

PROGRAMACIÓN de ACTIVIDADES ACADÉMICAS del TÍTULO (PAT)

CURSO 2026–27

máster universitario
en tecnologías
audiovisuales

Mutav

CALENDARIO

CURSO 2026–27

máster universitario
en tecnologías
audiovisuales

Mutav

INTRODUCCIÓN

A continuación, se muestran los calendarios académicos para curso actual del Máster Universitario en Tecnologías Audiovisuales. Mientras que la docencia de teoría es semanal, las prácticas de cada asignatura pueden tener carácter semanal o quincenal. Por ello se establece un calendario semanal para grupos de teoría y prácticas semanales y un calendario de semanas impares y pares para los grupos de prácticas quincenales. La primera semana de cada semestre corresponderá con la semana impar para grupos de prácticas quincenales.

SEPTIEMBRE							2023	
L	M	X	J	V	S	D		
				1	2	3		
4	5	6	7	8	9	10		
11	12	13	14	15	16	17		
18	19	20	21	22	23	24		
25	26	27	28	29	30			

N Semanas Impares

N Semanas Pares

Cada asignatura deberá tener en cuenta estos calendarios para elaborar la correspondiente planificación temporal de sus prácticas, impartiendo el número de horas asignado según el POD.

Cabe destacar del calendario las siguientes fechas:

- Jornada de Acogida, 3 y 4 de septiembre.
- Comienzo y Fin de la Docencia:
 - o Semestre A de 7 de septiembre al 29 de enero.
 - o Semestre B del 1 de febrero al 2 de julio.
- Defensa Trabajos Fin de Titulación:
 - o 24 de septiembre. No hay clase de Teoría.
- Días recuperación docencia perdida:
 - o 7 de diciembre, 15 y 16 de marzo.
- Jornada Cultural y de Entretenimiento, 23 de abril.
- Entrega de Actas:
 - o Semestre A hasta las 23:59 horas del 19 de febrero.
 - o Semestre B hasta las 23:59 horas del 9 de julio.

Calendario

SEPTIEMBRE 2026						
L	M	X	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

OCTUBRE 2026						
L	M	X	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

NOVIEMBRE 2026						
L	M	X	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

DICIEMBRE 2026						
L	M	X	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

ENERO 2027						
L	M	X	J	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

FEBRERO 2027						
L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

MARZO 2027						
L	M	X	J	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

ABRIL 2027						
L	M	X	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

MAYO 2027						
L	M	X	J	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

JUNIO 2027						
L	M	X	J	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

JULIO 2027						
L	M	X	J	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

AGOSTO 2027						
L	M	X	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

- N Días lectivos
- N Días lectivos
- N Día no lectivo
- N Recuperación clases

- N Actos de Evaluación
- N Acto de Evaluación Especial
- N Semanas Impares
- N Semanas Pares

- N Día del Patrón
- N Festivos
- N Vacaciones
- N Defensas TFT

Observaciones
Defensa TFT: 24/09
24 septiembre no hay teoría si prácticas.
Recuperación clases: 07/12, 15/03 y 16/03
Paellas, viernes 23/04/2027

Días lectivos	1Simpar	1Spár	2Simpar	2Spár
Lunes	8	6	6	5
Martes	8	7	6	6
Miércoles	8	7	6	6
Jueves	7	7	6	5
Viernes	7	7	5	5

HORARIOS

CURSO 2026–27

máster universitario
en tecnologías
audiovisuales

Mutav

INTRODUCCIÓN

Aquí se muestra la distribución horaria de la docencia por semestres del Máster Universitario en Tecnologías Audiovisuales. Para cada semestre, se detalla para cada grupo el horario de teoría y el de prácticas. Tanto la docencia de teoría como de prácticas de este título son semanales. Con excepción del semestre B, donde la primera semana solo hay clase de teoría y las clases concluirán en 10 semanas.

Cada asignatura deberá elaborar y publicar la correspondiente planificación temporal de sus prácticas, impartiendo el número de horas asignado según el POD, y respetando el calendario académico incluido en la programación de actividades académicas del título (PAT).

