

TERMO DE ACEITE TÉCNICO

Solicitante: VIVO- Projeto Escolas Rurais Cliente: VIVO NOC/Operador: Hernan Martins Empresa VSAT-ID Link kbps Plataforma EMC Brasil VIVO-PER-31351474MG 256/128 VSAT J speedof.me x \ ← ⇒ X 🗋 speedof.me \$ ☆ = Prompt de Comando Estatísticas do Ping para 8.8.8.8: Pacotes: Enviados = 4, Recebidos = 4, Perdidos = θ (θ% de perda), Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos: Mínimo = 532ms, Máximo = 622ms, Média = 571ms :\Users\Vodanet - Técnicos>tracert 8.8.8.8 tastreando a rota para google-public-dns-a.google.com [8.8.8.8] astreamento concluído. \Users\Vodanet - Técnicos> # P 🤚 🗎 🗐 🧿 📝 🕞 ^ = □ (12:56 O2/08/2016 O2/ Satellite (DVB) RX Configuration Auto start : Enabled Auto start

Max Traffic MODCOD : 23 16APSK-9/10

RX watchdog : 15 minute Idx Pri SymbRate[Msps] Freq[GHz] Mode PopId SatId Pos SatName Name Enable 9.320000 12.055825 DVB-S2 102 0 0.0 E * 0 0 Yes Satellite (DVB) Receiver Status Rx State : On : Forward link up DVB State : 1326, T14R Beam Network : 12.055692 GHz : 9.319930 Msps Frequency Symbol Rate S2 ModCod - receiving : 12 8PSK-3/5 - current max : 16 8PSK-8/9 : C... : Shor : ACM Pilot Frame length : Short DVB S2 Mode

```
DVB S2 Stream type : MPEG-TS
Roll off : 0.20
SNR : 13.1 dB
Input Power : -27 dBm
Satellite (DVB) TX Configuration
______
Auto start : Enabled : DU Output Power : -20 dBm
Auto start
IDU Max Output Power: 0.0 dBm
ODU Output Power : 33.2 dBm
EIRP
                    : 46.5 dBW
Default CW Frequency: 0.000000 GHz
ATM mode : VC-Mux
Header Compression : None
Satellite (DVB) Transmitter Status
_____
State : On (DVB-RCS)
IDU Output Power : -17.9 dBm
ODU Output Power : 33.0 dBm
EIRP
                   : 46.3 dBW
EIRP
Es/No
                   : 14.5 dB
Header Compression : Disabled
Timing correction : 297 us (261910 us)
Frequency correction: -70 Hz
ping -t 172.18.131.124
Disparando 172.18.131.124 com 32 bytes de dados:
Resposta de 172.18.131.124: bytes=32 tempo=693ms TTL=62
Resposta de 172.18.131.124: bytes=32 tempo=620ms TTL=62
Resposta de 172.18.131.124: bytes=32 tempo=585ms TTL=62
Resposta de 172.18.131.124: bytes=32 tempo=622ms TTL=62
Resposta de 172.18.131.124: bytes=32 tempo=534ms TTL=62
Resposta de 172.18.131.124: bytes=32 tempo=631ms TTL=62
Resposta de 172.18.131.124: bytes=32 tempo=546ms TTL=62
Resposta de 172.18.131.124: bytes=32 tempo=649ms TTL=62
Resposta de 172.18.131.124: bytes=32 tempo=561ms TTL=62
Resposta de 172.18.131.124: bytes=32 tempo=639ms TTL=62
Estatísticas do Ping para 172.18.131.124:
    Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de
             perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
```

Mínimo = 534ms, Máximo = 693ms, Média = 608ms