

Nº PROCEDIMIENTO	PUI-2014-290	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N3.1	F. CONVOCATORIA	12/12/2014
DEPARTAMENTO			
CENTRO	IUI en Ingeniería de Aragón I3A		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 12 de enero de 2015 en el I3A, 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:

- Formación académica:** hasta 20 puntos
 Ingeniería Industrial (superior)
 Máster en Ingeniería de Sistemas e Informática u otro similar con contenidos en Robótica
- Conocimientos y experiencia:** hasta 50 puntos
 Conocimientos de bioseñales, en particular electromiografía (EMG)
 Conocimientos en Robótica, en particular exoesqueletos robóticos.
 Experiencia en robótica: hasta 10 puntos
 Experiencia en equipos de captación y procesamiento de bioseñales y exoesqueletos:
- Publicaciones:** hasta 10 puntos
 Publicaciones en el ámbito de procesamiento de bioseñales y su aplicación a control de exoesqueletos.
- Participación en proyectos:** hasta 20 puntos
 Participación en proyectos de Robótica

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

En Zaragoza, a 12 de enero de 2015

El Secretario

 Fdo.: Luis Montesano



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

ID. DOCUMENTO: (CSV) U2T3KKGcFTmTAqN13KLjXQ\$\$		ID. TIPO: 1	PÁGINA 1 / 1
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	14/01/2015	8181

