# Gitignore

El archivo gitignore sirve para, al realizar la compilación en el directorio local, no compilar y subirlos al repositorio. Para crear el archivo, se tiene que inicializar el archivo.

Dentro del archivo, solo se tiene que poner las carpetas innecesarias o que, por motivos estructurales, no son necesarias.

De momento, en mi caso, los documentos y carpetas que no son necesarias son:

\*.log

\*.tmp

/docs

.env

Si ya hemos agregado archivos antes de crear el gitignore, se soluciona:

Si queremos comprobar si un archivo específico esta siendo ignorado

Y finalmente se hace el commit

# CREACIÓN DEL REPOSITORIO

Antes que nada se debe ir al directorio que se querrá clonar al repositorio

Para iniciar el repositorio, se debe inicializar con el siguiente comando, que creará una carpeta oculta .git que almacenará el historial de versiones.

Para incluir todos los archivos del proyecto en Git se usa

Si se ha generado un gitignore, el propio sistema ua detecta la configuración ya no carga esos directorios.

Para registrar los cambios con un mensaje

Cuando se ha creado el directorio online de GitHub, se agrega como remoto

Y para verificar si se ha agregado correctamente

Si por algún caso, se ha agregado mal el link, se puede eliminar con

Si es la primera vez que subes código, debemos establecer la rama principal

Para posteriormente subir los cambios

# ACTUALIZAR EL REPOSITORIO

Primero se tiene que abrir el CMD y dirigirnos al directorio del repositorio

Añadimos los cambios

Hacemos un commit con el mensaje de la actualización

Finalmente se suben los cambios a GitHub con un PUSH