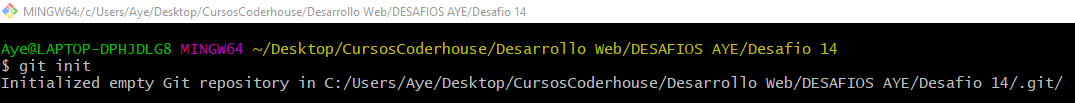
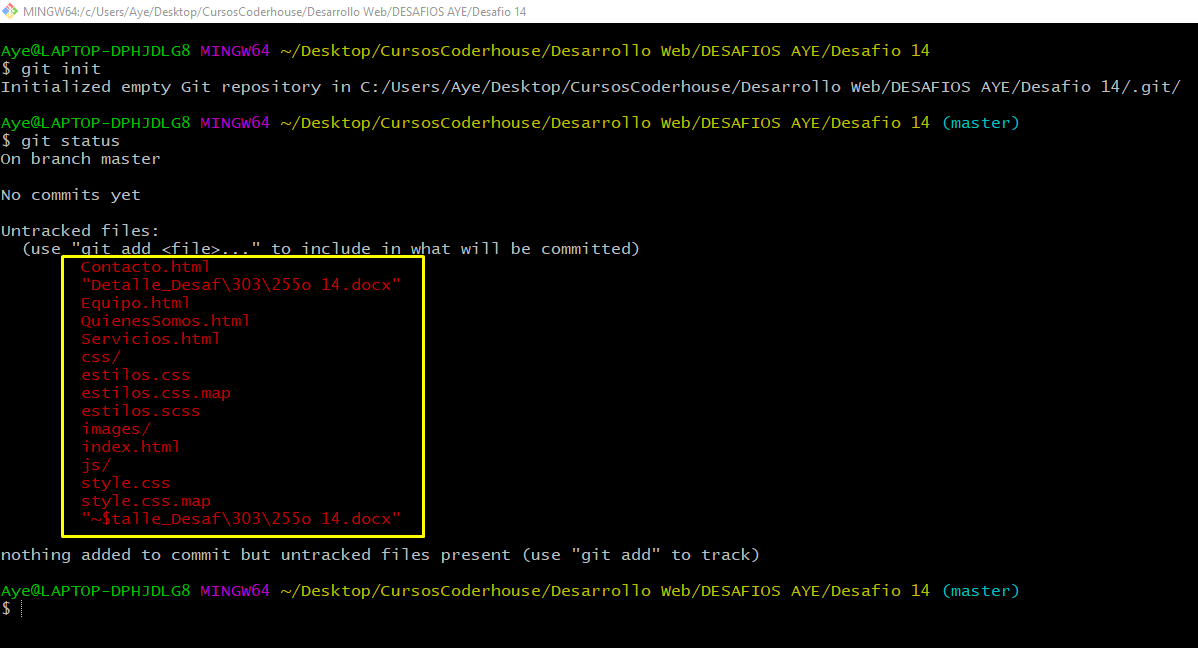
**Desafío 14**

