

Resultados de la encuesta realizada a los egresados en el Máster en Computación de Altas Prestaciones en los cursos 2010/11, 2011/12, 2012/13. La encuesta se realizó entre los días 1 y 15 de mayo de 2014. Fueron consultados 28 egresados, de los cuales 13 (46,42%) contestaron la encuesta.

1. Sexo

Hombre: 12 (92,31%)  
Mujer: 1 (7,69%)

2. Edad

<30: 7 (53,85%)  
30-35: 5 (38,46%)  
35-40: 1 (7,69%)  
>40: 0 (0%)

3. Recomendaría cursar el Máster en Computación de Altas Prestaciones a una persona que finalice este curso sus estudios de grado

Sí: 12 (92,31%)  
No: 1 (7,69%)

4. Titulación con la que accedió al Máster en Computación de Altas Prestaciones

Ingeniería Informática	2 (15,38%)
Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas	2 (15,38%)
Ingeniería Técnica en Informática de Gestión	1 (7,69%)
Grado en Ingeniería Informática	2 (15,38%)
<b>Subtotal:</b>	<b>7 (53,85%)</b>
Otras:	
Ingeniería de Telecomunicaciones	1 (7,69%)
Licenciatura en Física	3 (23,07%)
Arquitectura Técnica:	1 (7,69%)

5. Universidad en la que se matriculó

USC: 7 (53,85%)  
UDC: 6 (46,15%)

6. ¿Trabaja actualmente? (En un campo relacionado con la Informática)

Sí: 12 (92,31%)  
No: 1 (7,69%)

7. Si no trabaja actualmente, ¿ha trabajado desde que terminó el máster? (En un campo relacionado con la Informática)

Sí: 1 (100%)

8. Tipo de empresa en la que trabaja o ha trabajado

Universidad:	6 (46,15%)
CSIC:	1 (7,69%)
Multinacional:	1 (7,69%)
Centro de Investigación:	1 (7,69%)
Consultoría Informática:	1 (7,69%)

9. Describa su actividad principal en esta empresa:

Análisis y desarrollo de software:	3 (23,07%)
Investigación y Desarrollo:	9 (69,23%)
Implementación y gestión de sistemas IT:	1 (7,69%)

10. Grado de correlación entre su actividad laboral y su preparación académica en el master

Muy alto:	7 (53,85%)
Alto:	3 (23,08%)
Aceptable:	2 (15,38%)
Bajo:	1 (7,69%)

11. ¿Considera que su formación en el Máster en Computación de Altas Prestaciones le distingue en su quehacer diario con respect a otros titulados superiors en su puesto de trabajo?

Sí: 11 (84,62%)  
No: 2 (15,38%)

12. Sueldo bruto anual

<25.000€:	10 (76,92%)
25.000-30.000€:	1 (7,69%)
30.000-35.000€:	0 (0%)
35.000-40.000€:	0 (0%)
40.000-45.000€:	1 (7,69%)
>45.000€:	1 (7,69%)

13. Tipo de contrato

En prácticas/becario:	4 (30,77%)
Temporal:	4 (30,77%)
Fijo o indefinido:	3 (23,08%)
Otro:	2 (15,38%)

14. Tiempo transcurrido desde la finalización de los estudios hasta la obtención del primer empleo

<6 meses:	11 (84,62%)
6-12 meses:	1 (7,69%)
12-18 meses:	0 (0%)
18-24 meses:	1 (7,69%)

15. ¿Está realizando el doctorado en algún grupo de investigación universitario?

Sí:	7 (53,85%)
No:	6 (46,15%)

16. Lugar de trabajo

Galicia:	11 (84,62%)
Resto de España:	0 (0%)
Resto de Europa:	2 (15,38%)
Resto del mundo:	0 (0%)

17. ¿Cree que su actividad posterior al Máster ha adquirido o necesitado nuevos conocimientos que deberían estar incluidos en el plan de estudios del Máster en Computación de Altas Prestaciones?

Sí:	4 (30,77%)
No:	9 (69,23%)

18. En caso afirmativo indicar cuales:

Simplemente lo que ha cambiado el estado del arte. Para actividades relacionadas con la industria, el master tiene una carga demasiado alta de temas excesivamente tecnicos (aunque interesantes), y desde mi punto de vista se deberia dar mas importancia al "alto nivel"

Visualización científica

Más optimización, más GPU

Específicamente soluciones de almacenamiento en redes SAN y mayor dedicación al apartado de redes.