



#### **MOVIMIENTOS:**

- h → <=
- i → □
- **k** → ∩
- | → ⇒
- e —> Adelanta una palabra (Apuntando al final de la palabra)
   f[Letra] —> Se mueve a la siguiente letra
- F[Letra] —> Se mueve a la anterior letra
- { -> Salta un Párrafo atrás
- } —> Salta un Párrafo adelante
- m[letra] —> Pone una Marca en el punto sobre el que el cursor está
- '[Letra] --> Va hacia esa marca

- **W** —> Avanza una Palabra
- b —> Retrocede una Palabra
   e —> avanza palabra por palabra en el final de la misma
- **ge** —> retrocede palabra por palabra en el final de la misma
- p --> Párrafo
- M —> Moverse a la parte media de la pantalla
- Ca —> Va a la Anterior linea modificada
- cd —> Va a la Posterior linea modificada
- K —> Con un texto seleccionado sube el texto entre renglones.
- J --> Con un texto seleccionado baja el texto entre renglones.

- gd —> Va a la Definición de la Función
- % —> Dirige a la llave, paréntesis, etc. al que abre/cierra.
- 0 —> Principio de la Linea
- \$ —> Final de la Linea
- ^ —> Va al primer carácter no vacío
- **[Numero]** % —> Va al porcentaje del documento
- f[Letra] --> Va a la siguiente letra
- **F[Letra]** —> Va a la anterior letra
- t[Letra] —> Va un caracter antes de la siguiente letra
- T[Letra] -> Va un caracter antes de la anterior letra
- ; --> Siguiente resultado de 't' o 'f'
- , —> Anterior resultado de 't' o 'f'

### **COMANDOS:**

- :w --> Guardar
- :q --> Salir
- :q! —> Salir forzadamente
- :wq -> Guardar y Salir
- :X -> Igual que :wq
- :wq! —> Lo mismo que :wq pero para archivos de lectura
- :browse oldfiles -> Busca entre archivos recientemente abiertos
- :![Comando Bash] -->
   Ejecuta comando de Terminal
- :earlier 10m --> Retrocede los cambios según en el tiempo especificado.

- :PlugInstall -> Instala los plugins no instalados, descritos en .vimrc
- :PlugClean -> Elimina los plugins instalados, no descritos en .vimrc
- :PlugUpdate --> Actualiza los Plugins
- :PlugUpgrade --> Actualiza Vim-Plug
- **ZO** —> Abre el siguiente fold
- **ZC** —> Cierra el siguiente fold
- **za** —> Toggle de los dos anteriores
- Zr —> Abre los folds del siguiente NIVEL
- zm —> Cierra los folds del anterior nivel

- :s/Palabra/Reemplazo ->
  Realiza 1 solo reemplazo
- :s/Palabra/Reemplazo/g ->
   Reemplaza todas las ocurrencias DE LA LINEA
- :%s/Palabra/Reemplazo/g -->
   Reemplaza todas las ocurrencias DEL ARCHIVO
- :%s/Palabra/Reemplazo/gc -->
  Reemplaza todas las ocurrencias del archivo, consultando una por una la acción. Un \r en el reemplazo o búsqueda significa salto de linea

- :g/[Patrón]/[Comando] ->
   Busca un Patrón y Realiza una acción (:g/Texto\_Basura/d -->
   Busca el Texto y elimina la linea.
   Con :!g realiza lo inverso (Elimina lo que no es coincidente))
- **zR** —> Abre todos los folds
- **zM** —> Cierra todos los folds

#### **ATAJOS:**

- , **h** -> Dividir Horizontalmente
- , **v** --> Dividir Verticalmente
- , **y** -> Historial de Comandos
- , e —> Buscador de Archivos Recursivos con vista previa
- , **q** == , —> Mismo que :q
- , **W** == , **X** -> Mismo que :wq
- , **s** —> Mismo que :w
- i —> Entra en Insertar antes del cursor
- yyy —> Copia en modo Insertar
- ddd —> Elimina en modo Insertar
- ii —> Salie del modo Insertar
- I --> Entra en Insertar al Principio de la linea
- a -> Entra en Insertar después del cursor
- A -> Entra en Insertar al Final de la Linea
- yy -> Copia una Linea
- dd -> Elimina (Corta) una Linea
- O -> Insertar una nueva linea DEBAJO y entrar en insertar
- **O** -> Mismo que 'o' pero Arriba

- **S** —> Corta un Carácter y pone en modo Insertar
- S -> Reemplaza un Carácter
- V —> Modo Visual
- V —> Modo Visual Block
- [Ctrl] v --> Modo Visual Line
- p -> Pega el contenido (Si fue una linea, en una nueva linea debajo, o si fue un texto, después del cursor)
- P --> Como 'p' pero en la linea de arriba o antes del cursor
- [Ctrl] # —> Búsqueda rápida de la palabra sobre en la que está el cursor
- u -> Deshacer
- R —> Modo Reemplazo
- [Ctrl] r -> Rehacer
- CC 

  Reemplaza Linea y pone en modo Insertar
- **CiW** —> Reemplaza Palabra y pone en modo Insertar
  - **di(** —> Elimina dentro de los paréntesis (dejando los paréntesis)
- da( -> Elimina alrededor de los paréntesis (eliminando los paréntesis)
- [Ctrl] n -> Llama al Autocompletado
- [Ctrl] t [Tab] —> Cambia a la siguiente pestaña
- [Ctrl] t [Shift] [Tab] -> Cambia a la anterior pestaña
- [Ctrl] t t —> Crea una nueva Pestaña

- [Tab] —> Buffer Siguiente
- ਊ [Tab] → Buffer Anterior
- T —> Nuevo Buffer vacío
- Enfoque a la Ventana (cambiar de ventana)...

