

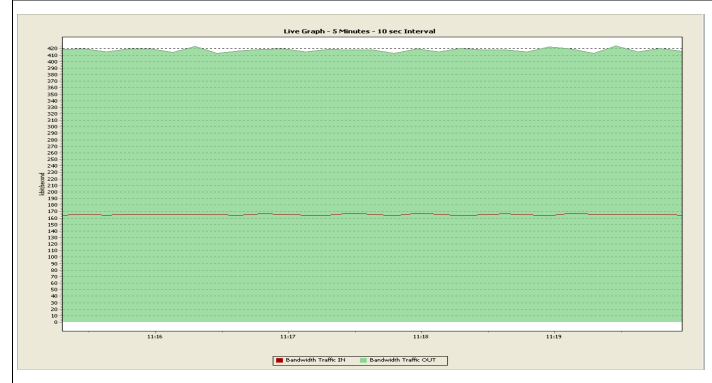
## **TERMO DE ACEITE TÉCNICO**

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

NOC/Operadora: Hugo Leonardo Oliveira Carvalho Operadora/Cliente: André da Silva Braz

GRE/Prodemge: Aguinaldo de Matos Responsável/cliente: Bruna Shellie Siqueira

Consórcio Porta kbps Plataforma VSAT-ID STM/Vodanet SES-CRZA-3662 384/153 **VSAT** 



Satellite (DVB) RX Configuration \_\_\_\_\_\_

Auto start : Enabled

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

PV watchdox : 15 minute

RX watchdog : 15 minute

Idx Pri SymbRate[Msps] Freq[GHz] Mode PopId Enable 13.333000 11.588250 DVB-S2 2 \* 0 0 Yes

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

Rx State : On

: Forward link up DVB State

Network

: 65281, Prodemge@Vodanet : 11.588357 GHz : 13.332795 Msps Frequency Symbol Rate

S2 ModCod

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

: On Pilot Frame length : Short DVB S2 Mode : ACM Roll off : 0.25 : 11.3 dB SNR : -35 dBm Input Power

```
Satellite (DVB) TX Configuration
_____
                   : Enabled
Auto start
IDU Output Power : -21 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
-----
State : On (TDMA)

IDU Output Power : -21.1 dBm

ODU Output Power : 33.1 dBm
EIRP
                    : 46.4 dBW
Es/No
                    : 11.5 dB
Header Compression : DSM-CC
Timing correction : -20 us (261736 us)
Frequency correction: -10 Hz
IP DVB: 10.148.3.54/32
Disparando contra 10.146.70.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.146.70.1: bytes=32 tempo=600ms TTL=57
Resposta de 10.146.70.1: bytes=32 tempo=578ms TTL=57
Resposta de 10.146.70.1: bytes=32 tempo=532ms TTL=57
Resposta de 10.146.70.1: bytes=32 tempo=552ms TTL=57
Resposta de 10.146.70.1: bytes=32 tempo=568ms TTL=57
Resposta de 10.146.70.1: bytes=32 tempo=583ms TTL=57
Resposta de 10.146.70.1: bytes=32 tempo=598ms TTL=57
Resposta de 10.146.70.1: bytes=32 tempo=614ms TTL=57
Resposta de 10.146.70.1: bytes=32 tempo=536ms TTL=57
Resposta de 10.146.70.1: bytes=32 tempo=551ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.146.70.1:
   Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
```

Mínimo = 532ms, Máximo = 614ms, Média = 571ms