Configurazione dei log dei servizi di DNA Center tramite CLI

Sommario

Introduzione

Prerequisiti

Requisiti

Componenti usati

Premesse

Log CLI di Cisco DNA Center

Procedura

Verifica

Introduzione

Questo documento descrive la procedura per impostare i log su Cisco DNA Center tramite CLI.

Prerequisiti

Requisiti

- È necessario disporre dell'accesso CLI (Command Line Interface) a Cisco DNA Center.
- Per eseguire questa procedura, è necessario disporre dei privilegi di accesso maglev Secure Socket Shell (SSH).

Usare maglev come nome utente sulla porta 222.

Componenti usati

Le informazioni fornite in questo documento si basano sulle seguenti versioni software:

- Cisco DNA Center 2.3.3
- Cisco DNA Center 2.3.5

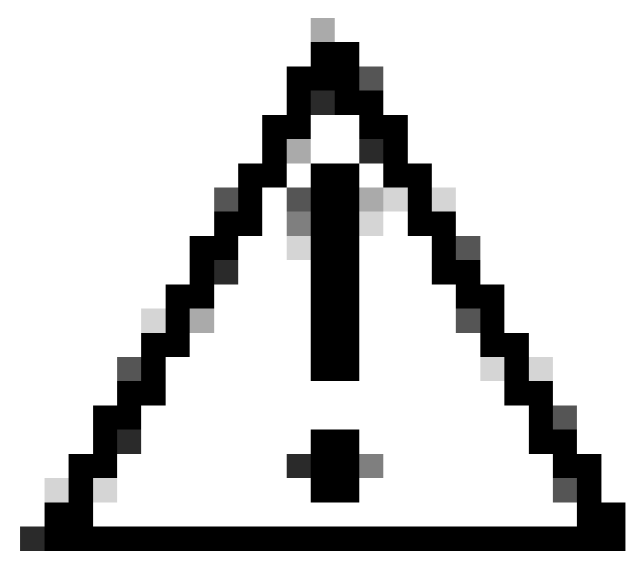
Le informazioni discusse in questo documento fanno riferimento a dispositivi usati in uno specifico ambiente di emulazione. Su tutti i dispositivi menzionati nel documento la configurazione è stata ripristinata ai valori predefiniti. Se la rete è operativa, valutare attentamente eventuali conseguenze derivanti dall'uso dei comandi.

Premesse

Per assistenza nella risoluzione dei problemi relativi al servizio, è possibile modificare il livello di registrazione per i servizi Cisco DNA Center.

Se si desidera impostare i log tramite l'interfaccia utente grafica (GUI), è possibile rivedere questo documento.

Il livello di registrazione predefinito per i servizi è informativo (Info). Per acquisire ulteriori informazioni, è possibile modificare il livello di registrazione da Informativo a un livello di registrazione diverso (Debug).



Attenzione: a causa del tipo di informazioni che è possibile divulgare, i log raccolti a livello di debug o a un livello superiore devono avere accesso limitato e non possono rimanere attivi a lungo.

- · Debug: messaggi di debug
- · Informazioni: messaggi relativi a condizioni normali ma significative
- · Avviso: messaggi condizione di avviso

• Errore: messaggi di condizione di errore

Log CLI di Cisco DNA Center

Procedura

Passaggio 1. Identificare il porto dei servizi.

magctl service status [service] | grep -i port

magctl service ip display | grep [service]

Passaggio 2. Impostare il log del livello del servizio.

magctl service loglevel set -l debug -t [30|60] [service] [port]



Nota: sono pochi i servizi che non sono in grado di modificare il livello di log.

In tal caso, verrà visualizzato un messaggio di errore:

magctl service loglevel set -1 debug -t 30 disaster-recovery-service 8500 Could not complete the operation, either service is down or service does not support the operation

Verifica

Verificate le modifiche.

magctl service loglevel display [service] [port]

Informazioni su questa traduzione

Cisco ha tradotto questo documento utilizzando una combinazione di tecnologie automatiche e umane per offrire ai nostri utenti in tutto il mondo contenuti di supporto nella propria lingua. Si noti che anche la migliore traduzione automatica non sarà mai accurata come quella fornita da un traduttore professionista. Cisco Systems, Inc. non si assume alcuna responsabilità per l' accuratezza di queste traduzioni e consiglia di consultare sempre il documento originale in inglese (disponibile al link fornito).