1. **Creación de carpeta e iniciar Git:**

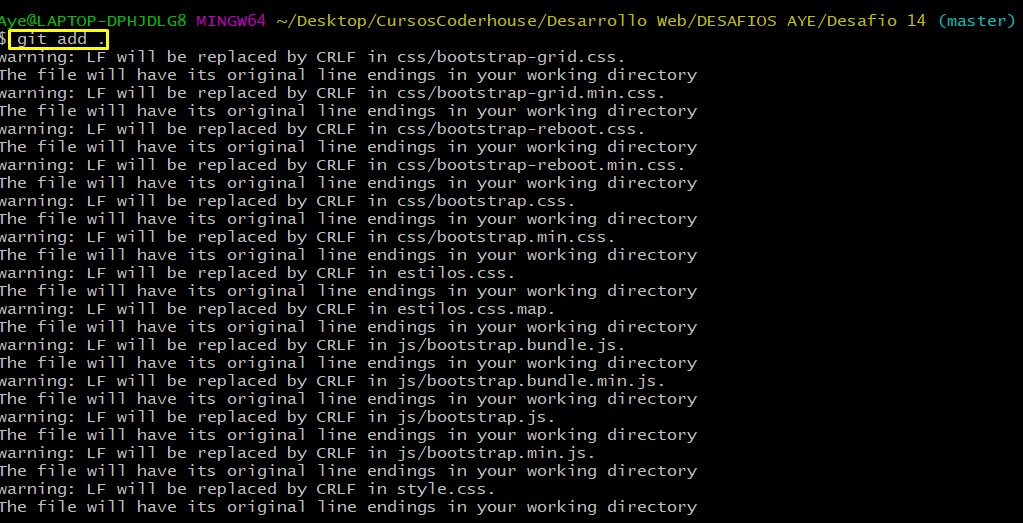


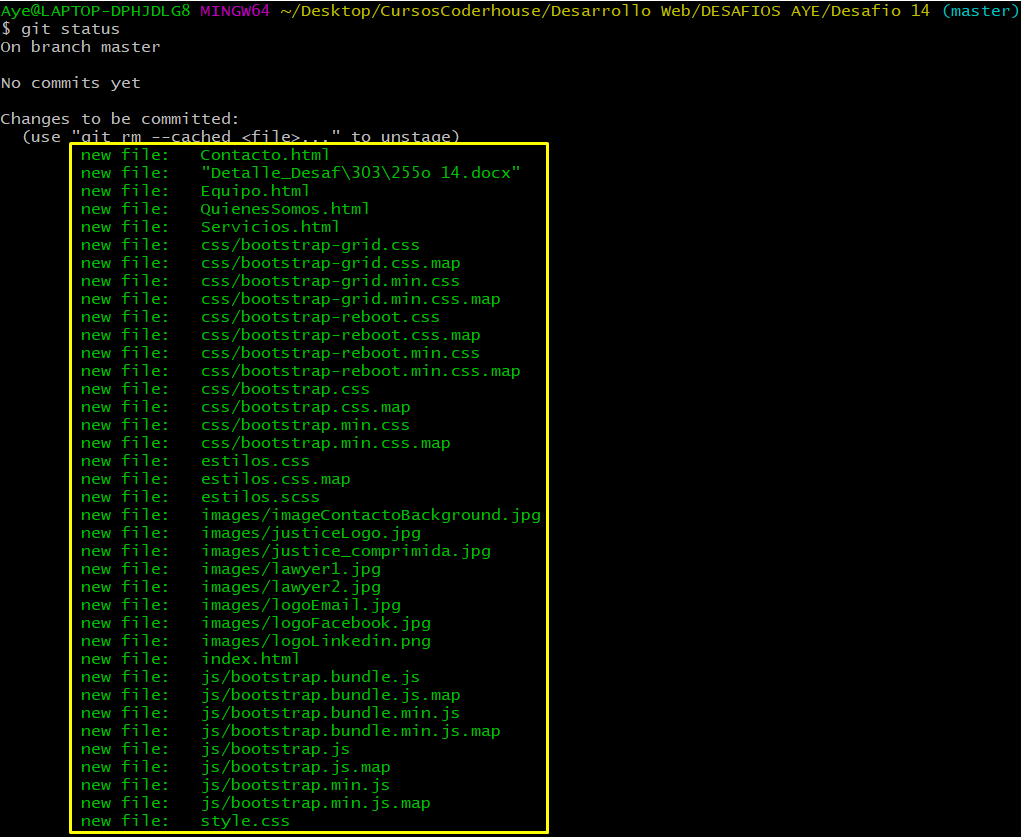
1. **Utilización de los tres estados de Git**

