

Facultad de Ciencias

GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL

TRABAJO FIN DE GRADO

PROYECTO DE INSTALACIONES DE UNA NAVE INDUSTRIAL

Presentado por:

D. Adrián Benítez Molina

Tutor:

Prof. D. Daniel Gómez Lorente

Curso académico 2020/2021



RESUMEN

En el presente proyecto de una nave industrial se realiza el diseño y el cálculo de la instalación eléctrica y del sistema de protección contra incendios. Dicha nave industrial estará destinada a un taller de vehículos, el cual cuenta con una zona de exposiciones, oficinas, vestuarios, etc.

El edifico industrial objeto de estudio, parte de una nave ya existente situada en la provincia de Granada, concretamente en Atarfe.

El proyecto consta de siete capítulos, en los que se muestra la memoria descriptiva, el anexo de cálculos, las diferentes instalaciones, el presupuesto total y los planos.