

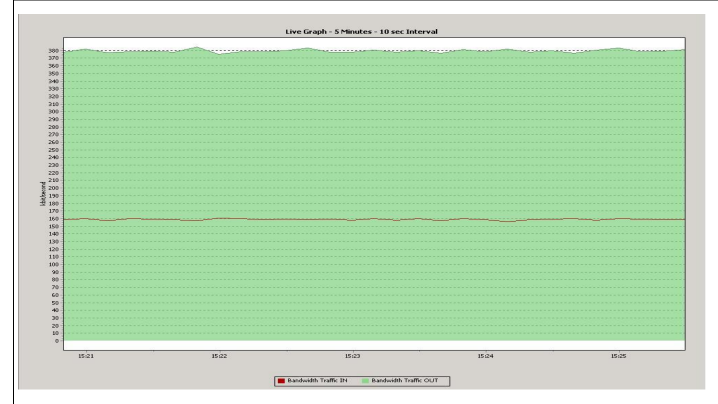
TERMO DE ACEITE TÉCNICO

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

NOC/Operadora: Pedro Henrique da R. Bernardes Operadora/Cliente: Renato Bertoline

GRE/Prodemge: Douglas Alvares Responsável/cliente: Leandro

Consórcio Porta kbps VSAT-ID Plataforma STM/Vodanet SES-TENI-3684 384/153 VSAT



Satellite (DVB) RX Configuration ______

Auto start : Enabled

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

PV watchdog : 15 minute

: 15 minute RX watchdog

Idx Pri SymbRate[Msps] Freq[GHz] Mode PopId Enable * 0 0 13.333000 11.588250 DVB-S2 2 Yes 1 1 0.000000 0.000000 DVB-S2 2 No

Satellite (DVB) Receiver Status _____

Rx State : On

DVB State : Forward link up

Network : 65281. Prodemge

Network : 65281, Prodemge@Vodanet

Frequency : 11.588599 GHz Symbol Rate : 13.333138 Msps Frequency

S2 ModCod

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

: On Pilot : On
Frame length : Short
DVB S2 Mode : ACM DVB S2 Mode : ACM Roll off : 0.25 : 11.6 dB SNR Input Power : -35 dBm

```
Satellite (DVB) TX Configuration
_____
Auto start
                  : Enabled
IDU Output Power : -26 dBm
IDU Max Output Power: 0.0 dBm
ODU Output Power : 28.7 dBm
                  : 42.0 dBW
EIRP
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 : On (TDMA)

IDU Output Power : -25.2 dBm

IDD Output Power : 28.5 dBm
State
EIRP
                  : 41.8 dBW
Es/No
                  : 7.0 dB
Header Compression : DSM-CC
Timing correction : -270 us (259482 us)
Frequency correction: 20 Hz
IP DVB: 10.148.3.92/32
D:\>ping -n 10 10.146.177.1
Disparando contra 10.146.177.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.146.177.1: bytes=32 tempo=693ms TTL=57
Resposta de 10.146.177.1: bytes=32 tempo=620ms TTL=57
Resposta de 10.146.177.1: bytes=32 tempo=538ms TTL=57
Resposta de 10.146.177.1: bytes=32 tempo=649ms TTL=57
Resposta de 10.146.177.1: bytes=32 tempo=572ms TTL=57
Resposta de 10.146.177.1: bytes=32 tempo=679ms TTL=57
Resposta de 10.146.177.1: bytes=32 tempo=601ms TTL=57
Resposta de 10.146.177.1: bytes=32 tempo=704ms TTL=57
Resposta de 10.146.177.1: bytes=32 tempo=630ms TTL=57
Resposta de 10.146.177.1: bytes=32 tempo=553ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.146.177.1:
     Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
    Mínimo = 538ms, Máximo = 704ms, Média = 623ms
```