

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2014-115	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	Investigador N1 – Doctor colaborador senior	F. CONVOCATORIA	27/06/2014
DEPARTAMENTO	LIFTEC – Mecánica de Fluidos		
CENTRO	Escuela Politécnica Superior		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 11 de julio 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:

Apartado 1- Hasta 70 puntos

Experiencia en simulación numérica con software OpenFOAM:

- 20 puntos por curso recibido de OpenFOam
- 35 puntos por cursos impartidos de OpenFoam como profesor
- 20 puntos por año de proyecto con utilización de OpenFoam

Apartado 2- Hasta 30 puntos

Experiencia en simulación de flujos bifásicos

- 10 puntos por año de proyecto en simulación numérica de flujos bifásicos
- 10 puntos por artículo publicado que incluya simulación de flujos bifásicos

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

En Zaragoza, a _11_ de _julio_ de 2014

El Presidente /o el Secretario



Fdo.: Jesús Martín Yagüe



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

ID. DOCUMENTO: (CSV) FIS8dXMUw94kRW75BZXa1A\$\$		ID. TIPO: 1	PÁGINA 1 / 1
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	15/07/2014	2175

