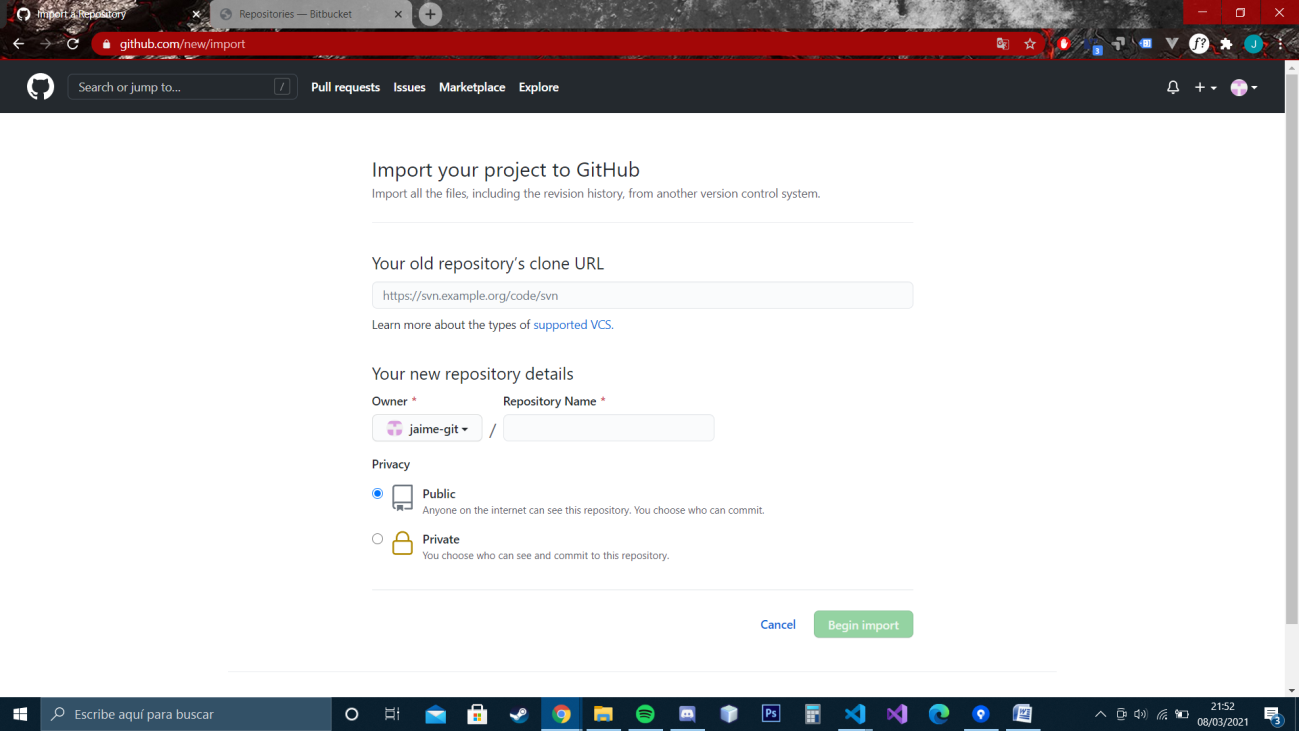
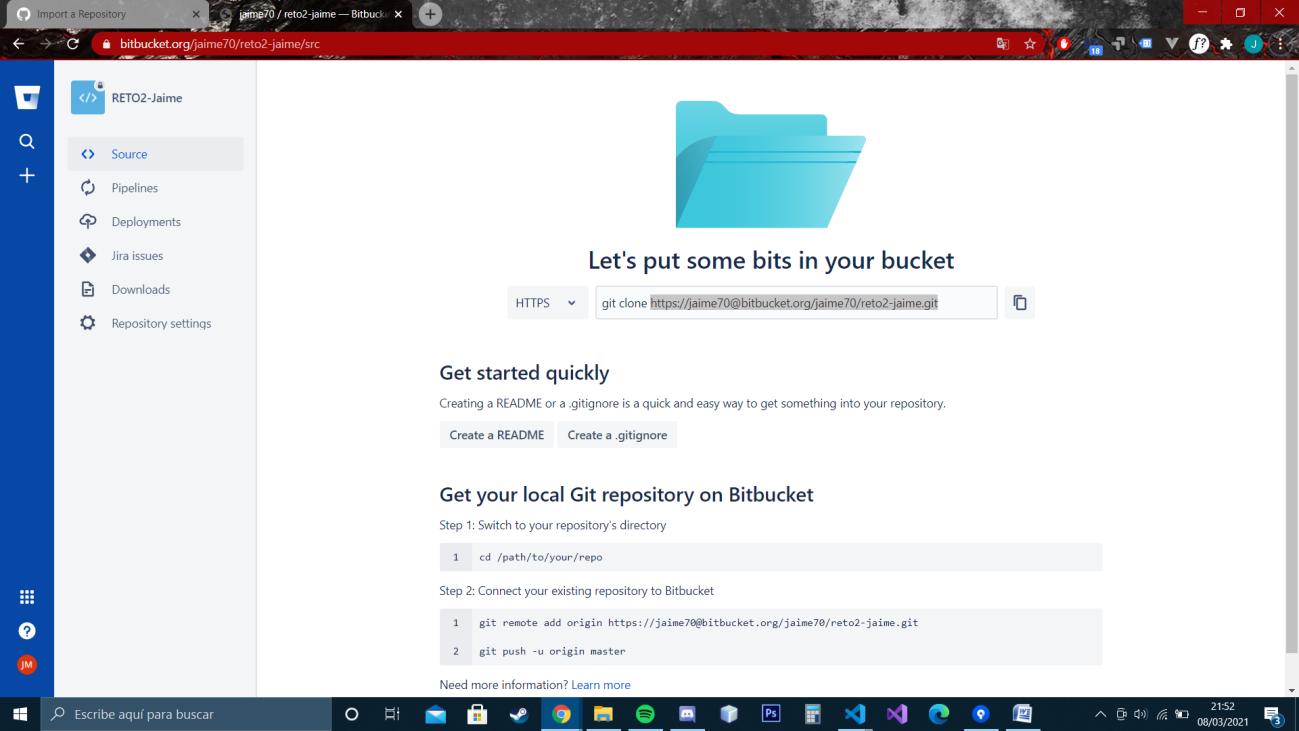
**EJERCICIO 7**

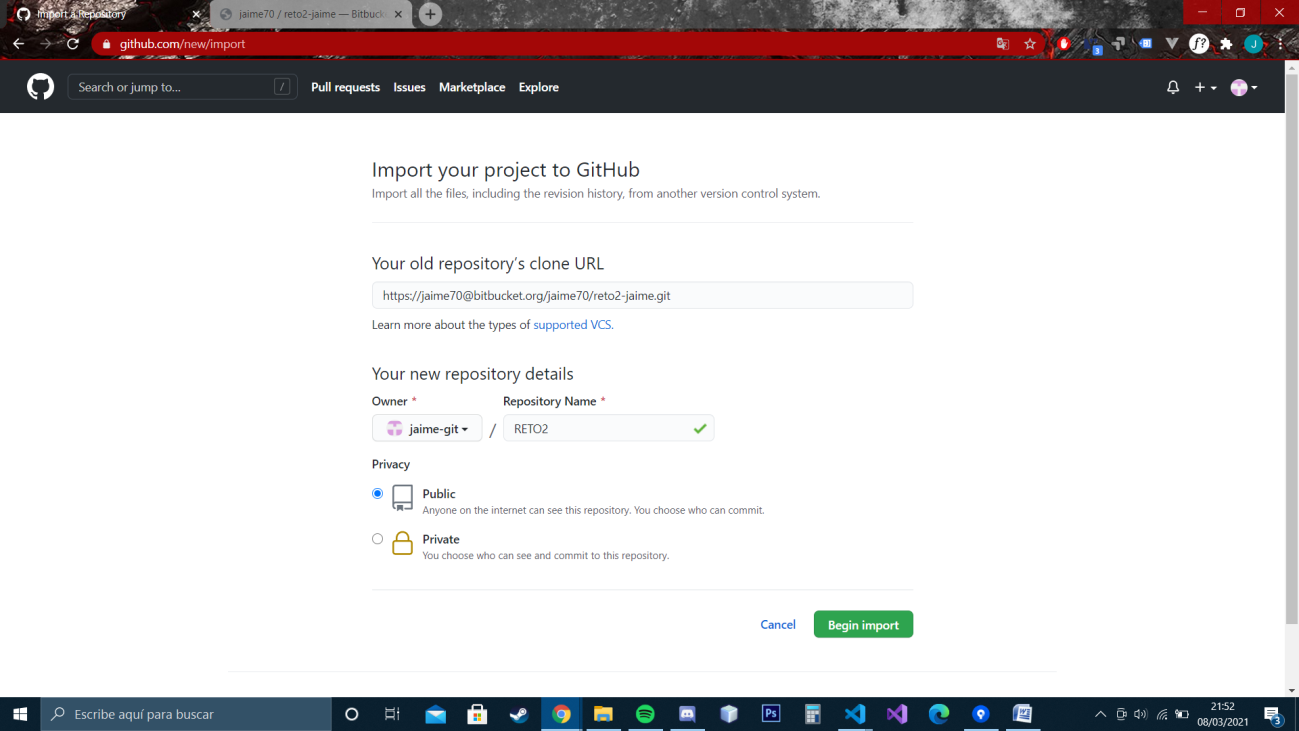
**DESPLIEGA EL PROYECTO EN AZURE MEDIANTE CI/CD**

