



UGR | Universidad
de **Granada**



Propuesta de Trabajo Fin de Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Tutor/a: Daniel Gómez Lorente

Departamento: Ingeniería Civil

Cotutor/a: Ovidio Rabaza Castillo

Departamento: Ingeniería Civil

Título: Proyecto de instalaciones de un edificio de pública concurrencia

Estudiante: Salvador Mochón García

Breve descripción del trabajo a desarrollar por el estudiante:

Proyecto de las instalaciones de un edificio de pública concurrencia destinado a estancia prolongada de personas, con una actividad por determinar. El proyecto constará de las siguientes partes:

Memoria descriptiva del edificio de pública concurrencia y de la actividad a desarrollar.
Instalación eléctrica.
Instalación de protección contra incendios.
Instalación de climatización.
Mediciones y presupuesto.
Planos.

Granada, 21 de mayo de 2018

Firma tutor/es

Firma estudiante