

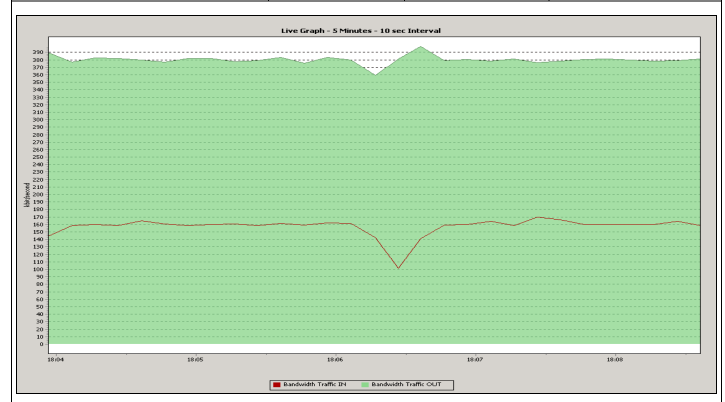
TERMO DE ACEITE TÉCNICO

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

NOC/Operadora: Albo Borges Vieira Operadora/Cliente: Elisangelo dos Santos Costa

GRE/Prodemge: Aguinaldo de Matos Responsável/cliente: Luiza Casemiro

> Plataforma Consórcio **VSAT-ID** Porta kbps STM/Vodanet **VSAT** SES-BETE-5304 384/153



Satellite (DVB) RX Configuration

Auto start : Enabled Max MODCOD : 15 8PS

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

RX watchdog : 15 minute

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

Satellite (DVB) Receiver Status

Rx State : On

: Forward link up DVB State

: 65281, Prodemge@Vodanet Network

Frequency : 11.606404 GHz Symbol Rate : 45.000072 Msps

S2 ModCod

- receiving : 4 QPSK-1/2 - current max : 13 8PSK-2/3

: On : Sho Pilot Frame length : Short DVB S2 Mode : ACM Roll off : 0.20 SNR : 9.5 dB Input Power : -30 dBm

```
Satellite (DVB) TX Configuration
_____
Auto start
                    : Enabled
IDU Output Power : -21 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
_____
: On (TDMA)

IDU Output Power : -19.0 dBm

ODU Output Power : 33.4 dRm

EIRP
EIRP
                    : 46.7 dBW
Es/No
                    : 12.5 dB
\hbox{\tt Header Compression} \quad \hbox{\tt :} \quad \hbox{\tt DSM-CC}
Timing correction : 39 us (251370 us)
Frequency correction: 60 Hz
IP DVB: 10.148.5.197 /32
Disparando contra 10.174.96.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.174.96.1: bytes=32 tempo=587ms TTL=57
Resposta de 10.174.96.1: bytes=32 tempo=592ms TTL=57
Resposta de 10.174.96.1: bytes=32 tempo=538ms TTL=57
Resposta de 10.174.96.1: bytes=32 tempo=570ms TTL=57
Resposta de 10.174.96.1: bytes=32 tempo=519ms TTL=57
Resposta de 10.174.96.1: bytes=32 tempo=527ms TTL=57
Resposta de 10.174.96.1: bytes=32 tempo=562ms TTL=57
Resposta de 10.174.96.1: bytes=32 tempo=539ms TTL=57
Resposta de 10.174.96.1: bytes=32 tempo=543ms TTL=57
Resposta de 10.174.96.1: bytes=32 tempo=552ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.174.96.1:
    Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
```

Mínimo = 519ms, Máximo = 592ms, Média = 552ms