

TITULACIÓN:

Programa de Doctorado en Ingeniería Electrónica (513)

CENTRO:

Escuela de Doctorado

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
2	0	0.0%	0.0

Frecuencias							% Frecuencias						
-------------	--	--	--	--	--	--	---------------	--	--	--	--	--	--

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

12. El interés de la temática.	0	0%
13. El prestigio de los grupos de investigación.	0	0%
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 Electrónica (513)
CENTRO: Escuela de Doctorado

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
2	0	0.0%	0.0

Frecuencias						% Frecuencias					media	
N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5	

40. Dedicación necesaria para completar la tesis.

41. Valoración personal de la experiencia.

BLOQUE:SATISFACIÓN/VALORACIÓN PERSONAL (VALORE DE 1 A 5).

Sumas y promedios

[Redacted]											
[Redacted]											
[Redacted]											

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

TITULACIÓN: Programa de Doctorado en Ingeniería Electrónica (513)
CENTRO: Escuela de Doctorado

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
9	1	11.11%	4.67

	Frecuencias							% Frecuencias						
1. Estudios previos	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
	0	1	0	0	0	0	0%	100%	0%	0%	0%	0%	0%	
2. Modalidad de Estudio	N/C	Tiempo completo			Tiempo parcial		N/C	Tiempo completo			Tiempo parcial			
	0	1	0	0	0	0	0%	100%	0%	0%	0%	0%		
3. Tipo de Tesis	N/C	Dirección única	Codirección	Cotutela	Mención internacional		N/C	Dirección única	Codirección	Cotutela	Mención internacional			
	0	0	1	0	0	0	0%	0%	100%	0%	0%	0%		
4. Fuente de financiación	N/C	Cont Predoc FPI, FPU, Gob. Aragón	Beca institución	Contrato de investigación	Contrato con empresa	Otros	Ninguna	N/C	Cont Predoc FPI, FPU, Gob. Aragón	Beca institución	Contrato de investigación	Contrato con empresa	Otros	Ninguna
	0	1	0	0	0	0	0	0%	100%	0%	0%	0%	0%	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						100%						
7. Utilidad del plan de investigación y la evaluación anual para la planificación y desarrollo de la tesis.			1					100%				2.0	
8. Oferta de las actividades transversales de la Escuela de Doctorado. (Responder sólo si se han cursado).	1						100%						
9. Oferta de las actividades específicas del programa.						1						100%	5.0
10. Utilidad de las actividades realizadas para su formación como investigador o investigadora.						1						100%	5.0

BLOQUE:DESARROLLO DE LA TESIS. PLAN DE INVESTIGACIÓN Y ACTIVIDADES FORMATIVAS(VALORE DE 1 A 5).

12. Accesibilidad / oportunidad de elección de diferentes opciones de estancia(s) de investigación.	1						100%					
13. Utilidad de la(s) estancia(s) de investigación realizada(s).	1						100%					
14. Financiación para realizar la(s) estancia(s), en caso de haberla recibido.	1						100%					

BLOQUE:DESARROLLO DE LA TESIS. ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN (VALORE DE 1 A 5).

15. Satisfacción con los resultados científicos obtenidos (publicaciones, contribuciones a congresos, etc.).						1						100%	5.0
16. Satisfacción con la financiación recibida para realizar el doctorado, en caso de haberla recibido.					1							100%	4.0
17. Satisfacción con cómo se ha dirigido su tesis.						1						100%	5.0

TITULACIÓN:
CENTRO:

 Programa de Doctorado en Ingeniería Electrónica (513)
Escuela de Doctorado

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
9	1	11.11%	4.67

	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						100%	5.0
19. Satisfacción con la labor de la Escuela de Doctorado.						1						100%	5.0
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						100%	5.0
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											100%	
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL (VALORE DE 1 A 5).												4.83	
24. Satisfacción con el ambiente de trabajo.						1						100%	5.0
25. Integración en el grupo de investigación.						1						100%	5.0
26. Satisfacción con la red de contactos profesionales establecida.						1						100%	5.0
27. Satisfacción con la relación establecida con el/la directora/a de tesis.						1						100%	5.0
28. Satisfacción con la relación establecida con el/la tutor/a de tesis (en caso de ser diferente del director/a).	1											100%	
29. Dedicación necesaria para completar la tesis.					1							100%	4.0
30. Valoración personal de la experiencia.						1						100%	5.0
BLOQUE:SATISFACCIÓN/VALORACIÓN PERSONAL (VALORE DE 1 A 5).												4.83	
Sumas y promedios												4.67	