Fecha: 31-03-2023

CONCURSO PUBLICO CONTRATACION TEMPORAL PERSONAL INVESTIGADOR



CRITERIOS PARA RESOLVER EL CONCURSO

N° PROCEDIMIENTO	PUI/2023-089	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N2	F. CONVOCATORIA	20/3/2023
DEPARTAMENTO	Ing. Química y TMA		
CENTRO	Escuela de Ingeniería y Arquitectura/Instituto de Nanociencia y Materiales de Aragón (INMA)		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 31 de marzo de 2023 en el Edificio I+D+i del Campus Río Ebro de la Universidad de 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: Curriculum vitae

Puntos: hasta 20 puntos

- Expediente académico en la titulación de grado (Química, Ing. Química): hasta 5 puntos
- Expediente académico en la titulación de un máster directamente relacionado con la Ingeniería Química o la Química Industrial: hasta 5 puntos
- Doctorado en Ing. Química: hasta 10 puntos

Apartado 2: Experiencia en el perfil y tareas de la plaza

Puntos: Hasta 80 puntos

- Experiencia demostrada en síntesis microfluídica de membranas de fibra hueca (en módulos multifibra) de poliamida incluyendo MOF: hasta 20 puntos
- Experiencia demostrada en nanofiltración con módulos multifibra de membrana de poliamida: hasta 10 puntos
- Experiencia demostrada en desalcoholización con membranas de vino: hasta 20 puntos
- Modelado del transporte a través de membranas en condiciones de destilación osmótica: hasta 10 puntos
- Experiencia demostrada en construcción de sistemas de destilación osmótica: hasta 10 puntos
- Experiencia demostrada en aplicación de pervaporación hidrófoba-hidrófila: hasta 10 puntos

La puntuación mínima requerida para superar el proceso selectivo será de 70 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 31 de marzo de 2023,

El Presidente

Fdo.: Joaquín Coronas

Ceresuela

CSV: 09727b4ef59e1846018b47ee8ab47ff9	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 1
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha
JOAQUIN JUAN CORONAS CERESUELA	Presidente de la Comisión de Selección	31/03/2023 08:47:00



Puede verificar su autenticidad en http://valide.unizar.es/csv/09727b4ef59e1846018b47ee8ab47ff9