

Anexo Convocatoria 05/2025

Proyecto Investigación: RYC2021-031797-I
Umbral y resiliencia de la estructura vegetal y el funcionamiento ecosistémicos ante el cambio global

Investigador Principal: Miguel Berdugo Vega

Centro de destino del trabajador: Facultad de Ciencias Biológicas

Código Plaza: PAIT32/25-05/2025-01

Departamento de destino del trabajador: Dpto. de Biodiversidad, Ecología y Evolución

Nº Plazas: 1

Tipo de Personal: Personal Técnico de Proyectos (PAI-T)

Titulación requerida: Técnico de FP tipo 2

Tareas a desarrollar: En conjunto el técnico/a contratado/a desempeñará tareas de procesamiento y análisis de un muestreo de campo en ecología y un experimento; ambas actividades orientadas a poner a punto un protocolo para la consecución de medidas de características ecológicas de sitios de interés para procesos de desertificación el cual es el principal objetivo del proyecto en curso. En particular; el técnico/a contratado/a desempeñará tareas de muestreo en campo junto con los miembros del laboratorio, incluyendo la extracción de suelos y de muestras de plantas. En el laboratorio será el encargado del procesamiento, puesta a punto y desempeño de análisis físico-químicos del suelo extraído así como de la extracción de ADN de dichos suelos.

Jornada: Partida

Retribución Mensual Bruta: 1500 €
(12 pagas)

Horas Semanales: 37,5h

Fecha Inicio de contrato, a partir de: 01/06/2025

Méritos a valorar: Experiencia en análisis de características Físico-Químicas del suelo. Experiencia en extracción de ADN del suelo. Experiencia en trabajos de campo en Ecología.

Fecha estimada de finalización de contrato: 30/11/2025