* **Estado Working Directory**

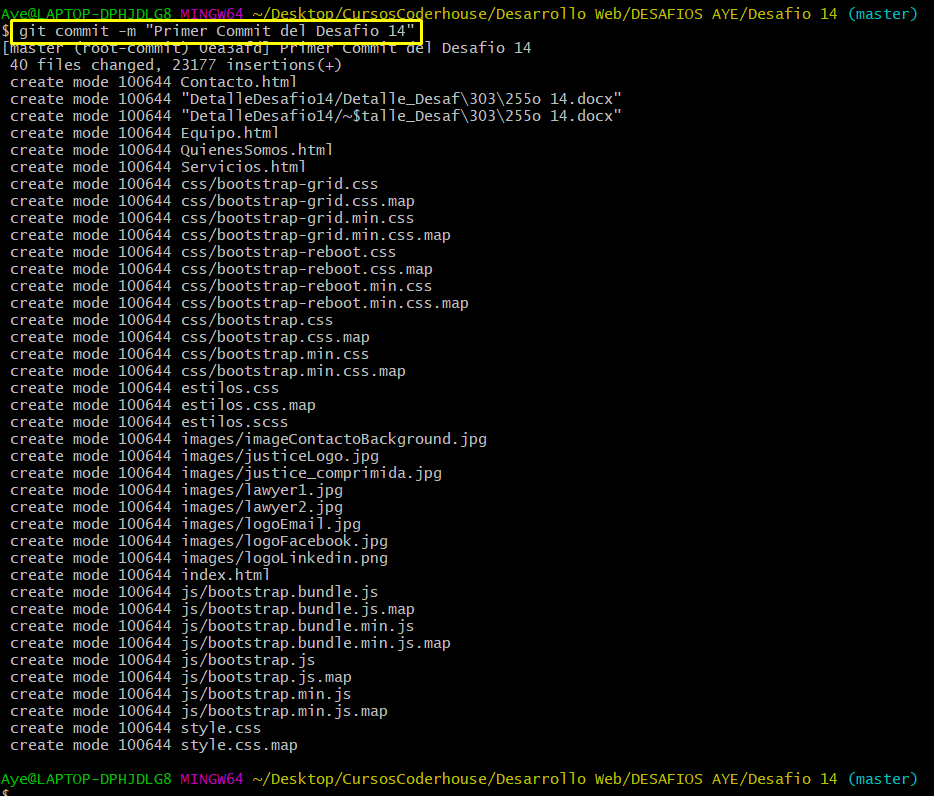


* **Estado Staging Area**

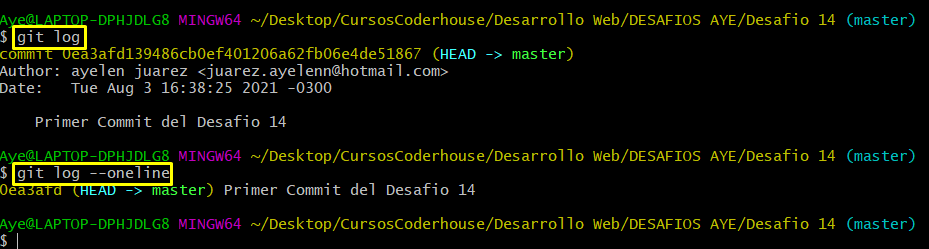




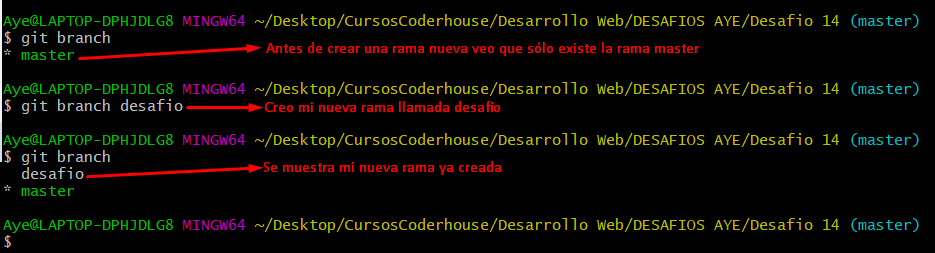
* **Estado Repository**



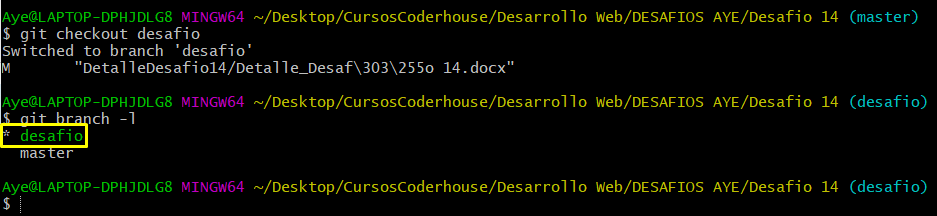
A continuación, se verifica que el commit se haya realizado correctamente:



1. **Creación de una rama**

