



CI.085.19

Estado de la convocatoria

Resuelta y cerrada

Características de la plaza

Departamento	Ingeniería Química y Tecnología del Medio Ambiente
Investigador/a Responsable	Mario Díaz Fernández
Ref. Proyecto	CAT-003-19
Nº plazas propuestas	1
Requisitos	Perfil: Investigador/a Nivel estudios: Licenciatura o Grado con Máster Universitario Titulación: Master Biotecnología Alimentaria
Duración del contrato	Fecha inicio: 23/09/2019 Fecha estimada de fin: 23/12/2019 <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 : 19 horas semanales
Remuneración del periodo de contratación previsto	3.161,34 euros brutos
Tareas a realizar	<ul style="list-style-type: none">• Análisis de la situación de sectores alimentarios dirigidos a clientes en Asturias.• Preparación de encuestas y materiales para pedir a agentes de dichos sectores.• Recogida de información, clasificación y preparación para difusión.• Completar materiales, balance, puesta a disposición de los resultados.
Criterios de valoración	<ol style="list-style-type: none">1. Curriculum vitae (hasta 3 pts)2. Formación específica para las tareas (hasta 3 pts)3. Entrevista (hasta 3 pts)4. Enfoque de actividades previas hacia este tema (hasta 1 pto)
Comisión de valoración	Presidente/a: Mario Díaz Fernández Vocal y Secretario/a: Manuel Rendueles de la Vega Vocal: Sergio Collado Alonso

Fechas de interés

Fecha inicio plazo presentación candidaturas: 12/09/2019; 00:00:00h.

Fecha fin plazo presentación candidaturas: 14/09/2019; 23:59:59h.



Acta de la reunión de la Comisión de Valoración para resolver la convocatoria con Ref. CI.085.19, para la contratación laboral con cargo a fondos de investigación

- **Fecha (dd/mm/aa):** 17/09/19
- **Hora de inicio:** 10:45 horas
- **Hora de finalización:** 11:15 horas
- **Lugar:** Despacho 212 Departamento de Ingeniería química y Tecnología del medio ambiente, Facultad de Química
- **Asistentes:**
 - **Presidente/a:** José Mario Díaz Fernández
 - **Vocal y Secretario/a:** Manuel Rendueles de la Vega
 - **Vocal:** Sergio Collado Alonso
 - **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				
		Criterio 1 Curriculum vitae (hasta 3 ptos)	Criterio 2 Formación específica (hasta 3 ptos)	Criterio 3 Entrevista (hasta 3 ptos)	Criterio 4 Enfoque actividades previas (hasta 1 pto)	Puntuación Final Obtenida
Ridella Casado, Florencia Ivana	53648679Y	2	2	3	0,5	7,5

Y para que conste, a los efectos oportunos, firman la presente acta, en Oviedo a 16 de septiembre de 2019.

D. José Mario Díaz
Fernández
Presidente/a

D. Manuel Rendueles de la
Vega
Secretario/a y Vocal

D. Sergio Collado Alonso
Vocal



Fundación Universidad de Oviedo
Fundación Universidad d'Oviéu
University of Oviedo Foundation

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.

La candidata presentada Florencia Ridella, cumple los requisitos indicados en la convocatoria de la plaza, En su curriculum y formación se le han otorgado 2 puntos en cada apartado. En la entrevista personal realizada se ha mostrado preparada y motivada para el trabajo que se propone se le han otorgado 3 puntos, el máximo en este apartado, y finalmente el enfoque hacia actividades previas se le ha otorgado 0,5 puntos de 1. Todo ello da una puntuación de 7,5 puntos con lo que se le propone para la contratación.