

# Lugar do ID exclusivo de reunião do servidor MeetingPlace

## Índice

[Introdução](#)

[Pré-requisitos](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenções](#)

[Métodos de Localização de ID de reunião exclusiva](#)

[Encontre o ID exclusivo de reunião com Cisco MeetingTime](#)

[Encontre o ID exclusivo de reunião com o CLI](#)

[Informações Relacionadas](#)

## [Introdução](#)

Este documento explica como encontrar o ID exclusivo de reunião de uma reunião sobre o servidor Cisco MeetingPlace.

## [Pré-requisitos](#)

### [Requisitos](#)

Não existem requisitos específicos para este documento.

### [Componentes Utilizados](#)

A informação neste documento é baseada no software de servidor MeetingPlace, todas as versões.

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](#)

Para obter mais informações sobre convenções de documento, consulte as [Convenções de dicas técnicas Cisco](#).

## Métodos de Localização de ID de reunião exclusiva

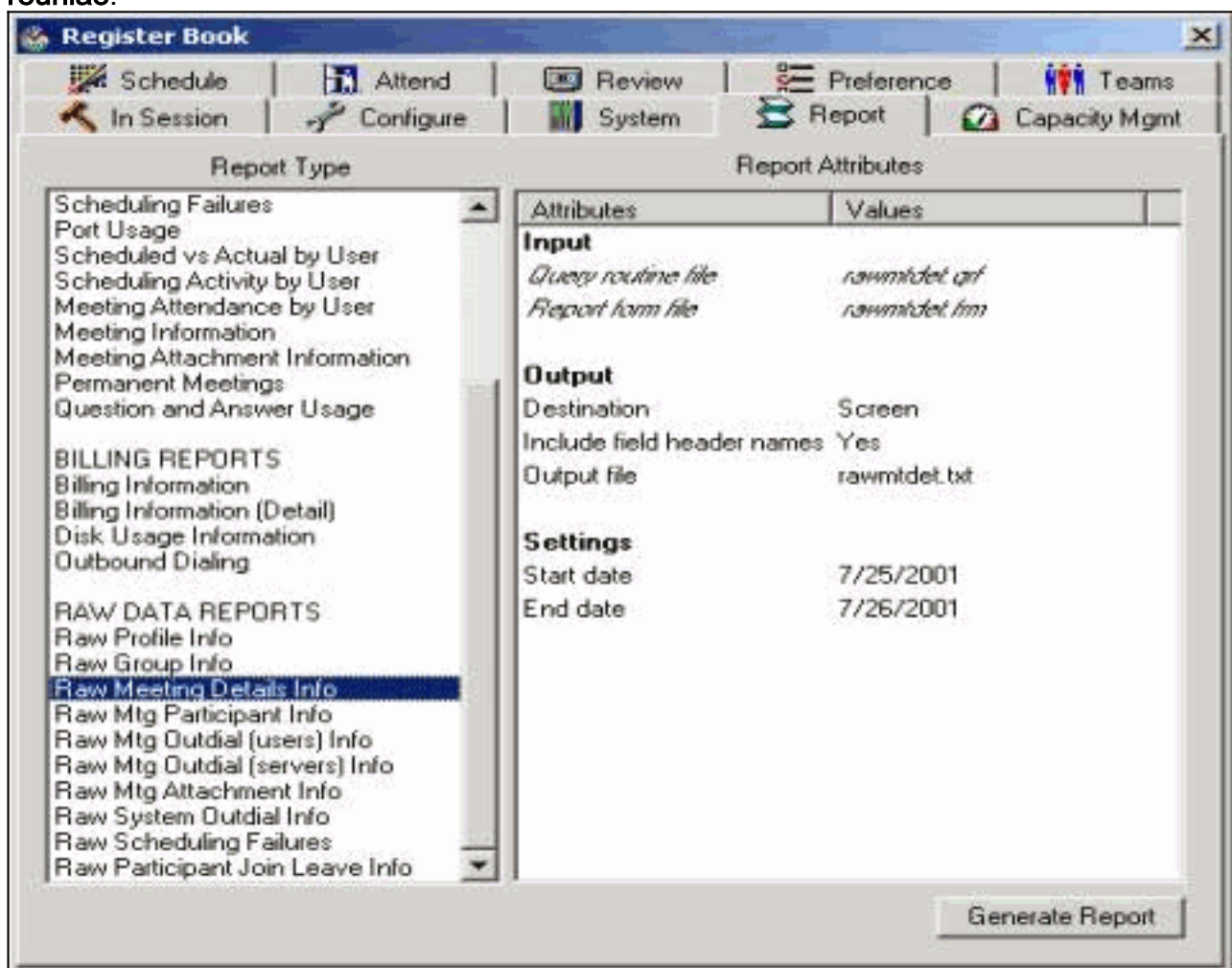
Há dois métodos por que você pode encontrar o ID exclusivo de reunião de uma reunião. O primeiro método é com o Cisco MeetingTime, e o segundo método é através do comando line interface(cli). Se você não é familiar com o servidor MeetingPlace CLI, use o método MeetingPlace.

