

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Pulido Velazquez, Manuel Augusto

Condiciones de la práctica

Entidad	Programa de Catedras de Empresa (CATEMPRE)
Bolsa (€/mes)	600
Dedicación (horas)	160
Duración (meses)	2
Nº prácticas	1
Posibilidad de ampliar	Si

Titulación o titulaciones

148 - Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

Objetivo: cuantificar cantidad de biogas producido mediante metodos gravimetricos empleando solucion mineral y oligoelementos. Actividades para desarrollar: caracterizar propiedades de los residuos (naranjas) a traves de analisis fisicos y quimicos; identificar el metodo gravimetrico para medir la produccion de biogas; cuantificar la generacion de biogas durante 100 dias; determinar efectividad de solucion mineral y oligoelementos

Comentarios

Catedra de Cambio Climatico