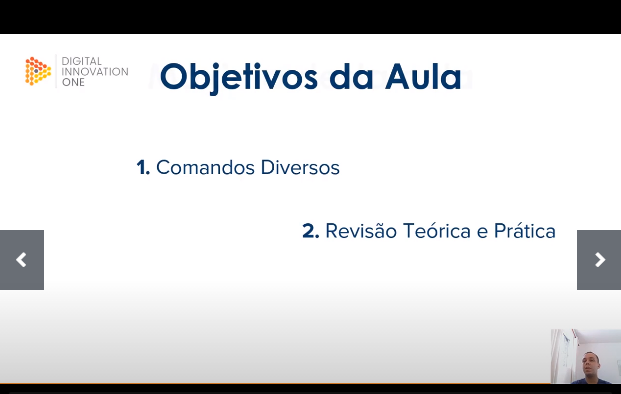
# Modulo 6 – Dio Linux

# Fuçando no Linux com comandos diversos

ω

* Comandos history, alias e outras interações com arquivos .txt
* Comandos last reboot, route, time, cowsay e cmatrix
* Comandos para desligar o sistema operacional
* Revisão do conteúdo com JSLinux
* Certifique seu conhecimento



1. Alias
   1. alias[nome] = ‘[comando]’: Cria-se um atalho personalizado pra o comando
2. WC -[\*] [nomedoarquivo]
   1. wc -l [nomedoarquivo]: Contador de linhas
   2. wc -w [nomedoarquivo]: Contador de Palavras
   3. wc -c [nomedoarquivo]: Contador de bites
   4. wc -m [nomedoarquivo]: Contador de caracteres
3. LS - lista de arquivos e diretórios
   1. ls : Lista diretórios e arquivos
   2. ls -F : Lista diretórios e arquivos com / na frente
   3. ls -a : Lista diretórios e arquivos e ocultos
4. CMP compara dois arquivos
   1. cmp arquivo1 arquivo2
5. DIFF compara dois arquivos
   1. diff arquivo1 arquivo2
6. SORT -[\*] - Ordena a saída do arquivo
   1. sort -n arquivo
7. last reboot :Ultimas reinicialização do sistema
8. route -n : Mostra todos os roteamento IP do kernel
9. time comando : Mostra o tempo de execução do comando
10. uptime : Mostra o tempo que o sistema estar rodando
11. cowsay : Mostra uma vaquinha falante
    1. cowsay [texto]
12. xcowsar : Mostra uma vaquinha 3D
    1. xcowsar [texto]
13. cmatrix : Mostra o efeito matrix
14. init 0 :Desliga a maquina
15. telinit 0 :Desliga a maquina
16. hatl :Desliga a máquina com autenticação
17. seq : Imprime uma sequência de números

Revisão

