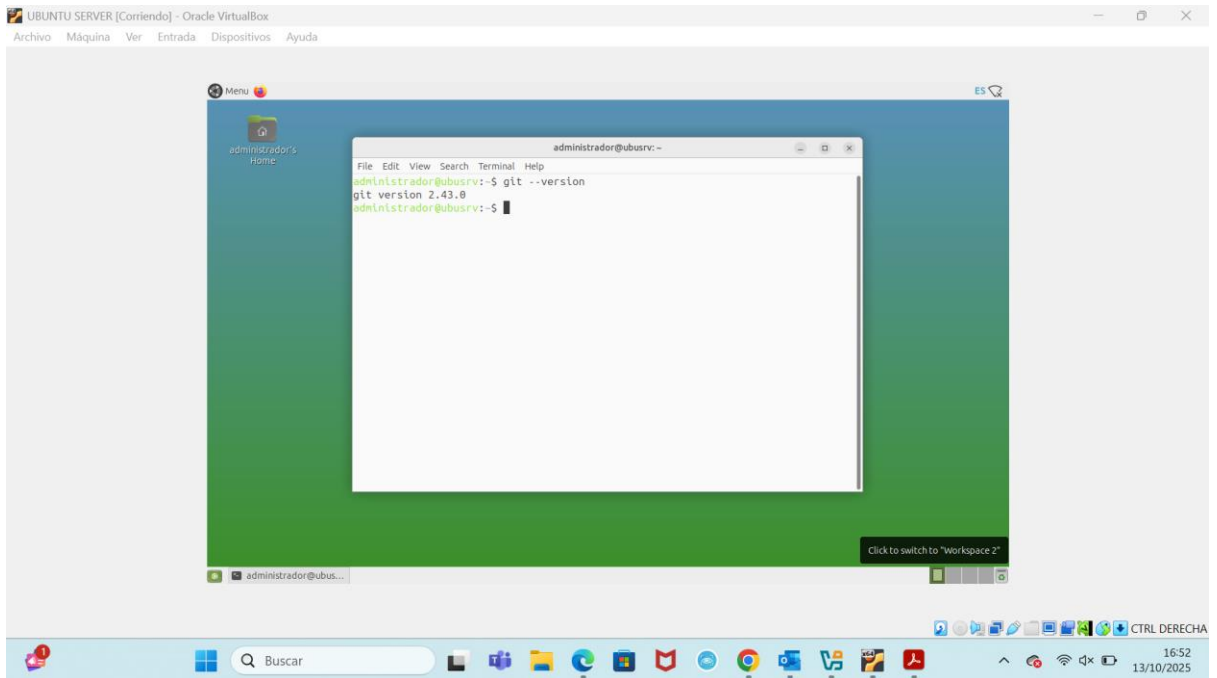
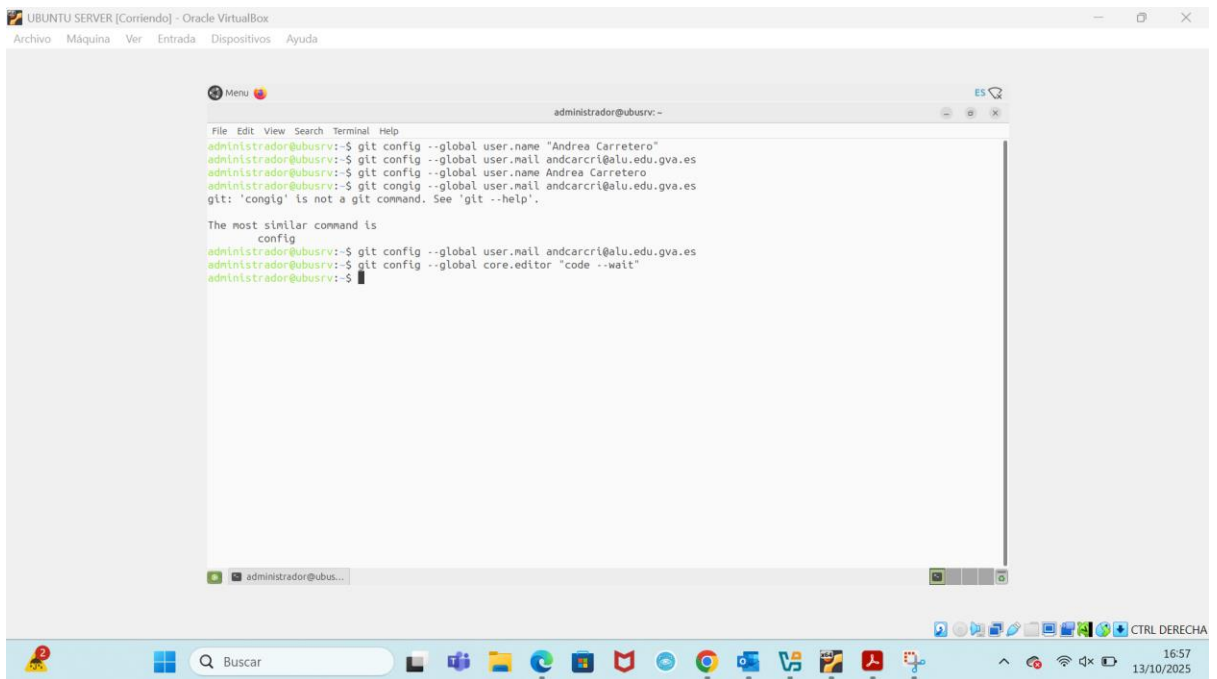


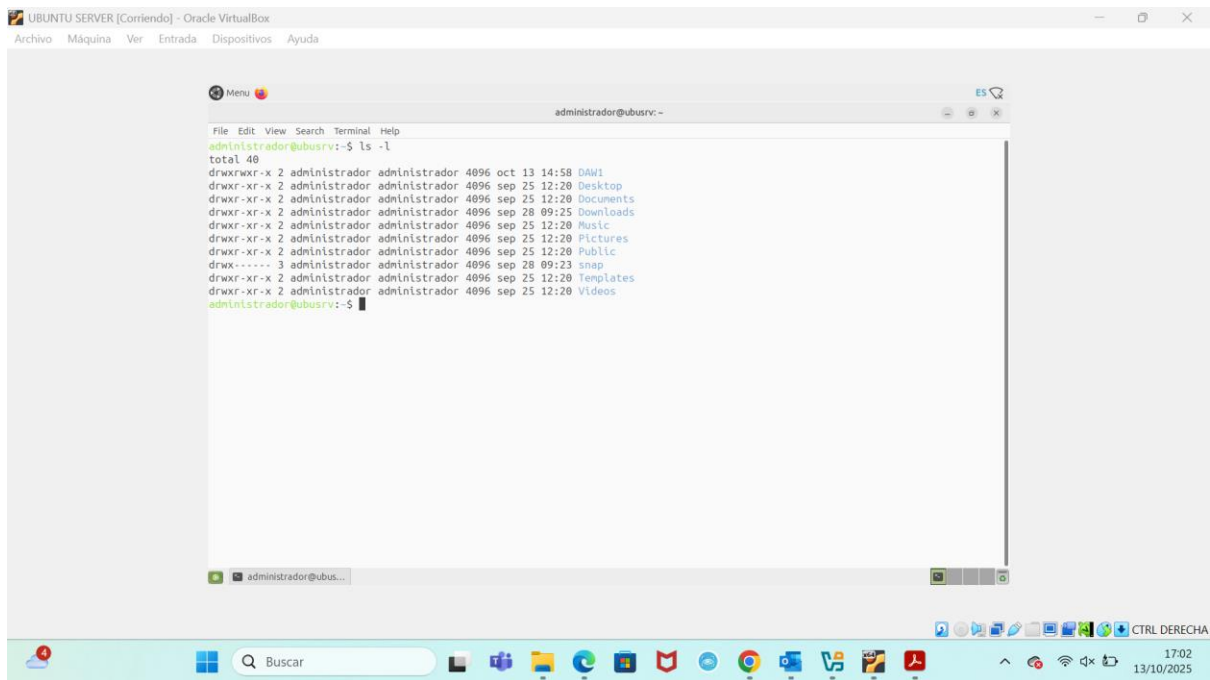
1. Instala Git en tu sistema operativo. Adjunta una captura de pantalla en la que aparezca el resultado de la ejecución del comando `git --version`.



2. Realiza la configuración de Git según lo indicado en el tema (nombre, correo electrónico y editor de preferencia). Adjunta una captura de pantalla con el resultado de la ejecución de los comandos de configuración.

