Documentación del proyecto

# Componentes del equipo

* SILVIA ARNAIZ GARCÍA
* JOSÉ ANTONIO GUARDIOLA CUADRADO
* MARÍA JESÚS SAGRA MONTERO
* ELENA VEGA MADRID

# Dirección GITHUB

<https://github.com/sarnaizgarcia/entornosDesarrollo>

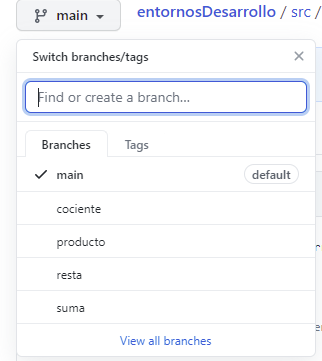
# Resumen de los pasos seguidos

-Creamos un repositorio en Github.

-Silvia nos da acceso de edición.

-Clonamos el repositorio a local.

-Creamos una Branch local. Comiteamos los cambios de nuestras clases a esa rama local, y subimos la rama al repositorio.

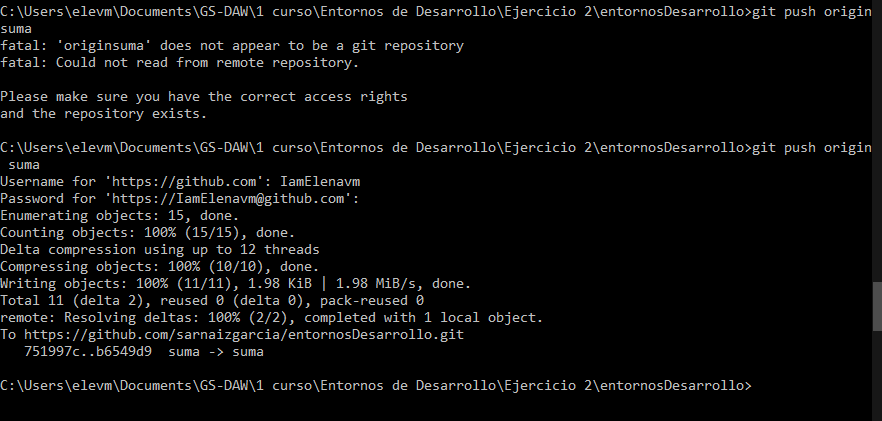


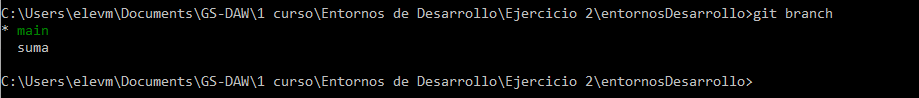
-Creamos la documentación en Main.

-Hacemos merge.

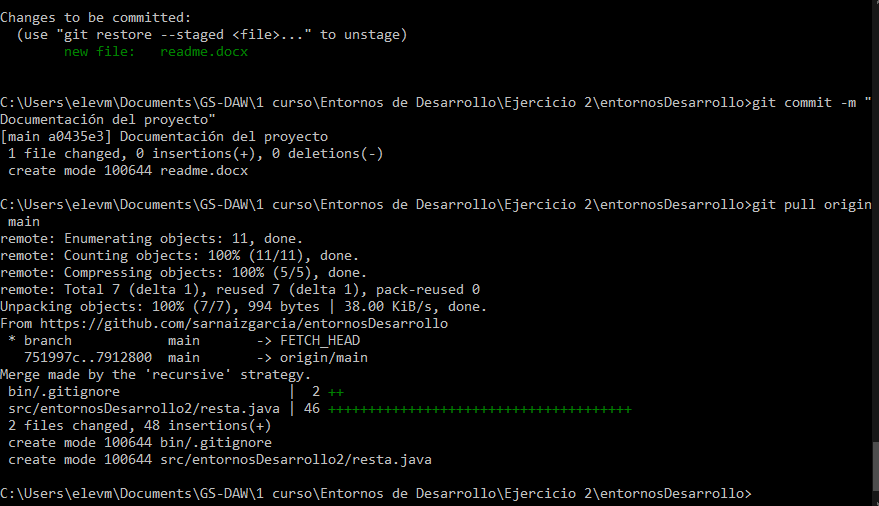
# Documentación de la clase Suma

Creación de Branch local y subida al repositorio, creando una branch en el repositorio, con su contenido.



