

TITULACIÓN:

Programa de Doctorado en Ingeniería Química y del Medio Ambiente

CENTRO:

Escuela de Doctorado

Posibles

90

**Nº
respuestas**

11

**Tasa
respuesta**

12.22%

Media

3.78

Frecuencias
% Frecuencias

	N/C	Título por UZ	Título por otra Universidad	Título por Univ extranjera	N/C	Título por UZ	Título por otra Universidad	Título por Univ extranjera								
1. Estudios previos	0	7	1	3	0%	64%	9%	27%								
2. Modalidad de Estudio	0	Tiempo completo 11		Tiempo parcial 0	0%	Tiempo completo 100%		Tiempo parcial 0%								
3. Tipo de Tesis	0	Dirección única 3	Codirección 4	Cotutela 1	0%	Dirección única 27%	Codirección 36%	Cotutela 9%	Mención internacional 27%							
4. Fuente de financiación	0	Cont Predoc FPI, FPU, Gob. Aragón 7	Beca institución 0	Contrato de investigación 3	0%	0%	Contrato de empresa 1	Otros 0	Ninguna 0	0%	64%	Beca institución 0%	Contrato de investigación 27%	Contrato con empresa 9%	Otros 0%	Ninguna 0%

BLOQUE: CARACTERÍSTICAS PERSONALES

	Si	Si % *
5. Posibilidad de llevar a cabo una carrera académica en el ámbito universitario.	5	17%
6. Posibilidad de llevar a cabo una carrera investigadora.	9	30%
7. Aumentar la empleabilidad	6	20%
8. Profundizar conocimientos	7	23%
9. Situación eventual de desempleo	3	10%
10. Otra		

BLOQUE: MOTIVACIÓN PRINCIPAL PARA EL INICIO DE ESTUDIOS DE DOCTORADO (MARCAR HASTA DOS OPCIONES). RESPONDER EN CASO DE ACABAR DE FINALIZAR PRIMER CURSO DE TUTELA.

	Si	Si % *
11. El interés de la temática	9	39%
12. El prestigio de los grupos de investigación	7	30%
13. Es la única oferta académica sobre el tema	2	9%
14. La proximidad a mi lugar de residencia	4	17%
15. Otra	1	4%

BLOQUE: MOTIVACIÓN PARA ELEGIR EL ACTUAL PROGRAMA DE DOCTORADO DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA (MARCAR HASTA DOS OPCIONES). RESPONDER EN CASO DE ACABAR DE FINALIZAR PRIMER CURSO DE TUTELA.

	Si	Si % *
	23	100%

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

Informe de satisfacción de los estudiantes con el doctorado. Por Año: 2022-23

TITULACIÓN: Programa de Doctorado en Ingeniería Química y del Medio Ambiente (515)
CENTRO: Escuela de Doctorado

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
90	11	12.22%	3.78

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
16. Complementos formativos asignados, en su caso, por la Comisión Académica en la admisión (Contestar sólo	3	2		1	3	2	27%	18%		9%	27%	18%	3.38
17. Utilidad del plan de investigación para la planificación y desarrollo de la tesis			1	2	5	3			9%	18%	45%	27%	3.91
18. Calidad de las actividades transversales de la Escuela de Doctorado (Contestar sólo si se han cursado)	4		2	3	1	1	36%		18%	27%	9%	9%	3.14
19. Variedad y temáticas de las actividades específicas del programa		2		2	5	2		18%		18%	45%	18%	3.45
20. Utilidad de las actividades realizadas para la formación como investigador			1	3	4	3			9%	27%	36%	27%	3.82
BLOQUE:DESARROLLO DE LA TESIS. PLAN DE INVESTIGACIÓN Y ACTIVIDADES FORMATIVAS (VALORE													3.58
22. Utilidad de la(s) la(s) estancia(s) realizada(s), en su caso	6				2	3	55%			18%	27%		4.6
23. Satisfacción con la financiación recibida	4		1	1	3	2	36%		9%	9%	27%	18%	3.86
BLOQUE:DESARROLLO DE LA TESIS. ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN (CONTESTAR SI SON DE MÁS DE													4.17
24. Satisfacción con los resultados científicos obtenidos (publicaciones, contribuciones a congresos,...)	2			1	7	1	18%			9%	64%	9%	4.0
25. Satisfacción con cómo se ha dirigido su tesis			1	1	4	5			9%	9%	36%	45%	4.18
26. Satisfacción con el programa de doctorado (organización, información...)		1	1	2	5	2		9%	9%	18%	45%	18%	3.55
27. Valoración general del programa de doctorado			2	1	6	2			18%	9%	55%	18%	3.73
28. Satisfacción con la labor de la Escuela de Doctorado			1	4	3	3			9%	36%	27%	27%	3.73
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL													3.83
Sumas y promedios													3.78

Respuestas abiertas: Listado adjunto.