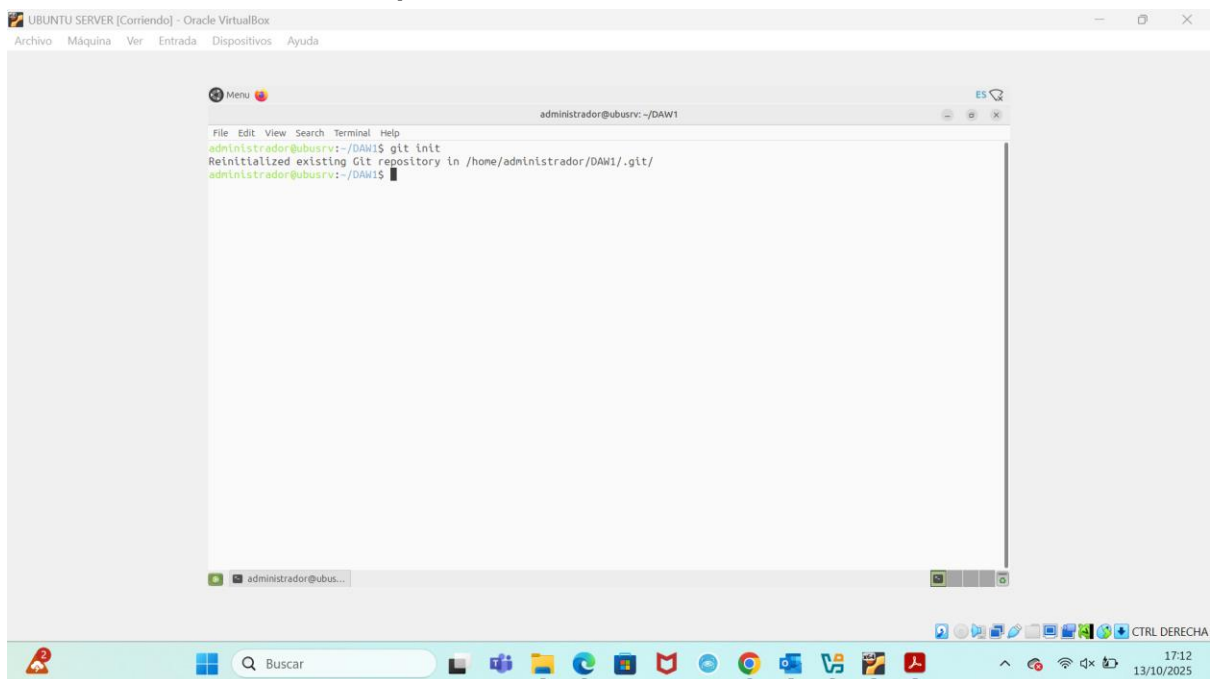


3. Crea una carpeta denominada DAW1.

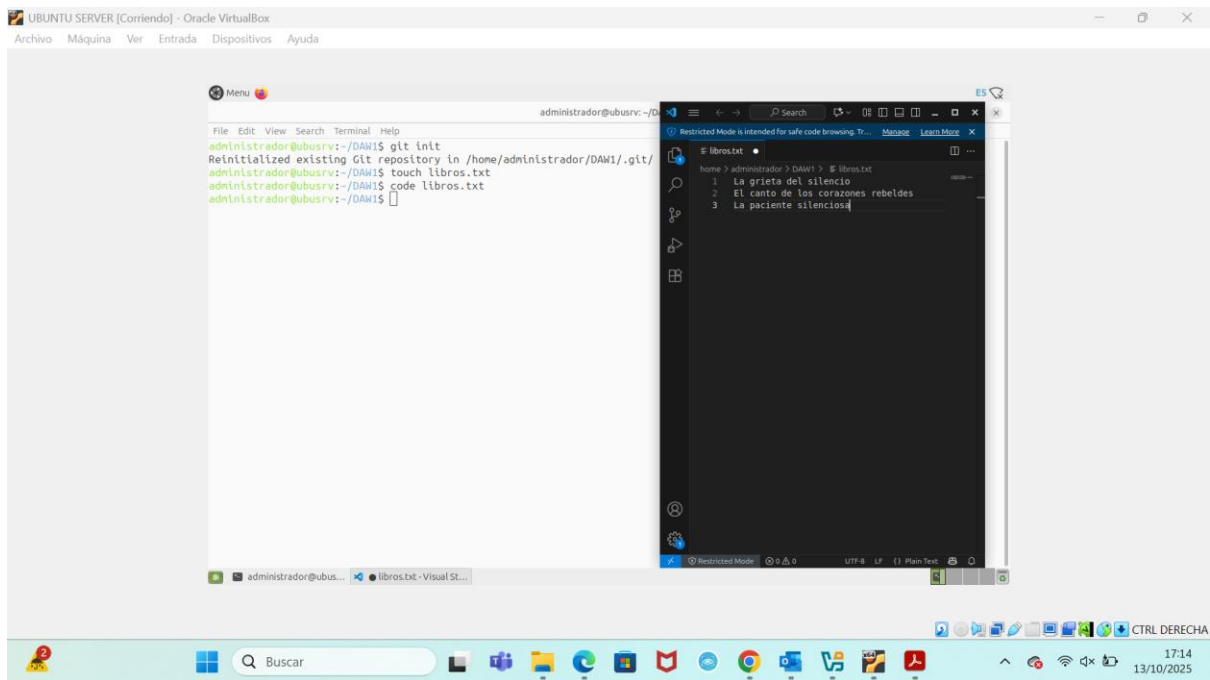


**Realiza las siguientes acciones en ella:**

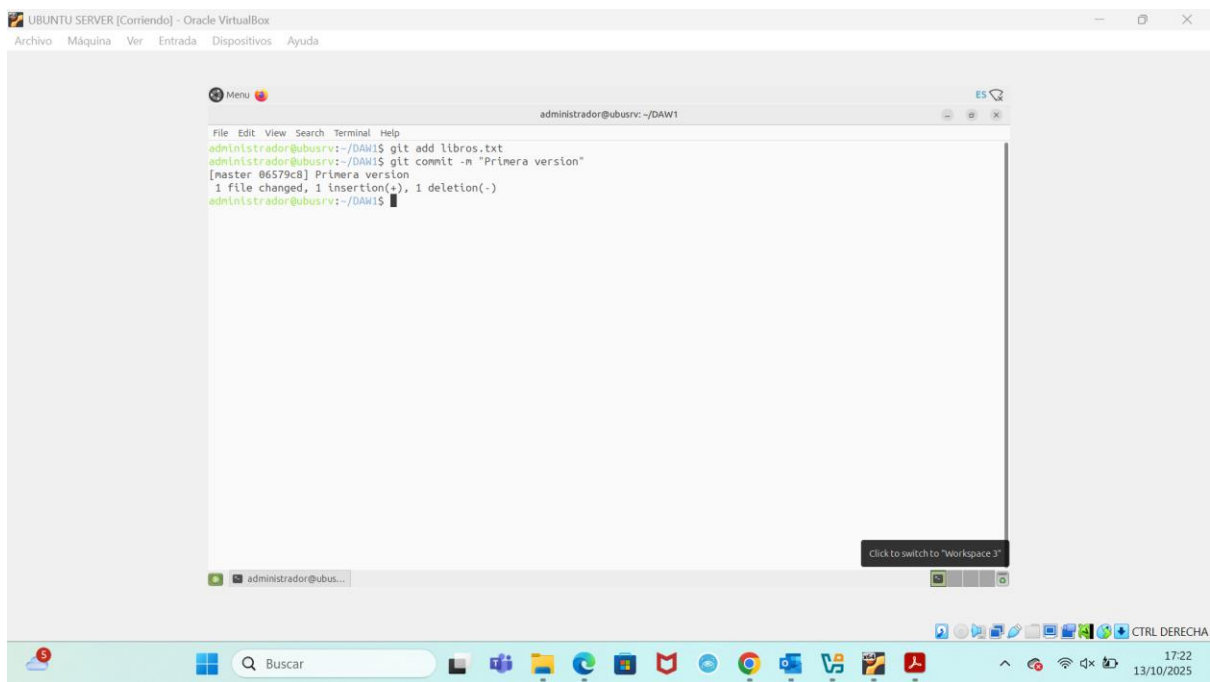
### **1. Crea un repositorio Git.**



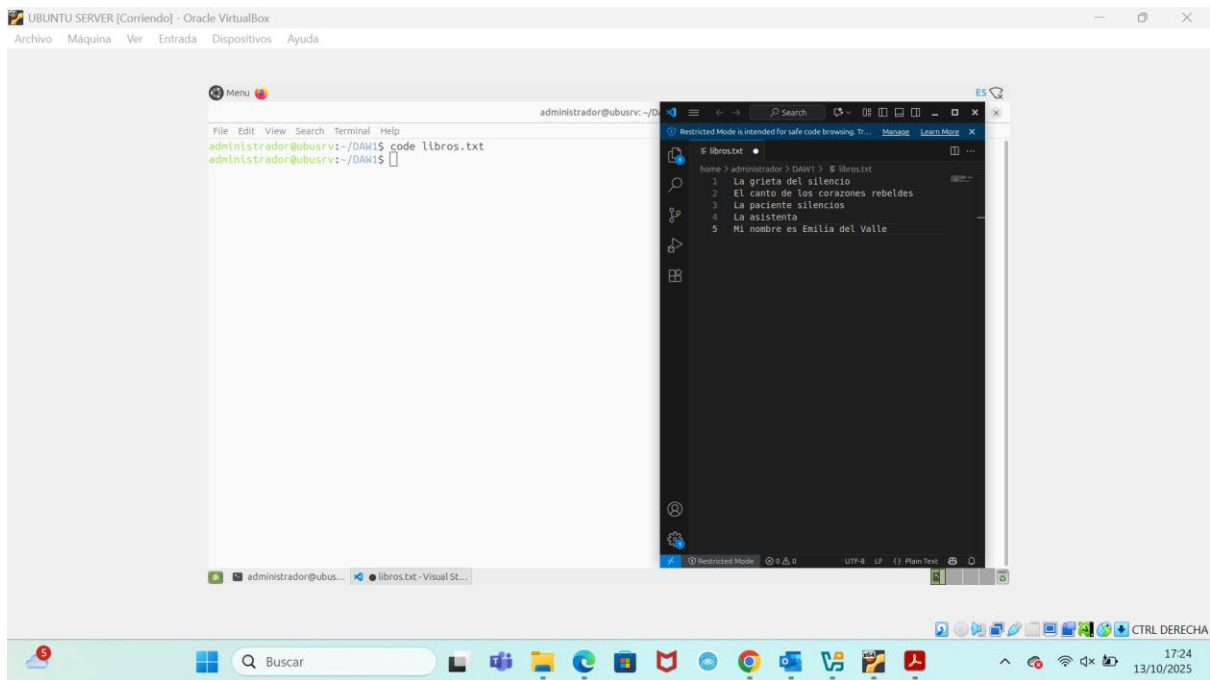