Al final del documento se han incluido los alias de las asignaturas.

1^{er} CURSO - SEMESTRE A

TEORÍA A Aula 4P - 1.3

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:00-09:00	LAB	DEI	SREX	LAB	LAB
09:00-10:00	LAB	DEI	SREX	LAB	LAB
10:15-11:15	SECOMN	MOTORES	EDAMM / IACOMM	IACOMM	EDAMM
11:15-12:15	SECOMN	MOTORES	EDAMM / IACOMM	IACOMM	EDAMM
12:15-13:15	TSI	SECOMN*	LAB		
13:15-14:15	TSI	SECOMN*	LAB		

*Solo la primera semana.

Prácticas Grupo A	Horas	Lunes 8:00-10:00	Miercoles 12:15-14:15	Jueves 8:00-10:00	Viernes 8:00-10:00
IACOMM Aula Informática IV Edif. 4D- 2 ^a P.	24	A1			
MOTORES Aula Informática IV Edif. 4D- 2 ^a P.	14		A1/---		
TSI Aula Informática IV Edif. 4D- 2 ^a P.	12		---/A1		
DEI Aula Informática IV Edif. 4D- 2 ^a P.	12				A1/---
SREX Aula Informática IV Edif. 4D- 2 ^a P.	12			---/A1	
EDAMM Aula Informática IV Edif. 4D- 2 ^a P.	16			A1/---	
SECOMM Lab. Servicios Telemáticos Edif. 4D - 3 ^a P.	14				---/A1

1^{er} CURSO – SEMESTRE B

TEORÍA A Aula 4P - 1.3 Primera Semana

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:00-09:00	APG	PRAA	APG	PRAA	APG
09:00-10:00	APG	PRAA	APG	PRAA	APG
10:15-11:15	SNPDL	SNPDL	SNPDL	APG	PRAA
11:15-12:15	SNPDL	SNPDL	SNPDL	APG	PRAA
12:15-13:15	DISI	POSTAA	PRAA		REXMAA
13:15-14:15	DISI	POSTAA	PRAA		REXMAA

TEORÍA A Aula 4P - 1.3 Segunda Semana y siguientes

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08:00-09:00	SNPDL	SNPDL	SNPDL	LAB	APG / PRAA
09:00-10:00	SNPDL	SNPDL	SNPDL	LAB	APG / PRAA
10:15-11:15	DISI	POSTAA	PRAA	APG	REXMAA
11:15-12:15	DISI	POSTAA	PRAA	APG	REXMAA
12:15-13:15	LAB	LAB	LAB		LAB
13:15-14:15	LAB	LAB	LAB		LAB
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15:00-16:00			LAB		
16:00-17:00			LAB		

Todas la docencia de este semestre termina el 30 de abril.

Prácticas Grupo A	Horas	Lunes 12:15-14:15	Martes 12:15-14:15	Miércoles 12:15-14:15	Miércoles 15:00-17:00	Jueves 8:00-10:00	Viernes 12:15-14:15
APG Aula Informática III Edif. 4D- 2 ^a P.	14	A1					
REXMAA Aula Informática III Edif. 4D- 2 ^a P.	12		A1				
POSTAA Aula Informática III Edif. 4D- 2 ^a P.	12			A1			
DISI Aula Informática III Edif. 4D- 2 ^a P.	12				A1		
PRAA Lab. Redes Telemáticas Edif. 4D - 2 ^a P.	14					A1	
SNPDL Aula Informática III Edif. 4D- 2 ^a P.	12						A1

