Realizar las siguientes actividades:

**Caso1**

Utilizando la aplicación Git Bash:

1. Generar los siguientes directorios

* ArquitecturaSO

1. Convertir al directorio creado en un Repositorio.
2. Crear dentro del repositorio, los siguientes directorios:

* Proyectos
* Tareas

1. Crear dentro del Repositorio el archivo:

* Alumnos.txt

1. Crear dentro del directorio: Proyecto, los siguientes archivos:

* Visual C++.txt
* Visual Fox.txt

1. Renombrar el archivo Alumnos.txt por Alumnos-UNT.txt

**Caso 2**

1. Generar un nuevo Repositorio:

* Practicas-Profesionalizantes

1. Crear un archivo de texto en el repositorio generado con el nombre

* Lista-de-Materias.txt

1. Crear los siguientes directorios:

* Entrevistas
* Documentación

1. Utilizar el comando para clonar el repositorio Practicas-Profesionalizantes

**Caso 3**

1. Renombrar los siguientes archivos:

* Visual Fox ….. x ….Orientado-a-Objeto

1. Abrir y agregar los siguientes datos al ArchivoAlumnosUNT.txt

* Debe colocar el nombre de 6 compañeros de clase.

1. Renombrar el Repositorio “Practicas-Profesionalizantes” por “Practicas-3”
2. Clonar el repositorio.
3. Visualizar desde el github los cambios efectuados

Una vez terminada la tarea. Compartir los repositorios con el usuario del profesor para revisar la tarea realizada.