Taller de Supervivencia en Shell

RoboTech URJC

URJC

2023





Licencia

(cc) 2018 Grupo de Sistemas y Comunicaciones.

(cc) 2023 Robotech.

Algunos derechos reservados. Este trabajo se entrega bajo la licencia Creative Commons Reconocimiento –NoComercial - SinObraDerivada (by-nc-nd). Para obtener la licencia completa, véase:

 $http://creative commons.org/licenses/by-sa/2.1/es. Tambi\'{e}n \ puede \ solicitarse \ a \ Creative \ Commons, \ 559 \ Nathan$

Abbott Way, Stanford, California 94305, USA.





¿Quiénes somos?

Javier Izquierdo Hernández:
 Estudiante de ingeniería robótica software (3º año).
 Github: https://github.com/javizqh

Iker Peral del Pino:
 Estudiante de ingeniería robótica software (3º año).







¿Qué es la Shell?

Programa que te deja ejecutar commandos, por ejemplo dash, bash, zsh, etc... Esta formado por 2 partes, el prompt y los comandos.

- El username puede ser tu usuario o root.
 - El hostname es el nombre de tu ordenador.

Ejemplo del prompt: username@hostname:where \$ \u00e9 #

- Where indica el directorio actual.
- \$ indica si el usuario es un usuario normal.
- # indica si el usuario es root.

Todo esto también se puede configurar al gusto.



Estructura de un Comando

El comando es el programa a ejecutar con sus argumento(s) y flag(s). Por ejemplo: **Is** (comando) -**a** (flag) **prueba/** (argumento)

```
| N | Yemmat | Q | E | D | X | Supervivencia en Shell:-/Supervivencia_Shell $ ls -a prueba/_
```





El Manual: man

Muestra las páginas de manual.

man sección asunto; Ejemplo: man 1 ls







El Manual: apropos

Buscar sobre el nombre de una pagina de manual y su descripción.

apropos keyword



《四》《圖》《意》《意》



Primeros comandos: date

Muestra la hora fecha actual.

date [OPTION]... [+FORMAT]







Primeros comandos: who

Muestra los usuarios que están en el sistema.

who [OPTION]...

```
Ry Terminal Q E - 0 % Supervivencia en Shell:-/Supervivencia chall $ who paired in 2022-00-33 00:507 (2)]
Supervivencia en Shell:-/Supervivencia_Shell $ _
```





Primeros comandos: whoami

Muestra tu nombre de usuario.

whoami [OPTION]...



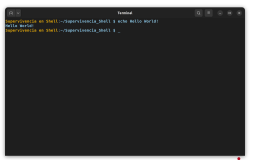




Primeros compandos: echo

Escribe sus argumentos por su salida.

echo [SHORT-OPTION]... [STRING]...



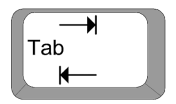




Navegando por el terminal: Tabulador

El tabulador es tu amigo, no dudes en usarlo.

Autocompleta el argumento y en caso de varios resultados muestra una lista







12 / 41

Navegando por el terminal: Historial

Se navega por el historial usando las flechas.

Flecha hacia arriba muestra el comando anterior. Flecha hacia abajo muestra el comando siguiente. También se puede buscar usando Ctr + R.







Navegando por el terminal: Is

Lista el contenido de un directorio.

Is [OPTION]...





Navegando por el terminal: cd

Cambia de directorio actual.

cd [dir]





Navegando por el terminal: touch

Cambia la fecha de modificación de un fichero, y si no existe, se crea. touch [OPTION]... FILE...

```
Terminal
      vivencia en Shell:~/Supervivencia_Shell $ touch file2
vivencia en Shell:~/Supervivencia_Shell $ ls
file2 file.txt folder1
   ervivencia en Shell:~/Supervivencia_Shell $
```





《四》《圖》《意》《意》

Navegando por el terminal: cp

Copia ficheros.

