



Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2014-120	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N2	F. CONVOCATORIA	01-07-2014
DEPARTAMENTO	INGENIERÍA MECANICA		
CENTRO	ESCUELA DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA (EINA)		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 14 de Julio de 2014 en 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:

<p>Apartado 1: CURRICULUM VITAE</p> <p>Formación académica (hasta 20 puntos) Título de doctor (hasta 10 puntos) Mención de doctorado europeo (hasta 8 puntos) Inglés hablado y escrito. Mínimo nivel B2 acreditado (hasta 2 puntos)</p> <p>Publicaciones (hasta 15 puntos) Por cada publicación en revista JCR (hasta 2.5 puntos)</p> <p>Otros méritos relacionados con la actividad investigadora (hasta 15 puntos) Estancias centros de investigación extranjeros (hasta 10 puntos) Comunicaciones en congresos internacionales (hasta 5 puntos)</p>	Puntos: 50/100
<p>Apartado 2: Adecuación al puesto</p> <p>Experiencia investigadora en temas relacionados con el proyecto y las tareas a realizar: - desarrollo de modelos multiescala relacionados con el comportamiento mecánico de las células. - experiencia con el método de los elementos finitos y con métodos discretos - desarrollo o utilización de algoritmos de tracking de objetos y procesado de imagen médica</p> <p>Manejo de diversos programas de software de uso común: Abaqus, Matlab, Paraview, Comsol</p>	Puntos: 50/100

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

En Zaragoza, a 14 de JULIO de 2014

El Presidente

Ede.: JM García-Aznar

ID. DOCUMENTO: (CSV) FiS8dXMUw96dvMQJrp4ApQ\$\$		ID. TIPO: 1	PÁGINA 1 / 1
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	18/07/2014	2419



(CSV) FiS8dXMUw96dvMQJrp4ApQ\$\$

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