

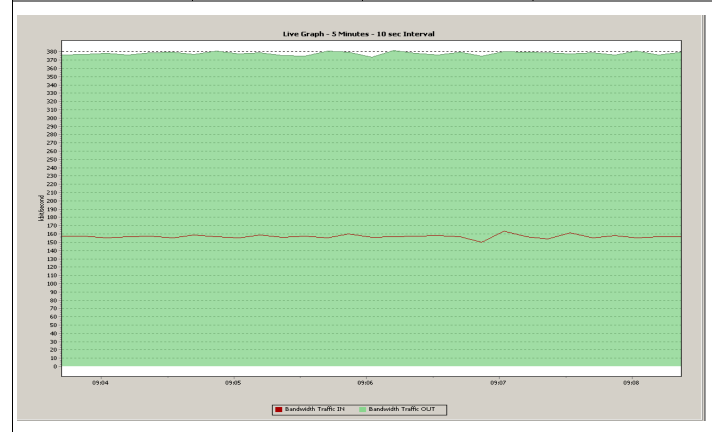
TERMO DE ACEITE TÉCNICO

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

NOC/Operadora: Hugo Leonardo Oliveira Carvalho Operadora/Cliente: Fábio Passone

Responsável/cliente: Altair Leandro de Freitas GRE/Prodemge: Márlu Da Silva Santos

Consórcio Porta kbps Plataforma VSAT-ID STM/Vodanet SES-SACO-4143 384/153 **VSAT**



Satellite (DVB) RX Configuration

Auto start : Enabled

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

RX watchdog : 15 minute

Idx Pri SymbRate[Msps] Freq[GHz] Mode PopId Enable * 0 0 13.333000 11.588250 DVB-S2 2 Yes 0.000000 0.000000 DVB-S2 2 Yes

Satellite (DVB) Receiver Status

Rx State : On

DVB State

: Forward link up
: 65281, Prodemge@Vodanet Network

Frequency : 11.588517 GHz Symbol Rate : 13.333069 Msps

S2 ModCod

- receiving : 4 QPSK-1/2 - current max : 15 8PSK-5/6

: On Frame length : Short DVB S2 Mode DVB S2 Mode : ACM : 0.25 Roll off : 14.6 dB SNR Input Power : -34 dBm

```
Satellite (DVB) TX Configuration
_____
                   : Enabled
Auto start
IDU Output Power : -11 dBm
IDU Max Output Power: 0.0 dBm
ODU Output Power : 33.0 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
-----
State : On (TDMA)

IDU Output Power : -17.1 dBm

ODU Output Power : 33.0 dBm
EIRP
                    : 46.5 dBW
Es/No
                    : 15.0 dB
Header Compression : DSM-CC
Timing correction : -205 us (261818 us)
Frequency correction: -240 Hz
IP DVB 10.147.124.1/32
C: >ping -n 10 10.147.13.1
Disparando contra 10.147.13.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.147.13.1: bytes=32 tempo=594ms TTL=57
Resposta de 10.147.13.1: bytes=32 tempo=537ms TTL=57
Resposta de 10.147.13.1: bytes=32 tempo=612ms TTL=57
Resposta de 10.147.13.1: bytes=32 tempo=535ms TTL=57
Resposta de 10.147.13.1: bytes=32 tempo=555ms TTL=57
Resposta de 10.147.13.1: bytes=32 tempo=566ms TTL=57
Resposta de 10.147.13.1: bytes=32 tempo=586ms TTL=57
Resposta de 10.147.13.1: bytes=32 tempo=597ms TTL=57
Resposta de 10.147.13.1: bytes=32 tempo=618ms TTL=57
Resposta de 10.147.13.1: bytes=32 tempo=541ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.147.13.1:
   Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
```

Mínimo = 535ms, Máximo = 618ms, Média = 574ms