**UD3 – PRÁCTICA 3: USO DE COMANDOS LINUX**

Los comandos se ejecutarán desde /home/usuario. Dada la siguiente estructura:

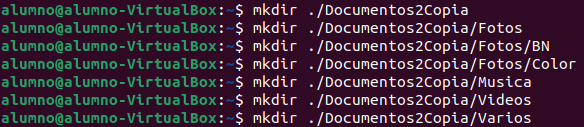


1. Crear la estructura de carpetas de /home/usuario. Utilizando rutas absoluta.

Texto

Descripción generada automáticamente

1. Crea otra carpeta llamada Documentos2copia y crea de nuevo toda la estructura, pero esta vez mediante rutas relativas. Directorio actual /home/usuario. El resto de los ejercicios se refieren a Documento2.



1. Crea en la carpeta Color, 5 ficheros: rojo, verde, azul, amarillo, añil. Cada uno con una línea de tu invención.

Texto

Descripción generada automáticamente

1. Copia los ficheros de la carpeta Color que comiencen por 'a' en la carpeta Varios.



1. Renombra el fichero rojo y verde de la carpeta Color por rojonew y verdenew.



1. Mueve los ficheros que terminan en 'l' de la carpeta Varios a la carpeta BN. Una orden.



1. Borra el contenido de la carpeta Documentos2Copia con una sola orden.



1. Copia el fichero rojonew de la carpeta Color a la carpeta Fotos pero con el nombre fotorojo, con una orden.



1. Copia toda la estructura completa que hay en Documentos2, con una sola orden, en Documentos2Copia.



1. Visualiza en forma de árbol la carpeta Documentos2.

Imagen que contiene Diagrama

Descripción generada automáticamente

1. Crea un fichero oculto llamado “NoVisto”, con una línea de texto, en la carpeta Documentos2Copia.



1. Visualiza el contenido de la carpeta Documentos2Copia en formato completo o extendido, incluyendo los ficheros ocultos y página por página (aunque quizá no fuera necesario).

Texto

Descripción generada automáticamente

1. Edita el fichero fotorojo con el editor vi o nano y borra el contenido que tuviera. Escribe el siguiente texto:

“Los ordenadores son máquinas especializadas en procesar información de acuerdo con las instrucciones recogidas en un programa. Sin embargo, no siempre la información se produce o se almacena en el lugar donde se procesa. Por lo que surge la necesidad de transportar la información que requiere o produce el proceso, originando la comunicación.”



1. Salva el fichero y sal de editor.

Ctrl + O / Ctrl + X

1. Edita de nuevo el fichero y reemplaza en todo el texto: “información” por “info”.

Ctrl + AltGr + \

1. Copia el último párrafo al final del texto original.

Para cortar Ctrl + K y para pegar Ctrl + U

1. Salva el fichero, pero esta vez con el nombre fotorojomod en el mismo directorio.

Ctrl + O y cambiar nombre

1. Visualiza las 3 primeras lineas del fichero fotorojomod.

head –n3 fotorojomod

Texto

Descripción generada automáticamente

ta

1. Visualiza el fichero fotorojomod, excepto las 3 primeras líneas.



1. Borra el fichero fotorojomod, con confirmación de borrado.



1. Visualiza el fichero fotorojo paginado de dos formas distintas.

Texto

Descripción generada automáticamente