



Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2015-249	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N3.1 – Investigador Iniciado	F. CONVOCATORIA	9/12/2015
DEPARTAMENTO			
CENTRO	IUI de Ingeniería en Aragón – I3A.		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada en ZARAGOZA, EL 21 DE DICIEMBRE DE 2015, 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: hasta 40 puntos

Formación académica	hasta 10 puntos
-Ingeniería	hasta 5 puntos
-Formación superior en informática.....	hasta 5 puntos
Actividad científico-tecnológica en visión por computador/robótica	hasta 20 puntos
-Publicaciones en revistas/congresos de impacto.....	hasta 20 puntos
Participación en proyectos de investigación en visión por computador/robótica	hasta 5 puntos
Otros méritos.....	hasta 5 puntos
-Idiomas.....	hasta 4 puntos
-Otros.....	hasta 1 punto

Apartado 2 - Adecuación al puesto: hasta 20 puntos

Experiencia investigadora específica en los siguientes temas:

-Visión 3D densa (SLAM) en tiempo real.....	hasta 25 puntos
-Visión por computador para robots móviles.....	hasta 15 puntos
-Métodos Variacionales.....	hasta 10 puntos
-Programación C++/Matlab.....	hasta 10 puntos

En ZARAGOZA a 21 de DICIEMBRE de 2015

El Presidente / el Secretario

Fdo.: JAVIER CUERA

ID. DOCUMENTO: (CSV) TzA1X121BsJbGa05FIqm7w\$\$

ID. TIPO: 1

PÁGINA 1 / 1

FIRMADO POR

CARGO FIRMANTE

FECHA FIRMA

ID. FIRMA

Universidad de Zaragoza

Sello de Organo

21/12/2015

30122



(CSV) TzA1X121BsJbGa05FIqm7w\$\$

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