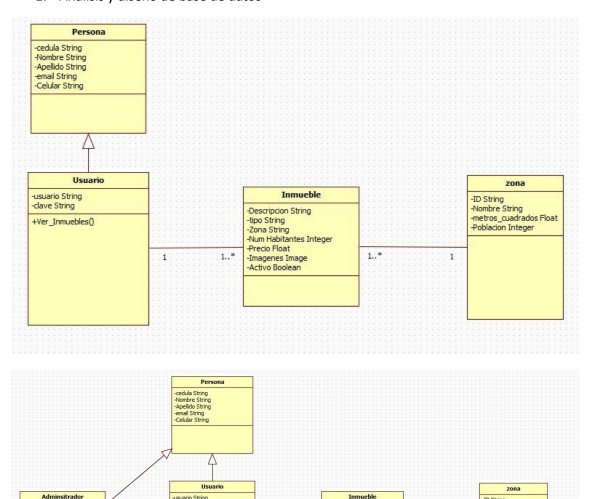
1. Análisis y diseño de base de datos

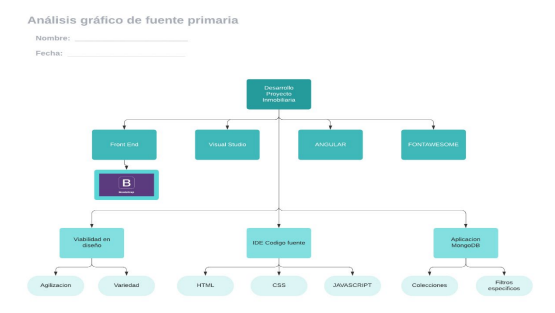
-usuario String -clave String



Se presenta planteamientos para en diseño y analisis de una base de datos dejando como concritud la búsqueda de una mayor cantidad de características en los inmuebles para asi conseguir un mejor filtrado en la búsqueda.

+Ver_Inmuebles()

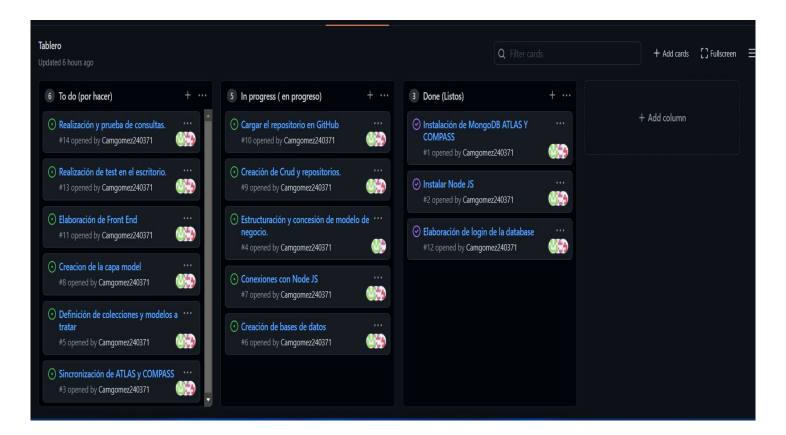
-Descripcion String -tipo String -Zona String -Num Habitantes In -Precio Float -Imagenes Image -Activo Boolean -ID String -Nombre String -metros_cuadrados Float -Poblacion Integer 2. Estructura inicial de la solución, tanto en frontend como en backend



3. Los proyectos de frontend y backend deberán ya estar versionados en git. Link proyecto en git:

https://github.com/Camgomez240371/C4MasterDevelopers

Al ingresar se encuentran las diferentes Branch ademas del tablero Kanban en el area projects. Al igual que el archivo Readme con la informacion solicitada



Evidencia reuniones y otros:

