

**Éxito y Rendimiento por asignatura**

**Informe comparativo de Rendimiento y Éxito en asignaturas para tres cursos académicos**

Título: **276**  
**276 Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural**























[0 = Anual | 1 = 1er. Cuatrimestre | 2 = 2º cuatrimestre]

T Rendimiento: relación porcentual entre estudiantes que superan y matriculados

T Éxito: relación porcentual entre estudiantes que superan y presentados

Nombre de la asignatura por cuatrimestre	Estudiantes matriculados			Estudiantes presentados			Estudiantes que superan la asignatura			Tasa de rendimiento			Tasa de éxito			Evol. Éxito
	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	
0																
Fundamentos Físicos de la Ingeniería	163	164	143	64	57	71	32	38	46	19,63%	23,17%	32,17%	50,00%	66,67%	64,79%	
Hidrología y Riegos	17	19	21	13	19	19	12	16	19	70,59%	84,21%	90,48%	92,31%	84,21%	100,00%	
Matemáticas	78	77	76	70	55	59	59	49	58	75,64%	63,64%	76,32%	84,29%	89,09%	98,31%	
Pomología	55	50	46	46	44	42	36	34	28	65,45%	68,00%	60,87%	78,26%	77,27%	66,67%	
1																
Bases Biológicas de la Producción Agraria	164	139	139	127	100	80	57	36	37	34,76%	25,90%	26,62%	44,88%	36,00%	46,25%	
Caracterización, Diseño y Monitorización de Sistemas Ganaderos	21	26	24	19	24	19	15	18	16	71,43%	69,23%	66,67%	78,95%	75,00%	84,21%	
Ciencia y Tecnología del Medio Ambiente	99	114	88	83	101	80	34	67	52	34,34%	58,77%	59,09%	40,96%	66,34%	65,00%	
Comercialización y Regulación de Mercados Agrarios	99	98	88	83	83	76	53	64	55	53,54%	65,31%	62,50%	63,86%	77,11%	72,37%	
Conocimiento y Gestión de la Biodiversidad en Ingeniería	27	17	26	26	17	25	26	17	25	96,30%	100,00%	96,15%	100,00%	100,00%	100,00%	
Construcción y Organización de Obras Agrarias	5	6	9	5	6	7	5	6	7	100,00%	100,00%	77,78%	100,00%	100,00%	100,00%	
Construcciones Agroindustriales	19	10	11	17	7	9	16	6	5	84,21%	60,00%	45,45%	94,12%	85,71%	55,56%	
Construcciones y Equipos Ganaderos	13	21	23	12	20	22	12	19	22	92,31%	90,48%	95,65%	100,00%	95,00%	100,00%	
Desarrollo Rural	1	2	3	1	1	1	1	1	1	100,00%	50,00%	33,33%	100,00%	100,00%	100,00%	
Dibujo Asistido por Ordenador Aplicado a la Ingeniería Agronómica	15	9	12	15	8	12	15	8	12	100,00%	88,89%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	
Diseño de Maquinaria Agraria. Automática Agraria	9	4	8	9	4	8	9	4	8	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	
Diseño Gráfico en Hortofruticultura y Jardinería		3	2		3	2		3	2		100,00%	100,00%		100,00%	100,00%	
Edafología	107	110	95	81	81	77	37	59	58	34,58%	53,64%	61,05%	45,68%	72,84%	75,32%	
Electrificación Rural	12	13	15	11	7	10	8	6	9	66,67%	46,15%	60,00%	72,73%	85,71%	90,00%	
Energías Renovables	9	4	6	7	3	6	7	3	6	77,78%	75,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	
Estrategias del Sistema Agroalimentario	20	19	10	18	18	10	15	17	10	75,00%	89,47%	100,00%	83,33%	94,44%	100,00%	
Fundamentos de Fisiología Vegetal	109	116	117	64	74	80	26	40	51	23,85%	34,48%	43,59%	40,63%	54,05%	63,75%	
Fundamentos de Operaciones Básicas en Ingeniería Agroalimentaria	34	16	10	29	11	7	23	11	4	67,65%	68,75%	40,00%	79,31%	100,00%	57,14%	
Geología y Climatología	108	97	93	89	79	76	61	55	41	56,48%	56,70%	44,09%	68,54%	69,62%	53,95%	
Gestión de Cooperativas Agrarias	26	16	17	26	15	17	26	15	17	100,00%	93,75%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	
Gestión y Tratamiento de Aguas Residuales	3	1	3	2	1	2	2	1	2	66,67%	100,00%	66,67%	100,00%	100,00%	100,00%	
Hidráulica	115	119	131	68	72	85	32	41	42	27,83%	34,45%	32,06%	47,06%	56,94%	49,41%	
Hidrología y Erosión	8	8	9	6	7	8	6	7	8	75,00%	87,50%	88,89%	100,00%	100,00%	100,00%	
Historia de la Agricultura	2		2	1		2	1		1	50,00%		50,00%	100,00%		50,00%	
Impacto Ambiental y Prevención de Riesgos Laborales	3	4	5	3	4	3	3	4	3	100,00%	100,00%	60,00%	100,00%	100,00%	100,00%	

Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias de Origen Animal	17	21	5	16	20	4	16	19	4	94,12%	90,48%	80,00%	100,00%	95,00%	100,00%	
Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias de Origen Vegetal	21	21	7	19	19	6	18	18	6	85,71%	85,71%	85,71%	94,74%	94,74%	100,00%	
Ingeniería de las Obras e Instalaciones	21	27	30	14	22	28	14	22	26	66,67%	81,48%	86,67%	100,00%	100,00%	92,86%	
Ingeniería de los Sistemas de Producción en Medio Acuático			4			2			2			50,00%			100,00%	
Ingeniería del Aprovisionamiento de Productos Vegetales y Animales	17	9	10	15	6	10	15	6	10	88,24%	66,67%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	
Ingeniería y Tecnología de la Producción Animal	90	84	71	80	71	62	56	60	38	62,22%	71,43%	53,52%	70,00%	84,51%	61,29%	
Innovación en Sistemas Agroganaderos	32	9	16	30	8	16	30	8	16	93,75%	88,89%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	
Maquinaria de Recolección y Posrecolección	25	13	24	24	13	24	24	13	24	96,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	
Motores y Máquinas	109	106	81	92	93	73	60	78	55	55,05%	73,58%	67,90%	65,22%	83,87%	75,34%	
Parásitos Animales de las Plantas Cultivadas	16	21	19	14	18	18	13	18	18	81,25%	85,71%	94,74%	92,86%	100,00%	100,00%	
Patología Vegetal	20	19	24	20	19	24	20	19	22	100,00%	100,00%	91,67%	100,00%	100,00%	91,67%	
Química General	184	191	177	102	105	94	50	67	66	27,17%	35,08%	37,29%	49,02%	63,81%	70,21%	
Riegos y Electrificación de Explotaciones Agropecuarias	33	19	20	25	10	15	21	10	10	63,64%	52,63%	50,00%	84,00%	100,00%	66,67%	
SENSORES NIRS APLICADOS A LA TRAZABILIDAD Y CALIDAD DE PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS		7			6			6			85,71%			100,00%		
Sistemas de Gestión de la Calidad	5	8	6	4	8	6	4	8	6	80,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	
Tecnología de Estructuras	12	6	9	9	6	7	9	5	7	75,00%	83,33%	77,78%	100,00%	83,33%	100,00%	
Tecnología de la Información, la Comunicación y los Sistemas de Apoyo a la Decisión en Producción Agroganadera	16	19	23	15	17	18	14	17	18	87,50%	89,47%	78,26%	93,33%	100,00%	100,00%	
Tecnologías de la Producción Animal	9	6	6	8	5	5	8	4	5	88,89%	66,67%	83,33%	100,00%	80,00%	100,00%	
Teledetección y Análisis Espacial	81	68	90	55	52	73	50	46	64	61,73%	67,65%	71,11%	90,91%	88,46%	87,67%	
2																
Ampliación de Química y Bioquímica	101	89	90	75	58	74	65	50	72	64,36%	56,18%	80,00%	86,67%	86,21%	97,30%	
Aplicaciones Prácticas en Ingeniería Rural	7	6	8	6	5	6	6	5	5	85,71%	100,00%	62,50%	100,00%	100,00%	100,00%	
Automatización de Procesos Agroindustriales	12	6	3	12	6	3	12	6	3	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	
Bases de la Producción de Cultivos Hortícolas y Ornamentales	32	31	29	30	27	28	18	27	28	56,25%	87,10%	96,55%	60,00%	100,00%	100,00%	
Biotecnología Agroforestal	1	1	3	0	0	3	0	0	3	0,00%	0,00%	100,00%	#iDIV/0!	#iDIV/0!	100,00%	
Botánica Agrícola	152	129	109	103	101	102	76	67	99	50,00%	51,94%	90,83%	73,79%	66,34%	97,06%	
Cartografía y Fotogrametría	111	106	91	74	87	88	47	61	86	42,34%	57,55%	94,51%	63,51%	70,11%	97,73%	
Cimentaciones y Obras de Tierras	11	6	15	7	5	12	7	5	11	63,64%	83,33%	73,33%	100,00%	100,00%	91,67%	
Cultivos	12	6	9	10	5	6	10	4	5	83,33%	66,67%	55,56%	100,00%	80,00%	83,33%	
Dibujo de Ingeniería	117	109	123	62	52	103	52	35	92	44,44%	32,11%	74,80%	83,87%	67,31%	89,32%	
Economía Ambiental y Desarrollo Sostenible	23	23	28	21	21	27	18	21	26	78,26%	91,30%	92,86%	85,71%	100,00%	96,30%	
Economía y Empresa	101	91	74	68	65	61	55	56	50	54,46%	61,54%	67,57%	80,88%	86,15%	81,97%	
Electrotecnia	110	127	116	78	92	98	42	57	72	38,18%	44,88%	62,07%	53,85%	61,96%	73,47%	
Enfermedades y Plagas de las Plantas	25	9	13	24	9	12	24	9	12	96,00%	100,00%	92,31%	100,00%	100,00%	100,00%	
Entomología Agrícola	14	20	26	13	19	25	12	18	25	85,71%	90,00%	92,31%	94,74%	100,00%	100,00%	
Especies Frutales	15	18	26	15	17	24	15	17	24	100,00%	94,44%	92,31%	100,00%	100,00%	100,00%	
Evaluación de Suelos	3	8	16	3	7	14	3	7	14	100,00%	87,50%	87,50%	100,00%	100,00%	100,00%	
Fitotecnia	123	120	111	89	97	97	43	54	58	34,96%	45,00%	52,25%	48,31%	55,67%	59,79%	
Genética y Mejora Vegetal	30	17	20	28	13	19	25	12	19	83,33%	70,59%	95,00%	89,29%	92,31%	100,00%	
Gestión Comercial y Valoración de la Empresa Agroalimentaria	86	80	78	74	60	70	67	49	69	77,91%	61,25%	88,46%	90,54%	81,67%	98,57%	
Ingeniería de Diseño y Operación en Industrias Agroalimentarias	22	24	6	21	21	3	20	20	3	90,91%	83,33%	50,00%	95,24%	95,24%	100,00%	
Ingeniería de las Instalaciones Agroindustriales (AE-IA10)	26	16	20	20	13	17	16	9	14	61,54%	56,25%	70,00%	80,00%	69,23%	82,35%	
Ingeniería del Riego y del Drenaje	14	9	14	11	8	14	9	5	11	64,29%	55,56%	78,57%	81,82%	62,50%	78,57%	

