

Tidal Enterprise Orchestrator: Solucionar erros de referência

Contents

[Introduction](#)

[Prerequisites](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Erros de referência](#)

[Troubleshoot](#)

[Informações Relacionadas](#)

[Introduction](#)

Este documento descreve como um autor de conteúdo pode solucionar erros de referência no Tidal Enterprise Orchestrator.

[Prerequisites](#)

[Componentes Utilizados](#)

As informações neste documento são baseadas no Tidal Enterprise Orchestrator 2.1 ou posterior.

The information in this document was created from the devices in a specific lab environment. All of the devices used in this document started with a cleared (default) configuration. If your network is live, make sure that you understand the potential impact of any command.

[Erros de referência](#)

Quando um processo é executado, ele falha com uma destas mensagens de erro:

```
Unable to fully resolve expression, as Reference to Property ResolvedTarget.Id of ActivityInstance 65d28d16-5d67-44b5-8be7-a4fb7943215c. could not be resolved.
```

Ou

```
Unable to fully resolve expression, as Reference to Property ResultTable.FirstRow.NameOfRow of ActivityInstance 1375aeb0-25c7-4cee-b96e-d41d31f5bfd1. could not be resolved.
```

[Troubleshoot](#)

Para solucionar problemas, o autor do conteúdo deve examinar as áreas para as quais a variável

faz referência. Observe que o primeiro erro aponta para um `Destino` e o segundo erro aponta para uma `Tabela`.

Conclua estes passos:

1. Verifique a configuração da atividade em que o processo falhou. Pode haver uma referência incorreta ou uma referência de atividade preterida ali.
2. Se estiver usando gatilhos, verifique se o gatilho foi o que iniciou o processo. Ou seja, você não pode ter um processo disparando em um alerta CCMS, fazer referência a esse alerta em seu processo e, em seguida, iniciar o processo ad-hoc. Isso não vai funcionar.
3. Se estiver usando tabelas ou variáveis, verifique se essas variáveis contêm algo ou se podem ocorrer erros.
4. Se estiver usando propriedades de destino, verifique se o destino existe ou está no grupo de destino tentando ser referenciado.

[Informações Relacionadas](#)

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