

MEMORIA 2025



Escuela Técnica Superior
de Ingeniería Agronómica
Universidad de Sevilla





MATRÍCULA CURSO 2025-26



Número de estudiantes totales y egresados

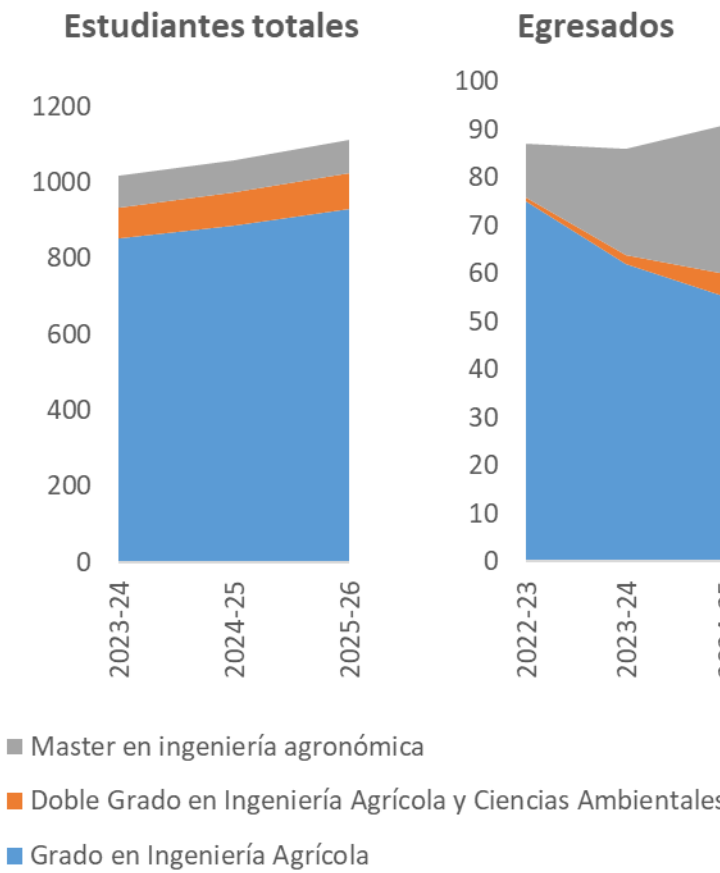
Alumnos: 929 Grado + 95 doble grado

Egresados último año: 79

Alumnos Máster: 87 (Plan nuevo: 66; Plan antiguo: 21)

Egresados último año: 31

Número de estudiantes totales y egresados



Nuevo ingreso

195 matriculados (174 grado + 21 doble grado):

GRADO (174): 170 selectiv./ciclo form. + 4 ICC

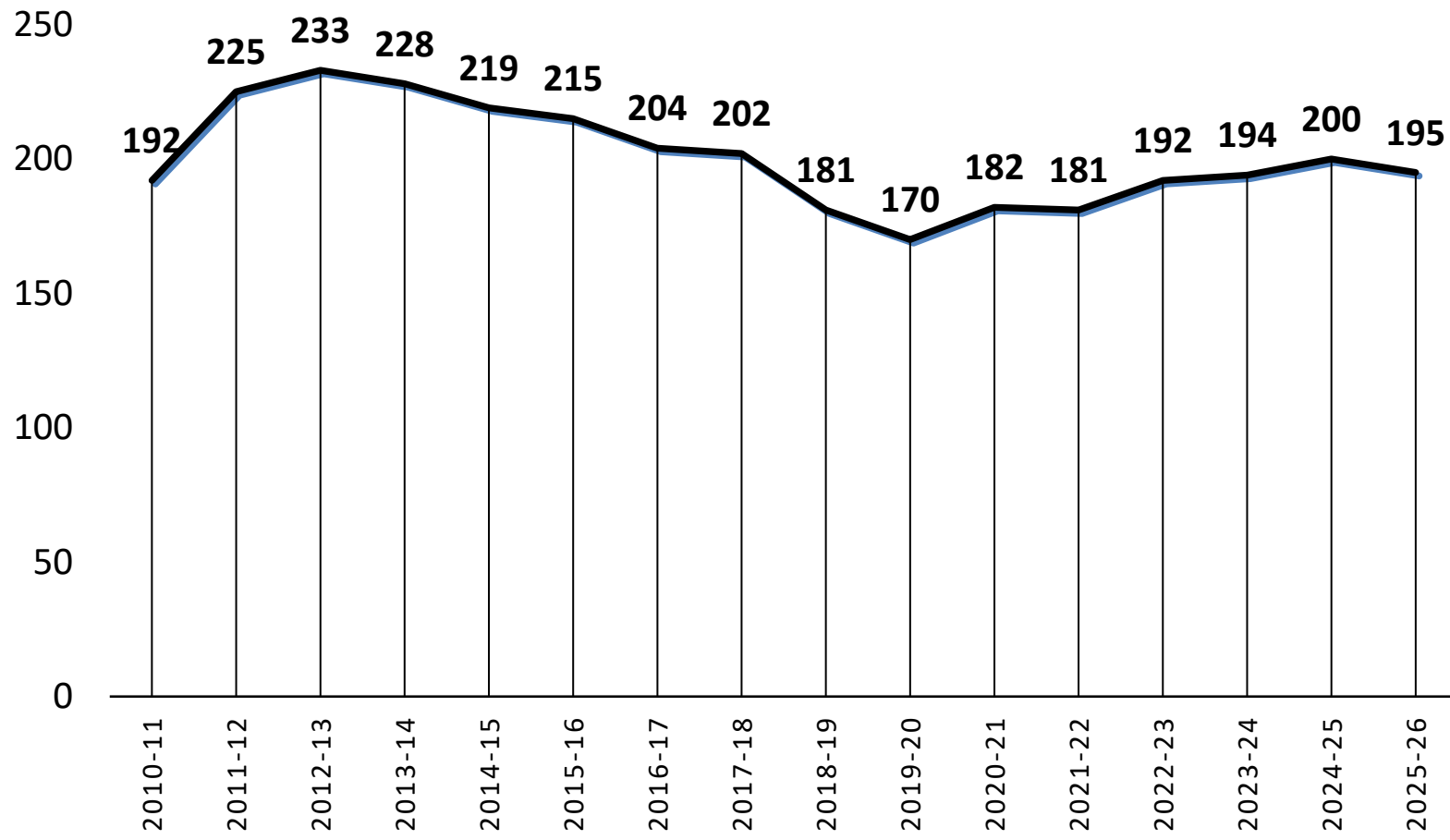
-Fase I: 195 (174 grado + 21 doble grado)

Nota de corte: 7,15 / 6,77

-Fase II: 0 (0 grado + 0 doble grado)

Nota de corte: -- / --

Evolución alumnos nuevo ingreso (Grado + Doble Grado)



195 matriculados:

- 176 selectividad y 11 ciclo formativo
- 4 Curso Adaptación (ICC)
- 2 Sistema Educativo Extranjeros
- 1 Titulados
- 1 Otra forma de acceso



