

TITULACIÓN:	Programa de Doctorado en Ingeniería Química y del Medio Ambiente	Posibles	Respuestas	Tasa respuesta	Media
CENTRO:	Escuela de Doctorado	21	3	14.29%	4.29

	Frecuencias							% Frecuencias						
1. Estudios previos	N/C 0	Título por UZ 1	Título por otra Universidad 0		Título por Univ extranjera 2		N/C 0%	Título por UZ 33%	Título por otra Universidad 0%		Título por Univ extranjera 67%			
2. Modalidad de Estudio	N/C 0	Tiempo completo 3		Tiempo parcial 0			N/C 0%	Tiempo completo 100%		Tiempo parcial 0%				
3. Tipo de Tesis	N/C 0	Dirección única 0	Codirección 2	Cotutela 1	Mención internacional 0		N/C 0%	Dirección única 0%	Codirección 67%	Cotutela 33%	Mención internacional 0%			
4. Fuente de financiación	N/C 0	Cont Predoc FPI, FPU, Gob. Aragón 2	Beca institución 0	Contrato de investigación 0	Contrato con empresa 0	Otros 1	Ninguna 0	N/C 0%	Cont Predoc FPI, FPU, Gob. Aragón 67%	Beca institución 0%	Contrato de investigación 0%	Contrato con empresa 0%	Otros 33%	Ninguna 0%

BLOQUE: CARACTERÍSTICAS PERSONALES

	Si	Si % *
6. Posibilidad de llevar a cabo una carrera académica en el ámbito universitario.	3	50%
7. Posibilidad de llevar a cabo una carrera investigadora.	1	17%
8. Aumentar la empleabilidad.	1	17%
9. Profundizar conocimientos.	0	0%
10. Situación eventual de desempleo.	1	17%
11. Otra.	0	0%

BLOQUE:MOTIVACIÓN PRINCIPAL PARA EL INICIO DE ESTUDIOS DE DOCTORADO (MARCAR HASTA DOS OPCIONES).

12. El interés de la temática.	3	75%
13. El prestigio de los grupos de investigación.	1	25%
14. Es la única oferta académica sobre el tema.	0	0%
15. La proximidad a mi lugar de residencia.	0	0%
16. Otra.	0	0%

BLOQUE:MOTIVACIÓN PARA ELEGIR EL ACTUAL PROGRAMA DE DOCTORADO DE LA UZ (MARCAR HASTA DOS OPCIONES).

	0	0%
--	---	----

* Calcula el peso de las respuestas a cada pregunta respecto al nº de respuestas totales del bloque

TITULACIÓN:	Programa de Doctorado en Ingeniería Química y del Medio Ambiente (515)	Posibles	Respuestas	Tasa respuesta	Media									
CENTRO:	Escuela de Doctorado	21	3	14.29%	4.29									
		Frecuencias					% Frecuencias					media		
		N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5	
17. Complementos formativos asignados, en su caso, por la Comisión Académica en la admisión. (Responder		1				2		33%				67%		4.0
18. Utilidad del plan de investigación y la evaluación anual para la planificación y desarrollo de la tesis.						1	2					33%	67%	4.67
19. Oferta de las actividades transversales de la Escuela de Doctorado. (Responder sólo si se han cursado).		2				1		67%				33%		4.0
20. Oferta de las actividades específicas del programa.					1	1	1				33%	33%	33%	4.0
21. Utilidad de las actividades realizadas para su formación como investigador o investigadora.		1			1		1	33%			33%		33%	4.0
BLOQUE:DESARROLLO DE LA TESIS. PLAN DE INVESTIGACIÓN Y ACTIVIDADES FORMATIVAS (VALORE														4.18
23. Accesibilidad / oportunidad de elección de diferentes opciones de estancia(s) de investigación.						2	1					67%	33%	4.33
24. Utilidad de la(s) estancia(s) de investigación realizada(s).		1				1	1	33%				33%	33%	4.5
25. Financiación para realizar la(s) estancia(s), en caso de haberla recibido.		2				1		67%				33%		4.0
BLOQUE:DESARROLLO DE LA TESIS. ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN (VALORE DE 1 A 5).														4.33
26. Satisfacción con los resultados científicos obtenidos (publicaciones, contribuciones a congresos, etc.).		1				2		33%				67%		4.0
27. Satisfacción con la financiación recibida para realizar el doctorado, en caso de haberla recibido.						2	1					67%	33%	4.33
28. Satisfacción con cómo se ha dirigido su tesis.						2	1					67%	33%	4.33
29. Satisfacción con el programa de doctorado (organización, información, etc.).						2	1					67%	33%	4.33
30. Satisfacción con la labor de la Escuela de Doctorado.						2	1					67%	33%	4.33
31. Satisfacción con la accesibilidad de la información, y la difusión y comunicación de la misma (web de la					1	1	1				33%	33%	33%	4.0
32. Satisfacción con el proceso de admisión al programa de doctorado.						2	1					67%	33%	4.33
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL (VALORE DE 1 A 5).														4.25
35. Satisfacción con el ambiente de trabajo.						1	2					33%	67%	4.67
36. Integración en el grupo de investigación.						1	2					33%	67%	4.67
37. Satisfacción con la red de contactos profesionales establecida.						2	1					67%	33%	4.33
38. Satisfacción con la relación establecida con el/la directora/a de tesis.						2	1					67%	33%	4.33
39. Satisfacción con la relación establecida con el/la tutor/a de tesis (en caso de ser diferente del director/a).		1				1	1	33%				33%	33%	4.5

