

CONCURSO PUBLICO CONTRATACION TEMPORAL PERSONAL INVESTIGADOR	 Universidad Zaragoza 1542	CRITERIOS PARA RESOLVER EL CONCURSO
---	--	--

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2018-097	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
-------------------------	--------------	-----------------------------	---

CATEGORÍA	N2 – Doctor/a Colaborador/a Junior	F. CONVOCATORIA	10/05/2018
DEPARTAMENTO	Química Física		
CENTRO	IUI en Nanociencia de Aragón (INA)		

ANEXO I


La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 24 de mayo de 2018, 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.

BAREMO A UTILIZAR Y/O PRUEBAS A REALIZAR

<p>Baremo:</p> <p>Apartado 1 – Curriculum Vitae: hasta 50 puntos</p> <p>Formación académica hasta 20 puntos</p> <p style="padding-left: 20px;">Licenciatura/Grado en Química o Física (expediente)hasta 10 puntos</p> <p style="padding-left: 20px;">Máster en el ámbito de la Física o la Química (expediente)hasta 5 puntos</p> <p style="padding-left: 20px;">Doctor en Cienciashasta 5 puntos</p> <p>Otros méritos hasta 30 puntos</p> <p style="padding-left: 20px;">Contratos postdoctorales previoshasta 10 puntos</p> <p style="padding-left: 20px;">Artículos científicos en revistas indexadashasta 10 puntos</p> <p style="padding-left: 20px;">Participación en congresos/workshops y otros eventos científicoshasta 5 puntos</p> <p style="padding-left: 20px;">Conocimiento de ingléshasta 5 puntos</p> <p>Apartado 2 – Adecuación al puesto: hasta 50 puntos</p> <p>AFM a nivel de investigador muy avanzado:</p> <p style="padding-left: 20px;">Uso de los modos contacto, modulación de amplitud, modulación de frecuencia, bimodal AM-AM, bimodal AM-FM, etc. hasta 23 puntos</p> <p style="padding-left: 20px;">Conocimiento avanzado de medidas en aire, medio líquido, UHV hasta 18 puntos</p> <p style="padding-left: 20px;">Caracterización de materiales de naturaleza bio, orgánica y organometálica ... hasta 9 puntos</p> <p>De conformidad con el punto 2.3 del Plan de Igualdad de la Universidad de Zaragoza, aprobado por Acuerdo de 23 de febrero de 2016 del Consejo de Gobierno de la Universidad de Zaragoza, se añadirá a la calificación total obtenida un máximo de 1,5 puntos sobre 100 en la valoración de los méritos obtenidos de quienes hayan tenido una baja de embarazo o una licencia por maternidad o paternidad en los tres años anteriores a la convocatoria.</p> <p>Entrevista: Posibilidad de realizar entrevista a los aspirantes, si así lo acuerda la comisión.</p> <p>Pruebas Objetivas: No.</p> <p>Puntuación mínima requerida para superar el proceso selectivo: 60 puntos</p>



Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/affe022f2c601d6024eb6c511473f0ed>

CSV: affe022f2c601d6024eb6c511473f0ed	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 2	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
PILAR CEA MINGUEZA	Presidente Comisión Valoración	24/05/2018 16:35	

CONCURSO PUBLICO CONTRATACION TEMPORAL PERSONAL INVESTIGADOR	 Universidad Zaragoza 1542	CRITERIOS PARA RESOLVER EL CONCURSO
---	---	---

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2018-097	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 24 de mayo de 2018.


La Presidente,

Fdo.: Pilar Cea Mingueza.



affe022f2c601d6024eb6c511473f0ed

Copia autentica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/affe022f2c601d6024eb6c511473f0ed>

CSV: affe022f2c601d6024eb6c511473f0ed	Organismo: Universidad de Zaragoza	Pagina: 2 / 2	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
PILAR CEA MINGUEZA	Presidente Comisión Valoración	24/05/2018 16:35	