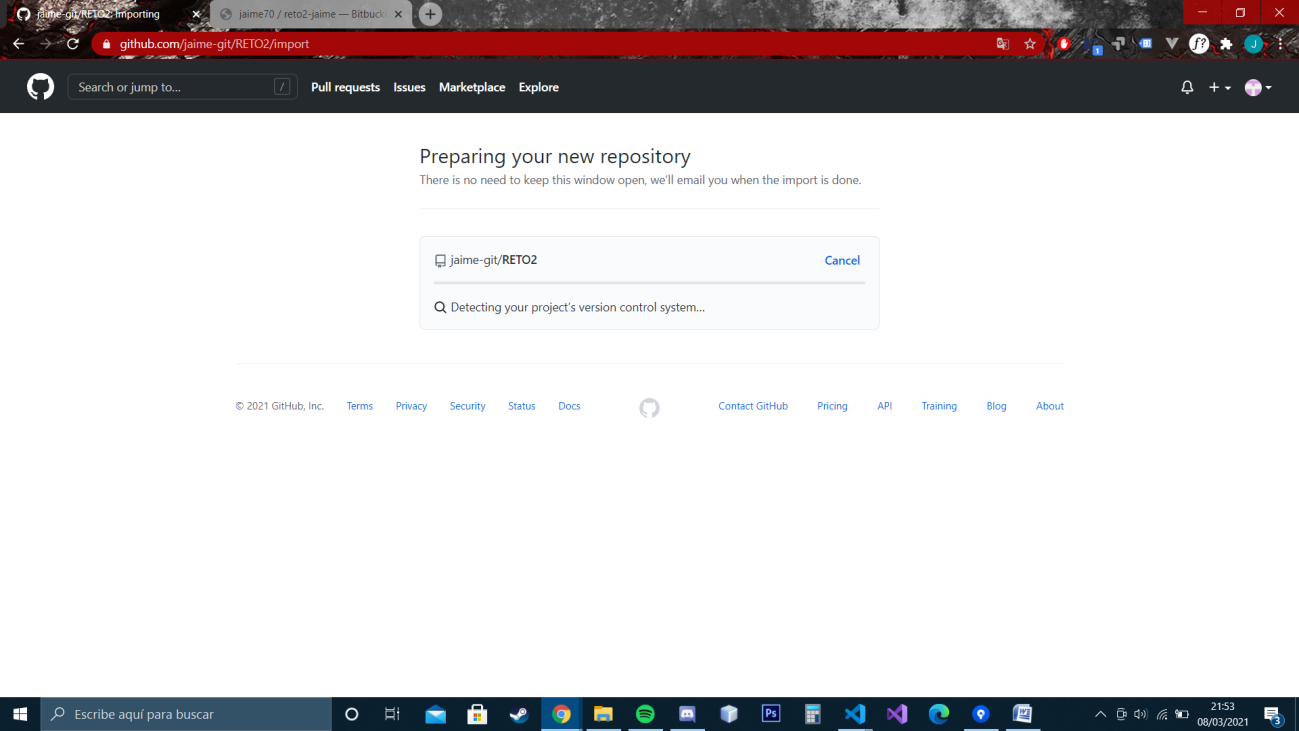
**Jaime Aznar Martínez**

**1.Importamos el repositorio de bitBucket a gitHub**

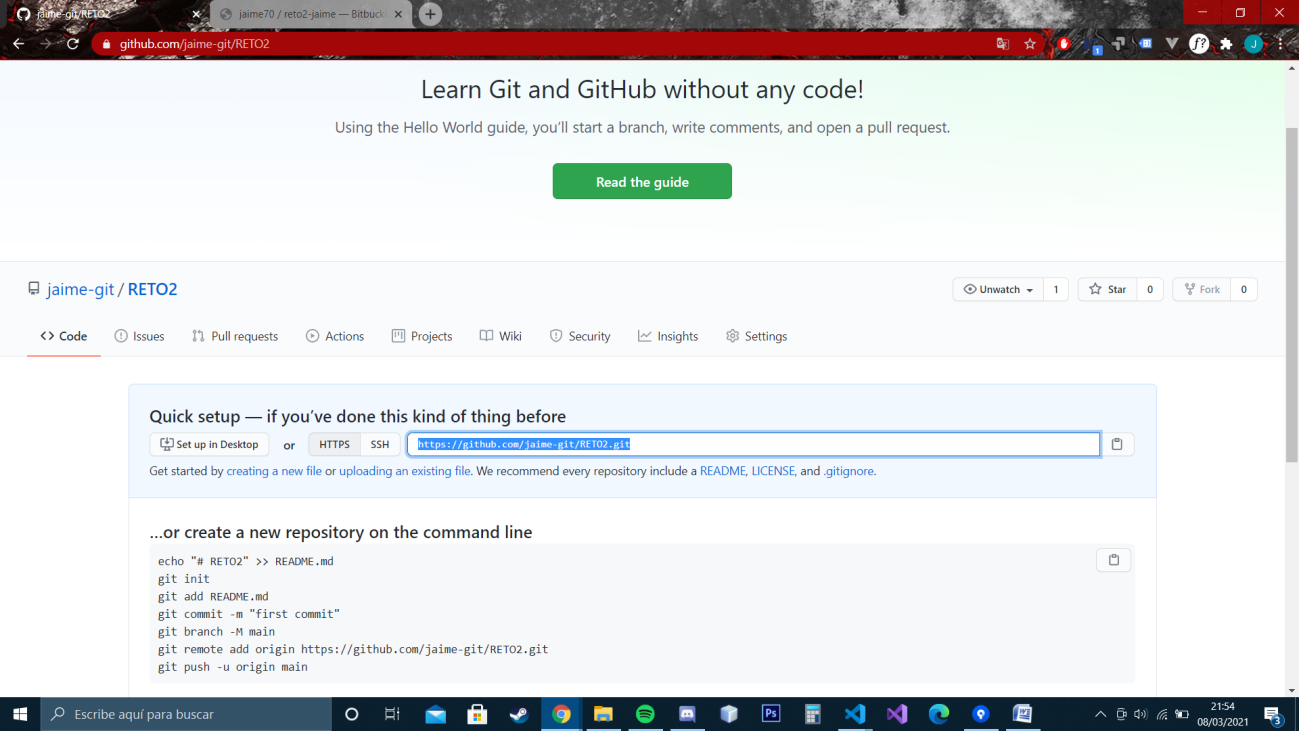
****

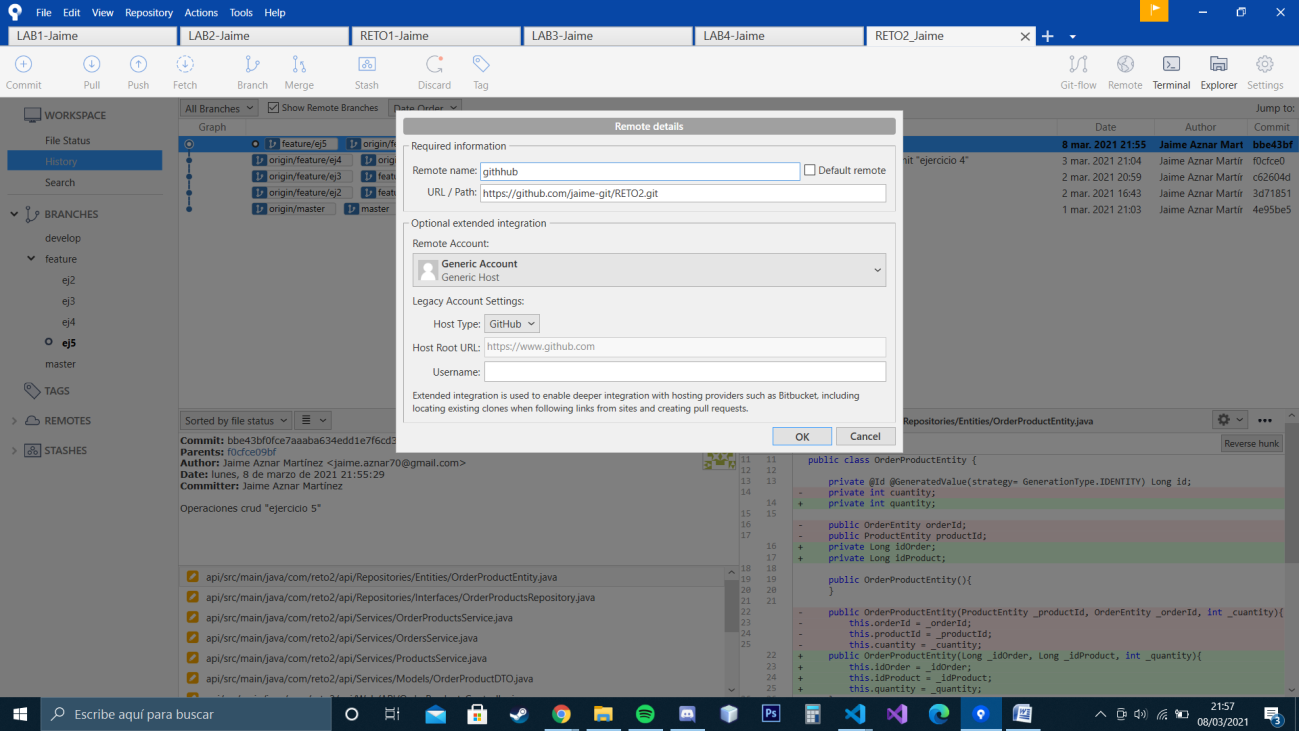