120
100
80
60
40
20
0

103

39

20

8

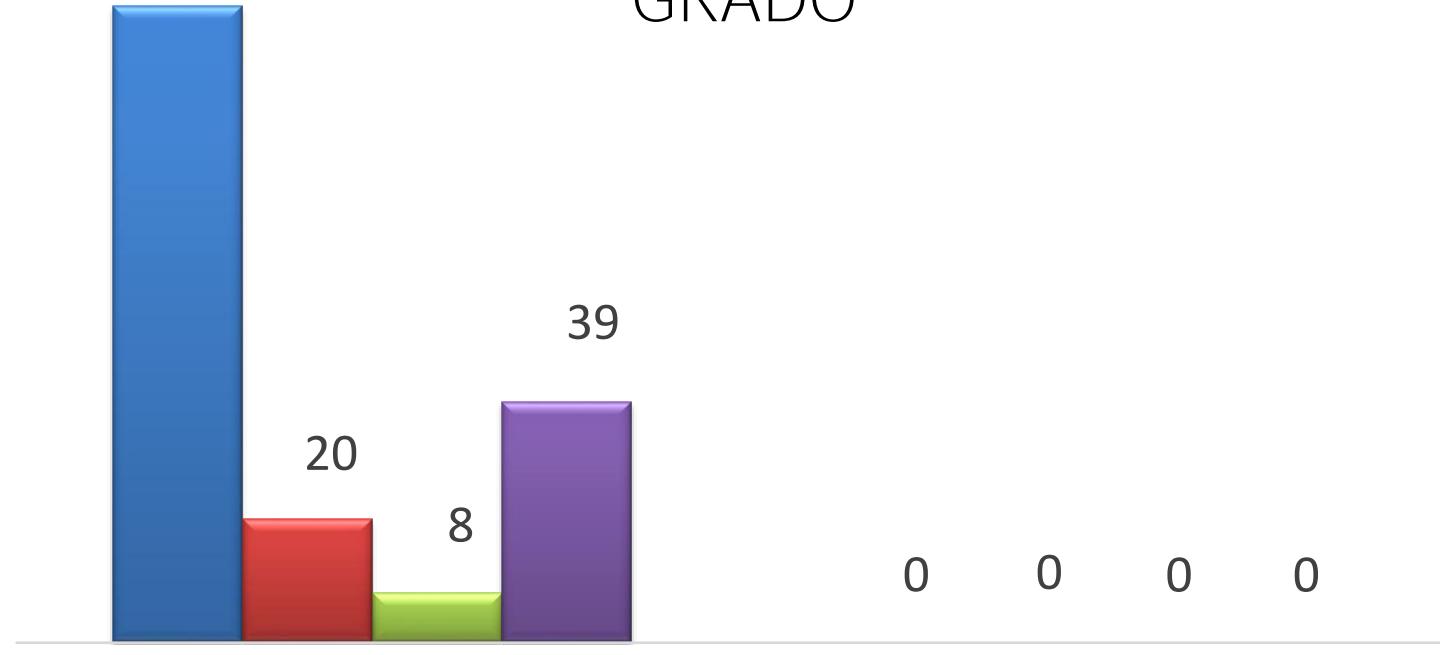
0 0 0 0

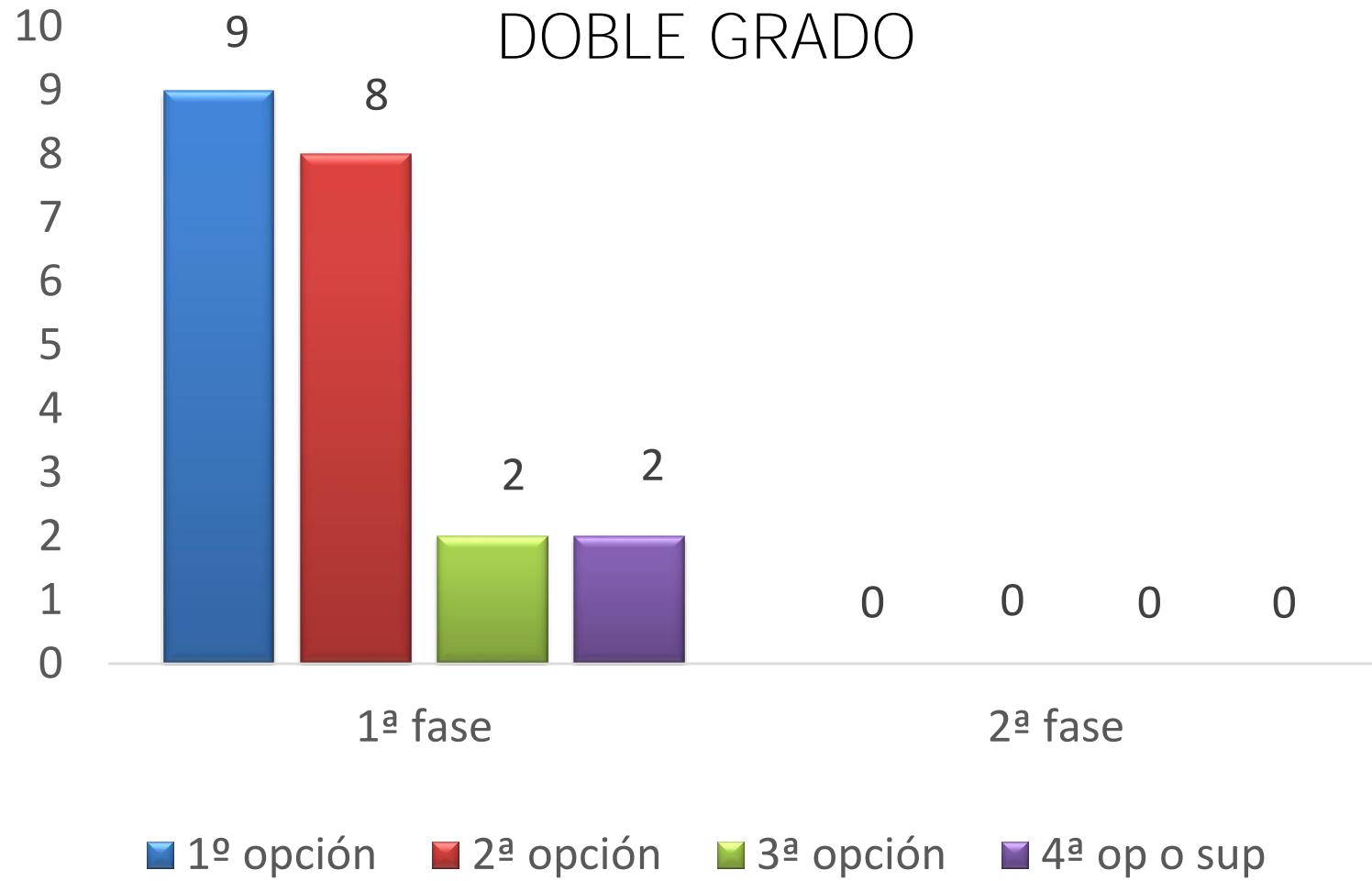
GRADO

1^a fase

2^a fase

■ 1º opción ■ 2º opción ■ 3º opción ■ 4º op o sup





% alumnos de nuevo ingreso que eligen el título
como 1^a opción

	1 ^a fase	2 ^a fase	Total
Curso 19/20	70,2%	74,4%	71,4%
Curso 20/21	60,2%	80%	63,9%
Curso 21/22	64,6%	22,2%	54,4%
Curso 22/23	50%	17,8%	41,2%
Curso 23/24	61,79%	50%	56,11%
Curso 24/25	66,84%	--	66,84%
Curso 25/26	58,63%	--	58,63%

% alumnos de nuevo ingreso en función de su nota de acceso

Nota	Grado 2024-25	Doble Grado 2024-25	Grado 2025-26	D. Grado 25-26	Grado + D. Grado
> 10	25,29	94,74	30,18	52,38	32,63
9 – 9,9	26,47	0	20,71	28,57	21,58
8 – 8,9	24,12	0	34,32	--	30,53
7 – 7,9	21,77	5,26	14,79	14,29	14,73
6 – 6,9	1,76	0	--	4,76	0,53
5 – 5,9	0,59	0	--	--	--
Nota media	9,51	11,22	9,24	9,85	9,30

GRADO

Mujeres: 57 (33,53%)

Hombres: 113 (66,47%)

Edad media: 18,52 años

\leq 19 años : 86,98 %

DOBLE GRADO

Mujeres: 8 (38,10%)

Hombres: 13 (61,90%)

Edad media: 18,66 años

\leq 19 años : 76,19%

PROCEDENCIA

GRADO

- Sevilla provincia: 44,44%
- Sevilla capital: 29,24%
- Cádiz: 6,43% -Badajoz: 3,51%
- Huelva: 2,92% -Cáceres: 2,34% -Toledo: 1,75%
- Granada: 1,17% -Jaén: 1,17% -Córdoba: 1,17%
- Málaga, Ciudad Real, León : 1,76 -Marruecos: 1,76%
- Venezuela, Colombia, México, Alemania: 2,34%

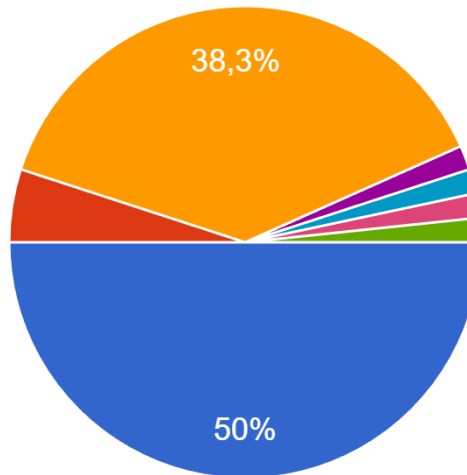
DOBLE GRADO

- Sevilla capital: 14,29%
- Sevilla provincia: 66,67%
- Cádiz: 9,52% -Huelva, Toledo: 9,52%

