

## RESULTADOS DE LAS ASIGNATURAS QUE CONFORMAN EL PLAN DE ESTUDIOS

### Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen

Año académico 2022/2023

Curso	Cuat	Asignatura	Tipo	Créditos	Total estudiantes Matriculados	Total estudiantes 1ª MAT	Total estudiantes 2ª o más	% superan / matriculados	% superan / presentados	% no presen. / matriculados	%superan en primera mat	% Distribución notas			
												A.	N.	SB.	M.H.
1	1	Cálculo I	Formación Básica	6	41	37	4	43,9%	75,0%	41,5%	40,5%	83%	17%	0%	0%
1	1	Electrónica Digital	Formación Básica	6	43	37	6	51,2%	75,9%	32,6%	48,6%	82%	18%	0%	0%
1	1	Física	Formación Básica	6	43	34	9	53,5%	74,2%	27,9%	50,0%	96%	4%	0%	0%
1	1	Programación	Formación Básica	6	42	38	4	54,8%	74,2%	26,2%	52,6%	65%	35%	0%	0%
1	1	Álgebra Lineal	Formación Básica	6	36	34	2	55,6%	76,9%	27,8%	55,9%	80%	20%	0%	0%
1	2	Cálculo II	Formación Básica	6	38	34	4	57,9%	84,6%	31,6%	52,9%	77%	23%	0%	0%
1	2	Estadística	Formación Básica	6	42	41	1	59,5%	67,6%	11,9%	58,5%	80%	16%	0%	4%
1	2	Sistemas y Circuitos	Formación Básica	6	46	41	5	52,2%	70,6%	26,1%	53,7%	71%	29%	0%	0%
1	2	Programación de Sistemas	Obligatoria	6	60	40	20	58,3%	89,7%	35,0%	45,0%	77%	23%	0%	0%
1	2	Técnicas de expresión oral y escrita	Obligatoria	3	35	35	0	88,6%	100,0%	11,4%	88,6%	6%	29%	65%	0%
2	1	Ampliación de Matemáticas	Formación Básica	6	53	41	12	50,9%	67,5%	24,5%	46,3%	74%	19%	0%	7%
2	1	Componentes y circuitos electrónicos	Formación Básica	6	54	35	19	40,7%	56,4%	27,8%	31,4%	73%	27%	0%	0%
2	1	Sistemas Lineales	Formación Básica	6	52	36	16	78,8%	89,1%	11,5%	72,2%	80%	20%	0%	0%
2	1	Arquitectura de Sistemas	Obligatoria	6	45	37	8	73,3%	94,3%	22,2%	73,0%	30%	61%	3%	6%
2	1	Arquitectura de redes de acceso y medio compartido	Obligatoria	6	38	38	0	92,1%	94,6%	2,6%	92,1%	40%	43%	11%	6%
2	2	Análisis y diseño de circuitos	Obligatoria	6	66	37	29	28,8%	40,4%	28,8%	10,8%	95%	5%	0%	0%
2	2	Campos Electromagnéticos	Obligatoria	6	67	35	32	38,8%	60,5%	35,8%	31,4%	96%	4%	0%	0%
2	2	Redes y servicios de comunicaciones	Obligatoria	6	44	39	5	88,6%	100,0%	11,4%	89,7%	64%	28%	5%	3%
2	2	Sistemas digitales basados en microprocesadores	Obligatoria	6	61	38	23	60,7% *	88,1%	29,5%	55,3%	81%	16%	0%	3%
2	2	Teoría de la Comunicación	Obligatoria	6	42	31	11	66,7%	77,8%	14,3%	67,7%	79%	18%	0%	4%
3	1	Ingeniería de sistemas de vídeo	Obligatoria	6	31	22	9	83,9%	96,3%	12,9%	86,4%	85%	12%	0%	4%
3	1	Redes Multimedia	Obligatoria	6	32	24	8	84,4%	93,1%	9,4%	83,3%	89%	7%	0%	4%
3	1	Sistemas Electrónicos	Obligatoria	6	47	25	22	63,8% *	78,9%	17,0%	72,0%	77%	17%	3%	3%
3	1	Teoría moderna de la detección y estimación	Obligatoria	6	46	29	17	69,6% *	94,1%	23,9%	72,4%	88%	3%	6%	3%
3	1	Técnicas de búsqueda y uso de la información	Obligatoria	2	17	17	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	24%	76%	0%	0%
3	2	Aplicaciones Multimedia	Obligatoria	6	23	23	0	87,0%	95,2%	8,7%	87,0%	60%	40%	0%	0%
3	2	Sistemas electroacústicos y sonorización	Obligatoria	6	66	34	32	53,0% *	71,4%	24,2%	38,2%	94%	6%	0%	0%
3	2	Televisión Digital	Obligatoria	6	35	22	13	80,0%	87,5%	8,6%	81,8%	86%	14%	0%	0%
3	2	Tratamiento digital de la imagen	Obligatoria	6	44	35	9	75,0% *	82,5%	6,8%	71,4%	76%	18%	3%	3%
4	1	Instrumentación acústica y control de ruido	Obligatoria	6	56	37	19	67,9%	84,4%	19,6%	64,9%	97%	3%	0%	0%
4	1	Proyectos, normativa y política de telecomunicaciones	Obligatoria	6	36	34	2	94,4%	94,4%	0,0%	94,1%	71%	26%	3%	0%
4	1	Servicios Audiovisuales	Obligatoria	6	33	30	3	97,0%	97,0%	0,0%	100,0%	47%	44%	9%	0%
4	1	Sistemas de Telecomunicación	Obligatoria	6	39	29	10	76,9% *	90,9%	12,8%	75,9%	73%	23%	3%	0%
4	1	Tratamiento digital del audio para telecomunicaciones	Obligatoria	6	49	39	10	73,5% *	87,8%	14,3%	71,8%	89%	6%	3%	3%

