

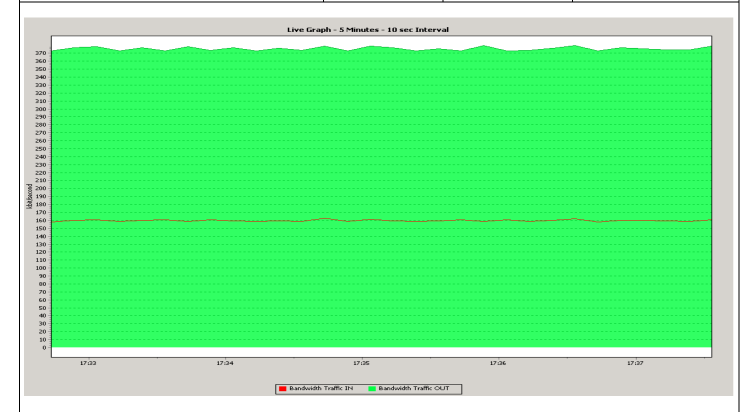
TERMO DE ACEITE TÉCNICO

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

NOC/Operadora: Albo Borges Vieira Operadora/Cliente: Arturo Araujo

GRE/Prodemge: Aguinaldo de Matos Responsável/cliente: Darlene Alves Rodrigues

> Consórcio Porta kbps Plataforma **VSAT-ID** STM/Vodanet SES-MACU-6050 **VSAT** 384/153



Satellite (DVB) RX Configuration _____

Auto start : Enabled
Max MODCOD : 17 : 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

: On Rx State

DVB State : Forward link up

: 65281, Prodemge@Vodanet Network

Frequency Frequency : 11.606514 GHz Symbol Rate : 45.000159 Msps

S2 ModCod

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

: On Pilot Frame length : Short DVB S2 Mode : ACM Roll off : 0.20 SNR : 11.0 dB : -26 dBm Input Power

```
Satellite (DVB) TX Configuration
_____
Auto start
                    : Enabled
IDU Output Power : -23 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 : -19.9 dBm

ODU Output Power : 33.2 dRm

EIRP
EIRP
                    : 46.5 dBW
Es/No
                    : 12.0 dB
\hbox{\tt Header Compression} \quad \hbox{\tt :} \quad \hbox{\tt DSM-CC}
Timing correction : 27 us (251417 us)
Frequency correction: -110 Hz
IP DVB: 10.148.6.133/32
Disparando contra 10.175.12.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.175.12.1: bytes=32 tempo=560ms TTL=57
Resposta de 10.175.12.1: bytes=32 tempo=538ms TTL=57
Resposta de 10.175.12.1: bytes=32 tempo=539ms TTL=57
Resposta de 10.175.12.1: bytes=32 tempo=551ms TTL=57
Resposta de 10.175.12.1: bytes=32 tempo=553ms TTL=57
Resposta de 10.175.12.1: bytes=32 tempo=567ms TTL=57
Resposta de 10.175.12.1: bytes=32 tempo=566ms TTL=57
Resposta de 10.175.12.1: bytes=32 tempo=578ms TTL=57
Resposta de 10.175.12.1: bytes=32 tempo=579ms TTL=57
Resposta de 10.175.12.1: bytes=32 tempo=590ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.175.12.1:
    Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
```

Mínimo = 538ms, Máximo = 590ms, Média = 562ms