



Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2018-136	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N3- Investigador Iniciado	F. CONVOCATORIA	20/06/2018
DEPARTAMENTO	Química Analítica		
CENTRO	Facultad de Ciencias		

ANEXO I

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 5 de julio de 2018 en la Hemeroteca del departamento de Química Analítica de la Facultad de Ciencias, 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: hasta 40 puntos
1. Formación Académica:	hasta 30 puntos
1.1. Graduado en CTA	hasta 15 puntos (Nota Media)
1.2. Máster Oficial en Biotecnología	hasta 15 puntos (Nota Media)
2. Publicaciones	hasta 4 puntos
2.1. Por cada publicación en revistas indexadas en el SCI	2 puntos
3. Participación en proyectos y contratos de investigación	hasta 2 puntos
3.1. Por cada año en proyectos de convocatoria pública	1 puntos
3.2. Por cada año en contratos de investigación con empresas	1 puntos
4. Comunicaciones a congresos	hasta 2 puntos
4.1. Por cada comunicación a congreso internacional	1 puntos
4.2. Por cada comunicación a congreso nacional	1 punto
5. Idiomas	hasta 2 puntos
5.1. Inglés	1 punto
5.2. Francés, Italiano, Alemán...	1 punto
Apartado 2: Adecuación al puesto	Puntos: hasta 40 puntos
Experiencia en:	
- Análisis de material fenólico	hasta 10 puntos
- Gestión de extractos en condiciones de oxígeno controlado	hasta 10 puntos
- Análisis de moléculas aromáticas y aldehídos	hasta 10 puntos
- Tratamiento de datos y modelización	hasta 10 puntos
Apartado 3: Prueba objetiva en el laboratorio	Puntos: hasta 20 puntos
Aquellas candidatas que obtengan al menos 40 puntos en la suma de los apartados 1 y 2 serán convocados a una prueba práctica en el laboratorio. La prueba consistirá en el desarrollo de una secuencia experimental de extractos sometidos a distintos niveles de oxígeno. Se valorarán los siguientes apartados:	
1.- Manejo de las disoluciones en cámara anóxica	hasta 7 puntos
2.- Comprobación de condiciones operativas y puesta experimental	hasta 7 puntos
3.-Obtención y tratamiento de resultados	hasta 6 puntos



Copia auténtica electrónica de documento papel. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/d9944993c6fa2da688ba45f8454e9f57>

CONCURSO PUBLICO
CONTRATACION TEMPORAL
PERSONAL INVESTIGADOR



Universidad
Zaragoza

CRITERIOS PARA
RESOLVER EL CONCURSO

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2018-136	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

Posibilidad de entrevista: SI () NO (X)
Pruebas objetivas: SI (X) NO () (detalle de las pruebas y valoración)

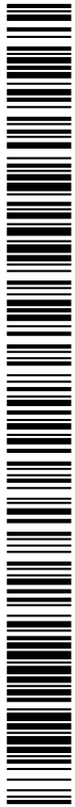
La puntuación mínima requerida para superar el proceso selectivo será de 60 puntos

Lo que se hace público para general conocimiento, de conformidad con lo dispuesto en la base 4.4 de la convocatoria.

En Zaragoza, a 5 de julio de 2018

El Presidente / o el Secretario

Fdo.: Ana Escudero



d9944993c6fa2da688ba45f8454e9f57

Copia auténtica electrónica de documento papel. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/d9944993c6fa2da688ba45f8454e9f57>

CSV: d9944993c6fa2da688ba45f8454e9f57	Organismo: Universidad de Zaragoza	Pagina: 2 / 3	
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 409399		/05/07/2018 12:05	

CONCURSO PUBLICO CONTRATACION TEMPORAL PERSONAL INVESTIGADOR	 Universidad Zaragoza 1542	CONVOCATORIA PRUEBA OBJETIVA
---	---	--

Nº PROCEDIMIENTO	PUI/2018-136	Nº PLAZAS CONVOCADAS	1
------------------	--------------	----------------------	---

CATEGORÍA	N3-Investigador Iniciado	F. CONVOCATORIA	210/06/2018
DEPARTAMENTO	Química Analítica		
CENTRO	FACULTAD DE CIENCIAS		

ANEXO III

La Comisión de selección que resuelve el concurso reseñado, en la sesión constitutiva celebrada el 5 de julio en la Hemeroteca del departamento de Química Analítica de la Facultad de Ciencias, acuerda convocar a todos los aspirantes admitidos al concurso objeto de esta plaza, para la **celebración de la prueba objetiva** que tendrá lugar: ⁽¹⁾

- el día 6 de julio de 2018 _____
- a las 9:30 _____ horas
- en los laboratorios 7196, 7198 y 7227 del departamento de química analítica de la facultad de ciencias. Edificio de Químicas. Primera planta.
- sito en _Zaragoza, Pedro Cerbuna, 12 _____

El orden de actuación de los aspirantes a la plaza será el siguiente:

- Bueno Aventín, Elena

Lo que se hace público para general conocimiento, de conformidad con lo dispuesto en la base 4.4 de la convocatoria.

En Zaragoza, a 5 de julio de 2018

El Presidente / o el Secretario



Fdo.: _Ana Escudero



Copia auténtica electrónica de documento papel. Puede verificar su autenticidad en <http://valide.unizar.es/csv/d9944993c6fa2da688ba45f8454e9f57>

CSV: d9944993c6fa2da688ba45f8454e9f57	Organismo: Universidad de Zaragoza	Pagina: 3 / 3	
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 409399		/05/07/2018 12:05	