

Cómo solucionar el error “marque por favor si el tipo del caso cumple el requisito de hardware mínimo y/o hace las imágenes del servicio asociar correctamente”

Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Problema](#)

[Solución](#)

Introducción

Este documento describe cómo solucionar un error “marca por favor si el tipo del caso cumple el requisito de hardware mínimo y/o hace las imágenes del servicio asociar correctamente.” Cuando usted que despliega la aplicación

Prerequisites

Requisitos

Cisco recomienda que tenga conocimiento sobre estos temas:

- CloudCenter GUI
- Tipo del caso
- Entorno del despliegue

Componentes Utilizados

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

- CloudCenter 4.8.x
- Entorno del despliegue
- Tipo del caso

La información en este documento fue creada de los dispositivos en un ambiente de laboratorio privado específico. Todos los dispositivos que se utilizan en este documento se pusieron en funcionamiento con una configuración verificada (predeterminada). Si su red está viva, asegúrese de que usted entienda el impacto potencial del comando any.

Problema

Cuando usted agrega un perfil de la nueva aplicación, sucede muy que usted fija los requisitos de hardware mínimo específicos para que una aplicación se ejecute para una aplicación modelada. Cuando una aplicación se despliega sin embargo usted puede recibir muy a menudo un error mientras que despliega una aplicación

“Marque por favor si el tipo del caso cumple el requisito de hardware mínimo y/o hace las imágenes del servicio asociar correctamente. “Tal y como se muestra en de la imagen

