



TRABAJO FIN DE GRADO
GRADO EN INGENIERIA INFORMATICA

Título

Subtítulo

Autor

Estudiante

Director

Tutor(a)(es)



ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍAS INFORMÁTICA Y DE
TELECOMUNICACIÓN

Granada, Junio de 201x

Título
Subtítulo

Nombre Del Estudiante

Palabras clave: *software libre*

Resumen

Same, but in English

Student's name

Keywords: *open source, floss*

Abstract

D. **Tutora/e(s)**, Profesor(a) del ...

Informo:

Que el presente trabajo, titulado **Chief**, ha sido realizado bajo mi supervisión por **Estudiante**, y autorizo la defensa de dicho trabajo ante el tribunal que corresponda.

Y para que conste, expiden y firman el presente informe en Granada a Junio de 2018.

El/la director(a)/es:

(nombre completo tutor/a/es)

Agradecimientos

Índice general

1. Introducción	15
2. Descripción del problema	17
3. Estado del arte	19
4. Planificación	21
4.1. Metodología utilizada	21
4.2. Temporización	21
4.3. Seguimiento del desarrollo	21
5. Análisis del problema	23
6. Implementación	25
7. Conclusiones y trabajos futuros	27

Índice de figuras

Índice de tablas

Capítulo 1

Introducción

Capítulo 2

Descripción del problema

Capítulo 3

Estado del arte

Capítulo 4

Planificación

- 4.1. Metodología utilizada
- 4.2. Temporización
- 4.3. Seguimiento del desarrollo

Capítulo 5

Análisis del problema

Capítulo 6

Implementación

La implementación del software se ha dividido en hitos. Estos, han sido definidos en Github y cada uno de ellos contiene un grupo de *issues* que se corresponden con las distintas mejoras que se han ido incorporando al software a lo largo de su desarrollo.

Capítulo 7

Conclusiones y trabajos futuros

Bibliografía