

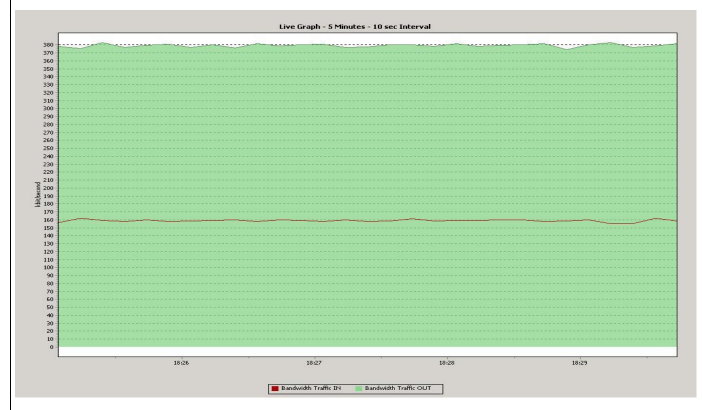
TERMO DE ACEITE TÉCNICO

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

NOC/Operadora: Lucas Miranda e Castro Corrêa Operadora/Cliente: Marcio Antônio de Lima

GRE/Prodemge: Douglas Alvares Responsável/cliente: Rejane Araujo Lopes

Consórcio Porta kbps Plataforma VSAT-ID STM/Vodanet 384/153 SES-PATU-4123 VSAT



Satellite (DVB) RX Configuration ______

: Enabled

Auto start : Enapled

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

15 minute

: 15 minute

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

Satellite (DVB) Receiver Status ______

Rx State : On

DVB State Network

: On : Forward link up : 65281, Prodemge@Vodanet : 11.588246 GHz : 13.332759 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 : 11.1 dB SNR Input Power : -35 dBm

```
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: 14.150500 GHz
ATM mode : VC-Mux
Header Compression : UDP/IP/DSM-CC
Satellite (DVB) Transmitter Status
-----
                 : On (TDMA)
State
IDU Output Power : -20.0 dBm
ODU Output Power : 33.1 dBm
EIRP
                  : 46.4 dBW
Es/No
                  : 10.5 dB
Header Compression : DSM-CC
Timing correction : 75 us (261463 us)
Frequency correction: -20 Hz
IP DVB: 10.148.2.131/32
Disparando contra 10.147.71.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.147.71.1: bytes=32 tempo=561ms TTL=57
Resposta de 10.147.71.1: bytes=32 tempo=669ms TTL=57
Resposta de 10.147.71.1: bytes=32 tempo=596ms TTL=57
Resposta de 10.147.71.1: bytes=32 tempo=532ms TTL=57
Resposta de 10.147.71.1: bytes=32 tempo=614ms TTL=57
Resposta de 10.147.71.1: bytes=32 tempo=541ms TTL=57
Resposta de 10.147.71.1: bytes=32 tempo=648ms TTL=57
Resposta de 10.147.71.1: bytes=32 tempo=566ms TTL=57
Resposta de 10.147.71.1: bytes=32 tempo=674ms TTL=57
Resposta de 10.147.71.1: bytes=32 tempo=601ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.147.71.1:
    Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
    Mínimo = 532ms, Máximo = 674ms, Média = 600ms
```