

Orchestrator maré da empresa: Instale bases de dados manualmente

Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenções](#)

[Solução](#)

[Informações Relacionadas](#)

[Introdução](#)

O instalador padrão para o Orchestrator maré da empresa (TEO) instala os bases de dados exigidos para o uso com TEO. Os usuários podem precisar de instalar separadamente seus bases de dados para o Orchestrator maré da empresa da instalação padrão.

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

A Cisco recomenda que você tenha conhecimento destes tópicos:

- 2.1 maré do Orchestrator da empresa ou mais tarde

[Componentes Utilizados](#)

A informação neste documento é baseada no 2.1 maré do Orchestrator da empresa ou em mais tarde.

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 sua rede estiver ativa, certifique-se de que entende o impacto potencial de qualquer comando.

[Convenções](#)

Consulte as [Convenções de Dicas Técnicas da Cisco](#) para obter mais informações sobre convenções de documentos.

Solução

Termine estas etapas a fim instalar os bases de dados exigidos:

1. Para o base de dados do processo ou o base de dados do relatório, nos media de instalação, escolha **DatabaseScripts > MSSQL**, e execute o script de base de dados no \ DatabaseScripts \ pasta MSSQL. Há uns TEOProcess.sql e um script TEOReporting.sql.
2. Estes scripts devem ser executados com uma conta do administrador de sistema a fim criar os bases de dados e as tabelas exigidas
3. Após o base de dados e as tabelas são criados, executam o instalador TEO e quando alertado, ponto ao servidor de base de dados apropriado.
4. O instalador detecta que você já tem um base de dados e alerta-o usar o base de dados atual. Escolha **sim** para ambos os bases de dados e continue com a instalação.
5. Refira o [Orchestrator maré da empresa: Crie manualmente um base de dados do relatório TEO](#) para obter mais informações sobre do base de dados do relatório.

Informações Relacionadas

- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)