

TITULACIÓN:	Programa de Doctorado en Ingeniería de Diseño y Fabricación (511)	Posibles	Respuestas	Tasa respuesta	Media
CENTRO:	Escuela de Doctorado	6	1	16.67%	3.94

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

BLOQUE: CARACTERÍSTICAS PERSONALES

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

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

	0	0%
12. El interés de la temática.	1	50%
13. El prestigio de los grupos de investigación.	1	50%
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%
	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 de Diseño y Fabricación (511)	Posibles	Respuestas	Tasa respuesta	Media										
CENTRO:	Escuela de Doctorado	6	1	16.67%	3.94										
		Frecuencias					media								
		N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5		
40. Dedicación necesaria para completar la tesis.					1									100%	3.0
41. Valoración personal de la experiencia.						1								100%	4.0
BLOQUE:SATISFACIÓN/VALORACIÓN PERSONAL (VALORE DE 1 A 5).														4.33	
Sumas y promedios														3.94	

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

TITULACIÓN:	Programa de Doctorado en Ingeniería de Diseño y Fabricación (511)	Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
CENTRO:	Escuela de Doctorado	7	4	57.14%	4.03

	Frecuencias							% Frecuencias						
1. Estudios previos	N/C 0	Título por UZ 3		Título por otra Universidad 1		Título por Univ extranjera 0		N/C 0%	Título por UZ 75%		Título por otra Universidad 25%		Título por Univ extranjera 0%	
2. Modalidad de Estudio	N/C 0	Tiempo completo 2			Tiempo parcial 2			N/C 0%	Tiempo completo 50%			Tiempo parcial 50%		
3. Tipo de Tesis	N/C 0	Dirección única 1	Codirección 1	Cotutela 1	Mención internacional 1		N/C 0%	Dirección única 25%	Codirección 25%	Cotutela 25%	Mención internacional 25%			
4. Fuente de financiación	N/C 0	Cont Predoc FPI, FPU, Gob. Aragón 0	Beca institución 1	Contrato de investigación 1	Contrato con empresa 0	Otros 0	Ninguna 2	N/C 0%	Cont Predoc FPI, FPU, Gob. Aragón 0%	Beca institución 25%	Contrato de investigación 25%	Contrato con empresa 0%	Otros 0%	Ninguna 50%

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				2	1	25%				50%	25%	4.33
7. Utilidad del plan de investigación y la evaluación anual para la planificación y desarrollo de la tesis.				2	1	1				50%	25%	25%	3.75
8. Oferta de las actividades transversales de la Escuela de Doctorado. (Responder sólo si se han cursado).				1	3					25%	75%		3.75
9. Oferta de las actividades específicas del programa.				2	2					50%	50%		3.5
10. Utilidad de las actividades realizadas para su formación como investigador o investigadora.				1	2	1				25%	50%	25%	4.0
BLOQUE:DESARROLLO DE LA TESIS. PLAN DE INVESTIGACIÓN Y ACTIVIDADES FORMATIVAS(VALORE DE 1 A 5).													3.84
12. Accesibilidad / oportunidad de elección de diferentes opciones de estancia(s) de investigación.	1			2		1	25%				50%	25%	3.67
13. Utilidad de la(s) estancia(s) de investigación realizada(s).	2				1	1	50%				25%	25%	4.5
14. Financiación para realizar la(s) estancia(s), en caso de haberla recibido.	3					1	75%					25%	5.0
BLOQUE:DESARROLLO DE LA TESIS. ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN (VALORE DE 1 A 5).													4.17
15. Satisfacción con los resultados científicos obtenidos (publicaciones, contribuciones a congresos, etc.).	1				3		25%				75%		4.0
16. Satisfacción con la financiación recibida para realizar el doctorado, en caso de haberla recibido.	3			1			75%			25%			3.0
17. Satisfacción con cómo se ha dirigido su tesis.				1		3				25%		75%	4.5

TITULACIÓN:	Programa de Doctorado en Ingeniería de Diseño y Fabricación (511)	Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media									
CENTRO:	Escuela de Doctorado	7	4	57.14%	4.03									
		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		3				25%		75%	4.5
19. Satisfacción con la labor de la Escuela de Doctorado.						2	2					50%	50%	4.5
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		3				25%	75%		3.75
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).		4						100%						
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL (VALORE DE 1 A 5).														4.2
24. Satisfacción con el ambiente de trabajo.						2	2					50%	50%	4.5
25. Integración en el grupo de investigación.					2	1	1				50%	25%	25%	3.75
26. Satisfacción con la red de contactos profesionales establecida.					3		1				75%		25%	3.5
27. Satisfacción con la relación establecida con el/la directora/a de tesis.						1	3					25%	75%	4.75
28. Satisfacción con la relación establecida con el/la tutor/a de tesis (en caso de ser diferente del director/a).		1					1	2	25%			25%	50%	4.67
29. Dedicación necesaria para completar la tesis.			1		2	1			25%		50%	25%		2.75
30. Valoración personal de la experiencia.						4						100%		4.0
BLOQUE:SATISFACCIÓN/VALORACIÓN PERSONAL (VALORE DE 1 A 5).														3.96
Sumas y promedios														4.03