

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2013-086	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N3.1 INVESTIGADOR INICIADO	F. CONVOCATORIA	20-9-13
DEPARTAMENTO	CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES Y FLUIDOS		
CENTRO	EINA		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el (indicar lugar y fecha) ZARAGOZA, 1, OCTUBRE, 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 Puntos: 50

- Nota media del expediente académico en la titulación: hasta 25 puntos
- Master/Postgrados en Ingeniería Mecánica / Mecánica de Fluidos: hasta 20 puntos
- Obtención del título de master/postgrado con posterioridad a 2009: hasta 5 puntos

Apartado 2: Perfil y experiencia en las tareas de la plaza Puntos: 40

- Conocimientos y experiencia en Simulación Numérica Directa (SND) de flujos turbulentos y mezcla escalar: hasta 15 puntos
- Conocimientos y experiencia en técnicas de SND de la combustión turbulenta en casos de densidad variable: hasta 15 puntos
- Experiencia en post-proceso y análisis de campos de datos de SND mediante metodologías topológicas basadas en gradientes espaciales de la velocidad y escalares: hasta 10 puntos

Apartado 3: Otros méritos Puntos: 10

- Idiomas:
 - Inglés: hasta 5 puntos
 - Otros idiomas: hasta 2 puntos
- Otros méritos: hasta 3 puntos


Posibilidad de entrevista: SI () NO (X)
 Pruebas objetivas: SI () NO (X) (detalle de las pruebas y valoración)

La puntuación mínima requerida para superar el proceso selectivo será de 60 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 OCTUBRE de 2013

El Presidente / o el Secretario



Fdo.: CESAR DOPAZO



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

ID. DOCUMENTO: (CSV) Slt2AAYTGZ6ElwxEgJapHg\$\$		ID. TIPO: 1	PÁGINA 1 / 1
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Secretario General	Universidad de Zaragoza	02/10/2013	2231952

