

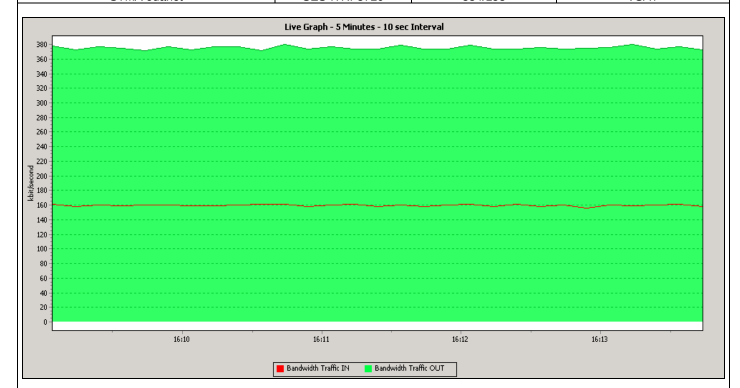
TERMO DE ACEITE TÉCNICO

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

NOC/Operadora: Albo Borges Vieira Operadora/Cliente: Fabio Fernandes

GRE/Prodemge: Aguinaldo de Matos Responsável/cliente: Vania Lopes Lemos Figueiredo

> Porta kbps Plataforma Consórcio **VSAT-ID** STM/Vodanet 384/153 **VSAT** SES-ITRI-3720



Satellite (DVB) RX Configuration

Auto start : Enabled

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

: 15 minute RX watchdog

Idx Pri SymbRate[Msps] Freq[GHz] Mode PopId Enable 45.000000 11.606250 DVB-S2 3 Yes

Satellite (DVB) Receiver Status

: On Rx State

: Forward link up DVB State

: 65281, Prodemge@Vodanet Network

Frequency : 11.606366 GHz : 44.999713 Msps Symbol Rate

S2 ModCod

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

: On Pilot Frame length : Short DVB S2 Mode : ACM Roll off : 0.20 : 12.1 dB SNR Input Power : -30 dBm

```
Satellite (DVB) TX Configuration
_____
Auto start
                    : Enabled
IDU Output Power : -30 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)

IDU Output Power : -14.1 dBm

ODU Output Power : 34.9 dRm

EIRP
EIRP
                    : 48.2 dBW
Es/No
                    : 12.0 dB
\hbox{\tt Header Compression} \quad \hbox{\tt :} \quad \hbox{\tt DSM-CC}
Timing correction : -50 us (250747 us)
Frequency correction: 110 Hz
IP DVB: 10.148.7.157/32
Disparando contra 10.146.65.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.146.65.1: bytes=32 tempo=546ms TTL=57
Resposta de 10.146.65.1: bytes=32 tempo=578ms TTL=57
Resposta de 10.146.65.1: bytes=32 tempo=560ms TTL=57
Resposta de 10.146.65.1: bytes=32 tempo=561ms TTL=57
Resposta de 10.146.65.1: bytes=32 tempo=574ms TTL=57
Resposta de 10.146.65.1: bytes=32 tempo=575ms TTL=57
Resposta de 10.146.65.1: bytes=32 tempo=587ms TTL=57
Resposta de 10.146.65.1: bytes=32 tempo=588ms TTL=57
Resposta de 10.146.65.1: bytes=32 tempo=601ms TTL=57
Resposta de 10.146.65.1: bytes=32 tempo=602ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.146.65.1:
    Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
```

Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos: Mínimo = 546ms, Máximo = 602ms, Média = 577ms