

VICERRECTORADO DOCENTE

CONSEJO ACADÉMICO

Código: GUIA-PRL-001

Aprobación: 2016/04/06

Formato: Guía de Práctica de Laboratorio / Talleres / Centros de Simulación



FORMATO DE INFORME DE PRÁCTICA DE LABORATORIO / TALLERES / CENTROS DE SIMULACIÓN – PARA ESTUDIANTES

CARRERA: Ing. Sistemas ASIGNATURA: Inteligencia Artificial

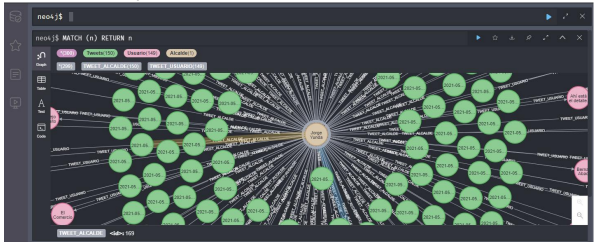
NRO. PRÁCTICA: 002 TÍTULO PRÁCTICA: Examen

OBJETIVO ALCANZADO:

- Generar un sistema de recopilación de datos.

ACTIVIDADES DESARROLLADAS

1. Base de Datos Neo4j



2. Datos de la Noticia



RESULTADO(S) OBTENIDO(S):

Recopilación de datos de la rede social Twitter



VICERRECTORADO DOCENTE

CONSEJO ACADÉMICO

Código: GUIA-PRL-001

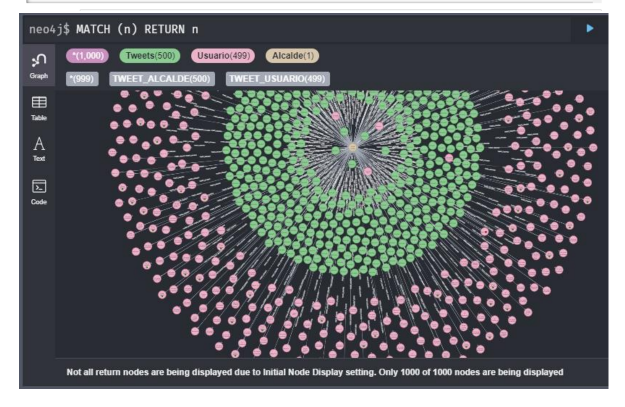
Aprobación: 2016/04/06

Formato: Guía de Práctica de Laboratorio / Talleres / Centros de Simulación

Registro: 1
ID: 1399191850553126917
NEMS: RT @babadmerchan: Este miércoles 2 de junio el @ConcejoQuito resolverá los pedidos de remoción en contra del Alcalde Jo rge Yunda, los Conce...
USER: Bernardo Abad Ec
DATE: 2021-05-31 02:31:47
RETWEETS: 36
IDUSER 3297278333

Registro: 2
ID: 1399191850553126917
NEWS: RT @babadmerchan: Este miércoles 2 de junio el @ConcejoQuito resolverá los pedidos de remoción en contra del Alcalde Jo rge Yunda, los Conce...
USER: Concejo de Quito
DATE: 2021-05-31 02:31:47
RETWEETS: 36
IDUSER 707228782973886464

1177 d2dfe9c3a8f54310b7091550b75e2c3f 1178 bb88e967176a4c7490bfc868e5a389e7 1179 0bf5aa05f8d84f2788a145362bf9ddfe 1180 836a3a7607d84e998b30a64ea503ca13 ede17a1bfbbb4a859d2a0762a4ec23c8 5377698be7754ac1aad7a80704a392f9 1181 1182 31d414e616ac4e8f84bbadc6f39143bb 4cd3dbf21afe464ca0eccf0af27f7e9e 1183 1184 e8ab7f5da1944e4798c6d016ba4b6785 1857223198304f5e867968c1c7c53744 1185 1186 1187 4f386104d39c46fb88f454b60900893d 5f0b6f468ecd440d8e3f7b1f25f56c1c 1188 1189 5e72f838d700495cbf6e047bf941f0c6 1190 8c3f90bdcc404377a7d2b54569850404 1191 5cddae3eccfc4c1e8fdc4f892d753d61 1192 f0424f3dfbec4214aa86ceda7b52796e 1193 aa7b0ee2e6c4434592880c8171835cec 1194 0af81c18e9ed44908dc1ca705405931f e1eca0d21ec849afa6307d9ce510fbfe 1195





VICERRECTORADO DOCENTE

Formato: Guía de Práctica de Laboratorio / Talleres / Centros de Simulación

Código: GUIA-PRL-001

CONSEJO ACADÉMICO

Aprobación: 2016/04/06

CONCLUSIONES:

Al realizar un análisis de datos podemos hacer uso de las APIs que proporciona la red social, para así ayudarnos en un análisis más complejo de usuario. De la misma manera hacer uso de las herramientas que están disponibles en el lenguaje Python (tweepy).

RECOMENDACIONES:

Realizar un análisis profundo a las documentaciones de cada librería como el del lenguaje, ya sea Python y DB neo4j graph.

Nombre de estudiante: Wilson Conce

Firma de estudiante: