

Planificador maré da empresa: “OpenDataException: O tamanho Mensagem de Erro dos argumentos da disposição”

Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Solução](#)

[Informações Relacionadas](#)

[Introdução](#)

Este documento fornece uma solução quando este erro é recebido:

```
javax.management.openmbean.OpenDataException: The size of array arguments
itemNames[] and itemValues[] should be equal to the number of items defined
in argument compositeType (found 22 elements in itemNames[] and itemValues[],
expecting 23 elements according to compositeType.
    at javax.management.openmbean.CompositeDataSupport.<init>(Unknown Source)
    at iv.A(Unknown Source)
    at com.tidalsoft.scheduler.logic.compile.CompilerQueueManager
    CompilerQueueManagerAgent.onCompileRequestStarted(Unknown Source)
```

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

Cisco recomenda que você tem o conhecimento do Cisco Tidal Enterprise Scheduler (TE) antes da versão 5.3.1.361.

[Componentes Utilizados](#)

A informação neste documento é baseada no cliente TE.

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.

Solução

Este é “não um erro da edição” que seja fixado na versão 5.3.1.361. Este não é impacto da produção. Este erro é relacionado ao parâmetro no master.props: JmxOn=Y.

Execute uma destas tarefas a fim parar os Mensagens de Erro:

- Desligue o ajuste JMX no master.props, e reinicie o mestre.
- Atualize o mestre à versão 5.3.1.361 ou mais recente.

Informações Relacionadas

- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)