N° PROCEDIMIENTO	PUI/2019-309	N°PLAZAS CONVOCADA	AS 1	
CATEGORÍA N4 - INVESTIGADOR NOVEL		VEL	F. CONVOCATORIA	22/10/2019
DEPARTAMENTO ,	Ingeniería Electrónica y Comunicaciones			
CENTRO	ESCUELA DE INGENIEF	RÍA Y ARQUITECTURA		

De conformidad con lo actuado por esta Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, se publica el orden de prelación de los candidatos y la propuesta de nombramiento.

Orden de prelación de los candidatos (1)				
No	Apellidos y nombre	Puntuación		
1	MARTÍNEZ LAFUENTE, MARIO	IDÓNEO		
		(Base 6.6)		

PROPUESTA DE CONTRATACIÓN	PROPUESTA DE NO PROVISIÓN (declara desierta la provisión, base 6.1.) por:
Se propone para la contratación al/los candidato/s:	
D. MARIO MARTÍNEZ LAFUENTE	
	·

Esta publicación sirve de notificación para los interesados a todos los efectos, especialmente a los previstos en el Art. 8 de las Bases Generales de las convocatorias de contratación que regirán en los procedimientos establecidos para la incorporación a la Universidad de Zaragoza de investigadores con contratos de trabajo de carácter temporal para la realización de proyectos específicos de investigación científica y técnica, aprobadas por Resolución de 16 de mayo de 2019, del Rector de la Universidad de Zaragoza (BOA nº 102, de 29 de mayo de 2019), en el que se establece un plazo de tres días hábiles para presentar reclamación contra la propuesta de la Comisión. Si tal reclamación se presenta en lugar distinto a los registros de la Universidad, el reclamante debe enviar copia de la reclamación a la dirección de correo electrónico gespi@unizar.es indicando "Reclamación procedimiento de urgencia"

Al mismo tiempo, la presente se eleva al Sr. Rector Magnífico, a los efectos de lo dispuesto en los apartados 6.5 y 6.7 de las Bases Generales:

En Zaragoza a 11 de noviembre de 2019

El Presidente:

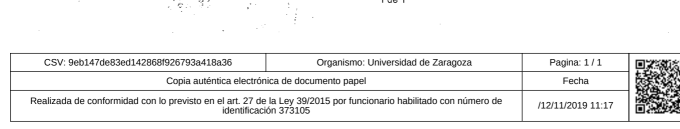
El Secretario:

Fdo.: Carlos David Heras Vila

Fdo.: Jesús Mario Subías Domingo

(1) Añádanse más hojas si son necesarias, numerándolas y firmadas por el Presidente y Secretario.

1 de 1



Puede verificar su autenticidad en http://valide.unizar.es/csv/9eb147de83ed142868f926793a418a36