

El proyecto del parámetro debe conformar para modelar

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Problema](#)

[Solución](#)

Introducción

Este documento describe el mensaje de error a que usted puede hacer frente cuando usted despliega la imagen del vanilla Centos7 con el uso de la plataforma de Google Cloud.

Prerrequisitos

Requisitos

Cisco recomienda que tenga conocimiento sobre estos temas:

- Plataforma de Google Cloud
- Entornos de la máquina virtual

Componentes Utilizados

La información que contiene este documento se basa en estas versiones de software:

- Versión 4.8.0 de CloudCenter
- Imagen de Centos 7

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.

Problema

Este mensaje de error ocurre con el despliegue de la imagen del vanilla Centos7 con el uso de CloudCenter con la plataforma de Google. Una vez que usted despliega un caso justo después de que se comienza ClusterLifecycleAction, falla con este mensaje de error:

```
2017-08-30 17:36:36,638 INFO impl.AbstractLifecycle [threadPoolExecutor-1] -  
DeploymentJobName=CentOS_7 DeploymentJobID=50 ClusterLifecycleImpl[50,CentOS_7,STARTING,0] state
```

```
from WAITING_TO_START -> STARTING
2017-08-30 17:36:39,847 ERROR event.LifecycleEventProcessor [threadPoolExecutor-1] - Exception
occurred while resolving Action-event.
com.osmosix.commons.exception.CloudProviderException: java.lang.IllegalArgumentException:
Parameter project must conform to the pattern (?:(?:[-a-z0-9]{1,63}\.)*(?:[a-z](?:[-a-z0-
9]{0,61}[a-z0-9])?)?(?:[0-9]{1,19}|(?:[a-z0-9](?:[-a-z0-9]{0,61}[a-z0-9]))?)
    at
com.osmosix.commons.cloudProvider.gc.GoogleComputeCloudProviderV1.createVolumes(GoogleComputeClo
udProviderV1.java:1244)
    at com.osmosix.gateway.impl.GatewayServiceImpl.createVolumes(GatewayServiceImpl.java:2666)
    at
com.osmosix.gateway.lifecycle.action.orchestration.node.LifecycleCreateVolumesAction.createVolum
es(LifecycleCreateVolumesAction.java:161)
    at
com.osmosix.gateway.lifecycle.action.orchestration.node.LifecycleCreateVolumesAction.execute(Lif
ecycleCreateVolumesAction.java:80)
    at
com.osmosix.gateway.lifecycle.action.workflow.SequentialWorkflowAction.execute(SequentialWorkflo
wAction.java:42)
    at
com.osmosix.gateway.lifecycle.event.LifecycleEventProcessor.resolveAndExecuteAction(LifecycleEve
ntProcessor.java:32)
    at
com.osmosix.gateway.lifecycle.event.LifecycleAgentListener.onApplicationEvent(LifecycleAgentList
ener.java:16)
    at
com.osmosix.gateway.lifecycle.event.LifecycleAgentListener.onApplicationEvent(LifecycleAgentList
ener.java:7)
```

Solución

Este problema es un problema conocido y se dirige en la versión 4.8.1 de CloudCenter.

Referencia de CloudCenter JIRA: [CORE-15235](#)