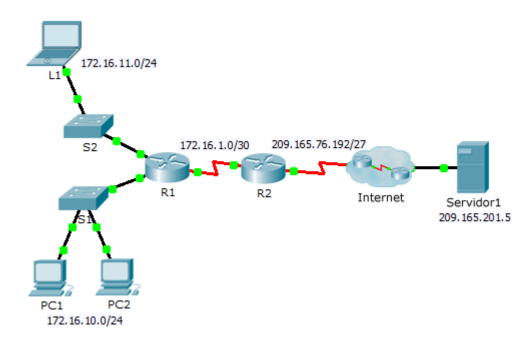


Packet Tracer - Configuração do NAT dinâmico

Topologia



Objetivos

Parte 1: Configurar NAT dinâmico

Parte 2: Verificar a implementação NAT

Parte 1: Configurar NAT dinâmico

Etapa 1: Configure o tráfego que será permitido.

Em R2, configure uma instrução para ACL 1 para permitir qualquer endereço que pertença a 172.16.0.0/16.

Etapa 2: Configure um pool de endereços para NAT.

Configure R2 com um pool NAT que usa os quatro endereços no espaço de endereço 209.165.76.196/30.

Observe que na topologia há 3 intervalos de rede que devem ser traduzidos com base na ACL criada O que acontecerá se mais de 2 dispositivos tentarem acessar a Internet?

Etapa 3: Associe ACL1 com o pool de NAT.

Etapa 4: Configure as interfaces do NAT.

Configurar interfaces do **R2** com os comandos internos e externos NAT apropriados.

Parte 2: Verificar a implementação NAT

Etapa 1: Serviços de acesso via Internet.

A partir do navegador L1, PC1 ou PC2, acesse a página Web do Server1.

Etapa 2: Exiba traduções NAT.

Exibir as traduções NAT em R2.

R2# show ip nat translations