Seguimiento 1

Erica Paola Rueda Usuga

Código: 1.007.686.779



Profesor: Johan Sebastián Giraldo Hurtado

Universidad del Quindío

Facultad de Ingeniería

Programa de Ingeniería de Sistemas y Computación

Grupo: 01-Nocturna

Armenia – Quindío. 2022



**Seguimiento 1**

Inicialmente se crea el directorio **Núcleo**, luego dentro de este se crean los directorios **Abuelo** y **Abuela** como se muestra en la imagen

**Texto

Descripción generada automáticamente**

Luego con **cd** ingresamos al directorio **Abuelo**, se crea el archivo **datosAbuelo** y el directorio **Papá** como se muestra en la imagen

**Texto

Descripción generada automáticamente**

Luego con **cd** ingresamos al directorio **Papá**, se crea el archivo **datosPapá** y el directorio **Hijo** como se muestra en la imagen

**Texto

Descripción generada automáticamente**

Luego con **cd** ingresamos al directorio **Hijo** y se crea el archivo **datosHijo** como se muestra en la imagen

**Texto

Descripción generada automáticamente**

En este punto, nos devolvemos en los directorios hasta llegar a Núcleo, una vez ubicados en este con **cd** ingresamos al directorio **Abuela**, se crea el archivo **datosAbuela** y el directorio **Mamá** como se muestra en la imagen

**Texto

Descripción generada automáticamente**

Luego con **cd** ingresamos al directorio **Mamá**, se crea el archivo **datosMamá** y el directorio **Hija** como se muestra en la imagen

**Texto

Descripción generada automáticamente**

Luego con **cd** ingresamos al directorio **Hija** y se crea el archivo **datosHija** como se muestra en la imagen

**Texto

Descripción generada automáticamente**

Por último, se ejecuta el comando **tree** el cual permite ver en forma de jerarquía los archivos y directorios; para ejecutarlo, nos devolvemos hasta el directorio **Abuelos** y ejecutamos el comando **tree** el cual como resultado tenemos la siguiente imagen

**Texto

Descripción generada automáticamente**