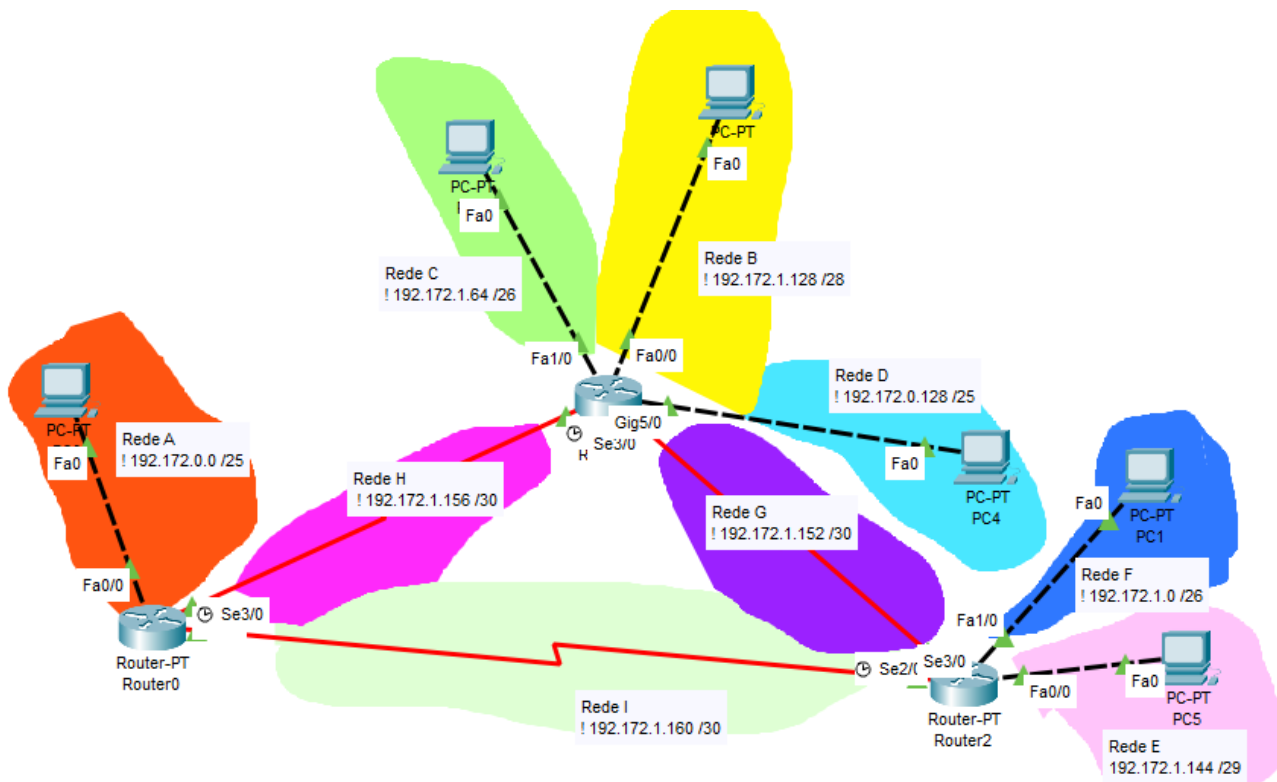


## Redes de Dados II

### 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. Todas as redes podem aceder ao DNS
  - d. Só 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 exceccionalmente pode aceder a todos os serviços dos servidores da rede A.
3. Verifique as políticas implementadas de forma a assegurar que estão todas corretamente configuradas.