



Nº PROCEDIMIENTO	PUI-2015-268	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N2 – DOCTOR COLABORADOR JUNIOR	F. CONVOCATORIA	16/12/2015
DEPARTAMENTO	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y COMUNICACIONES		
CENTRO	ESCUELA DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA (EINA)		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada en ZARAGOZA, a 13 de enero de 2016, 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	Puntos: máximo 40 puntos
-Ingeniero de Telecomunicación, Ingeniero Biomédico, Ingeniero Informático: 15 -Otras titulaciones como otras Ingenierías, Matemáticas o Física: 5 -Máster en Ingeniería de Telecomunicación, Ingeniería Biomédica o Ingeniería Informática: 15 -Otro Máster: 5 -Título de Doctor en el área de procesado de señales cardiovasculares: 15	
Apartado 2: Experiencia	Puntos: máximo 40 puntos
-Realización de la tesis doctoral en el campo del procesado de señales biomédicas, en particular, de señales cardiovasculares: 25 -Participación en proyectos de I+D en procesado de señales biomédicas, en particular, de señales cardiovasculares: 2.5 puntos por año -Estancias de investigación relacionadas con el procesado de las señales biomédicas, en particular, de señales cardiovasculares: 2.5 puntos por mes	
Apartado 3: Otros méritos	Puntos: máximo 20 puntos
-Publicaciones científicas en procesado de señales cardiovasculares: 3 puntos por artículo JCR -Contribuciones a congreso internacional en el campo del procesado de las señales cardiovasculares: 0.3 puntos por congreso -Actividades de dirección y supervisión de estudiantes: 2 puntos por estudiante	
Apartado 4:	Puntos:
La puntuación mínima requerida para superar el proceso selectivo será de 70 puntos	



(CSV) y8I3zTVr782ARrJ05QkADw\$\$

Copia electrónica auténtica de documento papel. Para verificar la validez de la firma acceda a <http://sede.unizar.es/validacion>

ID. DOCUMENTO: (CSV) y8I3zTVr782ARrJ05QkADw\$\$		ID. TIPO: 1	PÁGINA 1 / 2
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	14/01/2016	31396



 Universidad Zaragoza 1542	CURSO PÚBLICO CONTRATACION TEMPORAL AUXILIAR INVESTIGADOR	CRITERIOS PARA RESOLVER EL CONCURSO
	N° PROYECTO: PUI-2015-268	

Se hace público para general conocimiento, de conformidad con lo dispuesto en la base 4.4 de la convocatoria.
 Zaragoza, a 13 de enero de 2016

El Presidente / o el Secretario



Fdo.: RAQUEL BAILÓN LUESMA



(CSV) y8I3zTVr782ARrJ05QkADw\$\$

Copia electrónica auténtica de documento papel. Para verificar la validez de la firma acceda a <http://sede.unizar.es/validacion>

ID. DOCUMENTO: (CSV) y8I3zTVr782ARrJ05QkADw\$\$		ID. TIPO: 1	PÁGINA 2 / 2
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	14/01/2016	31396

