

CONCURSO PUBLICO
CONTRATACION TEMPORAL
PERSONAL INVESTIGADOR



Universidad
Zaragoza

CRITERIOS PARA
RESOLVER EL CONCURSO

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2016-214	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N1 – Investigador/a Colaborador/a Sénior	F. CONVOCATORIA	25/11/2016
DEPARTAMENTO	Ingeniería Química y Tecnologías del Medio Ambiente (IQTMA).		
CENTRO	IUI en Nanociencia de Aragón (INA).		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada en Zaragoza el día 15 de diciembre de 2016 establece los siguientes criterios para resolver el concurso objeto de esta plaza, que servirán de método de cuantificación para los miembros de esta comisión.

BAREMO A UTILIZAR Y/O PRUEBAS A REALIZAR

Apartado 1:	Currículum Vitae	Puntos: 0-70
<p>Formación académica:..... hasta 20 puntos Licenciado, Graduado o Ingeniero en Ciencias Químicas o Ingeniería Química – Expediente: hasta 5 puntos Máster en el campo de la nanociencia o similar – Expediente: hasta 5 puntos Otras titulaciones: hasta 5 puntos Premios:..... hasta 5 puntos</p> <p>Becas/ayudas/estancias:..... hasta 15 puntos Becas:..... hasta 7,5 puntos Estancias en el extranjero:..... hasta 7,5 puntos</p> <p>Publicaciones y participación en proyectos: hasta 25 puntos Publicaciones y comunicaciones a congresos: hasta 15 puntos Participación en proyectos: hasta 10 puntos</p> <p>Otros méritos:..... hasta 10 puntos Experiencia profesional en el campo de la nanociencia: hasta 3 puntos Conocimiento de inglés: hasta 5 puntos Conocimiento de otros idiomas: hasta 2 puntos</p>		
Apartado 2:		Puntos:0-30
<p>Experiencia investigadora en los siguientes temas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Conocimientos en Nanotecnología y Nanociencia:..... hasta 6 puntos - Experiencia en la producción y manipulación de nanomateriales:..... hasta 6 puntos - Experiencia en sistemas microfluídicos:..... hasta 6 puntos - Caracterización físico-química de nanomateriales: hasta 6 puntos - Conocimientos en catálisis y/o aplicaciones biomédicas relacionadas con los nanomateriales:..... hasta 6 puntos <p>Posibilidad de entrevista: Sí (x) NO () Pruebas objetivas: Sí () NO (x) (detalle de las pruebas y valoración)</p>		
<p>La puntuación mínima requerida para superar el proceso selectivo será de 50 puntos.</p>		



a0395c97b48f267d487868b6f34f3f30

Copia electrónica auténtica de documento papel. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/a0395c97b48f267d487868b6f34f3f30>

CSV: a0395c97b48f267d487868b6f34f3f30		Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 2	
NIF	Nombre y Apellidos	Cargo o Rol	Fecha	
Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	SELLO DE ORGANO	16/12/2016 09:18	

CONCURSO PUBLICO
 CONTRATACION TEMPORAL
 PERSONAL INVESTIGADOR



Universidad
 Zaragoza

CRITERIOS PARA
 RESOLVER EL CONCURSO

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2016-214	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

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

En Zaragoza, a 15 de diciembre de 2016.

El Presidente,

Fdo.: Jesús M. Santamaría Ramiro.



a0395c97b48f267d487868b6f34f3f30

Copia electronica autentica de documento papel. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/a0395c97b48f267d487868b6f34f3f30>

CSV: a0395c97b48f267d487868b6f34f3f30		Organismo: Universidad de Zaragoza	Pagina: 2 / 2	
NIF	Nombre y Apellidos	Cargo o Rol	Fecha	
Q5018001G	UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	SELLO DE ORGANO	16/12/2016 09:18	