Tipo de acceso a los estudios de grado

60 respuestas

2025/26

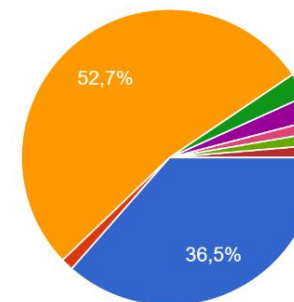


- Bachillerato de Ciencias y Tecnología
- Bachillerato de Humanidades y Ciencias Sociales
- Bachillerato de Ciencias de la Salud
- Otro Bachillerato
- Ciclo Formativo
- Titulación
- Di bachillerato de salud pero de optativa tecnología
- Bachillerato Internacional

Tipo de acceso a los estudios de grado

74 respuestas

2024/25

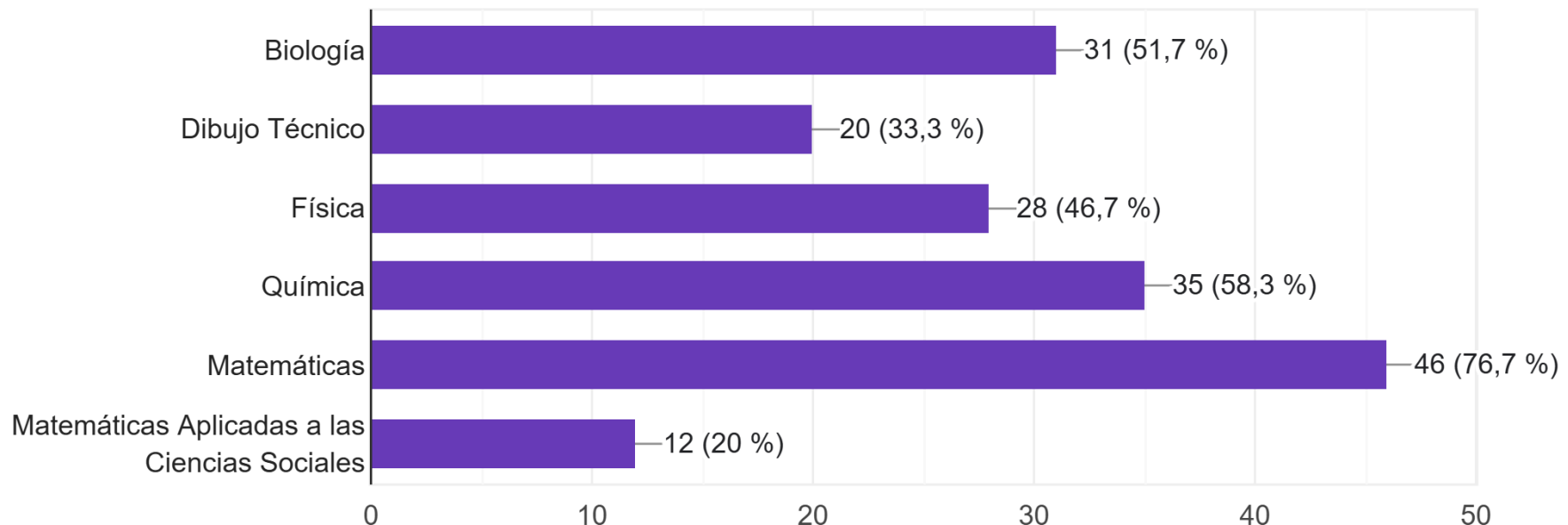


- Bachillerato de Ciencias y Tecnología
- Bachillerato de Humanidades y Ciencias Sociales
- Bachillerato de Ciencias de la Salud
- Otro Bachillerato
- Ciclo Formativo
- Titulación
- Bachillerato en ciencias y letras
- Convalidación de créditos
- Bachillerato (Argentino) de Ciencias N...

A
I

¿Ha realizado alguna de las siguientes asignaturas durante el 2º curso de Bachillerato o en el último curso del Ciclo Formativo?

60 respuestas

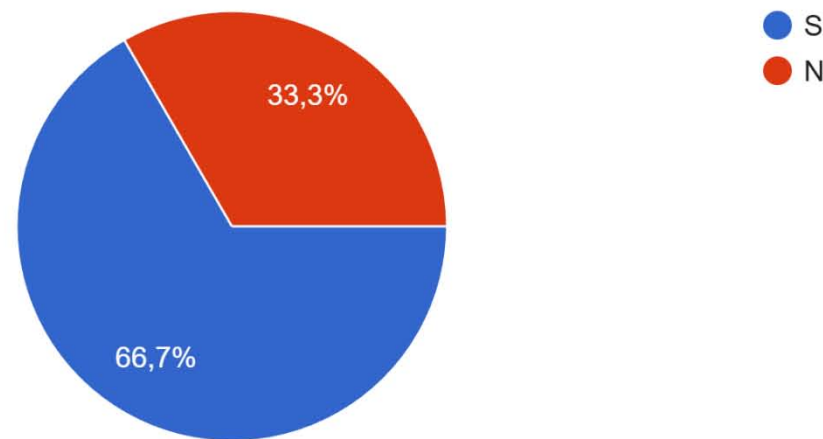


UN
I



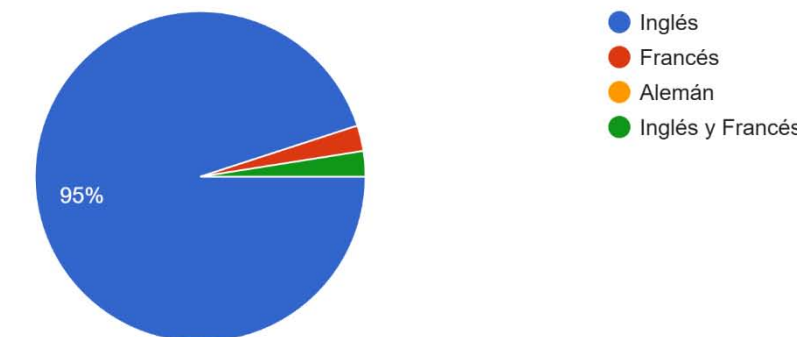
¿Posee al menos el nivel B1 de algún idioma extranjero?

60 respuestas



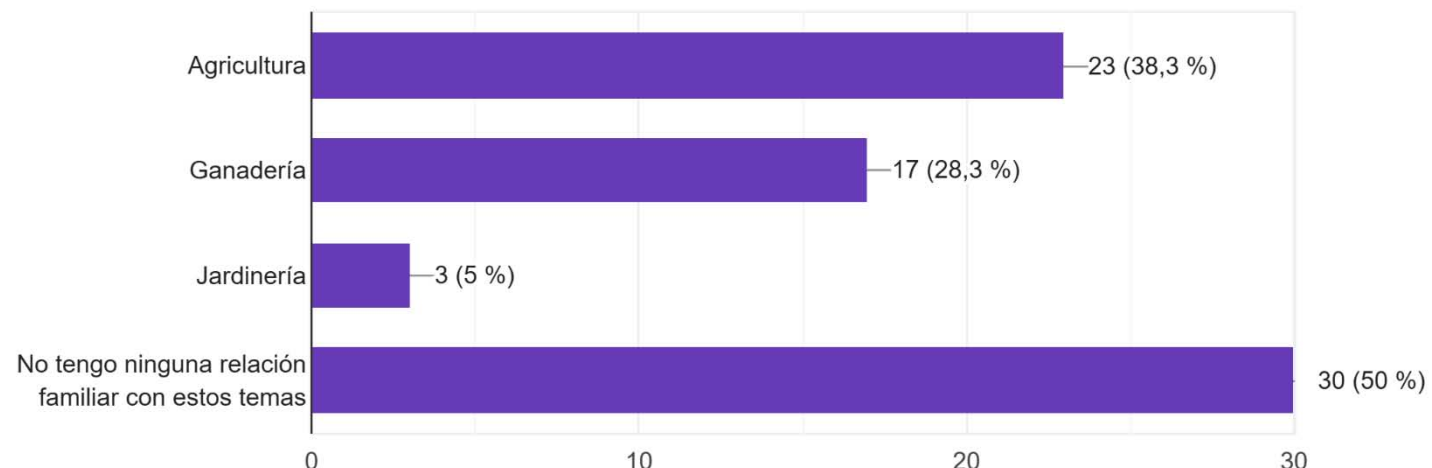
¿De qué idioma?

40 respuestas



¿Tiene relación familiar con alguno de los temas relacionados con los grados impartidos?

60 respuestas



¿Cuál ha sido el principal motivo por el que ha elegido esta titulación?

