



# TERMO DE ACEITE TÉCNICO

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

**NOC/Operadora:** Albo Borges Vieira

**Operadora/Cliente:** Paulo Luciano Alves Pereira

**GRE/Prodemge:** Aguinaldo de Matos

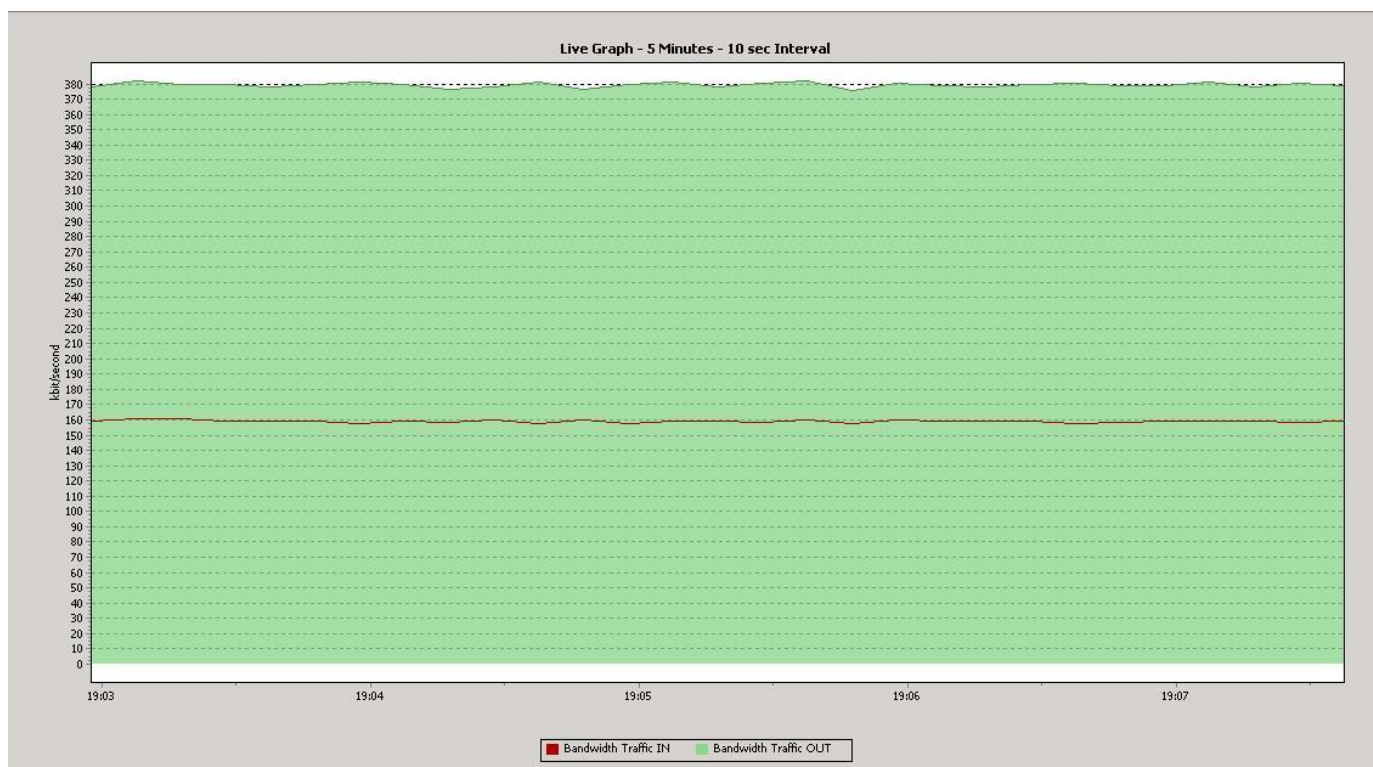
**Responsável/cliente:** Hernes Lima Machado

**Consórcio**  
STM/Vodanet

**VSAT-ID**  
SES-COHO-0679

**Porta kbps**  
384/153

**Plataforma**  
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[Msp/s]	Freq[GHz]	Mode	PopId	Enable
* 0	0	45.000000	11.606250	DVB-S2	2	Yes
1	1	0.000000	0.000000	DVB-S2	2	Yes

## Satellite (DVB) Receiver Status

Rx State : On  
DVB State : Forward link up  
Network : 65281, Prodemge@Vodanet  
Frequency : 11.606479 GHz  
Symbol Rate : 44.999962 Msp/s  
S2 ModCod  
- receiving : 4 QPSK-1/2  
- current max : 10 QPSK-8/9  
Pilot : On  
Frame length : Short  
DVB S2 Mode : ACM  
Roll off : 0.20  
SNR : 8.9 dB  
Input Power : -36 dBm

#### Satellite (DVB) TX Configuration

```
-----  
Auto start           : Enabled  
IDU Output Power     : -15 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

```
-----  
State                : On (TDMA)  
IDU Output Power     : -13.3 dBm  
ODU Output Power     : 34.6 dBm  
EIRP                 : 47.9 dBW  
Es/No                : 12.0 dB  
Header Compression   : DSM-CC  
Timing correction    : -76 us (251303 us)  
Frequency correction : -50 Hz
```

10.148.4.78/32

Disparando contra 10.144.34.1 com 32 bytes de dados:

```
Resposta de 10.144.34.1: bytes=32 tempo=618ms TTL=57  
Resposta de 10.144.34.1: bytes=32 tempo=541ms TTL=57  
Resposta de 10.144.34.1: bytes=32 tempo=547ms TTL=57  
Resposta de 10.144.34.1: bytes=32 tempo=567ms TTL=57  
Resposta de 10.144.34.1: bytes=32 tempo=548ms TTL=57  
Resposta de 10.144.34.1: bytes=32 tempo=597ms TTL=57  
Resposta de 10.144.34.1: bytes=32 tempo=522ms TTL=57  
Resposta de 10.144.34.1: bytes=32 tempo=560ms TTL=57  
Resposta de 10.144.34.1: bytes=32 tempo=552ms TTL=57  
Resposta de 10.144.34.1: bytes=32 tempo=559ms TTL=57
```

Estatísticas do Ping para 10.144.34.1:

Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de perda),  
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:  
Mínimo = 522ms, Máximo = 618ms, Média = 561ms