



Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2015-097	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N1 – Doctor Colaborador Sénior	F. CONVOCATORIA	29/05/2015
DEPARTAMENTO			
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 junio de 2015 establece los siguientes criterios para resolver el concurso objeto de esta plaza, que servirán de método de cuantificación para los miembros de esta comisión.

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

BAREMO PARA SER UTILIZADO Y/O PRUEBAS PARA REALIZAR

Apartado 1: Currículum Vitae		Puntos: 40
Formación académica:		
Licenciatura en Ciencias Físicas		hasta 5 puntos
Doctorado en Físicas		hasta 2 puntos
		hasta 3 puntos
Actividad científico-tecnológica:		
Publicaciones		hasta 21 puntos
Patentes		hasta 15 puntos
Participación en congresos (charlas invitadas y orales)		hasta 4 puntos
		hasta 2 puntos
Becas, proyectos de investigación y experiencia postdoctoral:		
Becas de doctorado y postdoctorales		hasta 12 puntos
Participación en proyectos de investigación		hasta 5 puntos
Experiencia postdoctoral		hasta 2 puntos
Experiencia en empresas		hasta 2 puntos
		hasta 3 puntos
Otros méritos:		
Idiomas (inglés, francés y alemán)		hasta 2 puntos
		hasta 2 puntos
Apartado 2: Adecuación al puesto		Puntos: 60
Experiencia investigadora específica en los siguientes temas		
-Utilización autónoma de equipo de crecimiento de materiales por láser pulsado (PLD) y Sputtering, con aprovechamiento demostrable (publicaciones o patentes): 20 puntos.		
Utilización autónoma de equipo de difracción por reflexión de electrones de alta energía (RHEED): 10 puntos.		
-Utilización autónoma de equipos de caracterización magnética y estructural, con aprovechamiento demostrable (publicaciones o patentes): 10 puntos.		
-Utilización autónoma de otras técnicas de crecimiento de películas delgadas, con aprovechamiento demostrable (publicaciones o patentes): 10 puntos.		
-Utilización autónoma de equipos de caracterización de transporte eléctrico y medidas termoeléctricas, con aprovechamiento demostrable (publicaciones o patentes): 10 puntos.		
Entrevista: SÍ ()	NO (X)	
Pruebas objetivas: SÍ ()	NO (X)	(detalle de las pruebas de valoración)
La puntuación mínima requerida para superar el proceso selectivo será de 60 puntos.		



(CSV) sm04e.zoJ.TIKmHinN8wLw\$\$

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

ID. DOCUMENTO: (CSV) sm04e.zoJ.TIKmHinN8wLw\$\$	ID. TIPO: 1	PÁGINA 1 / 2	
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	16/06/2015	13108



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

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2015-097	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

En Zaragoza, a 15 de junio de 2015.

El Secretario,



Fdo.: Luis Morellón Alquézar.



(CSV) sm04e.zoJ.TIKmHinN8wLw\$\$

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

ID. DOCUMENTO: (CSV) sm04e.zoJ.TIKmHinN8wLw\$\$		ID. TIPO: 1	PÁGINA 2 / 2
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	16/06/2015	13108

