

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2016-137	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N4 – Investigador novel	F. CONVOCATORIA	25/08/2016
DEPARTAMENTO			
CENTRO	INA - IUI EN NANOCIENCIA DE ARAGÓN		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 6 de septiembre de 2016 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**

- Grado en Ingeniería Química: hasta 20 puntos
- Máster en Ingeniería Química: hasta 10 puntos

Apartado 2: Experiencia en el perfil y tareas de la plaza **Hasta 60 puntos**

- Síntesis de MOFs. hasta 10 puntos
- Preparación de membranas poliméricas por las técnicas de inversión de fase y de polimerización interfacial. hasta 30 puntos
- Conocimiento y uso de técnicas de caracterización (XRD, TGA, FTIR, XPS, medida del ángulo de contacto, UV-VIS, microscopías electrónicas y adsorción de N₂). hasta 20 puntos

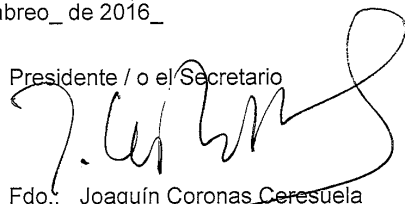
Apartado 3: Conocimiento de idiomas **Hasta 10 puntos**

- Inglés. hasta 10 puntos

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 6 de septiembre de 2016_

Presidente / o el Secretario

 Fdo.: Joaquín Coronas Ceresuela



Copia electrónica auténtica de documento papel. Para verificar la validez de la firma acceda a <http://sede.unizar.es/validacion>

ID. DOCUMENTO: (CSV) K95Kaujb6WWpnr1gBdgc%w\$\$		ID. TIPO: 1	PÁGINA 1 / 1
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	08/09/2016	59280

