

CONCURSO PUBLICO CONTRATACION TEMPORAL PERSONAL INVESTIGADOR	 Universidad Zaragoza 1542	CRITERIOS PARA RESOLVER EL CONCURSO
---	---	---

Nº PROCEDIMIENTO	PI/2016-054	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	-------------	----------------------	---

CATEGORÍA	INVESTIGADOR INICIADO, M.3.1	F. CONVOCATORIA	10/3/2016
DEPARTAMENTO	INFUMÁTICA E ING SISTEMAS		
CENTRO	EINA, IUI EN INGENIERÍA DE ARAGÓN, IZA.		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el (indicar lugar y fecha) 5 de Abril del 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:

Teniendo en cuenta la presente convocatoria, los criterios que serán aplicados para la resolución del concurso serán:

Apartado 1: Formación académica (hasta 15 puntos)

- * Ingeniería informática (expediente), hasta 5 puntos
- * Máster en informática (expediente), hasta 10 puntos

Apartado 2: Actividad científica (hasta 45 puntos)

- * Publicaciones en congresos nacionales en los campos científicos relacionados con el perfil de la plaza, hasta 5 puntos
- * Publicaciones en congresos y revistas internacionales de referencia en los campos científicos relacionados con el perfil de la plaza, hasta 25 puntos
- * Participación en conferencias científicas nacionales o internacionales, hasta 5 puntos
- * Estancias en centros de I+D+I nacionales o internacionales, hasta 10 puntos

Apartado 3: Participación en proyectos de I+D+I (hasta 25 puntos)

- * Participación en proyectos nacionales e internacionales de I+D+I en los campos científicos relacionados con el perfil de la plaza, hasta 20 puntos
- * Participación en proyectos de transferencia tecnológica relacionados con el perfil de la plaza, hasta 5 puntos

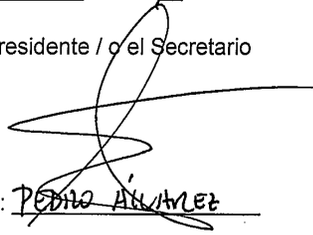
Apartado 4: Experiencia con tecnologías de interés (hasta 15 puntos)

- * Experiencia de trabajo con infraestructuras de cómputo distribuidas (clúster, grid y cloud) y middlewares para este tipo de entornos (Condor, gLite, etc.), hasta 5 puntos
- * Experiencia de trabajo con entornos de programación paralela: MPI, MapReduce, Spark, o similares, hasta 5 puntos
- * Experiencia en lenguajes de programación para soluciones paralelas y lenguajes de scripting: Java, C++, Matlab, Python, etc., hasta 3 puntos
- * Experiencia en arquitecturas y tecnologías orientadas a servicios, hasta 2 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 5 de ABRIL de 2016

El Presidente / o el Secretario

Fdo.: 



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

ID. DOCUMENTO: (CSV) .NjUNtOlu4tsgXcDLxDrCA\$\$		ID. TIPO: 1	PÁGINA 1 / 1
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	07/04/2016	41220

