

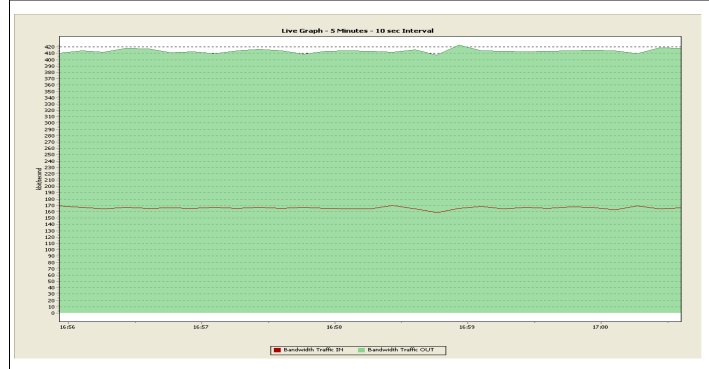
## **TERMO DE ACEITE TÉCNICO**

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

NOC/Operadora: Hugo Leonardo Oliveira Carvalho Operadora/Cliente: Francisco de Souza Junior

GRE/Prodemge: Aguinaldo de Matos Responsável/cliente: Lorena Caroline

Porta kbps Consórcio VSAT-ID **Plataforma** STM/Vodanet SES-GOES-0812 384/153 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 2 Yes

Satellite (DVB) Receiver Status

Rx State : On
DVB State : Forward link up
Network : 65281, Prodemge@Vodanet

Frequency : 11.606664 GHz Symbol Rate : 45.000347 Msps Frequency

S2 ModCod

- receiving : 4 QPSK-1/2 - current max : 10 QPSK-8/9

rilot : On Frame length : Short DVB S2 Mode DVB S2 Mode : ACM Roll off : 0.20 : 9.1 dB SNR Input Power : -19 dBm

```
Satellite (DVB) TX Configuration
_____
                   : Enabled
Auto start
IDU Output Power : -20 dBm
IDU Max Output Power: 0.0 dBm
ODU Output Power : 33.2 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 : -15.1 dBm
ODU Output Power : 32.7 dBm
State
EIRP
                   : 46.0 dBW
Es/No
                   : 10.0 dB
Header Compression : DSM-CC
Timing correction : 132 us (251042 us)
Frequency correction: 120 Hz
IP DVB: 10.148.3.136/32
Disparando contra 10.144.131.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.144.131.1: bytes=32 tempo=574ms TTL=57
Resposta de 10.144.131.1: bytes=32 tempo=585ms TTL=57
Resposta de 10.144.131.1: bytes=32 tempo=535ms TTL=57
Resposta de 10.144.131.1: bytes=32 tempo=532ms TTL=57
Resposta de 10.144.131.1: bytes=32 tempo=535ms TTL=57
Resposta de 10.144.131.1: bytes=32 tempo=561ms TTL=57
Resposta de 10.144.131.1: bytes=32 tempo=570ms TTL=57
Resposta de 10.144.131.1: bytes=32 tempo=589ms TTL=57
Resposta de 10.144.131.1: bytes=32 tempo=601ms TTL=57
Resposta de 10.144.131.1: bytes=32 tempo=523ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.144.131.1:
   Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
```

Mínimo = 523ms, Máximo = 601ms, Média = 560ms