

Dados do extrato XML com a etapa dos dados do documento do extrato XML

Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenções](#)

[Background](#)

[Solução](#)

[Informações Relacionadas](#)

[Introdução](#)

Este documento descreve como definir um nome variável no trajeto XML para extrair dados XML com a etapa dos **dados do documento do extrato XML em um ambiente expresso** do Centro de Contato de IP (IPCC).

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

Os leitores deste documento devem estar cientes destes tópicos:

- Cisco Customer Response Solutions (CRS)
- Editor do Cisco CRS

[Componentes Utilizados](#)

As informações neste documento são baseadas nestas versões de software e hardware:

- Cisco CRS versão 3.x e posterior

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.

[Convenções](#)

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

convenções de documentos.

Background

Use a etapa dos **dados do documento do extrato XML** depois que a etapa do **documento da criação XML** para encontrar dados de um documento formatado com XML. [Figura 1](#) representa a sequência da etapa.

Note: Isto serve somente como um exemplo.

Figura 1 — Sequência de extrair dados do documento XML

Termine estas etapas para usar o indicador personalizado documento do extrato XML a fim obter dados, como a [figura 2](#) mostra:

1. Selecione a variável que armazena os dados do menu suspenso dos dados do resultado.
2. Entre no trajeto XML diretamente ou tome uma destas ações no campo do trajeto XML: Escolha o trajeto XML do menu suspenso do trajeto XML. Clique o **editor de expressão**. Datilografe uma expressão que especifique o trajeto XML. **Figura 2 — Dados do documento do extrato XML**
3. Selecione a variável que armazena o documento de origem do menu suspenso do documento.
4. Click **OK**.

Os dados do documento do extrato XML aplicam-se somente a um documento criado pela etapa do **documento da criação XML**. Se não, os erros ocorrem.

Você deve executar uma etapa separada dos **dados do documento do extrato XML** para cada campo no arquivo XML.

Solução

Se o documento XML contém o índice nesta saída, você precisa de configurar o **editor de expressão** para a etapa dos **dados do documento do extrato XML** como a [figura 3](#) mostra a fim extrair o valor do **último** nó. O trajeto exato XML é indicado pela seta A. A seta B aponta ao lugar onde o trajeto XML deve ser entrado.

```
<?xml version="1.0" standalone="yes"?>
<STOCKLIST>
<STOCK symbol="MSFT" error="0">
<HIGH>58.0625</HIGH>
<PCT_CHANGE>0.67114094</PCT_CHANGE>
<LOW>55.1875</LOW>
<LAST>56.25</LAST>
<CHANGE>0.375</CHANGE>
<VOLUME>31,973,600</VOLUME>
<REC_STATUS>0</REC_STATUS>
<DATE>02/21/2001</DATE>
<TIME>15:52</TIME>
</STOCK>
</STOCKLIST>
```

Figura 3 — Editor de expressão - Etapa do documento do extrato XML

Termine estas etapas se o **MSFT** é especificado como um nome variável do símbolo no trajeto

XML:

1. Defina X como um variável de série.
2. Ajuste X = "MSFT"
3. Especifique o valor do trajeto XML na etapa dos dados do documento do extrato XML a:
`"/descendant::STOCKLIST/child::STOCK[attribute::symbol='" + X + "']/child::LAST"`

Quando você compara o trajeto XML em [figura 3](#), o **MSFT** está substituído por **+ X +** no trajeto XML através deste método.

[Informações Relacionadas](#)

- [Guia de referência da etapa do editor dos aplicativos de resposta do cliente Cisco](#)
- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)