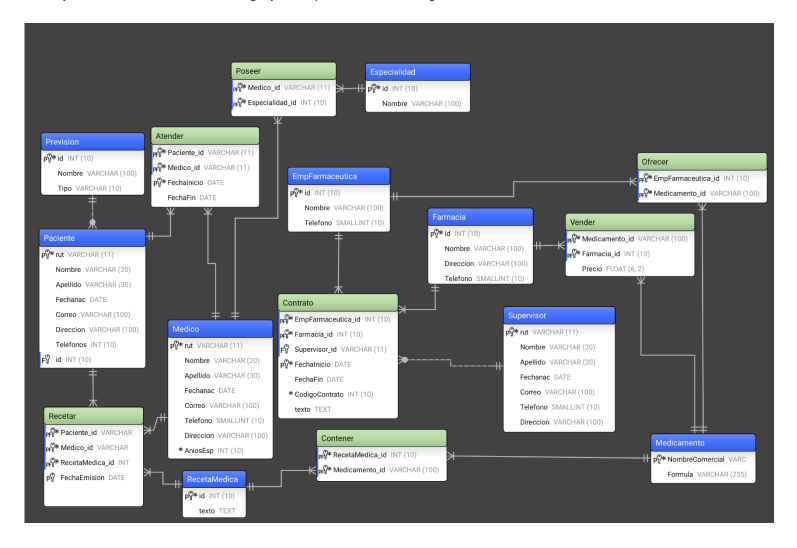
1° Avance Aplicación Móvil Proyecto Farmacia

1) Modelo de datos

A partir del modelo de datos del grupo, adaptar el modelo al siguiente modelo relacional referencial ...



Cada grupo, deberá detallar y argumentar los cambios que realizaron de la estructura y/o relaciones de cada entidad/tabla para adecuarse desde su propio modelo de datos original a este modelo referencial.

Entregables 1:

- Documento PDF con el modelo relacional adaptado al modelo referencial
- Archivo de Base de Datos SQLite adaptada al modelo referencial

2) Mockups

Crear los mockups de las siguientes interfaces de usuario:

- Especialidad
- Medico
- Previsión
- Paciente
- Empresa Farmacéutica
- Farmacia
- Supervisor
- Medicamento

Cada interfaz debe incluir las opciones de búsqueda, agregar, modificar y eliminar

Además, deberá incluir un mockup con la **ventana de login, cambio de password, cierre de sesión** y **del menú principal**

El menú principal, deberá estructurarse de la siguiente forma:

Principal

- Especialidad
- Medico
- Previsión
- Paciente
- Empresa Farmacéutica
- Farmacia
- Supervisor
- Medicamento

Operaciones

- Atender
- Recetar
- Oferta de medicamentos (Empresa farmacéutica ofrece medicamentos)
- Contrato
- Vender

Reportes (por definir)

- XXX
- XXX

Otros

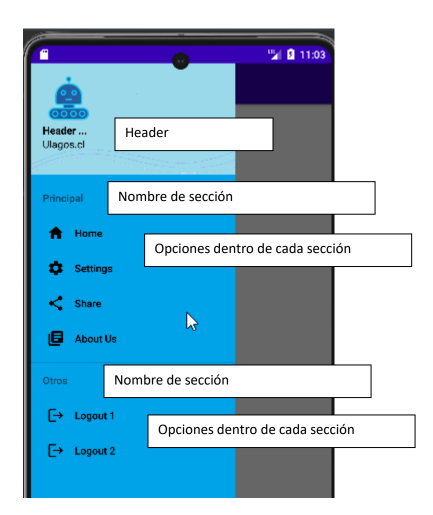
- Cambiar password
- Cerrar sesión

Entregables 2:

- Documento PDF con mockups ordenados según un orden lógico, comenzando por el inicio de sesión hasta el cierre de sesión.

3) Avance del prototipo:

Utilizando el componente Navigation Drawer en Android Studio implementar la siguiente interfaz de usuario ...



Adaptar la interfaz incluyendo las opciones del menú principal solicitadas en la parte 2

Considerar que el menú deberá tener las 4 secciones: Principal, Operaciones, Reportes y Otros

Además, incluir un header distintivo en la parte superior

Entregables 3:

- Carpeta comprimida con el Proyecto en Android Studio