****

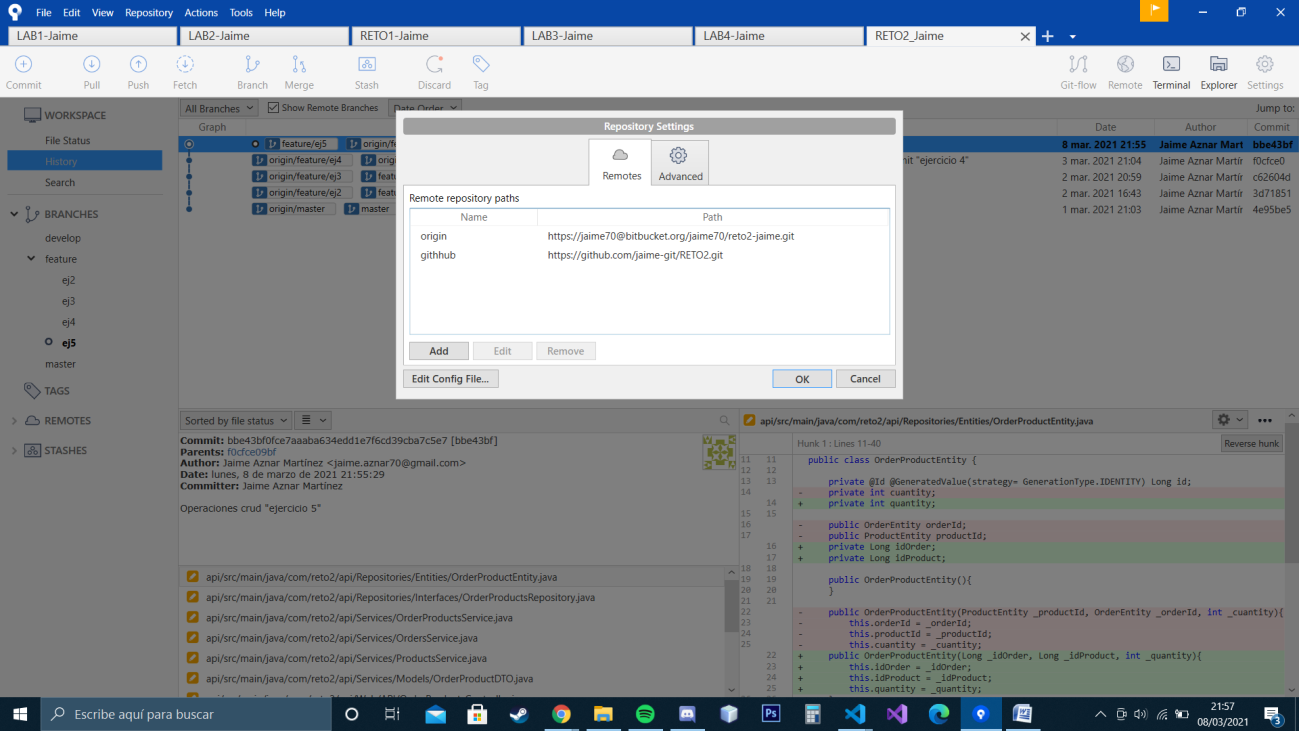
****

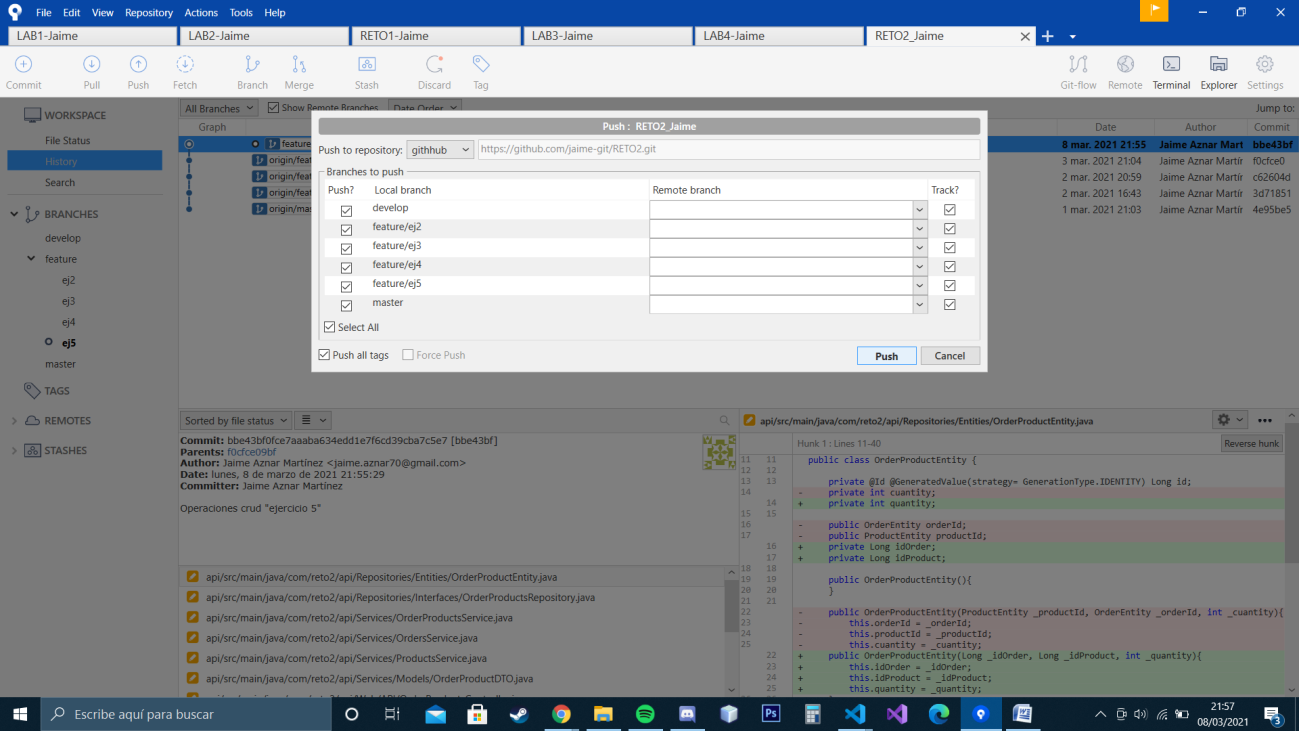
****

**2.Metemos el repositorio de gitHub en sourcetree para pushear allí**

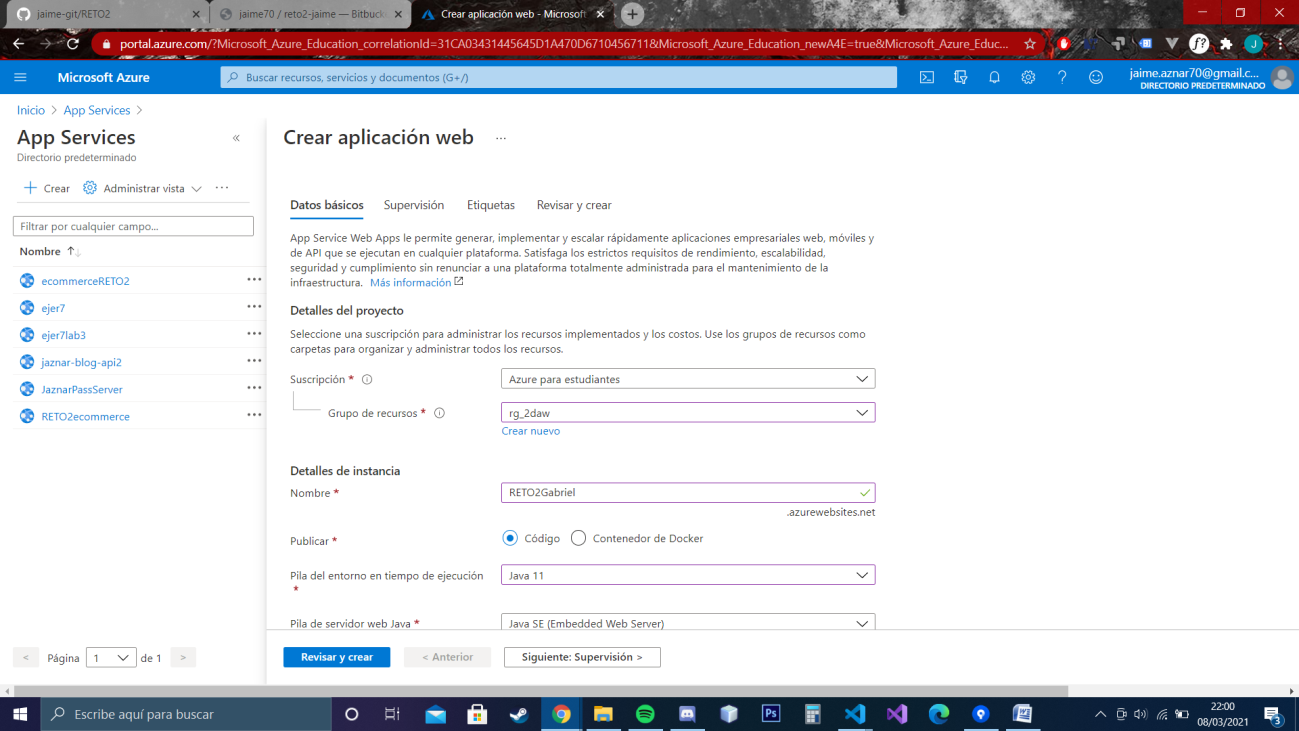
