

Habitación FAQ de la virtualización de los datos: ¿Cómo el instalador determina que viran hacia el lado de babor para utilizar?

Contenido

[Introducción](#)

[¿Cómo el instalador determina que viran hacia el lado de babor para utilizar?](#)

Introducción

Este documento describe cómo el instalador de la virtualización de los datos del servidor de información de Cisco (CIS) (DV) para la versión 6.2 y más nuevo y está de interés para los que mantengan las instancias múltiples del CIS en un host.

¿Cómo el instalador determina que viran hacia el lado de babor para utilizar?

Cuando el instalador determina que el puerto se debe utilizar para un nuevo instale cuando los CI anteriores instalan se detectan en el host, las miradas del instalador a través del archivo de registro de Windows Zero-G, situado en el **registro \ .com.zerog.registry.xml de C:\Program Files\Zero G, o el Linux o las preferencias de las Javas de Unix clasifía, localizado en el software/prefs.xml \$HOME/.java/.systemPrefs/Composite. Estos archivos se utilizan para localizar el CIS instalan que existen actualmente.**

Cuando el instalador localiza instala, usted analiza el archivo de **/conf/server/server_values.xml de cada uno instala y descubre que los puertos se han afectado un aparato ya. Elija el puerto bajo más alto y agregue 10 al puerto bajo. Esto establece el nuevo puerto bajo para el nuevo instala en curso.**