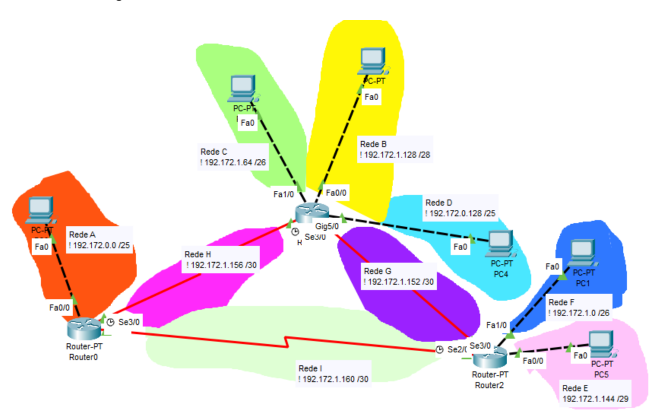


Redes de Dados II

Trabalho Prático Nº9 - ACLs

Considere o seguinte cenário de rede:



1. Na Rede A está o Datacenter da organização. Adicione e configure corretamente:



Redes de Dados II

- a. Um servidor Servidor 1 com os serviços HTTP e Telnet
- b. Um servidor Servidor 2 com os serviços DHCP e DNS
- c. Um servidor Servidor 3 com o serviço FTP
- 2. Implemente a seguinte política de segurança, negando qualquer acesso à Rede A que não esteja previsto nas seguintes condições:
- a. Só os hosts da rede B pode aceder ao DHCP.
 - b. Podem aceder ao FTP, todos os hosts pares da Rede E, e todos os hosts da Rede B
 - c. Todos as redes podem aceder ao DNS
 - d. Só a os primeiros 16 hosts da rede E e F, podem aceder ao HTTP
 - e. O Host número 22 da rede B é Administrador, pelo que excecionalmente pode aceder a todos os serviços dos servidores da rede A.
- 3. Verifique as politicas implementadas de forma a assegurar que estão todas corretamente configuradas.