### Encontre o ID exclusivo de reunião com Cisco MeetingTime

A fim usar este método, você deve ter um perfil do gerenciador de sistema no sistema MeetingPlace.

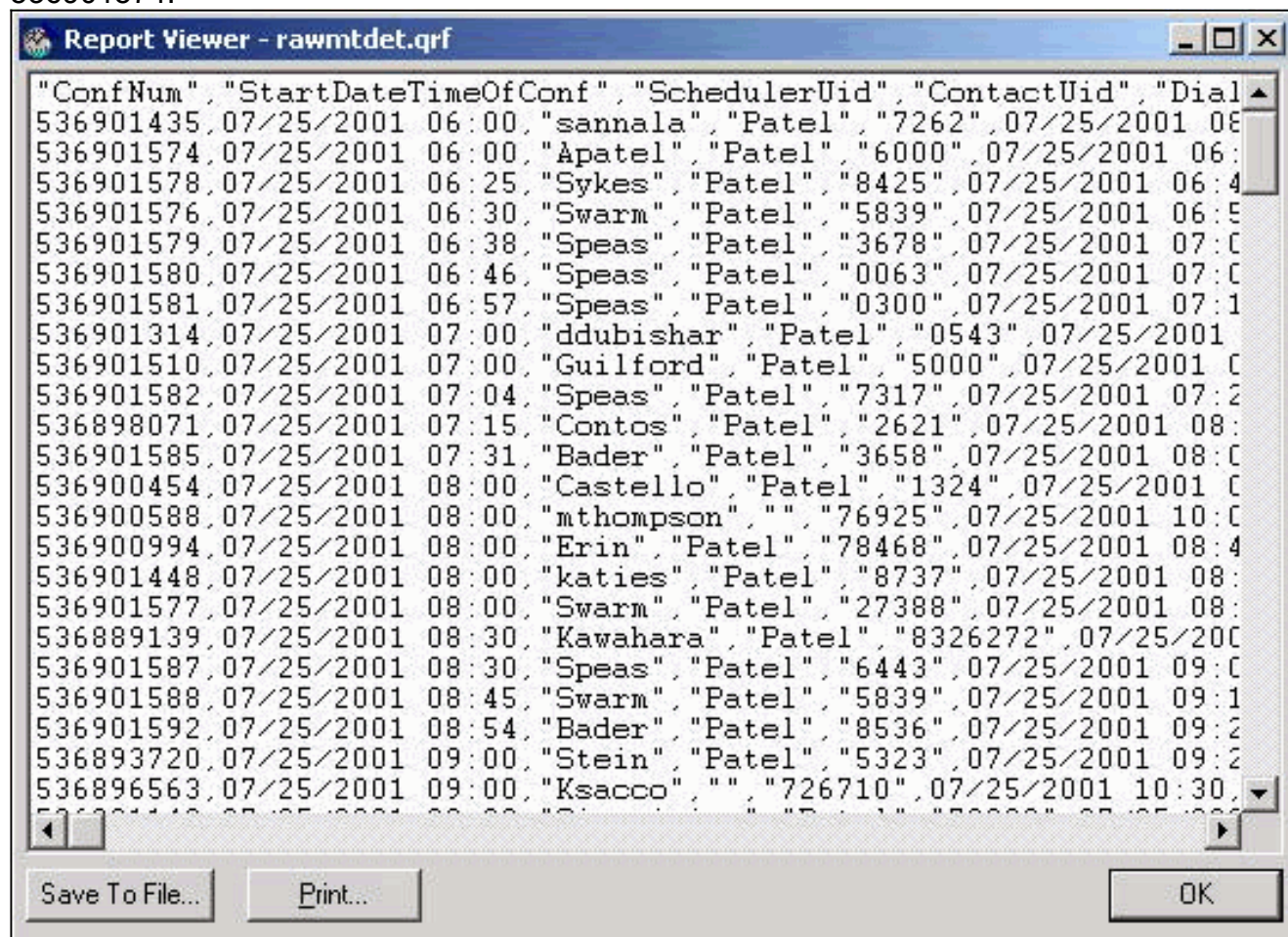
Conclua estes passos:

