

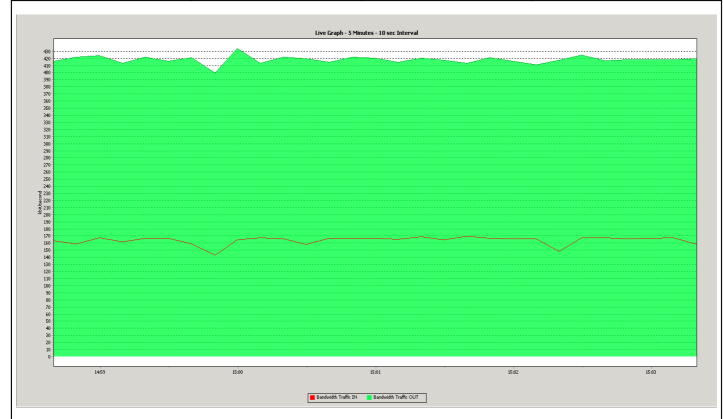
## **TERMO DE ACEITE TÉCNICO**

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

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

GRE/Prodemge: Aguinaldo de Matos Responsável/cliente: Kelly Silva e Castro

Consórcio **VSAT-ID** Porta kbps Plataforma STM/Vodanet SES-NORO-6365 384/153 **VSAT** 



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 2

Satellite (DVB) Receiver Status -----

Rx State : On

: Forward link up DVB State

: 65281, Prodemge@Vodanet Network

: 11.606003 GHz : 44.999752 Msps Frequency Symbol Rate

S2 ModCod

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

Pilot : On : Short Frame length DVB S2 Mode : ACM : 0.20 Roll off : 11.5 dB SNR

```
Satellite (DVB) TX Configuration
_____
                  : Enabled
Auto start
Auto start : Enabled IDU Output Power : -11 dBm
IDU Max Output Power: 0.0 dBm
ODU Output Power : 33.2 dBm
EIRP
                   : 46.5 dBW
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 : -17.3 dBm
ODU Output Power : 33.6 dBm
EIRP
                   : 46.9 dBW
Es/No
                   : 12.5 dB
Header Compression : DSM-CC
Timing correction : -21 us (250697 us)
Frequency correction: -300 Hz
IP DVB: 10.148.7.29/32
Disparando contra 10.175.101.1 com 32 bytes de dados:
Disparando 10.175.142.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.175.142.1: bytes=32 tempo=556ms TTL=57
Resposta de 10.175.142.1: bytes=32 tempo=556ms TTL=57
Resposta de 10.175.142.1: bytes=32 tempo=561ms TTL=57
Resposta de 10.175.142.1: bytes=32 tempo=554ms TTL=57
Resposta de 10.175.142.1: bytes=32 tempo=563ms TTL=57
Resposta de 10.175.142.1: bytes=32 tempo=563ms TTL=57
Resposta de 10.175.142.1: bytes=32 tempo=568ms TTL=57
Resposta de 10.175.142.1: bytes=32 tempo=530ms TTL=57
Resposta de 10.175.142.1: bytes=32 tempo=572ms TTL=57
Resposta de 10.175.142.1: bytes=32 tempo=573ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.175.142.1:
   Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
```

Mínimo = 530ms, Máximo = 573ms, Média = 559ms