



ugr | Universidad
de Granada



Propuesta de Trabajo Fin de Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Tutor/a: Salvador Rodríguez Bolívar

Departamento: Electrónica y Tecnología de los Computadores

Cotutor/a:

Departamento:

Título: Puesta en marcha de placas de evaluación de circuitos de análisis de baterías .

Estudiante:

Juan Antonio Jurado Capel

Breve descripción del trabajo a desarrollar por el estudiante:

En este trabajo se pondrán a punto distintos experimentos realizados con módulos de evaluación para la medida experimental de baterías. Para ello se usará un software específico y se diseñarán y pondrán a punto los circuitos necesarios para poder mostrar los procesos más importantes en el estudio y gestión de baterías.

Granada, 25 de Mayo de 2017

Firma tutor/es

Firma estudiante

Salvador Rodríguez