

Carátula para entrega de prácticas

Facultad de Ingeniería

Laboratorio de docencia

Laboratorios de computación salas A y B

Alejandro Pimentel
Fundamentos de Programación
135
2
Daniel Alvarez Martínez
52
2
2020-1
26 / 08 / 2019
Muy bien, aunque puedes agregar resultados de los últimos comandos que cambian archivo
eso te recordará sus efectos

Introducción:	2
Objetivo:	2
Sistema Operativo:	2
Comandos:	3
Comandos en la terminal:	4
Referencias:	6

Introducción:

Además de los sistemas operativos más conocidos como: MacOS y WIndows, existen varios otros sistemas, en específico Linux (GNU). Cada sistema operativo tiene sus ventajas y desventajas, pero es importante poder identificar y manejar los diferentes sistemas para poder ampliar nuestro conocimiento de computación. En esta práctica trabajaremos con Linux (o en Mac, la terminal).

Objetivo:

"Conocer la importancia del sistema operativo de una computadora, así como sus funciones. Explorar un sistema operativo GNU/Linux con el fin de conocer y utilizar los comandos básicos.

Sistema Operativo:

Gracias a que Linux es un sistema operativo libre(del movimiento de software libre), significa que cualquiera puede entrar al código y modificar/mejorar los aspectos necesarios, ésto significa que hay una constante actualización de los componentes por parte de los

usuarios y desarrolladores. Dicho lo cual, lo anterior permite que haya libertades tanto para usuarios como desarrolladores, que están protegidas por licencias como "GPL", lo que resguarda las libertades.

Comandos:

"Son las instrucciones que se pueden utilizar en la terminal, y generalmente tienen la siguiente estructura:"

• \$ comando -opciones argumentos

Dos cosas importantes:

- Los espacios entre cada elemento
- El signo "\$" al inicio significa que la terminal está esperando instrucciones, si no está es porque está trabajando en algo o esperando entrada estándar.

Los comandos que usaremos:

- date
 - o muestra la fecha
- whoami
 - o muestra el nombre del usuario efectivo
- pwd
 - o muestra el directorio actual
- cd / cd ..
 - o cambia directorio del actual al designado
- touch
 - o si la fuente no existe, el comando lo crea
- rm
- o elimina un archivo o directorio
- cp
- o copia la fuente al objetivo
- mv
- o mueve la fuente al objetivo removiendo la fuente
- mkdir
 - crea un nuevo directorio
- Is
- o lista los archivos y carpetas del directorio actual
- man
 - muestra el manual
- Is -help
 - muestra ayuda
- echo
- cat
- muestra el contenido de un archivo en la pantalla sin límites
- more

- muestra el contenido del archivo con una pantalla de desplazamiento de manera que puedas manejar entre páginas
- less
 - muestra el contenido del archivo con una pantalla de desplazamiento de manera que puedas manejar entre páginas
- grep
 - busca una cadena de caracteres en los archivos especificados y muestra que líneas contienen la cadena especificada

