

# Configurar Comandos de voz personalizados no server do TelePresence

## Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Configurar](#)

[Verificar](#)

[Troubleshooting](#)

[Informações Relacionadas](#)

## Introdução

Este documento descreve como setup Comandos de voz personalizados em seu server do TelePresence. Todos os Comandos de voz podem ser localizados em sua própria língua através do API.

## Pré-requisitos

### Requisitos

Não existem requisitos específicos para este documento.

### Componentes Utilizados

As informações neste documento são baseadas nestas versões de software e hardware:

- Server 4.3 do TelePresence
- Condutor do TelePresence

**Note:** Nenhuma versão específica do condutor é exigida. Esta característica pode trabalhar com toda a versão do condutor que avançar parâmetros.

As informações neste documento foram criadas a partir de dispositivos em um ambiente de laboratório específico. Todos os dispositivos utilizados neste documento foram iniciados com uma configuração (padrão) inicial. Se a sua rede estiver ativa, certifique-se de que entende o impacto potencial de qualquer comando.

## Configurar

**Note:** Antes que você mude toda a conferência alerta ajustes, assegura-se de que não haja

nenhuma conferência que for executado no condutor.

O arquivo de áudio personalizado deve ser:

- bit 16
- 16 exemplos de taxa do kHz
- Formato WAV PCM
- Comprimento máximo 40 segundos
- Mono trilha

A fim adicionar Comandos de voz feitos sob encomenda:

Etapa 1. Estabelecer um Server do HTTP para hospedar o arquivo de áudio com sua opção apropriada preferida.

Etapa 2. No condutor, navegue à **conferência Conguration > aos moldes da conferência** e encontre o molde para a conferência.

Etapa 3. Escolha **parâmetros avançados**, clique **editam**.

Etapa 4. Na caixa de texto dos **parâmetros personalizados**, incorpore a URL do arquivo de áudio com o comando apropriado API como definido no guia API sob **entradas flex.conference.create**.

Por exemplo:

```
"useCustomWelcomeScreenAudio": true,  
"customWelcomeScreenAudio": "http://192.168.0.5/custom_sound_file.wav"
```

Etapa 5. Selecione a **salv guarda**.

Etapa 6. Recomenda-se que você testa a instalação neste momento a fim se assegurar de que o sistema trabalhe como esperado.

**Note:** O condutor pode aceitar o campo da personalização e discar-lo em e começar a conferência, mas esta não garante que os prompts de áudio personalizados estão ouvidos. Se os erros ocorrem quando o server do TelePresence tenta recuperar e jogar suportam uma alerta, a seguir nenhuma alerta está jogada e o silêncio pode ser ouvido.

## Verificar

No momento, não há procedimento de verificação disponível para esta configuração.

## Troubleshooting

Atualmente, não existem informações disponíveis específicas sobre Troubleshooting para esta configuração.

## Informações Relacionadas

- [Release Note do server 4.3 do TelePresence](#)
- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)