### **2. Crea un fichero denominado libros.txt. Añade tres títulos de libros cada uno en una línea distinta.**



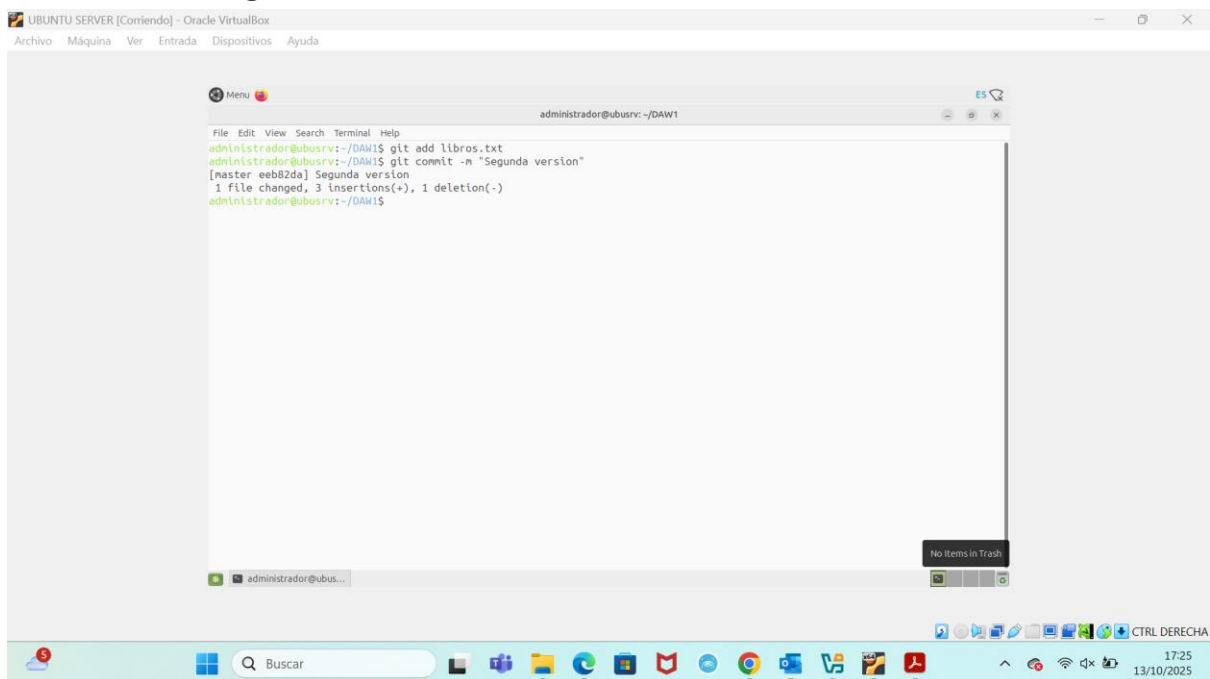
### 3. Haz un primer commit.



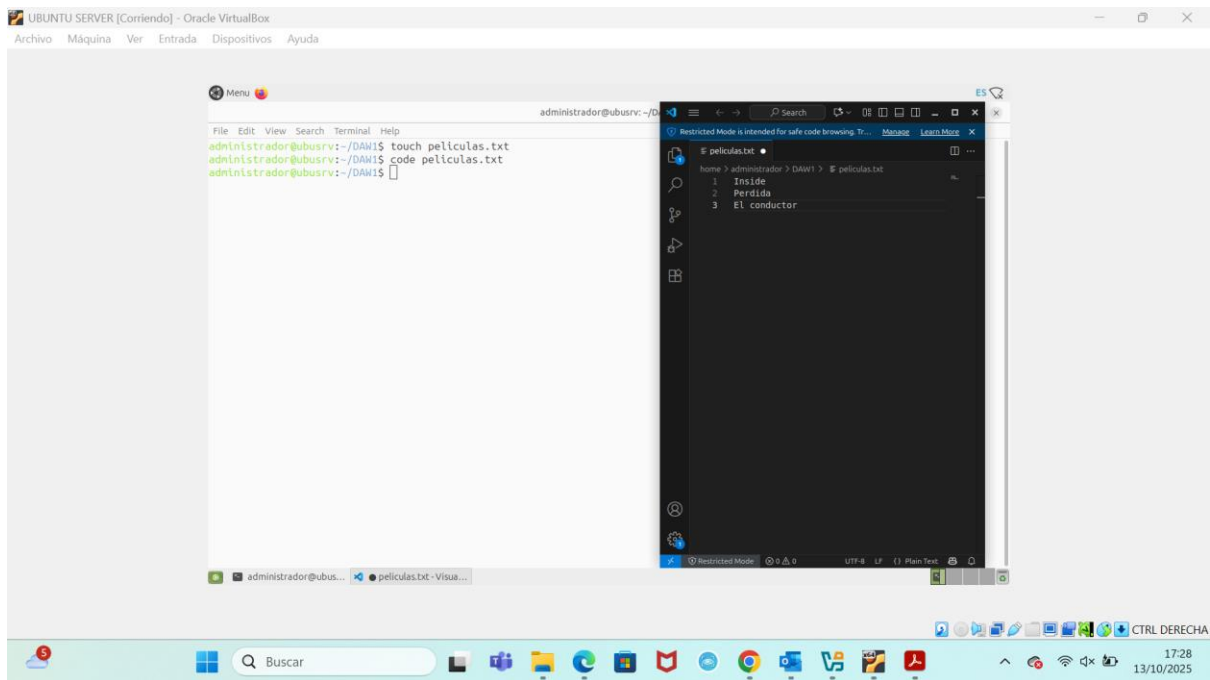
### 4. Añade dos libros al archivo libros.txt.