****

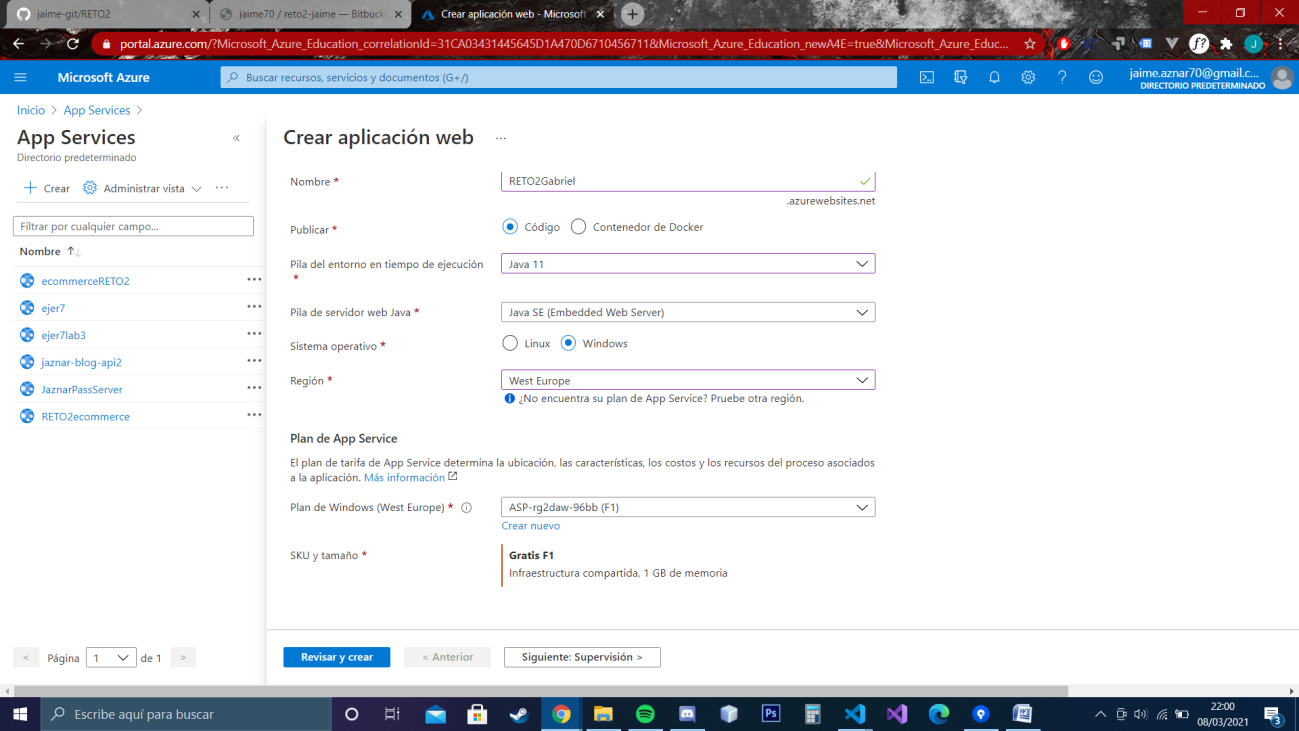
****

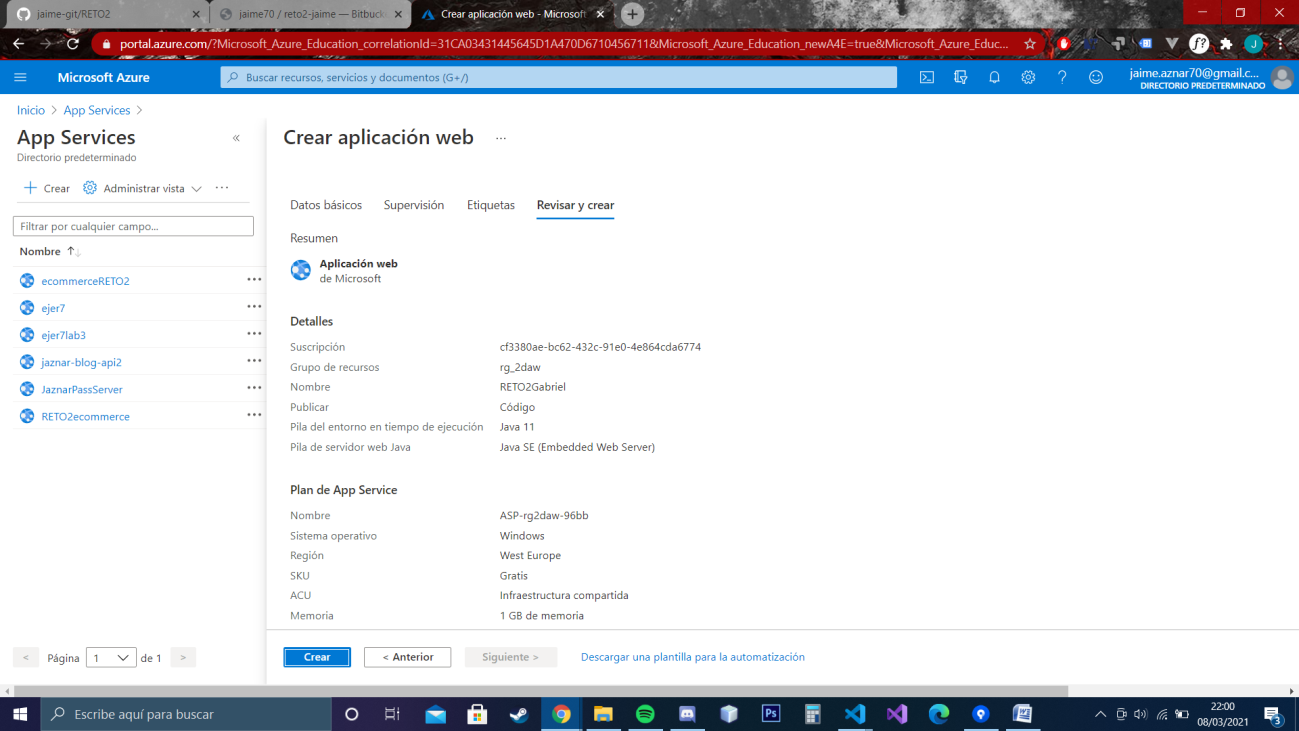
****

****

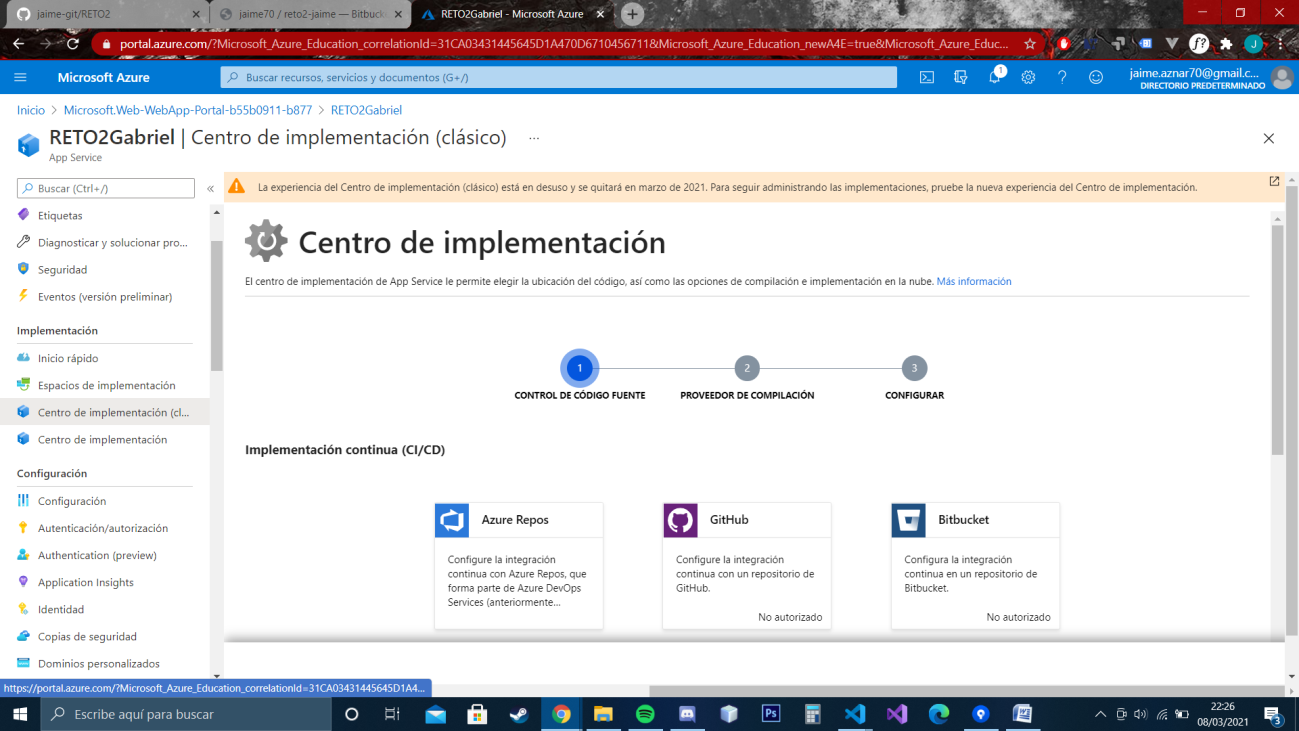
**3.Creamos un APP Service en el portal de Azure**

