



Convocatoria de selección para la contratación temporal de personal Investigador para la ejecución del proyecto "V PLAN PROPIO. AYUDA SUPLEMENTARIA A GRUPOS DE INVESTIGACION POR EL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO-PROGRAMA ENTRE LA CEICE Y LA U.S." proyecto: 2016/494. Convocatoria de Enero 2017, REFERENCIA: INV-1-2017-I-020

13 de Enero de 2017

PLAZAS CONVOCADAS: 2

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 4.335,40 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 3 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 prórroga, 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.
 - Máster Oficial en Ciencia y Tecnología de Nuevos Materiales con la previa titulación de Grado/Licenciatura: 3 puntos.

Código Seguro de verificación: ZQbNS157peyM1hm/eIvUtw==. 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	13/01/2017
ID. FIRMA	afirmaUS	ZQbNS157peyM1hm/eIvUtw==	PÁGINA	1/3
				
ZQbNS157peyM1hm/eIvUtw==				

- Máster con la previa titulación de Grado/Licenciatura: 2,7 puntos.
 - Máster con Diplomatura: 2,5 puntos
 - Licenciatura: 2,5 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 Seguro de verificación: ZQbNS157peyM1hm/eIvUtw==. 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	13/01/2017
ID. FIRMA	afirmaUS	ZQbNS157peyM1hm/eIvUtw==	PÁGINA	2/3
				
ZQbNS157peyM1hm/eIvUtw==				

Contrato ofertado

REFERENCIA: INV-1-2017-I-020

INVESTIGADOR RESPONSABLE: José A. Odriozola Gordon

REQUISITOS ESPECÍFICOS:

- Máster Oficial en Ciencia y Tecnología de Nuevos Materiales
- Formación específica en Catálisis Heterógena
- Experiencia en reacciones de limpieza de corrientes de hidrógeno, en particular, desplazamiento del gas de agua (WGS) y oxidación preferencial de CO (COPROX).
- Formación en intensificación de procesos: Reactores estructurados: Monolitos y microrreactores

COMISIÓN DE VALORACIÓN:

- José Antonio Odriozola Gordon (Catedrático de Universidad)
- Francisca Romero Sarria (Profesora Titular de Universidad)
- Svetlana Ivanova (Profesora Contratada Doctor)

- SUPLENTE: María Isabel Domínguez Leal (Profesora Titular de Universidad)

DESTINO: Departamento de Química Inorgánica/ Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla

TAREAS A REALIZAR:

- Preparación y selección de catalizadores para las reacciones de reformado de producir gas proveniente de biomasa (RPG) y reacción de desplazamiento de gas de agua (WGS).
- Caracterización y ensayo de los catalizadores seleccionados para las reacciones RPG y WGS.

Sevilla, a 13 de enero de 2017

Julián Martínez Fernández
Vicerrector de Investigación

Código Seguro de verificación: ZQbNS157peyM1hm/eIvUt看==. 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	13/01/2017
ID. FIRMA	afirmaUS	PÁGINA	3/3



ZQbNS157peyM1hm/eIvUt看==