

# CHULETA DE TECLAS Y COMANDOS TMUX

## SESIONES

Nueva	-	tmux new
	Con nombre	tmux new-session -s "Nombre"
	2º Plano	tmux new-session -d -t "Nueva"
Listar		tmux list-sessions
Renombrar		CTRL + b \$
Poner en 1er plano		tmux attach -t "Nombre"
Dejar en 2º plano		CTRL + b d
		CTRL + b CTRL+z
Cambiar	Por listado	CTRL + b s
	Siguiente	CTRL + b )
	Anterior	CTRL + b (
Cerrar		CTRL + b &

## MODO COMANDO (MC)

Activar MC	CTRL + b :
------------	------------

## MODO RATON

Activar	Desde MC	set-option -g mouse on
Desactivar	Desde MC	set-option -g mouse off
Redimensionar		CTRL + b Arrastrar-Linea-Panel
Cambiar a	Ventana	Clic en Ventana
	Panel	Clic en Panel

## MODO COPIA (CC)

Activar CC (Modo Copia)		CTRL + b [
Desplazarse		Flechas / Av.Pág / Re.Pág
Activar	Selección	CTRL + Espacio
Copiar	Tras selección	ALT + w
Pegar	Copiado en CC	CTRL + B ]
Buscar	En panel actual	CTRL + s palabra

## VENTANAS

Nueva	-	CTRL + b c
	Con nombre	tmux new-window -n "Nombre"
Renombrar	Pide nombre	CTRL + b ,
	Con nombre	tmux rename-window "Nombre"
Cambiar	Por listado	CTRL + b w
	A ventana NUM	CTRL + b NUM tmux select-window -t NUM
	Siguiente	CTRL + b n
	Anterior	CTRL + b p
	Ultima	CTRL + b l

## PANELES

Dividir	Horizontal	CTRL + b "
	Vertical	CTRL + b %
Cerrar		CTRL + b x
Ver	N.º panel	CTRL + b q
Zoom	Activa/Desactiva	CTRL + b z
	Con Derecha	CTRL + b }
Intercambiar	Con Izquierda	CTRL + b {
Cambiar a	Por posición	CTRL + b Flecha-Direccion
	Por NUM	tmux select-pane -t NUM
Rotar	Anti-horario	CTRL + b CTRL + o
Llevar	A Nueva sesión	CTRL + b !
	MC De → A Sesión	tmux join-pane -s NUM -t NUM
Ajustar Tamaño	Superior/Inferior	CTRL + b CTRL + Arriba/Abajo
	Izquierda/Derecha	CTRL + b CTRL + Izda/Dcha
Cambiar Tamaño	MC 1o hacia arriba	resize-pane -U 10
	MC 1o hacia abajo	resize-pane -D 10
	MC 1o hacia izda	resize-pane -L 10
	MC 1o hacia dcha	resize-pane -R 10

```

Enviar Comando + INTRO          tmux send-keys "comando" C-m
# Para iniciar TMUX automaticamente
# Incluir en fichero .bash_profile del home del usuario:

if command -v tmux && /dev/null && [ -z "$TMUX" ]; then
  /usr/bin/tmux attach -t "nombre" || /usr/bin/tmux new -s "nombre"
fi
    
```