#### **COMANDOS - LESCANO ALEXIA**

#### **CONFIGURAR HERRAMIENTAS**

\$ git config --global user.name "[name]"

\$ git config --global user.email "[email address]"

\$ git init [project-name] Crear un repositorio local

\$ git clone [uClona el repositorio remoto y lo sube al local

### EFECTUAR CAMBIO

\$ git status Ver la situación actual de los archivos

\$ git add

[file]

Añadir un archivo al reposi-torio

\$ gi add . Añadir todos los archivos que contiene la carpeta

\$ git commit -m "[descriptive message"]

### **REPOSITORIOS REMOTOS (GitHub**

\$ git remote add origin repository\_url. Conectar repositorio local con uno remoto

\$ git remote -v Listar los repositorios remotos

\$ git push origin branch\_r Subir los últimos cambios del repositorio local al repositorio remoto

\$ git clone repository\_url Crear una copia al repositorio local, clonando un repositorio remoto

#### REPASAR HISTORIAL

\$ git log Mostrar todos los commits realizados

## NOMBRES DEL ARCHIVO DE REFACTORIZACIÓN

\$ git rm [file]Borra un archivo

\$ git mv [file-original] [file-renamed] Cambiar el nombre de un archivo

# **CAMBIOS GRUPALES**

\$ git branch [branch-namiCrear una nueva rama sobre la rama original

\$ git checkout [branch-na Cambiar de rama

\$ git merge name\_brancl Une el branch actual con otro