

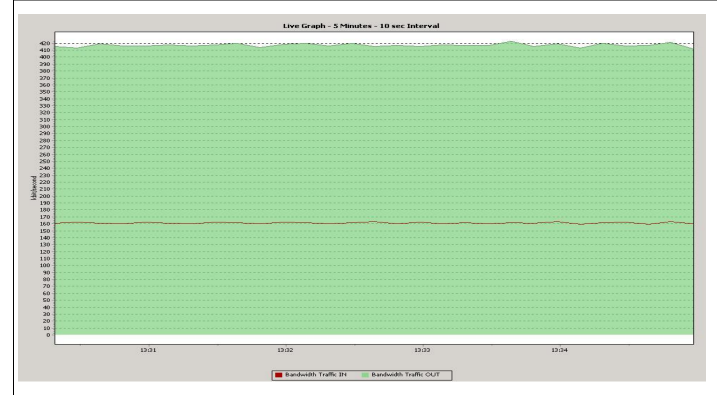
## **TERMO DE ACEITE TÉCNICO**

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

NOC/Operadora: Pedro Henrique da R. Bernardes Operadora/Cliente: Airton Gabriel

**GRE/Prodemge:** Douglas Alvares Responsável/cliente: Antonio Higino

Consórcio Porta kbps VSAT-ID **Plataforma** STM/Vodanet SES-BETE-5386 384/153 VSAT



Satellite (DVB) RX Configuration

Auto start : Enabled

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

ACM Latency : On

: 15 minute RX watchdog

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 No 1 1

Satellite (DVB) Receiver Status \_\_\_\_\_\_

Rx State : On

DVB State : Forward link up

Network : 65281, Prodemge@Vodanet

Frequency : 11.588340 GHz Symbol Rate : 13.332976 Msps

S2 ModCod

- receiving : 4 QPSK-1/2 - current max : 14 8PSK-3/4

Pilot : On

Frame length : Short frame

DVB S2 Mode : ACM Roll off : 0.25 SNR : 11.3 dB Input Power : -33 dBm

```
Satellite (DVB) TX Configuration
______
Auto start
                  : Enabled
IDU output power : -15 dBm
IDU max output power: 0.0 dBm
EIRP
                  : max
Default CW Frequency: 0.000000 GHz
                  : VC-Mux
ATM mode
Header Compression : UDP/IP/DSM-CC
Satellite (DVB) Transmitter Status
______
State
                  : On (TDMA)
IDU Output Power : -14.1 dBm
ODU Output Power : 34.8 dBm
EIRP
                  : 48.3 dBW
Es/No
                  : 12.0 dB
\hbox{\tt Header Compression} \quad \hbox{\tt :} \quad \hbox{\tt DSM-CC}
Timing correction : -135 us (260791 us)
Frequency correction: -110 Hz
IP DVB: 10.148.3.68/32
D:\>ping -n 10 10.173.34.1
Disparando contra 10.173.34.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.173.34.1: bytes=32 tempo=610ms TTL=57
Resposta de 10.173.34.1: bytes=32 tempo=625ms TTL=57
Resposta de 10.173.34.1: bytes=32 tempo=579ms TTL=57
Resposta de 10.173.34.1: bytes=32 tempo=567ms TTL=57
Resposta de 10.173.34.1: bytes=32 tempo=577ms TTL=57
Resposta de 10.173.34.1: bytes=32 tempo=593ms TTL=57
Resposta de 10.173.34.1: bytes=32 tempo=577ms TTL=57
Resposta de 10.173.34.1: bytes=32 tempo=622ms TTL=57
Resposta de 10.173.34.1: bytes=32 tempo=637ms TTL=57
Resposta de 10.173.34.1: bytes=32 tempo=590ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.173.34.1:
     Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
```

Mínimo = 567ms, Máximo = 637ms, Média = 597ms