

Número: 2019000005483
Fecha: 28-11-2019

**CONCURSO PUBLICO
CONTRATACION TEMPORAL
PERSONAL INVESTIGADOR**



**Universidad
Zaragoza**

**CRITERIOS PARA
RESOLVER EL CONCURSO**

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2019-348	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
-------------------------	--------------	-----------------------------	---

CATEGORÍA	N1	F. CONVOCATORIA	14/11/2019
DEPARTAMENTO	Ing. Química y TMA-EINA		
CENTRO	INA - IUI EN NANOCIENCIA DE ARAGÓN		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 28 de septiembre de 2019 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: CV

Hasta 30 puntos

- Expedientes académicos en las titulaciones indicadas en el perfil: hasta 10 puntos
- Calificación obtenida en la tesis doctoral: hasta 10 puntos
- Relacionadas con el perfil del puesto: Becas y premios: hasta 5 puntos
- Relacionadas con el perfil de la plaza: publicaciones científicas: hasta 5 puntos

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

Hasta 65 puntos

- Síntesis de nanopartículas y MOF: hasta 10 puntos
- Preparación de membranas poliméricas (PDMS, MMM): hasta 15 puntos
- Modelado de flujo en membranas (uso de COMSOL): hasta 20 puntos
- Medidas de separación de gases: hasta 10 puntos
- Conocimientos específicos sobre microscopía electrónica de transmisión: hasta 10 puntos.

Apartado 3: Conocimiento de idiomas

Hasta 5 puntos

- Inglés (al menos B2). Se valorará haber realizado los estudios en inglés.

Puntuación mínima requerida para superar el proceso selectivo: 70 puntos

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 noviembre de 2019

Presidente / o el Secretario

Fdo.: Joaquín Coronas Ceresuela



b9142e9b97dc9c247fc49c2e1097c09e

Copia autentica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/b9142e9b97dc9c247fc49c2e1097c09e>

CSV: b9142e9b97dc9c247fc49c2e1097c09e	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 1	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
JOAQUIN CORONAS CERESUELA	Presidente de la Comisión	28/11/2019 11:08:00	