

# Lista de vídeos de Screencast TMS/XE/PE

## Contents

---

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Links de vídeo](#)

[Informações Relacionadas](#)

---

## Introdução

Este documento descreve procedimentos comuns para o Cisco TelePresence Management Suite (TMS), o Cisco TelePresence Management Suite Extension para Microsoft Exchange (TMSXE) e o Cisco TelePresence Management Suite Provisioning Extension (TMSPE) com o uso de links de vídeo.

## Pré-requisitos

### Requisitos

Não existem requisitos específicos para este documento.

### Componentes Utilizados

As informações neste documento são baseadas nestas versões de software:

- Cisco TelePresence Management Suite (TMS) 13.x, 14.x e 15.x
- Extensão do Cisco TelePresence Management Suite para Microsoft Exchange(TMSXE) 2.x, 3.x, 4.x e 5.x
- Extensão de provisionamento do Cisco TelePresence Management Suite (TMSPE) 1.x
- Utilitário de coleta de logs do TMS
- Estúdio de Gerenciamento de SQL (Structured Query Language)

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.

## Links de vídeo

Há vídeos públicos que descrevem cada procedimento e podem ser encontrados em

<https://video.cisco.com>.

1. Este vídeo explica como coletar logs do TMS e do TMSXE com o uso da interface da Web do TMS e do utilitário de coleta de logs do TMS.

- Versão em inglês: [How to Collect TMS and TMSXE Logs](#)

2. Este vídeo demonstra como usar o SQL Management Studio para fazer backup dos bancos de dados do Cisco TMS e do TMSPE.

- Versão em inglês: [Backup of TMS/TMSPE Databases \(Backup de bancos de dados TMS/TMSPE\)](#)
- Versão em espanhol: [TMS/TMSPE Copia de Seguridad](#)

3. Este vídeo demonstra o processo de geração de uma CSR (Certificate Signing Request, Solicitação de assinatura de certificado) e como importar um certificado recém-assinado para o servidor Cisco TMS.

- Versão em inglês: [Como renovar um certificado da Web do TMS](#)
- Versão em espanhol: [Renovar certificado de TMS](#)

4. Este vídeo explica como baixar logs de eventos de conferências do TMS.

- Versão em inglês: [Como coletar registros de eventos de conferência do TMS](#)

5. Este vídeo demonstra como instalar licenças no TMS.

- Versão em inglês: [Install TMS Licenses \(Instalar licenças TMS\)](#)

6. Este vídeo demonstra como instalar o TMSPE em um Windows Server.

- Versão em inglês: [Install TMSPE on a Windows Server](#)

7. Este vídeo demonstra como coletar arquivos de log em um ambiente TMSXE clusterizado.

- Versão em Inglês: [Collect TMSXE Debug Logs in a Clustered Environment \(Coletar logs de depuração TMSXE em um ambiente de cluster\)](#)

8. Este vídeo demonstra como instalar e coletar registros com o uso do utilitário de coleta de registros do TMS com TMS versão 15.8 e posterior.

- Versão em inglês: [Install TMS Log Collection Utility \(TMS Version 15.8+\)](#)

9. Este vídeo demonstra como instalar e coletar logs usando o Utilitário de coleta de logs do TMS com as versões 15.0 a 15.7 do TMS.

- Versão em inglês: [Install TMS Log Collecting Utility \(TMS Version 15.0-15.7\)](#)

## Informações Relacionadas

- [Guias de instalação e atualização do Cisco TMS](#)
- [Guias de manutenção e operação do Cisco TMS](#)
- [Guias de instalação e atualização de extensões do Cisco TMS](#)
- [Suporte Técnico e Documentação - Cisco Systems](#)

Sobre esta tradução

A Cisco traduziu este documento com a ajuda de tecnologias de tradução automática e humana para oferecer conteúdo de suporte aos seus usuários no seu próprio idioma, independentemente da localização.

Observe que mesmo a melhor tradução automática não será tão precisa quanto as realizadas por um tradutor profissional.

A Cisco Systems, Inc. não se responsabiliza pela precisão destas traduções e recomenda que o documento original em inglês ([link fornecido](#)) seja sempre consultado.