



# CRITERIOS PARA RESOLVER EL CONCURSO

N° PROCEDIMIENTO PUI/2018-204 N° PLAZAS CONVOCADAS	1	
--	---	--

CATEGORÍA	N4 – Investigador Novel	F. CONVOCATORIA	2-10-2018
DEPARTAMENTO	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES		
CENTRO	ESCUELA DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA		

### ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el <sub>(indicar lugar y fecha)</sub> 24 de octubre de 2018 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 – Titulación: hasta 30 puntos

Apartado 2 - Experiencia laboral: hasta 20 puntos

Experiencia en proyectos de ingeniería

Apartado 3 - Prueba objetiva: hasta 50 puntos

2 pruebas:

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

En Zaragoza, a 24 de octubre de 2018

El Presidente / o el Secretario

Fdo.: David Buldain Pérez

CSV: e453a18fa52983928141f11c47d999ee	Organismo: Universidad de Zaragoza	Pagina: 1 / 2	
Copia auténtica electrónica de documento papel		Fecha	
Realizada de conformidad con lo previsto en el art. 27 de la Ley 39/2015 por funcionario habilitado con número de identificación 409399		/25/10/2018 12:39	



1

# CONCURSO PUBLICO CONTRATACION TEMPORAL PERSONAL INVESTIGADOR

CATEGORÍA	N4 – Investigador Novel	F. CONVOCATORIA	2-10-2018
DEPARTAMENTO	INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES		
CENTRO	ESCUELA DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA		

### ANEXO III

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el (indicar lugar y fecha) 24 de octubre de 2018 en Zaragoza, acuerda convocar a todos los aspirantes admitidos al concurso objeto de esta plaza, para la **celebración de la prueba objetiva** que tendrá lugar: (1)

- el día (indicar día, mes y año) **26** le octubre de 2018
- a las 9:00 horas
- en (Indicar lugar, planta, puerta, etc\_Seminario del Departamento de Ingeniería Electrónica y Comunicaciones, Planta
   3ª Edificio Ada Byron. Campus Río Ebro, Universidad de Zaragoza
- sito en (indicar localidad y dirección) Zaragoza. Calle María de Luna, 1 50018 Zaragoza

El orden de actuación de los aspirantes a la plaza será el siguiente:

1. Kevin Steven Cedeño Gonzáles

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

En Zaragoza, a 24 de octubre de 2018

El Presidente / o el Secretario

Fdo.: David Buldain Pérez



CSV: e453a18fa52983928141f11c47d999ee Organismo: Universidad de Zaragoza Pagina: 2 / 2

Copia auténtica electrónica de documento papel Fecha

Realizada de conformidad con lo previsto en el art. 27 de la Ley 39/2015 por funcionario habilitado con número de identificación 409399

