

OFERTA TFG/TFM

Centro	FINCA LA ORDEN VALDESEQUERA- CICYTEX	
Investigador/a (tutor/a)	Ana del Rosario de Santiago Roldán	DNI: 28930061V
Departamento/ Área	AREA DE PROTECCIÓN VEGETAL	
Nº plazas a solicitar	2	
Período	INDISTINTO	
Formación/ Estudios preferentes	ITA/AGRONOMIA/QUIMICA/	
Tema de trabajo	Estudio del suelo en las plantas FOTOVOLTAICAS. Efectos sobre los servicios ecosistémicos de los modelos de gestión actuales.	
Breve descripción de tareas a desarrollar (Detallad las tareas a desarrollar ya que de esto depende en gran medida la elección del alumno).	<p>TÉCNICAS DE ANÁLISIS DE SUELOS:</p> <p>Realización de parámetros físicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Determinación de la Textura: porcentaje de arena, arcilla y limo. <p>Propiedades químicas asociadas a la fertilidad del suelo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • pH y C.E • Carbono orgánico • Fósforo disponible y total • Bases de Cambio • Estudio del potencial redox. <p>Estudio de parámetros relativos a la actividad microbiana.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Actividades enzimáticas del suelo: beta-glucosidasa, catalasa, deshidrogenasa, fosfatasa, etc. <p>APRENDIZAJE EN LA INTERPRETACIÓN DE ANÁLISIS DE SUELOS. AJUSTE DE UNIDADES FERTILIZANTES PARA EL ABONADO. APOORTE DE ENMIENDAS ORGÁNICAS, CALCULOS DE LIBERACIÓN DE NUTRIENTES Y MINERALIZACIÓN.</p>	