

# Contenido

[Introducción](#)

[prerrequisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Antecedentes](#)

[Comience el CIS de la interfaz del servidor Web del embarcadero](#)

## Introducción

Este documento describe cómo encender el servidor de información de Cisco (CIS) con un script del comando session de una interfaz del servidor Web del embarcadero. Este método se utiliza para resolver problemas una falla de inicio CIS si usted no puede encontrar ninguna detalles del error en `cs_server.log` o `cs_monitor.log`.

## Prerrequisitos

### Requisitos

No hay requisitos específicos para este documento.

### Componentes Utilizados

La información en este documento se basa en las versiones 6.2.x CIS y anterior.

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.

## Antecedentes

Cuando usted intenta resolver problemas una falla de inicio, usted puede comenzar el CIS en el modo de la consola del primero plano para:

- Genere una salida más detallada de la falla de inicio del servidor.
- Quite la daemon del monitor del proceso, que pudo ser un elemento en el error.
- Permita que el servidor de la base se ejecute, que elimina la necesidad de la daemon del monitor de llamar y de verificar el proceso del servidor.

# Comience el CIS de la interfaz del servidor Web del embarcadero

Complete estos pasos para comenzar el CIS de la interfaz del servidor Web del embarcadero:

1. Pare el servidor CIS con el método habitual para apagar la daemon del monitor CIS.
2. De una sesión del Secure Shell (SSH), ingrese el **comando del funcionamiento del servidor del `install_dir` \ del compartimiento \ `composite_server.bat`**. Ninguna salida aparece en el primero plano cuando usted ingresa este comando.  
Nota: Ingrese el comando de **`composite_server.sh`** para el Linux y los sistemas Unix.
3. Si no aparece un prompt CLI, después el servidor ha comenzado con éxito. Si usted ve inmediatamente un prompt CLI, después una falla de inicio ha ocurrido. Para ver la salida del error, navegue al **`dir` del `<install >` a los registros `>` a `cs_server.out.<date-time>`**.
4. Inicie sesión con su estudio o aplicación de cliente para confirmar que el lanzamiento es acertado.
5. Presione el **Ctrl-c** para terminar a la sesión del servidor de la consola.