

Módulo: Gerenciamento Básico de Arquivos Exercícios de Laboratório

Por favor faça estes exercícios no terminal de shell do seu Linux. Depois entregue para seu professor por e-mail.

1. Utilize o comando `cp` para copiar um arquivo no mesmo diretório. Escreva o comando utilizado.
2. Utilize o comando `cp` para copiar um arquivo para outro diretório. Escreva o comando utilizado.
3. Utilize o comando `cp` para copiar uma estrutura de subdiretórios para outra pasta. Escreva o comando utilizado.
4. Altere o nome de um arquivo de teste utilizando o comando `mv`. Escreva o comando utilizado.
5. Mova um arquivo de teste de diretório utilizando o comando `mv`. Escreva o comando utilizado.
6. Utilize o comando `rm` para remover um diretório de teste. Escreva o comando utilizado.
7. Crie um diretório utilizando o comando `mkdir`.
8. Crie um diretório dentro de outro diretório que não exista utilizando apenas um comando.
9. Crie um diretório com as permissões 644.
10. Altere a data de acesso de um arquivo utilizando o comando `touch`.
11. Crie um arquivo vazio utilizando o comando `touch`.
12. Utilize o comando `tee`, `xargs` e `cut` para criar uma lista de comandos para criar diretórios com os logins dos usuários disponíveis em `/etc/passwd` e ao mesmo tempo criar os diretórios.