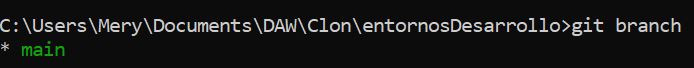


Subida del documento de documentación al repositorio.

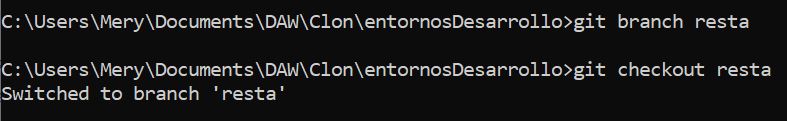


# Documentación de la clase Resta

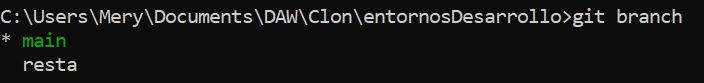
Comprobamos cuantas ramas tenemos:



Añadimos la rama resta:



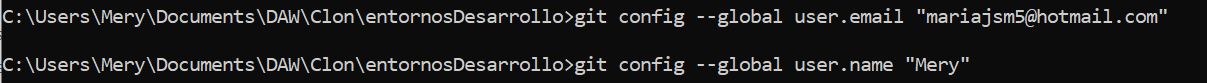
Comprobamos que ahora está añadida:



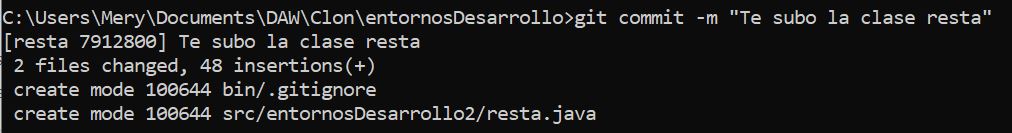
Añadimos la clase Resta:



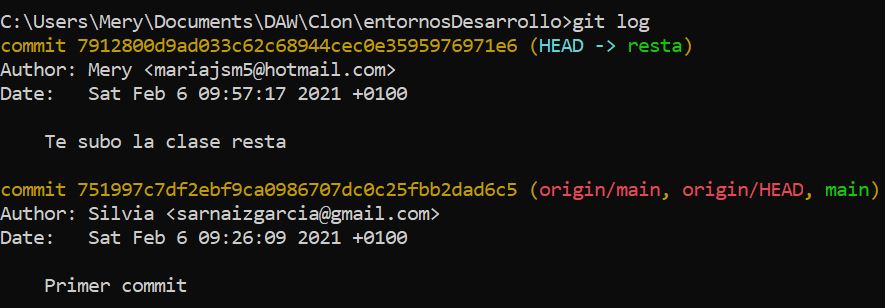
Añadimos credenciales:



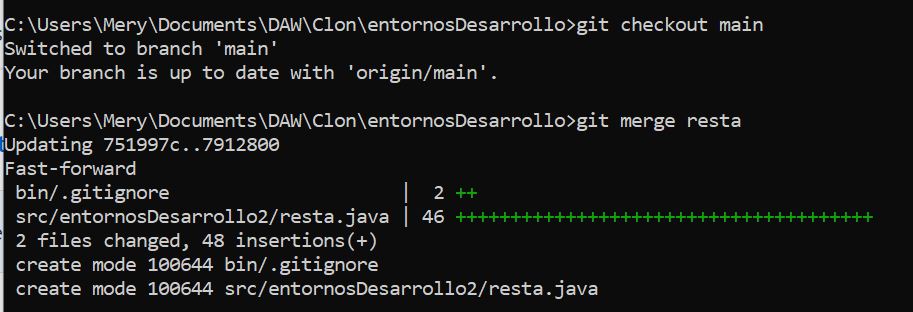
Hacemos el commit:

