

PROGRAMA perteneciente RD 99/2011: Programa de Doctorado en Ingeniería Mecánica (514)
 Número de respuestas: 5
 Número de alumnos: 12
 Tasa respuestas sobre el total: 41.67

	Frecuencias			% Frecuencias *									
	Menos de 3	3-4	5 ó más	Menos de 3	3-4	5 ó más							
BLOQUE:CARACTERÍSTICAS GENERALES DE SUS ESTUDIOS DE DOCTORADO													
7. Duración estudios doctorado (En años)		2	3		40%	60%							
8. Forma de realización de tesis	Independiente	Grupo investigación		Independiente	Grupo investigación								
	2	3		40%	60%								
BLOQUE:CARACTERÍSTICAS TESIS REALIZADA													
	SÍ			SÍ %									
9. Incluyó estancias internacionales													
10. Con mención de Doctorado internacional en el título de doctor													
11. Tesis en régimen de cotutela internacional													
12. Con mención de Doctorado industrial en el título de doctor	1								20%				
13. Tesis doctoral mediante compendio de artículos	1								20%				
14. Ninguna de las anteriores	3								60%				
BLOQUE:REMUNERACIÓN POR LA REALIZACIÓN DEL DOCTORADO													
	SÍ			SÍ %									
15. Sí, una beca o contrato predoctoral en un centro de investigación													
16. Sí, un contrato laboral en una empresa para la realización del doctorado	1								20%				
17. No, pero durante este periodo tenía un trabajo remunerado a tiempo completo	3								60%				
18. No, pero durante este periodo tenía un trabajo remunerado a tiempo parcial													
19. No, durante este periodo no tenía un trabajo remunerado													
BLOQUE:GRADO DE SATISFACCIÓN CON SUS ESTUDIOS DE DOCTORADO (1 MUY BAJO - 5 MUY ALTO)													
	1	2	3	4	5	1%	2%	3%	4%	5%	media		
29. Calidad global de los estudios cursados					3	1				60%	20%	4.25	
BLOQUE:GRADO EN EL QUE LA FORMACIÓN DE DOCTORADO HA CONTRIBUIDO A LA ADQUISICIÓN DE COMPETENCIAS (1 - 5)													
	1	2	3	4	5	1%	2%	3%	4%	5%	media		
30. Dominio de su área o disciplina					1	4				20%	80%	4.8	
31. Conocimiento de otras áreas o disciplinas				1	2	2				20%	40%	40%	4.2

PROGRAMA perteneciente RD 99/2011: Programa de Doctorado en Ingeniería Mecánica (514)
 Número de respuestas: 5
 Número de alumnos: 12
 Tasa respuestas sobre el total: 41.67

	Frecuencias				% Frecuencias *								
32. Fomentar el avance científico, tecnológico, social, artístico o cultural dentro de una sociedad basada en el conocimiento			3	2			60%	40%	4.4				
33. Rendir bajo presión			2	3			40%	60%	4.6				
34. Usar del tiempo de manera efectiva			1	4			20%	80%	4.8				
35. Liderar y coordinar actividades		2	1	2			40%	20%	40%	4.0			
36. Trabajar en equipo	1	1		3			20%	20%	60%	4.0			
37. Desarrollar proyectos de modo autónomo			2	3			40%	60%	4.6				
38. Motivar a otros	1	1	1	2			20%	20%	20%	40%	3.8		
39. Detectar nuevas oportunidades y emprender proyectos novedosos e innovadores		2	1	2			40%	20%	40%	4.0			
40. Exponer en público productos, ideas o informes			1	4			20%	80%	4.8				
41. Redactar informes o documentos de trabajo			1	4			20%	80%	4.8				
42. Resolver problemas			1	4			20%	80%	4.8				
43. Valore su satisfacción con la formación realizada para su desarrollo profesional a largo plazo			3	2			60%	40%	4.4				
BLOQUE:SI TUVIERA QUE EMPEZAR DE NUEVO:													
			SÍ	NO			SÍ %	NO %					
44. ¿Haría una tesis doctoral?			5				100%						
45. ¿Cursaría el mismo programa de doctorado?			5				100%						
46. ¿Elegiría la misma universidad?			5				100%						
BLOQUE:TRABAJO ACTUAL													
			SÍ	NO			SÍ %	NO %					
50. Su ocupación actual, ¿puede calificarse como de investigador posdoctoral?			3	2			60%	40%					
BLOQUE:VALORACIÓN DEL NIVEL DE LAS TAREAS EN SU TRABAJO ACTUAL (1 NADA - 5 MUCHO)													
			1	2	3	4	5	1%	2%	3%	4%	5%	media
54. Valore el grado en que las tareas que realiza en su trabajo son de de nivel de doctor					1	1	2			20%	20%	40%	4.25
BLOQUE:GRADO DE SATISFACCIÓN TRABAJO ACTUAL (1 NADA - 5 MUCHO)													
			1	2	3	4	5	1%	2%	3%	4%	5%	media
62. Con el trabajo en general					1	2	2			20%	40%	40%	4.2
BLOQUE:BÚSQUEDA DE EMPLEO EN LA ACTUALIDAD													
			SÍ	NO			SÍ %	NO %					



PROGRAMA perteneciente RD 99/2011: Programa de Doctorado en Ingeniería Mecánica (514)
 Número de respuestas: 5
 Número de alumnos: 12
 Tasa respuestas sobre el total: 41.67

63. Actualmente, ¿está buscando trabajo?

BLOQUE:INDIQUE EL/LOS MOTIVO/S POR EL/LOS CUÁL/ES SÍ ESTA BUSCANDO TRABAJO

64. Estoy parado

65. Mejora de sueldo

66. Busco un trabajo relacionado con mi formación

67. No estoy a gusto con el trabajo desempeñado (ambiente laboral, trabajo desempeñado, falta de motivación, etc.)

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

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

Frecuencias

% Frecuencias *

1 4

20% 80%

SÍ

SÍ %

1

20%