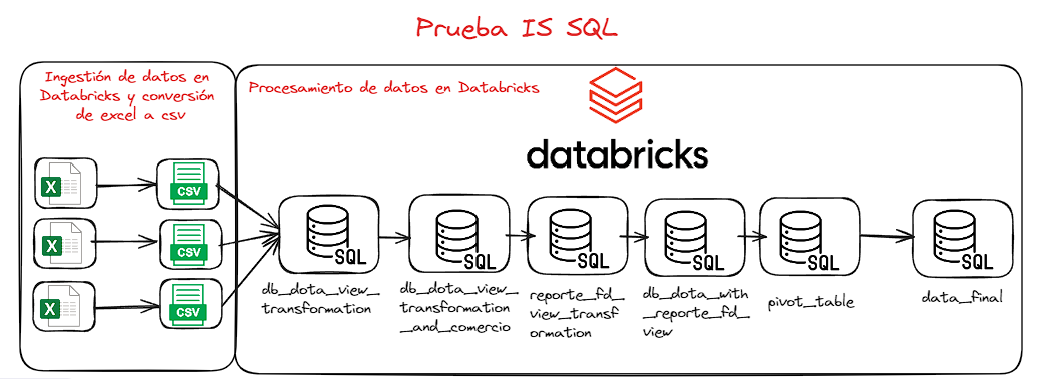
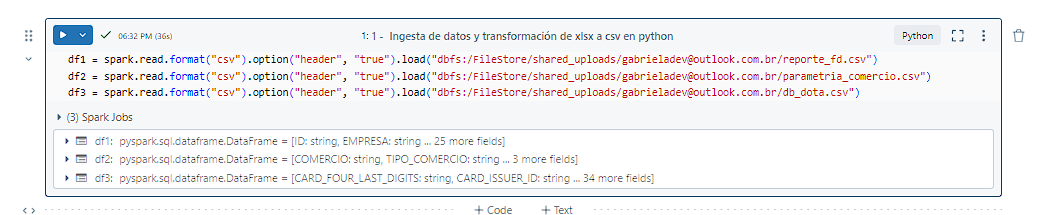
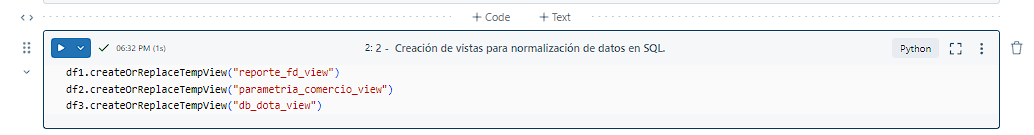
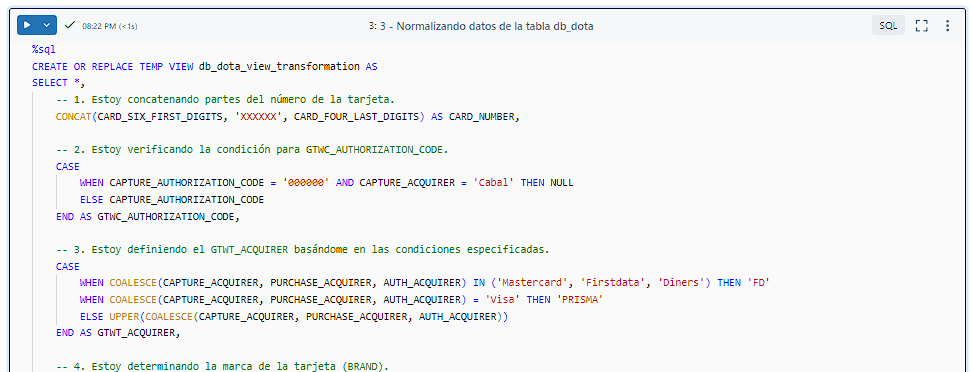
**Gracias por todo su contacto de antemano y también por la oportunidad de trabajar en este caso.**

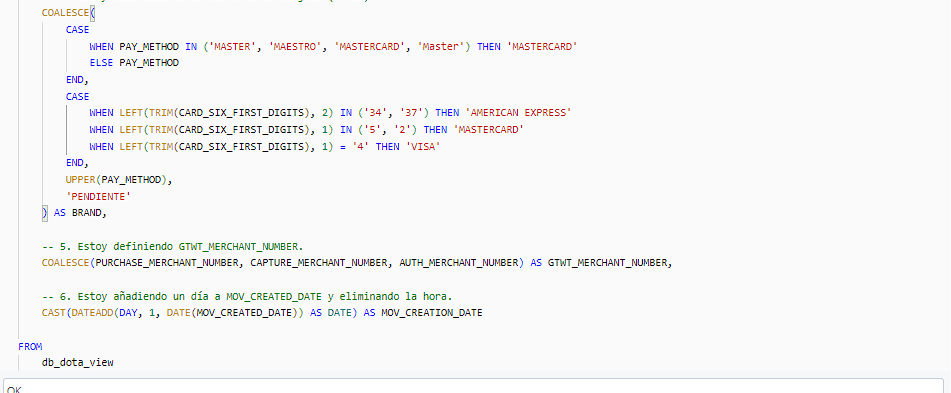
**1 - Ingesta de datos y transformación de xlsx a csv en python**