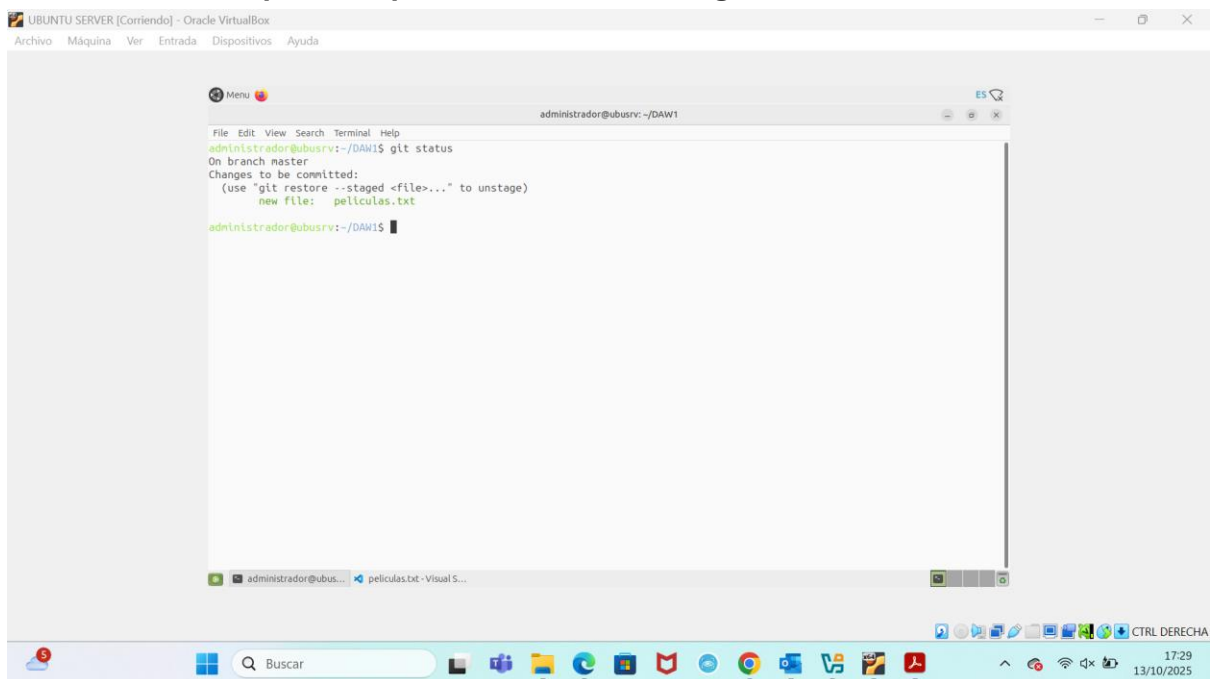
## 5. Haz un segundo commit.



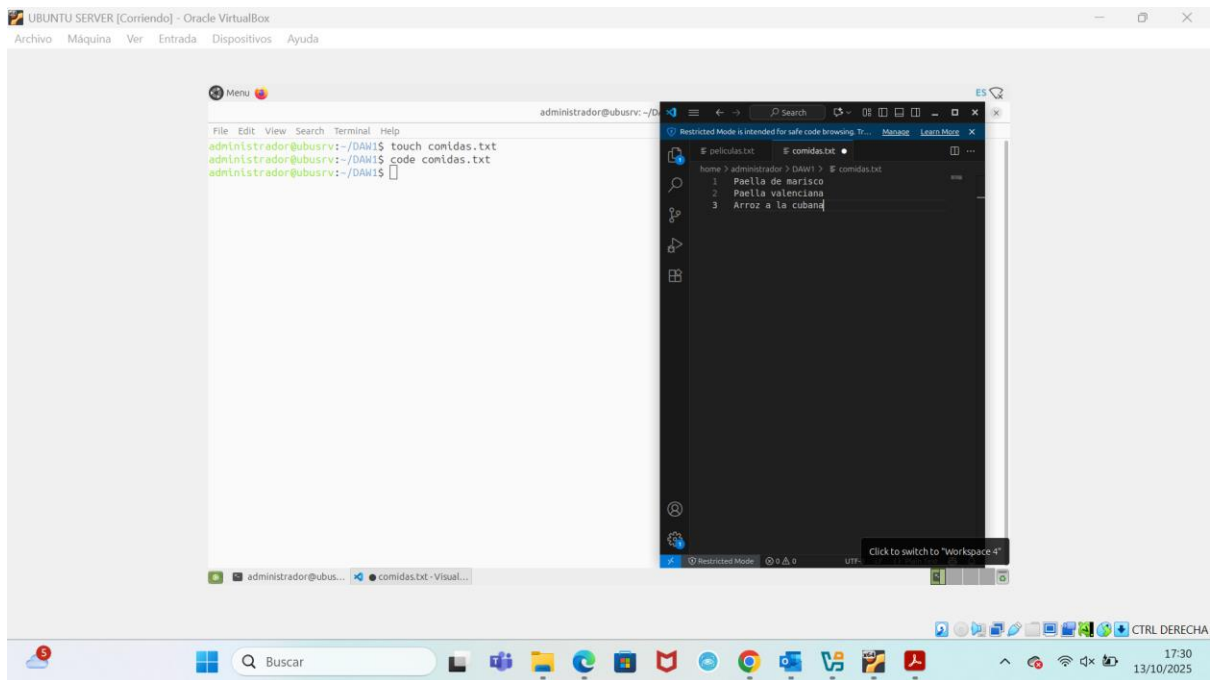
## 6. Crea un fichero denominado peliculas.txt. Añade tres títulos de películas a dicho archivo.



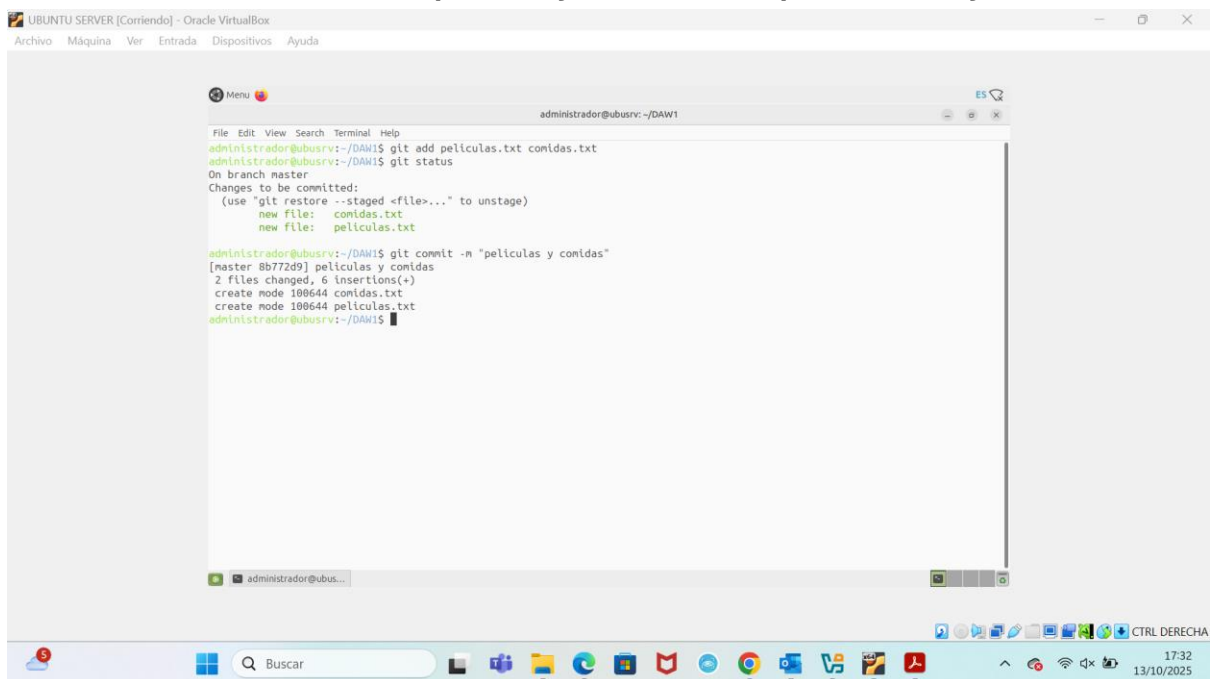
## 7. Haz una captura de pantalla del comando git status.



