

Estructura_de_Datos

Zuleyma De Jesus Manzano

Tercer semestre

Ingeniería en Tecnologías de Información y Comunicación

Eduardo Flores Gallegos

Este repositorio es para la materia de estructuras y organización de datos

Temario

1 Fundamentos de estructura de datos

1.1 Definición

1.2 Clasificación

1.3 Estructuras lineales

1.4 Estructuras dinámicas y estáticas

2 Estructuras lineales

2.1 Lista

2.2 Pilas estáticas y dinámicas

2.3 Colas estáticas y dinámicas

2.4 Aplicaciones

3 Estructuras no lineales

3.1 Recursividad

3.2 Arboles

3.3 Grafos

4 Métodos de ordenamiento y búsqueda

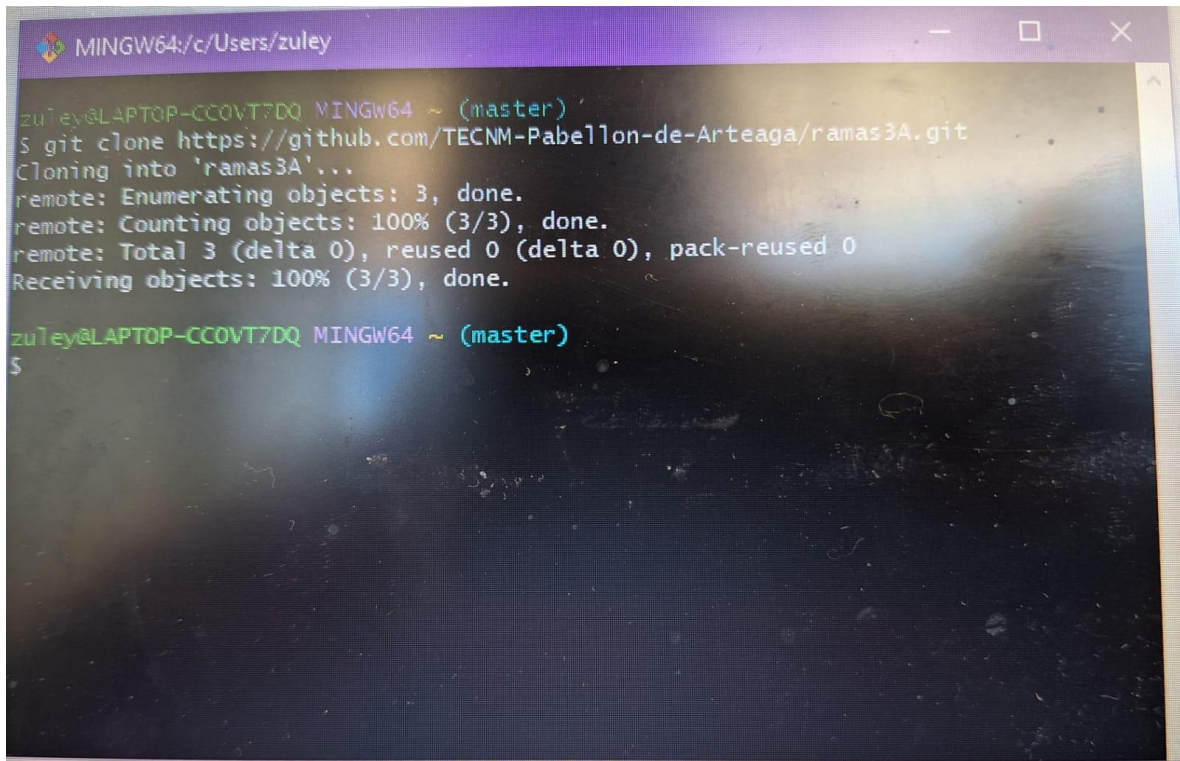
4.1 Algoritmos de ordenamiento

4.2 Métodos de búsqueda

4.3 Recuperación de datos

Practica 2 Manejo de ramas con git

Objetivo: entender el flujo de trabajo de las ramas en git y practicar los conceptos



```
MINGW64/c/Users/zuley
zuley@LAPTOP-CC0VT7DQ MINGW64 ~ (master)
$ git clone https://github.com/TECNM-Pabellon-de-Arteaga/ramas3A.git
Cloning into 'ramas3A'...
remote: Enumerating objects: 3, done.
remote: Counting objects: 100% (3/3), done.
remote: Total 3 (delta 0), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
Receiving objects: 100% (3/3), done.

zuley@LAPTOP-CC0VT7DQ MINGW64 ~ (master)
$
```

Traduciendo

You've already submitted 1 request

udy such as a
similar

Approved

Submitted Sep 12,

2023

ts that prove

Congrats! Your request for [@Zuleyma16](#)
was approved and your benefits are now
available.

conditions

ecessary for you to
ess to academic