**Mer Inmobiliaria SofkaU**

**Requerimientos:**

* Complete ***unicamente*** las cardinalidades del modelo entidad relacional adjunto (diagrama1.dia).
* Pase el diagrama a workbench donde incluya todas las cardinalidades que específico en el punto anterior.
* Gerene el Script aplicando ingenieria hacia adelante.
* Corra el Script y genere la base de datos.
* Poblar todas las tabla de la base de datos almenos con 5 registros.
* despues de haber realizado todo lo anterior mencionado responda:
  + ¿Qué debería cambiar o agregar para incluir la renovación de contratos de alquiler?
  + ¿ Cómo podría controlar que la misma persona que compra un inmueble con identificador X y se lo entrega a la agencia Inmobiliaria SofkaU, NO pueda alquilar el inmueble con identificador X?
* Genere un archivo PDF con la documentación clara que indique el paso a paso de como realizo la solución del taller y las respuestas de las dos preguntas anteriores.
* Emplee el uso adecuado de los commits.

Se definen las siguientes entidades

|  |  |
| --- | --- |
| Cliente: cedula, nombre, teléfono(mv), email, ingresos, dirección, habilitado. | Infovisitas, alquiler y compra |
| Infovistas | Ascesor e inmueble |
| alquiler | Inmueble, datos inmobiliaria |
| compra | Inmueble, datos inmobiliaria , ascesor |
| Asesor: cedula, nombre, salario,telefono, correo |  |
| Inmueble: id inmueble, precio propietario, precio venta, precio alquiler, estado(N/O), fotos(mv), estrato, descripción (área, piso, atributo, dirección(departamento, ciudad, comuna, barrio,código postal,complemento | Propietario |
| Propietario: cedula, teléfono(mv), nombre, email. |  |
| Datosinmobilaria, nombre, dirección, teléfono, correo, pagina web |  |

