Práctica de comandos

Haz capturas de cada apartado en la que se vean los comandos y operaciones que realices para resolver cada apartado.

1. Cree una carpeta en la carpeta que hemos utilizado para crear nuestros repositorios de prácticas. La carpeta se llamará **05-tarea**

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación, Correo electrónico

Descripción generada automáticamente

1. Dentro de esa carpeta, inicializa el proyecto de git



1. Dentro del repositorio crea un archivo llamado README.md, e introduce el siguiente contenido:

# Información

Este es el resultado de mi esfuerzo aprendiendo GIT

Interfaz de usuario gráfica, Texto

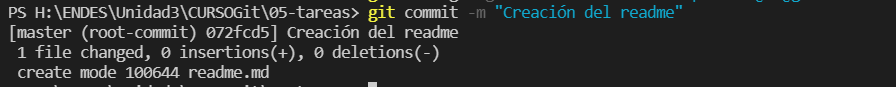
Descripción generada automáticamente

1. Agrega el **README.md** al stage o escenario

Realize el primer commit con el mensaje “**Creación del readme**”

Texto

Descripción generada automáticamente



1. Cree una carpeta dentro del proyecto llamada “**logs**”

Dentro de la carpeta logs, cree un archivo llamado “**hoy.log**”

Crear otro archivo llamado “**historia.log**”

Imagen de la pantalla de un celular con letras

Descripción generada automáticamente con confianza baja

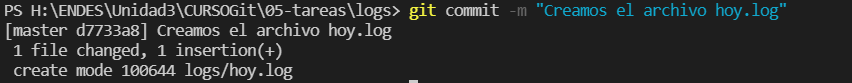
1. Agregue únicamente el archivo “**hoy.log**” al stage



Interfaz de usuario gráfica, Patrón de fondo

Descripción generada automáticamente

1. Realice el segundo commit con el archivo **hoy.log**, y en el mensaje coloque "**Creamos el archivo hoy.log**"



1. Vamos a crear ahora el archivo **.gitignore**

Ignoremos completamente el archivo **historia.log**

Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente

Texto

Descripción generada automáticamente

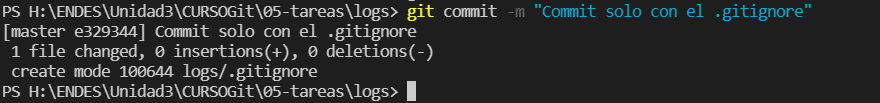
1. Agregue al stage el archivo **.gitignore**

Realice un commit unicamente con el archivo **.gitignore**



Interfaz de usuario gráfica, Texto

Descripción generada automáticamente con confianza media



1. Borra la carpeta **LOGS**

Borra el archivo **index.html**

Borra el archivo **.gitignore**

El único archivo que debe de quedar, es el **README.md**

Captura de pantalla de un celular

Descripción generada automáticamente

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

Descripción generada automáticamente

1. Reconstruye todo lo borrado con un único comando. (El archivo historia.log debe de aparecer)

Texto

Descripción generada automáticamente

1. ¿Por qué el archivo historia.log no apareció?

Debe de ser capaz de analizar el por qué

Porque nunca le hicimos un commit al historia.log. Al no hacerlo, no puede restáuralo de ningún modo.