



## CRITERIOS PARA RESOLVER EL CONCURSO

CATEGORÍA	N4- Investigador Novel	F. CONVOCATORIA 19-11-2017
DEPARTAMENTO	Física Aplicada	
CENTRO	Facultad de Ciencias	

## ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el (indicar lugar y fecha) 5 de mora de 2017 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:	CURRICULUM VITAE	Puntos: hasta 35
1. Nota media	a del expediente de ingeniería/grado	hasta 5 puntos
2. Nota del pr	oyecto fin de carrera o TFG, afín a la temática	hasta 25 puntos
3. Haber final	izado los estudios de ingeniería o grado en el año 2013 o	posteriorhasta 5 puntos
Apartado 2:	Perfil y experiencia en las tareas a realizar	Puntos: hasta 60
Experiencia I+D	+i en:	
1. Experiencia	a en sensado distribuido sobre fibra óptica	hasta 20 puntos
2. Experiencia	en técnicas de modulación acusto-óptica	hasta 10 puntos
3. Experiencia	a en Diseño y puesta a punto de sistemas optoelectrónicos	shasta 10 puntos
4. Experiencia	en integración de equipos de medida	hasta 10 puntos
5. Experiencia	en gestión y tratamiento numérico de datos sensados	hasta 10 puntos
Apartado 3:	Otros méritos	Puntos: hasta 5
1. Idiomas		hasta 3 puntos
2. Otros mérito	s relacionados con el puesto	hasta 2 puntos
	idad de entrevista: SI ( ) NO ( X )	
Prueba	as objetivas: SI() NO ( X ) (detalle de las pruebas y va	aloración)
La puntuación	mínima requerida para superar el proceso selectivo será	de 40 puntos

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

En Zaragoza, a 5 de mayo de 2017

El Presidente

Fdo.: Jesús Subías Domingo

CSV: 0a1d75125e15da060e4c5e8efaca211c	Organismo: Universidad de Zaragoza	Pagina: 1 / 1	0
Firmado electrónicamente por	Cargo o Rol	Fecha	
			3
UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA	SELLO DE ORGANO	05/05/2017 12:41	8

