

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-31259209-MG 256/128 VSAT Mattp://speedof.me/ não es x SatLink VSAT x https://www.google.com.b x https://www.google.com.b x ☆≡ 🗲 🤿 🤁 🖺 https://www.google.com.br/search?q=speedteste&oq=speedteste&aqs=chrome..69i57.6993j0j7&sourceid=chrome&ie=UTF-8 Prompt de Comando Estatísticas do Ping para 8.8.8.8: Pacotes: Enviados = 4, Recebidos = 4, Perdidos = 0 (0% de penda), Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos: Mínimo = 564ms, Máximo = 1044ms, Média = 802ms Rastreando a rota para google-public-dns-a.google.com [8.8.8.8] astreamento concluído. \Users\Vodanet - Técnicos> へ 智 口 (v) ■ 10:41 e 🗎 🛍 🥑 🔄 💿 🖭 Satellite (DVB) RX Configuration Auto start : Enabled Max MODCOD : 23 16APSK-9/10 (SNR threshold: 23.5 dB) RX watchdog : 15 minute Idx Pri SymbRate[Msps] Freq[GHz] Mode PopId Enable 12.055825 DVB-S2 102 Yes * 0 0 9.320000 Satellite (DVB) Receiver Status : On Rx State : Forward link up : 1326, T14R Beam : 12.055778 GHz : 9.319926 Msps DVB State Network Frequency Symbol Rate S2 ModCod - receiving : 13 8PSK-2/3 8PSK-5/6 - current max : 15 : On Pilot : Short Frame length DVB S2 Mode : ACM Roll off : 0.20 : 1<u>2</u>.6 dB SNR

```
Input Power
                  : -28 dBm
Satellite (DVB) TX Configuration
_____
Auto start
                   : Disabled
IDU Output Power : -20 dBm
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 (TDMA)

IDU Output Power : -20.9 dBm

ODU Output Power : 34.2 dBm
EIRP
                   : 47.5 dBW
Es/No
                   : 15.0 dB
Header Compression : Disabled
Timing correction : -50 us (261943 us)
Frequency correction: -150 Hz
ping -t 172.18.131.125
Disparando 172.18.131.125 com 32 bytes de dados:
Resposta de 172.18.131.125: bytes=32 tempo=647ms TTL=62
Resposta de 172.18.131.125: bytes=32 tempo=540ms TTL=62
Resposta de 172.18.131.125: bytes=32 tempo=626ms TTL=62
Resposta de 172.18.131.125: bytes=32 tempo=703ms TTL=62
Resposta de 172.18.131.125: bytes=32 tempo=602ms TTL=62
Resposta de 172.18.131.125: bytes=32 tempo=719ms TTL=62
Resposta de 172.18.131.125: bytes=32 tempo=585ms TTL=62
Resposta de 172.18.131.125: bytes=32 tempo=661ms TTL=62
Resposta de 172.18.131.125: bytes=32 tempo=555ms TTL=62
Resposta de 172.18.131.125: bytes=32 tempo=655ms TTL=62
Estatísticas do Ping para 172.18.131.125:
   Pacotes: Enviados = 10, Recebidos = 10, Perdidos = 0 (0% de
            perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
   Mínimo = 540ms, Máximo = 719ms, Média = 629ms
```