

**TITULACIÓN:** Máster Universitario en Ingeniería Agronómica (546)

**AÑO:** 2020-21

**SEMESTRE:** Global

**Centro:** Escuela Politécnica Superior

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media titulación
258	107	41.47%	3.84

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Calidad y seguridad alimentaria (60560)	26	7	26.92	4.05	4.03	3.56	3.57	3.83	-0.26%
Infraestructuras rurales (60561)	22	10	45.45	4.33	4.43	4.28	4.0	4.33	12.76%
Marketing agroalimentario (60562)	26	17	65.38	3.91	4.0	3.47	3.12	3.73	-2.86%
Ordenación y gestión del territorio agrario (60563)	25	6	24.0	3.22	3.17	3.3	3.17	3.23	-15.89%
Políticas agrarias y de desarrollo rural (60564)	20	9	45.0	4.74	4.52	4.58	4.67	4.6	19.79%
Recursos hídricos e instalaciones hidráulicas (60565)	21	6	28.57	4.22	4.47	4.33	3.83	4.32	12.5%
Instalaciones y vías rurales (60566)	24	12	50.0	4.17	4.34	3.92	3.82	4.11	7.03%
Sistemas de producción animal (60567)	22	6	27.27	3.17	3.23	3.2	3.33	3.21	-16.41%
Sistemas de producción vegetal (60568)	21	12	57.14	3.64	3.68	3.45	3.33	3.57	-7.03%
Sistemas y procesos agroalimentarios (60569)	29	15	51.72	3.47	3.64	3.37	3.2	3.48	-9.38%
Biotecnología y mejora vegetal y animal (60570)	12	4	33.33	3.75	4.1	3.82	3.25	3.86	0.52%
Organización y administración de empresas agroalimentarias (60571)	10	3	30.0	4.11	4.0	3.67	4.0	3.9	1.56%
Sumas y promedios	258	107	41.47	3.9	3.98	3.72	3.56	3.84	0.0%

Bloque A: Información y Planificación

Bloque B: organización de las enseñanzas

Bloque C: Proceso de enseñanza/aprendizaje

Bloque D: Satisfacción Global

Asignatura: Media de todas las respuestas

Desviación: Sobre la media de la Titulación.