

PROGRAMA perteneciente RD 99/2011: Programa de Doctorado en Energías Renovables y Eficiencia Energética
Número de respuestas: 4
Número de alumnos: 7
Tasa respuestas sobre el total: 57.14

| | 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 | 2 | | 50% | 50% | | | | | |
| 8. Forma de realización de tesis | Independiente | Grupo investigación | | Independiente | Grupo investigación | | | | | | |
| | 2 | 2 | | 50% | 50% | | | | | | |
| BLOQUE:CARACTERÍSTICAS TESIS REALIZADA | | | | | | | | | | | |
| | SÍ | SÍ % | | | | | | | | | |
| 9. Incluyó estancias internacionales | 1 | 25% | | | | | | | | | |
| 10. Con mención de Doctorado internacional en el título de doctor | 1 | 25% | | | | | | | | | |
| 11. Tesis en régimen de cotutela internacional | | | | | | | | | | | |
| 12. Con mención de Doctorado industrial en el título de doctor | | | | | | | | | | | |
| 13. Tesis doctoral mediante compendio de artículos | 2 | 50% | | | | | | | | | |
| 14. Ninguna de las anteriores | 2 | 50% | | | | | | | | | |
| BLOQUE:REMUNERACIÓN POR LA REALIZACIÓN DEL DOCTORADO | | | | | | | | | | | |
| | SÍ | SÍ % | | | | | | | | | |
| 15. Sí, una beca o contrato predoctoral en un centro de investigación | 2 | 50% | | | | | | | | | |
| 16. Sí, un contrato laboral en una empresa para la realización del doctorado | | | | | | | | | | | |
| 17. No, pero durante este periodo tenía un trabajo remunerado a tiempo completo | 2 | 50% | | | | | | | | | |
| 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 | | | 2 | 2 | | | | 50% | 50% | | 3.5 |
| 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 | | | | 2 | 2 | | | | 50% | 50% | 4.5 |
| 31. Conocimiento de otras áreas o disciplinas | | 1 | 3 | | | | 25% | | 75% | | 3.5 |

PROGRAMA perteneciente RD 99/2011: Programa de Doctorado en Energías Renovables y Eficiencia Energética
Número de respuestas: 4
Número de alumnos: 7
Tasa respuestas sobre el total: 57.14

| | Frecuencias | | | | | % Frecuencias * | | | | | media | |
|---|-------------|-----------|-----------|----------|----------|-----------------|-------------|-------------|-----------|-----------|-----------|--------------|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 1% | 2% | 3% | 4% | 5% | | |
| 32. Fomentar el avance científico, tecnológico, social, artístico o cultural dentro de una sociedad basada en el conocimiento | | 1 | 2 | 1 | | 25% | 50% | 25% | | | 4.0 | |
| 33. Rendir bajo presión | 1 | | 2 | 1 | | 25% | | 50% | 25% | | 3.5 | |
| 34. Usar del tiempo de manera efectiva | | 1 | 1 | 2 | | 25% | 25% | 50% | | | 3.25 | |
| 35. Liderar y coordinar actividades | | | 1 | 3 | | | 25% | 75% | | | 3.75 | |
| 36. Trabajar en equipo | | 1 | 1 | 2 | | 25% | 25% | 50% | | | 3.25 | |
| 37. Desarrollar proyectos de modo autónomo | | | 2 | 1 | 1 | | 50% | 25% | 25% | | 3.75 | |
| 38. Motivar a otros | | 1 | 1 | 2 | | 25% | 25% | 50% | | | 3.25 | |
| 39. Detectar nuevas oportunidades y emprender proyectos novedosos e innovadores | | | 3 | 1 | | | 75% | 25% | | | 3.25 | |
| 40. Exponer en público productos, ideas o informes | | | 1 | 3 | | | 25% | 75% | | | 3.75 | |
| 41. Redactar informes o documentos de trabajo | | | | 2 | 2 | | | 50% | 50% | | 4.5 | |
| 42. Resolver problemas | | | | 2 | 2 | | | 50% | 50% | | 4.5 | |
| 43. Valore su satisfacción con la formación realizada para su desarrollo profesional a largo plazo | | | | 4 | | | | 100% | | | 4.0 | |
| BLOQUE:SI TUVIERA QUE EMPEZAR DE NUEVO: | | SÍ | NO | | | SÍ % | NO % | | | | | |
| 44. ¿Haría una tesis doctoral? | | 3 | 1 | | | 75% | 25% | | | | | |
| 45. ¿Cursaría el mismo programa de doctorado? | | 2 | 2 | | | 50% | 50% | | | | | |
| 46. ¿Elegiría la misma universidad? | | 4 | | | | 100% | | | | | | |
| BLOQUE:TRABAJO ACTUAL | | SÍ | NO | | | SÍ % | NO % | | | | | |
| 50. Su ocupación actual, ¿puede calificarse como de investigador posdoctoral? | | 3 | 1 | | | 75% | 25% | | | | | |
| 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 | 1 | 1 | 25% | | 25% | 25% | 25% | 3.25 |
| 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 | 1 | | | 25% | 50% | 25% | 4.0 |
| BLOQUE:BÚSQUEDA DE EMPLEO EN LA ACTUALIDAD | | SÍ | NO | | | | SÍ % | NO % | | | | |



PROGRAMA perteneciente RD 99/2011: Programa de Doctorado en Energías Renovables y Eficiencia Energética
Número de respuestas: 4
Número de alumnos: 7
Tasa respuestas sobre el total: 57.14

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 3

25% 75%

SÍ

SÍ %

1

25%

1

25%