

**TITULACIÓN:**  
**CENTRO:**

Programa de Doctorado en Ingeniería Química y del Medio Ambiente  
Escuela de Doctorado

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
84	20	23.81%	3.74

	Frecuencias					% Frecuencias								
1. Estudios previos	N/C 0	Título por UZ 7	Título por otra Universidad 5	Título por Univ extranjera 8	N/C 0%	Título por UZ 35%	Título por otra Universidad 25%	Título por Univ extranjera 40%						
2. Modalidad de Estudio	N/C 1	Tiempo completo 14		Tiempo parcial 5	N/C 5%	Tiempo completo 70%		Tiempo parcial 25%						
3. Tipo de Tesis	N/C 0	Dirección única 1	Codirección 10	Cotutela 6	Mención internacional 3	N/C 0%	Dirección única 5%	Codirección 50%	Cotutela 30%	Mención internacional 15%				
4. Fuente de financiación	N/C 0	Cont Predoc FPI, FPU, Gob. Aragón 9	Beca institución 1	Contrato de investigación 3	Contrato con empresa 3	Otros 4	Ninguna 0	N/C 0%	Cont Predoc FPI, FPU, Gob. Aragón 45%	Beca institución 5%	Contrato de investigación 15%	Contrato con empresa 15%	Otros 20%	Ninguna 0%

**BLOQUE: CARACTERÍSTICAS PERSONALES**

	Si	Si % *
5. Posibilidad de llevar a cabo una carrera académica en el ámbito universitario.	12	21%
6. Posibilidad de llevar a cabo una carrera investigadora.	16	28%
7. Aumentar la empleabilidad	10	18%
8. Profundizar conocimientos	15	26%
9. Situación eventual de desempleo	2	4%
10. Otra	2	4%

**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	57	100%
12. El prestigio de los grupos de investigación	17	40%
13. Es la única oferta académica sobre el tema	12	28%
14. La proximidad a mi lugar de residencia	3	7%
15. Otra	4	9%
	7	16%

**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 % *
	43	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: 2021-22

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

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
84	20	23.81%	3.74

	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	9	2	1	2	4	2	45%	10%	5%	10%	20%	10%	3.27
17. Utilidad del plan de investigación para la planificación y desarrollo de la tesis		1	1	4	7	7		5%	5%	20%	35%	35%	3.9
18. Calidad de las actividades transversales de la Escuela de Doctorado (Contestar sólo si se han cursado)	7	2		3	7	1	35%	10%		15%	35%	5%	3.38
19. Variedad y temáticas de las actividades específicas del programa	2	2		5	7	4	10%	10%		25%	35%	20%	3.61
20. Utilidad de las actividades realizadas para la formación como investigador	1		2	5	7	5	5%		10%	25%	35%	25%	3.79
<b>BLOQUE:DESARROLLO DE LA TESIS. PLAN DE INVESTIGACIÓN Y ACTIVIDADES FORMATIVAS (VALORE</b>													<b>3.64</b>
22. Utilidad de la(s) la(s) estancia(s) realizada(s), en su caso	13	1	1	1	1	3	65%	5%	5%	5%	5%	15%	3.57
23. Satisfacción con la financiación recibida	12		1	4	1	2	60%		5%	20%	5%	10%	3.5
<b>BLOQUE:DESARROLLO DE LA TESIS. ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN (CONTESTAR SI SON DE MÁS DE</b>													<b>3.53</b>
24. Satisfacción con los resultados científicos obtenidos (publicaciones, contribuciones a congresos,...)			2	5	8	5			10%	25%	40%	25%	3.8
25. Satisfacción con cómo se ha dirigido su tesis				3	9	8				15%	45%	40%	4.25
26. Satisfacción con el programa de doctorado (organización, información...)	1		3	3	8	5	5%		15%	15%	40%	25%	3.79
27. Valoración general del programa de doctorado			1	5	8	6			5%	25%	40%	30%	3.95
28. Satisfacción con la labor de la Escuela de Doctorado				5	9	6				25%	45%	30%	4.05
<b>BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL</b>													<b>3.97</b>
Sumas y promedios													3.74

*Respuestas abiertas: Listado adjunto.*