

# Use o recurso Route 53 para apontar AWS para Umbrella

## Contents

---

[Introdução](#)

[Informações de Apoio](#)

[Configure seu Resolvedor Route 53](#)

---

## Introdução

Este documento descreve como apontar o AWS para o Umbrella através do novo recurso de rota 53.

## Informações de Apoio

A Amazon Route 53 agora fornece uma nova funcionalidade que permite que os usuários encaminhem consultas DNS a uma rede específica. Isso permite que os usuários que têm esse serviço apontem seu tráfego DNS para os resolvedores do Umbrella e apliquem configurações ao Amazon VPC (Virtual Private Cloud).

## Configure seu Resolvedor Route 53

Para encaminhar suas solicitações DNS para os resolvedores do Umbrella, você precisa adicionar uma regra para encaminhar todas as consultas DNS para sua rede:

1. Entre no AWS Management Console e abra o console Route 53 em <https://console.aws.amazon.com/route53/>.
2. Navegue até Regra > Criar regra.
3. Especifique "forward" como valor.
4. Adicione o domínio raiz "." (ponto) para o nome de domínio.
5. Associe a regra a todos os VPCs aos quais você deseja aplicar isso.
6. Insira 208.67.222.222 e 208.67.220.220 como seu endereço IP de destino.



Note: A "regra de ponto" não se aplica a alguns nomes de domínio internos do AWS e nomes de registro em zonas hospedadas particulares. Se você quiser encaminhar essas consultas a uma rede externa ou ao Umbrella por qualquer motivo, será necessário configurar uma regra separada usando os nomes de domínio internos específicos. Se tiver problemas ao configurar o resolvedor Route 53, você também poderá visitar o [Guia do Desenvolvedor Amazon Route 53](#) para obter mais detalhes.

Depois que o Resolvedor de rota 53 estiver configurado para encaminhar o tráfego DNS para o Umbrella, você precisará criar uma Rede no painel do Umbrella com o endereço IP do ponto de extremidade de saída AWS configurado.

---

## Sobre esta tradução

A Cisco traduziu este documento com a ajuda de tecnologias de tradução automática e humana para oferecer conteúdo de suporte aos seus usuários no seu próprio idioma, independentemente da localização.

Observe que mesmo a melhor tradução automática não será tão precisa quanto as realizadas por um tradutor profissional.

A Cisco Systems, Inc. não se responsabiliza pela precisão destas traduções e recomenda que o documento original em inglês ([link fornecido](#)) seja sempre consultado.