

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

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2017-222	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N2-DOCTOR COLABORADOR JUNIOR	F. CONVOCATORIA	23/11/2017
DEPARTAMENTO	IUI MIXTO CENTRO DE INVESTIGACIÓN DE RECURSOS Y CONSUMOS ENERGÉTICOS		
CENTRO	IUI MIXTO CENTRO DE INVESTIGACIÓN DE RECURSOS Y CONSUMOS ENERGÉTICOS		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el (indicar lugar y fecha) en el despacho del profesor Antonio Valero Capilla (Edif. Circe, Campus Río Ebro), el día 14/12/2017, 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:

Baremo:

Apartado 1 – Formación: hasta 40 puntos

- Doctorado en Energías Renovables y Eficiencia Energéticahasta 15 puntos
- Máster oficial en Energías renovables y eficiencia energética o Investigación en las diversas ciencias e ingenierías hasta 7 puntos
- Grado o equivalente en ingeniería, física, química o geología hasta 3 puntos
- Otros títulos universitarios relacionados con la materia hasta 3 puntos
- Doctorado con mención internacional hasta 3 puntos
- Premios de doctorado hasta 1 punto
- Estancias de investigación en el extranjero hasta 1 punto
- Conocimiento acreditado de idioma inglés hasta 5 puntos
- Otros títulos de idiomas hasta 2 puntos

Apartado 2 – Adecuación al puesto: hasta 30 puntos


- Experiencia profesional en tareas relacionadas con eficiencia energética, medio ambiente y ecología industrial hasta 20 puntos
- Conocimiento de software específico hasta 10 puntos
- Formación en Arcgis: hasta 4 puntos
- Formación en Microsoft Projetc: hasta 3 puntos
- Formación en Wordpress: hasta 3 puntos

Apartado 3 – Experiencia investigadora: hasta 30 puntos


- Publicaciones en autoría o coautoría relacionados con la eficiencia energética, el medio ambiente y ecología industrial hasta 25 puntos
- Artículos en revistas JCR: hasta 10 puntos
- Artículos publicados en revistas sin impacto y capítulos de libros: hasta 10 puntos
- Contribuciones a congresos relacionados con la eficiencia energética y ecología industrial: hasta 5 puntos
- Participación en proyectos competitivos y no competitivos de investigación relacionados con la eficiencia energética, el medio ambiente y la ecología industrial hasta 5 puntos

Puntuación mínima requerida para superar el proceso selectivo: 65 puntos

Así mismo, se acuerda no realizar entrevista a los aspirantes.




Copia auténtica electrónica de documento papel. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/6a4dfe83ec12d5b7d60aeb9bcaf3255d>

CSV: 6a4dfe83ec12d5b7d60aeb9bcaf3255d	Organismo: Universidad de Zaragoza	Página: 1 / 2	
Copia auténtica electrónica de documento papel		Fecha	
Realizada de conformidad con lo previsto en el art. 27 de la Ley 39/2015 por funcionario habilitado con número de identificación 389309		/18/12/2017 09:30	

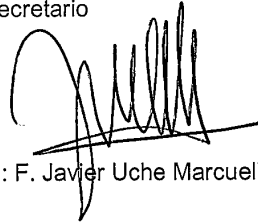
CONCURSO PUBLICO CONTRATACION TEMPORAL PERSONAL INVESTIGADOR	 Universidad Zaragoza 1542	CRITERIOS PARA RESOLVER EL CONCURSO
---	---	---

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2017-222	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

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 Diciembre de 2017


El Secretario



Fdo.: F. Javier Uche Marcuello



Copia auténtica electrónica de documento papel. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/6a4dfe83ec12d5b7d60aeb9bcaf3255d>

CSV: 6a4dfe83ec12d5b7d60aeb9bcaf3255d	Organismo: Universidad de Zaragoza	Pagina: 2 / 2	
Copia auténtica electrónica de documento papel		Fecha	
Realizada de conformidad con lo previsto en el art. 27 de la Ley 39/2015 por funcionario habilitado con número de identificación 389309		/18/12/2017 09:30	