Atividade de Laboratório VI Sistemas Operacionais II

Professor Me. Eng. Gerson Neto.

GNU/Linux.

Programas utilizados:

- SO Debian.
- 1. Para cada usuário no sistema, busque por todos os arquivos que pertencem ao seu respectivo grupo.
- 2. Use o comando locate para localizar os aquivos .txt de cada usuário no sistema.
- 3. Use o comando **find** para localizar os aquivos .txt de cada usuário no sistema.
- 4. Para cada usuário no sistema, busque por todas as pastas que pertencem a esse usuário. Faça isto usando os dois comandos **locate** e **find**.
- 5. Busque no sistema por todas as pastas que tenha permissão: 777, 645, 654, 555. Use o comando **find**.
- 6. Busque no sistema por todas os arquivos que tenha permissão: 777, 645, 654, 555. Use o comando **find**.
- 7. Busque no sistema por todas os arquivos e pastas que tenham permissão de execução. Use o comando **find**.
- 8. Busque no sistema por todas os arquivos e pastas que não tenham permissão de execução. Use o comando **find**.