

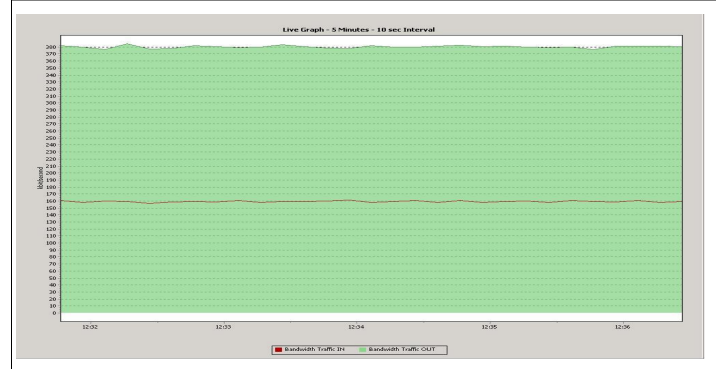
TERMO DE ACEITE TÉCNICO

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

NOC/Operadora: Albo Borges Vieira Operadora/Cliente: Dhiony Miranda Rodrigues

GRE/Prodemge: Aguinaldo de Matos Responsável/cliente: Sabrina Graziele Leal

Porta kbps Plataforma Consórcio VSAT-ID STM/Vodanet SES-GUMA-4584 384/153 VSAT



Satellite (DVB) RX Configuration

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

: On

ACM Latency RX watchdog : 15 minute

Idx Pri SymbRate[Msps] Freq[GHz] Mode PopId Enable * 0 0 45.000000 11.606250 DVB-S2 2 Yes 1 1 0.000000 0.000000 DVB-S2 2 Yes

Satellite (DVB) Receiver Status

Rx State : On

DVB State : Forward link up

Network : 65281, Prodemge@Vodanet

Frequency : 11.606786 GHz

Symbol Rate : 44.999612 Msps

S2 ModCod

- receiving : 4 QPSK-1/2 - current max : 13 8PSK-2/3

Pilot : On
Frame length : Short frame
DVB S2 Mode : ACM
Roll off : 0.00 : 0.20 Roll off : 9.9 dB SNR Input Power : -22 dBm

```
Satellite (DVB) TX Configuration
_____
Auto start
                    : Enabled
IDU output power : -22 dBm
IDU max output power: 0.0 dBm
                    : max
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 : -20.2 dBm

ODU Output Power : 34.4 dBm
EIRP
                    : 47.7 dBW
Es/No
                    : 10.0 dB
\hbox{\tt Header Compression} \quad \hbox{\tt :} \quad \hbox{\tt DSM-CC}
Timing correction : -74 us (251328 us)
Frequency correction: -190 Hz
IP DVB: 10.148.4.119/32
Disparando contra 10.173.6.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.173.6.1: bytes=32 tempo=570ms TTL=57
Resposta de 10.173.6.1: bytes=32 tempo=585ms TTL=57
Resposta de 10.173.6.1: bytes=32 tempo=568ms TTL=57
Resposta de 10.173.6.1: bytes=32 tempo=522ms TTL=57
Resposta de 10.173.6.1: bytes=32 tempo=538ms TTL=57
Resposta de 10.173.6.1: bytes=32 tempo=520ms TTL=57
Resposta de 10.173.6.1: bytes=32 tempo=567ms TTL=57
Resposta de 10.173.6.1: bytes=32 tempo=579ms TTL=57
Resposta de 10.173.6.1: bytes=32 tempo=536ms TTL=57
Resposta de 10.173.6.1: bytes=32 tempo=519ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.173.6.1:
   Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
```

Mínimo = 519ms, Máximo = 585ms, Média = 550ms