

**PROGRAMA** perteneciente RD 99/2011: Programa de Doctorado en Ciencia Analítica en Química (487)  
**Número de respuestas:** 2  
**Número de alumnos:** 6  
**Tasa respuestas sobre el total:** 33.33

	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)		1	1		50%	50%					
7. Forma de realización de tesis	Independiente	Grupo investigación		Independiente	Grupo investigación						
		2			100%						
<b>BLOQUE:CARACTERÍSTICAS TESIS</b>											
	<b>SÍ</b>			<b>SÍ %</b>							
8. Incluyó estancias internacionales	1			50%							
9. Con mención internacional en el título de doctor	1			50%							
10. Tesis en régimen de cotutela internacional											
11. Con mención de Doctorado industrial en el título de doctor											
12. Tesis doctoral mediante compendio de artículos											
13. Ninguna de las anteriores	1			50%							
<b>BLOQUE:REMUNERACIÓN POR LA REALIZACIÓN DEL DOCTORADO</b>											
	<b>SÍ</b>			<b>SÍ %</b>							
14. Sí, una beca o contrato predoctoral en un centro de investigación	2			100%							
15. Sí, un contrato laboral en una empresa para la realización del doctorado											
16. No, pero durante este periodo tenía un trabajo remunerado a tiempo completo											
17. No, pero durante este periodo tenía un trabajo remunerado a tiempo parcial											
18. No, durante este periodo no tenía un trabajo remunerado											
<b>BLOQUE:GRADO DE SATISFACCIÓN (1 MUY BAJO - 5 MUY ALTO)</b>											
	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>1%</b>	<b>2%</b>	<b>3%</b>	<b>4%</b>	<b>5%</b>	<b>media</b>
28. Calidad global de los estudios cursados				2					100%		4.0
<b>BLOQUE:GRADO EN EL QUE LA FORMACIÓN HA CONTRIBUIDO A LA ADQUISICIÓN COMPETENCIAS (1 - 5)</b>											
	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>1%</b>	<b>2%</b>	<b>3%</b>	<b>4%</b>	<b>5%</b>	<b>media</b>
29. Dominio de su área o disciplina				1	1				50%	50%	4.5
30. Conocimiento de otras áreas o disciplinas				2					100%		4.0

**PROGRAMA** perteneciente RD 99/2011: Programa de Doctorado en Ciencia Analítica en Química (487)  
**Número de respuestas:** 2  
**Número de alumnos:** 6  
**Tasa respuestas sobre el total:** 33.33

- 31. Fomento del avance científico, tecnológico, social, artístico o cultural dentro de una sociedad basada en el conocimiento
- 32. Rendir bajo presión
- 33. Uso del tiempo de manera efectiva
- 34. Liderar y coordinar actividades
- 35. Trabajar en equipo
- 36. Desarrollar proyectos de modo autónomo
- 37. Motivar a otros
- 38. Detectar nuevas oportunidades y emprender proyectos novedosos e innovadores
- 39. Exponer en público productos, ideas o informes
- 40. Redactar informes o documentos de trabajo
- 41. Resolución de problemas
- 42. Valora tu satisfacción con la formación realizada para tu desarrollo profesional a largo plazo

**Frecuencias**

**% Frecuencias \***

	Frecuencias		% Frecuencias *		
31. Fomento del avance científico, tecnológico, social, artístico o cultural dentro de una sociedad basada en el conocimiento	2		100%		4.0
32. Rendir bajo presión	1	1	50%	50%	4.5
33. Uso del tiempo de manera efectiva	2		100%		4.0
34. Liderar y coordinar actividades	1	1	50%	50%	4.0
35. Trabajar en equipo	1	1	50%	50%	4.0
36. Desarrollar proyectos de modo autónomo	1	1	50%	50%	4.0
37. Motivar a otros	2		100%		4.0
38. Detectar nuevas oportunidades y emprender proyectos novedosos e innovadores	1	1	50%	50%	4.0
39. Exponer en público productos, ideas o informes	1	1	50%	50%	4.5
40. Redactar informes o documentos de trabajo	1	1	50%	50%	4.5
41. Resolución de problemas	1	1	50%	50%	4.5
42. Valora tu satisfacción con la formación realizada para tu desarrollo profesional a largo plazo	1	1	50%	50%	4.5

**BLOQUE:OPINIÓN TRAS REALIZACIÓN PROGRAMA DE DOCTORADO**

	SÍ	NO	SÍ %	NO %	
43. Si tuviera que empezar de nuevo, ¿haría una tesis doctoral?	1	1	50%	50%	
44. ¿Volvería a cursar el mismo programa de doctorado?	2		100%		
45. Si tuviera que empezar de nuevo, ¿escogería la misma universidad/departamento?	2		100%		

**BLOQUE:CARACTERÍSTICAS OCUPACIÓN ACTUAL**

	SÍ	NO	SÍ %	NO %	
49. Su ocupación actual, ¿puede calificarse como de investigador posdoctoral?	2		100%		

**BLOQUE:GRADO NIVEL DE LAS TAREAS EN SU TRABAJO (1 - 5)**

	1	2	3	4	5	1%	2%	3%	4%	5%	media
53. 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			50%	50%		4.5

**BLOQUE:GRADO DE SATISFACCIÓN TRABAJO (1 - 5)**

	1	2	3	4	5	1%	2%	3%	4%	5%	media
61. Con el trabajo en general			1		1			50%		50%	4.0

**BLOQUE:CARACTERÍSTICAS OCUPACIÓN ACTUAL**

	SÍ	NO	SÍ %	NO %	
--	----	----	------	------	--



**PROGRAMA** perteneciente RD 99/2011: Programa de Doctorado en Ciencia Analítica en Química (487)  
**Número de respuestas:** 2  
**Número de alumnos:** 6  
**Tasa respuestas sobre el total:** 33.33

62. Actualmente, ¿está buscando trabajo?

**BLOQUE:MOTIVO/S POR EL CUÁLES ESTÁ BUSCANDO TRABAJO**

63. Estoy parado

64. Mejora de sueldo

65. Busco un trabajo relacionado con mi formación

66. 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.*

**Frecuencias**

**% Frecuencias \***

2

100%

**SÍ**

**SÍ %**