60 respuestas



Nuevo ingreso Máster

31 matriculados: 29 Grado + 2 ITAs

- Fase II: 28 alumnos
- Fase III: 3 alumnos

- Procedencia: 25 Sevilla, 2 Huelva, 2 Badajoz,
1 Valladolid, 1 Santa Cruz de Tenerife

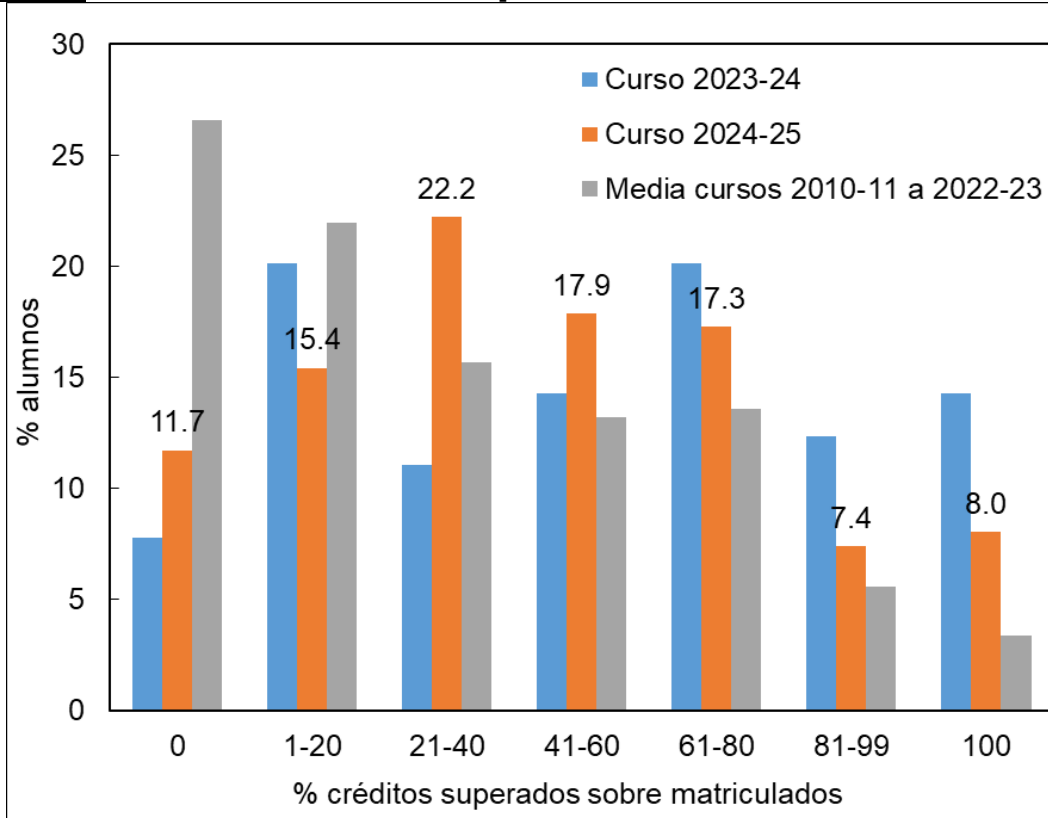
- Hombres: 16 (51,61%); Mujeres: 15 (48,39%).

RESULTADOS ACADÉMICOS

CURSO 2024-25



GRADO: % de créditos superados estudiantes de nuevo ingreso

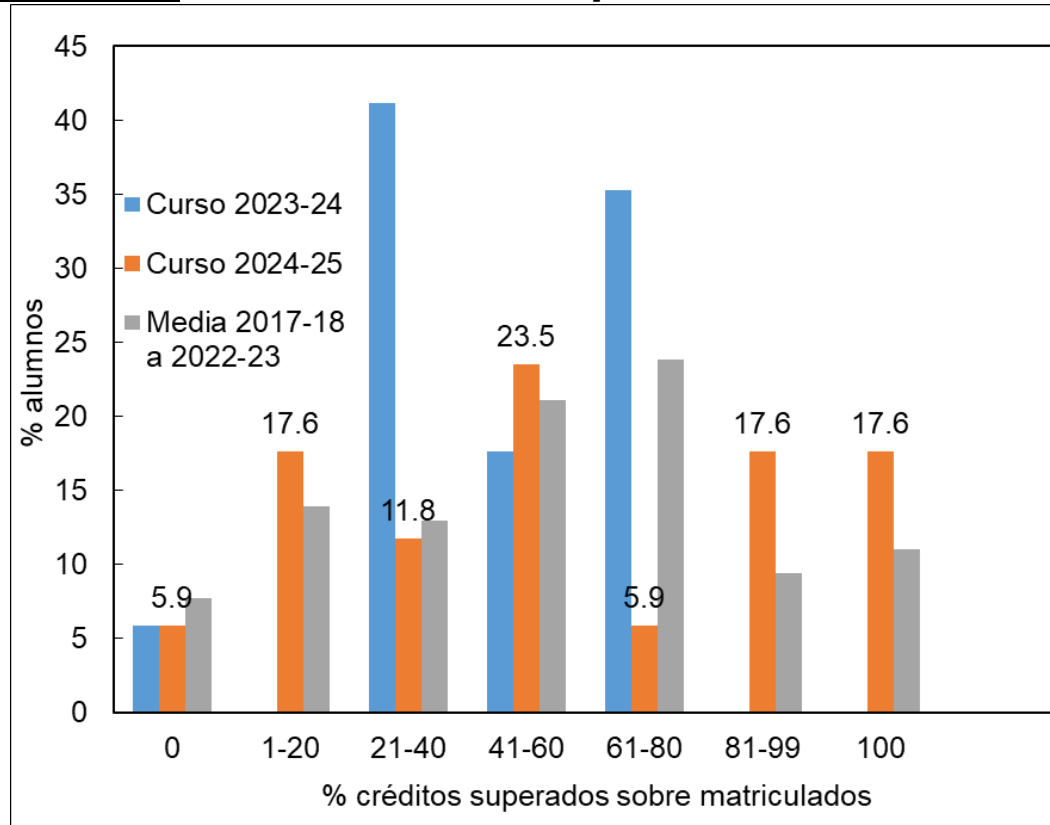


	2023-24	2024-25	Media 2010-11 a 2022-23
Media créditos superados (%)	31.7	27.1	31.2

19 alumnos no aprueban nada



DOBLE GRADO: % de créditos superados estudiantes de nuevo ingreso



	2023-24	2024-25	Media 2017-18 a 2022-23
Media créditos superados (%)	45.9	40.5	49.4

1º curso - Grado

Asignatura	2022/2023				2023/2024				2024/2025				Encuesta	
	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nota (sobre 5)	N
Física	437	62	18	30	437	69	27	39	453	67	31	46	2.4	77
Química para la Ingeniería	295	71	25	36	311	80	42	52	330	66	33	50	2.9	47
Biología	216	57	46	81	223	76	67	87	221	68	59	86	3.7	33
Expresión Gráfica y Cartografía	404	65	29	44	374	64	33	52	399	67	38	56	1.9	63
Matemáticas I	358	54	26	48	348	66	38	57	353	67	44	65	3.6	62
Botánica Aplicada	204	73	52	71	206	80	67	83	219	84	67	80	3.9	27
Edafología y Climatología Agrícola	269	59	36	61	271	71	52	72	275	62	46	74	3.3	38
Matemáticas II	296	64	33	51	281	75	47	63	281	78	51	65	3.9	48

T éxito = Aprobados / Presentados

T rendimiento = Aprobados / Matriculados

2º curso - Grado

Asignatura	2022/2023				2023/2024				2024/2025				Encuesta	
	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nota (sobre 5)	N
Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente	136	81	68	85	141	81	67	82	194	71	64	91	2.9	44
Empresa y Estructura Económica Agraria	97	78	59	75	132	94	80	85	159	88	78	89	3.6	37
Introducción a la Ganadería	125	66	52	78	154	71	52	73	221	73	62	84	3.4	39
Principios de la Producción Vegetal	177	60	38	64	207	59	44	74	255	53	41	76	3.2	55
Fitotecnia General	210	41	26	63	249	50	31	63	308	57	36	64	3.4	64
Ingeniería Rural I	239	61	38	63	228	50	33	66	290	55	38	68	2.9	49
Sanidad Vegetal	89	70	63	90	131	81	69	86	177	84	80	95	2.8	37
Valoración y Comercialización de los Productos Agrarios	122	81	61	75	129	87	74	84	176	85	72	84	3.5	38
Topografía	136	81	68	85	141	81	67	82	194	71	64	91	2.9	44
Geomática	97	78	59	75	132	94	80	85	159	88	78	89	3.6	37

