GITHUB

Sistema de versionado. Sistema de control de versiones. Guarda el historial. Si se conectan muchos, todos ven lo mismo.

Resuelve si mucha gente trabaja sobe los mismos archivos. Hay herramientas como Google drive para compartir.

Problema: 2 personas modifican el archivo, y alguien quiere la versión previa

Solución (mal): cambio el nombre, “versión ME” versión 1, versión final, final final, etc.

REPOSITORIO: repositorio general, repositorio local de mi maquina

ENTRE ELLOS 2 HAY UN GIT. Se encarga de pasar los cambios del local a la nube y viceversa. Es una aplicación. Corre en la terminal o línea de comando del sistema.

COMMITS puntos de control en la historia

Bit bucket, atlayan, otros repositories, shira?

Creo un repositorio en github

Voy a CMD – voy a la carpeta creada nueva

Microsoft Windows [Versión 6.1.7601]

Copyright (c) 2009 Microsoft Corporation. Reservados todos los derechos.

C:\Users\Mariel Espinet>cd desktop\seminario GIT

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT>cd..

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop>ls

"ls" no se reconoce como un comando interno o externo,

programa o archivo por lotes ejecutable.

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop>list

"list" no se reconoce como un comando interno o externo,

programa o archivo por lotes ejecutable.

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop>listar

"listar" no se reconoce como un comando interno o externo,

programa o archivo por lotes ejecutable.

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop>cd seminario git

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT>clear

"clear" no se reconoce como un comando interno o externo,

programa o archivo por lotes ejecutable.

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT>clone ^V

"clone" no se reconoce como un comando interno o externo,

programa o archivo por lotes ejecutable.

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT>git clone ^V

fatal: repository '?' does not exist

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT>git clone https://github.com/Marie

lEspinet/Curso-GIT.git

Cloning into 'Curso-GIT'...

warning: You appear to have cloned an empty repository.

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT>clear

"clear" no se reconoce como un comando interno o externo,

programa o archivo por lotes ejecutable.

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT>git clear

git: 'clear' is not a git command. See 'git --help'.

The most similar command is

clean

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT>git config user.name marielespinet

fatal: not in a git directory

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT>cd curso-git

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT\Curso-GIT>git config user.name mar

ielespinet

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT\Curso-GIT>git config user.email ma

rielespinet@gmail.com

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT\Curso-GIT>git config -l

diff.astextplain.textconv=astextplain

filter.lfs.clean=git-lfs clean -- %f

filter.lfs.smudge=git-lfs smudge -- %f

filter.lfs.process=git-lfs filter-process

filter.lfs.required=true

http.sslbackend=openssl

http.sslcainfo=C:/Program Files/Git/mingw64/ssl/certs/ca-bundle.crt

core.autocrlf=true

core.fscache=true

core.symlinks=false

pull.rebase=false

credential.helper=manager-core

credential.https://dev.azure.com.usehttppath=true

init.defaultbranch=master

core.repositoryformatversion=0

core.filemode=false

core.bare=false

core.logallrefupdates=true

core.symlinks=false

core.ignorecase=true

remote.origin.url=https://github.com/MarielEspinet/Curso-GIT.git

remote.origin.fetch=+refs/heads/\*:refs/remotes/origin/\*

branch.master.remote=origin

branch.master.merge=refs/heads/master

user.name=marielespinet

user.email=marielespinet@gmail.com

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT\Curso-GIT>clear

"clear" no se reconoce como un comando interno o externo,

programa o archivo por lotes ejecutable.

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT\Curso-GIT>git add

Nothing specified, nothing added.

hint: Maybe you wanted to say 'git add .'?

hint: Turn this message off by running

hint: "git config advice.addEmptyPathspec false"

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT\Curso-GIT>git add.

git: 'add.' is not a git command. See 'git --help'.

The most similar command is

add

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT\Curso-GIT>git status

On branch master

No commits yet

Untracked files:

(use "git add <file>..." to include in what will be committed)

GITHUB apuntes.docx

~$THUB apuntes.docx

nothing added to commit but untracked files present (use "git add" to track)

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT\Curso-GIT>git add.

git: 'add.' is not a git command. See 'git --help'.

The most similar command is

add

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT\Curso-GIT>git add

Nothing specified, nothing added.

hint: Maybe you wanted to say 'git add .'?

hint: Turn this message off by running

hint: "git config advice.addEmptyPathspec false"

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT\Curso-GIT>git commit

On branch master

Initial commit

Untracked files:

(use "git add <file>..." to include in what will be committed)

GITHUB apuntes.docx

~$THUB apuntes.docx

nothing added to commit but untracked files present (use "git add" to track)

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT\Curso-GIT>git add

Nothing specified, nothing added.

hint: Maybe you wanted to say 'git add .'?

hint: Turn this message off by running

hint: "git config advice.addEmptyPathspec false"

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT\Curso-GIT>git commit

On branch master

Initial commit

Untracked files:

(use "git add <file>..." to include in what will be committed)

GITHUB apuntes.docx

~$THUB apuntes.docx

nothing added to commit but untracked files present (use "git add" to track)

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT\Curso-GIT>git add.

git: 'add.' is not a git command. See 'git --help'.

The most similar command is

add

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT\Curso-GIT>git log

fatal: your current branch 'master' does not have any commits yet

C:\Users\Mariel Espinet\Desktop\Seminario GIT\Curso-GIT>