Nº PROCEDIMIENTO		PUI/2016-158 N°PI	AZAS CONVOCADAS: 1	IS CONVOCADAS 1		
CATEGORÍA		N3.1 – Investigador iniciado	F. CONVOCATORIA	28/9/2016		
DEPARTAMEN	то					
CENTRO	A Bothaid to	I3A-IUI EN INGENIERÍA DE ARAGÓ	N			

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 17/10/2016 en Departamento de Informática e Ingeniería de Sistemas, Edificio Ada Byron, C/ María de Luna 1, 50018-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:

Se aplicarán los siguientes criterios de valoración:

Apartado 1 - Formación Académica: hasta 20 puntos

Ingeniero Informático, grado en Ingeniería Informática

Máster en Ingeniería de Sistemas e Informática u otro con contenidos de Robótica

Apartado 2 – Conocimiento y Experiencia: hasta 50 puntos

Conocimientos de robótica móvil, navegación de robots, sistemas multirobots

Conocimientos en plataforma de programación ROS

Experiencia en robótica, programación de robots y sensores para robótica

Experiencia en plataforma de programación ROS

Apartado 3 – Publicaciones: hasta 10 puntos

Publicaciones en el ámbito de navegación de robots e integración de sensores en robótica

Apartado 4 – 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 17 de octubre de 2016

Edo: Luis Montano

El Presid

ID. DOCUMENTO: (CSV) dUd2nOq0y\	ID. TIPO: 1	PÁGINA 1 / 1	
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	18/10/2016	67427

