

PROGRAMA perteneciente RD 99/2011: Programa de Doctorado en Ingeniería Electrónica (513)  
 Número de respuestas: 3  
 Número de alumnos: 4  
 Tasa respuestas sobre el total: 75.0

	Frecuencias			% Frecuencias *		
	Menos de 3	3-4	5 ó más	Menos de 3	3-4	5 ó más
<b>BLOQUE:CARACTERÍSTICAS GENERALES</b>						
6. Duración estudios doctorado (En años)	Independiente	Grupo investigación		Independiente	Grupo investigación	
6. Forma de realización de tesis						

	SÍ	SÍ %
<b>BLOQUE:CARACTERÍSTICAS TESIS</b>		
6. Incluyó estancias internacionales		
7. Con mención internacional en el título de doctor		
8. Tesis en régimen de cotutela internacional		
9. Con mención de Doctorado industrial en el título de doctor		
10. Tesis doctoral mediante compendio de artículos		
11. Ninguna de las anteriores		

	SÍ	SÍ %
<b>BLOQUE:REMUNERACIÓN POR LA REALIZACIÓN DEL DOCTORADO</b>		
12. Sí, una beca o contrato predoctoral en un centro de investigación		
13. Sí, un contrato laboral en una empresa para la realización del doctorado		
14. No, pero durante este periodo tenía un trabajo remunerado a tiempo completo		
15. No, pero durante este periodo tenía un trabajo remunerado a tiempo parcial		
16. No, durante este periodo no tenía un trabajo remunerado		

<b>BLOQUE:GRADO DE SATISFACCIÓN (1 MUY BAJO - 5 MUY ALTO)</b>	1	2	3	4	5	1%	2%	3%	4%	5%	media
17. Calidad global de los estudios cursados											

<b>BLOQUE:GRADO EN EL QUE LA FORMACIÓN HA CONTRIBUIDO A LA ADQUISICIÓN COMPETENCIAS (1 - 5)</b>	1	2	3	4	5	1%	2%	3%	4%	5%	media
17. Dominio de su área o disciplina				1	2				33%	67%	4.67
18. Conocimiento de otras áreas o disciplinas			1	2				33%	67%		3.67
28. Fomento del avance científico, tecnológico, social, artístico o cultural dentro de una sociedad basada en el conocimiento					3					100%	5.0
29. Rendir bajo presión					3					100%	5.0
30. Uso del tiempo de manera efectiva				2	1				67%	33%	4.33
31. Liderar y coordinar actividades				1	2				33%	67%	4.67
32. Trabajar en equipo				1	2				33%	67%	4.67

PROGRAMA perteneciente RD 99/2011: Programa de Doctorado en Ingeniería Electrónica (513)  
 Número de respuestas: 3  
 Número de alumnos: 4  
 Tasa respuestas sobre el total: 75.0

	Frecuencias		% Frecuencias *		
33. Desarrollar proyectos de modo autónomo	3		100%		5.0
34. Motivar a otros	2	1	67%	33%	4.33
35. Detectar nuevas oportunidades y emprender proyectos novedosos e innovadores	1	2	33%	67%	4.67
36. Exponer en público productos, ideas o informes	3		100%		5.0
37. Redactar informes o documentos de trabajo	3		100%		5.0
38. Resolución de problemas	3		100%		5.0
39. Valora tu satisfacción con la formación realizada para tu desarrollo profesional a largo plazo	3		100%		5.0

BLOQUE:OPINIÓN TRAS REALIZACIÓN PROGRAMA DE DOCTORADO	SÍ	NO	SÍ %	NO %
40. Si tuviera que empezar de nuevo, ¿haría una tesis doctoral?	2	1	67%	33%
41. ¿Volvería a cursar el mismo programa de doctorado?	3		100%	
42. Si tuviera que empezar de nuevo, ¿escogería la misma universidad/departamento?	3		100%	

BLOQUE:CARACTERÍSTICAS OCUPACIÓN ACTUAL	SÍ	NO	SÍ %	NO %
43. Su ocupación actual, ¿puede calificarse como de investigador posdoctoral?		3		100%

BLOQUE:GRADO NIVEL DE LAS TAREAS EN SU TRABAJO (1 - 5)	1	2	3	4	5	1%	2%	3%	4%	5%	media
44. Valore el grado en el que las tareas que realiza en su trabajo son o eran de nivel de doctor (1 nada - 5 mucho)			1	1	1			33%	33%	33%	4.0

BLOQUE:GRADO DE SATISFACCIÓN TRABAJO (1 - 5)	1	2	3	4	5	1%	2%	3%	4%	5%	media
45. Con el trabajo en general				1	2				33%	67%	4.67

BLOQUE:CARACTERÍSTICAS OCUPACIÓN ACTUAL	SÍ	NO	SÍ %	NO %
49. Actualmente, ¿está buscando trabajo?		3		100%

BLOQUE:MOTIVO/S POR EL CUÁLES ESTÁ BUSCANDO TRABAJO	SÍ	SÍ %
53. Estoy parado		
61. Mejora de sueldo		
62. Busco un trabajo relacionado con mi formación		
63. No estoy a gusto con el trabajo desempeñado (ambiente laboral, trabajo desempeñado, falta de motivación...)		

\* % calculado en relación con el nº total de respuestas a la encuesta

Respuestas abiertas: Listado adjunto.