

Orchestrator de marea de la empresa: Errores de la referencia del Troubleshooting

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Errores de la referencia](#)

[Troubleshooting](#)

[Información Relacionada](#)

[Introducción](#)

Este documento describe cómo un autor contenido puede resolver problemas los errores de la referencia en el Orchestrator de marea de la empresa.

[prerrequisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

La información en este documento se basa en el 2.1 de marea del Orchestrator de la empresa o más adelante.

La información que contiene este documento se creó a partir de los dispositivos en un ambiente de laboratorio específico. Todos los dispositivos que se utilizan en este documento se pusieron en funcionamiento con una configuración verificada (predeterminada). Si la red está funcionando, asegúrese de haber comprendido el impacto que puede tener cualquier comando.

[Refiérase a los errores](#)

Cuando se funciona con un proceso, el proceso falla con uno de estos mensajes de error:

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

O

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

[Troubleshooting](#)

Para resolver problemas, el autor contenido debe mirar las áreas a las cuales los puntos de

referencia variables. Observe que el primer error señala a una `blanco`, y el segundo error señala a una `tabla`.

Complete estos pasos:

1. Marque la configuración de la actividad donde el proceso falló. Podía haber una mala referencia o una referencia desaprobada de la actividad allí.
2. Si usa los activadores, asegúrese el activador es lo que comenzó el proceso. Es decir, usted no puede tener un proceso que acciona en una alerta CCMS, referencia que alerta en su proceso, y después comienza el proceso ad hoc. Eso no trabajará.
3. Si usa las tablas o las variables, asegúrese esas variables contener algo, o los errores pudieron ocurrir.
4. Si usa las propiedades de la `blanco`, asegúrese la `blanco` existe o está en el grupo de destino que intenta ser referido.

[Información Relacionada](#)

- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)