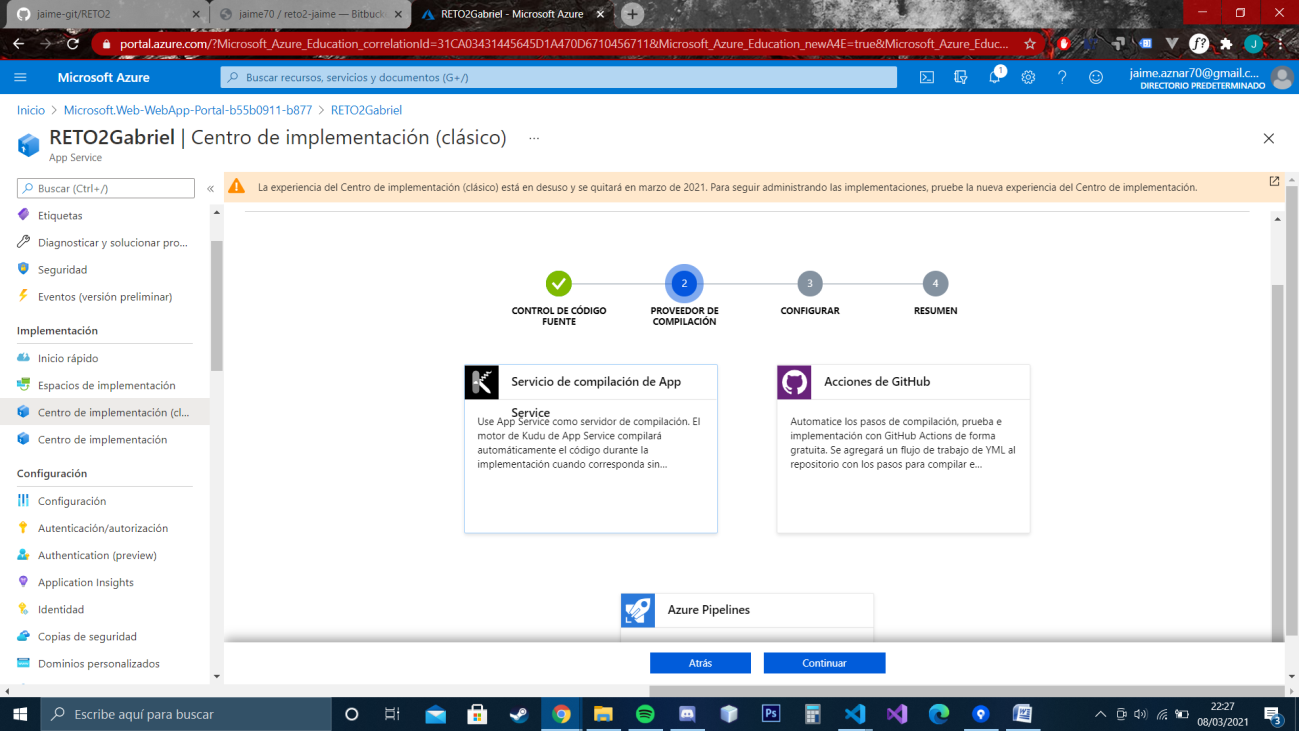
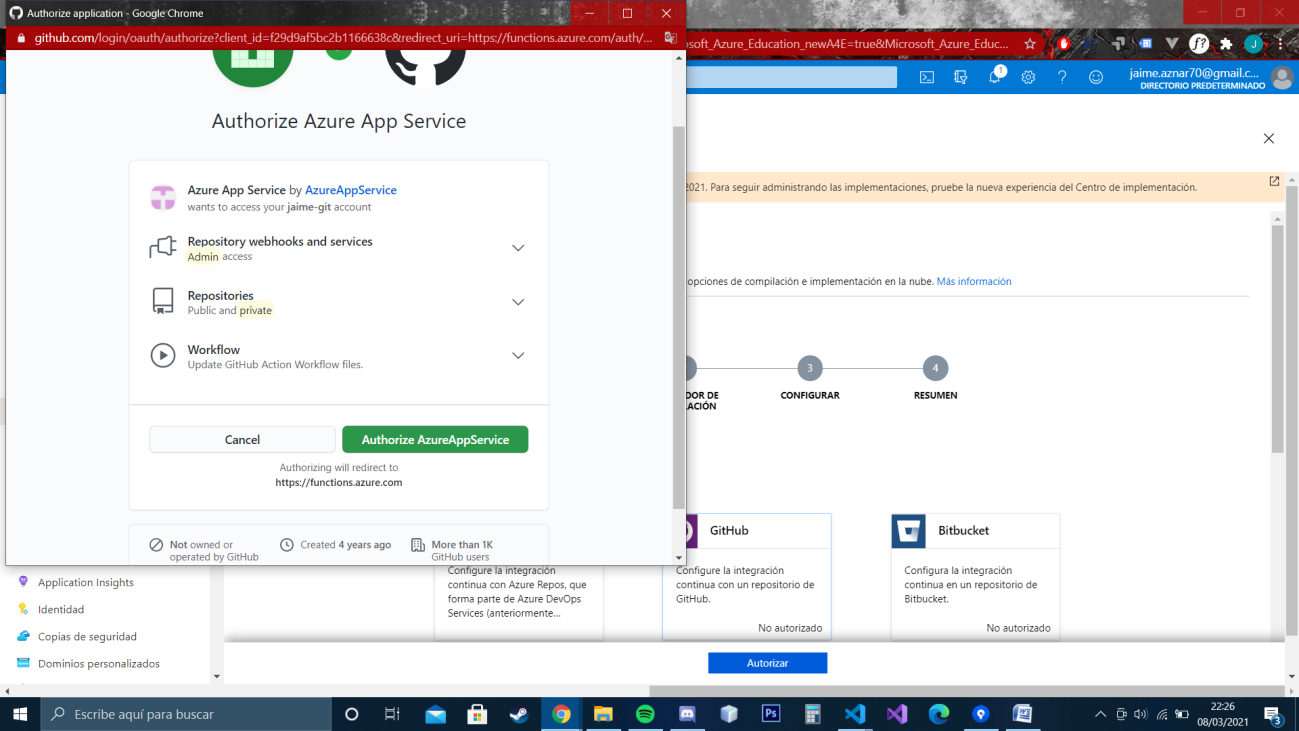
****

