

MANUAL DEL EDITOR “vi” – LINUX

1.- Modos: En el editor **vi** existen tres modos, Modo Comando, Modo Texto y Modo Salida (:). Cuando ingresas al **vi**, siempre estás en Modo Comando. Con uno de los comandos pasas al Modo Texto, y de cualquier Modo se puede volver a modo comando presionando **ESC**.

2.- Insertar Texto

i Inicia el modo de inserción. Inserta texto a la izquierda del cursor.
a Insertar texto a la derecha del cursor.

I Insertar texto al principio de la línea.

A Agrega texto al final de la línea.

O Abre una nueva línea por encima del cursor.

o Abre una nueva línea por debajo del cursor.

R Entra en la pantalla de edición y reemplaza el texto [Esc] para salir.

r Reemplaza un caracter.

3.- Movimiento del cursor

h Izquierda **i** Derecha **k** Arriba **j** Abajo

4.- Movimiento por el texto

w Mueve a la palabra siguiente.

b Mueve a la palabra anterior.

0 (cero) Mueve al comienzo de la línea.

\$ Mueve al final de la línea.

Ctrl+f Mueve una pantalla completa hacia delante.

Ctrl+d Mueve media pantalla hacia delante.

Ctrl+b Mueve una pantalla completa hacia atrás.

Ctrl+u Mueve media pantalla hacia atrás.

nG Mueve a la línea **n** del archivo.

G Mueve al final del archivo.

:n Movemos el cursor a la línea (**n**).

5.- Buscar

/texto Busca texto hacia abajo.

?texto Busca texto hacia arriba.

6.- Borrar texto (cortar)

x Borra el caracter bajo el cursor.

X Borra el caracter a la izquierda del cursor.

nx Borra **n** caracteres a hacia la derecha.

nX Borra **n** caracteres a hacia la izquierda.

dw Borra la palabra donde se encuentra el cursor.

dnw Borra **n** palabras.

d\$ Borra hasta el final de línea.

D Borra hasta el final de línea.

dd Borra la línea donde está el cursor.

ndd Borra **n** líneas.

dG Borra todo desde el cursor hasta el final del texto.

dnG Borra todo desde el cursor hasta la línea **n**.

cw Borra desde el cursor hasta el final de la palabra.

c Borra desde el cursor hasta el final de línea y se queda en modo inserción.

7.- Copiar texto

yy Copia la línea completa al buffer sin nombre.

nyy Copia **n** líneas al buffer sin nombre.

yw Copia una palabra al buffer sin nombre.

ynw Copia **n** palabras al buffer sin nombre.

y\$ Copia el texto desde el cursor hasta el final de línea.

8.- Pegar texto

p Pega del buffer sin nombre debajo del cursor.

P Pega del buffer sin nombre encima del cursor.

np Pega **n** copias del buffer sin nombre debajo del cursor.

nP Pega **n** copias del buffer sin nombre encima del cursor.

9.- Deshacer y rehacer

u Deshace el ultimo comando.

U Deshace todos los comandos utilizados en la línea en la que está el cursor.

:e! Carga nuevamente el texto tal y como está guardado en disco.

. Repite la última acción.

10.- Guardar y salir

:w Guarda sin salir.

:q Sale si no se ha producido cambio.

:q! Sale sin guardar los cambios.

:wq Guarda los cambios y sale.

ZZ Guarda los cambios y sale.

Un caso práctico: Dentro del sistema, ejecutar “**vi** miprueba”, luego el comando “**i**” y empezas a introducir el texto, por ejemplo: “Curso prefacultativo para la Facultad de Ciencias Puras y Naturales”, luego digitas la tecla “**ESC**”, luego **SHIFT** seguido de “**:**”, e introducimos el comando “**wq**” seguido de **ENTER**, y listo, creaste un archivo con el nombre “miprueba”.

MANUAL DEL EDITOR “vi” – LINUX

1.- Modos: En el editor **vi** existen tres modos, Modo Comando, Modo Texto y Modo Salida (:). Cuando ingresas al **vi**, siempre estás en Modo Comando. Con uno de los comandos pasas al Modo Texto, y de cualquier Modo se puede volver a modo comando presionando **ESC**.

2.- Insertar Texto

i Inicia el modo de inserción. Inserta texto a la izquierda del cursor.

a Insertar texto a la derecha del cursor.

I Insertar texto al principio de la línea.

A Agrega texto al final de la línea.

O Abre una nueva línea por encima del cursor.

o Abre una nueva línea por debajo del cursor.

R Entra en la pantalla de edición y reemplaza el texto [Esc] para salir.

r Reemplaza un caracter.

3.- Movimiento del cursor

h Izquierda **i** Derecha **k** Arriba **j** Abajo

4.- Movimiento por el texto

w Mueve a la palabra siguiente.

b Mueve a la palabra anterior.

0 (cero) Mueve al comienzo de la línea.

\$ Mueve al final de la línea.

Ctrl+f Mueve una pantalla completa hacia delante.

Ctrl+d Mueve media pantalla hacia delante.

Ctrl+b Mueve una pantalla completa hacia atrás.

Ctrl+u Mueve media pantalla hacia atrás.

nG Mueve a la línea **n** del archivo.

G Mueve al final del archivo.

:n Movemos el cursor a la línea (**n**).

5.- Buscar

/texto Busca texto hacia abajo.

?texto Busca texto hacia arriba.

6.- Borrar texto (cortar)

x Borra el caracter bajo el cursor.

X Borra el caracter a la izquierda del cursor.

nx Borra **n** caracteres a hacia la derecha.

nX Borra **n** caracteres a hacia la izquierda.

dw Borra la palabra donde se encuentra el cursor.

dnw Borra **n** palabras.

d\$ Borra hasta el final de línea.

D Borra hasta el final de línea.

dd Borra la línea donde está el cursor.

ndd Borra **n** líneas.

dG Borra todo desde el cursor hasta el final del texto.

dnG Borra todo desde el cursor hasta la línea **n**.

cw Borra desde el cursor hasta el final de la palabra.

c Borra desde el cursor hasta el final de línea y se queda en modo inserción.

7.- Copiar texto

yy Copia la línea completa al buffer sin nombre.

nyy Copia **n** líneas al buffer sin nombre.

yw Copia una palabra al buffer sin nombre.

ynw Copia **n** palabras al buffer sin nombre.

y\$ Copia el texto desde el cursor hasta el final de línea.

8.- Pegar texto

p Pega del buffer sin nombre debajo del cursor.

P Pega del buffer sin nombre encima del cursor.

np Pega **n** copias del buffer sin nombre debajo del cursor.

nP Pega **n** copias del buffer sin nombre encima del cursor.

9.- Deshacer y rehacer

u Deshace el ultimo comando.

U Deshace todos los comandos utilizados en la línea en la que está el cursor.

:e! Carga nuevamente el texto tal y como está guardado en disco.

. Repite la última acción.

10.- Guardar y salir

:w Guarda sin salir.

:q Sale si no se ha producido cambio.

:q! Sale sin guardar los cambios.

:wq Guarda los cambios y sale.

ZZ Guarda los cambios y sale.

Un caso práctico: Dentro del sistema, ejecutar “**vi** miprueba”, luego el comando “**i**” y empezas a introducir el texto, por ejemplo: “Curso prefacultativo para la Facultad de Ciencias Puras y Naturales”, luego digitas la tecla “**ESC**”, luego **SHIFT** seguido de “**:**”, e introducimos el comando “**wq**” seguido de **ENTER**, y listo, creaste un archivo con el nombre “miprueba”.