T éxito = Aprobados / Presentados

T rendimiento = Aprobados / Matriculados

3º curso - Grado

Asignatura	2022/2023				2023/2024				2024/2025				Encuesta	
	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	nota	N
Horticultura y Cultivos Ornamentales	46	95	91	96	38	100	98	97	51	100	94	94	4.0	5
Cultivos Leñosos	97	94	88	93	80	96	90	94	109	95	93	97	4.0	11
Enfermedades de los Cultivos	85	66	45	68	96	74	44	59	91	79	57	73	2.9	13
Ingeniería Rural II	122	83	64	77	116	70	58	83	122	95	80	84	2.9	9
Mejora Vegetal	128	91	80	88	92	91	77	85	98	95	85	89	4.0	5
Química Agrícola	51	91	80	88	44	95	84	89	58	100	84	84	4.9	9
Tecnología de la Jardinería	45	100	96	96	33	94	94	100	59	100	97	97	4.4	5
Zootecnia General	61	88	70	80	55	90	80	89	47	88	77	87	4.7	6
Cultivos Herbáceos	49	81	71	88	43	95	88	93	48	93	90	96	4.7	7
Fruticultura	49	98	80	82	51	80	69	86	74	89	74	84	3.3	3
Fundamentos del Paisajismo	55	98	95	96	38	88	79	89	46	94	74	78	4.6	5
Ingeniería del Riego y Maquinaria en Hortofruticultura y Jardinería	106	45	36	79	90	49	38	77	85	47	39	82	1.5	4
Mecanización Agrícola e Ingeniería del Riego en Explotaciones Agropecuarias	95	51	39	77	88	55	41	75	84	44	35	79	2.6	11
Plagas de los Cultivos	44	83	77	93	47	95	79	83	53	93	79	85	4.3	10
Protección de Cultivos Hortofrutícolas	74	49	26	53	84	67	42	62	101	78	49	62	2.3	10
Sistemas de Producción Animal	62	70	52	74	57	76	56	74	56	91	75	82	2.3	4

4º curso - Grado

Asignatura	2022/2023				2023/2024				2024/2025				Encuesta	
	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nota (sobre 5)	N
Medio Ambiente Rural	50	87	82	94	54	84	70	83	52	80	69	87	5.0	2
Electrificación e Instalaciones en Hortofruticultura y Jardinería	60	58	52	88	63	78	60	78	62	73	61	84	4.0	4
Electrificación y Construcciones Agropecuarias	70	81	73	90	62	75	65	85	59	84	78	93	5.0	1
Proyectos	160	65	56	86	153	54	42	78	157	71	61	85	4.6	8
Trabajo Fin de Grado	216	100	35	35	202	99	37	38	215	100	33	33		

4º curso - Grado

Asignatura	2022/2023				2023/2024				2024/2025				Encuesta	
	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	N	Media
Prácticas en Empresas	24	95	88	92	27	100	93	93	27	100	100	100	3	4.7
Agricultura Ecológica	14	100	93	93	23	95	78	83	16	100	75	75	2	5.0
Céspedes	18	100	94	94	30	100	97	97	26	96	88	92	3	5.0
Degradación y Regeneración de Suelos	6	100	100	100	12	91	83	92	7	100	71	71	2	3.5
Diseño de Jardines	10	100	90	90	7	100	71	71	7	100	71	71	6	3.3
Enología	29	100	90	90	21	100	95	95	24	100	92	92	2	5.0
Malherbología	29	100	93	93	31	100	97	97	26	100	92	92	3	4.7
Olivicultura y Viticultura	74	99	92	93	44	100	89	89	43	93	88	95	15	3.5
Planificación, Diseño y Gestión de la Explotación Ganadera	4	100	75	75	1	100	100	100	2	100	100	100		
Productos Animales	9	100	100	100	5	100	60	60	3	100	100	100		
Tecnología de Invernaderos	8	88	88	100	7	100	71	71	3	100	100	100		
									10	100	100	100	3	5.0
Botánica Ornamental	8	100	75	75	15	100	67	67	21	100	86	86	20	4.9
Cálculo y Representación Gráfica en Ingeniería Rural	27	100	93	93	15	100	93	93	70	100	100	100	3	3.3
Depuración y Reutilización de Aguas Residuales	70	100	97	97	73	100	97	97	14	100	93	93	5	2.6
Ganadería Ecológica	20	95	95	100	10	100	80	80	6	100	67	67	1	5.0
Mantenimiento de Parques y Jardines	11	100	100	100	13	85	85	100	52	80	69	87	2	5.0
Pastos y Forrajes	8	88	88	100	14	100	79	79	12	80	67	83	4	4.0
Política Agraria Común	12	100	92	92	16	92	75	81	9	86	67	78	8	3.8
Producciones Cunícolas, Avícolas y Alternativas	14	100	86	86	26	100	85	85	35	100	94	94	47	3.4
Propagación Vegetal	30	100	97	97	28	96	96	100	20	89	80	90	35	4.1

1º curso – Doble grado

Asignatura	2022/2023				2023/2024				2024/2025			
	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres
Biología (GCAM)	21	85	81	95	19	53	53	100	20	40	40	100
Cultura, Sociedad y Medio Ambiente (GCAM)	16	100	88	88	17	88	82	94	18	94	89	94
Derecho Administrativo (GCAM)	18	88	83	94	19	81	68	84	20	78	70	90
Derecho Penal (GCAM)	19	83	79	95	22	69	50	73	21	65	52	81
Expresión Gráfica y Cartografía (GIA)	27	81	48	59	40	76	33	43	35	81	37	46
Física (GIA)	28	78	50	64	41	72	32	44	35	63	29	46
Flora y Vegetación (GCAM)	16	100	100	100	14	100	100	100	8	100	100	100
Geología (GCAM)	20	94	75	80	23	79	48	61	24	78	58	75
Matemáticas I (GIA)	26	73	42	58	38	79	39	50	30	62	43	70
Matemáticas II (GIA)	23	76	57	74	32	87	63	72	23	59	43	74
Química General y Orgánica (GCAM)	20	72	65	90	21	56	48	86	23	91	87	96

T éxito = Aprobados / Presentados

T rendimiento = Aprobados / Matriculados

2º curso – Doble grado

Asignatura	2022/2023				2023/2024				2024/2025			
	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres
Ecología (GCAM)	14	100	100	100	15	100	100	100	8	88	88	100
Empresa y Estructura Económica Agraria (GIA)	18	75	67	89	19	94	89	95	7	100	71	71
Fauna (GCAM)	16	63	63	100	22	71	68	95	16	53	50	94
Geomática (GIA)	19	87	68	79	21	100	95	95	8	50	25	50
Hidrología y Edafología (GCAM)	17	59	59	100	22	86	86	100	11	73	73	100
Ingeniería Ambiental (GCAM)	18	67	67	100	19	83	79	95	11	90	82	91
Intervención Social y Educación Ambiental (GCAM)	15	100	93	93	16	77	63	81	19	83	79	95
Meteorología y Climatología (GCAM)	15	93	87	93	19	95	95	100	8	100	100	100
Microbiología (GCAM)	14	92	86	93	17	67	59	88	15	77	67	87
Química Analítica Ambiental (GCAM)	13	73	62	85	20	95	95	100	13	85	85	100
Topografía (GIA)	15	60	40	67	27	84	78	93	15	88	47	53
Valoración y Comercializac.de los Productos Agrarios (GIA)	20	94	85	90	19	100	100	100	9	86	67	78

T éxito = Aprobados / Presentados

T rendimiento = Aprobados / Matriculados

3º curso – Doble grado

Asignatura	2022/2023				2023/2024				2024/2025			
	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres
Biorremediación y Restauración (GCAM)	10	60	60	100	10	60	60	100	23	87	87	100
Contaminación Ambiental (GCAM)	15	79	73	93	15	79	73	93	20	95	90	95
Fitotecnia General (EA, HJ) (GIA)	18	50	50	100	18	50	50	100	32	46	34	75
Funcionamiento de Ecosistemas (GCAM)	9	100	100	100	9	100	100	100	20	100	100	100
Gestión, Conservación y Explotación de Aguas y Suelos (GCAM)	7	71	71	100	7	71	71	100	23	86	83	96
Gestión, Conservación y Explotación de Recursos Animales (GCAM)	8	100	100	100	8	100	100	100	22	95	95	100
Gestión, Conservación y Explotación de Recursos Vegetales (GCAM)	8	88	88	100	8	88	88	100	23	87	87	100
Ingeniería Rural I (GIA)	19	61	58	95	19	61	58	95	25	56	40	72
Introducción a la Ganadería (GIA)	11	91	91	100	11	91	91	100	21	94	81	86
Ordenación del Territorio (GCAM)	7	71	71	100	7	71	71	100	21	95	90	95
Principios de la Producción Vegetal (GIA)	14	82	64	79	14	82	64	79	23	68	57	83
Riesgos Naturales (GCAM)	10	70	70	100	10	70	70	100	22	100	100	100
Sanidad Vegetal (GIA)	14	85	79	93	14	85	79	93	19	100	100	100

