO – Semana 11					
	L 14	Ma 15	Me 16	X 17	V 18
9-10					
10-11			VXR		AIMV
11-12		TMRL			
12-13	acav B01			VXR	
13-14		tmrl B01			
14-15					
15-16					
16-17		PAV			
17-18					
18-19		pav B01			
19-20					

NOVEMBRO – Semana 12					
	L 21	Ma 22	Me 23	X 24	V 25
9-10					
10-11		tmrl C02	VXR	acav C01, C02*	AIMV
11-12		tmrl C01			
12-13	acav B01			VXR	
13-14		tmrl B01			
14-15					
15-16					
16-17		PAV			
17-18					
18-19		pav B01			
19-20					

*AS07

NOVEMBRO/DECEMBRO – Semana 13					
	L 28	Ma 29	Me 30	X 1	V 2
9-10		tmrl C02	VXR		AIMV
10-11		tmrl C01			
11-12					
12-13		tmrl B01		VXR	
13-14					
14-15					
15-16					
16-17		pav C01			
17-18					
18-19		pav C02			
19-20					

DECEMBRO – Semana 14					
	L 5	Ma 6	Me 7	X 8	V 9
9-10					
10-11		FESTIVO		FESTIVO	
11-12					
12-13					
13-14					
14-15		FESTIVO		FESTIVO	
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

DECEMBRO – Semana 15					
	L 12	Ma 13	Me 14	X 15	V 16
9-10					
10-11			VXR		AIMV
11-12		TMRL			
12-13				VXR	
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

DECEMBRO – Semana 16					
	L 19	Ma 20	Me 21	X 22	V 23
9-10					
10-11			NADAL		
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					

Materias / Courses

G301416 AIMV: [Image & video analysis](#) (lectured in English)

G301417 VXR: [Videogogos e realidade virtual / Videogames and virtual reality](#) (English friendly)

G301418 ACAV: [Advanced acoustics](#) (lectured in English)

G301419 TMRL: [Techniques for noise measurement & legislation](#) (lectured in English)

G301420 PAV: [Producción audiovisual / Audiovisual productions](#)

Aulas / Lecture Rooms

AIMV: AS03

VXR: AS02

ACAV: LD09

TMRL: T106

PAV: T211

Laboratorios / Laboratories Seminarios / Seminars

acav B01: LD09

tmrl B01: T106

pav B01: AS04

acav C01: AS06; C02: AS07

tmrl C01-C02: T106

pav C01-C02: AS04