

Valide Widgets do painel CUIC antes de uma elevação

Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Problema](#)

[Solução](#)

[Widget da programação](#)

[Widget URL com painel Permalink](#)

[Widget que excede o limite de tamanho da lona do painel](#)

[Excel e do Widget XML Permalink tipo](#)

[Painel com 11 Widgets ou mais](#)

Introdução

Este documento descreve o procedimento adicional da validação para Cisco unificou a elevação Center do server da inteligência (CUIC) à versão 11.6. Contém um grupo de perguntas do base de dados que alistam os widgets unsupported do painel a ser deixados cair após a elevação.

Pré-requisitos

[Componentes Utilizados](#)

A informação neste documento é baseada na versão 11.5 CUIC.

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 sua rede está viva, assegure-se de que você compreenda o impacto potencial do comando any.

Problema

Após Cisco unificou a elevação Center do server da inteligência das versões anterior à versão que 11.6 todos os widgets unsupported do painel são rejeitados sem notificação explícita ao administrador de sistema. A fim impedir a perda dos widgets que o documento sugere e fornece a orientação em como validar os widgets existentes.

Nota: Um backup válido assegura-se de que toda a configuração possa ser restaurada, assim que recomenda-se sempre tomar um backup antes de uma elevação.

Solução

Widget da programação

Use esta pergunta SQL para alistar todos os painéis com tipo programado widgets.

Nota: Todas as linhas da pergunta na fonte em negrito devem ser incorporadas para obter a saída. O caractere de barra invertida é usado para a melhor apresentação da pergunta.

```
admin:run sql SELECT dw.parentdashboardid,d.name dashboard,dw.name widget \  
FROM cuic_data:cuicdashboardwidget dw \  
INNER JOIN cuic_data:cuicdashboard d \  
ON d.id=dw.parentdashboardid \  
WHERE widgettype='SCHEDU'
```

```
parentdashboardid dashboard widget  
===== ===== =====  
09BCDE8D1000015E0000005A0A302F8E case1_validate_scheduled_widget scheduled_widget_1
```

Os widgets deste tipo são unsupported na versão 11.6 CUIC e são rejeitados após a elevação.

Widget URL com painel Permalink

Os widgets URL com um permalink a um outro painel são chamados painéis aninhados.

Os widgets deste tipo são unsupported na versão 11.6 e no arediscardedafter CUIC a elevação.

Este artigo não tem as perguntas específicas SQL para alistar painéis e widgets deste tipo.

Widget que excede o limite de tamanho da lona do painel

Os widgets deste tipo são unsupported na versão 11.6 e no arediscardedafter CUIC a elevação.

Este artigo não tem as perguntas específicas SQL para alistar painéis e widgets deste tipo.

Excel e do Widget XML Permalink tipo

Use esta pergunta SQL para alistar todos os painéis e widgets com XML e tipos de Excel de permalinks.

```
admin:run sql SELECT dw.parentdashboardid,d.name dashboard,dw.name widget \  
FROM cuic_data:cuicdashboardwidget dw \  
INNER JOIN cuic_data:cuicdashboard d \  
ON d.id=dw.parentdashboardid \  
WHERE url LIKE '%linkType=excelType%' OR url LIKE '%linkType=xmlType%'
```

```
parentdashboardid dashboard widget  
===== ===== =====  
09C13E6A1000015E00000006F0A302F8E case4_excel_xml_permalink url_permlnk_xml  
09C13E6A1000015E00000006F0A302F8E case4_excel_xml_permalink url_permlnk_excel
```

A elevação do server de AfterCUIC aos widgets do alldashboard da versão 11.6 com prima e o

tipo permalinks XML será convertido aos permalinks HTML.

Painel com 11 Widgets ou mais

Use esta pergunta SQL para alistar todo o painel que tem mais do que os widgets 10 associados.

```
admin:run sql SELECT dw.parentdashboardid,d.name dashboard,COUNT(dw.parentdashboardid)AS
widget_count \
FROM cuic_data:cuicdashboardwidget dw \
INNER JOIN cuic_data:cuicdashboard d \
ON d.id=dw.parentdashboardid \
GROUP BY parentdashboardid,d.name \
HAVING 10<COUNT(parentdashboardid)
```

```
parentdashboardid dashboard widget_count
=====
09A902BB1000015E000000070A302F8E case5_10plus_widgets 12
```

A elevação do server de AfterCUIC à versão 11.6 todos os painéis com mais do que os widgets 10 é preservada, mas você não pode fazer mudanças a elas.