

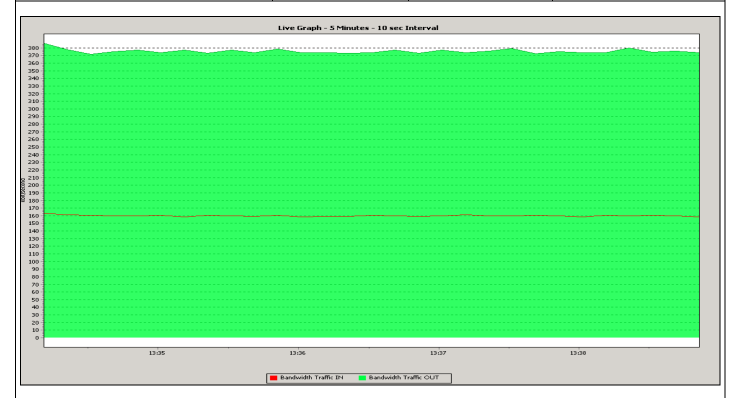
## TERMO DE ACEITE TÉCNICO

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

NOC/Operadora: Albo Borges Vieira Operadora/Cliente: André da Silva Braz

GRE/Prodemge: Aguinaldo de Matos Responsável/cliente: Zuleide de Lourdes

> Consórcio Porta kbps Plataforma **VSAT-ID** STM/Vodanet **VSAT** SES-LATA-6088 384/153



## Satellite (DVB) RX Configuration

Auto start

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

RX watchdog

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

DVB State : Forward link up

: 65281, Prodemge@Vodanet Network

: 11.606291 GHz Frequency Symbol Rate : 44.999786 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 : 10.1 dB SNR Input Power : -25 dBm

```
Satellite (DVB) TX Configuration
_____
Auto start
                    : Enabled
IDU Output Power : -11 dBm
IDU Max Output Power: 0.0 dBm
                  : 32.7 dBm
ODU Output Power
                    : 46.0 dBW
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 : -19.7 dBm

ODU Output Power : 32.6 dRm

EIRP
EIRP
                    : 45.9 dBW
Es/No
                    : 12.5 dB
\hbox{\tt Header Compression} \quad \hbox{\tt :} \quad \hbox{\tt DSM-CC}
Timing correction : 25 us (252012 us)
Frequency correction: -220 Hz
IP DVB: 10.148.6.103/32
Disparando contra 10.175.40.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.175.40.1: bytes=32 tempo=613ms TTL=57
Resposta de 10.175.40.1: bytes=32 tempo=562ms TTL=57
Resposta de 10.175.40.1: bytes=32 tempo=540ms TTL=57
Resposta de 10.175.40.1: bytes=32 tempo=540ms TTL=57
Resposta de 10.175.40.1: bytes=32 tempo=552ms TTL=57
Resposta de 10.175.40.1: bytes=32 tempo=522ms TTL=57
Resposta de 10.175.40.1: bytes=32 tempo=565ms TTL=57
Resposta de 10.175.40.1: bytes=32 tempo=566ms TTL=57
Resposta de 10.175.40.1: bytes=32 tempo=578ms TTL=57
Resposta de 10.175.40.1: bytes=32 tempo=547ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.175.40.1:
    Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
    Mínimo = 522ms, Máximo = 613ms, Média = 558ms
```