

Proyecto Final

Carlos Calderón (15219)

Jennifer Barillas(15307)

Jorge Azmitia(15202)

Algoritmos y estructuras de datos



Universidad del Valle de Guatemala

Facultad de Ingeniería

Guatemala

2016

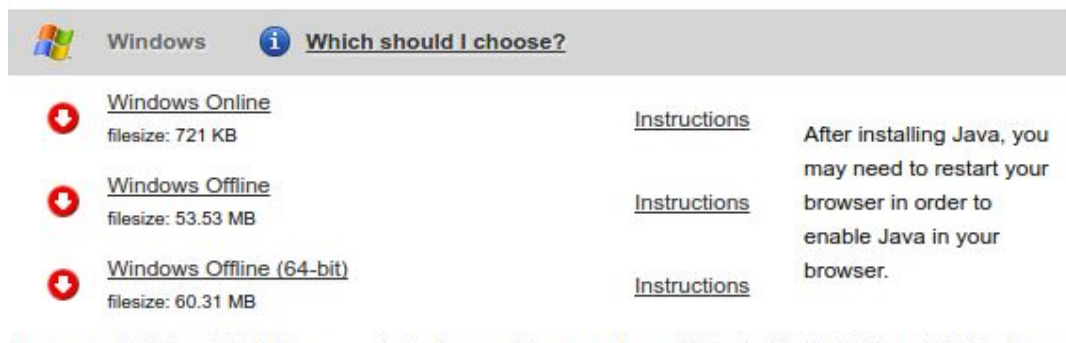
Documentación sobre cómo se emplea el sistema de recomendaciones, como se instala, qué requisitos debe cumplir la computadora, etc.

Requerimientos :

- java
- neo4j

Instalación:

- java:
1. Link: https://java.com/en/download/help/windows_manual_download.xml
 2. Ir al link: <https://java.com/en/download/manual.jsp>
 3. Dar click en windows (online/offline)