  - [Ctrl] ⇒ == [Ctrl] i
  - [Ctrl] 👚 == [Ctrl] k
  - [Ctrl] ↓ == [Ctrl] j
- Cambia Tamaño de la Ventana...

  - [Shift] ⇒ == [Shift] i
  - [Shift] 1 == [Shift] k
- > —> Aumento la Sangría ( == [Shift] [Right] (en Visual Mode!!))
- < --> Disminuye la Sangría (== [Shift] [Left] (en Visual Mode!!))
- [Shift] k == [Shift] [Up] --> Sube un renglón un texto seleccionado EN modo VISUAL !!
- [Shift] j == [Shift] [Down] -->
   Baja un renglón un texto seleccionado
   EN modo VISUAL !!
- q[Tecla] —> Grabar Macro
- , **t** --> Abre una terminal dentro de VIM

 , m [Distancia] == gu[Distancia] --> Cambia a minúscula. Con distancia me refiero a, por ejemplo, \$ (Hasta Final de linea) **g[Flechas]** —> Sube por renglones visibles, no por lineas. En un documento de largas lineas, va saltando por las renglones que se ven, no por la lineas (compatible con 0

- , M [Distancia] == gU[Distancia] -> Lo mismo con mayúsculas
- g~ —> Invierte la Mayúscula por Minúscula y viceversa
- gf —> Abre el archivo sobre el que el cursor esta posicionado (si existe). [Ctrl] o —> Vuelve al archivo original
- gF --> Lo mismo que 'gf' pero abriéndolo en una cierta linea especificada (Ej: "archivo.c:75")
- **gv** --> Vuelve al ultimo texto seleccionado en Visual Mode
- gi —> Vuelve al ultima linea en la que estuvo con modo Insert
- gJ —> Agrupa las linea seleccionadas en una linea (agregando 2 espacios por cada linea que agrupa)
- , gj 

  Agrupa las linea seleccionadas en una linea (sin agregar espacios).
- gq -> Convierte una linea en varias lineas
- , [Espacio] -> Limpia el Resaltado de la Búsqueda
- " -> Vuelve a la ultima linea en donde se encontraba el cursor
  - . —> Rehace la ultima acción. Por ejemplo: un «ci" hola», se va a otra linea y luego un « . » y se repite «ci" hola»
- :norm . —> Para realizar la última acción dentro de una selección. Tal como descripto con « . »
- [Accion] i [Caracter] —> Acción dentro de los Carateres.
   Por ejemplo, di[; ci(; ci{; yi"; etc. Puede ser llamado a distancia o dentro de los mismos. Cambiando la 'i' por 'a', incluye un caracter al rededor de los bordes
- **ZZ** —> Centrar texto en pantalla
- **zt** --> Texto en la parte superior de la pantalla
- **zb** -> Texto en la parte inferior de la pantalla

- y \$).
- , CC --> Compila el Archivo Automáticamente
- CX —> Abre el resultado de la compilación en un documento para poder hacer un gF para abrir el archivo en la linea donde esta el error
- gcc --> Comentar una linea
- ++ --> Aumenta el valor de un número cercano en la línea o sobre él
- - --> Disminuye el valor de un número cercano en la línea o sobre él
- \* \* —> Aumenta el valor de números de manera ascendente
- \_ \_ -> Disminuye el valor de números de manera ascendente
- [Ctrl + o] --> Permite entrar un comando Normal en INSERT
- [Ctrl + r] " -> Pega lo que está en el portapapeles.
   SOLO FUNCIONA EN MODO COMANDOS!! Y apretando las teclas, no escribiendo eso
- **[Ctrl + p]** --> Escribe el resultado de PWD. Utilización igual al que [Ctrl + r] "
- **Ctrl + g** -> Información sobre el Documento
- :Rg —> buscar recursivamente en el directorio actual las líneas que coincidan con un patrón
- m[Letra] -> Crea la Marca
- '[Letra] --> Va a la Marca anteriormente creada
- dm[Letra] -> Elimina la Marca
- ]' --> Avanza a la próxima linea con marca
- [' -> Retrocede a la anterior linea con marca
- \* Algunos comandos se pueden combinar con movimientos, como: d\$ (  $\approx$  D ), y6y , y5[Up] , dG , y\$ (  $\approx$  Y ), c\$ (  $\approx$  C ), etc.