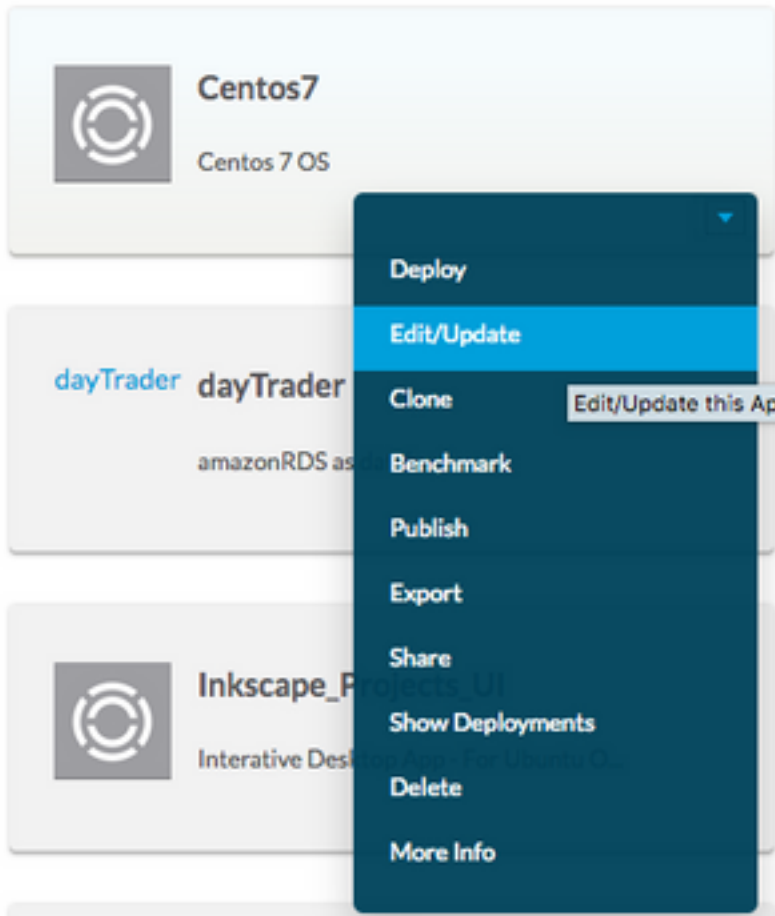


Solución

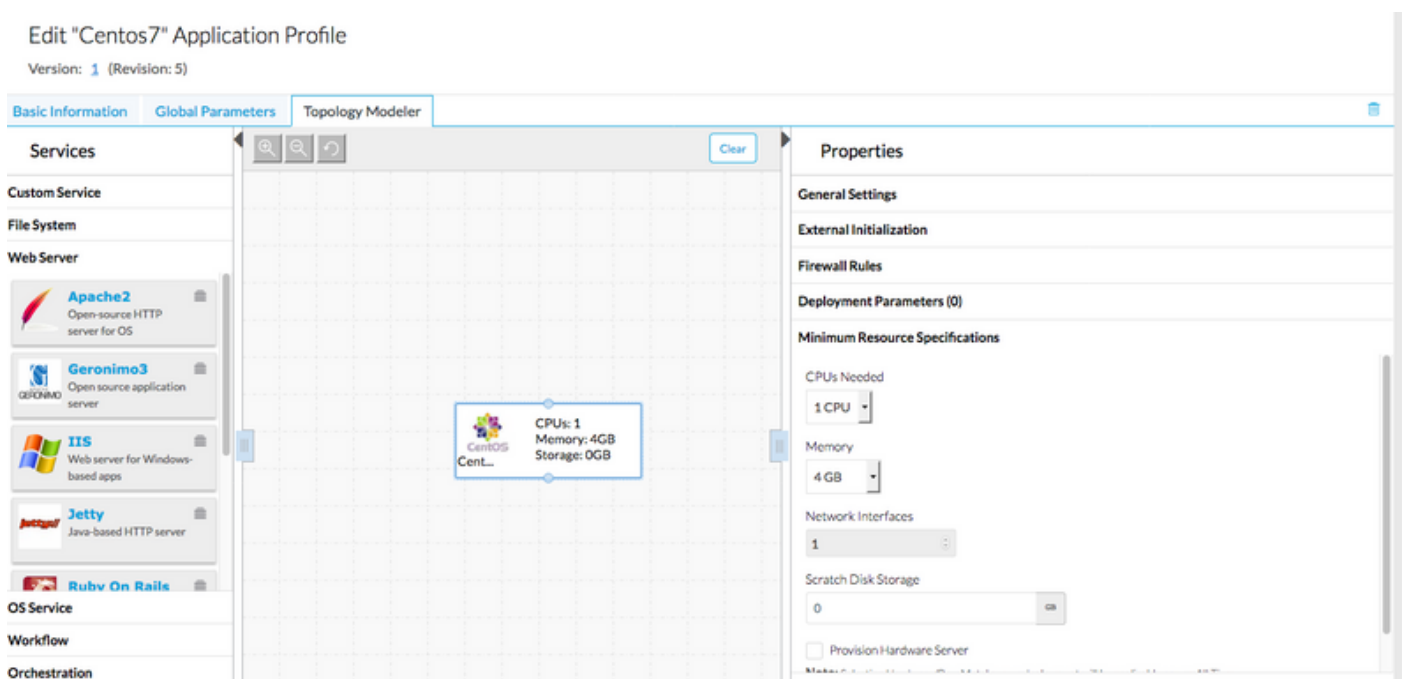
Para resolver el problema, siga por favor los pasos

Paso 1. El login a CCM GUI > navega a la página del **perfil de aplicación**.

Paso 2. El Righ-tecleo al **perfil de aplicación** > selecto **edita/actualización** en el perfil del App en el cual usted está golpeando este error.



Paso 3. Navegue al **Modeler de la topología** > seleccionan el **servicio** > hacen clic en las especificaciones del recurso de Minimum.



Paso 4. Observe abajo de la cpu/memoria y del almacenamiento si está especificado en su especificación del recurso.

Paso 5. En caso de que si usted está utilizando el control de la nube de Vmware si el tipo del caso hace juego con el tipo creado del caso bajo sus configuraciones de las regiones.

Note: Para el resto de las nubes del público, el tipo del caso es ya conjunto creado por CloudCenter

Instance Types [Add Instance Type](#)

Show 30 per page Page 1 of 1

Name	Instance Type	Price	Actions
Medium	Medium	\$1.25/hr	Edit Delete
Small	Small	\$0.75/hr	Edit Delete
Large	Large	\$1.75/hr	Edit Delete

Storage Types [Add Storage Type](#)

Paso 6. Navegue a los entornos > editan el entorno donde usted desea desplegar las aplicaciones

Environments

1 Environments

NAME	DEPLOYMENTS	TOTAL COST	ACTIONS
Staging	0	\$0.14	-Actions- -Actions- Edit Share Edit Delete Delete Deployments Associate Rules

Paso 7. Selecto defina las configuraciones predeterminadas de la nube de la parte inferior de la página > seleccionan todos los tipos del caso hacer juego para arriba con su aplicación de encargo.

Select which instance type(s) you would like to make available for your end-users

All Instance Types Multiple Instance Types Single Instance Type

AVAILABLE INSTANCE TYPES (94) / 94 SELECTED

	T2.NANO	T2.MICRO	DB.T2.MICRO	
HARDWARE INFO 	1 VIRTUAL CPU 0 MB MEMORY 0 MB Storage	1 VIRTUAL CPU 1 GB MEMORY 0 MB Storage	1 VIRTUAL CPU 1 GB MEMORY 0 MB Storage	
PRICING INFO 	\$ 0.006 /hour approx 4.234 /month	\$ 0.012 /hour approx 8.468 /month	\$ 0.017 /hour approx 12.41 /month	\$ ap

Resource Placement

Paso 9. Haga clic en **hecho** > **hecho**.

Paso 10. ¿Despliegue la aplicación con el **entorno** seleccionado del **despliegue** > **después** > usted podrá ver todo el tipo del caso que haga juego? encima con de la configuración del hardware fijada para el perfil de aplicación.

Tier Settings

CentOS_2

\$ **0.023** /hour

Filter Instance Types / [SHOW](#)

AVAILABLE INSTANCE TYPES (25)

T2.SMALL 1 VIRTUAL CPU 2 GB MEMORY 0 GB Storage \$ 0.023 /hour approx 16.79 /month	T2.MEDIUM 2 VIRTUAL CPU 4 GB MEMORY 0 GB Storage \$ 0.046 /hour approx 33.872 /month	C4.LARGE 2 VIRTUAL CPU 3 GB MEMORY 0 GB Storage \$ 0.1 /hour approx 73 /month	M4.LARGE 2 VIRTUAL CPU 8 GB MEMORY 0 GB Storage \$ 0.1 /hour approx 73 /month
--	--	---	---

Volumes

VOLUME	PRICE	SIZE	TYPE
Root Disk	-	<input type="text" value="GB"/>	<input type="text" value="General Purpose SSD"/>

Paso 11 El golpe despliega para las aplicaciones que despliegan.