T éxito = Aprobados / Presentados

T rendimiento = Aprobados / Matriculados

4º curso – Doble grado

Asignatura	2022/2023				2023/2024				2024/2025			
	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres
Cultivos Herbáceos (EA) (GIA)	5	100	100	100	6	100	83	83	2	100	100	100
Cultivos Leñosos (HJ, EA) (GIA)	9	100	100	100	12	91	83	92	7	100	100	100
Enfermedades de los Cultivos (EA) (GIA)	10	67	40	60	8	83	63	75	9	100	89	89
Fruticultura (HJ) (GIA)	2	100	100	100	3	100	100	100	6	100	83	83
Fundamentos del Paisajismo (HJ) (GIA)					6	100	100	100	3	100	67	67
Horticultura y Cultivos Ornamentales (HJ) (GIA)	2	100	50	50	5	100	80	80	8	100	100	100
Ingeniería del Riego y Maquinaria en Hortofruticultura y Jardinería (HJ) (GIA)	2	50	50	100	8	50	38	75	7	33	29	86
Ingeniería Rural II (GIA)	9	100	100	100	10	50	40	80	14	100	93	93
Mecanización Agrícola e Ingeniería del Riego en Explotaciones Agropecuarias (EA) (GIA)	10	89	80	90	7	50	43	86	4	75	75	100
Mejora Vegetal (HJ, EA) (GIA)	8	100	88	88	12	100	100	100	6	100	67	67
Plagas de los Cultivos (EA) (GIA)	9	100	100	100	5	100	100	100	6	100	83	83
Protección de Cultivos Hortofrutícolas (HJ) (GIA)	4	67	50	75	8	86	75	88	6	67	67	100
Química Agrícola (EA) (GIA)	7	100	100	100	3	100	100	100	3	100	100	100
Sistemas de Producción Animal (EA) (GIA)	10	100	100	100	3	67	67	100	5	100	100	100
Tecnología de la Jardinería (HJ) (GIA)	3	100	100	100	2	100	100	100	8	100	100	100
Tratamiento de Aguas y Gestión de Residuos (GCAM)	10	67	60	90	14	93	93	100	14	100	93	93
Zootecnia General (EA) (GIA)	5	100	100	100	4	100	100	100	5	100	100	100

T éxito = Aprobados / Presentados

T rendimiento = Aprobados / Matriculados

5º curso – Doble grado

Asignatura	2022/2023				2023/2024				2024/2025			
	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres
Cambio Global (GCAM)	8	88	88	100	9	100	100	100	14	100	100	100
Electrificación e Instalaciones en Hortofruticultura y Jardinería (HJ) (GIA)	2	100	100	100	1	100	100	100	5	60	60	100
Electrificación y Construcciones Agropecuarias (EA) (GIA)	3	100	100	100	6	100	100	100	6	100	100	100
Evaluación del Impacto Ambiental (GCAM)	9	89	89	100	6	100	100	100	11	100	100	100
Medio Ambiente Rural (HJ) (GIA)	4	100	75	75	3	100	67	67	6	100	100	100
Optimización Energética y Energías Renovables (GCAM)	5	80	80	100	10	100	100	100	13	100	100	100
Proyectos (GIA)	5	60	60	100	9	83	56	67	14	43	43	100
Sistemas de Gestión Ambiental y de Calidad (GCAM)	3	67	67	100	10	100	100	100	13	92	92	100
Trabajo Fin de Grado (GCAM)	1	0	0	0	12	100	92	92	10	100	100	100
Trabajo Fin de Grado (GIA)	2	50	50	100	10	20	20	100	18	100	33	33

T éxito = Aprobados / Presentados

T rendimiento = Aprobados / Matriculados

TFGs

Áreas de conocimiento	Curso 23-24		Curso 24-25		TOTAL Grado
	Nº Alumnos	%	Nº Alumnos	%	
Botánica	3	4	2	3	0.2
Ecología	1	1	0	0	0.0
Producción Vegetal	30.5	40	24.5	31	0.7
Producción Animal	14	18	17	22	1.4
Ingeniería Agroforestal	15	20	18.5	23	1.7
Expresión Gráfica	2.5	3	1	1	0.1
Edafología y Química Agrícola	8	11	13	16	0.9
Economía Aplicada	2	3	3	4	0.6
Física Aplicada		0	0	0	0
Matemática Aplicada		0	0	0	0
Total	76		79		

TOTAL Grado

Nº Alumnos	%
24.5	3
17.0	2
386.0	44
147.5	17
131.5	15
50.5	6
113.0	13
11.0	1
0.0	0
0.5	0
881.5	

Matriculados: 215 alumnos

Máster

2023-24

2024-25

Asignatura	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Nº Mat	T éxito	T rend	T pres	Encuesta	N
Gestión de Recursos Hídricos	32	76.7	71.9	93.8	46	76.74	71.74	93.48	3.73	26
Gestión, Organización y Estrategias de las Empresas Agroalimentarias	32	100.0	100.0	100.0	46	76.7	71.7	93.5	4.45	22
Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias	34	100.0	100.0	100.0	31	100.0	100.0	100.0	3.52	23
Manejo Integrado de Sistemas Agrícolas Intensivos	35	100.0	97.1	97.1	34	100.0	97.1	97.1	4.17	24
Tecnología de la Producción Animal	35	97.0	91.4	94.3	33	100.0	97.0	97.0	3.65	23
Diseño y Cálculo de Infraestructuras Agrarias	30	96.4	90.0	93.3	33	83.3	75.8	90.9	3.42	24
Gestión de la Calidad y de la Seguridad Alimentaria	33	100.0	93.9	93.9	39	94.3	84.6	89.7	3.89	19
Gestión del Territorio y Desarrollo Rural	33	100.0	93.9	93.9	28	100.0	100.0	100.0	3.41	22
Marketing y Sistemas de Comercialización Agroalimentario	33	100.0	93.9	93.9	34	100.0	94.1	94.1	4.00	22
Mejora Genética y Biotecnología en Agronomía	30	100.0	93.3	93.3	32	100.0	93.8	93.8	4.00	26
Análisis de la Sostenibilidad de los Sistemas Ganaderos	7	100.0	100.0	100.0	35	100.0	94.3	94.3	2.67	3
Creación de Empresas Agrarias y Emprendimiento	26	100.0	100.0	100.0	9	100.0	66.7	66.7	3.47	15
Diseño y Análisis de Experimentos en Agronomía	8	100.0	62.5	62.5	32	100.0	96.9	96.9	2.17	6
Elaboración de Publicaciones Científicas en Agronomía	10	100.0	80.0	80.0	14	100.0	92.9	92.9	3.00	6
Postcosecha de Productos Hortofrutícolas y Ornamentales. Distribución y Venta.	13	100.0	84.6	84.6	15	100.0	80.0	80.0	4.00	5
Prácticas Externas en Empresas I	4	100.0	100.0	100.0	15	100.0	60.0	60.0	5.00	1
Prácticas Externas en Empresas II	3	100.0	100.0	100.0	4	100.0	100.0	100.0	5.00	1
Prácticas Externas en Empresas III	3	100.0	100.0	100.0	3	100.0	100.0	100.0	5.00	1
Recursos Fitogenéticos	15	100.0	86.7	86.7	3	100.0	100.0	100.0	3.86	7
Trabajo Fin de Máster	43	37.2	37.2	100.0	12	100.0	83.3	83.3	3.73	15

T éxito = Aprobados / Presentados

T rendimiento = Aprobados / Matriculados

TFMs

Áreas de conocimiento	Curso 23-24		Curso 24-25		TOTAL
	Nº Alumnos	%	Nº Alumnos	%	
Botánica	1	5	1	4	0.1
Ecología	0	0	0	0	0.0
Producción Vegetal	8	36	9.5	34	0.7
Producción Animal	4	18	9.5	34	0.7
Ingeniería Agroforestal	8	36	4	14	0.3
Expresión Gráfica	1	5	0	0	0.0
Edafología y Química Agrícola	0	0	3	11	0.2
Economía Aplicada	0	0	1	4	0.1
Física Aplicada	0	0	0	0	0.0
Matemática Aplicada	0	0	0	0	0.0
Total	22		28		
					182 100

Matriculados: 48 alumnos



Informe movilidad Erasmus-convenios





DESTINOS ERASMUS ETSIA

PAÍS	UNIVERSIDAD	PLAZAS
Bélgica	LOVAINA*	5
Bélgica	LIEJA*	2
Croacia	KRIŽEVCI	1
Francia	Vet Sup Agro*	4
Grecia	Creta*	2
Italia	BRESCIA	2
Italia	CAMPOBASSO	3
Italia	PALERMO*	4
Italia	PERUGIA*	5
Italia	SASSARI	4
Italia	TURÍN	4
Países Bajos	WAGENINGEN	3
Portugal	LISBOA*	1
Portugal	BRAGANÇA	2
Portugal	PORTALEGRE*	2
Portugal	SANTAREM	2
Portugal	VIANA DO CASTELO*	2
Polonia	WARSAW	2
Rumanía	BUCAREST	1
Turquía	ANTALYA	2