#### **PLUGINS:**

# Drawlt (Dibuja lineas)

- , **di** --> Comienza el dibujo
- , **ds** --> Terminar de dibujar
- [Flechas] —> Mover y dibujar a la izquierda, insertando líneas/espacio según sea necesario
- [hjkl] —> Sirven para moverse sin dibujar
- [Espacio] —> Activar y

#### DrawBox (Desde VisualMode)

- + 0 --> Dibujar un rectángulo, borrar su contenido con espacios en blanco.
- **+ O** —> Dibuja un rectángulo, rellénalo con una etiqueta.
- + C --> Rellena el rectángulo con una etiqueta.
- , e —> Abre el File Fuzzy Finder
- [F3] —> NERDTree (Árbol de

- , **gll** == :**Git pull** -> Git pull
- , gs == :Git status -> Git Status
   ('s' para agregar al commit; 'u' para
   quitar del commit)
- , gc == :Git commit -> Git Commit
- , gp == :Git push -> Git Push
- , gdd == :Git diff -> Git Diff
- , gd -> Git Diff con Vim-Fugitive

desactivar el modo de borrado

- > —> Dibujar -> flecha
- Solution = 1
   Solution = 1
   Dibujar <- flecha</p>
- ^ —> Dibujar ^ flecha
- V —> Dibujar la flecha v
- , a —> Dibujar una flecha basada en las esquinas del bloque visual
- , I —> Dibujar línea basada en las esquinas del bloque visual
- , e —> Dibujar una elipse dentro del bloque visual

Archivos)

 , f [Dos Letras] —> Salta entre palabras con el teclado (EasyMotion)

Startify

- b —> Abre en la misma pestaña
- **S** —> Lo abre como split horizonal
- **V** --> Lo abre como split vertical
- t —> Lo abre como nueva pestaña
- i —> Abre un nuevo buffer (como 'e') pero en Insert Mode

(Mejor)

- , **ks** —> Guarda Sesión
- , rs —> Eliminar Sesión

## **CASOS ÚTILES:**

- Ordenar lineas Random: Seleccionar Lineas ([Shift - V]) » Apretar [rr]
- Ordenar alfabéticamente: Seleccionar Lineas ([Shift - V]) » Ingresar [: sort]
- Ordenar inverso alfabéticamente: Seleccionar Lineas ([Shift - V]) » Ingresar: [:! sort]
- , **d** -> Ver cambios del archivo actual
- , **D** -> Volver a la ventana de edición del archivo
- [Ctrl W r] --> Rota los Splits
- **g??** —> Encripta una linea
- g [Ctrl + a] --> Aumenta un numero como si fuese en fila ascendente. Ideal en modo Visual, apretar el comando con una columna de "0" y los pone ascendentemente. De 0, 0, 0 a 0, 1, 2
- :read [Comando] -> Lee un Comando y lo importa al texto (Ejemplo comando: !date o un archivo como "Texto.txt")
- Para reemplazar 1 linea con 2 nuevas lineas: :%s/\n/\r/q

\n —> Nueva Linea en Búsqueda, NULL en reemplazo

\r —> Nueva Linea en Remplazo.

- En VimDiff el comando dp pone los cambios que están sobre el cursor en el otro archivo
- :s/^Hola/hola/g --> Busca los comienzos de linea que tengan Hola al principio si o si. Si una linea contiene hola pero no al principio de la linea, NO lo cuenta

- **r+** —> Próximo error del Compilador
- **r-** —> Anterior error del Compilador
- /([0-9]\\*) -> Busca por ejemplo: (2), (8), etc.
- **S** -> Entra en modo "Buscar y Reemplazar"
- , O -> Activa modo Autocorrector
- , **O** -> Sale Modo Autocorrector
- **z=** —> Ver posibles Autocorrecciones
- **Is** —> Avanza por lo errores gramaticales
- ]S --> Retrocede por lo errores gramaticales
   [Shift] k == [Shift] Up --> Sube un renglón un texto seleccionado EN modo VISUAL !!
- [Shift] j == [Shift] Down --> Baja un renglón un texto seleccionado EN modo VISUAL!!
- "[Letra]y -> Copia un texto dentro de una tecla
- "[Letra]p -> Pega un texto que fue copiado dentro de una tecla
- rr -> En Modo Visual reordena las lineas de modo random
- ,. —> Cambia la ruta de trabajo a la del archivo actual
- ZZ —> Acomoda la pantalla para que la/s linea/s seleccionadas, o donde se está posicionado, queden en el centro de la misma
- , j -> cambia la tecla z y la ¢ por < y la Z y ¢ por <
- , **J** -> Revierte los cambios hecho por el anterior comando
- [Ctrl] r = [Ecuacion] --> Inserta el resultado de la ecuación escrita en el documento
- :norm [COMANDO EN MODO NORMAL] -> ejecuta

un comando, y si esta seleccionado cierto texto, ejecuta los comandos en cada linea

- [Ctrl] w R --> Para rotar ventanas hacia arriba / izquierda
- [Ctrl] w r —> Para rotar ventanas hacia abajo / derecha

