



UNIVERSITAT
POLITÀCNICA
DE VALÈNCIA



Escola Tècnica
Superior d'Enginyeria
Informàtica

Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Informàtica
Universitat Politècnica de València

Escritura del TFG: una plantilla L^AT_EX

Trabajo Fin de Grado
Grado en Ingeniería Informática

Autor: Nombre del autor

Tutor: Nombre del tutor

2014-2015

Resumen

Plantilla \LaTeX para el Trabajo de Fin de Grado (TFG) de la UPV.

Palabras clave: \LaTeX , TFG, UPV.

Resum

Plantilla \LaTeX per al Trabajo de Fin de Grado (TFG) de la UPV.

Paraules clau: \LaTeX , TFG, UPV.

Abstract

\LaTeX template for UPV degree's final project.

Keywords: \LaTeX , TFG, UPV.

Índice general

1. Introducción	1
1.1. Motivación	1
1.2. Objetivos	1
1.3. Organización del trabajo	2
 Glosario	 I
 Bibliografía	 II
 A. Anexo	 V

Índice de figuras

Índice de tablas

Índice de algoritmos

1. Introducción

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Donec eget libero a urna pellentesque hendrerit a nec ante. Aliquam id mi id sapien molestie iaculis et eu diam. Vivamus purus ipsum, blandit lobortis blandit non, tempus nec ligula. Etiam sollicitudin eleifend velit et varius. Interdum et malesuada fames ac ante ipsum primis in faucibus. Pellentesque mollis magna dolor, a convallis nisi egestas eu. Duis ut ex sit amet elit lacinia facilisis. Aenean ligula orci, pellentesque eu gravida in, gravida et elit. Proin laoreet at neque nec imperdiet. Nulla lacinia est quis urna tincidunt laoreet. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Etiam mi nisl, tempus eget velit sed, pellentesque porttitor enim. Phasellus vestibulum ligula dapibus, auctor tellus vitae, dignissim metus. Aliquam congue ornare nunc et scelerisque.

1.1. Motivación

Quisque tempus arcu ut quam pharetra, in accumsan risus pharetra. Integer eleifend egestas lorem in rutrum. Nunc lacinia sagittis nunc a ullamcorper. Donec pretium magna eget imperdiet accumsan. Sed tincidunt ex sed dignissim commodo. Aliquam eu varius urna. Curabitur eget tempor nibh. Curabitur ligula magna, condimentum quis urna at, consectetur interdum nibh. Pellentesque consectetur nisl et arcu euismod, et consectetur magna imperdiet. Etiam malesuada risus a porttitor semper. Vestibulum fermentum quis dui vel cursus. Fusce sed ipsum porttitor orci iaculis porttitor.

1.2. Objetivos

Morbi luctus lectus non elementum tincidunt. Donec sit amet arcu vel tellus dapibus cursus. Phasellus suscipit enim eget neque blandit, a tempus urna finibus. Etiam nec porta magna, a interdum elit. Pellentesque in gravida eros, in sollicitudin nulla. Mauris aliquet sollicitudin vehicula. Aliquam et dignissim elit. Vivamus accumsan vehicula massa non suscipit. Mauris pharetra arcu eget nibh efficitur, non

tincidunt nunc maximus. Praesent id ultrices tortor, a efficitur est. Sed at nisi sit amet nisi sollicitudin euismod eu a orci. Vivamus elit nisi, aliquet nec venenatis sit amet, tincidunt laoreet est. Curabitur ornare risus quis luctus sodales. Nam aliquet cursus libero, non iaculis urna accumsan a.

Integer et lorem faucibus, interdum mi commodo, interdum est. Ut et gravida urna. Nam aliquam mollis lobortis. Sed ultrices interdum aliquet. Suspendisse commodo nisi elit, ut interdum turpis varius nec. Nullam tincidunt nisi ac rutrum euismod. Duis semper ultricies neque, eget condimentum turpis vehicula sed. Ut quis sem aliquam, vulputate nulla ac, cursus nisl. Suspendisse sit amet elementum lorem. Proin eu bibendum arcu, quis facilisis ex. Ut volutpat, diam non convallis maximus, velit velit consequat justo, eu tincidunt sapien magna quis libero. Etiam ullamcorper eu leo sed sagittis. Aenean sit amet sagittis ex. Nullam bibendum orci ac lorem tristique, vitae malesuada ipsum molestie. In imperdiet nec erat sed scelerisque. Vestibulum finibus ornare eros vel laoreet.

1.3. Organización del trabajo

Nunc vehicula euismod eros. Suspendisse potenti. Pellentesque est neque, tincidunt ut imperdiet id, placerat vel nibh. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos. Fusce convallis massa eget risus laoreet, sit amet imperdiet lorem rhoncus. Donec non lacus ut dolor facilisis porta vitae ut risus. Duis suscipit sollicitudin convallis. Nam a risus eu ante pharetra vehicula. Donec non massa id nisl viverra sodales. Vestibulum accumsan augue ut rutrum faucibus. Nunc maximus ut ipsum a maximus. Pellentesque facilisis nisl eu orci pellentesque facilisis. Donec eget urna neque. Morbi ornare gravida lectus.

Glosario

L^AT_EX Sistema de composición de textos, orientado a la creación de documentos escritos que presenten una alta calidad tipográfica. 3

TFG Trabajo de Fin de Grado. 3

UPV Universidad Politécnica de Valencia. 3

Bibliografía

- [1] ULZURRUN DE ASANZA I SÀEZ, L. Latex template for upv degree's final project, 2015. <https://github.com/Sumolari/TemplateTFG>.

A. Anexo

Esta capítulo se muestra como un anexo.