

Taller de Linux Fundamentos de Organización de Computadoras

Práctica #1

Linux: Práctica de comandos básicos

Comandos básicos en terminal

1. Abra una terminal
2. Ejecute un comando para saber en qué directorio absoluto se encuentra
 - 2.1. (Revisar comando pwd)
3. Vaya al directorio raíz.
 - 3.1. (Revisar comando cd)
4. Ejecute un comando para listar el contenido del directorio.
 - 4.1. (Revisar comando ls)
5. Regrese a su directorio de \$HOME.
 - 5.1. (Recuerde que el directorio tiene una ruta similar a /home/[usuario])
6. Cree un directorio nuevo llamado FOC_Linux dentro de su directorio de \$HOME
 - 6.1. (Revisar comando mkdir)
7. Sin cambiar el directorio actual, utilizando rutas relativas, guarde el contenido de las primeras 26 líneas del archivo /Lorem/Ipsum.txt, en un archivo llamado BlaBla.txt dentro del directorio creado en el paso anterior.
 - 7.1. (Revisar el comando cat, y opciones de redireccionamiento)
8. Haciendo uso de un editor de texto en terminal, edite el documento recién creado. Elimine manualmente todas las líneas del archivo exceptuando el párrafo sobre el color de ojos de los Targaryen. Finalmente guarde el archivo, salga del editor y despliegue el contenido del archivo en terminal, utilizando el comando cat.
 - 8.1. (Revisar el comando nano)