

<b>CONCURSO PUBLICO                  CONTRATACION TEMPORAL                  PERSONAL INVESTIGADOR</b>	 <b>Universidad                  Zaragoza</b> 1542	<b>CRITERIOS PARA                  RESOLVER EL CONCURSO</b>
---	---	---

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2013-129	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N4 – Investigador/a Novel	F. CONVOCATORIA	08/11/2013
DEPARTAMENTO			
CENTRO	Instituto Universitario de Investigación 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 22 de noviembre de 2013, 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 PARA SER UTILIZADO Y/O PRUEBAS PARA REALIZAR:**

<b>Apartado 1: Currículum Vitae</b>	Puntos: 40
<b>Formación académica:</b>	<b>hasta 15 puntos</b>
Estudios superiores en Química Aplicada	hasta 8 puntos
Máster en Biotecnología	hasta 7 puntos
<b>Actividad científico-tecnológica:</b>	<b>hasta 8 puntos</b>
Publicaciones en revistas de impacto en el área de Nanotecnología	hasta 8 puntos (4 puntos por publicación como primer autor; ó 3 puntos por publicación como otro autor)
<b>Participación en proyectos de investigación europeos:</b>	<b>hasta 12 puntos</b>
En áreas biomédicas	hasta 10 puntos (5 puntos por proyecto)
En Nanotecnología	hasta 2 puntos (1 punto por proyecto)
<b>Otros méritos:</b>	<b>hasta 5 puntos</b>
Colaboración en empresas biotecnológicas	hasta 5 puntos (2 puntos por año)
<b>Apartado 2: Adecuación al puesto</b>	Puntos: 60
<b>Experiencia investigadora específica en los siguientes temas</b>	
- Desarrollo de nanopartículas magnéticas funcionalizadas con varios tipos de biomoléculas, para la aplicación en estrategias de administración de fármacos. Hasta 20 puntos. 7 puntos por año. - Diseño de nuevas estrategias para el uso de nanopartículas inteligentes como caballos de Troya in las aplicaciones de administración de fármacos. Hasta 20 puntos. 7 puntos por año. - Desarrollo de nuevos protocolos para las técnicas de inmovilización de diferentes superficies de varios tipos de moléculas (DNA, RNA, anticuerpos, azúcares, etc.). Hasta 20 puntos. 7 puntos por año.	
Entrevista: SI ( )	NO (X)
Pruebas objetivas: SI ( )	NO (X) (detalle de las pruebas y valoración)
La puntuación mínima requerida para superar el proceso selectivo será de	50 puntos

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



(CSV) d10cPjMB70igD0e2EhrqLA\$\$

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

ID. DOCUMENTO: (CSV) d10cPjMB70igD0e2EhrqLA\$\$		ID. TIPO: 1	PÁGINA 1 / 2
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	25/11/2013	2436771



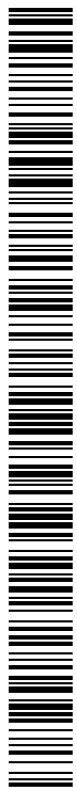


Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2013-129	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

En Zaragoza, a 22 de Noviembre de 2013.

El secretario,

Fdo.: Manuel Arruebo Gordo.



(CSV) d10cPjMB70igD0e2EhrqLA\$\$

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

ID. DOCUMENTO: (CSV) d10cPjMB70igD0e2EhrqLA\$\$		ID. TIPO: 1	PÁGINA 2 / 2
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	25/11/2013	2436771

