

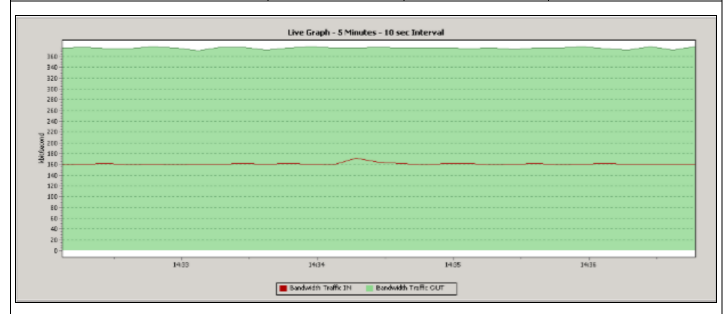
TERMO DE ACEITE TÉCNICO

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

NOC/Operadora: Hugo Leonardo Oliveira Carvalho Operadora/Cliente: Walter Leandro

GRE/Prodemge: Aguinaldo de Matos Responsável/cliente: Carla Carolina

> Porta kbps Plataforma Consórcio **VSAT-ID** STM/Vodanet SES-SEAS-6659 384/153 VSAT



Satellite (DVB) RX Configuration

Auto start : Enabled

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

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

Network

: Forward link up : 65281, Prodemge@Vodanet : 11.606447 GHz : 45.000012 Msps Frequency Symbol Rate

S2 ModCod

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

Liame length
DVB S2 Mode
Roll off : On Pilot : Short : ACM : 0.20 SNR : 11.6 dB Input Power : -25 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 : -14.8 dBm

ODU Output Power : 34.3 dBm

EIRP
EIRP
                    : 47.6 dBW
Es/No
                    : 12.0 dB
\hbox{\tt Header Compression} \quad \hbox{\tt :} \quad \hbox{\tt DSM-CC}
Timing correction : -35 us (252121 us)
Frequency correction: 10 Hz
IP DVB: 10.148.7.99/32
Disparando contra 10.175.8.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.175.8.1: bytes=32 tempo=559ms TTL=57
Resposta de 10.175.8.1: bytes=32 tempo=528ms TTL=57
Resposta de 10.175.8.1: bytes=32 tempo=571ms TTL=57
Resposta de 10.175.8.1: bytes=32 tempo=579ms TTL=57
Resposta de 10.175.8.1: bytes=32 tempo=584ms TTL=57
Resposta de 10.175.8.1: bytes=32 tempo=581ms TTL=57
Resposta de 10.175.8.1: bytes=32 tempo=589ms TTL=57
Resposta de 10.175.8.1: bytes=32 tempo=591ms TTL=57
Resposta de 10.175.8.1: bytes=32 tempo=603ms TTL=57
Resposta de 10.175.8.1: bytes=32 tempo=573ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.175.8.1:
    Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
```

Mínimo = 528ms, Máximo = 603ms, Média = 575ms