Ingeniería para el Control y Aseguramiento de Productos y Procesos Agroalimentarios	16	25	7	14	24	7	13	24	7	81,25%	96,00%	100,00%	92,86%	100,00%	100,00%	
Ingeniería Térmica en Industrias Agroalimentarias	42	25	19	30	18	16	21	14	11	50,00%	56,00%	57,89%	70,00%	77,78%	68,75%	
Ingeniería y Monitorización de los Sistemas Extensivos de Producción Ganadera	16	22	18	14	21	18	13	20	17	81,25%	90,91%	94,44%	92,86%	95,24%	94,44%	
Ingeniería y Monitorización de los Sistemas Intensivos de Producción Ganadera	12	20	22	11	19	21	10	19	21	83,33%	95,00%	95,45%	90,91%	100,00%	100,00%	
Jardinería y Restauración del Paisaje	23	18	26	21	16	24	17	15	24	73,91%	83,33%	92,31%	80,95%	93,75%	100,00%	
Malherbología	1	3	7	1	2	5	1	2	5	100,00%	66,67%	71,43%	100,00%	100,00%	100,00%	
Mecanización Agraria	4	10	12	3	10	11	3	10	11	75,00%	100,00%	91,67%	100,00%	100,00%	100,00%	
Mejora y Protección de Cultivos	11	9	13	8	7	13	5	5	13	45,45%	55,56%	100,00%	62,50%	71,43%	100,00%	
Métodos y Paquetes Estadísticos	102	74	75	83	55	58	80	48	55	78,43%	64,86%	73,33%	96,39%	87,27%	94,83%	
Microbiología y Biotecnología Industrial	18	13	9	17	7	9	17	6	9	94,44%	46,15%	100,00%	100,00%	85,71%	100,00%	
Operaciones Básicas en Ingeniería Agroalimentaria	23	14	15	17	8	13	16	7	11	69,57%	50,00%	73,33%	94,12%	87,50%	84,62%	
Patología Vegetal Agrícola	13	26	20	12	25	18	12	25	17	92,31%	96,15%	85,00%	100,00%	100,00%	94,44%	
Propagación de Plantas	4	5	5	3	5	5	3	5	5	75,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	
Proyectos	71	70	68	58	61	65	57	57	64	80,28%	81,43%	94,12%	98,28%	93,44%	98,46%	
Recursos Genéticos y Mejora Vegetal	24	21	28	20	18	28	20	17	28	83,33%	80,95%	100,00%	100,00%	94,44%	100,00%	
Resistencia de Materiales y Análisis de Estructuras	123	110	120	71	64	100	47	47	83	38,21%	42,73%	69,17%	66,20%	73,44%	83,00%	
Sistemas de Producción y Explotación Agrícola	21	26	26	14	20	24	11	15	16	52,38%	57,69%	61,54%	78,57%	75,00%	66,67%	
Sociología Aplicada a la Toma de Decisiones en Grupos Multidisciplinares			3			2			2			66,67%			100,00%	
Técnicas de Cultivos Herbáceos	35	19	26	32	17	24	27	14	24	77,14%	73,68%	92,31%	84,38%	82,35%	100,00%	
Tecnología de la Producción Hortícola	30	31	23	27	28	23	16	28	23	53,33%	90,32%	100,00%	59,26%	100,00%	100,00%	
Valoración de Obras Agrarias y Control de Calidad	3	5	5	3	4	5	3	4	5	100,00%	80,00%	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	
Sin periodo en SIGMA																
Tecnologías Emergentes en la Ingeniería de Procesos de Industrias Agroalimentarias		3			3			3			100,00%				100,00%	