



Universidad de Valladolid

ESCUELA DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA
MENCIÓN EN *algo, no?*

Fantástica plantilla para hacer TFGs con L^AT_EX

Alumno/a: Alguien

Tutor/es/as:

Pequeña dedicatoria.

Agradecimientos

Resumen

Abstract

Índice general

Agradecimientos	III
Resumen	V
Abstract	VII
Lista de figuras	XI
Lista de tablas	XIII
1. Introducción	1
1.1. Introducción	1
1.1.1. Una subsección	1
2. Estado del arte	3
2.1. Cómo andan las cosas	3
3. Líneas futuras	5
3.1. Introducción	5
3.1.1. Una subsección	5
4. Conclusiones	7
4.1. Introducción	7
4.1.1. Una subsección	7

A. Manual de usuario	9
B. Contenidos del CD-ROM	11
Bibliografía	13

Índice de figuras

Índice de cuadros

Capítulo 1

Introducción

1.1. Introducción

1.1.1. Una subsección

Capítulo 2

Estado del arte

2.1. Cómo andan las cosas

Capítulo 3

Líneas futuras

3.1. Introducción

3.1.1. Una subsección

Capítulo 4

Conclusiones

4.1. Introducción

4.1.1. Una subsección

Apéndice A

Manual de usuario

Apéndice B

Contenidos del CD-ROM

Bibliografía

- [1] *Ejemplo*,
EJEMPLO.COM.
Recuperado a tal fecha,
de <http://ejemplo.com>