

Nº PROCEDIMIENTO	PUF/2015-165	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N4 INVESTIGADOR NOVEL	F. CONVOCATORIA	26/08/2015
DEPARTAMENTO	INGENIERÍA MECÁNICA		
CENTRO	I3A INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA DE ARAGÓN		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 10 de septiembre de 2015 en la Escuela de Ingeniería y Arquitectura (02.440), establece los siguientes criterios para resolver el concurso objeto de esta plaza, que servirán de método de cuantificación para los miembros de esta comisión.

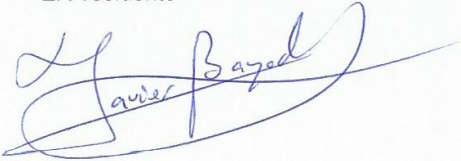
CRITERIOS PARA RESOLVER EL CONCURSO:

- Apartado 1 –Titulación y Experiencia:** hasta 25 puntos
- Ingeniería Industrial
 - Experiencia relacionada con el puesto:
 - * en trabajo de sala limpia y laboratorio de cultivo celular
 - * en el diseño de chips y encapsulado microfluidicos
- Apartado 2 – Adecuación al puesto:** hasta 50 puntos
- Conocimientos sobre diseño de dispositivos microfluidicos basado en SU-8
 - Conocimientos sobre diseño de encapsulados microfluidicos
 - Capacidad de comunicación en lenguaje científico tanto escrito como oral (artículos científicos y participación en congresos)
- Apartado 3 –Programas informáticos:** hasta 15 puntos
- CleWin y AutoCAD, principalmente.
- Apartado 4 –Idiomas:** hasta 10 puntos
- Inglés, nivel B-1
 - Otros se valorarán.

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

En Zaragoza, a 10 de septiembre de 2015

El Presidente



Fdo.: Javier Bayod

Copia electrónica auténtica de documento papel. Para verificar la validez de la firma acceda a <http://sede.unizar.es/validacion>
 (CSV) Vx3QIhJJlc8UEYNxkLGlcg\$\$

ID. DOCUMENTO: (CSV) Vx3QIhJJlc8UEYNxkLGlcg\$\$		ID. TIPO: 1	PÁGINA 1 / 1
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	14/09/2015	19470