Grado
53 plazas
(+2)

Máster
11 plazas
(+4)

* En estos destinos existe movilidad para el Máster de Ingeniería Agronómica



MOVILIDAD CONVENIOS DESTINOS

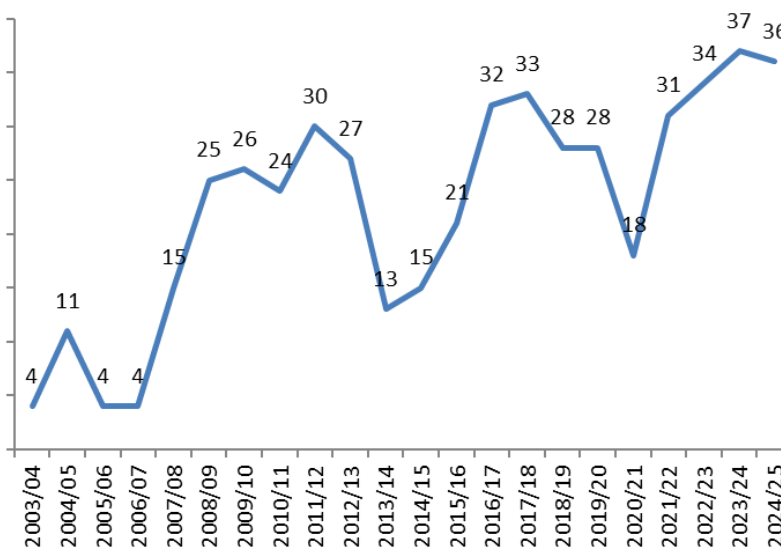
País	Universidad
032 - ARGENTINA	Universidad Nacional del Litoral (AR LITORAL)
032 - ARGENTINA	Universidad de Buenos Aires (AR AIRES)
076 - BRASIL	Universidade Federal Da Grande Dourados (BR DOURADOS)
076 - BRASIL	Pontifícia Universidad Católica del Paraná (BR PARANA)
076 - BRASIL	Universidade de Santa Cruz Do Sul (BR SANTACRUZ)
152 - CHILE	Universidad de Concepción (CHICONCEPCION)
152 - CHILE	Universidad de Los Lagos (CHILAGOS)
152 - CHILE	Universidad Mayor (CHIMAYOR)
170 - COLOMBIA	Universidad Nacional de Colombia (CO NACIONAL)
484 - MEXICO	Universidad Autónoma de Guadalajara (M AUTOGUADALAJARA)
484 - MEXICO	Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo (M HIDALGO)
484 - MEXICO	Universidad Juárez del Estado de Durango (M JUAREZDURANGO)
484 - MEXICO	Universidad de la Salle-Bajío (M LASALLEBAJIO)

27
plazas

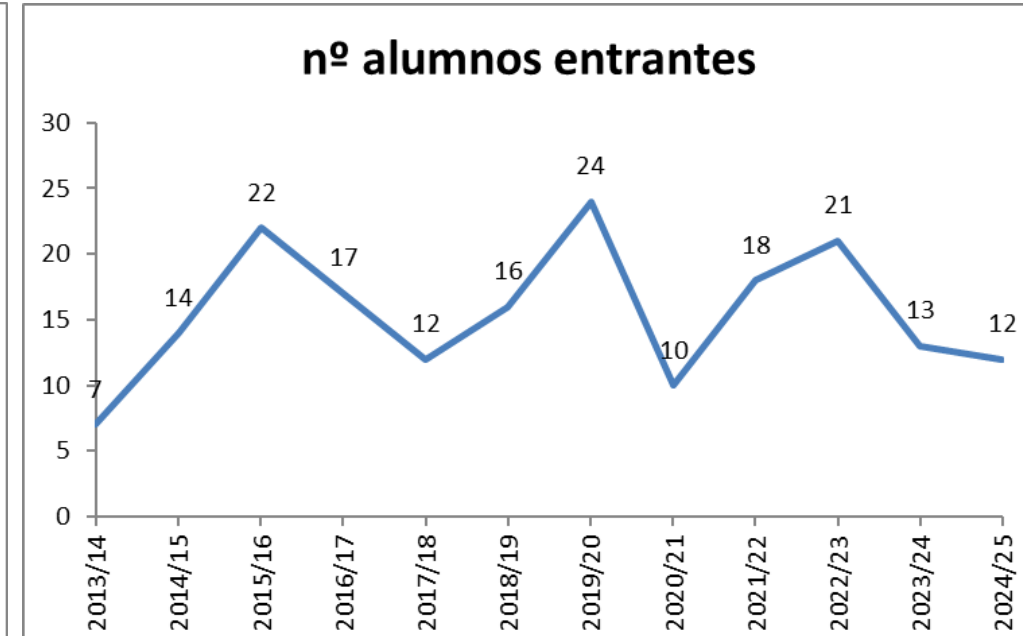


HISTÓRICO MOVILIDAD INTERNACIONAL ETSIA

nº alumnos salientes



nº alumnos entrantes



ALUMNOS SALIENTES CURSO 2024/25

Universidad	2024/25
Universidad Degli Studi di Brescia	2
Univesità degli Studi del Molise	3
Univesità degli Studi di Palermo	4
Univesità degli Studi di Perugia	5
Univesità degli Studi di Torino	4
Warsaw University of Life Sciences	2
Instituto Politécnico de Bragança	2
Escola Superior Agrária de Elvas	2
Escola Superior Agraria de Santarém	2
Instituto Politécnico Viana Do Castelo	2
Križevci University of Applied Sciences	1
Universidad Nacional del Litoral	4
Universidad Mayor	2
Universidad Nacional de Colombia	1
TOTAL	36

ALUMNOS ENTRANTES CURSO 2024/25

VetAgro Sup Institute	1
Montpellier SupAgro	1
Università degli Studi di Perugia	1
Università degli Studi di Sassari	1
Universidad de Wageningen	1
Montpellier SupAgro (máster)	1
Universidad Nacional del Litoral	1
Universidad Mayor	2
Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo	1
Universidad de la Salle-Bajío	2
TOTAL	12



Informe movilidad SICUE



ALUMNOS SALIENTES SICUE CURSO 2024/25

Universidad de Almería	1
Universidad Católica de Ávila	1
Universidad de Huelva	2
Universidad Politécnica de Madrid	
Universidad de Salamanca	1
Universidad de Santiago de Compostela	1
Universidad de Valencia	
TOTAL	6



ALUMNOS ENTRANTES SICUE CURSO 2024/25

Universidad	n
Universidad de Almería	1
Universidad de Huelva	2
Universidad de Extremadura	1
TOTAL	4





Informe de Prácticas en Empresas gestionadas desde la ETSIA





CONVENIOS GESTIONADOS ACTUALMENTE POR LA ETSIA: 437

CONVENIOS EN VIGOR (01/10/2025): 118

CONVENIOS GESTIONADOS EN EL CURSO 2024-25: 38



Universidad de Sevilla

SPEE Secretariado de Prácticas
en Empresa y Empleo

Vicerrectorado de Transferencia del Conocimiento



Mapa del sitio Contacto Aviso legal

 Alumnos  Centros  Empresas

Inicio Quiénes somos Gestión de Convenios Prácticas Empleo Programas adscritos Becas y ayudas Eventos Enlaces de interés



Listado de empresas con convenios

Título	Type
<input type="text"/>	<input type="text"/>

CIF	Type of agreement
<input type="text"/>	<input type="text"/>

Centro promotor

Escuela Técnica Superior de Ing

Número de registros encontrados: 63
Se muestran páginas de 50 registros cada una
Mostrando la página 1 de 2

Menú principal

- > Inicio
- > Quiénes somos
- > Gestión de Convenios
- > Prácticas
- > Empleo
- > Programas adscritos
- > Becas y ayudas
- > Eventos

Tabla 1. Número de Estudiantes y Prácticas en empresas realizadas en la ETSIA 24-25

	Curso 2018-19	Curso 2019-20	Curso 2020-21	Curso 2021-22	Curso 2022-23	Curso 2023-24	Curso 2024-25
E. Curriculares	33	19	12	33	22	24	27
E. Extracurriculares	59	43	63	71	64	15	--
Total Prácticas (Grado)	92	62	75	104	86	39	27
E. Curriculares	6	11	11	8	2	4	4
E. Extracurriculares	15	15	16	11	8	6	--
Total Prácticas (Máster)	23	26	27	19	10	10	10
TOTAL PRÁCTICAS REALIZADAS	115	88	103	123	96	49	37

