Exercícios para iniciantes no ambiente Linux

Vamos iniciar a lista relembrando o comando man, que serve para acessar o manual de comandos do Linux. A sintaxe para esse comando é:

\$ man <comando>

Por exemplo:

\$ man ls

Os comandos desta lista considera os seguintes comandos:

- adduser
- usermod
- chmod
- su
- groupadd
- •
- 1. Crie dois usuários utilizando o terminal. Sugestao (Joao e Maria)
- 2. O que acontece na pasta /home?
- 3. O que acontece no perfil destes usuários (/home)? Porque?
- 4. O que acontece no diretorio /var/spool/mail? Porque?
- 5. O que acontece nos arquivo que gerencia os grupos do sistema operacional? Porque?
- 6. O que acontece no arquivo /etc/passwd? Porque?
- 7. Crie uma data de expiração para conta de Maria em 31/07/2020.
- 8. Crie um novo grupo de usuário e acrescente Joao a este grupo
- 9. Conecte no perfil de João e crie um arquivo de texto qualquer com conteúdo. Salve o arquivo numa área comum do computador
- 10. Agora, conecte ao usuário de Maria.
- 11. Tente ver o arquivo criado com o perfil de João. O que aconteceu?
- 12. Use três formas diferentes para reverter essa situação.
 - a) Alterando a permissão do arquivo
 - b) Adicionando Maria ao mesmo grupo de João
 - c) Acrescentando Maria ao grupo de usuários com permissão irrestrita.