

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Bes Pia, M? Amparo

Condiciones de la práctica

Entidad	Dpto. de Ingenieria Hidraulica y Medio Ambiente (DIHMA)
Bolsa (€/mes)	429
Dedicación (horas)	700
Duración (meses)	7
Nº prácticas	1

Titulación o titulaciones

2241 - Master Universitario en Ingenieria Industrial

2152 - Master Universitario en Ingenieria Hidraulica y Medio Ambiente

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

Indicar objetivos educativos y actividades a desarrollar (MAXIMO 7 LINEAS - 450 CARACTERES)

OBJETIVOS EDUCATIVOS: Curvas de error de medicion de contadores, elaborar un programa de ensayos con condiciones reales de funcionamiento de los contadores, programar temporizadores y hacer un montaje en laboratorio para automatizar ensayos, analisis de resultados.

ACTIVIDADES A DESARROLLAR: Realizar ensayos programados con contadores, montaje y/o adaptacion de los circuitos existentes donde se realizaran los ensayos de error, determinar el error de medicion bajo diferentes condiciones de funcionamiento. Obtencion de la curva de error de contadores de agua y calculo del error global del mismo. Analisis estadistico de los resultados obtenidos.

Comentarios