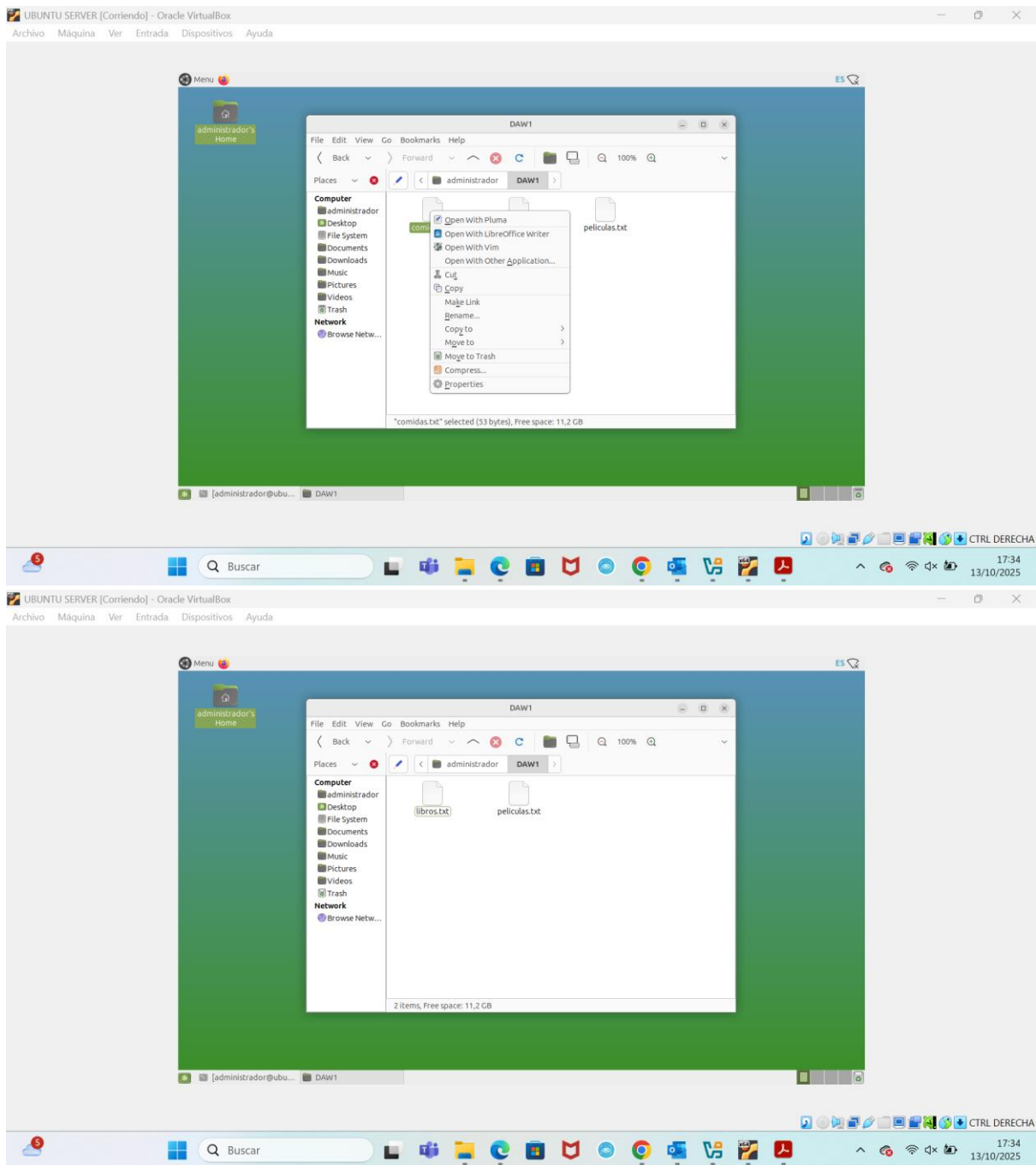
## 8. Crea un fichero denominado comidas.txt. Añade tres nombres de comidas a dicho archivo.



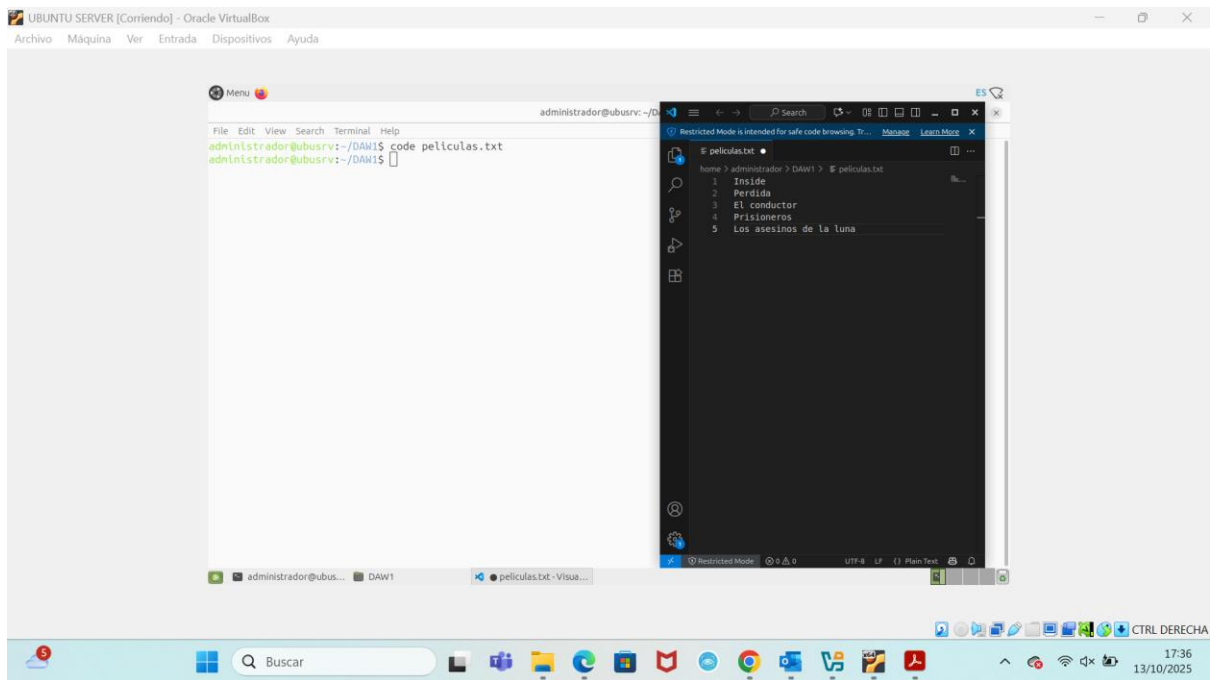
## 9. Haz un tercer commit que incluya los archivos peliculas.txt y comidas.txt.



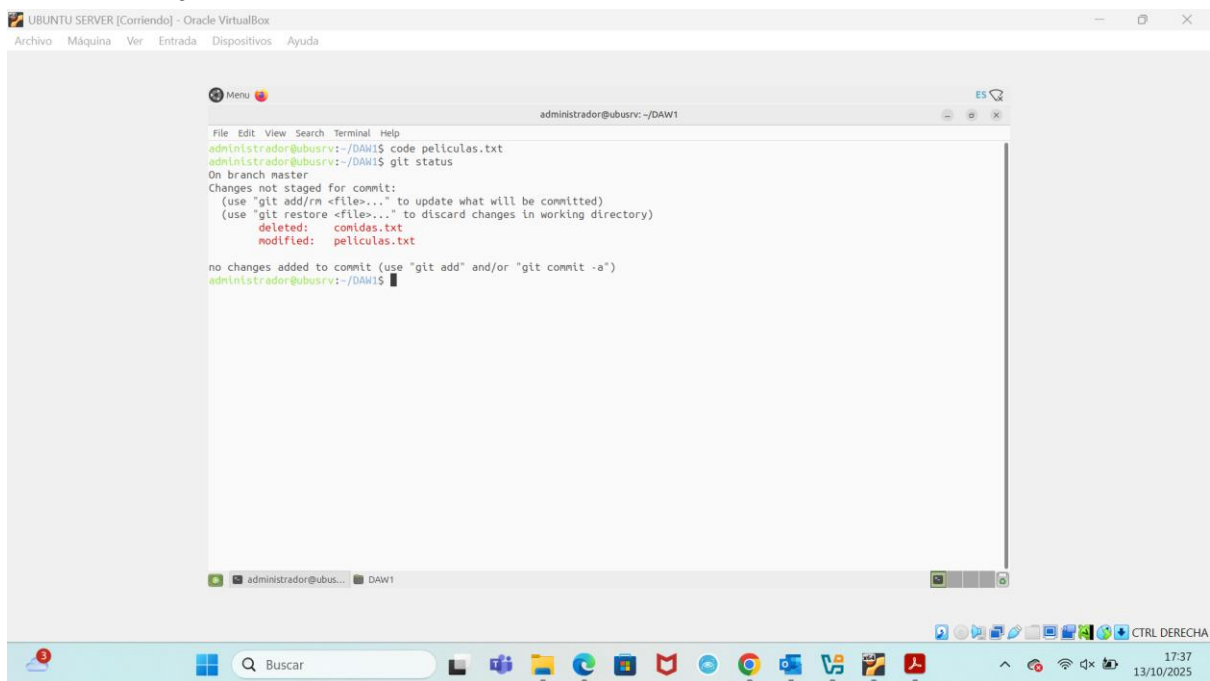
## 10. Elimina el archivo comidas.txt desde el navegador de archivos.