4. Aceptar que el sistema guarde o ejecute el programa
5. Abrir el programa de instalación y dar click en instalar



6. Dar click en next hasta llegar a la siguiente pantalla:

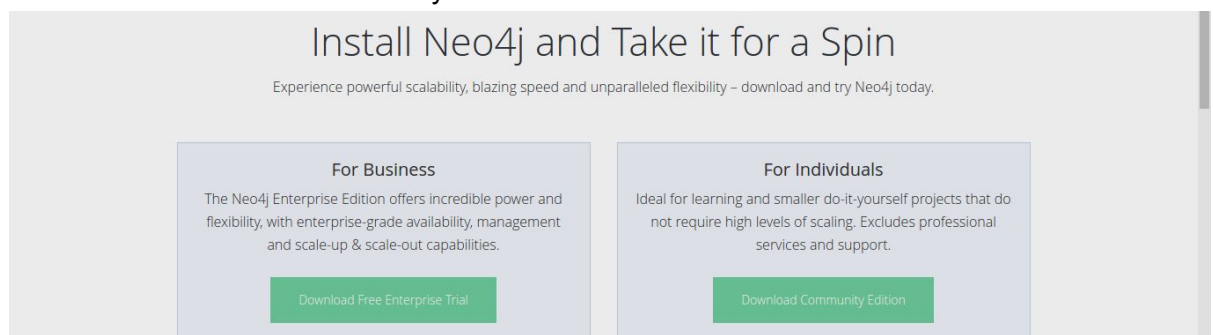


7. Listo, ahora solo hace falta reiniciar la computadora

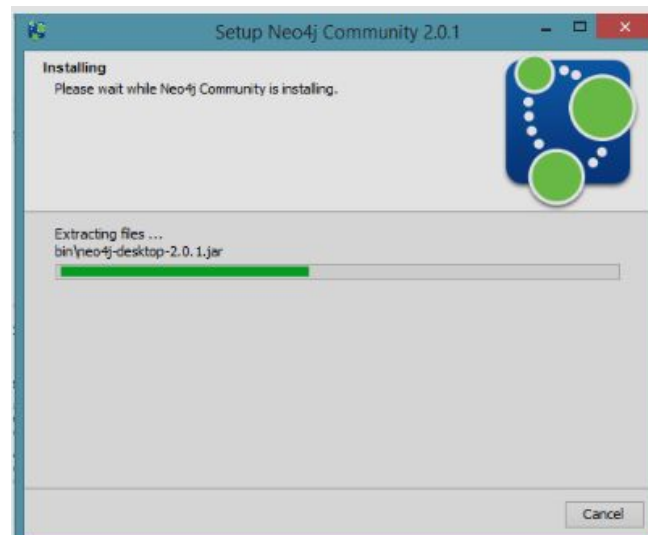
- Neo4j:

link: <https://neo4j.com/download/>

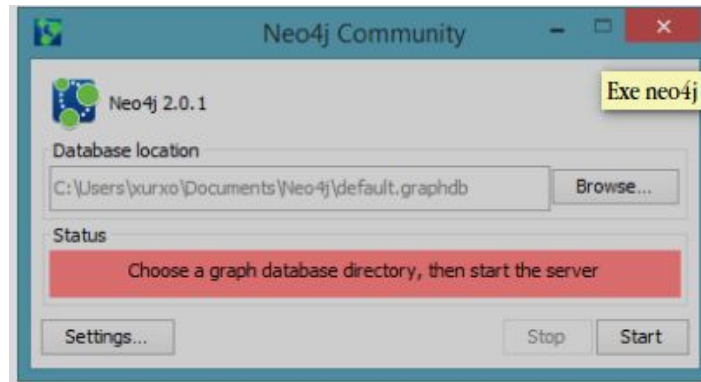
1. entrar al link anterior
2. dar click en “download community edition”



3. aceptar la descarga
4. abrir el programa de instalacion



5. luego abrir el programa instalado



6. dar click a iniciar.

IMPORTANTE: A la hora de establecer un usuario y contraseña, tiene que ser usuario: neo4j y contraseña: 4jne0

Documentación de las pruebas realizadas con los usuarios y nivel de satisfacción

Nombre: Didier Salazar Carnet: 15487

Opinión: Me parece un sistema muy útil, me agrado mucho la idea. me parece muy buena idea que se puede elegir en base a que buscar las recomendaciones de catedráticos

Recomendaciones: me gustaría que se pudieran hacer combinaciones de los criterios de recomendación

del 1 al 10 cuando le da: 8

Nombre: Inés Cordón Carnet: 15399

Opinión: me gusto el programa, considero que puede ser algo útil a la hora de buscar profesores

Recomendaciones: creo que seria una buena idea poner un botón de “cerrar sesión” a la hora de la búsqueda. para que otro usuario pueda utilizar el programa

del 1 al 10 cuando le da: 9

Nombre: Carmen Santizo Carnet: 15892

Opinión: Me parece una idea muy útil ya que la mayoría de las veces tenemos profesores disponibles que no conocemos, y además es bueno que tengamos una guía basada en nuestra forma de ser o de aprender.

Recomendaciones: Creo que seria bueno que también nos recomienden cursos, más que solo maestros. Pero solo es una idea.

del 1 al 10 cuando le da: 8

Nombre: Javier Jo Carnet: 14343

Opinión: Creo que es una buena forma de inculcar a las personas que no se dejen llevar por lo que les dicen de los profesores sino a fijarse más en su metodología, así también se hace que sea una experiencia agradable recibir la clase con profesores aptos a su forma de aprender.

Recomendaciones: Me gustaría que se presente la metodología de cada profesor.

del 1 al 10 cuando le da: 8.5

base de datos:
Adjuntato por aparte

repositorio de GitHub: <https://github.com/Carlosc23/Proyecto-2>