CONCURSO PUBLICO CONTRATACION TEMPORAL PERSONAL INVESTIGADOR



CRITERIOS PARA RESOLVER EL CONCURSO

N° PROCEDIMIENTO	PUI/2017-109	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1

CATEGORÍA	Categoría: N3.1 – Investigador Iniciado	F. CONVOCATORIA	17/5/2017
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 _(indicar lugar y fecha) EINA, 1/6/2017 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:	Formación Académica	Puntos: 20			
Ingeniero Informático, grado en Ingeniería Informática					
Máster en Ingeniería de Sistemas e Informática u otro con contenidos de Robótica y visión por computador					
Apartado 2:	Conocimiento y Experiencia	Puntos: 50			
' 					
Conocimientos y experiencia en navegación de robots, percepción con sensores de rango					
Conocimientos y experiencia en programación en plataforma ROS					
Apartado 3:	Publicaciones	Puntos: 20			
Publicaciones en el ámbito de robótica, principalmente en navegación de robots					
Apartado 4:	Participación en proyectos	Puntos: 10			
Participación en proyectos de robótica					
La puntuación mínima requerida para superar el proceso selectivo será de 70 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 1 de junio de 2017

Fde: Luis Montano

El Presidente

Copia auténtica electrónica de documento papel. Puede verificar su autenticidad en http://valide.unizar.es/csv/da8ecd12ab0ff7eed5b0f5ff8dda7c4a

CSV: da8ecd12ab0ff7eed5b0f5ff8dda7c4a
Organismo: Universidad de Zaragoza
Pagina: 1 / 1

Copia auténtica electrónica de documento papel

Realizada de conformidad con lo previsto en el art. 27 de la Ley 39/2015 por funcionario habilitado con número de identificación 389309

//O7/06/2017 12:51