**11. Añade dos películas más al archivo películas.txt.**

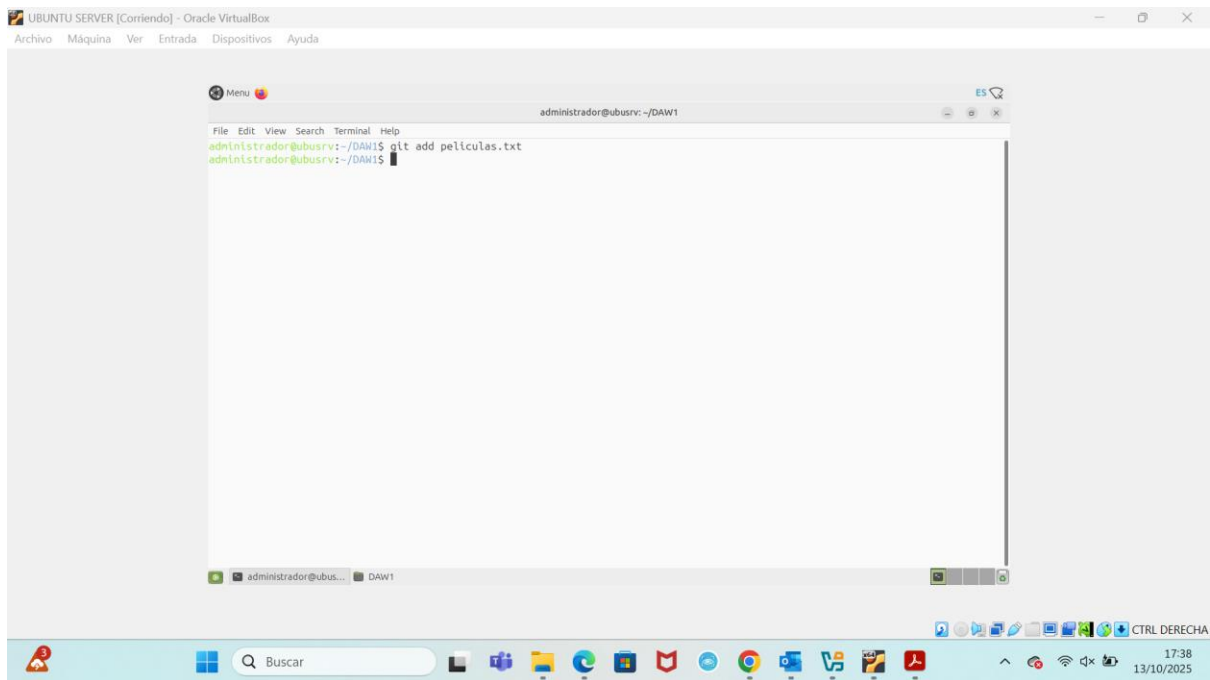


**12. Haz una captura de pantalla que muestre los cambios en el directorio de trabajo.**

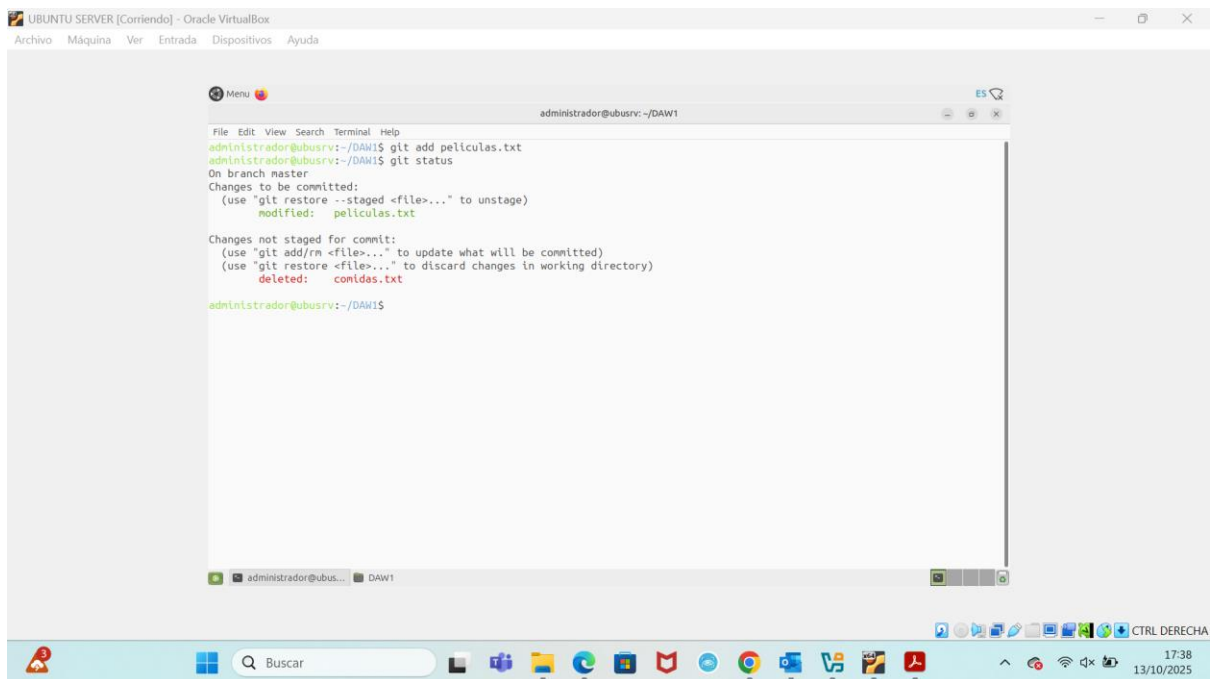


**13. Añade los cambios al área de preparación.**

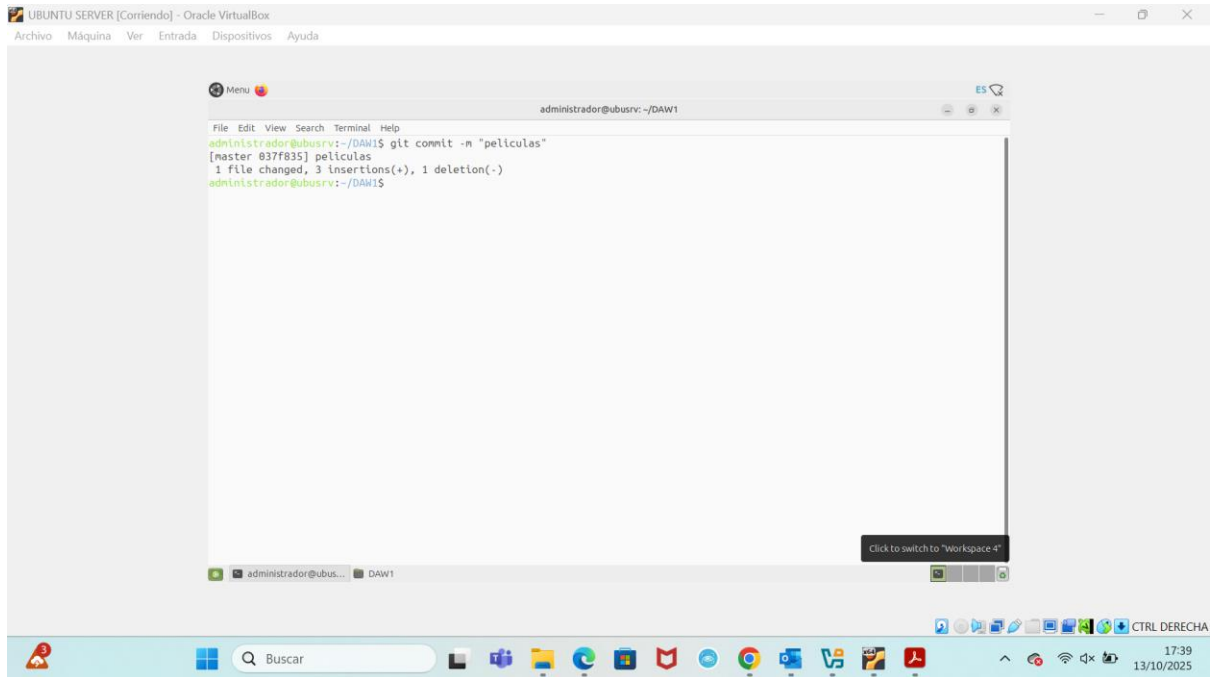




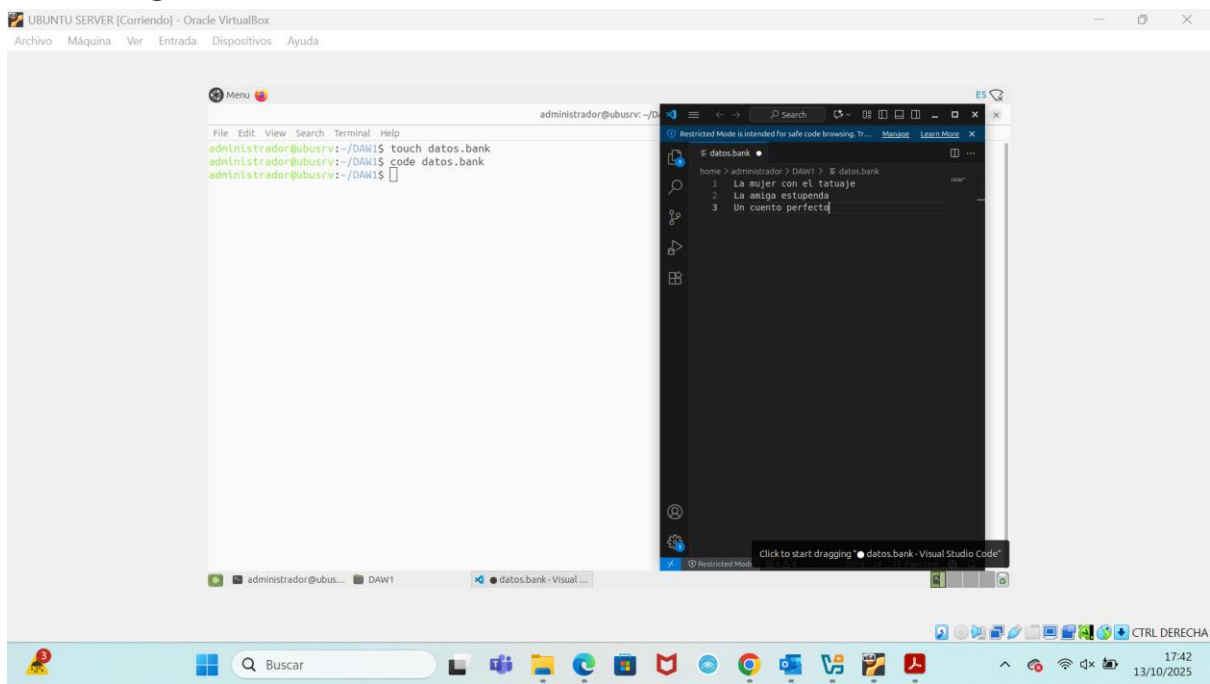
