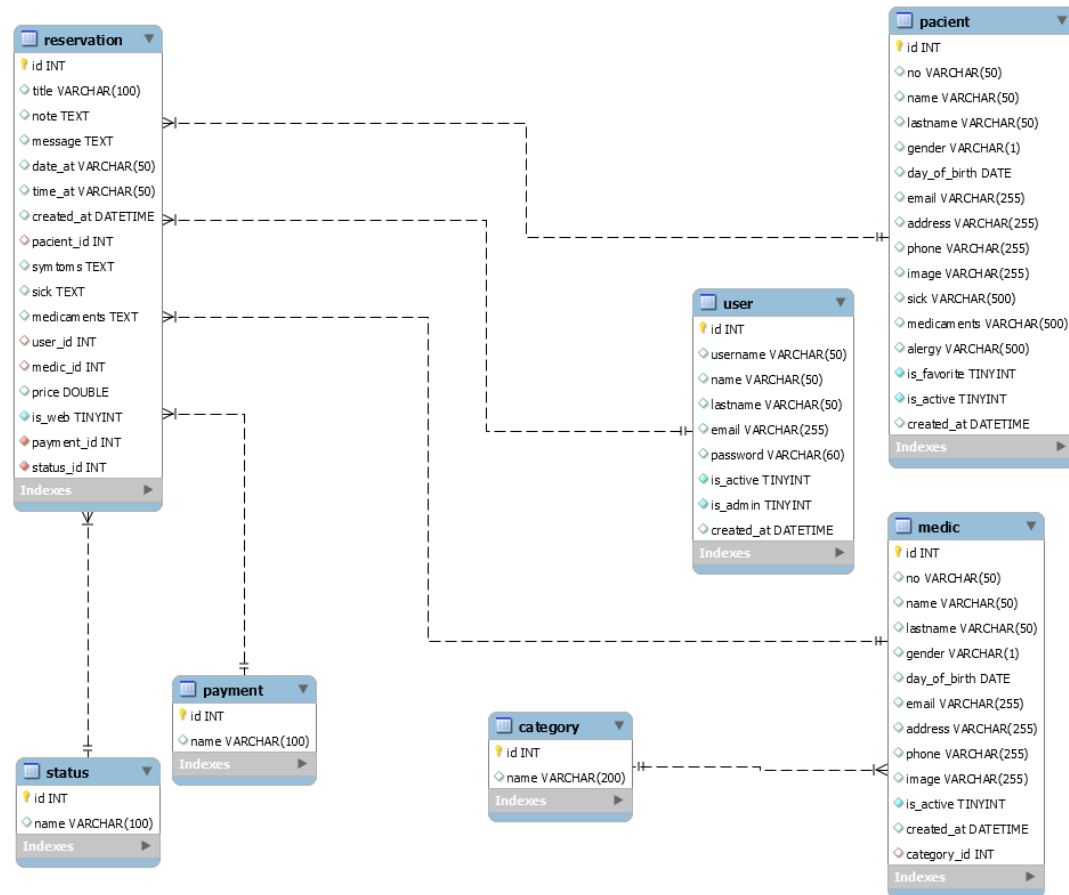


Trabajo de Semestre

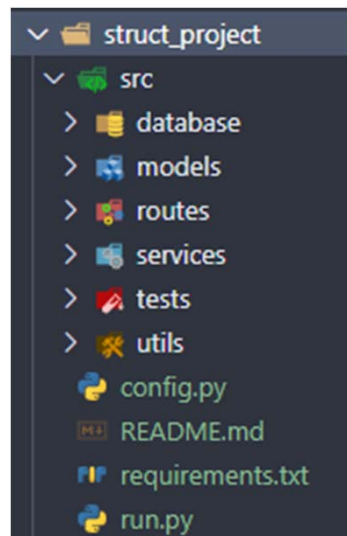
Python and Docker

Diagrama E-R



<https://evilnapsis.com/2018/07/15/modelo-de-base-de-datos-del-sistema-de-citas-medicas-bookmedik/>

Estructura de archivos



Preview README.md X

Estructura propuesta para desarrollar la practica

- Archivo README.md - Descripción del proyecto
- Archivo requirements.txt - Dependencias de la APP
- Archivo config.py - Configuración de la APP
- Archivo run.py - Lanzar la APP
- Carpeta SRC - Código completo de la APP

Subcarpetas en SRC

- database: funcioes para la conexion(s) a la(s) base(s) de datos
- models: operaciones en las distintas tablas
- routes: rutas de el acceso a las diferentes partes de la APP
- services: funciones para cada tarea de la APP
- utils: funciones para combinar modelos y servicios (algo como controladores)
- test: pruebas unitarias