Agregar VLAN a HyperFlex

Contenido

Introducción Agregar VLAN adicionales después de la instalación de HyperFlex Configuración inicial Proceso de Adición de VLAN Después de la Adición de VLAN Agregar manualmente la VLAN sin un script UCS Manager - Agregar VLAN globalmente UCS Manager: adición de VLAN a la plantilla vNIC VMware - Agregar grupo de puertos (VLAN) al vSwitch Problemas conocidos

Introducción

Este documento describe cómo agregar VLAN adicionales, si es necesario, después de la instalación inicial de HyperFlex.

Estos son los pasos para agregar más VLAN:

- 1. Cree la VLAN en Unified Computing System Manager (UCS Manager).
- 2. Permita la VLAN en las plantillas vNIC de Unified Computing System (UCS).
- 3. Cree un grupo de puertos/VLAN en los vSwitches.

Todo esto se puede lograr al ejecutar la secuencia de comandos post_install desde el instalador de HyperFlex.

Agregar VLAN adicionales después de la instalación de HyperFlex

Agregue VLAN 999 a UCS y a los grupos de puertos que corresponden a todos los servidores.

Configuración inicial

La VLAN 999 no existe en el vSwitch de red vm.



Tampoco existe en las VLAN en UCS Manager.