

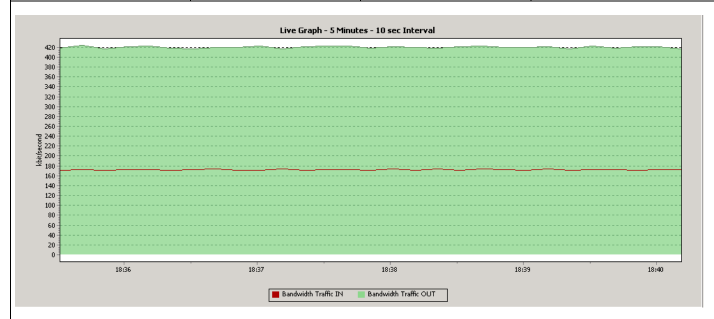
## **TERMO DE ACEITE TÉCNICO**

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

NOC/Operadora: Hugo Leonardo Oliveira Carvalho Operadora/Cliente: Márcio Antônio de Lima

GRE/Prodemge: Aguinaldo de Matos Responsável/cliente: Eliene Mascarenhas

Consórcio Plataforma VSAT-ID Porta kbps 384/153 STM/Vodanet SES-SEAS-6661 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 45.000000 11.606250 DVB-S2 3 Yes

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

Rx State : On

: Forward link up DVB State

: 65281, Prodemge@Vodanet Network

: 65201, 110 : 11.606613 GHz : 45.000068 Msps Frequency Symbol Rate

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 : 10.0 dB SNR Input Power : -25 dBm

```
Satellite (DVB) TX Configuration
_____
                   : Enabled
Auto start
IDU Output Power : -21 dBm
IDU Max Output Power: 0.0 dBm
ODU Output Power : 35.6 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)
State : On (TDMA)
IDU Output Power : -18.0 dBm
ODU Output Power : 33.9 dBm
State
EIRP
                   : 44.8 dBW
Es/No
                   : 10.0 dB
Header Compression : DSM-CC
Timing correction : 73 us (252118 us)
Frequency correction: -10 Hz
IP DVB: 10.148.6.31/32
Disparando contra 10.175.6.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.175.6.1: bytes=32 tempo=588ms TTL=57
Resposta de 10.175.6.1: bytes=32 tempo=594ms TTL=57
Resposta de 10.175.6.1: bytes=32 tempo=541ms TTL=57
Resposta de 10.175.6.1: bytes=32 tempo=518ms TTL=57
Resposta de 10.175.6.1: bytes=32 tempo=519ms TTL=57
Resposta de 10.175.6.1: bytes=32 tempo=531ms TTL=57
Resposta de 10.175.6.1: bytes=32 tempo=567ms TTL=57
Resposta de 10.175.6.1: bytes=32 tempo=545ms TTL=57
Resposta de 10.175.6.1: bytes=32 tempo=544ms TTL=57
Resposta de 10.175.6.1: bytes=32 tempo=554ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.175.6.1:
   Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
```

Mínimo = 518ms, Máximo = 594ms, Média = 550ms