**Bloque 3 Rubrica 1: Primeros pasos con Git Parte 2**

Lo primero que debemos hacer es instalar git, descargamos el .exe y lo ejecutamos completamos la instalación y nos vamos a la barra de aplicaciones de Windows.

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

En la barra de aplicaciones buscamos la aplicación Git Bash la cual nos abrirá el terminal de git y una vez ahí configuramos el usuario y el email con los comandos git config –global user.name y git config –global user.email

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente con confianza media

Texto

Descripción generada automáticamente

Configuramos la clave del ssh que nos permitirá conectarnos desde terminal a github para subir o copiar cualquier proyecto que queramos

Texto

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

Una vez creada la añadimos a través de la cuenta de github

Captura de pantalla con la imagen de una pantalla

Descripción generada automáticamente

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación

Descripción generada automáticamente

Tras esto creamos un repositorio en github donde subir nuestro directorio y a su vez creamos un directorio en local donde poder trabajar con git.

Captura de pantalla de computadora

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

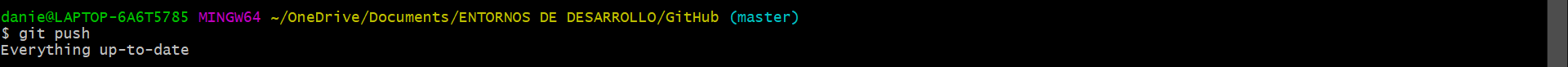
Inicializamos git con git init y añadimos un fichero .txt luego lo añadimos al staging index y hacemos un commit.

Texto

Descripción generada automáticamente

Luego con un git push lo enviamos a github y comprobamos que llego correctamente





Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente