| VIMRC - Documentación



**MOVIMIENTOS:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * **h** —> ⇦ * **j**  —> ⇩ * **k** —> ⇧ * **l**  —> ⇨   ———   * **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 * **ap** —> Párrafo * **M** —> Moverse a la parte media de la pantalla   ———   * **ca** —> Va a la Anterior linea modificada **cd** —> Va a la Posterior linea modifiicada | * **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 * **[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   ———   * **:SaveSession** —> Guardar la sesión: Ventanas Activas, posición en los documentos, etc * **:OpenSession** —> Restaura la sesión | * **:CloseSession** —> Cierra sesión * **:DeleteSession** —> Elimina la sesión   ———   * **: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   ——— |

**ATAJOS:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * **, h** —> Dividir Horizontalmente * **, v** —> Dividir Verticalmente * **, y** —> Historial de Comandos * **, e** —> Buscador de Archivos Recursivos (FZF) * **, q** == **, º** —> 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 * **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) | * **[Tab]**  —> Pestaña Siguiente * **⇪ [Tab]** —> Pestaña Anterior * **T** —> Nueva Pestaña   ———   * Enfoque a la Ventana (cambiar de ventana)...   - [**Ctrl] ⇦** == [**Ctrl] h**  - [**Ctrl] ⇨** == [**Ctrl] i**  - [**Ctrl] ⇧** == [**Ctrl] k**  - [**Ctrl] ⇩** == [**Ctrl] j**   * Cambia Tamaño de la Ventana...   - [**Shift] ⇦** == [**Shift] h**  - [**Shift] ⇨** == [**Shift] i**  - [**Shift] ⇧** == [**Shift] k**  - [**Shift] ⇩** == [**Shift] j**  ———   * **>** —> Aumento la Sangría * **<** —> Disminuye la Sangría * **q[Tecla]** —> Grabar Macro   ——— |

|  |  |
| --- | --- |
| * **, 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** —> 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 « **.** » | * **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 y $). * **, cc** —> Compila el Archivo Automáticamente * **gcc** —> Comentar una linea   ———   * **[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 * **++** == **[Ctrl + a]** —> Aumenta el valor de un número cercano en la línea o sobre él * **- -** == **[Ctrl + x]** —> Disminuye el valor de un número cercano en la línea o sobre él * **[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 + g** —> Información sobre el Documento |

\* Se pueden combinar comandos como: d$ ( ≈ D ), y6y , y5[Up] , dG , y$ ( ≈ Y ), c$ ( ≈ C ), etc.

**PLUGINS:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| * **[F2]** o [F3]—> NERDTree (Árbol de Archivos) * **m** —> (En NERDTree) Abre un menú de opciones * **, f [Dos Letras]** —> Salta entre palabras con el teclado (EasyMotion) | **, ss** —> Guarda Sesión  **, so** —> Abrir Sesión  **, sc** —> Cerrar Sesión  **, sd** —> Eliminar Sesión | **:Git pull** == **, gll** —> Git pull  **:Git status** == **, gs** —> Git Status  **:Git commit** == **, gc** —> Git Commit  **:Git push** == **, gsh** —> Git Push |

**CASOS ÚTILES:**

|  |  |
| --- | --- |
| * **Ordenar lineas Random**: Seleccionar Lineas ([Shift - V]) » Apretar [ r r ] * **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 | * **++** —> +1 al numero más cercano * **- -** —> -1 al numero más cercano * **S** —> Entra en modo “Buscar y Reemplazar” * **r+** —> Próximo error del Compilador * **r-** —> Anterior error del Compilador * **/([0-9]\\*)** —> Busca por ejemplo: (2), (8), etc. * **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 |