

# CHANGELOG



## Atualização de firmware – Linha Impacta – 23/10/2018 - Versão 3.22.11

---

São José, [23/10/2018]

### Novidades:

- » Compatível com SIPTrunk Vivo.

### Melhorias:

- » Quantidade de dígitos do DDR no E1 alterado de até 4 para até 6 dígitos;
- » No E1, ajuste no envio de categoria e numero chamador;
- » Em troncos analógicos, criado a possibilidade de atender com a presença de voz;
- » Ajuste na consulta “Portabilidade” quando a rota principal está congestionada;
- » Adequação na conexão de voz em transferência Tronco-Tronco;
- » Ajustes “Mesa Virtual” quanto a sinalização de status de ramais em grupo;
- » Grupo Ring Único: ajustado para enviar ring ao primeiro ramal do grupo;
- » Grupo Ring Único: ajustado para aceitar atendimento via comando CSTA;
- » Adequação para ramal IP não receber atendimento imediatamente após a discagem;
- » Ajuste para chamada de entrada via DISA possa ser desviada para filial via conexão “Ponto a Ponto”;
- » Ajuste na bilhetagem de uma chamada que passa por um “Grupo Roteador” e é desviada;
- » Ajuste na bilhetagem de uma chamada transferida “Tronco-Tronco”;
- » Habilitado a “Conversão de Entrada” para feixes IP e DISA com atendedor “Grupo Toque Múltiplo”;
- » Adequação na reprodução das mensagens 1 e 2 da DISA;
- » Habilitado o “Pendulo” para grupos;
- » Ajuste no envio da identidade do chamador em chamada transferida entre filiais;
- » Rearranjo no “Desvio se não Atende” de uma chamada que passou por DISA;
- » Ajuste para que os ramais digitais, quando em “Grupo Ring Único”, somente o primeiro toque a campainha;
- » Adequação na reprodução de mensagens em “Primeiro Atendimento” em grupos;
- » Ajuste na rotina de categorias para chamadas entre filiais;
- » Adequação no recebimento de chamadas simultâneas pelo “Grupo Toque Múltiplo”

# CHANGELOG



- » Otimização no envio dos arquivos de gravação da central para o ICR (Cartão cheio poderá levar mais de um dia para enviar todos os arquivos);
- » Otimização na “Bilhetagem” para chamada roteada para grupo com atendimento imediato sem mensagem;
- » Ajuste na liberação de canais para Troncos IP de acordo com as licenças da chave de hardware;
- » Ajuste no recebimento da identidade do chamador que possui o sinal “+” em sua composição;
- » Rearranjo no encaminhamento de chamada para DISA com ramal atendedor com desvio para grupo;
- » Ajustes no CSTA para chamadas geradas por ramais IP;
- » Implementado bilhete “NAT” para chamadas entrando por tronco analógico, atendimento prévio e atendedor “Grupo”;
- » Implementado melhorias na comunicação da porta ETH da CPU;
- » Ajuste na bilhetagem de chamada interna para “Grupo”;
- » Implementado “Captura Geral” para ramal com “Fila Zero”;
- » Ajuste na administração de memória em chamadas transferidas “Ponto a Ponto”;
- » Ajuste na reprodução de “Música de espera em “Grupo congestionado com participante deslogado;
- » Monitoramento de discagem de saída em chamada de entrada;
- » Otimização na rotina de “Monitoramento de Ramais”;
- » Adequação na rotina de “Verificação de Calibração”;
- » Desabilitado detecção de tom durante a conversação em chamadas.