

Número: 20240000000202
Fecha: 12-01-2024

**CONCURSO PÚBLICO
CONTRATACIÓN DE
PERSONAL INVESTIGADOR**



**Universidad
Zaragoza**

**CRITERIOS PARA
RESOLVER EL CONCURSO**

Nº PROCEDIMIENTO	2023-376	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	----------	----------------------	---

CATEGORÍA	N3.1	F. CONVOCATORIA	18/12/2023
DEPARTAMENTO	DIIS		
CENTRO	EINA		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 11 de enero de 2024 en Zaragoza, 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: Currículum Vitae	Puntos: hasta 25 puntos
* Grado en Ingeniería Informática (expediente)	hasta 10 puntos
* Máster relacionado con ciberseguridad (expediente).....	hasta 15 puntos
Apartado 2: Trabajos previos relacionados	Puntos: 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 en tecnologías de interés	Puntos: hasta 45 puntos
* Experiencia en desarrollo software	hasta 15 puntos
* Experiencia de trabajo con técnicas de análisis de aplicaciones	hasta 15 puntos
* Experiencia en técnicas de aprendizaje máquina.....	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 11 de enero de 2024

Presidente
de la Comisión de Selección (1)

Fdo.: Ricardo J. Rodríguez
(1) La firma será preferentemente electrónica



b2a9b87430bd7301639fac8179240391

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.umizar.es/csv/b2a9b87430bd7301639fac8179240391>

CSV: b2a9b87430bd7301639fac8179240391	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 1	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
RICARDO JULIO RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ	Presidente comisión de selección	12/01/2024 10:31:00	