

Número: 2024000000115  
Fecha: 10-01-2024

**CONCURSO PÚBLICO  
CONTRATACIÓN DE  
PERSONAL INVESTIGADOR**



**Universidad  
Zaragoza**

**CRITERIOS PARA  
RESOLVER EL CONCURSO**

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2023-370	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N3.1	F. CONVOCATORIA	14/12/2023
DEPARTAMENTO			
CENTRO	Instituto Universitario de Investigación en Ingeniería de Aragón (I3A), Escuela de Ingeniería y Arquitectura		

**ANEXO I**

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada en Zaragoza el 09 de enero de 2024, 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: Expediente Académico Puntos: 15**

Formación académica ..... hasta 15 puntos

\* Nota media del expediente académico del grado: (5 puntos)

\* Nota media del expediente académico del máster:(10 puntos)

**Apartado 2: Nivel de Inglés Puntos: 15**

Nivel Certificado B2 (5 puntos)

Nivel Certificado C1 (15 puntos)

**Apartado 3: Otra formación Puntos: 10**

Cursando programa de doctorado en Ingeniería Biomédica, en Tecnologías para la Salud y el Bienestar o similares (5 puntos por año matriculado)

**Apartado 4: Experiencia previa en relación con la plaza Puntos: 60**

Publicaciones ..... hasta 5 puntos

\* Por cada publicación afín al puesto en revistas JCR... 5 puntos

Participación en Proyectos de investigación: ..... hasta 5 puntos

\* Participación en proyectos competitivos en temática relacionada con el perfil de la plaza.... 5 puntos/proyecto.

Experiencia previa en relación con las tareas a realizar..... hasta 50 puntos

*Acreditable por experiencia en laboratorio o empresa, comunicaciones en congresos internacionales, contratos competitivos o estancias de investigación (5 puntos por año de experiencia laboral, 5 puntos por evidencia congreso, 5 puntos por cada estancia)*

Tareas:

\* Conocimientos de cultivo celular de diferentes líneas celulares.; Cocultivo celular 2D.

\* Síntesis y modificación química de polímeros precursores de hidrogel

\* Manejo de hidrogeles y caracterización reológica de los mismos

\* Técnicas de biología molecular.

\* Técnicas de análisis de proteínas, como Western-Blot o inmunofluorescencia.



be3f186cbe391fb03752b8c829c215c5

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/be3f186cbe391fb03752b8c829c215c5>

CSV: be3f186cbe391fb03752b8c829c215c5	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 2	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
JOSE MANUEL GARCÍA AZNAR	Presidente comisión de selección	09/01/2024 13:04:00	

Número: 2024000000115  
Fecha: 10-01-2024

**CONCURSO PÚBLICO  
CONTRATACIÓN DE  
PERSONAL INVESTIGADOR**



**Universidad  
Zaragoza**

**CRITERIOS PARA  
RESOLVER EL CONCURSO**

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2023-370	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

- \*Modelado y programación 3D para bioimpresión.
- \*Técnicas de bioimpresión.

Lo que se hace público para general conocimiento, de conformidad con lo dispuesto en la base 4.5 de la convocatoria.

En Zaragoza a 9 de enero de 2024

Presidente de la Comisión de Selección (1)

Fdo.: José Manuel García Aznar

(1) La firma será preferentemente electrónica



be3f186cbe391fb03752b8c829c215c5

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/be3f186cbe391fb03752b8c829c215c5>

CSV: be3f186cbe391fb03752b8c829c215c5	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 2 / 2	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
JOSE MANUEL GARCÍA AZNAR	Presidente comisión de selección	09/01/2024 13:04:00	