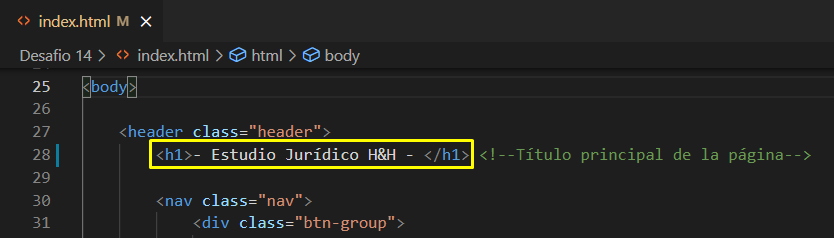


Me posiciono en mi nueva rama mediante los siguientes pasos:

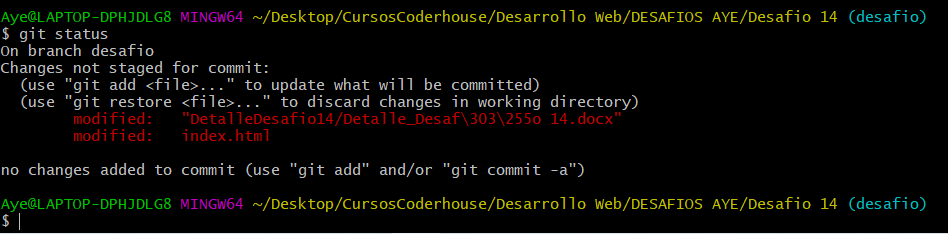


1. **Vuelve hacia un commit anterior**

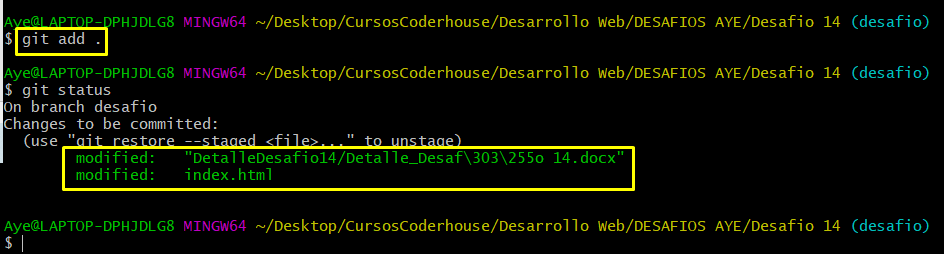
Modifico el título h1 del index.html:



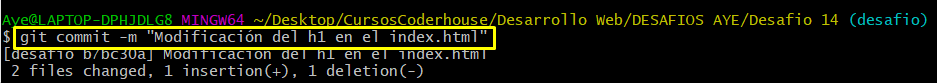
Por medio del comando git status, compruebo que el file index.html ha sido modificado:



