

# Por que a programação em TMS não me dá a escolha que da direção do chamador eu quero?

## Índice

[Introdução](#)

[Por que a programação em TMS não me dá a escolha que da direção do chamador eu quero?](#)

[Informações Relacionadas](#)

## Introdução

Este artigo relaciona-se à suite de gerenciamento do Cisco TelePresence.

### Q. Por que a programação em TMS não me dá a escolha que da direção do chamador eu quero?

A. Verifique o seguinte:

Para sistemas específicos:

1. Vá aos **sistemas > ao navegador**.
2. Selecione o sistema.
3. Selecione os **ajustes** aba e rolo à placa dos **ajustes da programação TMS**.
4. Assegure-se de que não haja nenhum limite no sentido do reservado chame o sistema.
5. Se você deseja editar os ajustes, seletos **edite ajustes** na parte superior da seção e edite-os apropriadamente.

Para o tipo específico do sistema:

- TMS não pode poder automatizar a chamada de saída desse tipo do sistema. Verifique o documento da [sustentação do produto TMS](#) para ver se há a compatibilidade.
- TMS não automatizará a chamada de saída largura de banda de apoio dos sistemas (por exemplo T150) da mais baixa do que o que é ajustado na largura de banda da conferência. Para ajustar a largura de banda da conferência, vá ao **registro > conferência nova > avançou** a placa dos **ajustes** e ajustaram a largura de banda IP/ISDN apropriadamente.

TMS não permite o endereço IP de Um ou Mais Servidores Cisco ICM NT que disca em H.323 os dispositivos que proporcionam serviços, tais como MCU ou gateways (à exceção do TANDBERG Codian MCU sob determinadas configurações).

## Informações Relacionadas

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