

Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenções](#)

[Compatiview e o IntraGuard](#)

[Produtos afetados](#)

[Versões Afetadas](#)

[Mais informações](#)

[Informações Relacionadas](#)

[Introdução](#)

Compatiview 5.x trabalha somente com o IntraGuard uma vez que os caminhos de firewall e o Bridging global são estabelecidos. Os valores padrão de Compatiview desabilitam o IntraGuard se estas seções não estão atuais na configuração e não se estabelecem especificamente na primeira sessão CompatiView.

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

Não existem requisitos específicos para este documento.

[Componentes Utilizados](#)

Este documento não se restringe a versões de software e hardware específicas.

[Convenções](#)

Consulte as [Convenções de Dicas Técnicas da Cisco](#) para obter mais informações sobre convenções de documentos.

[Compatiview e o IntraGuard](#)

[Produtos afetados](#)

- Compatiview
- IntraGuard

[Versões Afetadas](#)

Versões CompatiView mais cedo de 5.5

[Mais informações](#)

Não use Compatiview com o IntraGuard até que você faça a estas mudanças do telnet. O que acontece é que se Compatiview não vê estas seções na configuração, desabilita o IntraGuard quando você tenta salvar todas as mudanças usando Compatiview.

Assim o telnet no IntraGuard e segue avante (recorde que o endereço padrão do IntraGuard é 198.41.12.1 e você quer obstruir no ethernet0):

Agora você pode com segurança Compatiview no IntraGuard e para fazer umas mudanças mais adicionais.

[Informações Relacionadas](#)

- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)