



ugr

Universidad
de Granada



Propuesta de Trabajo Fin de Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Tutor/a: Pedro García Fernández

Departamento: Electrónica y Tecnología de Computadores

Cotutor/a:

Departamento:

Título: Sistema de videovigilancia de bajo coste con plataformas de hardware libre.

Estudiante:

Breve descripción del trabajo a desarrollar por el estudiante:

En este trabajo se propone el diseño y realización de un sistema de videovigilancia de bajo coste y consumo basado en plataformas de hardware libre utilizando cámaras de alta resolución y visión nocturna.

Granada, 23 de mayo de 2016

Firma tutor/es

Firma estudiante