



UGR

Universidad
de Granada



Propuesta de Trabajo Fin de Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Tutor/a: Ovidio Rabaza Castillo

Departamento: Ingeniería Civil

Cotutor/a: Daniel Gómez Lorente

Departamento: Ingeniería Civil

Título: Proyecto electrificación de una vivienda unifamiliar

Estudiante: Jaime Pulido Calmaestra

Breve descripción del trabajo a desarrollar por el estudiante:

Proyecto de la instalación eléctrica de una vivienda. Se diseñarán y dimensionarán todos los circuitos interiores que alimentan a todos los receptores de la vivienda, así como sus protecciones. De igual forma se dimensionará la acometida, línea general de alimentación y derivación individual para alimentar a una vivienda de electrificación elevada. El proyecto constará de:

Memoria descriptiva de la vivienda.

Descripción de la instalación eléctrica.

Cálculos.

Mediciones y presupuesto.

Planos.

Granada, 21 de mayo de 2018

Firma tutor/es

Firma estudiante