**14. Haz una captura de pantalla del comando git status. Debe indicar que se ha borrado el archivo comidas.txt y que se ha modificado el archivo peliculas.txt.**



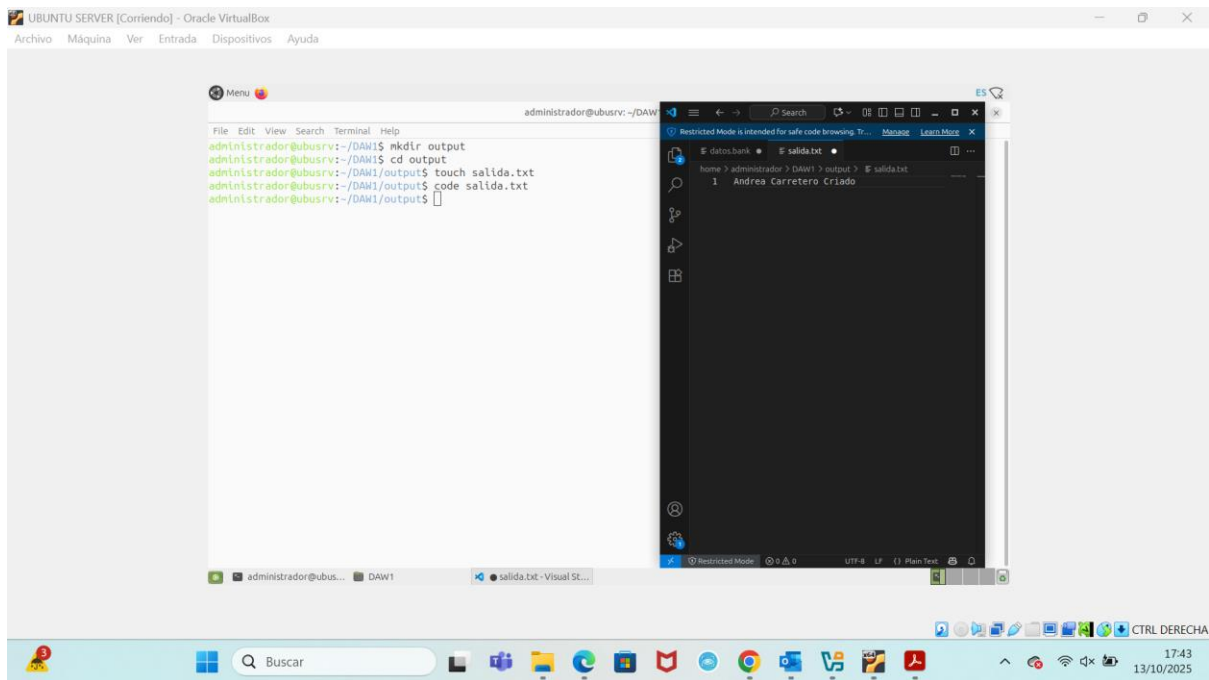
**15. Haz un cuarto commit.**



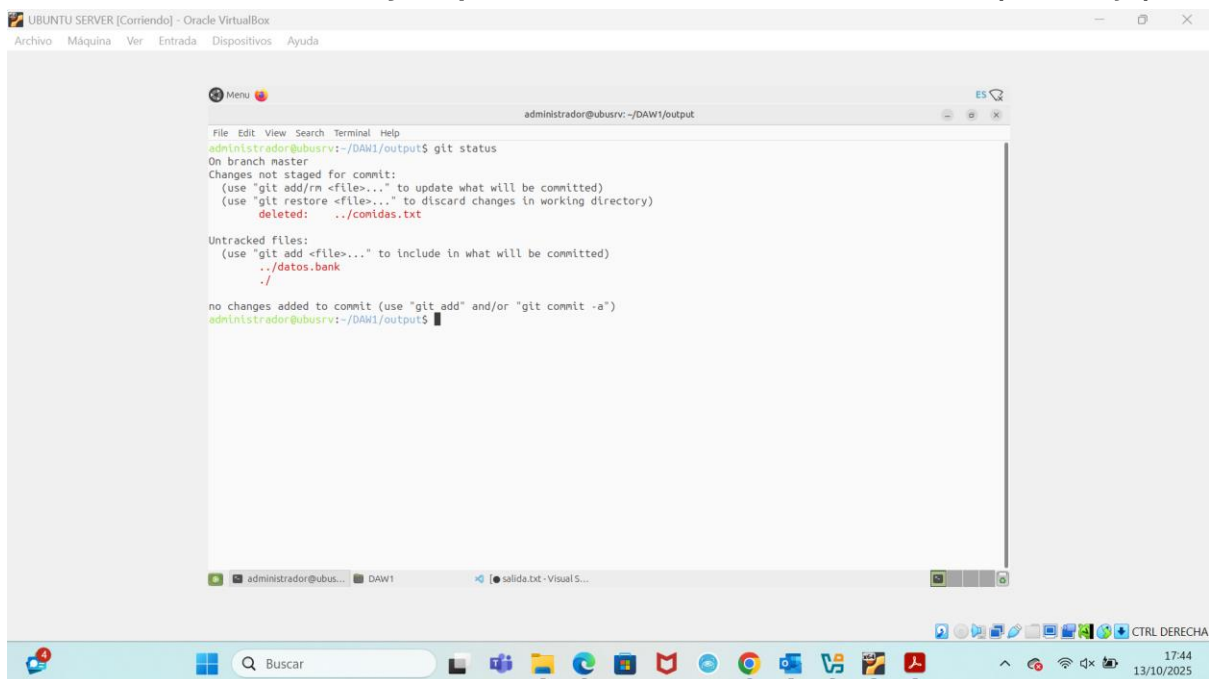
**16. Crea un archivo denominado datos.bak. Añade tres títulos de libros a dicho archivo. ¡IMPORTANTE! No añadas el archivo al área de preparación ni hagas ningún commit.**