Comandos en la terminal:

```
Last login: Sun Aug 25 22:31:09 on ttys000
Daniels-MacBook-Pro:~ daniel$
Daniels-MacBook-Pro:~ danielS date
Sun Aug 25 22:34:18 CDT 2019
Daniels-MacBook-Pro:~ daniel$ whoami
Daniels-MacBook-Pro:~ daniel$ pwd
/Users/daniel
Daniels-MacBook-Pro:~ danielS cd /home/
Daniels-MacBook-Pro:home daniel$ cd USERS
-bash: cd: USERS: No such file or directory
Daniels-MacBook-Pro:home daniel$ cd ...
Daniels-MacBook-Pro:/ danielS cd
Daniels-MacBook-Pro:~ danielS touch archivol.txt
Daniels-MacBook-Pro: ~ daniel$ touch archivo2.txt
Daniels-MacBook-Pro:~ daniel$ touch archivo3.txt
Daniels-MacBook-Pro:~ daniel$ 1s
Applications Downloads Music archivol.txt
Desktop Library Pictures archivo2.txt
Documents Movies Public archivo3.txt
Daniels-MacBook-Pro:~ daniel$ rm archivo3.txt
Daniels-MacBook-Pro:~ daniel$ ls
Applications Downloads Music
Desktop Library Pictures
Documents Movies Public
                                               archivo1.txt
                                                 archivo2.txt
Daniels-MacBook-Pro: - danielS cp archivo2.txt ..
cp: ../archivo2.txt: Permission denied
Daniels-MacBook-Pro: - danielS cp archivo2.txt archivo1.txt
Daniels-MacBook-Pro:~ daniel$ 1s
Applications Downloads Music
                                                 archivol.txt
Desktop Movies
                Library
                                 Pictures
                                                 archivo2.txt
                                 Public
Daniels-MacBook-Pro:~ daniel$ mv archivo1.txt ..
mv: rename archivo1.txt to ../archivo1.txt: Permission denied
Daniels-MacBook-Pro:~ danielS archivo2.txt archivo3.txt
-bash: archivo2.txt: command not found
Daniels-MacBook-Pro:~ daniel$ mkdir carpeta
Daniels-MacBook-Pro:~ daniel$ ls
Applications Downloads Music
Desktop Library Pictures
Documents Movies Public
                                                 archivo1.txt
                                                  archivo2.txt
            Movies
                                                  carpeta
Daniels-MacBook-Pro:~ daniel$ ls -al
total 32
```

```
total 32
drwxr-xr-x+ 18 daniel staff
                                612 Aug 25 22:37 .
drwxr-xr-x 5 root admin
-r---- 1 daniel staff
                        admin
                                170 Aug 25 19:29 ...
                                 7 Aug 25 19:30 .CFUserTextEncoding
-rw-r--r-@ 1 daniel staff 8196 Aug 25 21:01 .DS_Store
                                102 Aug 25 19:41 .Trash
drwx---- 3 daniel staff
drwx----- 4 daniel staff
                                136 Aug 25 22:34 .bash_sessions
drwx----@ 3 daniel staff
                                102 Aug 25 19:42 Applications
drwx----+ 25 daniel staff
drwx----+ 3 daniel staff
drwx----+ 8 daniel staff
                                850 Aug 25 21:03 Desktop
                                102 Aug 25 19:29 Documents
                                272 Aug 25 21:12 Downloads
drwx-----@ 57 daniel staff 1938 Aug 25 19:42 Library
drwx----+ 3 daniel staff
                               102 Aug 25 19:29 Movies
drwx----+ 3 daniel staff 102 Aug 25 19:29 Music
                               102 Aug 25 19:29 Pictures
drwx----+ 3 daniel staff
drwxr-xr-x+ 4 daniel staff 136 Aug 25 19:29 Public
                                0 Aug 25 22:36 archivo1.txt
-rw-r--r-- 1 daniel staff
-rw-r--r-- 1 daniel staff
-rw-r--r- 1 daniel staff
drwxr-xr-x 2 daniel staff
                                  0 Aug 25 22:35 archivo2.txt
                                68 Aug 25 22:37 carpeta
Daniels-MacBook-Pro:~ daniel$ man ls
Daniels-MacBook-Pro:~ daniel$ ls --help
ls: illegal option -- -
usage: 1s [-ABCFGHLOPRSTUWabcdefghiklmnopqrstuwx1] [file ...]
Daniels-MacBook-Pro:~ daniel$ echo Libro.txt
Libro.txt
Daniels-MacBook-Pro:~ daniel$ cat Libro.txt
cat: Libro.txt: No such file or directory
Daniels-MacBook-Pro:~ daniel$ cd downloads
Daniels-MacBook-Pro:downloads daniel$ ls
ESCUDO-FI-UNAM.jpg
                                 googlechrome.dmg
Libro.txt
                                 unamsketch.jpeg
Práctica 1 Programación.pdf
Daniels-MacBook-Pro:downloads daniel$ echo Libro.txt
Libro.txt
Daniels-MacBook-Pro:downloads daniel$ cat Libro.txt
Project Gutenberg's El paraiso de las mujeres, by Vicente Blasco Ibanez
```

This eBook is for the use of anyone anywhere at no cost and with almost no restrictions whatsoever. You may copy it, give it away or re-use it under the terms of the Project Gutenberg License included with this eBook or online at www.gutenberg.net Produced by Stan Goodman, Virginia Paque and PG Distributed Proofreaders

EL PARAÍSO DE LAS MUJERES

Daniels-MacBook-Pro:downloads daniel\$ less Libro.txt

Daniels-MacBook-Pro:downloads daniel\$ grep felicidad Libro.txt

haber sido para Gillespie el de mayor felicidad, empezó á tropezar con

muerte, como si de esto dependiese la felicidad nacional. Además, el

placeres dentro de la vida doméstica y una felicidad pasiva en sentirse

nuestras desdichas y de nuestras felicidades. No podemos existir sin la

al fin triunfaremos, consiguiendo nuestra felicidad.

mujeres que concentran su felicidad y su porvenir en un hombre,

quiero un poco y me intereso por su felicidad.... ¿Por qué no hablar más

aquel papelillo que contenía todo un mundo de felicidad.

Entradas

- "Estándar: es el texto que reciben algunos comandos para procesarlos y después dar una salida."
- "Argumentos o parámetros: Pueden ser archivos, rutas, variables, entre otros; y el comando los requiere antes de correr."

Salidas

• "Siempre es estándar, y es lo que el programa devuelve después de procesar lo que se le pidió."

Hacia archivo (>y>>)

 "Mandan la salida del comando al archivo indicado en lugar de a la salida estándar."

```
Daniels-MacBook-Pro:~ daniel$ date > ahora.txt
Daniels-MacBook-Pro:~ daniel$ date >> ahora.txt
```

Referencias:

- https://drive.google.com/drive/folders/1FBjWL_WQnh8pDKR3t9uiWydUbs815y9s
- https://es.wikipedia.org/wiki/Date#targetText=El%20comando%20date%20es%20un,I a%20primera%20versi%C3%B3n%20de%20Unix.
- https://likegeeks.com/es/comandos-principales-de-linux/#Comando-ls
- https://denovatoanovato.net/comando-whoami/
- https://es.wikipedia.org/wiki/Pwd#targetText=El%20comando%20pwd%20(de%20las.gistema%20operativo%20Unix%20o%20derivado.