

TITULACIÓN: Graduado en Ciencias Ambientales (571)

AÑO: 2019-20

SEMESTRE: Global

Centro: Escuela Politécnica Superior

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
1409	349	24.77%	3.87

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Bases químicas del medio ambiente (25200)	48	9	18.75	3.71	3.35	3.27	3.22	3.39	-12.4%
Biología (25201)	71	5	7.04	2.93	3.16	3.32	3.0	3.16	-18.35%
Fundamentos de geología para el estudio del medio ambiente (25202)	40	16	40.0	4.52	5.48	5.35	4.5	4.39	13.44%
Fundamentos matemáticos para el estudio del medio ambiente (25203)	81	5	6.17	3.0	3.56	3.32	2.8	3.3	-14.73%
Economía aplicada (25204)	32	18	56.25	4.67	11.54	4.5	4.67	4.59	18.6%
Administración y legislación ambiental (25205)	42	18	42.86	4.58	4.47	4.49	4.61	4.51	16.54%
Bases físicas del medio ambiente (25206)	66	15	22.73	3.98	3.66	3.53	3.33	3.66	-5.43%
Edafología (25208)	51	13	25.49	4.87	4.73	4.61	4.62	4.71	21.71%
Estadística (25209)	25	5	20.0	2.93	3.44	3.4	3.0	3.29	-14.99%
Bases de la ingeniería ambiental (25210)	37	9	24.32	3.78	3.43	3.5	3.22	3.52	-9.04%
Ecología I (25211)	34	3	8.82	4.11	4.4	4.07	4.33	4.21	8.79%
Meteorología y climatología (25214)	42	4	9.52	3.33	3.2	3.35	2.75	3.25	-16.02%
Ecología II (25215)	33	8	24.24	4.75	4.65	4.4	4.86	4.6	18.86%
Degradación y contaminación de suelos (25218)	30	10	33.33	4.7	4.58	4.4	4.44	4.53	17.05%
Contaminación atmosférica (25219)	43	11	25.58	4.28	3.84	3.68	3.36	3.84	-0.78%
Riesgos naturales (25220)	34	2	5.88	5.0	5.0	4.9	5.0	4.96	28.17%
Educación ambiental (25221)	10	2	20.0	4.17	3.8	3.6	4.0	3.82	-1.29%
Tecnologías limpias. Energías renovables (25222)	47	12	25.53	3.8	3.52	3.02	2.92	3.36	-13.18%
Actividad agrosilvopastoral y medio ambiente (25223)	42	23	54.76	4.38	4.29	4.01	3.91	4.18	8.01%
Contaminación de aguas (25224)	36	2	5.56	5.0	4.9	5.0	5.0	4.96	28.17%
Gestión y conservación de flora y fauna (25225)	38	11	28.95	4.31	4.09	4.04	4.0	4.11	6.2%
Gestión, tratamiento y recuperación de residuos (25226)	41	23	56.1	2.95	2.86	2.66	2.41	2.77	-28.42%

TITULACIÓN: Graduado en Ciencias Ambientales (571)  
 AÑO: 2019-20 SEMESTRE: Global  
 Centro: Escuela Politécnica Superior

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
1409	349	24.77%	3.87

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Ordenación del territorio y urbanismo (25228)	42	14	33.33	2.57	4.16	2.78	2.21	2.59	-33.07%
Evaluación de impacto ambiental (25230)	22	0	0.0						
Tecnología analítica en la detección de contaminantes (25238)	4	1	25.0	5.0	4.33	4.75	5.0	4.73	22.22%
Evaluación de suelos (25245)	8	2	25.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	29.2%
Actividades clasificadas (25248)	8	4	50.0	4.75	4.85	4.3	4.75	4.62	19.38%
Medio ambiente y sostenibilidad (25250)	42	9	21.43	3.85	3.6	3.53	3.56	3.63	-6.2%
Botánica (25251)	45	8	17.78	4.17	4.31	3.67	3.5	3.99	3.1%
Zoología (25252)	39	12	30.77	4.56	5.46	4.23	3.83	4.32	11.63%
Sociedad y territorio (25253)	29	12	41.38	3.32	3.4	3.3	3.08	3.32	-14.21%
Cartografía y sistemas de información geográfica (25254)	36	8	22.22	3.6	3.4	3.52	3.12	3.47	-10.34%
Análisis Químico en el medio ambiente (25255)	45	12	26.67	3.92	3.67	3.32	2.75	3.53	-8.79%
Toxicología y salud pública (25256)	34	3	8.82	3.11	4.43	3.27	3.0	3.63	-6.2%
Sistemas de gestión y Auditorías ambientales (25257)	17	1	5.88	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	29.2%
Áreas Protegidas (25258)	18	5	27.78	3.73	3.0	3.8	2.8	3.43	-11.37%
Proyectos ambientales (25259)	26	3	11.54	3.89	3.67	3.94	3.67	3.81	-1.55%
Hidrología ambiental (25262)	29	6	20.69	2.89	2.87	2.27	2.0	2.6	-32.82%
Química sostenible y medioambiental (25263)	5	5	100.0	4.8	4.96	4.8	4.8	4.86	25.58%
Teledetección ambiental (25265)	5	4	80.0	4.5	4.4	4.15	4.33	4.33	11.89%
Restauración de ecosistemas (25266)	14	12	85.71	4.03	4.03	3.95	4.17	4.01	3.62%
Biogeografía y geobotánica (25267)	1	0	0.0						
Ecosistemas acuáticos (25268)	10	2	20.0	5.0	4.8	4.7	5.0	4.82	24.55%
Inglés para las ciencias ambientales (25269)	7	2	28.57	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	29.2%
Sumas y promedios	1409	349	24.77	4.02	4.42	3.82	3.66	3.87	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.

