

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

Nº PROCEDIMIENTO	2018-019	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	----------	----------------------	---

CATEGORÍA	N4	F. CONVOCATORIA	24/01/2018
DEPARTAMENTO	Química Inorgánica		
CENTRO	Facultad de Ciencias		

**ANEXO I**

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 12 de febrero de 2018 en Zaragoza, 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:**

**Apartado 1: Currículum Vitae**

**Puntos: 40**

- |  |                 |
|--|-----------------|
| 1. Nota media del expediente de licenciatura o grado en Química                              | hasta 25 puntos |
| 2. Otros estudios universitarios   | hasta 5 puntos  |
| 3. Publicaciones en revistas científicas indexadas en el JCR<br>(hasta 2 puntos/publicación) | hasta 5 puntos  |
| 4. Comunicaciones a congresos  | hasta 5 puntos  |

**Apartado 2: Adecuación al puesto**

**Puntos: 50**

- |   |                 |
|---|-----------------|
| 1. Experiencia previa en el estudio y caracterización de recubrimientos cerámicos o metálicos<br>(10 puntos por año)                            | hasta 10 puntos |
| 2. Experiencia previa en síntesis de complejos de platino (II) con ligandos quelato o pincer y de complejos con enlace Pt-M (10 puntos por año) | hasta 10 puntos |
| 3. Conocimientos teóricos y experiencia práctica acreditada en el uso de equipos de Espectroscopia de Resonancia Multinuclear                   | hasta 10 puntos |
| 4. Conocimientos teóricos y prácticos en el uso de equipos de espectroscopia de Infrarrojo  | hasta 4 puntos  |
| 5. Conocimientos en el uso de programas informáticos de carácter químico  | hasta 4 puntos  |
| 6. Tratamiento de datos estructurales por difracción de Rayos-X   | hasta 4 puntos  |
| 7. Conocimiento y experiencia en el manejo de bases de datos de química   | hasta 4 puntos  |
| 8. Conocimiento y experiencia en el manejo de bases de datos de CSD   | hasta 4 puntos  |

**Apartado 3: Otros méritos**

**Puntos: 10**

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

En Zaragoza, a 12 de febrero de 2018


El Presidente

Fdo. Miguel Baya




Copia auténtica electrónica de documento papel. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/8166fc0ec2ee63b3cf97c2a2a8c3465c>

8166fc0ec2ee63b3cf97c2a2a8c3465c

CSV: 8166fc0ec2ee63b3cf97c2a2a8c3465c	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 1	
Copia auténtica electrónica de documento papel		Fecha	
Realizada de conformidad con lo previsto en el art. 27 de la Ley 39/2015 por funcionario habilitado con número de identificación 389309		/12/02/2018 13:12	