

Curso de administración básica GNU/Linux

Curso de administración básica GNU/Linux

EL EDITOR VI (VIM)

Jesús David Navarro
jEsuSdA



VI

```

VIM - Vi IMproved

        version 7.1.56
        by Bram Moolenaar et al.
Vim is open source and freely distributable

        Help poor children in Uganda!
type  :help iccf<Enter>    for information

type  :q<Enter>           to exit
type  :help<Enter> or <F1> for on-line help
type  :help version7<Enter> for version info

```

VI

- vi [archivo]:
 - Abre el archivo SI EXISTE
 - Crea y Abre el archivo SI NO EXISTE

```

#!/bin/bash

rmmod usb-storage
modprobe huawei
/etc/init.d/networking stop
wvdial vodafone internet
~
~

```

VI: Modos de funcionamiento

- Modo de Órdenes (por defecto)
- Modo Inserción
- Modo Última Línea

VI: Modos de funcionamiento

- Pasar a modo edición: i
- Movimiento con **cursores** y teclas RePg, AvPg, Inicio, Fin.
- Salir del modo edición y volver al modo Órdenes: **escape**
- Modo última línea: :
- Salir del modo UL y volver al modo Órdenes: **escape**

VI: Salir



- Pasar al modo ÚLTIMA LÍNEA:
- **:w** : Guarda cambios en el archivo
- **:wq** : Guarda cambios en el archivo y sale de VI
- **:q!** : Fuerza la salida (no guarda cambios)



VI: Movimiento



- Pasar al modo ORDENES:
- **w** : Salta al principio de la siguiente palabra
- **e** : Salta al final de la siguiente palabra
- **b** : Salta al principio de la palabra anterior
- **0** : Salta al principio de la línea actual
- **\$** : Salta al final de la línea actual
- **INTRO** : Salta al principio de la línea siguiente
- **-** : Salta al principio de la línea anterior



VI: Edición



- Pasar al modo ORDENES:
- **dd** : Borra la línea actual
- **D** : Borra desde la posición actual al final de línea
- **u** : Deshacer último comando.
- **U** : Deshacer todos los cambios de la línea actual
- **:e!** : Restaurar la última versión guardada



VI: Edición II



Pasos a seguir:

- Copiar:
 - **yy** : copia la línea actual.
 - **yw** : copia la palabra actual.
- Ir a la zona de destino
- Pegar:
 - **p** : pegar a la derecha del cursor.
 - **np** : pegar n veces (n=número).

