

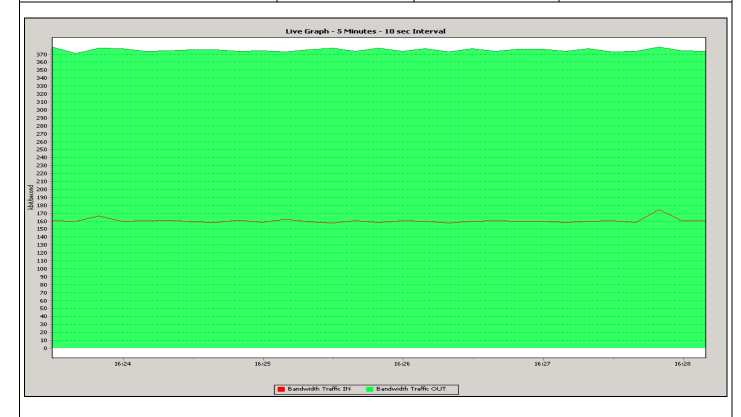
TERMO DE ACEITE TÉCNICO

Solicitante: SES - Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais

NOC/Operadora: Ermínio Alves Ribeiro Junior Operadora/Cliente: Gilvan Junior

GRE/Prodemge: Aguinaldo de Matos Responsável/cliente: Thaise Aparecida Rodrigues

> VSAT-ID Porta kbps Plataforma Consórcio STM/Vodanet 384/153 **VSAT** SES-AROS-5860



Satellite (DVB) RX Configuration _____ Auto start : Enabled Max MODCOD : 15 8PS

: 15 8PSK-5/6 (SNR threshold: 10.6 dB)

RX watchdog : 15 minute

Enable Idx Pri SymbRate[Msps] Freq[GHz] Mode PopId * 0 0 45.000000 11.606250 DVB-S2 3 Yes

Satellite (DVB) Receiver Status

Rx State : On

DVB State : Forward link up

: 65281, Prodemge@Vodanet Network

Frequency Frequency : 11.606283 GHz Symbol Rate : 44.999950 Msps

S2 ModCod

- receiving : 4 QPSK-1/2 - current max : 13 8PSK-2/3 Pilot : On Frame length : Short DVB S2 Mode : ACM Roll off : 0.20 SNR : 10.3 dB : -32 dBm Input Power

```
Satellite (DVB) TX Configuration
_____
                   : Enabled
Auto start
IDU Output Power : -30 dBm
IDU Max Output Power: 0.0 dBm
ODU Output Power
                  : max
EIRP
                    : max
Default CW Frequency: 0.000000 GHz
ATM mode
                   : VC-Mux
Header Compression : UDP/IP/DSM-CC
Satellite (DVB) Transmitter Status
______
State : On (TDMA)

IDU Output Power : -6.5 dBm

ODU Output Power : 34.3 dBm
EIRP
                    : 47.6 dBW
Es/No
                    : 13.0 dB
Header Compression : DSM-CC
Timing correction : 16 us (252621 us)
Frequency correction: -110 Hz
IP DVB: 10.148.6.110/30
Disparando contra 10.174.144.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.174.144.1: bytes=32 tempo=593ms TTL=57
Resposta de 10.174.144.1: bytes=32 tempo=604ms TTL=57
Resposta de 10.174.144.1: bytes=32 tempo=519ms TTL=57
Resposta de 10.174.144.1: bytes=32 tempo=524ms TTL=57
Resposta de 10.174.144.1: bytes=32 tempo=619ms TTL=57
Resposta de 10.174.144.1: bytes=32 tempo=568ms TTL=57
Resposta de 10.174.144.1: bytes=32 tempo=545ms TTL=57
Resposta de 10.174.144.1: bytes=32 tempo=547ms TTL=57
Resposta de 10.174.144.1: bytes=32 tempo=559ms TTL=57
Resposta de 10.174.144.1: bytes=32 tempo=560ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.174.144.1:
Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
Mínimo = 519ms, Máximo = 619ms, Média = 563ms
```