



**Convocatoria de selección para la contratación temporal de personal Investigador para la ejecución del proyecto "VALORIZACION DE LODOS DE DEPURADORA MEDIANTE PROCESOS FERMENTATIVOS: OBTENCION DE NUEVOS PRODUCTOS DE APLICACIÓN AMBIENTAL: CTM2015-64354-C3-1-R", contrato que será a su vez cofinanciado por la convocatoria II.3 del V Plan Propio de Investigación, correspondiente al año 2016. Convocatoria de Junio 2017, REFERENCIA: INV-6-2017-I-011**

**7 de Junio de 2017**

## **ANEXO**

### **Retribuciones**

El coste total del contrato, importe bruto de la contratación más el importe total de las cuotas patronales y el importe de la indemnización por finalización de contrato por año será de 21.797,27 euros/año. En dicha retribución íntegra se encuentra incluido el prorrateo o parte proporcional de las pagas extras.

La dedicación será de 37,5 horas semanales.

### **Duración**

La duración del contrato será de un año desde el comienzo del contrato, que deberá producirse en los 30 días hábiles a contar desde el día siguiente al de la publicación de la resolución de concesión definitiva. Con posibilidad de prórrogas, siempre que no se haya superado la duración del proyecto y exista disponibilidad presupuestaria con cargo al mismo, con sujeción, en todo caso, a lo dispuesto en la normativa laboral sobre la duración máxima de los contratos por obra o servicio determinado, y con informe previo favorable de la actividad realizada por el contratado, por parte del Director/a del Proyecto de Investigación donde se realice el proyecto y del Vicerrector de Investigación.

### **Valoración de méritos**

La Comisión de Valoración será responsable de valorar los méritos y ordenar la realización de las entrevistas si lo considera necesario. Con carácter general valorarán los siguientes méritos acreditados documentalmente y relacionados con las tareas y actividades a realizar, de acuerdo con las siguientes puntuaciones:

1. Titulaciones oficiales directamente relacionadas con las tareas a desarrollar y hasta un máximo de 3 puntos.

Código:PFIRM883LM6S3DsuzBU0+SKwqkjGRz.  
Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>

FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	FECHA	07/06/2017
ID. FIRMA	PFIRM883LM6S3DsuzBU0+SKwqkjGRz	PÁGINA	1/3

- Máster Oficial o Diploma de Estudios Avanzados con la previa titulación de Grado/Licenciatura: 2,7 puntos.
  - Máster con la previa titulación de Grado/Licenciatura: 2,5 puntos.
  - Máster con Diplomatura: 2,3 puntos
  - Licenciatura: 2,3 puntos.
  - Grado: 2,0
  - Diplomado Universitario: 1,9 puntos.
  - Técnico Superior de Formación Profesional: 1,7 puntos.
2. Formación relacionada con las tareas a desarrollar: Hasta 3 Puntos.
3. Experiencia profesional relacionada con las tareas a desarrollar.  
Hasta un máximo de 3 puntos.
4. Entrevista para evaluar la aptitud para el puesto: Hasta 3 puntos

Las comisiones de valoración quedarán facultadas para establecer si es necesaria la realización de la entrevista y la puntuación mínima exigible para su realización. La convocatoria para la asistencia a entrevistas se publicará en la página web del Vicerrectorado de Investigación <http://investigacion.us.es/investigacion/contratos-personal> con una antelación mínima de 48 horas. Las comisiones de valoración establecerán el umbral mínimo de puntuación para poder ser seleccionado

**Plazo de presentación de solicitudes:**

5 días hábiles a contar desde el día siguiente al de la publicación de la presente Convocatoria en la Web del Vicerrectorado de Investigación <http://investigacion.us.es/investigacion/contratos-personal>.

Código:PFIRM883LM6S3DsuzBU0+SKwqkjGRz. Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <a href="https://pfirma.us.es/verifirma">https://pfirma.us.es/verifirma</a>			
FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	FECHA	07/06/2017
ID. FIRMA	PFIRM883LM6S3DsuzBU0+SKwqkjGRz	PÁGINA	2/3

## Contrato ofertado

REFERENCIA: INV-6-2017-I-011

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Juan Parrado Rubio

### REQUISITOS ESPECÍFICOS:

- Experiencia en técnicas de Biología Molecular
- Experiencia en fermentaciones
- Experiencia en purificación enzimas
- Experiencia en microbiología del suelo
- Licenciado o Graduado en Biología

### COMISIÓN DE VALORACIÓN:

- Elisa Revilla Torres
- Juan D. Bautista Palomas
- Diego Ruano Caballero

DESTINO: Departamento de Bioquímica y Biología Molecular.

### TAREAS A REALIZAR:

- Obtención de mutantes productores de enzimas
- Procesamiento biológicos de residuos mediante fermentación
- Escalado de procesos a planta piloto

Sevilla, a 7 de junio de 2017

Julián Martínez Fernández  
Vicerrector de Investigación

Código:PFIRM883LM6S3DsuzBU0+SKwqkjGRz.  
Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>

FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	FECHA	07/06/2017
ID. FIRMA	PFIRM883LM6S3DsuzBU0+SKwqkjGRz	PÁGINA	3/3