TITULACIÓN:	Programa de Doctorado en Ingeniería Química y del Medio Ambiente (515)	Posibles	Respuestas	Tasa respuesta	Media									
CENTRO:	Escuela de Doctorado	21	3	14.29%	4.29									
		Frecuencias					% Frecuencias					media		
		N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5	
40. Dedicación necesaria para completar la tesis.						2	1					67%	33%	4.33
41. Valoración personal de la experiencia.						2	1					67%	33%	4.33
BLOQUE:SATISFACIÓN/VALORACIÓN PERSONAL (VALORE DE 1 A 5).														4.45
Sumas y promedios														4.29

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

TITULACIÓN:	Programa de Doctorado en Ingeniería Química y del Medio Ambiente	Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
CENTRO:	Escuela de Doctorado	15	2	13.33%	2.77

	Frecuencias							% Frecuencias						
1. Estudios previos	N/C 0	Título por UZ 2	Título por otra Universidad 0	Título por Univ extranjera 0	N/C 0%	Título por UZ 100%	Título por otra Universidad 0%	Título por Univ extranjera 0%						
2. Modalidad de Estudio	N/C 0	Tiempo completo 2	Tiempo parcial 0	N/C 0%	Tiempo completo 100%	Tiempo parcial 0%								
3. Tipo de Tesis	N/C 0	Dirección única 0	Codirección 1	Cotutela 0	Mención internacional 1	N/C 0%	Dirección única 0%	Codirección 50%	Cotutela 0%	Mención internacional 50%				
4. Fuente de financiación	N/C 0	Cont Predoc FPI, FPU, Gov. Aragón 1	Beca institución 0	Contrato de investigación 1	Contrato con empresa 0	Otros 0	Ninguna 0	N/C 0%	Cont Predoc FPI, FPU, Gov. Aragón 50%	Beca institución 0%	Contrato de investigación 50%	Contrato con empresa 0%	Otros 0%	Ninguna 0%

BLOQUE: CARACTERÍSTICAS PERSONALES

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5	
6. Complementos formativos asignados, en su caso, por la Comisión Académica en la admisión. (Responder sólo si se han llevado a cabo).	1			1			50%			50%			3.0
7. Utilidad del plan de investigación y la evaluación anual para la planificación y desarrollo de la tesis.		1	1				50%	50%					1.5
8. Oferta de las actividades transversales de la Escuela de Doctorado. (Responder sólo si se han cursado).					1	1					50%	50%	4.5
9. Oferta de las actividades específicas del programa.		1		1			50%			50%			2.0
10. Utilidad de las actividades realizadas para su formación como investigador o investigadora.				1	1					50%	50%		3.5
BLOQUE:DESARROLLO DE LA TESIS. PLAN DE INVESTIGACIÓN Y ACTIVIDADES FORMATIVAS(VALORE DE 1 A 5).													2.89
12. Accesibilidad / oportunidad de elección de diferentes opciones de estancia(s) de investigación.				2						100%			3.0
13. Utilidad de la(s) estancia(s) de investigación realizada(s).	1				1		50%				50%		4.0
14. Financiación para realizar la(s) estancia(s), en caso de haberla recibido.	1			1			50%			50%			3.0
BLOQUE:DESARROLLO DE LA TESIS. ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN (VALORE DE 1 A 5).													3.25
15. Satisfacción con los resultados científicos obtenidos (publicaciones, contribuciones a congresos, etc.).		1	1				50%	50%					1.5
16. Satisfacción con la financiación recibida para realizar el doctorado, en caso de haberla recibido.			1		1			50%			50%		3.0
17. Satisfacción con cómo se ha dirigido su tesis.		1		1			50%			50%			2.0

TITULACIÓN:	Programa de Doctorado en Ingeniería Química y del Medio Ambiente	Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media									
CENTRO:	Escuela de Doctorado	15	2	13.33%	2.77									
		Frecuencias					% Frecuencias					media		
		N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5	
18. Satisfacción con el programa de doctorado (organización, información, etc.).				1		1				50%		50%		3.0
19. Satisfacción con la labor de la Escuela de Doctorado.				1		1				50%		50%		3.0
20. Satisfacción con la accesibilidad de la información, y la difusión y comunicación de la misma (web de la Escuela y del programa, canales de comunicación, redes sociales, etc.).					1	1					50%	50%		3.5
21. Satisfacción con el proceso de admisión a trámite de la tesis, depósito y defensa de la tesis doctoral. (Responder sólo si se ha llevado a cabo).		1				1		50%				50%		4.0
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL (VALORE DE 1 A 5).														2.77
24. Satisfacción con el ambiente de trabajo.				1			1			50%			50%	3.5
25. Integración en el grupo de investigación.					1	1					50%	50%		3.5
26. Satisfacción con la red de contactos profesionales establecida.					1	1					50%	50%		3.5
27. Satisfacción con la relación establecida con el/la directora/a de tesis.			1			1		50%				50%		2.5
28. Satisfacción con la relación establecida con el/la tutor/a de tesis (en caso de ser diferente del director/a).		1	1					50%	50%					1.0
29. Dedicación necesaria para completar la tesis.			2					100%						1.0
30. Valoración personal de la experiencia.			1	1				50%	50%					1.5
BLOQUE:SATISFACCIÓN/VALORACIÓN PERSONAL (VALORE DE 1 A 5).														2.46
Sumas y promedios														2.77