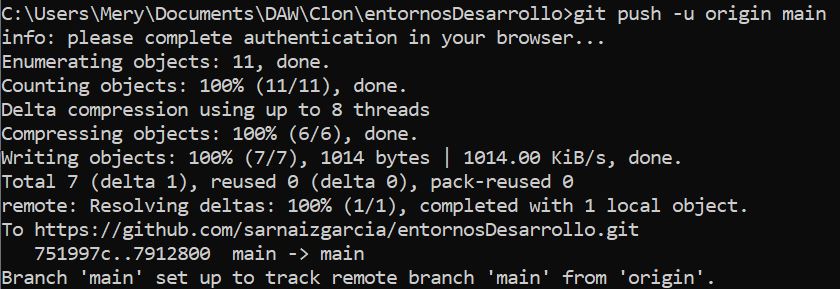


Comprobamos los commit:

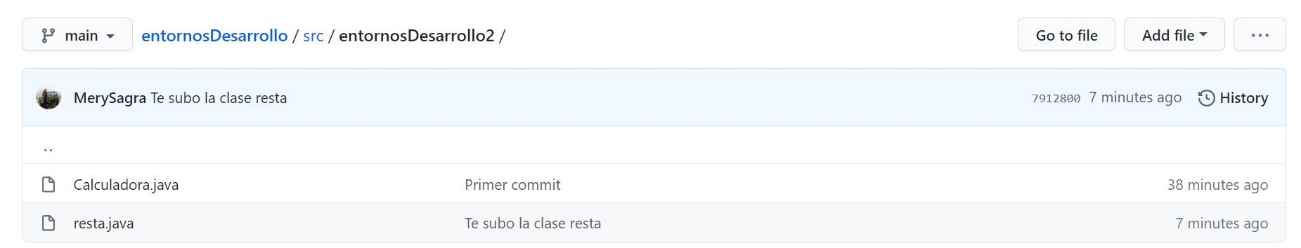


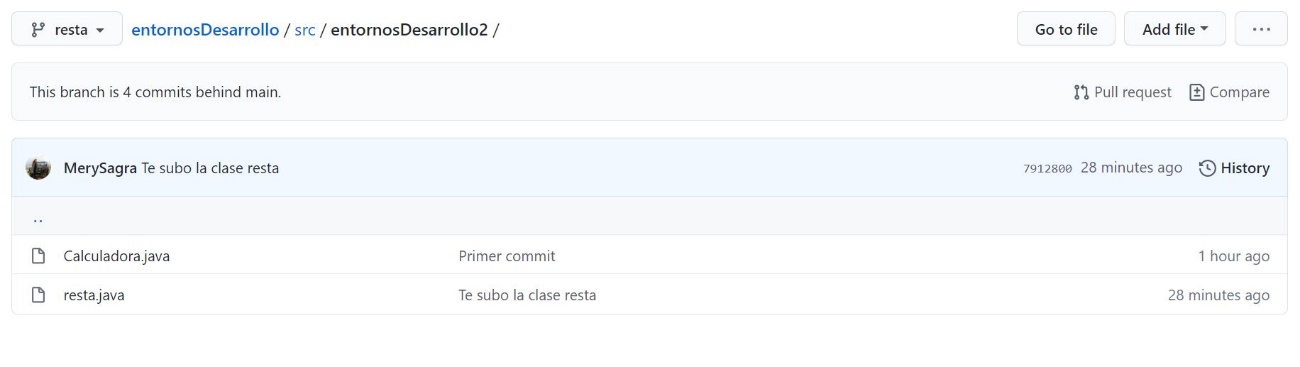
Cambiamos al main para adjuntar los cambios:





Y podemos verlo tanto en main como en resta:

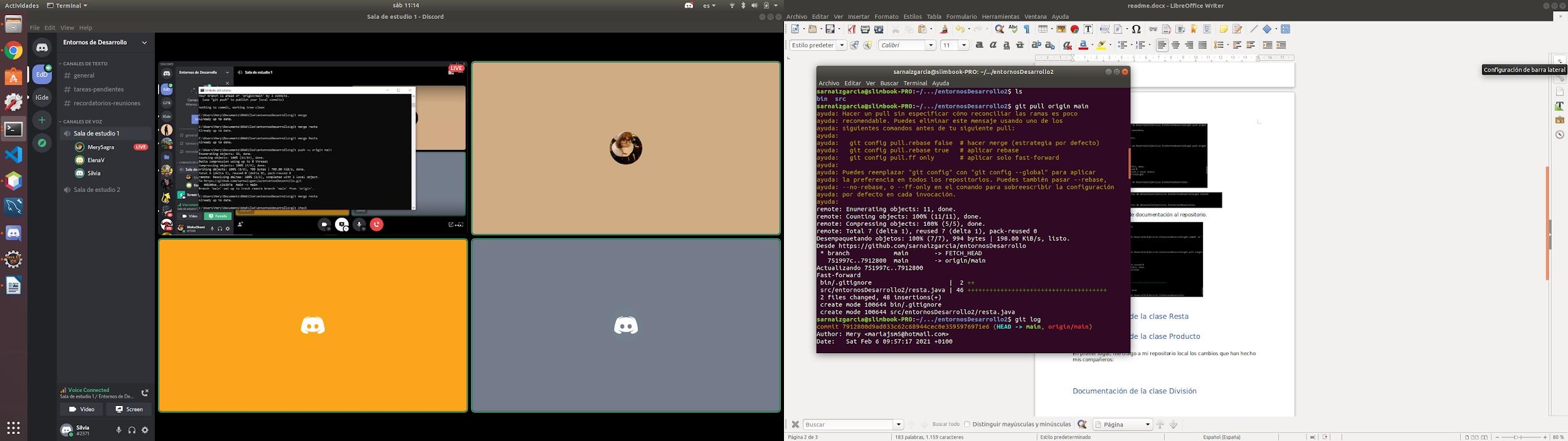




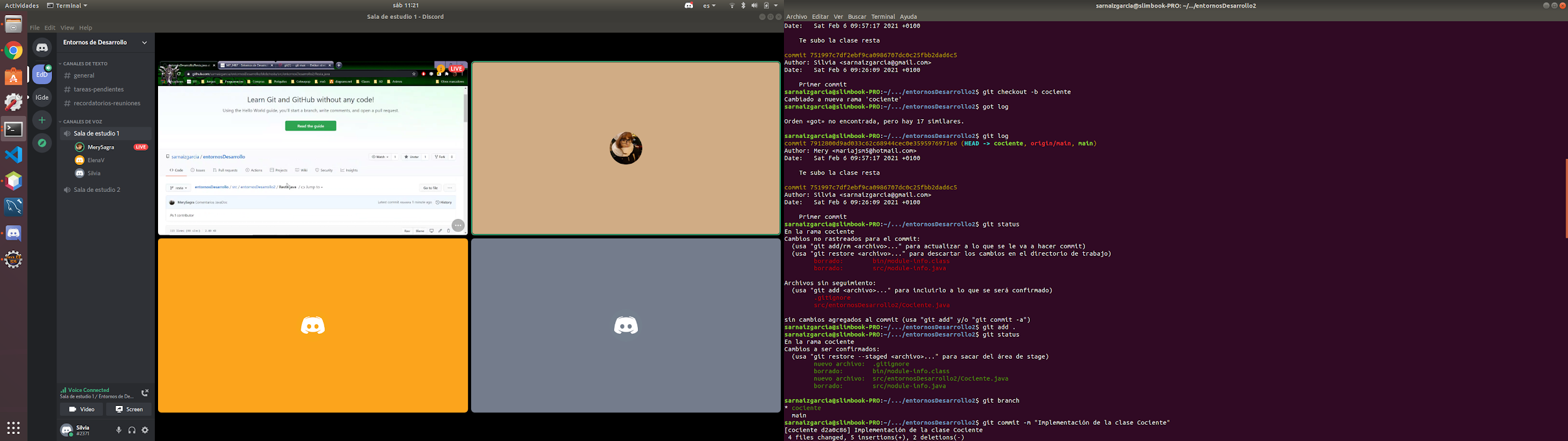
# Documentación de la clase Producto

# Documentación de