



CI.083.19

Estado de la convocatoria

Resuelta y cerrada

Características de la plaza

Departamento	Explotación y Prospección de Minas
Investigador/a Responsable	José Paulino Fernández Álvarez
Ref. Proyecto	PFI-015-19
Nº plazas propuestas	1
Requisitos	Perfil: Investigador/a Nivel estudios: Diplomatura o Grado Titulación: Ingeniería Civil. Doble mención hidrología y construcciones civiles. Otros: Inglés nivel C2. Experiencia en COMSOL MULTIPHYSICS
Duración del contrato	Fecha inicio: 16/09/2019 Fecha estimada de fin: 15/01/2020 <i>La fecha prevista de finalización de la obra y servicio quedará condicionada a la objetiva conclusión de las tareas a realizar en el marco proyecto.</i>
Tipo de jornada	<input type="checkbox"/> Completa <input checked="" type="checkbox"/> Parcial: 17,5 horas/sem.
Remuneración del periodo de contratación previsto	3.614,66 euros brutos
Tareas a realizar	<ul style="list-style-type: none">Investigación en diseños óptimos de coberteras de balsas de lodos mineros.Modelización numérica asociada con dichos diseños óptimosInvestigación en comportamiento hidronámico de balsas de lodos mineros.
Criterios de valoración	<ol style="list-style-type: none">Expediente académico. (hasta 1 pto)Inglés C2. (hasta 2 ptos)Experiencia investigadora en evaluación de comportamiento hidronámico de balsas de lodos y participación en proyectos de investigación sobre diseño de coberteras de lodos mineros. (hasta 3 ptos)Otros méritos. (hasta 1 pto)Entrevista.(hasta 3 ptos)
Comisión de valoración	Presidente/a: José Paulino Fernández Álvarez Vocal y Secretario/a: José Luis Rodríguez Gallego Vocal: Juan María Menéndez Aguado

Fechas de interés

Fecha inicio plazo presentación candidaturas: 07/09/2019; 00:00:00h.

Fecha fin plazo presentación candidaturas: 09/09/2019; 23:59:59h.



Acta de la reunión de la Comisión de Valoración para resolver la convocatoria con Ref. CI.083.19, para la contratación laboral con cargo a fondos de investigación

- **Fecha (dd/mm/aa):** 12/09/2019
- **Hora de inicio:** 10 horas
- **Hora de finalización:** 11 horas
- **Lugar:** Campus de Mieres
- **Asistentes:**
 - **Presidente/a:** José Paulino Fernández Álvarez
 - **Vocal y Secretario/a:** José Luis Rodríguez Gallego
 - **Vocal:** Juan María Menéndez Aguado
 - **Otros:**

Acuerdan:

Una vez revisadas las solicitudes que se han recibido, la Comisión de Valoración acuerda la publicación de la siguiente lista de valoración de candidaturas:

Candidato/as (Apellidos, Nombre)	DNI/NIE/ Pasaporte	Puntuación Obtenida					Puntuación Final Obtenida
		Criterio 1 Expediente académico (hasta 1 pto)	Criterio 2 Inglés C2 (hasta 2 ptos)	Criterio 3 Experiencia investigadora en evaluación de comportamiento hidrodinámico de balsas de lodos y en participación en proyectos de investigación sobre diseño de coberteras de lodos mineros (hasta 3 pto)	Criterio 4 Otros méritos (hasta 1 pto)	Criterio 5 Entrevista (hasta 3 ptos.)	
Rodríguez Pereira, César	71454165L	1	2	2	1	2	8

Y para que conste, a los efectos oportunos, firman la presente acta, en Oviedo a 12 de septiembre de 2019.



Fundación Universidad de Oviedo
Fundación Universidá d'Ovién
University of Oviedo foundation

D./Dña José Paulino
Fernández Álvarez
Presidente/a

D./Dña. José Luis Rodríguez
Gallego
Secretario/a y Vocal

D./Dña. Juan María
Menéndez Aguado
Vocal

Se acompañará breve informe, razonado y vinculante, en el que se explicarán los criterios establecidos para la resolución de la convocatoria, así como el peso de cada uno en la puntuación final de las candidaturas.

Miercoles, 12 de septiembre de 2019

Informe sobre criterios e idoneidad en la contratación de D. César Rodríguez Pereira

El tribunal considera que D. César Rodríguez Pereira es el único candidato y reúne las características apropiadas para el puesto. Eso queda reflejado en las puntuaciones otorgadas.

Atentamente,

El presidente del tribunal

José Paulino Fernández Álvarez