****

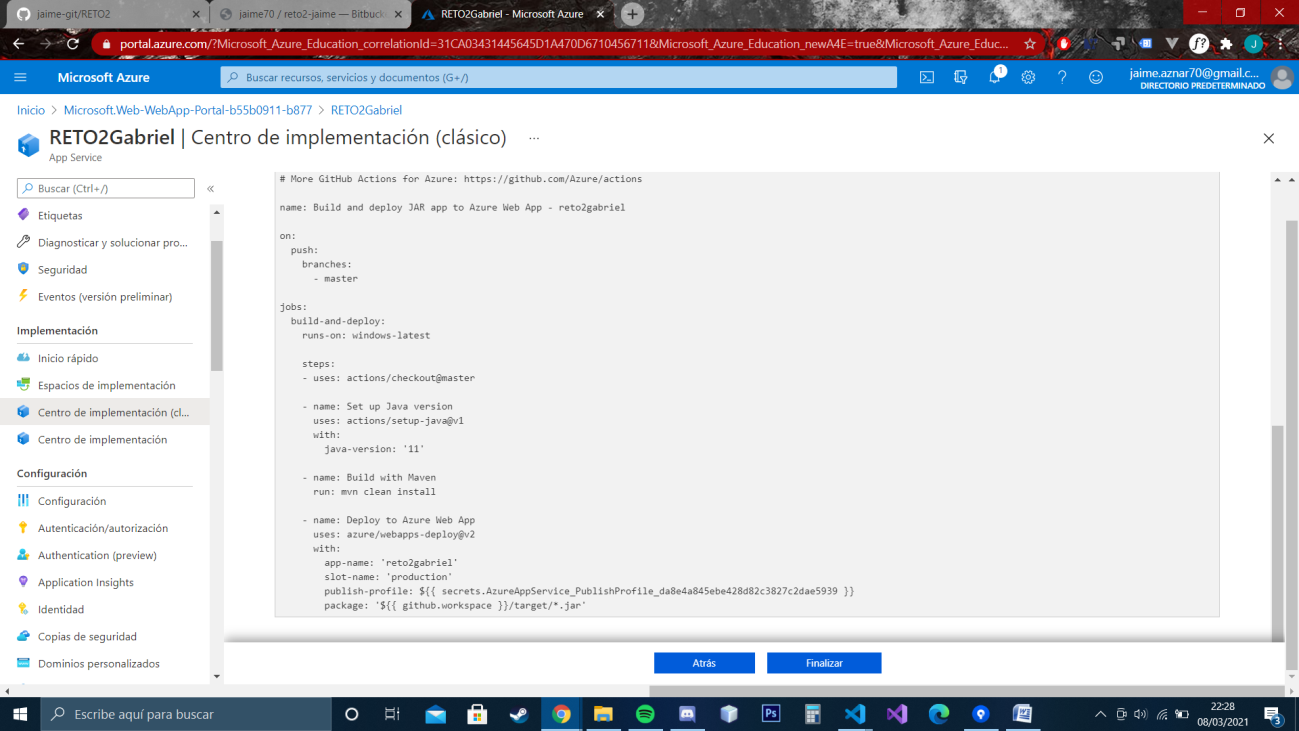
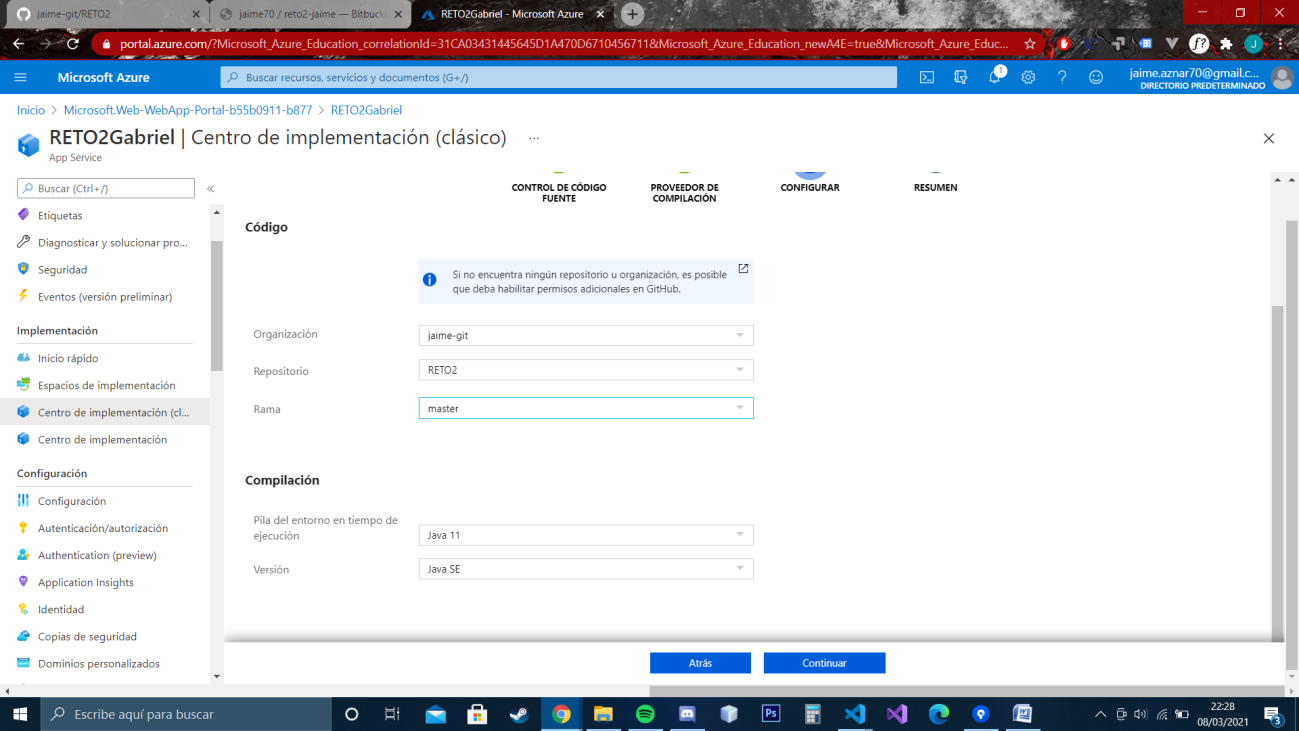
****

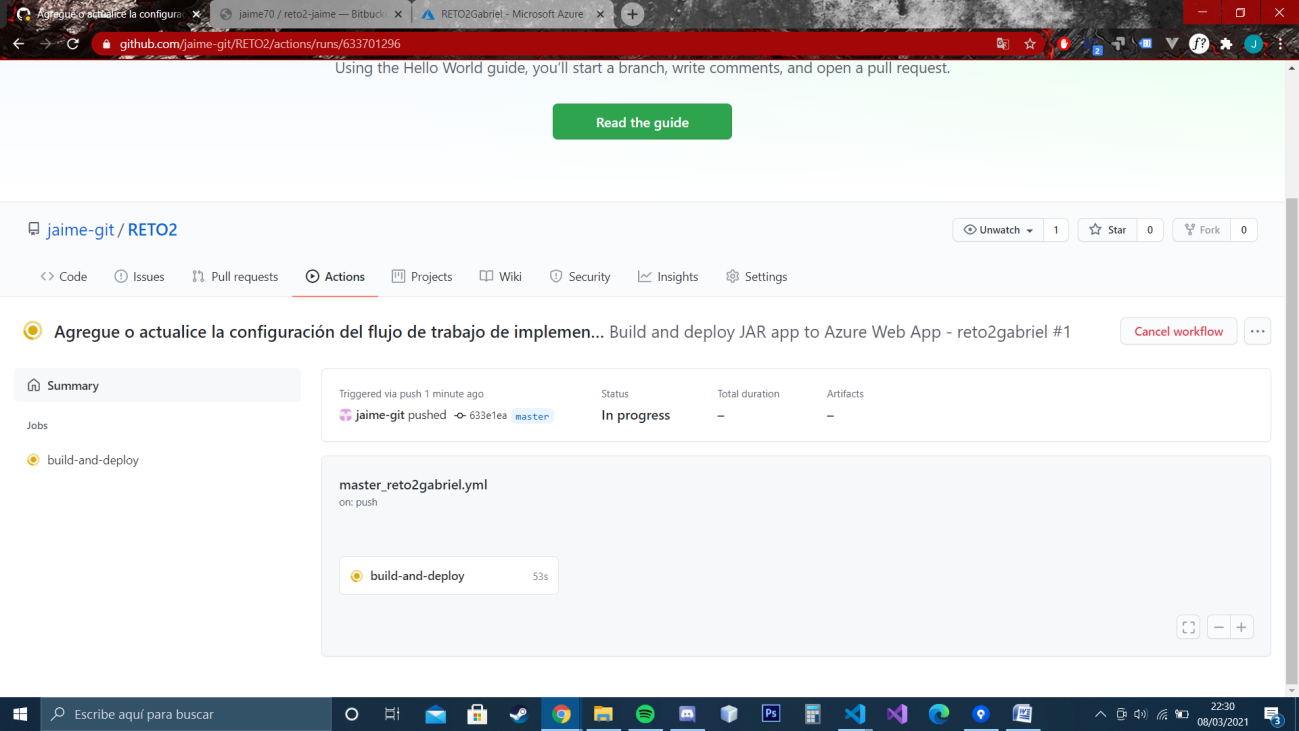
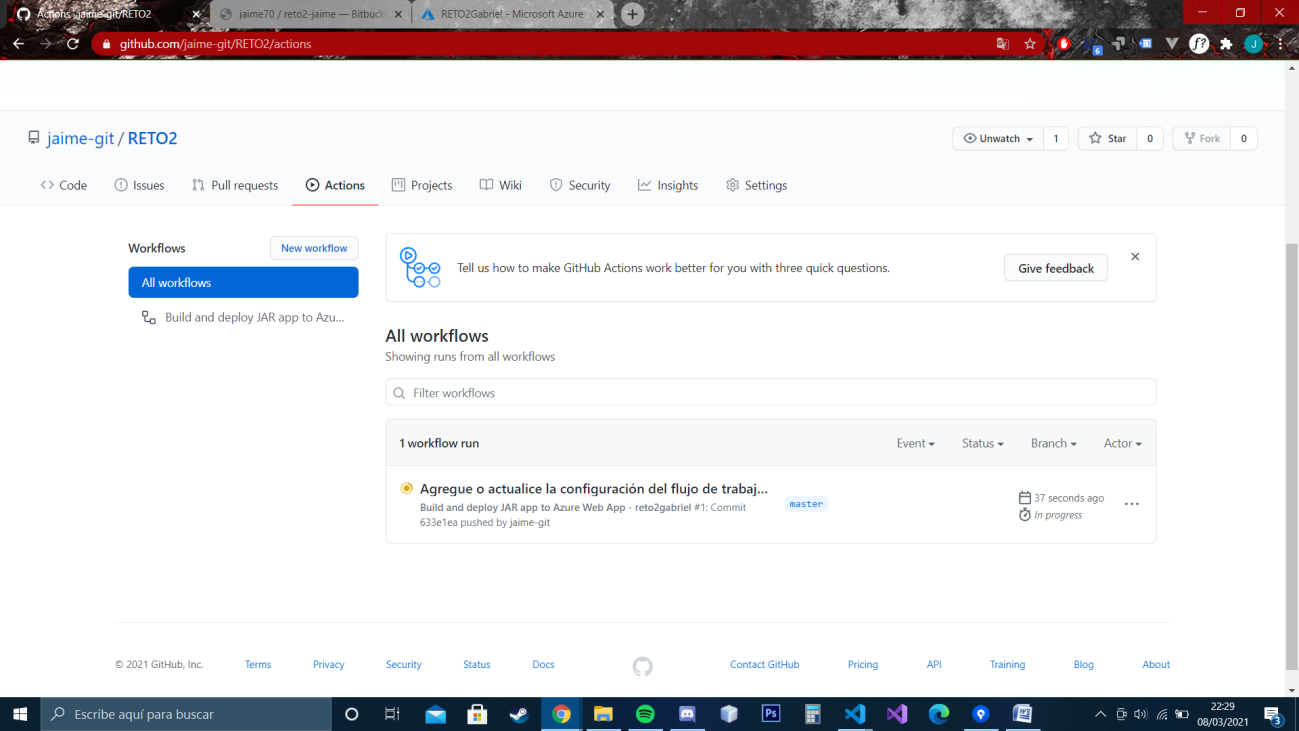
**4.Entramos a centro de implementación y elegimos gitHub en las opciones.**

