

TITULACIÓN: Graduado en Ciencias Ambientales (277)

AÑO: 2018-19

SEMESTRE: Global

Centro: Escuela Politécnica Superior

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
187	58	31.02%	4.24

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Análisis instrumental en el medio ambiente (25216)	4	0	0.0						
Toxicología ambiental y salud pública (25217)	2	0	0.0						
Proyectos y sistemas de gestión ambiental (25229)	27	7	25.93	3.76	3.8	3.68	3.14	3.7	-12.74%
Evaluación de impacto ambiental (25230)	34	6	17.65	4.06	4.17	4.03	3.83	4.07	-4.01%
Auditorías ambientales (25231)	30	12	40.0	4.25	4.15	4.26	4.08	4.21	-0.71%
Documentación científica y técnica (25234)	14	3	21.43	4.56	4.6	4.54	4.33	4.55	7.31%
Tecnología analítica en la detección de contaminantes (25238)	7	4	57.14	3.83	3.7	3.93	3.5	3.8	-10.38%
Química ambiental (25240)	3	1	33.33	5.0	5.0	4.8	5.0	4.93	16.27%
Bioteología y conservación de recursos (25241)	2	2	100.0	4.5	4.5	4.1	4.5	4.36	2.83%
Biogeografía y geobotánica (25242)	3	3	100.0	4.44	4.8	4.8	4.67	4.72	11.32%
Teledetección ambiental y SIG (25243)	11	11	100.0	4.36	4.36	4.25	4.5	4.33	2.12%
Análisis e interpretación del paisaje (25244)	2	1	50.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	17.92%
Evaluación de suelos (25245)	8	0	0.0						
Hidrogeología ambiental (25246)	20	1	5.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	-29.25%
Ecosistemas fluviales (25247)	14	2	14.29	5.0	5.0	4.8	4.5	4.89	15.33%
Actividades clasificadas (25248)	6	5	83.33	4.53	4.75	4.6	4.6	4.64	9.43%
Sumas y promedios	187	58	31.02	4.25	4.28	4.23	4.11	4.24	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.