

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ

*CAMPUS*  FORTALEZA

TELEMÁTICA

30/08/2023

Disciplina**:** Administração de serviços de rede (01.302.25)

Professor: Ricardo Duarte Taveira

Aluno: Pablo Busatto (mat. 20221013020042)

Avaliação 3 – OpenSSH

1. Instalar o OpenSSH. Gerar chaves pública e privada. Copiar a chave pública no Linux. Mostrar a chave copiada no diretório do Linux. Testar a conexão usando as chaves pública e privada. Fazer um registro em PDF de cada etapa.
   1. Instalar o OpenSSH.

Texto

Descrição gerada automaticamente

Figura 1. Instalação do OpenSSH.

* 1. Gerar chaves pública e privada.

Texto

Descrição gerada automaticamente

Figura 2. Geração das chaves pública e privada.

* 1. Copiar a chave pública no Linux.

Texto

Descrição gerada automaticamente

Figura 3. Cópia da chave pública no Linux.

* 1. Mostrar a chave copiada no diretório do Linux.

Texto

Descrição gerada automaticamente

Figura 4. Exibindo a chave copiada no diretório do Linux.

* 1. Testar a conexão usando as chaves pública e privada.

Texto

Descrição gerada automaticamente

Figura 5. Testando a conexão SSH. A conferência de chaves foi automática, por ter sido copiada para o Linux.