1. Entre ao MeetingTime com um perfil do gerenciador de sistema.
2. Clique o **livro de registros** na área de recepção de MeetingTime.
3. Com o livro de registros aberto, clique a aba do **relatório** e selecione a **informação bruta de Detalhes de reunião**.



4. Ajuste as datas de início e de término apropriadas para o relatório. **Nota:** A data da reunião deve estar dentro desta escala da data.
5. Clique o botão do **relatório da geração**. O relatório assemelha-se a este exemplo. A **coluna Número de Configuração** contém todos os ID reunindo-se originais. A fim encontrar a reunião ID que pertence a sua reunião, encontre a informação apropriada da reunião. Por exemplo,

se seu ID de reunião discável é 6000 e seu ID de agendador é Apatel, seu ID exclusivo de reunião é 536901574.



**Nota:** O MeetingTime fornece todos os ID de encontro originais no decimal.

## [Encontre o ID exclusivo de reunião com o CLI](#)

A fim usar este método, você deve conhecer o nome e a senha de usuário de login do técnico para o servidor MeetingPlace CLI.

Conclua estes passos:

1. Comece uma sessão de Telnet ao servidor MeetingPlace, e o início de uma sessão com o nome e a senha de usuário de login do técnico.
2. Da linha de comando, emita o **comando cptrace -C**. Os resultados assemelham-se a este exemplo. O **comando cptrace -C** indica a informação da reunião. Entre a informação que o comando fornece é o ID exclusivo de reunião.



```

goldengate - CRT
File Edit View Options Transfer Script Window Help
07/26 20:47:06.03 C 20007416 Att 21 ver 1 was added; Result 0, User 400
07/26 20:47:03.41 C 20007416 ReSched : DID No. 2667684
    User Id 168 Date 07/27 08:50:00 - 07/27 10:50:00 for 50 Locations
07/26 20:45:12.15 C 20004c21 Delete : Delete by 1 -- Result 0
07/26 20:34:35.33 C 20007886 PNR Part 0 Result 0
    Att 1, Pri 3, Sec 3, Pager 0
    Email 0 Mask 0x1 Email Len 0
07/26 20:34:32.50 C 20007886 Schedule : DID No. 7574224
    User Id 160 Date 07/27 18:20:00 - 07/27 20:20:00 for 10 Locations
07/26 20:34:32.34 C 20007886 ADD Part Part 0 User 160 Ability 27 Result 0
07/26 20:29:40.51 C 20004c7e Delete : Delete by 1 -- Result 0
07/26 20:27:07.93 C 20007885 ADD Part Part 8 User 3 Ability 27 Result 0
07/26 20:17:19.74 C 20007207 Purged : Result 0
07/26 20:16:52.97 C 20007885 ADD Part Part 7 User 3 Ability 27 Result 0
07/26 20:13:21.66 C 20007885 ADD Part Part 6 User 3 Ability 27 Result 0
07/26 20:12:38.21 C 20007885 Blast OD : User Id 3, Dest
    Part Id 3; Result: User Leaving Conf! : Next Time ----
07/26 20:11:35.25 C 20007885 ADD Part Part 5 User 3 Ability 27 Result 0
07/26 20:11:09.67 C 20007885 Blast OD : User Id 3, Dest
    Part Id 4; Result: User Leaving Conf! : Next Time ----
07/26 20:11:09.26 C 20007885 ADD Part Part 4 User 3 Ability 27 Result 0
:
Ready Telnet 48, 2 22 Rows, 78 Cols VT100 NUM

