

Dónde se implementan las clases de complementos inteligentes SayIt personalizadas

Contenido

[Introducción](#)

[Prerequisites](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[Antecedentes](#)

[Información Relacionada](#)

Introducción

Este documento explica los directorios en los que se deben implementar las clases de complemento personalizadas SayItSmart.

Prerequisites

Componentes Utilizados

La información de este documento se basa en Cisco Unified Call Services, Universal Edition y Cisco Unified Call Studio, Universal Edition.

Convenciones

Consulte [Convenciones de Consejos Técnicos Cisco para obtener más información sobre las convenciones del documento.](#)

Antecedentes

Síntomas: El desarrollador ha creado un complemento SayItSmart personalizado con Java y necesita saber dónde colocar el archivo de clase compilado para que el complemento se pueda utilizar en Cisco Unified Call Studio.

Resolución: Al igual que con los elementos personalizados, el código de los complementos SayItSmart personalizados debe ir a la carpeta de implementación/java/aplicación/clases de una aplicación si es una clase o implementar/java/application/lib si es un archivo JAR. Asegúrese de cerrar y reabrir el flujo de llamada para asegurarse de que se recargan estas clases.

Alternativamente, si desea utilizar el nuevo complemento SayItSmart en varias aplicaciones, debe almacenar la clase o el archivo JAR en AUDIUM_HOME/common/class (o lib para archivos JAR) y en esta carpeta:

- Usuarios de Cisco Unified Call Studio 5.x:
eclipse/plugins/com.audiumcorp.studio.library.common_5.2.0/classes (o lib para archivos JAR)
- Versiones anteriores de Cisco Unified Call Studio:
eclipse/plugins/com.audium.studio.common_x.x.x/classes (o lib para archivos JAR), donde x.x.x es un número de versión

Información Relacionada

- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)