

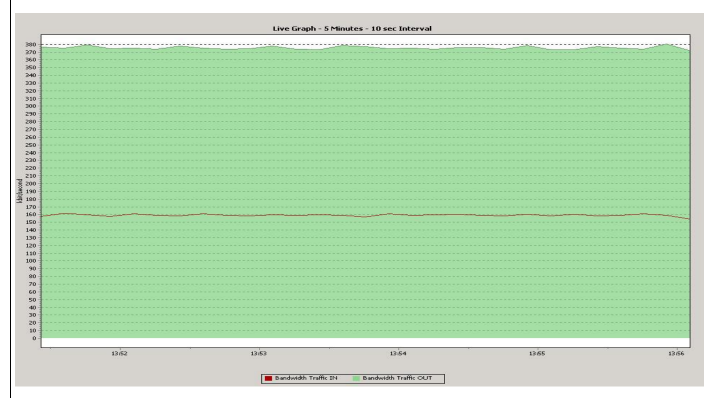
TERMO DE ACEITE TÉCNICO

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

NOC/Operadora: Albo Borges Vieira Operadora/Cliente: Ivanil Vitor dos Anjos

Responsável/cliente: Juliana Borelo GRE/Prodemge: Aguinaldo de Matos

Consórcio Porta kbps VSAT-ID **Plataforma** STM/Vodanet SES-PIUI-4134 384/153 VSAT



Satellite (DVB) RX Configuration

Auto start : Enabled

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

: 15 minute RX watchdog

Idx Pri SymbRate[Msps] Freq[GHz] Mode PopId Enable * 0 0 45.000000 11.606250 DVB-S2 2 Yes 0.000000 0.000000 DVB-S2 2 Nο

Satellite (DVB) Receiver Status

Rx State : On

: Forward link up DVB State

Network : 65281, Prodemge@Vodanet

. vɔ∠xl, Proder : 11.606356 GHz : 44 000401 Frequency Symbol Rate : 44.999422 Msps

S2 ModCod

- receiving : 4 QPSK-1/2 - current max : 9 QPSK-5/6

Pilot : On Frame length : Short DVB S2 Mode : ACM Roll off : 0.20 : 7.9 dB Input Power : -23 dBm

```
Satellite (DVB) TX Configuration
_____
                   : Enabled
Auto start
IDU Output Power : -11 dBm
IDU Max Output Power: 0.0 dBm
ODU Output Power : 33.2 dBm
                   : 46.5 dBW
EIRP
Default CW Frequency: 0.000000 GHz
ATM mode
                   : VC-Mux
Header Compression : UDP/IP/DSM-CC
Satellite (DVB) Transmitter Status
-----
                   : On (TDMA)
IDU Output Power : On (TDMA)
IDU Output Power : -18.6 dBm
IDD Output Power : 33.2 dBm
State
EIRP
                    : 46.5 dBW
Es/No
                    : 10.5 dB
Header Compression : DSM-CC
Timing correction : -79 us (252438 us)
Frequency correction: 30 Hz
IP DVB: 10.148.4.8/32
Disparando contra 10.147.67.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.147.67.1: bytes=32 tempo=583ms TTL=57
Resposta de 10.147.67.1: bytes=32 tempo=584ms TTL=57
Resposta de 10.147.67.1: bytes=32 tempo=537ms TTL=57
Resposta de 10.147.67.1: bytes=32 tempo=534ms TTL=57
Resposta de 10.147.67.1: bytes=32 tempo=536ms TTL=57
Resposta de 10.147.67.1: bytes=32 tempo=558ms TTL=57
Resposta de 10.147.67.1: bytes=32 tempo=569ms TTL=57
Resposta de 10.147.67.1: bytes=32 tempo=588ms TTL=57
Resposta de 10.147.67.1: bytes=32 tempo=511ms TTL=57
Resposta de 10.147.67.1: bytes=32 tempo=526ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.147.67.1:
   Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
Mínimo = 511ms, Máximo = 588ms, Média = 552ms
```