Prática I Passo 01: Instalar sistema operacional Distribuição Ubuntu Nome da máquina: UBUNTU01 (senha isa2013); Passo 02: Escreva os comandos para as seguintes funcionalidades: Verifique os usuários presente na máquina. Crie os diretórios Daniel e Adriana Verifique o tamanho do diretório. Crie um arquivo dentro de Daniel chamado senha.txt Crie um arquivo dentro de Adriana chamado planejamento.txt Copiar arquivo de senha do diretório de Daniel para o Adriana e modificar o nome de planejamento do arquivo de Adriana para modificado\_planejamento.txt Liste os arquivos para verificar se foram modificados de forma correta. Verifique quais as placas de rede que você possui disponível. Configure sua máguina para o IP 192.168.100.1 com máscara 255.255.255.0 Com qual usuário você está logado na máguina agora? Limpe a tela. Liste o histórico dos comandos na tela. Verifique se há algum arguivo oculto em algum usuário. Verifique o arquivo senha sem abrir com o editor de texto. (comando cat) Procure no histórico de comandos o 10º comando digitado. (verifique o arquivo ~\.bash\_history) Desligue o Servidor fechando os processos. Passo 03: Importe uma outra máquina ubuntu para o Virtualbox. Configure as placada para rede interna Configure o IP das máquinas para 192.168.0.1 e 192.168.0.2

teste a conectividade das máguinas usando o comando ping.