

.: DOTFILES ~ ROTEIRO :.

https://devhints.io/pacman

[0] atualizando e preparando o sistema:

sudo pacman --sync --refresh -sysupgrade

sudo pacman -Syu

sudo pacman -S base-devel

https://low-orbit.net/arch-linux-how-to-install-yay

[1] <u>bspwm</u> | tiling window manager:

sudo pacman -S bspwm ~ instalará o bspwm

mkdir -p ~/.config/bspwm ~ irá criar uma pasta em .config

cp /usr/share/doc/bspwm/examples/bspwmrc ~/.config/bspwm/ ~ os documentos de configurações serão realocados para uma pasta mais acessível, ou seja, aquela que acabamos de criar em .config

chmod +x ~/.config/bspwm/bspwmrc ~ usamos isso para dar permissão "sudo" para a pasta que acabamos de criar

[2] sxhkd | reacts to input events by executing commands:

sudo pacman -S sxhkd

mkdir -p ~/.config/sxhkd

cp /usr/share/doc/bspwm/examples/sxhkdrc ~/.config/sxhkd/

sed -i 's/urxvt/gnome-terminal/g' ~/.config/sxhkd/sxhkdrc ~
substituirá o terminal padrão do bspwm (urxvt) para o gnometerminal

- * reinicie o computador e login com o bspwm;
- [3] gnome-terminal:

https://github.com/seijuuboy/dotfiles ~ baixe as duas
principais fontes para o sistema: Cascadia Code (principal) e
JetBrains (secundária)

/usr/share/fonts/[cascadia],[jetbrains],[notoemoji],[awesome]
~ adicionaremos as fontes e suas variáveis em pastas separadas

```
bash -c "$(wget -q0- https://git.io/vQgMr)" ~ aqui poderemos
    escolher um tema (Google Dark) para o nosso gnome-terminal
    * nas configurações, altere a fonte e o tamanho dela para o
    quanto necessário; instale o gnome-terminal-transparency para o
    passo [6]
    https://aur.archlinux.org/packages/gnome-terminal-transparency/
    sudo pacman -S zsh
    chsh -s $(which zsh)
    https://github.com/ohmyzsh/ohmyzsh
[4] <u>rofi</u> | light weight image viewer and wallpaper setter:
    sudo pacman -S rofi
    rofi-theme-selector ~ selecione um tema para o seu rofi, sempre
    uso o "Monokai"
    vim ~/.config/sxhkd/sxhkdrc
    * na linha:
    # program launcher
    super + d
       [...]
     [...] = rofi -show drun -show-icons -font "JetBrainsMono Nerd
    Font Bold 12"
[5] <u>feh</u> light weight image viewer and wallpaper setter:
    sudo pacman -S feh
    https://qithub.com/seijuuboy/dotfiles ~ baixe o galaxy.png, ou
    procure qualquer wallpaper que você quiser
    cd Downloads/ ~ vá para a pasta em que o wallpaper foi baixado
    feh --bg-fill batman.png ~ irá definir o arquivo como o
    wallpaper e usará a configuração centralizada (outras opções: -
    tile, -max, -center)
    echo '${HOME}/.fehbg' >> ~/.config/bspwm/bspwmrc ~ escreverá
    nas configurações do bspwm o comando para o feh iniciar junto
    com o sistema
[6] picom | transparência:
```

```
sudo pacman -S picom
     * adicionaremos um pouco de transparência para o gnome-terminal
     echo 'picom &' >> ~/.config/bspwm/bspwmrc
     cp /etc/xdg/picom.conf ~/.config/picom.conf
     vim ~/.config/picom.conf
     * no final do arquivo, altere popup_menu de 0.8 para 1.0
     * reinicie o computador, depois será possível usar a
     transparência no gnome-terminal;
[7] gtk-3.0 personalizações gerais:
     * atualmente, estou usando os ícones do Papirus; para usá-los:
     https://www.gnome-look.org/p/1166289/ (Breeze)
     * para torná-lo disponível, transfirá-o (a pasta) para o
     diretório:
     /usr/share/icons
     * além disso, na mesma pasta icons, coloque uma pasta referente
     a seu novo cursor:
     https://www.gnome-look.org/p/1355701 (o que eu uso)
     * utilize o LXAppearance
     (<a href="https://howtoinstall.co/en/lxappearance">https://howtoinstall.co/en/lxappearance</a>), e finalize:
     echo 'xsetroot -cursor_name left_ptr' >>
     ~/.config/bspwm/bspwmrc
     * reinicie o computador
[8] <u>numlockx</u>:
     sudo pacman -S numlockx
     echo '/usr/bin/numlockx on' >> ~/.config/bspwm/bspwmrc
[9] <u>polybar</u>:
     yay polybar
     mkdir -p ~/.config/polybar
     cp /usr/share/doc/polybar/config ~/.config/polybar/config
```

[10] finalização:

10.1 : bspwm

https://github.com/seijuuboy/dotfiles ~ acesse a pasta polybar
e substitua as informações de aparência para o atual sistema.

10.1 : programas; Anki, Dropbox, MyMonero, Electrum, XMRig, qBittorrent, Pomotroid, Steam, VSCodium (Sweet Dracula)

e substitua as informações para o atual sistema;