

Programa:	D414 HIDROLOGÍA Y GESTIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS		
Cuestionarios recogidos (A):	Cuestionarios enviados (B):	Tasa de respuesta (A/B):	Promedio Global de los 10 aspectos analizados:
Titulación: 6	16	37.5%	8.56
UAH: 469	996	47.1%	8.17

Escala de valoración: de 0 a 10, donde 0 es completamente insatisfecho y 10 completamente satisfecho.

PREGUNTA	TITULACIÓN*			UAH*		
	MEDIA	D.T.	n	MEDIA	D.T.	n
1. Organización del Programa de Doctorado (acceso y admisión, asignación de tutor y director, líneas de investigación, etc.)	9.50	0.58	4	8.13	1.92	450
2. Nivel de adquisición, por parte del alumnado, de las competencias básicas y generales previstas	8.40	1.67	5	8.11	1.68	446
3. Compromiso del alumnado con su proceso de aprendizaje (realización de actividades, consulta de materiales, participación activa, etc.)	8.33	1.37	6	8.12	1.73	447
4. Nivel de asistencia del alumnado a las actividades formativas	8.80	1.10	5	8.11	1.78	407
5. Condiciones físicas (aulas, laboratorios, seminarios, mobiliario, acústica, luz, ventilación, calefacción, etc.)	8.20	2.49	5	8.13	1.82	385
6. Recursos bibliográficos de la universidad	8.80	1.10	5	8.36	1.79	414
7. Recursos informáticos y tecnológicos de la universidad (aulas de informática, equipamiento del aula, software específico, etc.)	8.80	1.10	5	8.21	1.77	414
8. Recursos web de la universidad (Aula Virtual, Entorno de Publicación Docente, MiPortal, etc.)	8.60	1.34	5	8.60	1.51	423
9. Mecanismos de coordinación (entre la Comisión Académica del Programa de Doctorado y el profesorado, los estudiantes, la Escuela de Doctorado, la Comisión de Calidad, etc.)	8.25	2.36	4	7.81	2.30	447
10. Nivel de satisfacción general con el Programa de Doctorado	* 8.00	2.16	4	8.16	1.93	456

\* NOTA: Se marca en rojo, en su caso, la valoración del programa que es inferior a la valoración global de la UAH, considerando conjuntamente todos los programas evaluados.

\*NOTA:  
UAH: todos los programas evaluados.

ESTADÍSTICOS CALCULADOS PARA CADA AGRUPACIÓN:  
 MEDIA=«media aritmética»;  
 D.T.=«desviación típica»;  
 n=«número de respuestas».