

Repaso. Práctica SSH 4

Dado o seguinte escenario dunha rede **NAT 10.5.200.0/24**. Lembra que a porta de enlace debe ser 10.5.200.1



1. Configura as máquinas empregando como base un Debian Server en Rede NAT
2. Engade os usuarios indicados en cada máquina. Emprega **adduser** para crear o home de cada usuario
3. Configura o porto SSH no servidor, coa configuración de porto do escenario

Pídese o seguinte:

1. No servidor borra as claves de host, e créaas de novo
2. Permite a conexión como **root** con contrasinal na configuración do servidor ssh
3. A administradora **noa** quere conectase como **root** e como **rafa**, para o que ten que crear 2 pares de claves pública/privada:
 - crea os 2 pares de claves
 - copia as claves públicas no servidor
 - comproba que **noa** se pode conectar por ssh empregando esas credenciais
4. A usuaria **lia** quere conectarse como **rafa** no servidor:
 - Crea un par de claves pública/privada
 - Copia a clave pública no servidor
 - Comproba que **lia** se pode conectar por ssh con esa credencial
5. Deshabilita o acceso por contrasinal no servidor
6. **noa** crea un ficheiro *proba.txt*. Emprega **scp** para copiar ese ficheiro na carpeta de **rafa**
7. Fai que **lia** cree un favorito para empregar a súa credencial, que se chamará **server1_rafa**, e comproba que **lia** se pode conectar ao servidor empregando ese favorito **server1_rafa**