****

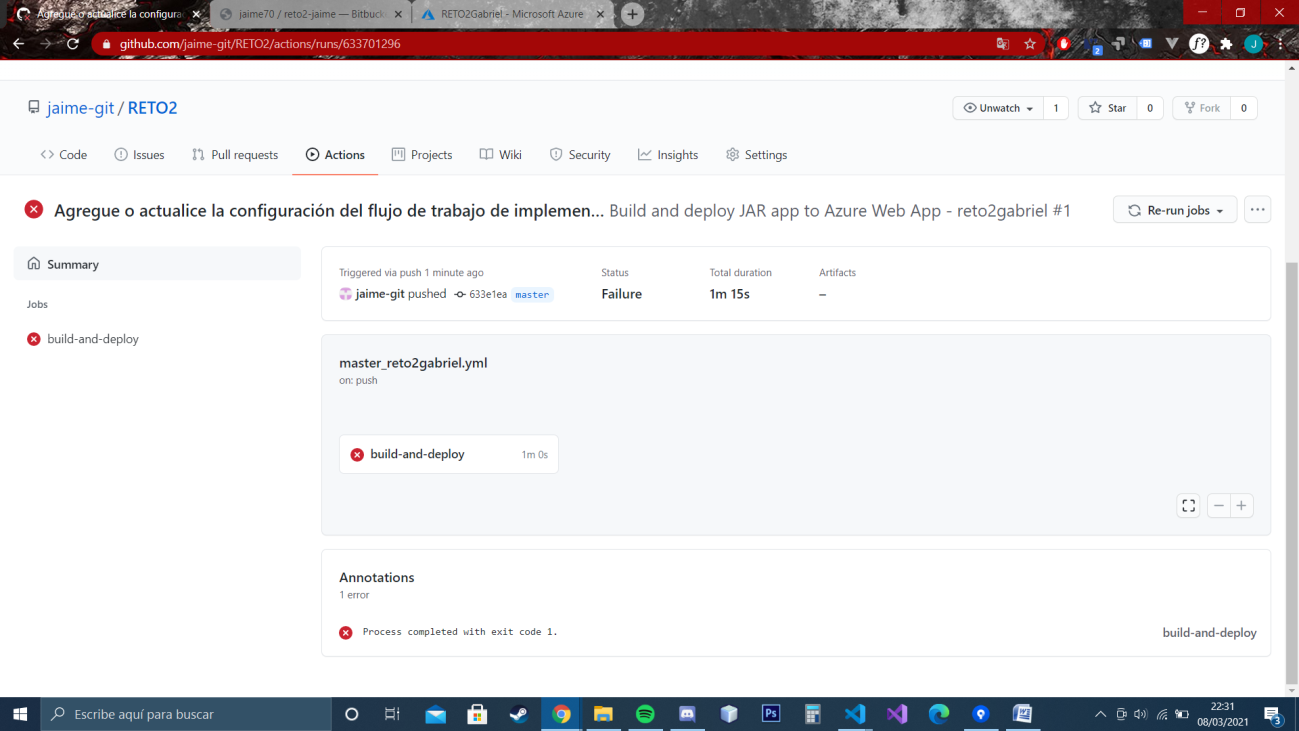
****

**5.Elegimos nuestro repositorio de gitHub y la rama master donde está toda la información del proyecto**

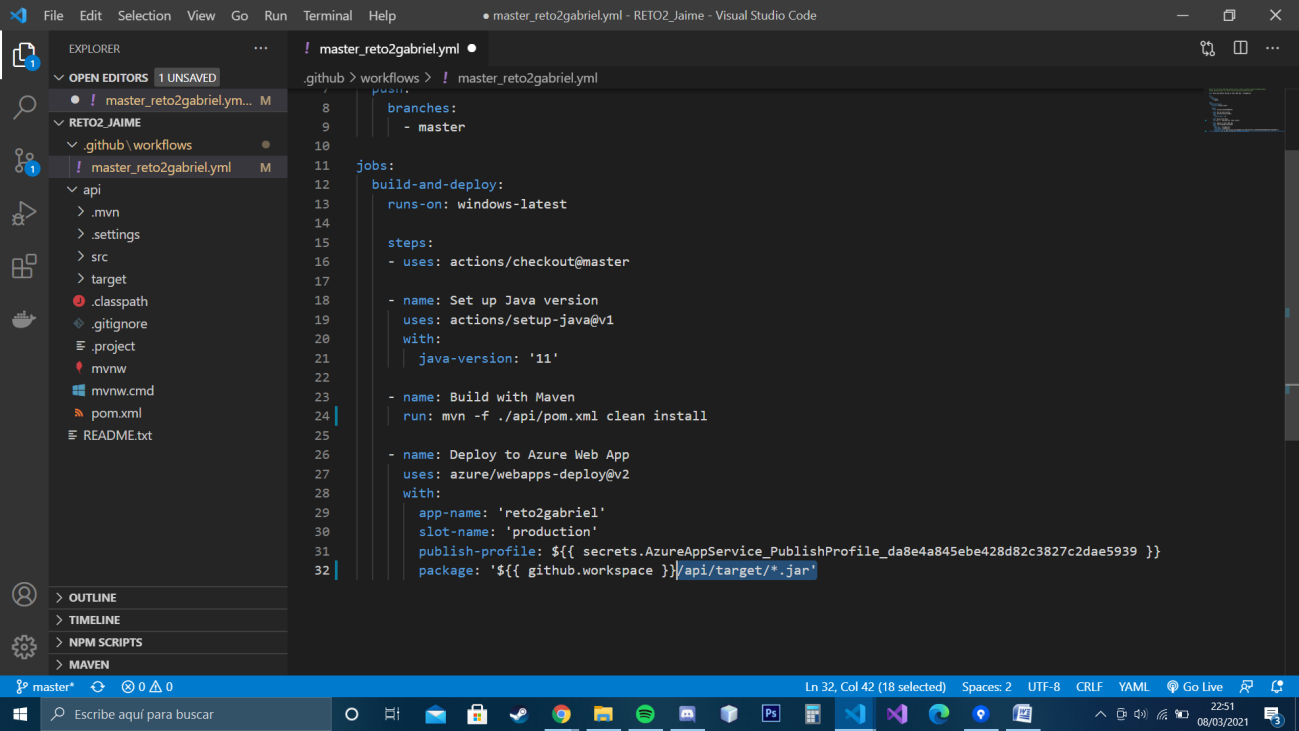
****

**6.Esperamos a que el proyecto se compile y se despliegue**

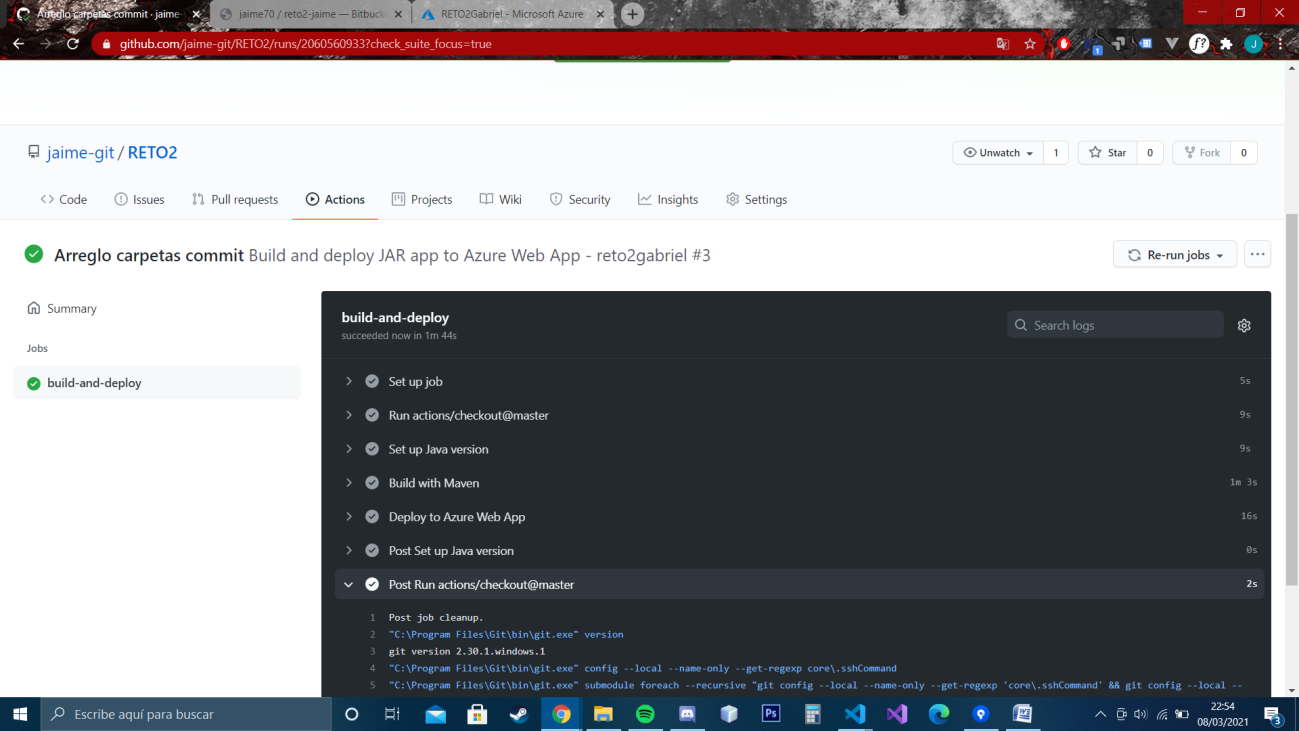
**7.En mi caso me daba un fallo dado que la carpeta de la api y la carpeta donde se ha