

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2015-180	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N3.1	F. CONVOCATORIA	22/09/2015
DEPARTAMENTO	Ingeniería Química y Tecnologías del Medio Ambiente		
CENTRO	Escuela de Ingeniería y Arquitectura		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 6 de Octubre de 2015, en el despacho 04.06 del Edificio I+D, Campus Río Ebro, 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 – Formación académica: hasta 50 puntos

- Titulación en Ingeniería Industrial hasta 20 puntos
- Máster en Teoría y Aplicación práctica del Método de elementos finitos hasta 20 puntos
- Proyecto final de carrera, trabajo fin de grado o trabajo fin de máster realizado en el campo de los motores de combustión interna hasta 10 puntos

Apartado 2 – Experiencia investigadora: hasta 160 puntos

- Participación en proyectos de investigación financiados con fondos públicos centrados en el uso de motores de combustión interna (5 puntos/año) hasta 30 puntos
- Autor de publicaciones científicas, en revistas indexadas en Science Citation Index, relacionadas con el uso de combustibles alternativos en motores de combustión interna (10 puntos/artículo) hasta 60 puntos
- Otras publicaciones relacionadas con el uso de motores (5 puntos/artículo) hasta 15 puntos
- Comunicaciones a Congresos internacionales, relacionadas con el uso de motores de combustión interna (2,5 puntos/comunicación) hasta 5 puntos
- Comunicaciones a Congresos nacionales, relacionadas con el uso de motores de combustión interna (1 punto/comunicación) hasta 2 puntos
- Participación en contratos de investigación con empresas, en temas relacionados con el uso de motores de combustión interna (6 puntos/año) hasta 48 puntos

Apartado 3 – Otros méritos: hasta 25 puntos

- Otras titulaciones oficiales hasta 5 puntos
- Cursos realizados o experiencia demostrable en programación Labview hasta 15 puntos
- Idiomas (inglés)..... hasta 5 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 6 de OCTUBRE de 2015



(CSV) H.01r1BRFaupxGxgHDGDw\$\$

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

ID. DOCUMENTO: (CSV) H.01r1BRFaupxGxgHDGDw\$\$		ID. TIPO: 1	PÁGINA 1 / 2
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	08/10/2015	22987



TABLÓN OFICIAL
 Fecha de Publicación:
 08/10/2015

CONCURSO PUBLICO CONTRATACION TEMPORAL PERSONAL INVESTIGADOR	 Universidad Zaragoza <small>1542</small>	CRITERIOS PARA RESOLVER EL CONCURSO
--	---	---

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2015-180	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

El Presidente / o el Secretario



Fdo.: José Luis Sornhagen



(CSV) H.01r1BRFaupxGxgHDGDw\$\$

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

ID. DOCUMENTO: (CSV) H.01r1BRFaupxGxgHDGDw\$\$		ID. TIPO: 1	PÁGINA 2 / 2
FIRMADO POR	CARGO FIRMANTE	FECHA FIRMA	ID. FIRMA
Universidad de Zaragoza	Sello de Organo	08/10/2015	22987

