

# Como permitir o SQL que entra UCSD 6.6

## Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Problema: Como permitir o SQL que entra o diretor UCS \(UCSD\)?](#)

[Solução](#)

[Revisão do log com o usuário do shelladmin](#)

[Revisão do log com o usuário de raiz](#)

[Informações Relacionadas](#)

## Introdução

Este documento descreve como permitir o SQL que registra dentro do ambiente 6.6 do diretor UCS (UCSD).

## Pré-requisitos

### Requisitos

A Cisco recomenda que você tenha conhecimento destes tópicos:

- Diretor UCS (UCSD)
- Língua de consulta estruturada (SQL)

### [Componentes Utilizados](#)

A informação neste documento é baseada no diretor UCS (UCSD) 6.6.

As informações neste documento foram criadas a partir de dispositivos em um ambiente de laboratório específico. Todos os dispositivos utilizados neste documento foram iniciados com uma configuração (padrão) inicial. Se a rede estiver ativa, certifique-se de que você entenda o impacto potencial de qualquer comando.

## Problema: Como permitir o SQL que entra o diretor UCS (UCSD)?

Um Troubleshooting e uma análise de problema mais detalhados exigem em determinado caso para permitir o registro SQL. Por exemplo esta informação de registro ajuda a compreender que tabelas de base de dados são alcançadas ou podem encontrar erros durante o acesso da tabela.

# Solução

Conecte ao UCSD UI e vá à administração - > informação da sustentação - > permitem o debug logging

Para ver o arquivo histórico do aplicativo UCSD (logfile.txt) do comando line interface(cli) lá seja duas aproximações diferentes possíveis.

## Registre a revisão com o usuário do shelladmin

1. Abra um terminal do ssh
2. Especifique as credenciais do shelladmin
3. Selecione a opção 18 - logs do inframgr da cauda

## Registre a revisão com o usuário de raiz

1. Abra um terminal do ssh
2. Especifique as credenciais do usuário de raiz
3. Execute o comando seguinte

```
tail -f /opt/infra/inframgr/logfile
```

## Informações Relacionadas

- [O UCSD mantém e opera guias](#)
- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)