

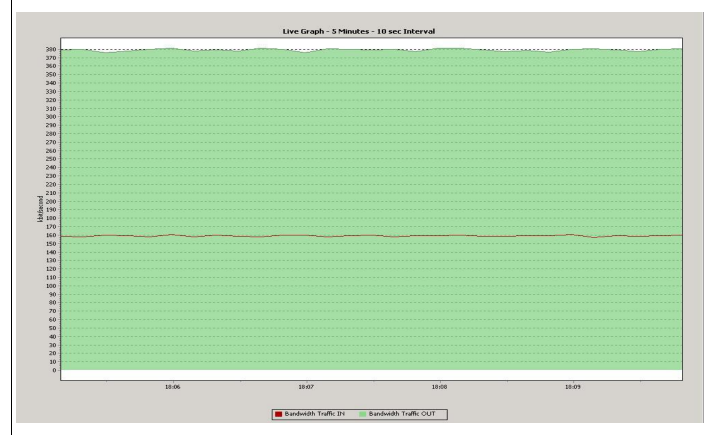
TERMO DE ACEITE TÉCNICO

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

NOC/Operadora: Lucas Miranda e Castro Corrêa Operadora/Cliente: Alexandre Pascoal da Silva

GRE/Prodemge: Douglas Alvares Responsável/cliente: Virginia Lúcia Valadares

Consórcio Porta kbps Plataforma VSAT-ID 384/153 STM/Vodanet **VSAT** SES-PIUI-4133



Satellite (DVB) RX Configuration ______

Auto start : Enabled

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

: 15 minute RX watchdog

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

: Forward link up DVB State

Network

: 65281, Prodemge@Vodanet : 11.587987 GHz : 13.332805 Msps Frequency Symbol Rate

S2 ModCod

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

Pilot : On Frame length : Short DVB S2 Mode : ACM : 0.25 Roll off SNR : 11.5 dB Input Power : -38 dBm

```
Satellite (DVB) TX Configuration
_____
                 : Enabled
Auto start
IDU Output Power : -23 dBm
IDU Max Output Power: 0.0 dBm
ODU Output Power : max
EIRP
                  : max
Default CW Frequency: 0.000000 GHz
ATM mode : VC-Mux
Header Compression : UDP/IP/DSM-CC
Satellite (DVB) Transmitter Status
-----
                 : On (TDMA)
State
State : On (TDMA)
IDU Output Power : -13.2 dBm
ODU Output Power : 34.6 dBm
EIRP
                  : 47.9 dBW
Es/No
                  : 13.0 dB
Header Compression : DSM-CC
Timing correction : 48 us (261134 us)
Frequency correction: 10 Hz
IP DVB: 10.148.2.216/32
Disparando contra 10.147.68.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.147.68.1: bytes=32 tempo=576ms TTL=57
Resposta de 10.147.68.1: bytes=32 tempo=600ms TTL=57
Resposta de 10.147.68.1: bytes=32 tempo=573ms TTL=57
Resposta de 10.147.68.1: bytes=32 tempo=629ms TTL=57
Resposta de 10.147.68.1: bytes=32 tempo=551ms TTL=57
Resposta de 10.147.68.1: bytes=32 tempo=591ms TTL=57
Resposta de 10.147.68.1: bytes=32 tempo=582ms TTL=57
Resposta de 10.147.68.1: bytes=32 tempo=586ms TTL=57
Resposta de 10.147.68.1: bytes=32 tempo=542ms TTL=57
Resposta de 10.147.68.1: bytes=32 tempo=533ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.147.68.1:
    Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
    Mínimo = 533ms, Máximo = 629ms, Média = 576ms
```