



A MPS possui equipe **especializada** para projetos e configurações de tráfego em redes local e de longa distância privadas, auxiliando o seu time técnico a configurar alto **desempenho** no tráfego de dados e voz IP, entre as unidades conectadas na rede de telecomunicações como matriz, filiais, parceiros, e outros recursos e agentes conectados na rede.

O tráfego VoIP **combina** tráfego de voz na rede IP, estabelecendo a transmissão de voz entre as chamadas telefônicas na rede de dados, por meio dos aparelhos telefônicos IP que constituem tráfego crítico de pacotes, afetando intensamente o **comportamento** da rede quando em conflito. Auxiliamos no ajuste dos **recursos** VoIP instalados.

FUNCIONALIDADES

- Mecanismos para tratamento de fluxos de dados.
- Priorização de tráfego para otimizar a largura da banda.
- **Traffic shaping** para reserva da banda VoIP.
- Análise de contenção do tráfego na rede.
- Otimização por meio do DSP configurado na rede cliente.
- Recomendações para suporte à transmissão de VoIP com qualidade de serviço (QoS).
- Controle de fluxo de dados e de congestionamento do sistema de comunicação.
- Tráfego na comunicação computador a computador.
- Configurações dos adaptadores de telefones analógicos – ATA.

BENEFÍCIOS

- A MPS auxilia a sua empresa nos ajustes dos recursos VoIP instalados na rede.
- Suporte técnico especializado para atender amplo conjunto de recursos VoIP.
- Controle equilibrado dos serviços de dados e voz em sua rede local ou privada.

Controle para Qualidade Voz IP fim a fim (TCP/UDP)

