

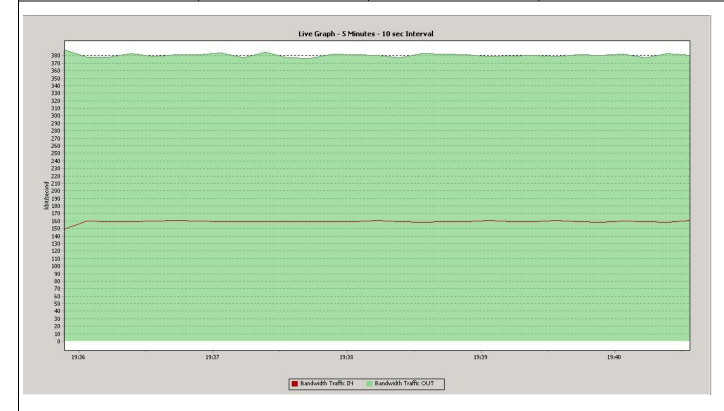
TERMO DE ACEITE TÉCNICO

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

NOC/Operadora: Pedro Henrique da R. Bernardes Operadora/Cliente: Ivan Paulino

Responsável/cliente: Virginia Leão **GRE/Prodemge:** Douglas Alvares

Consórcio Porta kbps VSAT-ID **Plataforma** STM/Vodanet 384/153 SES-CARO-4160 VSAT



Satellite (DVB) RX Configuration _____

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

RX watchdog : 15 minute

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

DVB State

Network

: On
: Forward link up
: 65281, Prodemge@Vodanet
: 11.588622 GHz
: 13.332907 Msps Frequency Symbol Rate

S2 ModCod

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

: On Pilot : Short Frame length DVB S2 Mode : ACM Roll off : 0.25 : 12.1 dB SNR Input Power : -40 dBm

```
Satellite (DVB) TX Configuration
______
Auto start
                  : Enabled
IDU Output Power : -11 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
-----
State : On (TDMA)

IDU Output Power : -18.3 dBm

ODU Output Power : 28.7 dBm
EIRP
                   : 42.0 dBW
Es/No
                   : 9.5 dB
\hbox{\tt Header Compression} \quad \hbox{\tt :} \quad \hbox{\tt DSM-CC}
Timing correction : 91 us (261969 us)
Frequency correction: 40 Hz
IP DVB: 10.148.3.17/32
D:\>ping -n 10 10.147.141.1
Disparando contra 10.147.141.1 com 32 bytes de dados:
Resposta de 10.147.141.1: bytes=32 tempo=570ms TTL=57
Resposta de 10.147.141.1: bytes=32 tempo=707ms TTL=57
Resposta de 10.147.141.1: bytes=32 tempo=618ms TTL=57
Resposta de 10.147.141.1: bytes=32 tempo=555ms TTL=57
Resposta de 10.147.141.1: bytes=32 tempo=672ms TTL=57
Resposta de 10.147.141.1: bytes=32 tempo=595ms TTL=57
Resposta de 10.147.141.1: bytes=32 tempo=702ms TTL=57
Resposta de 10.147.141.1: bytes=32 tempo=624ms TTL=57
Resposta de 10.147.141.1: bytes=32 tempo=547ms TTL=57
Resposta de 10.147.141.1: bytes=32 tempo=654ms TTL=57
Estatísticas do Ping para 10.147.141.1:
     Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
```

Mínimo = 547ms, Máximo = 707ms, Média = 624ms