

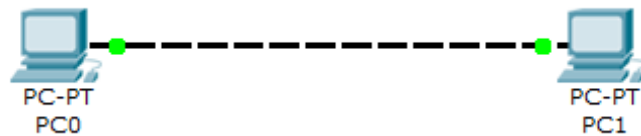


## Cisco Packet Tracer

### Exercício 1

---

Crie uma rede conforme a imagem abaixo.



Configure o host PC0 com o IP 192.168.0.1 e máscara 255.255.255.0

Configure o host PC1 com o IP 192.168.0.2 e máscara 255.255.255.0

#### Tarefas:

- Efetue um teste de comunicação do PC0 para PC1 utilizando o comando PING (faça o teste com o endereço IP). Capture a tela para comprovar.
- Efetue um teste de comunicação do PC1 para PC0 utilizando o comando PING (faça o teste com o endereço IP). Capture a tela para comprovar.
- Troque o IP do PC1 para 192.168.1.2. Efetue um teste de comunicação do PC0 para o PC1 utilizando o comando PING (faça o teste com o endereço IP). Capture a tela para comprovar.

#### Perguntas:

- Qual o tipo de rede implementada?
- Qual o tipo de cabo utilizado?
- Ao realizar o teste de comunicação na tarefa “c” o que ocorreu? Explique.