

Símbolo de moneda de Cisco IAC de la configuración del Cómo de Cisco IAC 4.0

Audiencia

Esta guía está para los administradores que son responsables de configurar, de mantener, y de configurar el Cisco Intelligent Automation for Cloud 4.0.

Introducción

El Cisco Intelligent Automation for Cloud 4.0 proporciona las funciones de la gestión financiera que bajan en las herramientas siguientes:

1. Tasación - Un método para fijar la tasación en los objetos comunes.
2. Showback - Un mecanismo para permitir que los usuarios vean el coste calculado de sus órdenes del potencial durante el proceso de realización de pedidos.
3. Ejecute las tarifas - Un mecanismo para que los usuarios consideren el costo habitual de los elementos que poseen, así como un mecanismo para que los administradores consideren el costo habitual de los elementos esos sus arrendatarios poseen.
4. Integración que carga en cuenta - Eventos en tiempo real de la factura que se pueden consumir por un sistema de facturación dentro de un punto de extensión.

Especialmente para Showback y las categorías funcionadas con de las tarifas, cuando las figuras de la moneda se visualizan en la interfaz de usuario, se visualiza un símbolo de moneda (e.g. \$300.00). El símbolo de moneda global predeterminado se proporciona como "dólar" para facilitar el despliegue inicial del producto. Este símbolo de moneda se puede personalizar para reflejar la moneda usada dentro de un despliegue dado de Cisco IAC. Esta configuración global del símbolo de moneda se puede configurar después de las instrucciones abajo.

Archivos de configuración de la moneda

Ubicación: ~installDir \ RequestCenterServer \ implementaciones \ RequestCenter.war \ aduana \ IAC \ portlets \ campo común \ liberación \ moneda

1. currency_list.js

1. La selección predeterminada es "America(UnitedStatesofAmerica), dólar, \$".
2. Este las listas de archivos todas las monedas disponibles en el mundo, allí son 137 de ellos.
3. Uncomment el que usted quiere utilizar, y si las entradas múltiples uncommented, sólo primera será utilizado.

2. currency_properties.js

1. Este archivo define cómo los usuarios quisieran que la moneda fuera visualizada.
2. delimitador: "," - la puntuación se utiliza para separar los números
3. dividerSpace: "3" - donde poner el delimitador. e.g. los E.E.U.U. dividen el número cada tres bits - > \$123,456,789

4. decimal: "0" - donde poner el punto decimal, de la derecha. 0 no significa ningún punto decimal - > todos los números serán redondeados.
 5. symbolPlace: "prefijo" - prefijo o sufijo
 6. Nota: el decimal no se soporta en IAC 4.0
3. currencySymbol.js
 1. Este listas de archivos todos los símbolos de moneda.
 2. Precaución: No modifique este archivo
 4. Un navegador restaura puede ser necesario reflejar los cambios.

Un ejemplo del tiro de pantalla con el símbolo de moneda: Resumen de la tarifa del funcionamiento del arrendatario