



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Anexo Convocatoria 13/2018



Proyecto Investigación: FPA2017-82729-C6-3-R (AEI/FEDER, UE)
CONTRIBUCION DEL GAE-UCM A LA PUESTA EN MARCHA Y PRIMERA CIENCIA DEL OBSERVATORIO CTA NORTE

Investigador Principal: D. José Luis Contreras González

Departamento: Estructura de la Materia, Física Térmica y Electrónica

Centro: Facultad de CC. Físicas

Nº Plazas: 1

Código Plaza: PAIT81/18/13/2018/01

Tipo de Personal: Personal de Apoyo a la Investigación

Titulación requerida: Bachillerato

Tareas a desarrollar:

Gestión de los trámites administrativos del proyecto. Relación con proveedores. Mantenimiento de la información del proyecto en internet.

Jornada: Partida

Retribución Mensual Bruta: 666,16 €
(Incluye prorrata de paga extra)

Horas Semanales: 22

Fecha Inicio de contrato, a partir de: 23/11/2018

Méritos a valorar:

Titulación Universitaria y de posgrado . Idiomas. Experiencia en gestión de proyectos de investigación.

Fecha estimada de finalización de contrato: 31/12/2019



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Anexo Convocatoria 13/2018



Proyecto Investigación: FFI2017-83293-P (AEI/FEDER, UE)

DIRETES: DICCIONARIO RETICULAR DEL ESPAÑOL. DICCIONARIO ANALÓGICO Y RELACIONAL CON ACCESO EN RED DESDE EL SENTIDO Y DESDE LA FORMA

Investigador Principal: D^a María Auxiliadora Barrios Rodríguez

Centro: Facultad de Filología

Código Plaza: PAIT81/18/13/2018/02

Departamento: Lengua Española, Teoría de la literatura y literatura comparada

Nº Plazas: 2

Tipo de Personal: Personal de Apoyo a la Investigación

Titulación requerida: Graduado en español: lengua y literatura

Tareas a desarrollar:

Deberá enriquecer una base de datos del español con formalizaciones en lenguaje de la TST

Jornada: Partida

Retribución Mensual Bruta: 1167,05 €
(Incluye prorata de paga extra)

Horas Semanales: completa

Fecha Inicio de contrato, a partir de: 23/11/2018

Fecha estimada de finalización de contrato: 22/05/2019

Méritos a valorar:

- Máster en Lengua Española
- Conocimiento de las Funciones Léxicas
- Capacidad de trabajo
- Iniciativa personal



UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
MADRID

Anexo Convocatoria 13/2018

Proyecto Investigación: PR26/16-3B-2 Nuevas Arquitecturas 3D de Nanomateriales basados en Carbón para Aplicación en Sistemas de Almacenamiento de Energía.

Investigador Principal: D^a Rocío Ranchal Sánchez

Departamento: Física de Materiales

Centro: Facultad CC. Físicas

Nº Plazas: 1

Código Plaza: PAIT81/18/13/2018/03

Tipo de Personal: Personal de Apoyo a la Investigación

Titulación requerida: Doctor

Tareas a desarrollar:

Crecimiento de películas delgadas mediante electrodeposición.

Jornada: Mañana

Retribución Mensual Bruta: 801,5 €
(Incluye prorrata de paga extra)

Méritos a valorar:

Se valorará principalmente conocimientos en crecimiento por electrodeposición, además de técnicas de caracterización estructural de capas delgadas.

Horas Semanales: 16

Fecha Inicio de contrato, a partir de: 23/11/2018

Fecha estimada de finalización de contrato: 21/12/2018