Wiki colaborativa - Turma 1

Exemplo:

Fernando Mello

Terminal: Programa que utiliza linhas de comandos para executar tarefas no computador.

Ramond Falção

Dir - Listar os itens

Roberto Costa:

Terminal: Possibilita o usuário a poder agilizar comandos não gráficos como visualizar usando (ls) no Linux e (dir) no Win.

Pedro: canais para acesso ao terminal: CMD, PowerShell, Git Bash

Diego Mesiano

Banco de dados: Responsável pelo armazenamento, disponibilização e gerenciomento das informações de um sistema

Julio Campos - comando find serve para localizar algum arquivo. Exemplo: find + local_onde_procurar + critério_de_busca

Fernando Mello:

mkdir - cria pasta

Thomas Matisi: mv- mover arquivos (todos os comandos são abreviações de sua função) Alexandre: Touch > Criação de um arquivo para um diretório.

Henrique C.- ls - listar arquivos dentro de uma pasta.

.

Caio Saldanha - Command flags - flags podem ser adicionadas a comandos modificando-os, como uma opção ao comando original. Ex: ls -a

Yasmin: touch: criar arquivos / ls -a: mostrar arquivos ocultos.

Diego Domingues: Echo > cria arquivo (similar ao "touch")

Melina Kubota: clear → limpar terminal

Vitória Gonçalve

Aloísio > Comandos: Instruções em formato textual usadas em terminais para executar ações sem o uso de interfaces gráficas.

Erik

Diretório: Local ou subdivisão de um sistema de arquivos, permite agrupar arquivos e outros diretórios que se relacionam de alguma forma.

Marivaldo ls= verificar

Carlos

cp / Copiar um arquivo ou pasta para o diretório especificado (copiar)

Adevaldo time exibe hora atual

Martín:

cd: comando cambiar de dire

Paola: Vantagens do Terminal *velocidade, compatibilidade, produtividade e sem distrações.

 $\underline{https://docs.google.com/document/d/1X9JFe0HsLvfafmrkQ1FOfcXRq_hixDduNvrsURaAbm_w/edit}$