



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

La configuración de 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.

ATAJOS DEL TECLADO

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

I. 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)

II. 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

III. 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

IV. 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

V. 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 derecha
win + alt + tecla dirección izquierda

Normalizar pantalla
win + alt + tecla dirección arriba

VI. 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

VI. 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

VIII. 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, inhabilitar el touchpad, trackpad, wifi y bluetooth.

Suscribete:
www.youtube.com/mxhectorvega