cp [OPTION]... SOURCE DEST

```
Spervivencia en Shell:-/Supervivencia_Shell $ cat file.txt
Supervivencia en Shell:-/Supervivencia_Shell $ c ptle.txt folder//spia.txt
Supervivencia en Shell:-/Supervivencia_Shell $ c ptle.txt folder//spia.txt
Supervivencia en Shell:-/Supervivencia_Shell $ c folder/copia.txt
Supervivencia en Shell:-/Supervivencia_Shell $ _
```





Navegando por el terminal: mv

Mueve fichheros.

mv [OPTION]... SOURCE DEST

```
Supervisencia en Shelli-/Supervivencia Shell 4 cet file2

No vya a nover

No vya a nover

Shelli-/Supervivencia Shell 5 is

File2 file3.

File3 file4.

File4 file4.

Shelli-/Supervivencia Shelli 5 is folder!/

Supervisencia en Shelli-/Supervivencia Shell 5 is

Supervisencia en Shelli-/Supervivencia Shell 5 is

Supervisencia en Shelli-/Supervivencia Shell 6 is

Supervisencia en Shelli-/Supervivencia Shell 6 is

Supervisencia en Shelli-/Supervivencia Shell 6 cet folder!/file2novido

Re voy a nover

Shelli-/Supervivencia Shell 4 ...
```





Navegando por el terminal: rm

Borra ficheros.

rm [OPTION]... [FILE]...

```
Rownissenia en Shell:-/Supervivencia_Shell i to Steers/Steers en Shell:-/Supervivencia_Shell i to Steers/Steers en Shell:-/Supervivencia_Shell i to Supervivencia en Shell:-/Supervivencia_Shell i to Supervivencia en Shell:-/Supervivencia_Shell i to Supervivencia en Shell:-/Supervivencia_Shell i __
```





Navegando por el terminal: mkdir

Crea directorios.

mkdir [OPTION]... DIRECTORY...

```
Terminal Q E © X
Supervivencia en Shelli-/Supervivencia Shell § 1s
Guiser_core en Shelli-/Supervivencia Shell § 1s
Supervivencia en Shelli-/Supervivencia Shell § 1s
Guiser_core en Shelli-/Supervivencia Shell § 1s
Supervivencia en Shelli-/Supervivencia_Shell § _
```





Navegando por el terminal: rmdir

Borra directorios vacíos.

rmdir [OPTION]... DIRECTORY...

```
| Supervivencia en Shell:-/Supervivencia Shell $ 1s color: folder: Shell:-/Supervivencia Shell $ 1s color: folder: Shell:-/Supervivencia Shell $ 1s color: Supervivencia Shell:-/Supervivencia Shell:-
```





Visualizando ficheros: cat

Escribe en su salida el contenido de uno o varios ficheros.

cat [OPTION]... [FILE]...





22 / 41

Visualizando ficheros: less

Permite leer un fichero de texto en el terminal usando scroll.

less [FILE]







23 / 41

Visualizando ficheros: head

Escribe las primeras líneas del fichero en su salida.

head [OPTION]... [FILE]...





Visualizando ficheros: tail

Escribe las últimas líneas del fichero en su salida.

tail [OPTION]... [FILE]...





Visualizando ficheros: file

Da pistas sobre el contenido de un fichero.

file FILE

```
Reminate as Shell:-/Supervivencia Shell $ file largerile.txt largerile.txt aggil text supervivencia Shell $ file folders/ folders/ directory. Tolders/ directory. Supervivencia Shell $ _____ file folders/ directory. Supervivencia Shell $ ______ file folders/ directory.
```





Buscando en ficheros: grep/fgrep

Buscan cadenas dentro de ficheros.

grep [OPTION...] PATTERNS [FILE...]



《四》《圖》《意》《意》



27 / 41

Ordenando ficheros: sort

Ordena las líneas de un fichero.

sort [OPTION]... [FILE]...





