

Teste e otimização de navegador do navegador da Web do MeetingPlace

Índice

[Introdução](#)

[Antes de Começar](#)

[Requisitos](#)

[Componentes Utilizados](#)

[Convenções](#)

[Edite o ramo do registro](#)

[Informações Relacionadas](#)

[Introdução](#)

Quando um usuário se junta a uma reunião da conferência dos dados do MeetingPlace web, o MeetingPlace web executa Java applets do lado do cliente para determinar a informação de ambiente relevante no PC cliente, como:

- OS e versão
- tipo de navegador e de versão
- tipo e versão das Javas

Em determinados navegadores/versões, o applet igualmente altera algumas configurações de registro para aperfeiçoar o navegador para a experiência da conferência dos dados do utilizador final. Isto é feito automaticamente pelos Java applets e aperfeiçoado uma vez, o usuário é alertado fechar e reabrir todos os navegadores para que as mudanças tomem o efeito.

Alguma empresa os departamentos TI que enlatam o lockdown a estação de trabalho de usuário final para impedir que os applet façam a otimização necessária muda. Para aqueles clientes, seu departamento TI pode executar aquelas mudanças de registro manualmente, e inclui-as em sua construção corporativa padrão da imagem PC.

[Antes de Começar](#)

[Requisitos](#)

Não existem requisitos específicos para este documento.

[Componentes Utilizados](#)

A informação neste documento é baseada nestes versão de hardware e software.

- Versões de MeetingPlace Web 4.2.7.x, 4.3.0.x, e 5.3.x

Convenções

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

Edite o ramo do registro

Termine estas etapas no ramo do registro:

[HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Windows\CurrentVersion\Internet Settings]

1. **Altere duas chaves de registro:**MaxConnectionsPerServer - datilografe o DWORD, valor = 20
MaxConnectionsPer1_0Server - datilografe o DWORD, valor = 20
2. Adicionar uma chave de registro:ReceiveTimeout - datilografe o DWORD, valor = 300000

Informações Relacionadas

- [Suporte à Tecnologia de Voz](#)
- [Suporte de Produtos de Comunicação de Voz e de IP](#)
- [Troubleshooting da Telefonia IP Cisco](#)
- [Suporte técnico & documentação](#)