

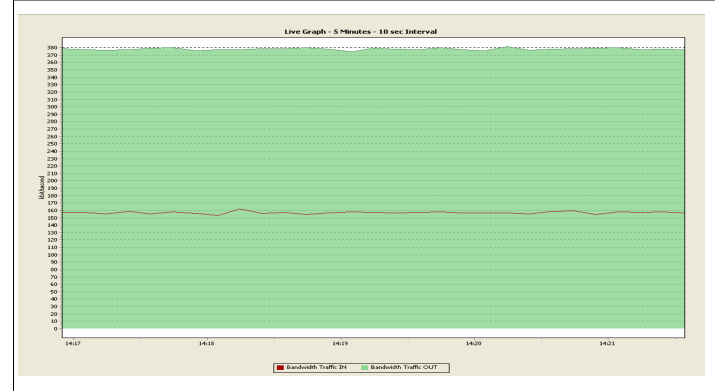
TERMO DE ACEITE TÉCNICO

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

NOC/Operadora: Hugo Leonardo Oliveira Carvalho Operadora/Cliente: Fábio Passone

GRE/Prodemge: Aguinaldo de Matos Responsável/cliente: Natália Ramos Araújo

Consórcio Porta kbps Plataforma VSAT-ID 384/153 STM/Vodanet SES-LENA-4072 **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 13.333000 11.588250 DVB-S2 2 Yes

Satellite (DVB) Receiver Status _____

Rx State : On

DVB State : Forward link up

Network : 65281, Prodemge@Vodanet

Frequency : 11.588616 GHz

Symbol Rate : 13.333061 Msps

S2 ModCod

- receiving : 4 QPSK-1/2 - current max : 15 8PSK-5/6

Pilot : On : Short Frame length DVB S2 Mode : ACM Roll off : 0.25 : 12.5 dB SNR Input Power : -30 dBm

```
Satellite (DVB) TX Configuration
______
                 : Enabled
Auto start
IDU Output Power : -17 dBm
IDU Max Output Power: 0.0 dBm
ODU Output Power : 33.2 dBm
                  : 46.5 dBW
EIRP
Default CW Frequency: 0.000000 GHz
                 : VC-Mux
ATM mode
Header Compression : UDP/IP/DSM-CC
Satellite (DVB) Transmitter Status
-----
: On (TDMA)

IDU Output Power : -16.6 dBm

ODU Output Power : 33.1 dBm
State
                 : On (TDMA)
EIRP
                  : 46.4 dBW
Es/No
                  : 13.5 dB
Header Compression : DSM-CC
Timing correction : 0 us (260633 us)
Frequency correction: -40 Hz
IP DVB: 10.148.2.220/32
Disparando contra 10.147.60.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.147.60.1: bytes=32 tempo=533ms TTL=57
Resposta de 10.147.60.1: bytes=32 tempo=612ms TTL=57
Resposta de 10.147.60.1: bytes=32 tempo=535ms TTL=57
Resposta de 10.147.60.1: bytes=32 tempo=555ms TTL=57
Resposta de 10.147.60.1: bytes=32 tempo=566ms TTL=57
Resposta de 10.147.60.1: bytes=32 tempo=586ms TTL=57
Resposta de 10.147.60.1: bytes=32 tempo=597ms TTL=57
Resposta de 10.147.60.1: bytes=32 tempo=617ms TTL=57
Resposta de 10.147.60.1: bytes=32 tempo=540ms TTL=57
Resposta de 10.147.60.1: bytes=32 tempo=550ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.147.60.1:
     Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
```

Mínimo = 533ms, Máximo = 617ms, Média = 569ms