

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Pulido Velazquez, Manuel Augusto

Condiciones de la práctica

Entidad	Programa de Catedras de Empresa (CATEMPRE)
Bolsa (€/mes)	900
Dedicación (horas)	240
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

La utilización de fotovoltaica en sistemas de bombeo de agua crece de forma exponencial frente a los combustibles fosiles, lo que contribuye a los ODS y mitigar los efectos del cambio climatico. El uso de baterias mejora su eficiencia y el aprovechamiento de los recursos disponibles. Objetivo: que se familiarice con sistemas de bombeo fotovoltaico con y sin baterias, aprenda a hacer ensayos, analizar datos y obtener resultados

Comentarios

Catedra de Cambio Climatico