Instituto Federal do Norte de Minas Gerais - IFNMG - Campus Januária Bacharelado em Sistemas de Informação - BSI



INSTITUTO FEDERAL

Norte de Minas Gerais Campus Januária

Admin. Serviços de Redes

- Bridging -



Anteriormente...

PC1

Domínio de Colisão: A

192.168.100.1/24

PC3

Domínio de Colisão: B

192.168.100.3/24

PC2

Domínio de Colisão: B

192.168.100.2/24

PC4

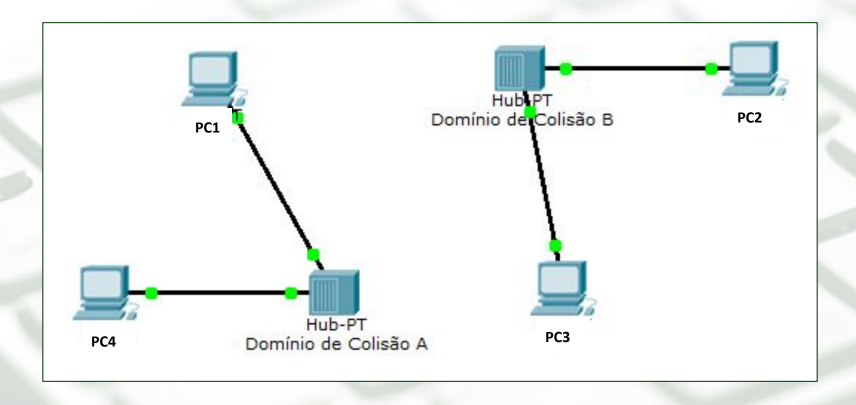
Domínio de Colisão: A

192.168.100.4/24



Anteriormente...

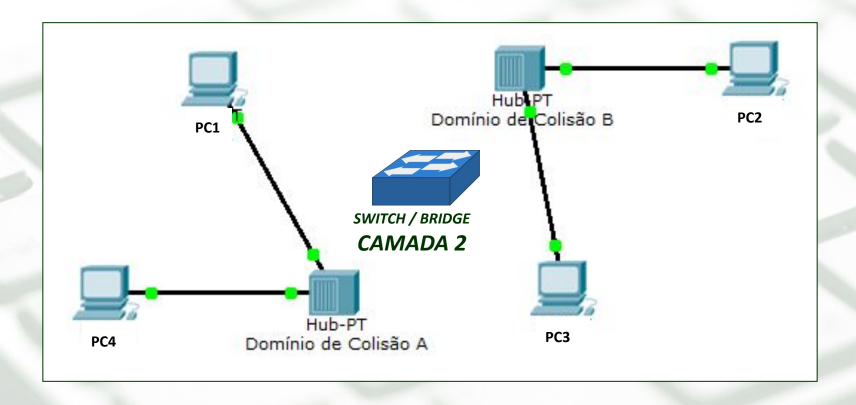
Como resolver esse problema???





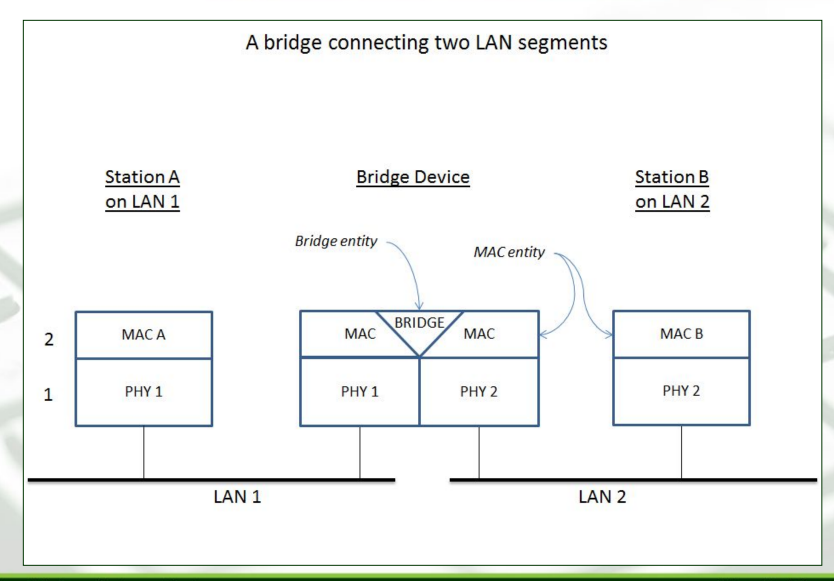
Anteriormente...

Como resolver esse problema???