En total se han gestionado 56 ofertas: 27 curriculares Grado realizadas + 18 curriculares Grado desconvocadas (falta de solicitantes, falta de selección de la empresa, abandonos de alumnos antes de comenzar) + 10 curriculares de máster realizadas + 1 curricular de master desconvocada = 56 ofertas gestionadas
 10 curriculares gestionadas en Máster = 3 alumnos de máster matriculados en I, II Y III + 1 alumno matriculado en máster I = 9 (máster I, II y III) + 1 (máster I)= 10 prácticas curriculares máster realizadas



Tabla 2. Estudiantes matriculados Prácticas Curriculares en el GRADO 24-25

Modalidad	Nº de estudiantes	Duración media (h)	Dotación media/mes (€)
Curriculares	27	150	641,44€**
	Ofertas realizadas= 27		Suma importe total= 5773

** 18 prácticas realizadas sin dotación económica / 9 prácticas realizadas con dotación económica



Tabla 3. Estudiantes matriculados Prácticas curriculares en empresas en el MÁSTER 24-25

Modalidad	Nº de estudiantes	Duración media (h)	Dotación media/mes(€)
Curriculares	4*+ 1	250	0 €**
	Ofertas realizadas=10		Suma importe total= 0 €
	1 anula matrícula		

3 estudiantes: optativas I,II y III (9 ofertas curriculares) + **1 estudiante:** optativa I (1 oferta curricular)

****Todas las ofertas sin dotación económica**



Tabla 4. Grado de satisfacción y calificación de las prácticas 2024-25

GRADO 2024-25	Satisfacción estudiantes (1 a 5)	Satisfacción empresas (1 a 5)	Calificación tutor empresa (1 a 10)
Curriculares	4,74	4,59	9,63
MÁSTER 2024-25	Satisfacción estudiantes (1 a 5)	Satisfacción empresas (1 a 5)	Calificación tutor empresa (1 a 10)
Curriculares	4,8	4,9	9,78



Informe Infraestructuras ACTUACIONES REALIZADAS AÑO 2025

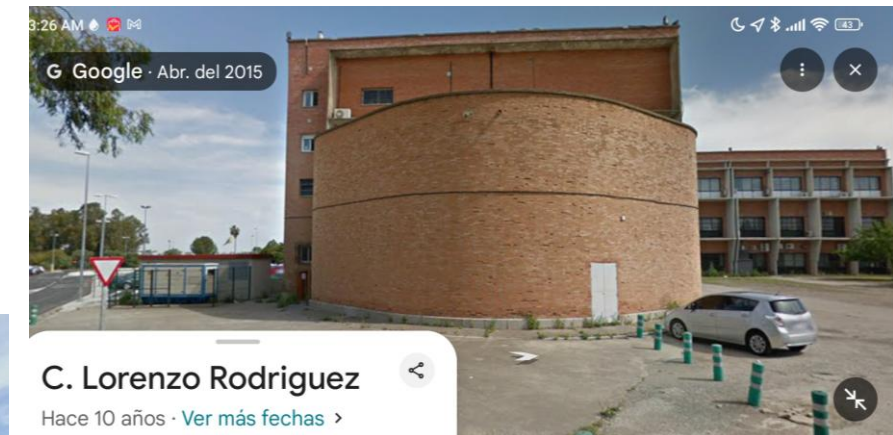




Hace 10 años -->



14 de diciembre de 2014



10 de diciembre de 2025



ACTUACIONES

Financiación propia:

- Pendiente de ejecución de 2024: Vertido de chinos (cajeado y preparación previa al invernadero de jardinería), a la espera de viabilidad técnica.
- Informe técnico para la construcción del invernadero de jardinería.
- Sustitución de plásticos de invernaderos.
- 13 ordenadores de sobremesa para futuro módulo de informática o renovación módulo 6.
- Hormigonado talud entre invernaderos y campo de leñosos.
- Compras varias de equipamiento para el Edificio 2.
- Instalación antena exterior repetidora de la Eduroam, direccionada a los campos de prácticas.

Actuaciones a cargo de Vialterra:

- Grupo eléctrico de apoyo al transformador de electricidad.
- Eliminación puerta de evacuación planta baja.
- Puertas nuevas al final del aula 2.



ACTUACIONES

Actuaciones a cargo de mantenimiento-infraestructuras o cofinanciadas:

- Instalación de 4 equipos de AA-calefacción en el aula 2, hasta poder instalar un equipo nuevo.
- Limpieza anterior almacén de campo (ala norte exterior del Edificio 1).
- Rotulado de espacios y vinilos de intimidad (pendiente de viabilidad y adjudicación).
- Tratamientos varios contra plagas (alúas, avispas y ratas).
- Reparación cámara frigorífica situada al final del pasillo de la planta baja.
- Reparación de aires acondicionados.
- Finalización de instalación fibra oscura de conexión entre centros.
- Sustitución de armarios de comunicaciones previos a la entrega del Edificio 1.
- Retirada de depósito de gasoil en desuso.
- Limpieza y adecuación de almacén de residuos tóxicos.

Actuaciones iniciadas:

- Publicación de nuevos planos en la página web de la ETSIA.
- Instalación de un servidor para gestionar el control de las puertas con cerraduras inteligentes.
- Creación de hojas compartidas con el SIC para gestionar las retiradas de teléfonos y pruebas de hojas compartidas conserjería-otros usuarios, para gestionar reserva de espacios y/o incidencias.
- 26 ordenadores, mesas y sillas procedentes de Medicina para instalar dos módulos nuevos.

ACTIVIDADES REALIZADAS AÑO 2025



LOS VIERNES VENTE AL HUERTO



AGROCAFÉ



AgroCafé 

Participa: Sabina Rossini

Lo que la planta se llevó: como aprovechar las plantas para reducir la contaminación de suelo y aire

¡Conoce a l@s investigador@s de tu Escuela y tómate un café con ell@s!



Miércoles 14 de mayo
Sala de juntas
10:20

SEMANA DEL SUELO



Imagen generada por IA (DALL-E 3, OpenAI), a partir de prompt diseñado para el concurso "Soil Insight" por Gael Bárcenas Moreno (22-09-2025)

I edición del concurso de imágenes divulgativas del suelo de la ETSIA



Participantes: estudiantes, profesorado y personal técnico de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica de la US

 **Plazo de envío:** hasta el 05/11/2025

 **Exposición:** Semana del Suelo, 1-5 diciembre 2025

 **Categorías:** Fotografía tradicional e Imágenes con IA



Bases del concurso

Financiado por VII PPIT-US

PREMIO A LA PUBLICACIÓN CIENTÍFICA DEL CURSO 2024-2025

1^{er} premio: al artículo “*Evaluation of Insect Farming Residue (Frass) as a Phosphate Fertilizer Within the Context of the Circular Economy*”, presentado por **D. Juan Nieto**

2^º premio: al artículo “*Innovation ARIMA models application to predict pressure variations in water supply networks with open-loop control. Case study in Noja (Cantabria, Spain)*”, presentado por **D. Manuel Jesús González**

3^{er} premio: al artículo “*Evaluating near-infrared spectroscopy as a rapid and cost-effective method for fatty acid profiling in Senegalese sole (*Solea senegalensis*)*”, presentado por **D. Víctor Fernández**

Premio al mejor artículo de un joven investigador: al artículo “*Genetic and genomic insights into morphological knee defects in Pura Raza Española horses*”, presentado por **Dña. Nora Laseca**

17 artículos presentados

SALÓN DEL ESTUDIANTE



Financiado por:



VISITAS DE PROFESORES Y ALUMNOS DE INSTITUTOS



Financiado por:





IV Jornada de Empleabilidad en la ETSIA

18 de FEBRERO
10-14:00 h



Financiado por:





JORNADA DE BIENVENIDA ALUMNOS DE PRIMERO



Financiado por:



- CURSO DE EXCEL
- CURSO PARA REALIZACIÓN DEL TFG EN LA ETSIA



Financiado por:



CONVIVENCIA DE SAN ISIDRO



RECONOCIMIENTO EXCELENCIA ACADÉMICA



GRADUACIÓN





SIMULACRO DE INCENCIOS

Fecha: 7 de mayo 2024

Horario de tarde

139 personas evacuadas (edificio principal), 17 personas (biblioteca)

Tiempo de evacuación: 5 minutos

MEMORIA 2025



Escuela Técnica Superior
de Ingeniería Agronómica
Universidad de Sevilla

