Fase 2 (Proyecto 2)

1. Documentación de las pruebas con usuarios.

Se hicieron pruebas con los usuarios que eran los estudiantes que habíamos entrevistado anteriormente en la fase 1 del proyecto, y recibimos los siguientes comentarios:

(No mostramos fotos porque los estudiantes que hicieron la encuesta y comentaron pidieron confidencialidad de nuestra parte, nos dijeron que "son muy feos").

Estudiante(Anónimo 1): "Me gusta la funcionalidad, si es lo que tenía en mente, solo me gustaría una interfaz más amigable porque está todo muy gris. Pero en funcionalidad está muy bien."

Estudiante(Anónimo 2): "Esta muy buena la aplicación solo que se necesita llevar para que lo usen los usuarios que visitan las clínicas haber si logran meter la información y si la usan, en mi caso yo si la usaría ya que vivo en un área muy alejada de la ciudad."

Estudiante(Anónimo 3): "Esta muy buena la aplicación me gusta que te crea el usuario, y te guarda en la base de datos para que haya más seguridad y privacidad con la aplicación, en mi opinión deberían de ya implementarla para el uso público, así hacen dinero."

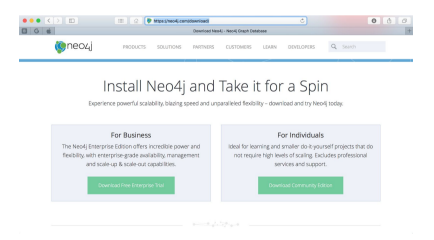
Por último le pedimos a los usuarios que nos dijeran un porcentaje de satisfacción con nuestra aplicación:

Estudiante(Anónimo 1): 100% Estudiante(Anónimo 2): 100% Estudiante(Anónimo 3): 100%

Documentación para utilizar el sistema de recomendaciones. Indicar cómo se instala y requerimientos de software para que funcione.

Paso 1: Primero se necesita hacer una cuenta en Neo4j. Se debe descargar la edición de comunidad. Además de que debe tener descargados los archivos de la aplicación.

link para neo4j: https://neo4j.com/download/



Paso 2: Luego debe tener instalado netbeans en su ordenador.

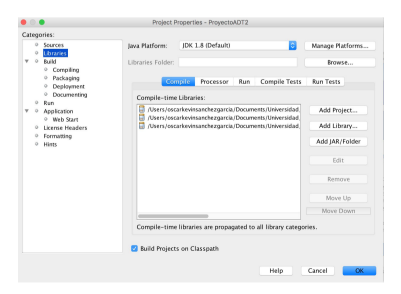
link netebeans: https://netbeans.org/downloads/



Paso 3: Luego se debe ir la siguiente link: https://github.com/neo4j-contrib/neo4j-jdbc/releases. y debe descargar los 3 archivos:

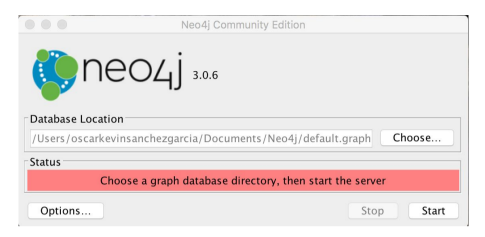
neo4j-jdbc-bolt-3.0.2.jar neo4j-jdbc-driver-3.0.2.jar neo4j-jdbc-http-3.0.2.jar

Paso 4: Luego se debe agregar a sus librerías del programa fuente (aplicación), los archivos .jar que descargó anteriormente.



Para esto debe darle click derecho al programa y irse a propiedades, luego a librerías, add JAR y agregar los .jar.

Paso 5: Luego debe cambiar el usuario y contraseña que están en el programa y luego debe encender la conexión con neo4j.



Paso 6: Si hizo todo lo anterior de la manera correcta, podrá tener recomendaciones de médicos al instante y podrá recomendar a más personas su experiencia con el médico.

• • •
Sistemas Recomendaciones Medicas
Nombre:
Contraseña:
Crear Usuario Entrar

Puede crear su usuario y hacer recomendaciones y recibir recomendaciones de otros usuarios.