

Número: 2023000002510
Fecha: 11-05-2023

**CONCURSO PÚBLICO
CONTRATACIÓN DE
PERSONAL INVESTIGADOR**



**Universidad
Zaragoza**

**CRITERIOS PARA
RESOLVER EL CONCURSO**

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2023-114	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
-------------------------	--------------	-----------------------------	---

CATEGORÍA	N3	F. CONVOCATORIA	13/04/2023
DEPARTAMENTO	Química Inorgánica		
CENTRO	Facultad de Ciencias		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 10 de mayo de 2023 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 – hasta 65 puntos

- 1.- Nota media del expediente del Grado en Química hasta 45 puntos
- 2.- Asignaturas de máster relacionadas con química inorgánica y organometálica hasta 20 puntos

Apartado 2 – hasta 30 puntos

- 1.- Experiencia en síntesis organometálica, particularmente en la preparación de compuestos de silicio o de metales de transición hasta 15 puntos
- 2.- Cursos y experiencia en la caracterización de compuestos organometálicos hasta 12 puntos
- 3.- Experiencia en la utilización de técnicas de tipo sol-gel hasta 3 puntos

Apartado 3 – hasta 5 puntos

- 1.- Idiomas (preferentemente inglés) hasta 5 puntos

Lo que se hace público para general conocimiento, de conformidad con lo dispuesto en la base 4.5 de la convocatoria.

En Zaragoza, a 10 de Mayo de 2023

Presidente de la Comisión de
Selección (1)

Fdo.: Miguel Baya García

(1) La firma será preferentemente electrónica



1b922f876d9a5dddee24c860c4ee1702

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valida.umizar.es/csv/1b922f876d9a5dddee24c860c4ee1702>

CSV: 1b922f876d9a5dddee24c860c4ee1702	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 1	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
MIGUEL BAYA GARCÍA	Presidente de la Comisión de Selección	10/05/2023 10:20:00	