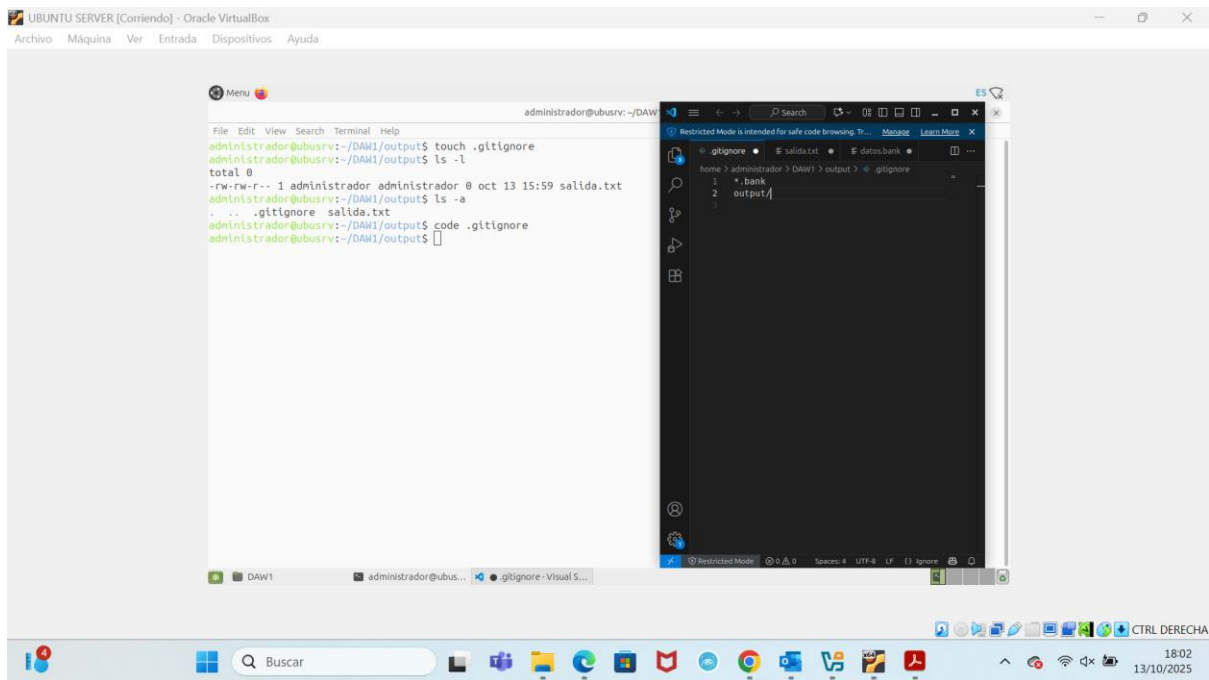
**17. Crea una subcarpeta denominada output. Crea un archivo denominado salida.txt en su interior. Escribe tu nombre y apellidos en dicho archivo. ¡IMPORTANTE! No añadas los archivos al área de preparación ni hagas ningún commit.**



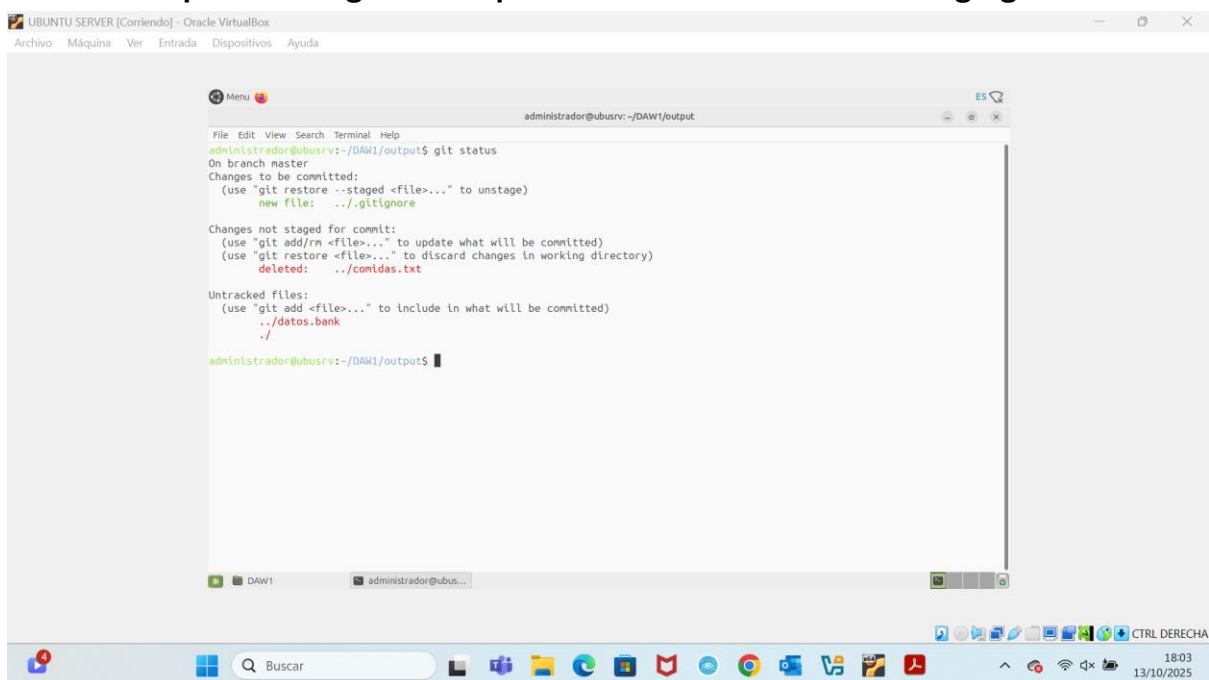
**18. Haz una captura de pantalla del comando git status. Deben aparecer los archivos datos.bak y output/salida.txt como archivos nuevos (color rojo).**



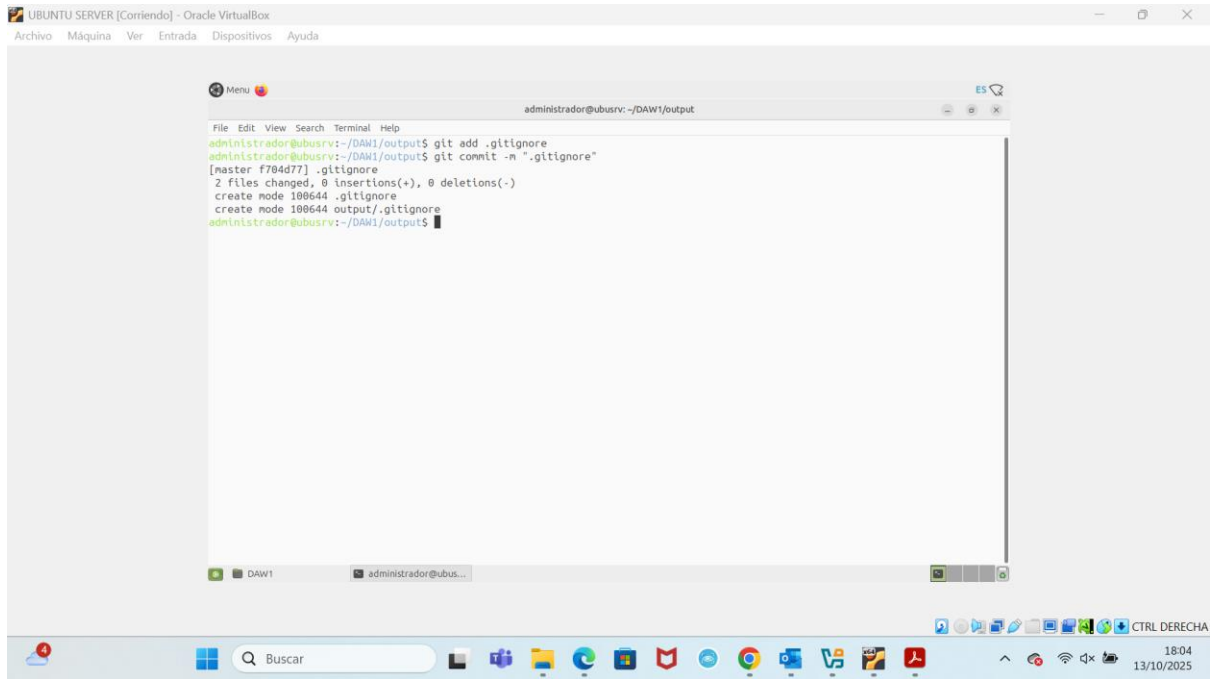
**19. Crea un archivo .gitignore para que los ficheros con extensión .bak y el contenido de la carpeta output/ no se incluyan en el repositorio.**



**20. Haz una nueva captura de pantalla del comando git status. Ahora no deben aparecer los archivos datos.bak y output/salida.txt como archivos nuevos, sino que en su lugar debe aparecer únicamente el archivo .gitignore.**



**21. Haz un último commit para incluir el archivo .gitignore en el repositorio.**



## 22. Haz una captura de pantalla que muestre el histórico de cambios del repositorio.

