

Número: 20250000000606
Fecha: 03-02-2025

**CONCURSO PÚBLICO
CONTRATACIÓN DE
PERSONAL INVESTIGADOR**



**Universidad
Zaragoza**

**CRITERIOS PARA
RESOLVER EL CONCURSO**

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2025-006	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N3.1	F. CONVOCATORIA	03 enero 2025
DEPARTAMENTO	DIIS		
CENTRO	EINA		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el a través de Google Meet el 03 de febrero 2025, 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: CURRICULUM VITAE: hasta 25 puntos

- Grado en Ingeniería Informática (expediente) hasta 10 puntos
- Máster relacionado con ciberseguridad (expediente) hasta 15 puntos

Apartado 2: TRABAJOS PREVIOS RELACIONADOS: hasta 30 puntos

- Trabajo de fin de grado en el perfil de la plaza hasta 15 puntos
- Trabajo de fin de máster en el perfil de la plaza hasta 15 puntos

Apartado 3: EXPERIENCIA: hasta 45 puntos

- Experiencia en desarrollo software hasta 15 puntos
- Experiencia de trabajo con técnicas de ataques de reutilización de código hasta 15 puntos
- Experiencia en tecnologías Web hasta 15 puntos

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

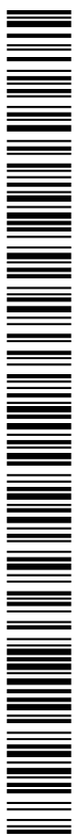
En Zaragoza, a 03 de febrero de 2025

Presidente

de la Comisión de Selección (1)

Fdo.: Ricardo J. Rodríguez

(1) La firma será preferentemente electrónica



b30b027bdf0c10b918aaf1b3d58ae9ce

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.umizar.es/csv/b30b027bdf0c10b918aaf1b3d58ae9ce>

CSV: b30b027bdf0c10b918aaf1b3d58ae9ce	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 1	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
RICARDO JULIO RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ	Presidente de la Comisión de Selección	03/02/2025 10:39:00	