Comandos para Git y GitHub

Creación de repositorio

<u>git config --global user.name "sergio"</u> (Para asignar nombre al repositorio) <u>git config --global user.email "sergiovencillon..."</u> (Para asignar email al repositorio)

Iniciando repositorio

<u>Git init</u> (Dentro de la ruta donde tenemos los archivos que vamos a subir a github)

<u>Git add</u>. (Añadimos al repositorio local de git todos los archivos que existen dentro de la ruta especificada anteriormente)

<u>Git add "nombre_archivo"</u> (Añade unicamente el archivo seleccionado)

<u>Git commit –m "Descripción"</u> (Hacemos el primer commit, nuestra primera copia de seguridad, ademas le ponemos una descripción)

IMPORTANTE> Si todavia no tenemos creado el repositorio en git hub es importante hacerlo en este paso, dado que necesitamos dos datos que genera el sistema al crear el repositorio.

<u>Git remote add origin</u> + link creado por el repositorio de github (Sincroniza ambos repositorios, local y nube)

Git push -u origin master (Ahora si manda todos los archivos a la nube)

<u>Git status</u> (Podemos comprobar los archivos que tenemos en el repositorio y si estos tienen el commit realizado)

<u>Git log</u> (Muestra los logs de los commits y su fecha)

Modificando o clonando repositorio

<u>Git add----git commit -m -----git push</u> (Con estos tres comandos es suficiente para actualizar github)

<u>Git clone + url</u> (Hacemos una copia del repositorio en nuestro pc)

MAS COMANDOS EN:

https://gist.github.com/dasdo/9ff71c5c0efa037441b6