



INTRODUCCIÓN

Sway es un administrador de ventanas en mosaico y compositor de wayland, inspirado en i3, y escrito en C, diseñado como un reemplazo directo para i3 usando el protocolo de servidor de pantalla mas moderno wayland y la biblioteca de compositores wlroots.

ACERCA DE

La configuración de mxhectorvega para Sway fue construida para tener un entorno de escritorio simple, ligero y bien integrado, sin tener que instalar un entorno completo ejemplo Gnome o Plasma, esta configuración puede ser aplicada por medio de un script que hará el trabajo por usted o copiando y pegando las configuraciones individualmente.

I. ATAJS (SHORTCUTS)

Tomando en cuenta que la tecla mod4 es la tecla windows o super, podemos ejecutar diversos comandos para lanzar software o manejar las ventanas a voluntad.

1. BÁSICOS

Atajos del teclado que abren software, menú de apagado y lanzador de aplicaciones.

Abrir una terminal o shell

win + enter

Cerrar ventana actual

win + q

Abrir el lanzador de software o apps

win + d

Abrir el historial del portapapeles

win + p

Limpiar el historial del portapapeles

win + shift + p

Abrir gestor de archivos

win + shift + e

Recargar configuración sway

win + shift + c

Abrir menú de apagado, bloqueo o reinicio

win + backspace (tecla de borrar texto)

2. MANEJO DE VENTANAS

Podemos arrastrar las ventanas en modo flotante presionando clic izquierdo.

Mover ventana a la izquierda (modo mosaico)

win + h, o tecla de dirección izquierda

Mover ventana a la derecha (modo mosaico)

win + l, o tecla de dirección derecha

Mover ventana hacia abajo (modo mosaico)

win + h, o tecla de dirección abajo

Mover ventana hacia arriba (modo mosaico)

win + j, o tecla de dirección arriba

Mover ventana a la izquierda (modo flotante)

win + shift + h, o tecla de dirección izquierda

Mover ventana a la derecha (modo flotante)

win + shift + l, o tecla de dirección derecha

Mover ventana hacia abajo (modo flotante)
win + shift + h, o tecla de dirección abajo

Mover ventana hacia arriba (modo flotante)
win + shift + j, o tecla de dirección arriba

Redimensionar ventana lado izquierdo (modo flotante)
win + ctrl + h, o tecla de dirección izquierda

Redimensionar ventana lado derecho (modo flotante)
win + ctrl + l, o tecla de dirección derecha

Redimensionar ventana abajo (modo flotante)
win + ctrl + h, o tecla de dirección abajo

Redimensionar ventana arriba (modo flotante)
win + ctrl + j, o tecla de dirección arriba

3. MANEJO DE LAYOUTS

Es el modo en que se visualiza el estilo de las ventanas dentro de un espacio de trabajo, ejemplo: modo mosaico, pestañas etc.

Preparar split horizontal
win + b

Preparar split vertical
win + v

Fijar ventana flotante (sticky)
win + s

Modo en pestañas
win + w

Modo split (por defecto)
win + e

Modo flotante
win + shift + tecla espaciadora

Fijar ventana modo mosaico
win + a

Ocultar ventana
win + shift + tecla de signo menos

Ocultar ventana oculta
win + tecla de signo menos

4. ESPACIOS DE TRABAJO O ESCRITORIOS

Movernos entre espacios de trabajo siempre es de lo mas facil.

Mostrar espacio de trabajo especifico del 1 al 5
win + numero del espacio de trabajo

Mover ventana a espacio de trabajo especifico del 1 al 5
win + shift + numero del espacio de trabajo

5. PANTALLA

En sway podemos rotar la pantalla sin software de terceros.

Invertir pantalla
win + alt + tecla dirección abajo

Rotar pantalla a la derecha
win + alt + tecla dirección derecha

Rotar pantalla a la izquierda
win + alt + tecla dirección izquierda

Normalizar pantalla
win + alt + tecla dirección arriba

6. CAPTURA DE PANTALLA

Fácil de usar y todo se va al directorio imágenes.

Captura de pantalla

tecla imprimir pantalla

Captura de pantalla en portapapeles

ctrl + Tecla imprimir pantalla

Recorte de pantalla

shift + tecla imprimir pantalla

Recorte de pantalla en portapapeles

ctrl + shift + tecla imprimir pantalla

7. WAYBAR (STATUSBAR)

Dentro de waybar puedes encontrar botones funcionales que lanzan o ejecutan: lanzador de aplicaciones, grabador de pantalla (screencast), inhibidor, activación de modo oscuro y claro, así como diversos indicadores de consumo de memoria, cpu y temperatura, de igual modo la bandeja del sistema, hora, brillo de pantalla, micrófono y volumen.

Ocultar Waybar

win + x

Mostrar Waybar

win +z

II. MULTIMEDIA

También se pensó en los equipos portátiles o los teclados con teclas multimedia, en este caso las teclas controlan el audio (subir, bajar y silenciar), cambiar de música de reproductores CLI o GUI como Spotify., así como las teclas de retroiluminación, wifi y bluetooth.

III COMPATIBILIDAD

La compatibilidad agregada es para integrar de manera correcta sway con el software wine, software que se ejecuta solo en xorg (servidor x), así como ajustes para portátiles, que inhabilita el trackpad o touchpad al conectar un mouse externo, también al cerrar la tapa de la laptop y tener conectado un monitor externo.



Suscribete:

www.youtube.com/mxhectorvega