

NAME	CLASS	SPEAKER	DATE & TIME
Ezequiel Ant. Pacheco	PPM	Yolanda Pacheco	

Title Comandos de Github

Keyword **Topic** Comandos basicos

- git init → Inicio del programa

↓

Este comando le da seguimiento a un archivo x.
Git crea dos cosas donde guarda los archivos, ahí está el tree de enredo y repositorio local.

Ejemplo: git init y un archivo que está en movimiento
esto git init lo que hace es que capture cada cosa
que el archivo recorra también puede seguir a más de un archivo vez.

Questions

- git add → Inicio del programa

↓

Este comando solo puede seguir a un archivo o lo va a
Ej: un solo archivo de texto, pero git add solo puede
seguir a ese archivo, en el caso que hubiera más cosas.

- git commit → crea un respaldo en el repositorio local.

↓

Ej: Yo voy a imprimir un trabajo, pero imprime dos
por veces y se me olvidó uno, tengo un respaldo de emergencia.

Summary: En este archivo, es que vamos a ver comandos básicos de Git, tales como git init, git add y git commit, y en este archivo voy a poner ejemplos sobre los comandos, de modo que intentando que si bien no lo lee entiendo, pero aquí me fíate.

NAME

CLASS

SPEAKER

DATE & TIME

Ezequiel Pacheco Jofre

PPM

Carlos Richards

11

Title

Comandos Git hub

Keyword

Topic

Comandos básicos Git hub

- `Git status -s` → Te presenta los directorios y su estado, y si lo sit tiene seguimiento o no.

- `Git log --one line` → Te presenta la commit hecha en el directorio seleccionado.

- `Git reset --hard` → código al que deslos retornar.

En este comando resetear o devolvernos lo por lo estado donde descomos.

Questions

Ejemplo: `Git add .` comando

`Git status -s` → comando

`Git log --one line` → abc "inicio" de F

`Git reset --hard abc` "desarrollo"

de esto por lo vuelvo al inicio.

Summary: