

**Eduardo De la Coteria
Martínez 1ºDAW**

Entornos de desarrollo

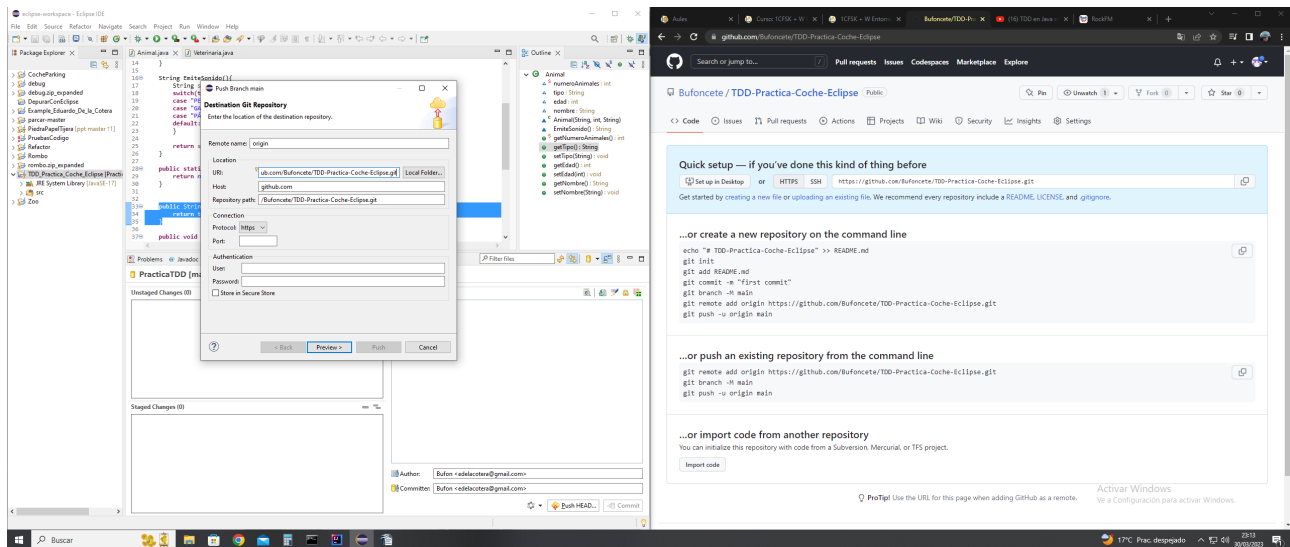
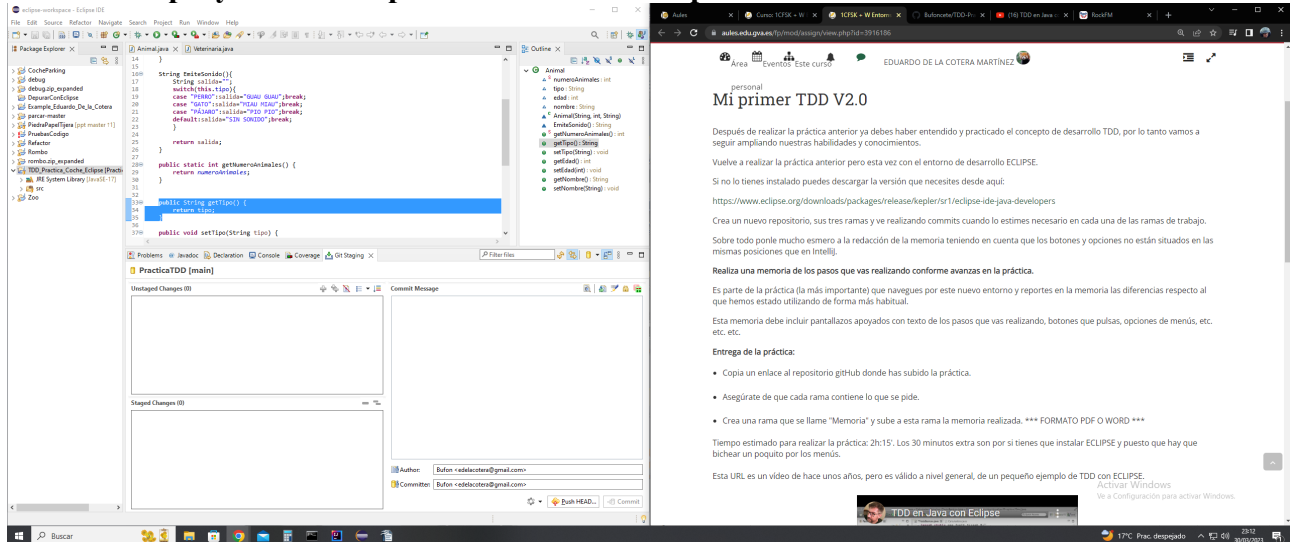
Tema 10 TDD

**Práctica Mi primer TDD
en Eclipse**

Memoria

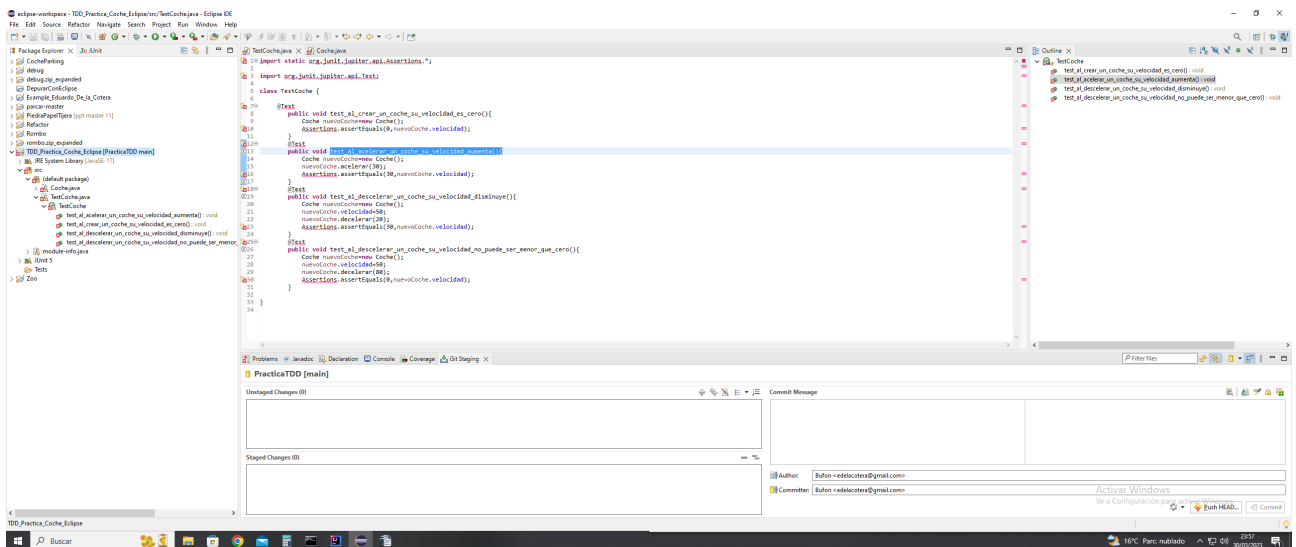
//Vídeo 1

Creamos el proyecto en Eclipse. Verificamos la disponibilidad de Junit versión 5.



En este enlace podemos realizar la sincronización con gitHub configurando pinchando en la palabra siguiente [eclipse](#)

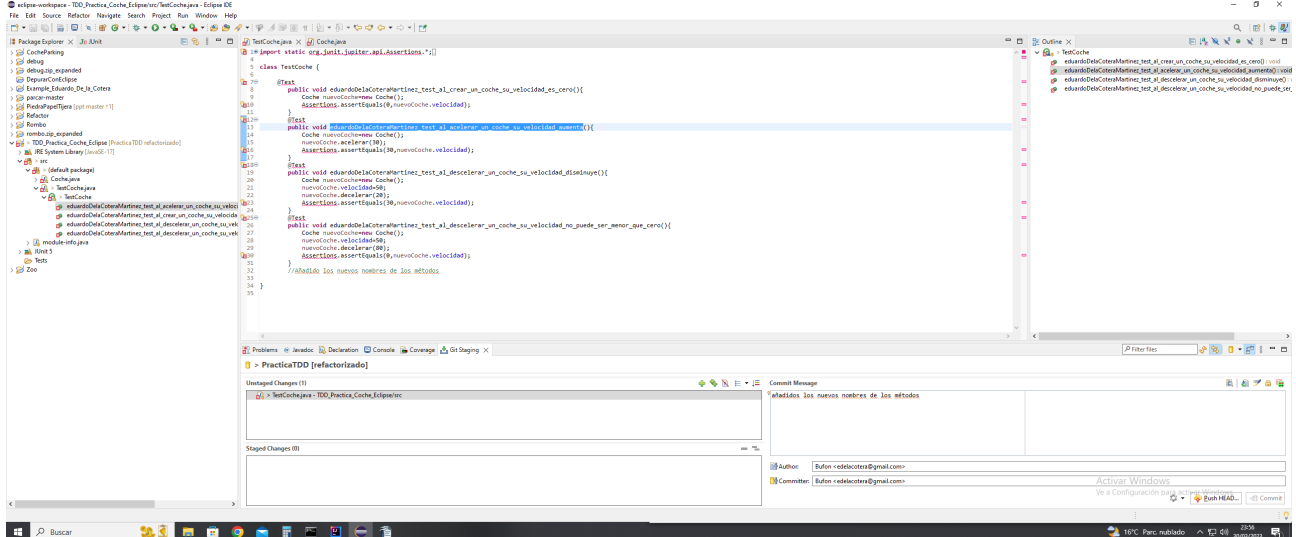
La rama principal la llamamos Main.



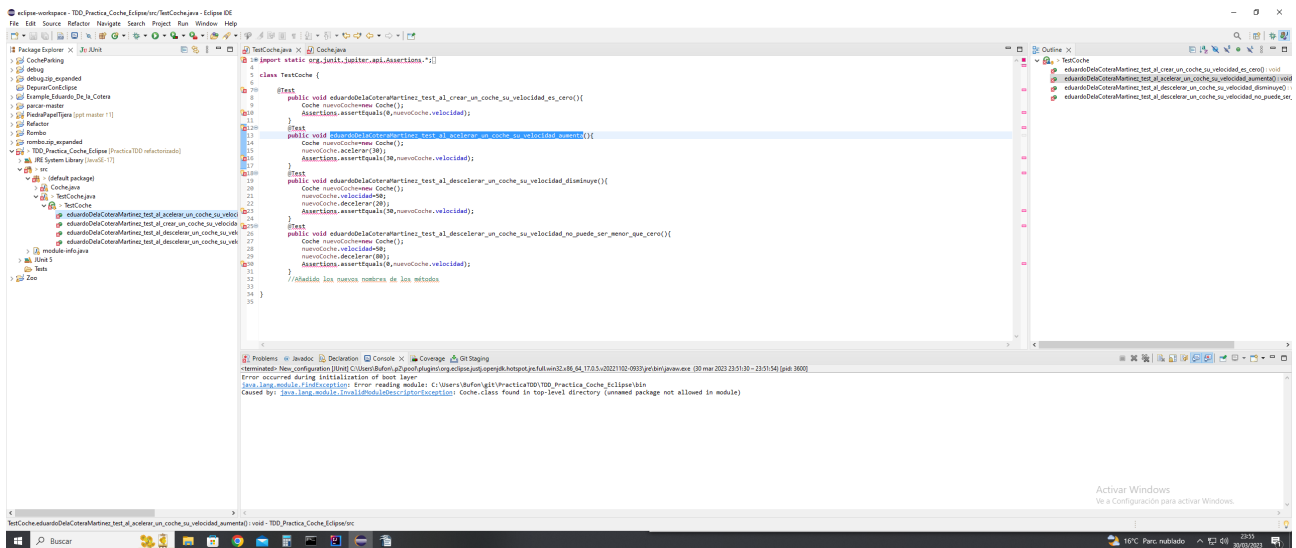
Una vez empezado el proyecto lo subimos a nuestra cuenta de GitHub para poder realizar los commits y actualizaciones del repositorio que posteriormente compartiremos en la entrega del ejercicio.

En resumen, copiamos las clases y métodos realizados en el IDE IntelliJ en el proyecto de el IDE Eclipse.

Creamos la rama “refactor” con las modificaciones en el nombre de los métodos.



Pasamos el test y en este caso no encuentro la posible solución ya que creo que se trata de la configuración del propio Eclipse.



//En este caso hay dos errores en el proyecto a solucionar
//El nombre de la rama principal lo llamé “main” en lugar de “master”, lo soluciono renombrando desde github al no encontrar la opción dentro de Eclipse.
//El segundo es el error que arrastra el proyecto por lo que parece una mala configuración del IDE.

FINAL DE LA PRÁCTICA