la clase Cociente

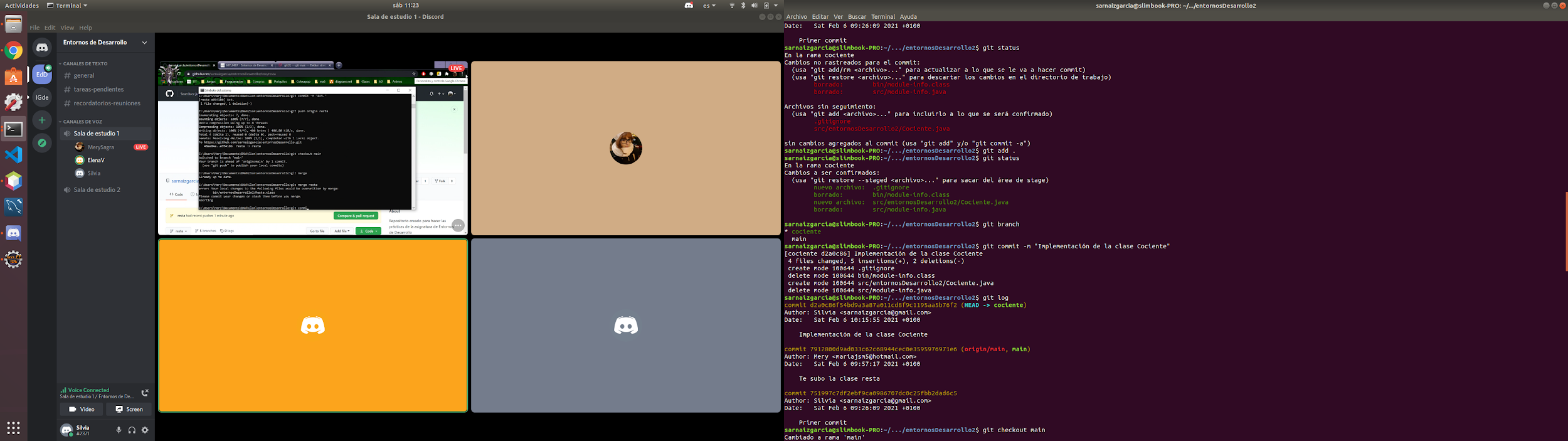
En primer lugar, actualizo mi repositorio local con los cambios de mis compañeros:



