

Nuevas listas desplegables configurables del lenguaje y de la codificación de Cisco Unified Call Studio, edición universal

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenciones](#)

[Antecedentes](#)

[Información Relacionada](#)

[Introducción](#)

Con el Cisco Unified Call Studio, la edición universal, las listas predeterminadas de lenguajes y las codificaciones se hacen disponibles y se pueden configurar con las preferencias del proyecto; este documento explica el procedimiento.

[prerrequisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

La información en este documento se basa en el Cisco Unified Call Studio, edición universal.

[Convenciones](#)

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

[Antecedentes](#)

Síntomas: N/A

Resolución: En el Cisco Unified Call Studio, la edición universal, elige la **ventana > las preferencias del menú**. En las preferencias dialogue, elija **Audium > el proyecto**. Esto visualiza las listas del idioma predeterminado y de la codificación.

La lista del lenguaje contiene la lista predeterminada de lenguajes que se utiliza para poblar la lista desplegable del lenguaje en las opciones generales de cada aplicación de voz. El lenguaje especificado en las opciones generales se utiliza en el xml: atributo del lang de cada documento

del VoiceXML. El valor aquí debe ajustarse al formato requerido en el XML especificar los lenguajes, por ejemplo, los EN-*E.E.U.U.*

La lista de la codificación contiene la lista predeterminada de codificaciones que se utiliza para poblar la lista desplegable de la codificación en las opciones generales. La codificación especificada en las opciones generales se utiliza cuando usted crea los documentos del VoiceXML.

Nota: Este valor debe ser un formato de codificación válido de las Javas 1.4.2 de Sun, por ejemplo, *UTF-8*; refiera a la documentación de las Javas de Sun para los detalles.

[Información Relacionada](#)

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