

CUCM e CUC encontram-me conferência com exemplo de configuração da autenticação de usuário

Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Projeto](#)

[Fluxo de chamada](#)

[Configurar](#)

[Verificar](#)

[Troubleshooting](#)

Introdução

Este documento fornece um exemplo de como configurar a reunião mim característica com autenticação de usuário. A reunião mim característica está disponível no gerente das comunicações unificadas de Cisco (CUCM), e a autenticação é conseguida com a ajuda do Cisco Unity Connection (CUC).

Pré-requisitos

Requisitos

Cisco recomenda que você tem o conhecimento de CUCM e de CUC.

[Componentes Utilizados](#)

A informação neste documento é baseada na liberação 8.x CUCM/CUC e mais tarde, mas pôde igualmente aplicar-se às versões anterior de CUCM/CUC.

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.

Projeto

Encontre-me que as conferências permitem usuários ao discado a uma conferência. Isto exige que um número de diretório esteja atribuído para o uso exclusivo da conferência. Os usuários chamam o número de diretório a fim juntar-se à conferência. A autenticação não é exigida aqui e os usuários são conectados à teleconferência. Mais informação pode ser encontrada no [guia do sistema](#).

A fim permitir a autenticação de usuário, o atendimento é transferido através de CUC. A conversação de [transferência do sistema de usuário](#) é usada a fim autenticar o chamador. Por esse motivo, um usuário é criado em CUC. Esta conversação alerta chamadores assinar dentro a CUC. Depois que os chamadores incorporam o CUC ID e PIN, CUC alerta-o para incorporar o número a que quer ser transferido.

Fluxo de chamada

Os seletores do chamador 5000 > ponto de rota da integração de telefonia e computador (CTI) com grupo da extensão 5000 ao **call forward all ao** correio de voz > ao tratador de chamada com extensão 5000 > chamador fornecem o ID e o PIN > o chamador discam a reunião mim o número (5002) > atendimento transferido para encontrar-me número em CUCM.

Configurar

Para detalhes na configuração do perfil de correio de voz e na seleção apropriada do Calling Search Space (CSS), refira o [guia de integração SCCP](#) ou [SORVA o guia de integração](#).

Para callers externos, um teste padrão da tradução é exigido a fim traduzir o número chamado. Este documento não fornece a informação sobre traduções do número. A fim configurar traduções em CUCM, refira o [documento de configuração do teste padrão da tradução](#). A fim configurar traduções no gateway, refira a [tradução do número usando o](#) documento dos [perfis da tradução da Voz](#).

Estão aqui as etapas para configurar a reunião mim característica com autenticação de usuário:

1. Crie um ponto de rota CTI com a extensão como 5000.
2. Atribua o CSS apropriado e o perfil do correio de voz à extensão 5000 e ajuste para a frente tudo ao VM.
3. O [Optional] a fim chamar de um número externo, configura os testes padrões da tradução apropriada no gateway ou no CUCM para converter o número chamado a 5000.
4. Crie um usuário em CUC e use toda a extensão. O chamador terá que incorporar esta extensão e este PIN das extensões a fim autenticar.

5. Vai **editar > a senha da mudança** a fim mudar o PIN.

6. Selecione o **correio de voz** abaixo escolhem o Pin e incorporam o PIN.

7. Crie um tratador de chamada com a extensão 5000.

8. Vão **editar > os cumprimentos** e selecionar o **padrão**. Assegure-se de que os cumprimentos fechados não estejam permitidos de modo que o atendimento seja enviado às saudações padrão a qualquer hora do dia.

9. Configurar o tratador de chamada:

Selecione **minha gravação pessoal** sob chamadores ouvem a seção. Selecione a conversação de **transferência do sistema de usuário** sob após a seção de cumprimento. Clique o **jogo/registro** a fim gravar um cumprimento. O cumprimento podia ser “boa vinda a Cisco...”. Se você não precisa um cumprimento, seletor nada sob os chamadores ouve a seção.

10. Edite a tabela de restrição a fim permitir-me a transferência à reunião número.
Transferência do padrão é a tabela de restrição do padrão na classe padrão de serviço (CoS) associada com o molde do usuário padrão. Se há uma mudança no CoS associado com o molde do usuário ou o usuário, ou se há uma mudança na tabela de restrição associada com o CoS, altere a tabela de restrição apropriada.

Neste exemplo, 5002 são o número do MeetMe.

11. Modificar o CSS das portas de correio de voz ou o CSS redistribuindo do tronco do Session Initiation Protocol (SIP). Este CSS deve ter a separação da reunião mim número.

12. Configurar a reunião mim número. Refira a [configuração do Número do Encontre-Me \(Meet Me Number\)/teste padrão](#) para mais informação.

13. Crie um molde de Softkey para incluir-me Reunião-chave macia. Associe este molde aos telefones que iniciarão a conferência.

Verificar

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

Troubleshooting

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