PERSONAL INVESTIGADOR

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 19 de diciembre 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: Currículum Vitae	Puntos: 20 puntos
1.1. Formación académica	hasta 10 puntos
1.2. Experiencia relacionada con la ingeniería computa	cional de fluidos hasta 10 puntos
Apartado 2: Adecuación al puesto	Puntos: 80
1.1. Conocimiento de CAD y mallado para Fluidodinámica (Computacional hasta 40 puntos
1.2. Conocimiento de Ansys FLUENT	hasta 40 puntos
Posibilidad de entrevista: SI (X) NO ()	
Pruebas objetivas: SI () NO (X) (detalle de las	pruebas y valoración)
La puntuación mínima requerida para superar el proceso s	electivo será de 70 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 19 de diciembre de 2019

El Presidente

Fdo.: Norberto Fueyo Díaz

26101961

Copia auténtica electrónica de documento papel. Puede verificar su autenticidad en http://valide.unizar.es/csv/261019e12a9870434d8bd45e02a07055

CSV: 261019e12a9870434d8bd45e02a0705b Organismo: Universidad de Zaragoza Pagina: 1 / 1 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 373105 /20/12/2019 10:01

