

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

### Doble Grado Ciencia e Ingeniería de Datos - Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación

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	24	21	3	87,5%	95,5%	8,3%	90,5%	62%	29%	5%	5%
1	1	Introducción a la ciencia de datos	Formación Básica	6	22	22	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	14%	32%	50%	5%
1	1	Probabilidad y análisis de datos	Formación Básica	6	22	22	0	95,5%	95,5%	0,0%	95,5%	48%	38%	5%	10%
1	1	Programación	Formación Básica	6	22	21	1	90,9%	100,0%	9,1%	95,2%	10%	60%	20%	10%
1	1	Álgebra Lineal	Formación Básica	6	24	21	3	75,0%	81,8%	8,3%	85,7%	22%	33%	33%	11%
1	2	Cálculo II	Formación Básica	6	24	22	2	75,0%	85,7%	12,5%	77,3%	72%	22%	0%	6%
1	2	Introducción a la modelización estadística	Formación Básica	6	23	22	1	95,7%	100,0%	4,3%	100,0%	55%	41%	0%	5%
1	2	Sistemas y Circuitos	Formación Básica	6	22	22	0	81,8%	90,0%	9,1%	81,8%	83%	11%	6%	0%
1	2	Programación de Sistemas	Obligatoria	6	22	21	1	77,3%	94,4%	18,2%	81,0%	47%	29%	18%	6%
1	2	Técnicas de búsqueda y uso de la información	Obligatoria	2	23	23	0	95,7%	95,7%	0,0%	95,7%	9%	45%	45%	0%
1	2	Técnicas de expresión oral y escrita	Obligatoria	3	21	21	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	38%	57%	5%
2	1	Electrónica Digital	Formación Básica	6	20	19	1	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	55%	40%	0%	5%
2	1	Física	Formación Básica	6	19	19	0	84,2%	88,9%	5,3%	84,2%	44%	50%	0%	6%
2	1	Sistemas Lineales	Formación Básica	6	21	21	0	95,2%	100,0%	4,8%	95,2%	35%	55%	0%	10%
2	1	Aprendizaje Estadístico	Obligatoria	6	21	21	0	95,2%	95,2%	0,0%	95,2%	85%	10%	5%	0%
2	1	Arquitectura de redes de acceso y medio compartido	Obligatoria	6	20	20	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	40%	55%	5%
2	1	Teoría de autómatas y compiladores	Obligatoria	6	20	20	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	35%	60%	0%	5%
2	2	Análisis y diseño de circuitos	Obligatoria	6	22	21	1	63,6%	73,7%	13,6%	61,9%	100%	0%	0%	0%
2	2	Aprendizaje Automático I	Obligatoria	6	20	20	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	40%	45%	15%	0%
2	2	Modelización Predictiva	Obligatoria	6	20	20	0	95,0%	95,0%	0,0%	95,0%	79%	16%	0%	5%
2	2	Métodos Numéricos	Obligatoria	6	21	20	1	71,4%	75,0%	4,8%	75,0%	87%	13%	0%	0%
2	2	Redes y servicios de comunicaciones	Obligatoria	6	20	20	0	95,0%	95,0%	0,0%	95,0%	21%	53%	21%	5%
2	2	Tratamiento estadístico de señales	Obligatoria	6	21	21	0	95,2%	95,2%	0,0%	95,2%	80%	20%	0%	0%
3	1	Ampliación de Matemáticas	Formación Básica	6	6	6	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	67%	17%	17%
3	1	Bases de Datos	Formación Básica	6	6	6	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	33%	50%	17%	0%
3	1	Componentes y circuitos electrónicos	Formación Básica	6	6	6	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	50%	0%	33%	17%
3	1	Matemática Discreta	Formación Básica	6	7	7	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	71%	29%	0%	0%
3	1	Aplicaciones Web	Obligatoria	6	7	7	0	85,7% *	100,0%	0,0%	85,7%	17%	33%	33%	17%
3	1	Arquitectura de Sistemas	Obligatoria	6	5	5	0	80,0% *	100,0%	0,0%	80,0%	50%	25%	0%	25%
3	2	Análisis Bayesiano de datos	Obligatoria	6	5	5	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	60%	40%	0%	0%
3	2	Campos Electromagnéticos	Obligatoria	6	7	7	0	71,4% *	100,0%	0,0%	71,4%	40%	20%	20%	20%
3	2	Conmutación	Obligatoria	6	6	6	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	33%	33%	0%	33%
3	2	Protección de datos y ciberseguridad	Obligatoria	6	6	6	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	17%	50%	33%	0%
3	2	Sistemas digitales basados en microprocesadores	Obligatoria	6	6	6	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	17%	50%	0%	33%

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

### Doble Grado Ciencia e Ingeniería de Datos - Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación

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.	
3	2	Teoría de la Comunicación	Obligatoria	6	6	6	6	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	17%	33%	17%	33%
4	1	Aplicaciones Telemáticas	Obligatoria	6	2	2	2	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	50%	50%	0%	0%
4	1	Aprendizaje Automático II	Obligatoria	6	1	1	1	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	0%	100%	0%
4	1	Comunicaciones Digitales	Obligatoria	6	2	2	2	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	50%	50%	0%
4	1	Sistemas Electrónicos	Obligatoria	6	1	1	1	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	0%	100%	0%
4	2	Aplicaciones Móviles	Obligatoria	6	1	1	1	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	100%	0%	0%
4	2	Circuitos integrados y microelectrónica	Obligatoria	6	1	1	1	0	----- *	-----	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----
4	2	Fotónica	Obligatoria	6	1	1	1	0	----- *	-----	-----	0,0%	-----	-----	-----	-----
4	2	Tecnologías de alta frecuencia	Obligatoria	6	1	1	1	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	100%	0%	0%
5	1	Introducción a los Negocios	Obligatoria	6	1	1	1	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	100%	0%	0%	0%
5	1	Proyectos, normativa y política de telecomunicaciones	Obligatoria	6	1	1	1	0	100,0%	100,0%	0,0%	100,0%	0%	100%	0%	0%
<i>*Estudiantes pendientes de calificar</i>																
<b>TOTAL estudiantes</b>					<b>263</b>	<b>579</b>	<b>565</b>	<b>14</b>	<b>90,5%</b>	<b>94,7%</b>	<b>3,8%</b>	<b>91,5%</b>	<b>43,3%</b>	<b>35,2%</b>	<b>15,5%</b>	<b>5,9%</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