Listado Asignaturas

Código	Asignatura	Alias	Curso	Semestre
36501	Inteligencia Artificial para Sistemas de Comunicaciones y Multimedia	IACOMM	1	A
36508	Entornos para Desarrollo de Aplicaciones Multimedia Multiplataforma	EDAMM	1	A
36509	Servicios de Codificación Multimedia en la Nube	SECOMN	1	A
36505	Diseño de Experiencias Inmersivas	DEI	1	A
36506	Motores Gráficos y Físicos	MOTORES	1	A
36504	Sistemas de Realidad Extendida	SREX	1	A
36507	Tecnologías para Sistemas Inmersivos	TSI	1	A
36502	Aprendizaje Profundo Generativo	APG	1	B
36503	Procesado de Lenguaje Natural y Señal con Aprendizaje Profundo	SNPDL	1	B
36510	Proyectos de Aplicaciones Audiovisuales	PRAA	1	B
36511	Diseño de Interacción	DISI	1	B
36512	Realidad Extendida Multiusuario para Aplicaciones Audiovisuales	REXMAA	1	B
36513	Postproducción Audiovisual Avanzada	POSTAA	1	B

CALENDARIO EXÁMENES

CURSO 2026–27

máster universitario
en tecnologías
audiovisuales

Mutav

Primer Curso

Segundo Curso

Tercer Curso

Cuarto Curso

Enero 2027 - Semestre A – Periodo 1					
	Lunes 4	Martes 5	Miércoles 6	Jueves 7	Viernes 8
8:00 11:00					
11:15 14:15				IACOMM 4D – B.3	SREX 4D – B.3
15:00 18:00					
18:15 21:15					
Enero 2027 - Semestre A – Periodo 1					
	Lunes 11	Martes 12	Miércoles 13	Jueves 14	Viernes 15
8:00 11:00					
11:15 14:15	DEI 4D – B.3	MOTORES 4D – B.3	TSI 4D – B.3	EDAMM 4D – B.3	SECOMN 4D – B.3
15:00 18:00					
18:15 21:15					

Primer Curso

Segundo Curso

Tercer Curso

Cuarto Curso

Enero 2027- Semestre A – Recuperaciones					
	Lunes 18	Martes 19	Miércoles 20	Jueves 21	Viernes 22
8:00 11:00			IACOMM 4D – B.3	SREX 4D – B.3	
11:15 14:15					
15:00 18:00					
18:15 21:15					
Enero 2027 - Semestre A – Recuperaciones					
	Lunes 25	Martes 26	Miércoles 27	Jueves 28	Viernes 29
8:00 11:00	DEI 4D – B.3	MOTORES 4D – B.3	TSI 4D – B.3	EDAMM 4D – B.3	SECOMN 4D – B.3
11:15 14:15					
15:00 18:00					
18:15 21:15					

Primer Curso

Segundo Curso

Tercer Curso

Cuarto Curso

Mayo 2027 - Semestre B – Periodo 1					
	Lunes 10	Martes 11	Miércoles 12	Jueves 13	Viernes 14
8:00 11:00					
11:15 14:15	APG 4D – 2.4, 2.5		SNPDL 4D – 2.4, 2.5		PRAA 4D – 2.4, 2.5
15:00 18:00					
18:15 21:15					
Mayo 2027 - Semestre B – Periodo 1					
	Lunes 17	Martes 18	Miércoles 19	Jueves 20	Viernes 21
8:00 11:00					
11:15 14:15	DISI 4D – 2.4, 2.5		REXMAA 4D – 2.4, 2.5		POSTAA 4D – 2.4, 2.5
15:00 18:00					
18:15 21:15					

Primer Curso

Segundo Curso

Tercer Curso

Cuarto Curso

Mayo 2027 - Semestre B – Recuperaciones					
	Lunes 24	Martes 25	Miércoles 26	Jueves 27	Viernes 28
8:00 11:00					
11:15 14:15				APG 4D – 2.4, 2.5	SNPDL 4D – 2.4, 2.5
15:00 18:00					
18:15 21:15					
Junio 2027 - Semestre B – Recuperaciones					
	Lunes 31	Martes 1	Miércoles 2	Jueves 3	Viernes 4
8:00 11:00					
11:15 14:15	PRAA 4D – 2.4, 2.5	DISI 4D – 2.4, 2.5		REXMAA 4D – 2.4, 2.5	POSTAA 4D – 2.4, 2.5
15:00 18:00					
18:15 21:15					

Primer Curso

Segundo Curso

Tercer Curso

Cuarto Curso