

Número: 2023000001771  
Fecha: 22-03-2023

**CONCURSO PÚBLICO  
CONTRATACIÓN DE  
PERSONAL INVESTIGADOR**



**Universidad  
Zaragoza**

**CRITERIOS PARA  
RESOLVER EL CONCURSO**

<b>Nº PROCEDIMIENTO</b>	PUI/2023-067	<b>Nº PLAZAS CONVOCADAS</b>	1
-------------------------	--------------	-----------------------------	---

<b>CATEGORÍA</b>	N3 Investigador Iniciado	<b>F. CONVOCATORIA</b>	27/02/2023
<b>DEPARTAMENTO</b>	INGENIERIA ELECTRICA		
<b>CENTRO</b>	ESCUELA DE INGENIERIA Y ARQUITECTURA		

**ANEXO I**

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 21 de MARZO de 2023 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 – Formación académica: hasta 30 puntos**

Máster en Ingeniería con especialización en energías renovables ..... 30 puntos

**Apartado 2 – Adecuación al puesto: hasta 70 puntos**

Experiencia en el manejo y programación de herramientas computacionales relacionadas con las actividades a realizar por el contratado ..... (máximo 30 puntos)

Experiencia previa en el diseño técnico y la realización de estudios de viabilidad de instalaciones solares fotovoltaicas e integración con demanda industrial y movilidad eléctrica ..... (máximo 40 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 21 de marzo de 2023

Presidente  
de la Comisión de Selección (1)

Fdo.: JOSE MARIA YUSTA LOYO

(1) La firma será preferentemente electrónica

Copia auténtica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/f332d5b9994cde13d9b09e5dcd7ce8f5>

CSV: f332d5b9994cde13d9b09e5dcd7ce8f5	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 1	
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
JOSE MARIA YUSTA LOYO	Presidente de la Comisión de Selección	21/03/2023 09:39:00	