## RESULTADOS DE LAS ASIGNATURAS QUE CONFORMAN EL PLAN DE ESTUDIOS

### Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen

Año académico 2022/2023

Curso	Cuat	Asignatura	Tipo	Créditos	Total estudiantes Matriculados	Total estudiantes 1ª MAT	Total estudiantes 2ª o más	% superan / matriculados	% superan / presentados	% no presen. / matriculados	%superan en primera mat	% Distribución notas			
												A.	N.	SB.	M.H.
4	2	Fundamentos de gestión empresarial	Formación Básica	3	35	34	1	94,3%	100,0%	5,7%	97,1%	39%	45%	12%	3%
4	2	Aplicaciones Móviles	Obligatoria	6	37	37	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	32%	59%	5%	3%
4		Prácticas Externas	Optativa	6	29	29	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	10%	52%	38%	0%
4		Trabajo Fin de Grado	Trabajo Fin de Grado	12	46	39	7	80,4%	100,0%	19,6%	79,5%	11%	35%	46%	8%
	2	Administración de redes Linux	Optativa	3	2	2	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	50%	50%	0%	0%
	2	Aplicaciones Web	Optativa	3	10	10	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	30%	60%	10%	0%
	2	Aprendizaje profundo para el análisis de imágenes	Optativa	3	7	7	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	43%	0%	43%	14%
	2	Comunicaciones por luz visible para industria inteligente	Optativa	3	2	2	0	50,0%	100,0%	50,0%	50,0%	100%	0%	0%	0%
	2	Internet de las Cosas	Optativa	3	5	5	0	80,0%	100,0%	20,0%	80,0%	50%	50%	0%	0%
	2	Introducción a la comunicación y la computación cuántica	Optativa	3	4	4	0	75,0%	100,0%	25,0%	75,0%	0%	100%	0%	0%
	2	Procesamiento del lenguaje natural	Optativa	3	2	2	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	100%	0%	0%
	2	Redes Inalámbricas y Móviles	Optativa	3	4	4	0	75,0%	100,0%	25,0%	75,0%	0%	100%	0%	0%
	2	Redes Software	Optativa	3	4	4	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	25%	50%	25%	0%
	2	Tecnologías de la Música	Optativa	3	14	14	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	7%	50%	36%	7%
	2	Tecnologías de sistemas de visualización	Optativa	3	5	5	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	40%	40%	20%	0%
	2	Tecnologías para sistemas autónomos y vehículos no tripulados	Optativa	3	7	7	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	43%	57%	0%	0%
		Tecnologías de audio para realidad virtual	Optativa	3	3	3	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	33%	0%	67%	0%
<i>*Estudiantes pendientes de calificar</i>															
<b>TOTAL estudiantes</b>				<b>263</b>	<b>1718</b>	<b>1346</b>	<b>372</b>	<b>68,0%</b>	<b>84,2%</b>	<b>18,8%</b>	<b>67,9%</b>	<b>64,8%</b>	<b>26,1%</b>	<b>7,2%</b>	<b>2,0%</b>

-Se excluyen asignaturas de habilidades profesionales, cursos de humanidades, complementarias y la prueba de idiomas

-GDC: Datos obtenidos para las memorias académicas a fecha 09/11/2023