

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

|                         |              |                             |   |
|-------------------------|--------------|-----------------------------|---|
| <b>Nº PROCEDIMIENTO</b> | PUI/2019-190 | <b>Nº PLAZAS CONVOCADAS</b> | 1 |
|-------------------------|--------------|-----------------------------|---|

|                     |                                      |                        |            |
|---------------------|--------------------------------------|------------------------|------------|
| <b>CATEGORÍA</b>    | N3 – Investigador iniciado           | <b>F. CONVOCATORIA</b> | 10-07-2019 |
| <b>DEPARTAMENTO</b> | Ingeniería Mecánica                  |                        |            |
| <b>CENTRO</b>       | Escuela de Ingeniería y Arquitectura |                        |            |

**ANEXO I**

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 25 de Julio de 2019 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:**

**Baremo:**

**Apartado 1 – Currículum Vitae: hasta 40 puntos.**

- Expediente académico..... hasta 25 puntos.
- Inglés (nivel oficial acreditado) ..... hasta 15 puntos.

**Apartado 2 – Conocimientos, publicaciones, experiencia: hasta 60 puntos.**

- Conocimientos acreditados de modelado de elementos finitos..... hasta 15 puntos.
- Experiencia previa en las tareas a desarrollar y tareas relacionadas ..... hasta 20 puntos.
- En relación a las características de la plaza (Investigador Iniciado), se valorará especialmente que el periodo entre la finalización de los estudios de Máster de Ingeniería Industrial y la presentación a la plaza sea reducido..... hasta 10 puntos.
- Conocimiento de programas CAD y generación de mallas..... hasta 10 puntos.
- Otros méritos..... hasta 5 puntos.



fed5a2dec782539c0f73f815f0a98773

Copia autentica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/fed5a2dec782539c0f73f815f0a98773>

|                                       |                                    |                     |   |
|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------|---|
| CSV: fed5a2dec782539c0f73f815f0a98773 | Organismo: Universidad de Zaragoza | Página: 1 / 2       |  |
| Firmado electrónicamente por          | Cargo o Rol                        | Fecha               |   |
| MIGUEL ANGEL MARTINEZ BARCA           | Presidente Comisión de Valoración  | 25/07/2019 10:09:00 |   |

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

|                  |              |                      |   |
|------------------|--------------|----------------------|---|
| Nº PROCEDIMIENTO | PUI/2019-190 | 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 25 de Julio de 2019

El Presidente

Fdo.: Miguel Angel Martínez Barca



fed5a2dec782539c0f73f815f0a98773

Copia autentica de documento firmado digitalmente. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/fed5a2dec782539c0f73f815f0a98773>

|                                       |                                    |                     |   |
|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------|---|
| CSV: fed5a2dec782539c0f73f815f0a98773 | Organismo: Universidad de Zaragoza | Pagina: 2 / 2       |  |
| Firmado electrónicamente por          | Cargo o Rol                        | Fecha               |   |
| MIGUEL ANGEL MARTINEZ BARCA           | Presidente Comisión de Valoración  | 25/07/2019 10:09:00 |   |