

Tarea 1. Comandos UNIX

Se muestran los comandos de Terminal de UNIX en la tabla siguiente.

Comando	Ejemplo	Descripción
<code>whoami</code>	<code>[est7@fedora~]\$ whoami</code>	Del inglés, who am I, este comando devuelve el nombre del usuario que está usando la terminal.
<code>pwd</code>	<code>[est7@fedora~]\$ pwd</code>	De las siglas de print working directory, devuelve la dirección desde donde se está trabajando.
<code>ls</code>	<code>[est7@fedora~]\$ ls</code>	Hace una lista con las carpetas existentes si se trabaja desde home, o en su caso de los archivos dentro de una carpeta cuando se trabaja en esta.
<code>ls -lh</code>	<code>[est7@fedora~]\$ ls -lh</code>	Del inglés list-long human readable, muestra la lista de archivos de cada carpeta, incluyendo la siguiente información: los permisos de usuario, cantidad de archivos, usuario propietario, tamaño, fecha de última modificación, hora de modificación y nombre de carpeta.
<code>ls -l</code>	<code>[est7@fedora~]\$ ls -l</code>	Muestra la lista de archivos de cada carpeta, con la información proporcionada por el comando <code>ls -lh</code> , excepto que no muestra su tamaño.
<code>history</code>	<code>[est7@fedora~]\$ history</code>	Muestra el historial de todos los comandos utilizados.
<code>cd</code>	<code>[est7@fedora~]\$ cd</code>	Redirige a la carpeta principal.
<code>cd nombre</code>	<code>[est7@fedora~]\$ cd Imágenes</code>	Permite al usuario ingresar a la carpeta deseada, también a entrar en una carpeta dentro de otra...
<code>cd ..</code>	<code>[est7@fedora~]\$ cd ..</code>	Para salir de la dirección donde se encuentra el usuario.
<code>cp archivo_a_copiar nombre_de_la_copia</code>	<code>[est7@fedora Documentos~]\$ cp perritos.txt perritos_copia.txt</code>	Permite hacer una copia dentro de la misma carpeta donde se encuentra el archivo.
<code>cp archivo_a_copiar carpeta_destino</code>	<code>[est7@fedora Documentos]\$ cp perritos.txt /home/est7/Imágenes</code>	Permite al usuario crear una copia de un archivo dentro de otra carpeta.



<code>cp archivo_a_copiar carpeta_destino/nombre</code>	<code>[est7@fedora Documentos~]\$ cp perritos.txt /home/est7/Imágenes/perritos_copia.txt</code>	Hace una copia de un archivo dentro de otra carpeta con un nuevo nombre asignado por el usuario.
<code>mv nombre_del_archivo carpeta_destino</code>	<code>[est7@fedora Documentos~]\$ mv perritos.txt /home/est7/Imágenes</code>	Del inglés move, mueve un archivo de una carpeta a otra carpeta especificando su dirección.
<code>rm carpeta_del_archivo _y_nombre_de_archivo</code>	<code>[est7@fedora~]\$ rm /home/est7/Documentos/perritos_copia.txt</code>	Del inglés, remove, elimina el archivo deseado dando la ruta del archivo desde home, o desde la carpeta donde se encuentre el usuario y el nombre del archivo que se quiere eliminar.
<code>nano nombredearchivo.txt</code>	<code>[est7@fedora~]\$ nano perritos.txt</code>	Crea un archivo de texto con el nombre de archivo especificado antes de la extensión txt, dentro del editor de textos GNU nano.
<code>Ctrl+o</code>	-	Para guardar el archivo creado en nano.
<code>Ctrl+g</code>	-	Para pedir ayuda si se tiene una duda dentro de nano.
<code>Ctrl+x</code>	-	Para regresar a terminal desde nano.