

Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenções](#)

[Informações de Apoio](#)

[Informações Relacionadas](#)

Introdução

Este documento explica os diretórios em que as classes de encaixe feitas sob encomenda de SayItSmart devem ser distribuídas.

Pré-requisitos

Componentes Utilizados

A informação neste documento é baseada no Cisco Unified Call Services, Universal Edition, e no Cisco Unified Call Studio, edição universal.

Convenções

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

Informações de Apoio

Sintomas: O colaborador criou um SayItSmart feito sob encomenda de encaixe com as Javas e precisa-o de saber onde colocar o arquivo compilado da classe para que o de encaixe torne-se útil no Cisco Unified Call Studio.

Resolução: Tal como com elementos feitos sob encomenda, o código para seus encaixes feitos sob encomenda de SayItSmart deve entrar no dobrador da distribuição/Javas/aplicativo/classes de um aplicativo se é uma classe ou para distribuir/Javas/aplicativo/liberal se é um arquivo jar. Seja certo fechar e reabrir seu callflow para assegurar-se de que estas classes estejam recarregadas.

Alternativamente, se você quer usar seu SayItSmart novo de encaixe através dos aplicativos múltiplos, você deve armazenar a classe ou o arquivo jar em ambos os AUDIUM_HOME/common/classes (ou o liberal para arquivos jar) e neste dobrador:

- Usuários do Cisco Unified Call Studio 5.x:
eclipse/plugins/com.audiumcorp.studio.library.common_5.2.0/classes (ou liberal para arquivos jar)
- Versões precedentes do Cisco Unified Call Studio:
eclipse/encaixes/com.audium.studio.common_x.x.x/classes (ou liberal para arquivos jar),

onde x.x.x é um número de versão

Informações Relacionadas

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