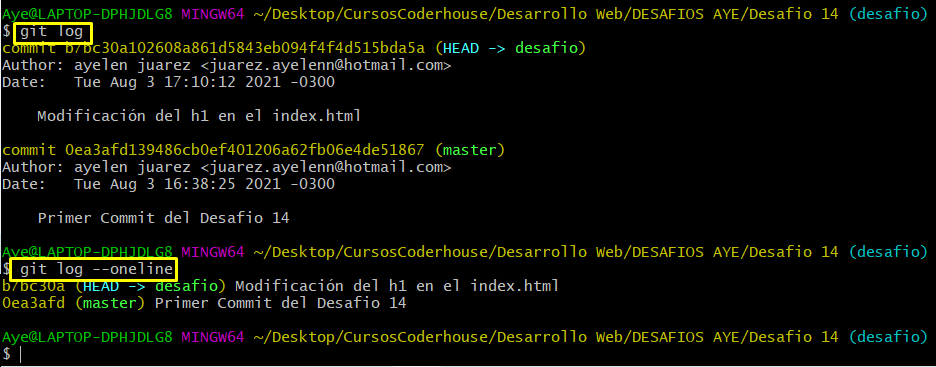
Luego agrego los cambios y verifico el estado de cada uno como sigue:



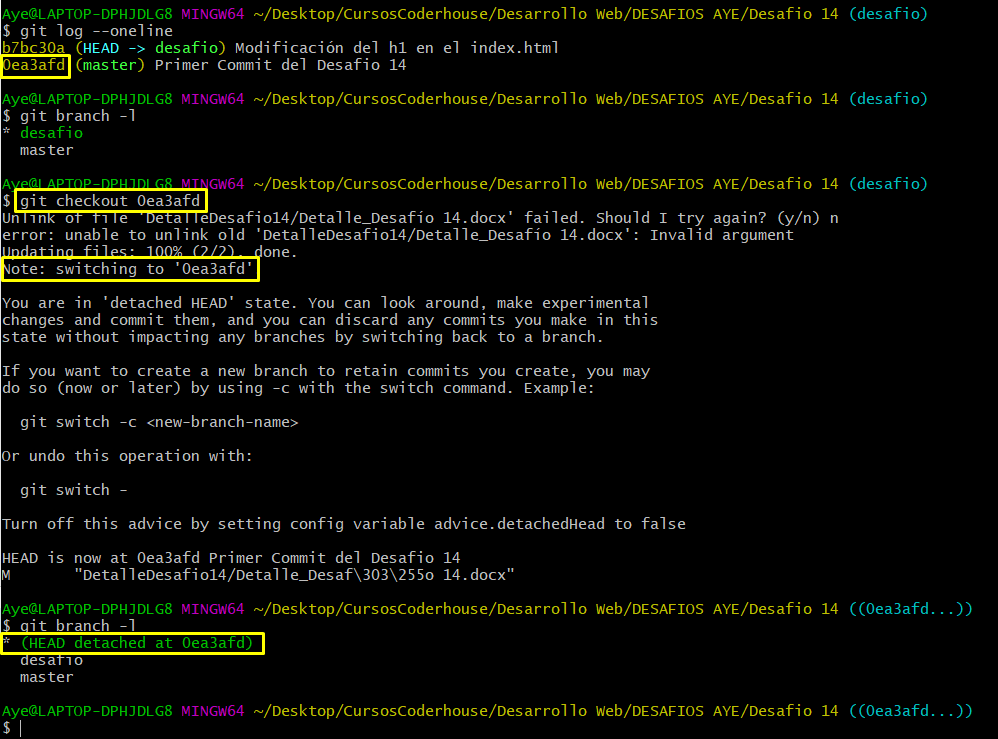
Por último, realizando el commit obtengo lo siguiente:



