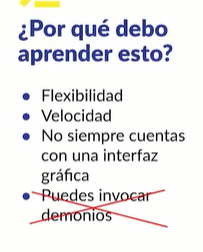
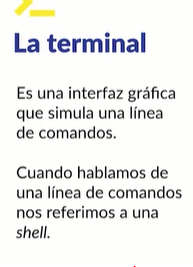
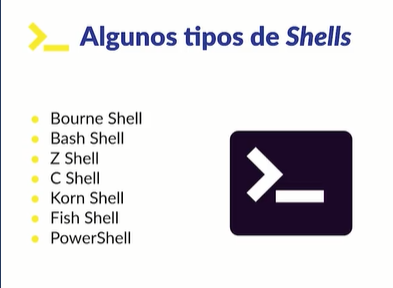
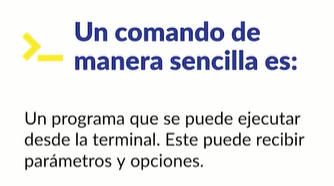
**CURSO DE INTRODUCCION A LA TERMINAL Y LINEA DE COMANDOS**







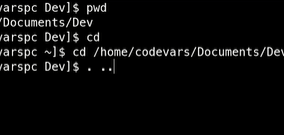




**Pwd:**

**Muestra la ruta donde estamos**

**Operadores de rutab relativos**



**. directorio actual**

**..**

**File: tipo de archivos**

**Ls –la: MUESTRA TODOS LOS ARCHIVOS HASTA LOS OCULTOS**

**ls –ls : ordena el directorio por tamaño (size)**

**ls –lr : en reversa**

**tree: despiega todos los directorios Ruidoso**

**tree – L 2: POR NIVELES EL ANTERIOR**

**mkdir: crear carpeta**

**touch: crear archivo**

**cp: copiar cp archivo archivo copia**

**mv: mover**

**mv: archivo copia archivo dos RENOMBRAR**

**rm: remover PELIGROSO**

**rm –i remover o borrar el archivo y preguntar antes de confirmar con y / N**

**rm-rf BORRAR SI O SI**

**explorar el contenido de un archivo**

**\*head muestra la cabecera de cualquier archivo o las primewras 10 lineas**

**head archivo.txt**

**sino queremos las 10 u otras**

**head archivo.txt –n 15**

**\*tail: muestra las ultimas 10**

**Tail archivo.txt –n20 ultimas 20**

**\*less: less archivo.txt**

**Con / buscamos**

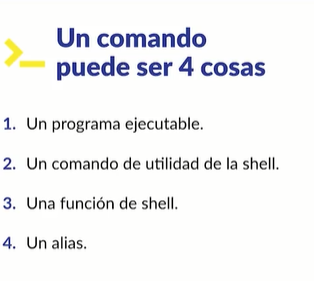
**Salir con q**

**\*open : abrir con una aplicación open nombre del archivo**

**\*nautilus : abrir todo el sistema de archivos**

**nautilus Documentos: abrir carpeta documentos**

**\*que es un n comando**



**Type**

**Type Shell**

**Ty mkdir**

**Type alias**

**Crear alias: A**

**alias l= “ls lh”**

**l se ejecuta**

**solo hasta que se cierra el tewrminal**

**\*ayuda para los comandos : help**

**\*man: manual de usuario**

**\*info:**

**What is cd**