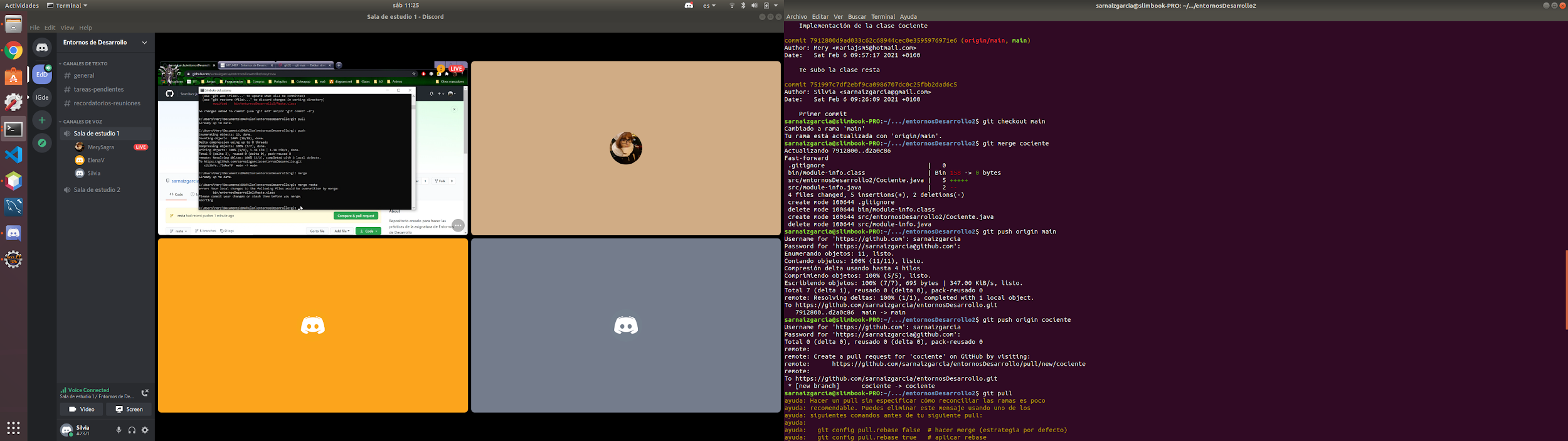
Creo la rama cociente y me ubico en ella:



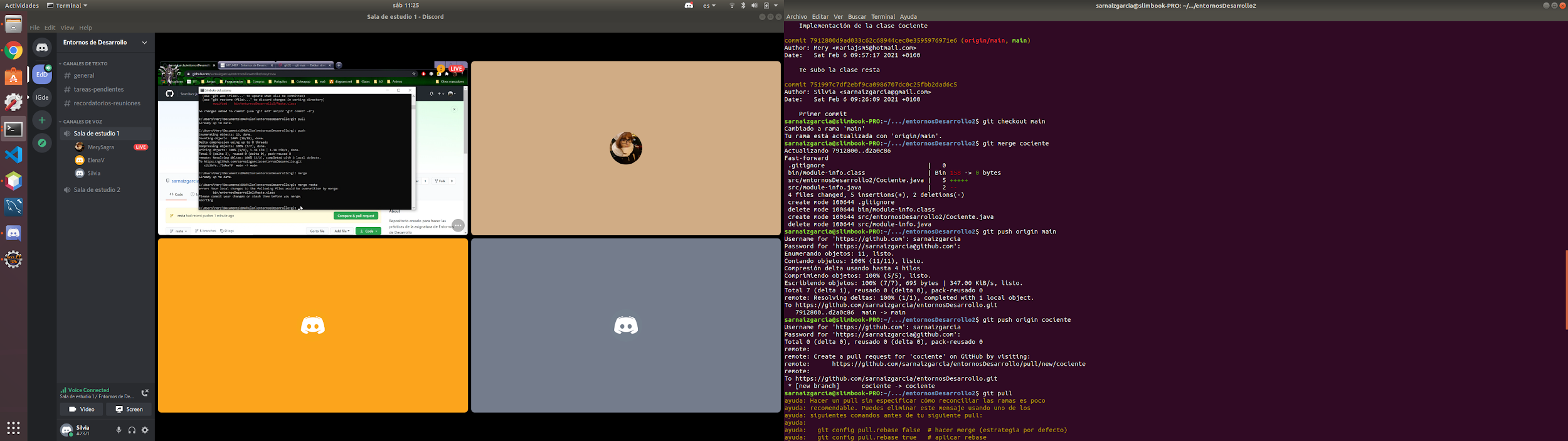
Añado los cambios al stagging area y hago un commit:



Me muevo a la rama main y hago el merge de la rama cociente en main:



Subo al repositorio de GItHub las ramas main y cociente:



# Problemas afrontados

-Nos damos cuenta que no podemos editar el documento a la vez, y subir los cambios, ya que una se encuentra con que no puede subir porque su versión es previa, y al hacer pull, se borran sus cambios. Tontamente entedemos para qué sirven las branches.