

COMISIÓN DE PRÁCTICAS DE ESTUDIANTES UPV EN LA UPV

VICERRECTORADO DE EMPLEO Y FORMACIÓN PERMANENTE Nº SOLICITUD: 1757199 Fecha solicitud: 19/05/2022

Fecha aprobación: 27/05/2022

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Pulido Velázquez, Manuel Augusto

Condiciones de la práctica

Entidad Instituto Universitario de Ingeniería del Agua y del Medio Ambiente (IIAMA)

Bolsa (€/mes)500Dedicación (horas)480Duración (meses)6№ prácticas1

Posibilidad de ampliar Si

Titulación o titulaciones

2196 - Máster Universitario en Ingeniería Ambiental

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

Objetivos educativos: Identificar y cuantificar los impactos del cambio climático en la calidad del agua prepotable.

Actividades a desarrollar: Salidas esporádicas al campo para recogida de muestras y monitorización de los sistemas de abastecimiento de agua prepotable; Análisis de compuestos fisicoquímicos y biológicos del sistema de abastecimiento de agua prepotable

Comentarios