creado el .yml estaban separadas y he tenido que cambiar las referencias de carpetas para que pille bien el pom.xml y el github.workspace**

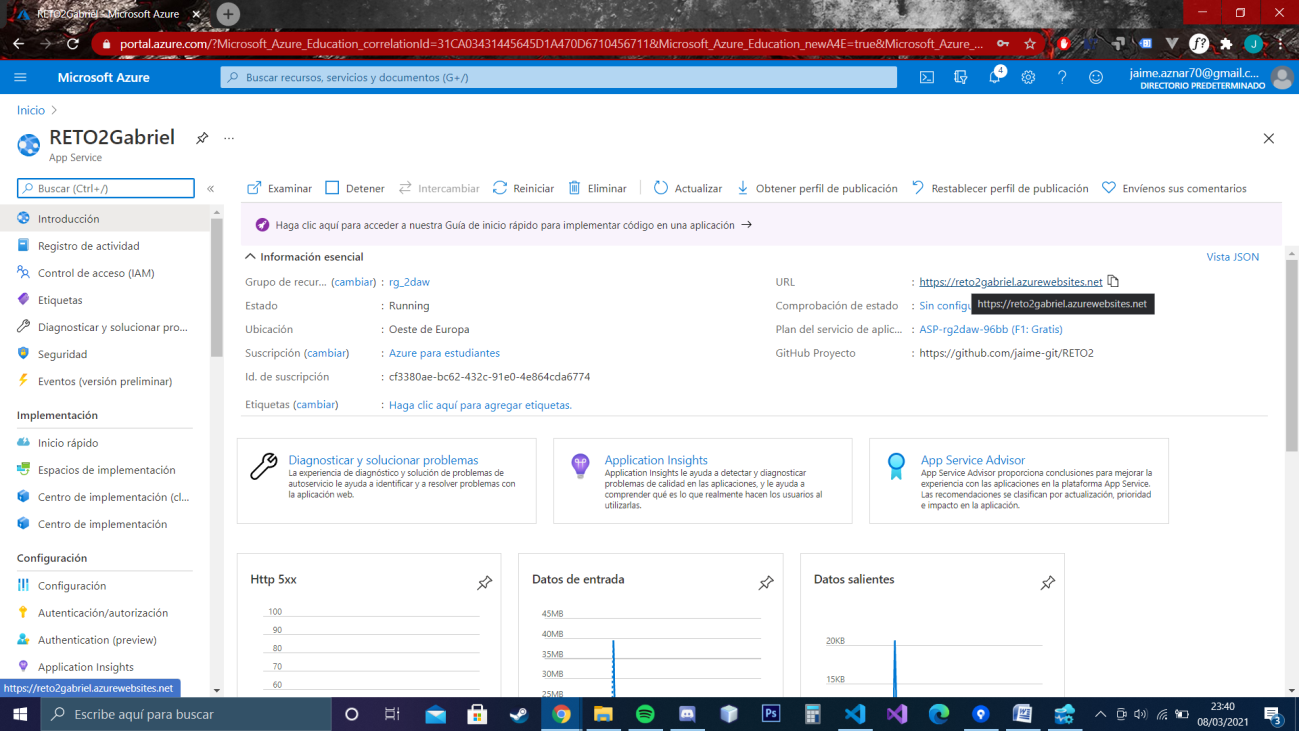
****

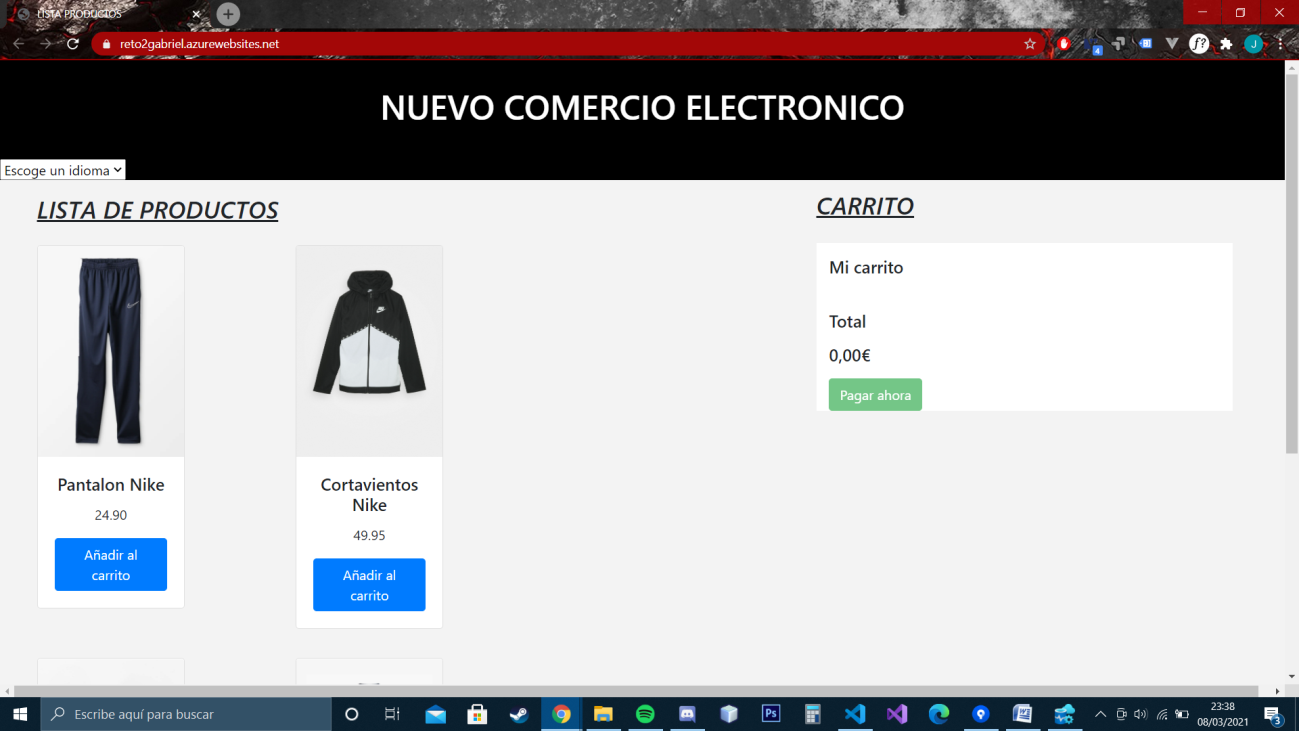
****

****

**8.Finalmente creo un nuevo commit en la rama master y compruebo que todo funciona correctamente en el actions y en la web del AppService**

****

****

****