Bridging



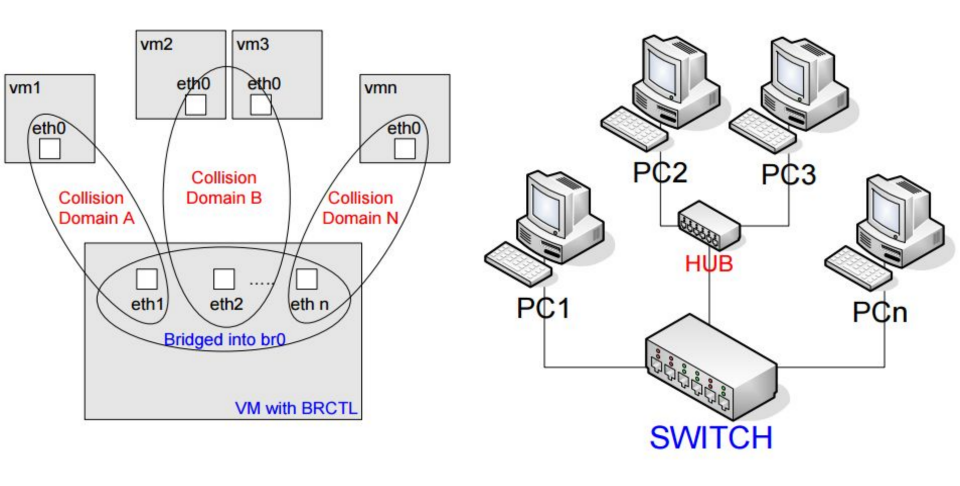


Bridging

- A bridge pode ser baseada em hardware...
 - P.ex. Switch
- A bridge pode ser baseada em software...
 - Pacote bridge-utils
 - Utilitário brct1
- No Kathará as bridges são emuladas em software sobre um host "comum".



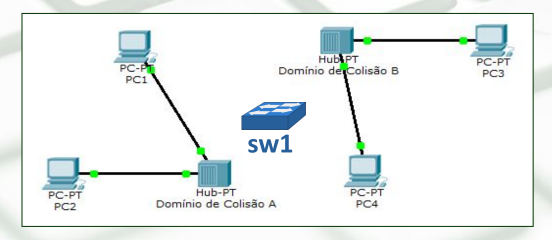
Bridging no Kathará





Laboratório 02-1

- Emule uma rede no Kathará como descrito...
 - PC1 -> 192.168.1.1 | 255.255.255.0 | DC = A
 - PC2 -> 192.168.1.2 | 255.255.255.0 | DC = A
 - PC3 -> 192.168.1.3 | 255.255.255.0 | DC = B
 - PC4 -> 192.168.1.4 | 255.255.255.0 | DC = B
 - SW1 -> ETH0:A | ETH1:B





Configurando uma Bridge

- Adicione um soft bridge ao host sw1:
- \$ brctl addbr br0
- Observe agora a lista de interfaces do host sw1
- \$ ifconfig -a



Configurando uma Bridge

Adicione as interfaces que deseja ao switch criado:

```
$ brctl addif br0 eth0
$ brctl addif br0 eth1
```

Ative o switch virtual...

```
$ ifconfig br0 up
```



Testando...

- Teste a conectividade...
 - PC1 -> PC2
 - PC2 -> PC3
 - PC3 -> PC4
 - PC4 -> PC1

TUDO OK?!?!



Inspecionando a Rede (1)

- Suba o tcpdump nos PC1, PC2 e PC3.
- No PC4 execute:
- \$ ping 192.168.1.1

- O que aconteceu?
- Porquê?



Inspecionando a Rede (2)

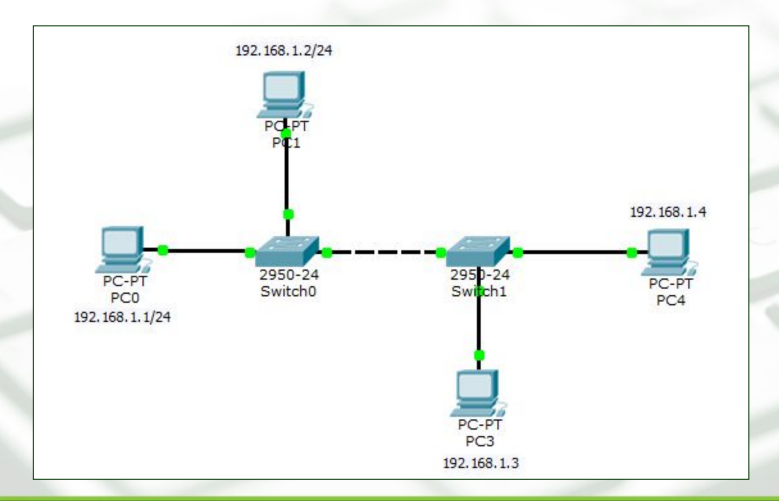
- Suba o tcpdump nos PC1, PC2 e PC3.
- No PC4 execute:
- \$ ping 192.168.1.3

- O que aconteceu?
- Porquê?



Laboratório 02-2

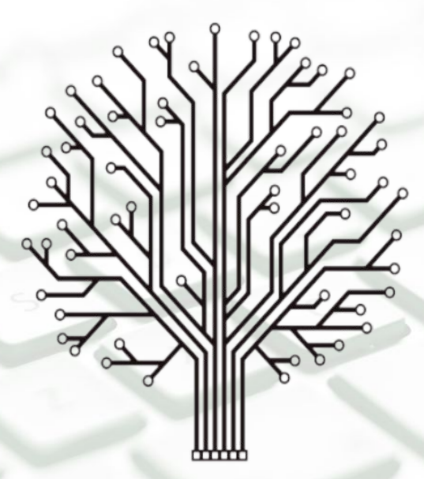
Crie e valide o seguinte ambiente:





Seminário Individual

- Tema de Seminário Individual
- Protocolo STP
 Spanning Tree Protocol
- Importância
- Funcionamento Básico
- Vídeo Introdutório



spanningtree