



ESC
volver a modo normal

Comandos de Vi / Vim

versión 1.1 - 1/04/2008

a	! comando externo (shell)	" utilizar registro(2)	·	\$ fin de línea	% ir al]] corresp a [[& repetir :s	/· buscar adelante	(inicio de frase) fin de frase	= auto-formato(2)	?· buscar atrás	¿
o	1· ir a columna	2 repetir @ macro	3 # anterior ident	4	5	6	7	8	9	0 inicio de línea	!· ir al inicio de línea con marca	i
Q entrar modo 'ex'	W sig.palab. (sin punt)	E fin palab. (sin punt)	R modo sustit.	T· atrás hasta carácter	Y copiar línea	U deshacer línea	I insertar en inicio de línea	O insertar línea encima	P Pegar antes	^ hacer algo	* siguiente identif. bajo cursr	
q· grabar macro	w sig.palab (con punt)	e fin palab. (con punt)	r· sustituir carácter	t· adelante hasta carácter	y copiar hasta...(2)	u deshacer	i modo inserción	o insertar línea debajo	p Pegar después (2)	· ir a marca	+ línea siguiente	
A añadir al final de la línea	S sustituir línea	D Borrar hasta fin de línea	F· buscar carácter atrás	G ir a EOF/ n° de línea	H inicio de pantalla	J unir líneas	K ayuda (palab. bajo curs)	L fin de pantalla	Ñ	·	Ç	
a añadir	s sustituir carácter	d borrar (2)	f· buscar carácter	g· gf = abrir archivo bajo cursr	h ←	j ↓	k ↑	l →	ñ	' inicio párrafo	ç fin párrafo	
> sangrar	Z salir (ZZ / ZQ)	X borrar a la izda.	C cambiar hasta fin de línea	V líneas visuales (vim)	B ant.palab. (sin punt.)	N buscar anterior	M mitad de pantalla	· repetir t/T/f/F misma dir	: ejecutar comando	-		
< eliminar sangría	Z· repos. línea(1)	X borrar a la dcha.	c cambiar(2)	v Modo visual (vim)	b ant.palab. (con punt)	n buscar siguiente	m· establecer marca	· repetir t/T/f/F dir opuesta	: repetir comando	- línea anterior		

Z· Los comandos seguidos de un punto (·) necesitan una o más teclas seguidas para completarse

Ctrl	F	/	B
Ctrl	D	/	U
Ctrl	G		
1	2	Z	G

pantalla adelante/atrás
 ½ pantalla adelante/atrás
 Mostrar información sobre posición actual
 Ir a la línea 122 (Primera línea = Línea 1)

movimiento	Comandos de movimiento	operador	Requieren un comando de movimiento y actúan entre el cursor y el destino. Por ejemplo, dw = Borrar sig. palabra, db = Borrar palabra anterior, d6+ = borrar siguientes 6 líneas. Si el comando se escribe dos veces, actúa sobre la línea actual: dd, >>, yy, etc.
especial	Comandos especiales	comando	Comandos directos. Si está en rojo, el comando entra en modo de inserción

(1)

Z	t
Z	b
Z	Z

Situar línea actual al principio de la pantalla
 Situar línea actual al final de la pantalla
 Situar línea actual en el centro de la pantalla

Macros

q	t
@	t

Iniciar grabación de la macro "t". En lugar de "t" puede ir cualquier letra de la a a la z. Para finalizar la grabación, q otra vez
 Reproducir la macro "t"

(2) Registros : Similares al portapapeles. Cada registro ("portapapeles") tiene un nombre de la a a la z.

"	a	y	\$
"	a	d	\$
"	a	p	

Copiar el resto de la línea en el portapapeles "a"
 Cortar el resto de la línea en el portapapeles "a"
 Pegar el contenido del portapapeles "a" después del cursor

El registro se puede omitir, en cuyo caso es el registro 0 ("portapapeles principal")

y	\$
---	----

Copiar el resto de la línea en el portapapeles principal

Repetición de comandos:

La mayoría de los comandos se pueden repetir introduciendo un número delante. Ej: 25k = subir 25 líneas, 6dd = borrar seis líneas, etc.

modo : (modo "ex")			
set nu	Muestra números de línea	set ts=nnn	Establece la anchura del tabulador
set sw=nnn	Establece la anchura de sangrado	set wi=nnn	Establece el tamaño de la ventana en líneas
set autoindent	Establece sangrado automático	ab txt exp	Establece txt como abreviación de exp
s/antiguo/nuevo	Una sustitución en la línea actual	ab	Lista todas las abreviaciones existentes
s/antiguo/nuevo/g	Sustitución global en la línea actual	una txt	Elimina la abreviación txt
%s/antiguo/nuevo/g	Sustitución global en todo el archivo		
m,ns/antiguo/nuevo/g	Sustitución global entre las líneas m y n inclusive (ej: 10,100s/planetaria/Planetalia/g)		
m,ns/antiguo/nuevo/gc	Sustitución global entre las líneas m y n inclusive, pidiendo confirmación		
w	Guardar	set opcion?	Imprimir el valor de opcion (ej: set ts?)
w archivo	Guardar con otro nombre	!cmd	Ejecutar el comando externo cmd (ej: !!s)
w >> archivo	Añadir el contenido a un archivo (existente)	m,n!cmd	Pasar las líneas m-n como entrada de cmd
q	Salir	%!cmd	Pasar todo el archivo como entrada de cmd
q!	Salir incondicionalmente (sin grabar)	r !cmd	Ejecutar cmd e incorporar su salida al editor
wq	Guardar y salir		

