



**Convocatoria de selección para la contratación temporal de personal Investigador para la ejecución del proyecto "Desarrollo de interclusters metálicos supramoleculares para la valorización de biomasa, Fundación BBVA, Ayudas 2016; Proyecto. 2016/0743". Convocatoria de Noviembre 2016, REFERENCIA: INV-2016-I-005**

**11 de Noviembre de 2016**

## **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 será de 12.000 euros. 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 seis meses 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 de seis meses, hasta una duración total máxima de 18 meses, 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 7 puntos.
  - Máster Oficial o equivalente: 5 puntos.
  - Grado: 2 puntos
2. Formación relacionada con las tareas a desarrollar: Hasta 3 Puntos.

Código Seguro de verificación: Y0kEm0chFBxur5PAIXefNA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	FECHA	11/11/2016	
ID. FIRMA	afirmaUS	Y0kEm0chFBxur5PAIXefNA==	PÁGINA	1/3



Y0kEm0chFBxur5PAIXefNA==


- 3. Experiencia profesional relacionada con las tareas a desarrollar.  
Hasta un máximo de 5 puntos.
- 4. Entrevista para evaluar la aptitud para el puesto: Hasta 5 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 Seguro de verificación:Y0kEm0chFBxur5PAIXefNA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ		FECHA	11/11/2016
ID. FIRMA	afirmaUS	Y0kEm0chFBxur5PAIXefNA==	PÁGINA	2/3
 Y0kEm0chFBxur5PAIXefNA==				

## Contrato ofertado

REFERENCIA: INV-2016-I-005

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Jesús Campos Manzano

### REQUISITOS ESPECÍFICOS:

- Título de Máster Oficial o equivalente en Química
- Sin ser requisitos indispensables, se valorará positivamente la experiencia previa en síntesis química, en particular en el área de la química organometálica, así como el manejo de técnicas espectroscópicas de caracterización de compuestos, en especial RMN.

### COMISIÓN DE VALORACIÓN:

- Dr. Joaquín López Serrano
- Dra. Nuria Rendón Márquez
- Dra. Laura López Santos

### SUPLENTE:

Prof. Ernesto Carmona Guzmán

DESTINO: Instituto de Investigaciones Químicas Isla de la Cartuja. Centro mixto Universidad de Sevilla/Consejo Superior de Investigaciones Científicas

### TAREAS A REALIZAR:

- Síntesis de ligandos y precursores organometálicos
- Síntesis de clusters de metales de transición y posterior heterogeneización
- Estudios de reactividad de cluster heterogeneizados, en particular en reacciones enfocadas al aprovechamiento eficiente de productos derivados de la biomasa.
- Estudio de mecanismos de reacción tanto en fase homogénea como heterogénea.

Sevilla, a 11 de noviembre de 2016

Julián Martínez Fernández  
Vicerrector de Investigación

Código Seguro de verificación: Y0kEm0chFBxur5PAIXefNA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	FECHA	11/11/2016
ID. FIRMA	afirmaUS	PÁGINA	3/3



Y0kEm0chFBxur5PAIXefNA==