Comparando ficheros: cmp

Compara ficheros byte a byte.

cmp [OPTION]... FILE1 FILE2





Comparando ficheros: diff

Compara ficheros linea a linea.

diff [OPTION]... FILES





Modificando ficheros: tar (Flags)

Crea un fichero con múltiples ficheros dentro (comprimidos o no).

tar -czvf [ARCHIVE] [SOURCE]

Los flags significan:

- -c: crea un nuevo archivo.
- -z: comprime usando gzip.
- -v: opcional, lista los ficheros procesados.
- -f: siempre el último, y significa que usa el fichero ARCHIVE.





Modificando ficheros: tar

Crea un fichero con múltiples ficheros dentro (comprimidos o no).

tar -czvf [ARCHIVE] [SOURCE]

```
Descriptions of Shell-/Supervivencia Shell & Is a folderi largefile.tst Supervivencia of Shell & Is a folderi largefile.tst Supervivencia Shell & Is folderi/
Copis.tst fileShevide/Supervivencia_Shell & Is folderi/
Copis.tst fileShevide/Supervivencia_Shell & tar-Couf myfar-tgz folderi
Folderi/Copis.tst Shell & Supervivencia_Shell & Folderi Copis.tst Shell & Supervivencia Shell & Supervivencia of Shell & Supervivencia Shell & Supervivencia of Shell & Shel
```



《四》《圖》《意》《意》



Modificando ficheros: gzip/gunzip

Comprime/descomprime un fichero.

gzip/gunzip [OPTION]... [FILE]

```
Supervivencia en Shell:-/Supervivencia Shell % in federi Lungeritez.txi supervivencia Shell % Supervivencia Shell % in federi Lungeritez.txi Supervivencia Shell % Supe
```



《四》《圖》《意》《意》



Modificando ficheros: nano

Editor de texto.

nano [FILE]...







34 / 41

Modificando ficheros: vi/vim

Editor de texto. Importante: se sale con Esc y :q!.

vi/vim [options] [file ..]







Controlando el terminal: clear

Limpia el terminal.

clear



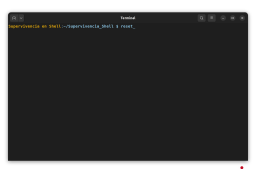




Controlando el terminal: reset

Reinicia el terminal.

reset







Controlando el terminal: exit

Cierra el terminal.

exit







38 / 41

Uso avanzado: alias

Crea un "atajo" para un comando.

alias nombre='comando'

```
Turninal Q E D X

Supervivencia en Shelli-/Supervivencia Shell $ hota

Gomend 'hola' net found, did you mean:

command 'cola' from the patechle (0.12-0.1)

Try: sude ant install deb name

Supervivencia en Shelli-/Supervivencia Shell $ hota shota'scho "Hota ni nombre es"

Supervivencia en Shelli-/Supervivencia Shell $ hota estudiante

Hota ni nombre en estudiante
```





Uso avanzado: pipes

Conecta la salida de un comando con la entrada del siguiente.

command1 | command2 | command3

```
Turminal Q E _ G X

Supervivencia en Shelli-/Supervivencia Shell § Is

a folder! Lyragefilez.txt largefilez.txt ayartsz

Supervivencia en Shelli-/Supervivencia Shell § Grep f

Supervivencia en Shelli-/Supervivencia Shell § Is | grep f

Older!

Supervivencia en Shelli-/Supervivencia Shell § Is | grep f

Older!

Supervivencia en Shelli-/Supervivencia Shell § Is | grep f | wc - w

Supervivencia en Shelli-/Supervivencia Shell § Is | grep f | wc - w

Supervivencia en Shelli-/Supervivencia Shell § _
```





Uso avanzado: redirecciones de salida a ficheros

Redirige la salida de un comando a un fichero.

- ">" Reemplaza los contenidos del fichero.
- ">>" Añade los contenidos al fichero.

```
Supervivencia en Shell:-/Supervivencia_Shell $ 1s a folder! largefile.txt largefile.txt upris-tys supervivencia en Shell:-/Supervivencia_Shell $ cat a chakde supervivencia en Shell:-/Supervivencia_Shell $ cat be chakde supervivencia en Shell:-/Supervivencia_Shell $ cat be supervivencia.
```





《四》《圖》《意》《意》