

Git: software de control de versiones

Daniel Lubián Arenillas

4 de febrero de 2018

IDR/UPM

"FINAL".doc



FINAL.doc!



FINAL_rev.2.doc



FINAL_rev.6.COMMENTS.doc



FINAL_rev.8.comments
CORRECTIONS.doc



FINAL_rev.18.comments7.
corrections9.MORE.30.doc



FINAL_rev.22.comments49.
corrections.10.##\$%WHYDID
ICOMETOGRADSCHOOL?????.doc

JORGE CHAM © 2012

¿Qué es git?

Wikipedia

git es un software de control de versiones diseñado por Linus Torvalds, pensando en la eficiencia y la confiabilidad del mantenimiento de versiones de aplicaciones cuando éstas tienen un gran número de archivos de código fuente



Repositorios remotos (I)



- <https://github.com/>
- Código cerrado
- Sin pagar **no** hay repositorios privados
- Mucho más conocido



- <https://gitlab.com/>
- Código abierto
- Sin pagar **sí** hay repositorios privados
- ¿?

Otros servicios: Bitbucket (<https://bitbucket.org/>)