#TODO arch_install: pre svega, mozda namestiti pacman config da bude lep dok se sve skida, ako moze bez sed, bilo bi super

#TODO USER - BEFORE INSTALL * set your grahics card drivers

#TODO USER - AFTER INSTALL: * change \sim /.config/git/config * visudo, add yourself to wheel and make it so password isn't required(TODO: this is perhaps possible to automate)

#TODO backup: * dafuq is .config/zsh/.zcompdump?, vrv ne treba da bude u backupu * proveriti u virtual machine da li sve radi pre nego sto obrisem trenutni arch sistem * videti da pre nego sto pacman -S sway, prvo skinem mesa drivere ili one druge, treba videti koji se nude od ta 2 * mozda staviti da se bluetooth module pali tek kada upalim sway? https://wiki.archlinux.org/index.php/Sway#Manage_Sway-specific_daemons_with_systemd * vim :PlugInstall i dalje nije automatski izgleda, ako budes automatizovao pazi posto se skripta nece raditi kao user account nego kao admin account * da pita za username, i onda je full instalacija sa sudo account-a, i da pita za driver koji se koristi, nvidia ili mesa * brave/firefox, njihovi settings i bookmarks potencijalno, ako budem njih dodavao, neka bude van github repositoryija, nego gitignore * awesome font mozda moze samo da se skine direktno iz repositorija (pacman -S ttf-font-awesome), mozda moze i na fedori * caps lock i escape swap vec u samom tty-u, ne oslanjaj se na sway

#TODO RICE (prio 1): * win+w doesn't open web browser * swaybar, waybar, * zscroll, * luke smith video za temperature, ima jos nesto, ima video na jutubu za zscroll * workspace-ovi ima na youtube-u i na unixporn ideje, msm da imam jednu dobru u bookmarks * mikrofon mute da pokaze, i mozda da se klikne * kliktanje na audio module pali "pavucontrol" ili nesto tako * kliktanje na bluetooth module upale blueman

- * brave working with video playback
- * rofi, wofi
- * bluetooth
- * fade (kao compton)

rice (prio 2)

- * dodati window border arch linux svetlo plavu opciju, i ostaviti onu fedora opciju
- * all floating shit, dodati i u fedora setup
- * na sway-u mi se cini da resize nije konstantne brzine nego se menja sa velicinom prozora
- * aur
- * dodati padding na alacritty
- * zsh da ne smara na auto-completion-u, videti da neka smaranja ostanu, npr ona sto retko l
- * u konzoli kada uzmem proslu komandu <Escape, k> ne moze da se brise na <C-w> vecina koma
- * kul fonts
- * neki key binding-i za transparency, npr da ima jedan key koji smanji transparency trenut
- * staviti da se i compajluje markdown na F6 kao i c++ kod, i da se c++ kod koji se kompajlu

- * dodati da se floating windowi mogu "snap-ovati" kao na windowsu 10, onako u cetvrtine
- * bluelight, i na swaybar da bude gore neka click-able oznaka, mozda neki sway shortcut, mo
- * pipes.sh kao wallpaper? (https://github.com/pipeseroni/pipes.sh)
- * cbonsai
- * dugme na waybar za sync note-ova na google drive? (ikonica kao strelice koje idu u krug)
- * lock screen na Super+S da sakrije ekran a da idle lock screen ne sakrije, samo blur, ako
- * papirus icons navodno dobar
- * kao jednu cetvrtinu navodno
- * alacritty terminal background color kao kod luke_smith/mental_outlaw
- * OD OVOG TIPA KRSA TOGA UZMI: https://github.com/infernotnt/sway-dotfiles (evo slike tog the state of the tog the tog

awk (izaberes koji argument zelis) xargs ("xargs -r <idk?>" je kul) sed (onaj tip iz medical schoola sto pravi vim tutoriale ima jedan dobar za ovo msm)

Downloaded compressed packages are still kept on the system at /var/cache/pacman/pkg/

Arch komande se obicno sastoje od prvo jednog velikog slova(e.g., S, R, Q) i mnogo malih slova.

pacman -S, sync(install/update) package

pacman -Syu, synhonize package database and upgrade whole system(recommended) pacman -Sy, syncrhonize package database(not recommended) pacman -Su, upgrade whole system(not recommended)

pacman -Syyu, kad ima 2 y, tera ga da update-uje database iako je keshiran update od malo pre pacman -Sw, skine, ali i ne instalira nego ostavi download file, pa ti sam moras posle instalirati

pacman -Ss, search all packages in title and description

pacman -R, remove package pacman -Rs, remove package and its unused dependencies pacman -Rn, remove package and its system config files

pacman -Rsn, best for removing a package

pacman -Q, prints all installed packages pacman -Qe, prints all explicitly installed packages pacman -Qq, does not print out the version, only the program name (q radi skoro svuda)

pacman -Qdt, list of orphans

pacman -Qs, search for locally installed packages

pacman -Si, information for a package

pacman -Qi, information for a locally installed package U file-u /etc/pacman.conf:

Misc options

#UseSyslog Color TotalDownload CheckSpace VerbosePkgLists ILoveCandy