```

3. Entre/no: alerte, a seguir o ID de reunião discável de sua reunião, e de **retorno da** imprensa.O sistema procura o log do todo pelo ID de reunião discável em que você entrou. Se há um fósforo, o sistema destaca o ID discável.
4. A fim encontrar o número de ID exclusivo de reunião, olhe à esquerda do ID de reunião discável.Este exemplo procura por um ID de reunião discável de 6000. O ID exclusivo de reunião é o número após a letra c. neste caso, o ID é 20007826.

```

goldengate - CRT
File Edit View Options Transfer Script Window Help
07/26 06:53:27.38 C 20007826 Schedule : DID No. 5000
    User Id 245 Date 07/26 07:30:00 - 07/26 08:15:00 for 4 Location
s
07/26 06:53:27.09 C 20007826 ADD Part Part 0 User 245 Ability 27 Result 0
07/26 06:39:36.82 C 200074d7 ADD Part Part 66 User 3 Ability 27 Result 0
07/26 06:14:37.66 C 200074d7 Blast OD : User Id 478, Dest
    Part Id 29; Result: User Leaving Conf! : Next Time ----
07/26 06:10:15.27 C 20004c11 Delete : Delete by 1 -- Result 0
07/26 05:56:51.62 C 200074d7 Blast OD : User Id 478, Dest
    Part Id 29; Result: User Leaving Conf! : Next Time ----
07/26 05:41:37.56 C 200074d7 Blast OD : User Id 478, Dest
    Part Id 29; Result: User Leaving Conf! : Next Time ----
07/26 05:35:25.22 C 200074d7 Blast OD : User Id 478, Dest
    Part Id 29; Result: User Leaving Conf! : Next Time ----
07/26 05:33:54.10 C 20007825 Schedule : DID No. 46837745
    User Id 283 Date 07/27 12:00:00 - 07/27 13:00:00 for 4 Location
s
07/26 05:33:53.86 C 20007825 ADD Part Part 0 User 283 Ability 27 Result 0
07/26 05:10:14.00 C 20004242 Delete : Delete by 1 -- Result 0
:
Ready Telnet 20, 2 20 Rows, 75 Cols VT100 NUM

```

**Nota:** Todos os números de ID exclusivo de reunião que as lista da saída do **comando cptrace** aparecem no hexadecimal. Se você planeia usar este ID exclusivo de reunião para encontrar uma gravação na máquina do MeetingPlace web, você deve converter o número ao decimal.

5. A fim retirar a saída da **cptrace**, pressione o **Q**.

## [Informações Relacionadas](#)

- [Suporte à Tecnologia de Voz](#)
- [Suporte de Produtos de Comunicação de Voz e de IP](#)
- [Troubleshooting da Telefonia IP Cisco](#)
- [Suporte Técnico - Cisco Systems](#)