Reporte

Como primer paso creamos un repositorio en la cuenta de git hub dándole en el signo (+) de la parte superior derecha y elegimos la opción de “new reposity” donde nos llevara a otra página y donde le damos el nombre del reposito y lo creamos. Agregamos a los demás colaboradores presionando el botón configuraciones y ahí agregamos la cuenta de todos los integrantes.

En el segundo paso abrimos la consola de Hit hub y tecleamos el comando “git clone” seguido de la ruta donde se encuentra nuestro repositorio damos enter. Con ese comando se descarga el repositorio a nuestra máquina y entramos a la carpeta creada y creamos un archivo de texto con nuestro nombre y lo guardamos.

Ya desde consola entramos a la carpeta de nuestro repositorio con el comando “cd” seguido del nombre de la carpeta, tecleamos el comando “git add .” que nos sirve para agregar los archivos que no existen en la versión anterior, después utilizamos el comando “git config --global user.email ‘nuestro\_email’ ” y el comando “git config –global user.name ‘nuestro\_nombre\_de\_usuario’ ” estos 2 comandos nos sirven para identificarnos.

Después ocupamos el comando “git commit –a –m ‘algún\_msg’ ” este comando nos sirve para guardar una versión local en la máquina. Luego el “git pull” funciona para descargar el repositorio del master y combinarlo con el repositorio local y por ultimo “git push –u origin master” que nos sirve para subir el archivo a la nube.

Integrantes:

* Villagómez Martínez
* Corrales Cortes
* Lule García
* Patiño Sánchez