

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

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2018-155	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N4 Tiempo Parcial (25h/semana)- PUI/2018-155	F. CONVOCATORIA	19-7-2018
DEPARTAMENTO	Química Inorgánica		
CENTRO	Facultad de Ciencias		

**ANEXO I**

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el (indicar lugar y fecha) Zaragoza a 28 de agosto de 2018, establece los siguientes criterios para resolver el concurso objeto de esta plaza, que servirán de método de cuantificación para los miembros de esta comisión.

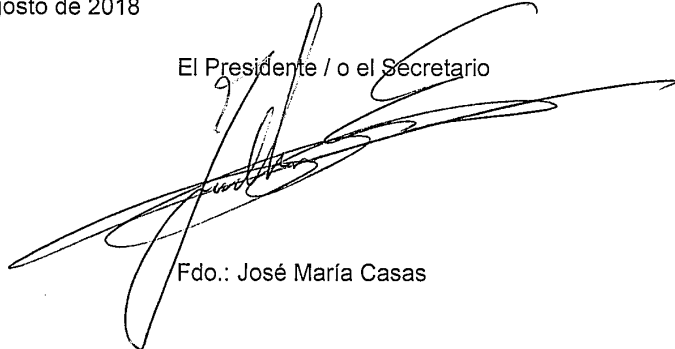
**CRITERIOS PARA RESOLVER EL CONCURSO:**

<b>Apartado 1:</b>	<b>Currículum Vitae</b>	<b>Puntos: Hasta 45 puntos</b>
1.-	Nota media del expediente del grado en química.	Hasta 30 puntos
2.-	Publicaciones en revistas científicas indexadas en el JCR Hasta 5 puntos cada una	Hasta 10 puntos
3.-	Comunicaciones a congresos (Hasta 2 puntos por cada uno)	Hasta 5 puntos
<b>Apartado 2:</b>	<b>Adecuación al puesto</b>	<b>Puntos: Hasta 50 puntos</b>
1.-	Experiencia previa en la línea de investigación relativa a la preparación de precursores de platino(II) para la síntesis de complejos de platino(II) con carbenos N-Heterocíclicos ciclometalados. Hasta 15 puntos (10 puntos por cada año).	
2.-	Conocimientos teóricos y experiencia práctica acreditada en el uso de equipo de Espectroscopia de Resonancia Multinuclear NMR. Hasta 10 puntos.	
3.-	Conocimientos teóricos y prácticos en el uso de equipos de Espectroscopia de Infrarrojo, Visible-UV, luminómetro y esfera integradora. Hasta 10 puntos.	
4.-	Conocimiento y experiencia en el manejo de equipos de cromatografía de líquido y gases. Hasta 5 puntos.	
5.-	Conocimientos en el uso de programas informáticos de carácter químico. Hasta 5 puntos	
6.-	Conocimientos en seguridad en el trabajo en Laboratorios Químicos. Hasta 5 puntos.	
<b>Apartado 3:</b>	<b>Otros méritos.</b>	<b>Puntos: 5</b>
1.-	Idiomas (con título acreditativo).....hasta 5 puntos	
Posibilidad de entrevista: SI (X) NO ( )		
La puntuación mínima requerida para superar el proceso selectivo será de 65 puntos		
Cuando la puntuación supere los 65 puntos podrá realizarse una entrevista personal a los candidatos		

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

En Zaragoza, a 28 de agosto de 2018

El Presidente / o el Secretario



Fdo.: José María Casas



Copia auténtica electrónica de documento papel. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/d8f7eb25678ed4f6a3877d54680ccd7f>