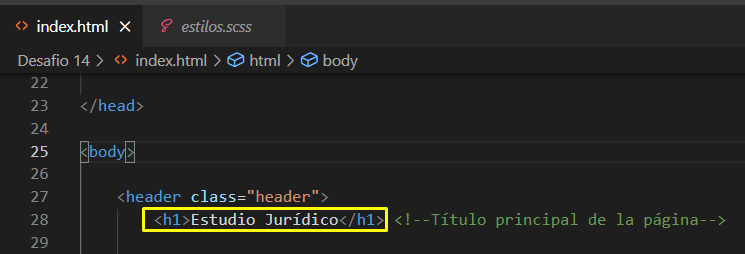
Además, verifico todos los commit que fueron realizados hasta el momento de la siguiente manera:



Respecto a lo solicitado, y teniendo en cuenta que actualmente estoy en la rama desafio, decido volver al commit anterior que hice en la rama master, para esto realizo los siguientes pasos:

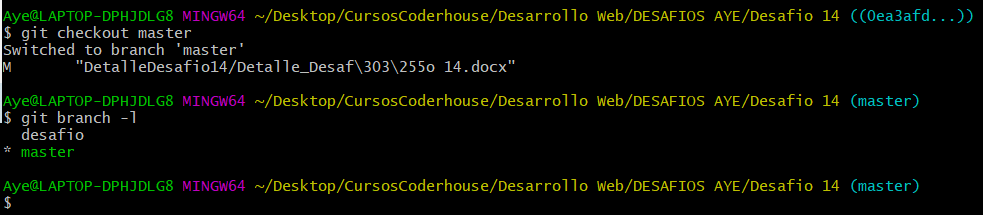


Finalmente, como puede comprobarse, luego de volver a un commit anterior, el archivo index.html volvió a su título original:

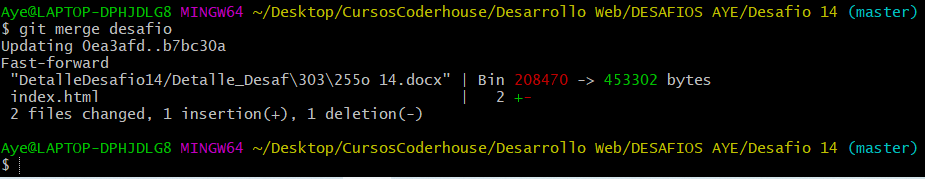


1. **Merge de la nueva rama con la rama master**

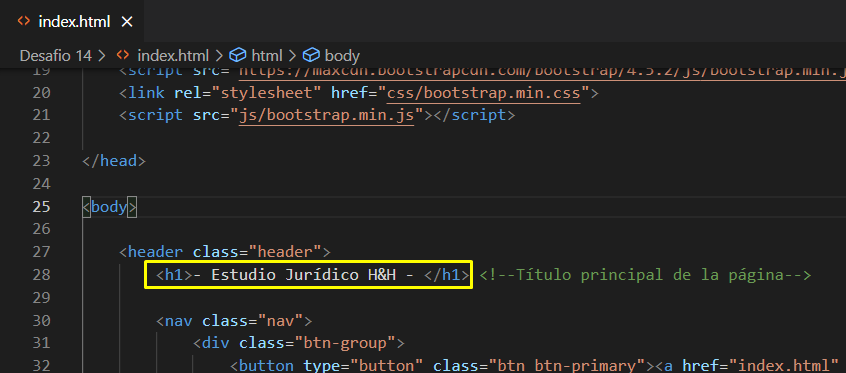
Para realizar el merge, me vuelvo a posicionar sobre la rama master:



A continuación, puede verse cómo con el uso del comando git merge nombreNuevaRama se realizó correctamente el merge:



Además, puede comprobarse esto observando el archivo index.html, cuyo h1 volvió al título que había modificado en la rama desafio:





-------------------------------------------------------- FIN ------------------------------------------------------------------------