

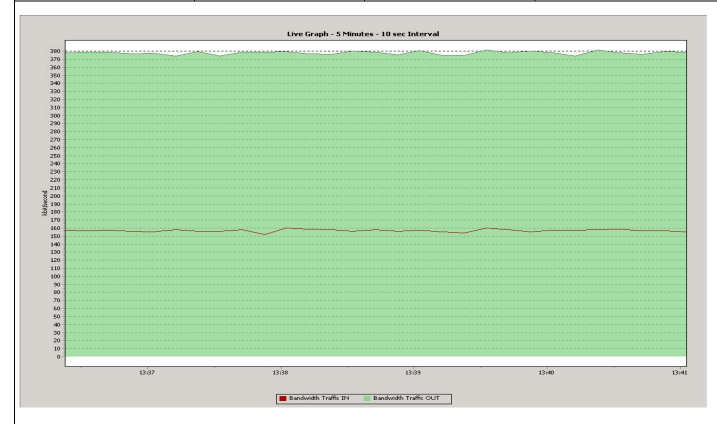
TERMO DE ACEITE TÉCNICO

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

NOC/Operadora: Lucas Miranda e Castro Corrêa Operadora/Cliente: Fábio Passoni

GRE/Prodemge: Douglas Alvares Responsável/cliente: Natalia Ramos Araujo

Consórcio Porta kbps Plataforma VSAT-ID STM/Vodanet 384/153 SES-LENA-4074 VSAT



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
DVB State : Forward link up

: 65281, Prodemge@Vodanet Network

: 11.588444 GHz : 13.333169 Msps Frequency Symbol Rate

S2 ModCod

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

Pilot : On Frame length : Short DVB S2 Mode : ACM : 0.25 Roll off : 12.4 dB SNR Input Power : -32 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
-----
State
                  : On (TDMA)
: On (TDMA)

IDU Output Power : -19.0 dBm

ODU Output Power : 33.0 dBm
EIRP
                  : 46.3 dBW
Es/No
                   : 12.5 dB
\hbox{\tt Header Compression} \quad \hbox{\tt :} \quad \hbox{\tt DSM-CC}
Timing correction : -118 us (260668 us)
Frequency correction: -90 Hz
IP DVB: 10.148.2.213/32
Disparando contra 10.147.62.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.147.62.1: bytes=32 tempo=568ms TTL=57
Resposta de 10.147.62.1: bytes=32 tempo=675ms TTL=57
Resposta de 10.147.62.1: bytes=32 tempo=594ms TTL=57
Resposta de 10.147.62.1: bytes=32 tempo=532ms TTL=57
Resposta de 10.147.62.1: bytes=32 tempo=628ms TTL=57
Resposta de 10.147.62.1: bytes=32 tempo=547ms TTL=57
Resposta de 10.147.62.1: bytes=32 tempo=659ms TTL=57
Resposta de 10.147.62.1: bytes=32 tempo=581ms TTL=57
Resposta de 10.147.62.1: bytes=32 tempo=688ms TTL=57
Resposta de 10.147.62.1: bytes=32 tempo=610ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.147.62.1:
     Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
```

Mínimo = 532ms, Máximo = 688ms, Média = 608ms