****

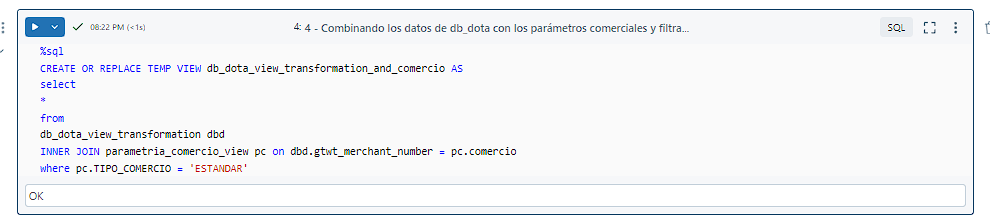
**2 - Creación de vistas para normalización de datos en SQL.**

****

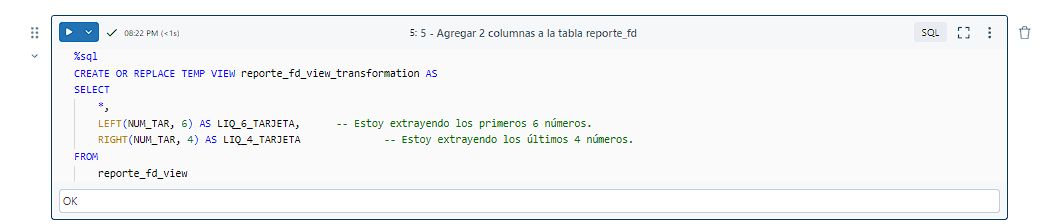
**3 - Normalizando datos de la tabla db\_dota**

****

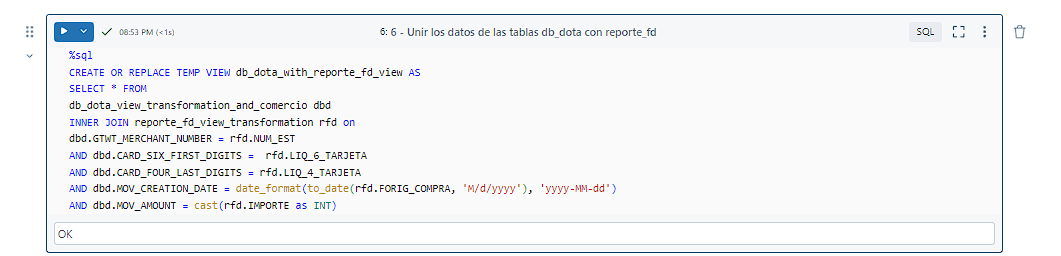
**4 - Combinando los datos de db\_dota con los parámetros comerciales y filtrando ESTÁNDAR**

****

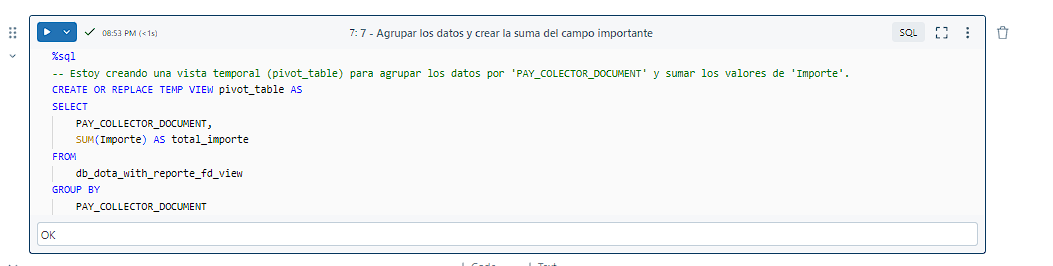
**5 - Agregar 2 columnas a la tabla reporte\_fd**

****

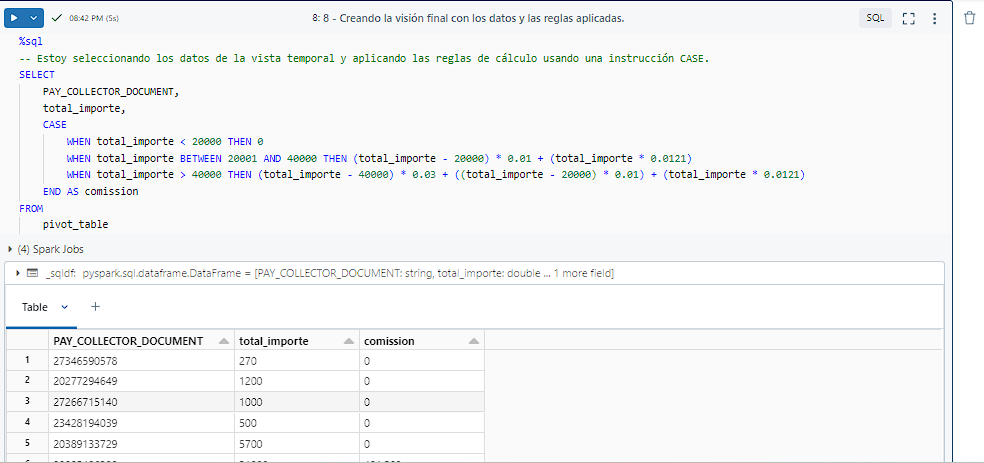
**6 - Unir los datos de las tablas db\_dota con reporte\_fd**

****

**7 - Agrupar los datos y crear la suma del campo importante**

****

**8 - Creando la visión final con los datos y las reglas aplicadas.**

****