

MOVIMIENTOS:

- h → <=
- i → □
- **k** → û
- **I** → ⇒
- 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
- CS —> 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
- , gr —> Lista de referencia de la variable/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
- ; —> 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.

- :PackerInstall --> Instala los plugins no instalados, descritos en .vimrc
- :PackerClean -> Elimina los plugins instalados, no descritos en .vimrc
- :PackerUpdate --> Actualiza los Plugins
- :PackerCompile --> Actualiza el listado de plugins, para instalarlos
- **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

- :s/Palabra/Reemplazo/g ->
 Reemplaza todas las ocurrencias DE LA LINEA
- :%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))

nivel

- **zR** --> Abre todos los folds
- zM —> Cierra todos los folds
- [Espacio] —> Abre y cierra los folds

ATAJOS:

- , **h** -> Dividir Horizontalmente
- , **V** —> Dividir Verticalmente
- , **y** -> Historial de Comandos
- , rr —> Buscador de Archivos Recursivos con vista previa
- , r -> Buscador de Archivos Recursivos pero con ripgrep
- , b —> Buscador entre buffers abjectos
- , ht —> Buscador entre las ayudas disponibles de :help de vim
- , q —> Mismo que :q
- , **W** -> Mismo que :wq
- , **S** —> Mismo que :w
- i —> Entra en Insertar antes del cursor
- 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
- , t —> Abre una terminal vertical dentro de VIM
- , T -> Abre una terminal horizontal dentro de VIM

- **S** —> Corta un Carácter y pone en modo Insertar
- **S** —> Reemplaza un Carácter
- **V** —> Modo Visual
- V —> Modo Visual Line
- [Ctrl] v -> Modo Visual Block
- p —> Pega el contenido abajo o a la derecha 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 hacia atrás
- **u** -> Deshacer
- **R** —> Modo Reemplazo
- [Ctrl] r -> Rehacer
- CC

 Reemplaza Linea y pone en modo Insertar
- <ap --> Indenta el párrafo hacia la izquierda
- 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)
- F8 —> Ctags con funciones, clases y variables globales
- [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] h
 - [Shift] ⇒ == [Shift] i
 - [Shift] ↑ == [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
- [Ctrl]b [Flechas] --> Mueve el buffer por la barra
- [Ctrl]b e —> Acomoda los buffers según su extensión
- [Ctrl]b d —> Acomoda los buffers según sus directorios

- , m [Distancia] == gu[Distancia] --> Cambia a minúscula. Con distancia me refiero a, por ejemplo, \$ (Hasta Final de linea)
- , 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** -> Realiza lo contrario que ,gj.
- , [Espacio] -> Limpia el Resaltado de la Búsqueda
- ' -> Vuelve a la ultima linea en donde se encontraba el cursor (con `` va a la columna y fila)
 - . —> 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

dG, y\$ (\approx Y), c\$ (\approx C), etc.

- **ZZ** --> Centrar texto en pantalla
- zt —> Texto en la parte superior de la pantalla
- **zb** -> Texto en la parte inferior de la pantalla

lineas. En un documento de largas lineas, va saltando por las renglones que se ven, no por la lineas (compatible con 0 y \$).

g[Flechas] —> Sube por renglones visibles, no por

- , **cc** --> Compila y/o Ejecuta el Archivo Automáticamente
- , C -> Compila el archivo
- 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 + r] p** --> Escribe el resultado de PWD. Utilización igual al que [Ctrl + r] "
- Ctrl + g -> Información sobre el Documento
- 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

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

DrawBox (Desde VisualMode)

 + 0 --> Dibujar un rectángulo, borrar su contenido con espacios en blanco.

* Algunos comandos se pueden combinar con movimientos, como: d\$ (≈ D), y6y, y5[Up],

- **+ O** —> Dibuja un rectángulo, rellénalo con una etiqueta.
- + C --> Rellena el rectángulo con una etiqueta.
- , **e** --> Abre el File Fuzzy Finder

- , 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
- , qp == :Git push -> Git Push
- , gdd == :Git diff -> Git Diff

- [Espacio] —> Activar y desactivar el modo de borrado
- > --> Dibujar -> flecha
- < —> Dibujar <- flecha
- ^ —> 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

Telescope

- [Ctrl] n —> Avanza por el historial de búsquedas
- **[Ctrl] p** —> Atrasa por el historial de búsquedas
- **[Ctrl] j** —> Baja por la lista de coincidencias
- [Ctrl] k —> Sube por la lista de coincidencias
- [Ctrl] h -> Sube por el texto de 'preview'
- [Ctrl] I -> Baja por el texto de 'preview'
- [Esc] --> Sale de Telescope

- **[F3]** -> NvimTree (Árbol de 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
- , ks -> Guarda Sesión
- , rs —> Eliminar Sesión

• , **gd** —> Git Diff con Vim-Fugitive (Mejor)

Multiple-Cursors

- V —> marcar region que se va a buscar
- [C-n] —> agregue un cursor virtual, seleccionando en la siguiente coincidencia
- [C-x] —> salta a la siguiente coincidencia
- [C-p] -> elimina el cursor virtual actual y vuelve a la coincidencia anterior
- [A-n] —> iniciar el multicursor y seleccionar directamente todas las coincidencias

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

- , e+ —> Próximo error del Compilador
- , **e-** —> Anterior error del Compilador
- , e —> Anterior error del Compilador
- , dd -> Lista de errores, advertencias y sugerencias
- /([0-9]*) -> Busca por ejemplo: (2), (8), etc.
- S —> Entra en modo "Buscar y Reemplazar"
- z= —> Ver posibles Autocorrecciones
-]s --> Avanza por lo errores gramaticales
- **1S** --> Retrocede por lo errores gramaticales
- "[Letra]y -> Copia un texto dentro de una tecla

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\r/g

\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
- , . —> Establece el directorio actual como el de trabajo
- [F8] —> Muestra una lista con variables, funciones y clases globales del archivo

- "[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
- :Telescope [opcion] —> Usa telescope con FZF para busquedas. Ejemplo: :Telescope keymaps (Navega entre atajos de teclado con su descripcion)
- :verbose map [Atajo] -> Muestra el/los atajo/s, mostrando donde fueron últimamente configurados

