



Ref. PE.033.19

Estado de la convocatoria

Abierta

Características de la plaza

Departamento	Biología de los Organismos y Sistemas
Investigador/a Responsable	Asunción Cámara Obregón
Ref. y título Cátedra/ Proyecto/ Fondo	FUO-19-091 Obras de seguimiento y mantenimiento y control de producción dentro del Proyecto de Cultivos energéticos de Mozquita Norte y Cantil I y II
Nº plazas propuestas	3
Requisitos específicos	Estudiantes del último curso en Grado en Ingeniería Forestal y del Medio Natural
Tutor/a	<ul style="list-style-type: none">- Asunción Cámara Obregón- Carlos López Sánchez- Marcos Barrio Anta
Plan de formación	<ul style="list-style-type: none">- Estimación de producción y crecimiento (biomasa energética) con técnicas de inventario dasométrico, edáfico y de biomasa en campo- Técnicas de inventario con sensores remotos
Duración prevista	Fecha Inicio: 01/06/2019 Fecha Fin: 30/06/2019
Dedicación horaria	30 horas semanales
Remuneración bruta total por el periodo de prácticas	1.500 Euros
Centro de realización de la actividad	Escuela Politécnica de Mieres
Actividades de investigación que realizará el personal en formación	Tareas de medición en campo y trabajo de gabinete para la adquisición de las destrezas necesarias para ser capaces de caracterizar la estación y cuantificar crecimiento y producción de las especies estudiadas

Fechas de interés

Fecha inicio plazo presentación candidaturas: 15/05/2019; 00:00:00h.

Fecha fin plazo presentación candidaturas: 17/05/2019; 23:59:59h.