

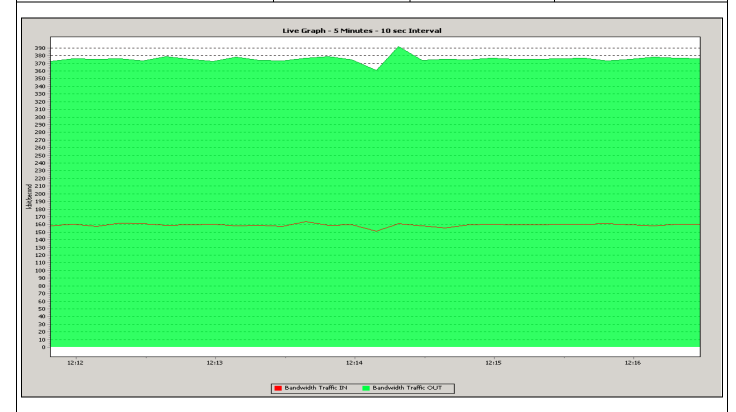
TERMO DE ACEITE TÉCNICO

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

NOC/Operadora: Albo Borges Vieira Operadora/Cliente: João Widar

GRE/Prodemge: Aguinaldo de Matos Responsável/cliente: Felipe Ribeiro Candido

> Porta kbps Plataforma Consórcio VSAT-ID STM/Vodanet **VSAT** SES-ITTE-6308 384/153



Satellite (DVB) RX Configuration

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

Max MODCOD : 15 orsa: RX watchdog : 15 minute

Idx Pri SymbRate[Msps] Freq[GHz] Mode PopId Enable * 0 0 45.000000 11.606250 DVB-S2 3 Yes

Satellite (DVB) Receiver Status _____

Rx State : On

DVB State : Forward link up

Network : 65281, Prodemge@Vodanet

Frequency Frequency : 11.606692 GHz Symbol Rate : 44.999787 Msps

S2 ModCod

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

Pilot : On Frame length : Short DVB S2 Mode : ACM Roll off : 0.20 : 12.4 dB Input Power : -21 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 : -17.4 dBm

ODU Output Power : 33.4 dRm

EIRP
EIRP
                    : 46.7 dBW
Es/No
                    : 11.5 dB
\hbox{\tt Header Compression} \quad \hbox{\tt :} \quad \hbox{\tt DSM-CC}
Timing correction : 77 us (253085 us)
Frequency correction: -190 Hz
IP DVB: 10.148.6.138/32
Disparando contra 10.175.140.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.175.140.1: bytes=32 tempo=556ms TTL=57
Resposta de 10.175.140.1: bytes=32 tempo=526ms TTL=57
Resposta de 10.175.140.1: bytes=32 tempo=568ms TTL=57
Resposta de 10.175.140.1: bytes=32 tempo=569ms TTL=57
Resposta de 10.175.140.1: bytes=32 tempo=580ms TTL=57
Resposta de 10.175.140.1: bytes=32 tempo=550ms TTL=57
Resposta de 10.175.140.1: bytes=32 tempo=593ms TTL=57
Resposta de 10.175.140.1: bytes=32 tempo=594ms TTL=57
Resposta de 10.175.140.1: bytes=32 tempo=543ms TTL=57
Resposta de 10.175.140.1: bytes=32 tempo=607ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.175.140.1:
    Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
```

Mínimo = 526ms, Máximo = 607ms, Média = 568ms