



Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2014-213	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N2- doctor colaborador junior	F. CONVOCATORIA	03/11/2014
DEPARTAMENTO	Química Analítica		
CENTRO	Facultad de Ciencias		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 25 de noviembre de 2014 en la Hemeroteca del departamento de Química Analítica de la Facultad de Ciencias, establece los siguientes criterios para resolver el concurso objeto de esta plaza, que servirán de método de cuantificación para los miembros de esta comisión.

CRITERIOS PARA RESOLVER EL CONCURSO:

<b>Baremo:</b>	
<b>Apartado 1 – Curriculum Vitae: hasta 40 puntos</b>	
<b>1. Formación Académica :</b>	<b>hasta 15 puntos</b>
- Expediente académico de: Licenciado Químico/Ingeniero Agrónomo/ Enología	hasta 4 puntos
- Título Doctor relacionado con investigación Química	hasta 4 puntos
- Otras titulaciones	hasta 4 puntos
- Intercambio con Universidades extranjeras en el marco de la Unión Europeo y Becas de colaboración	hasta 1 punto
- Premios y menciones	hasta 2 puntos
<b>2. Publicaciones:</b>	<b>hasta 15 puntos</b>
- Por cada publicación en revistas indexadas en el SCI	3 puntos
- Por cada patente internacional	1 puntos
- Por cada patente nacional	1 punto
<b>3. Participación en proyectos y contratos de investigación</b>	<b>hasta 3 puntos</b>
- Por cada año en proyectos de convocatoria pública	1 punto
- Por cada año en proyectos de convocatoria no pública	0.5 puntos
- Por cada año en contratos de investigación con empresas	1 punto
<b>4. Comunicaciones a congresos</b>	<b>hasta 4 puntos</b>
- Por cada comunicación oral a congreso internacional	2 puntos
- Por cada comunicación poster a congreso internacional	1 punto
- Por cada comunicación a congreso nacional	1 punto
<b>5. Resto actividad investigadora: premios y distinciones</b>	<b>hasta 3 puntos</b>
- Por cada premio o distinción	2 puntos
Nota: Si uno de los candidatos supera la puntuación máxima de un apartado, se le otorgará dicha puntuación máxima y se corregirá proporcionalmente la puntuación en dicho apartado de los otros candidatos	
<b>Apartado 2 – Adecuación al puesto: hasta 60 puntos</b>	
Experiencia en:	



(CSV) BgsjcbZlgEWJx1kQ8n9IDA\$\$

Copia electrónica auténtica de documento papel. Para verificar la validez de la firma acceda a <http://sede.unizar.es/validacion>

ID. DOCUMENTO: (CSV) BgsjcbZlgEWJx1kQ8n9IDA\$\$	ID. TIPO: 1	PÁGINA 1 / 2	
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	26/11/2014	6420



<b>CONCURSO PUBLICO                  CONTRATACION TEMPORAL                  PERSONAL INVESTIGADOR</b>	 <b>Universidad                  Zaragoza</b> 1542	<b>CRITERIOS PARA                  RESOLVER EL CONCURSO</b>
---	---	---

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2014-213	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

Investigación químico sensorial sobre fenoles.....	hasta 12 puntos
Análisis HPLC-MS .....	hasta 12 puntos
Química enológica .....	hasta 12 puntos
Análisis sensorial .....	hasta 12 puntos
Investigación químico sensorial .....	hasta 12 puntos
<b>Entrevista: No.</b>	
<b>Pruebas Objetivas: No.</b>	
<b>Puntuación mínima requerida para superar el proceso selectivo: 65 puntos</b>	

Lo que se hace público para general conocimiento, de conformidad con lo dispuesto en la base 4.4 de la convocatoria.

En Zaragoza, a 25\_ de noviembre\_\_ de 2014

El Secretario



Fdo.: \_\_Ana Escudero Carra\_\_



(CSV) BgsjcbZlgEWJx1kQ8n9IDA\$\$

Copia electrónica auténtica de documento papel. Para verificar la validez de la firma acceda a <http://sede.unizar.es/validacion>

ID. DOCUMENTO: (CSV) BgsjcbZlgEWJx1kQ8n9IDA\$\$		ID. TIPO: 1	PÁGINA 2 / 2
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	26/11/2014	6420

