

TERMO DE ACEITE TÉCNICO

Solicitante: VIVO- Projeto Escolas Rurais

NOC/Operador: Wallace Teixeira

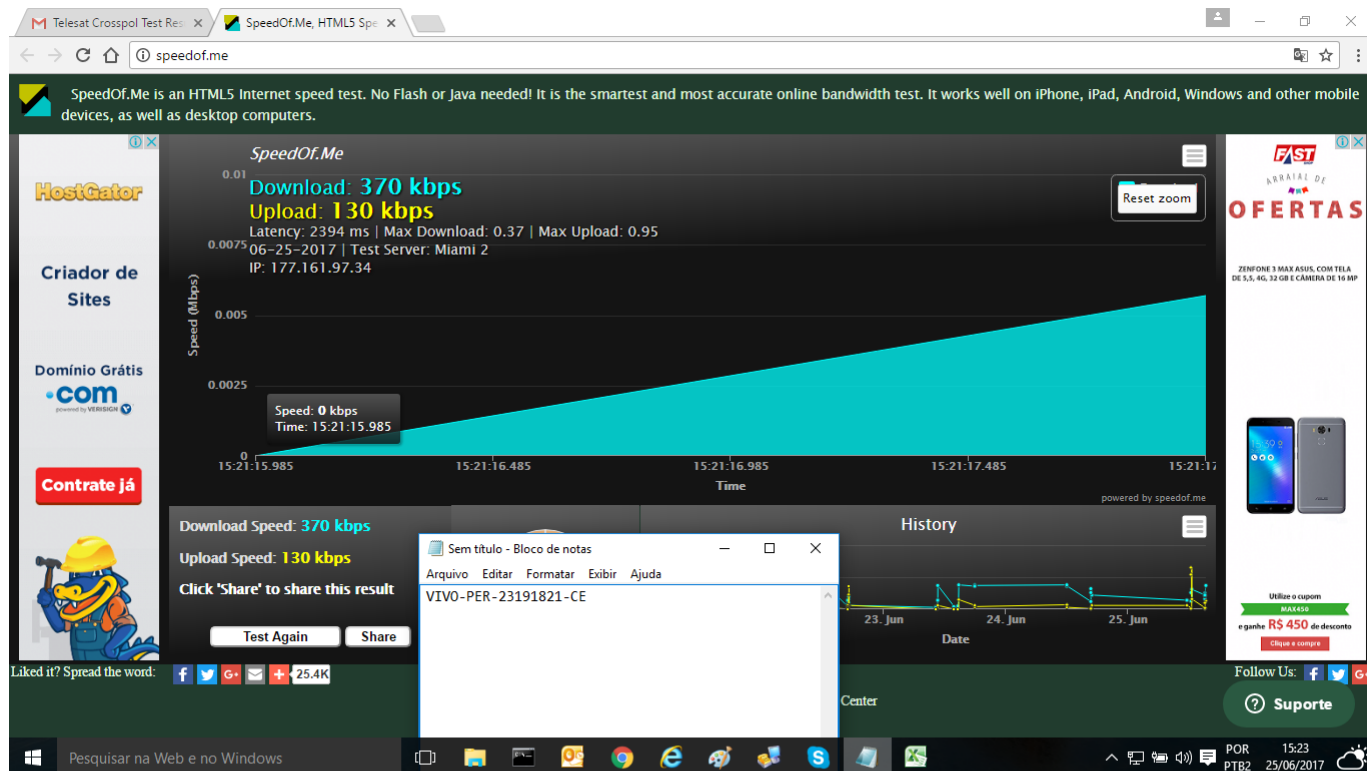
Cliente: Vivo

Empresa
EMC Brasil

VSAT-ID
VIVO-PER-23191821-CE

Link kbps
256K/128K

Plataforma
VSAT



```
Selecionar Telnet 10.29.46.249
#
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   : None

Satellite (DVB) Transmitter Status
-----
State                : On (DVB-RCS2)
IDU Output Power     : -13.5 dBm
ODU Output Power     : 33.7 dBm
EIRP                 : 47.0 dBW
Es/No                : 14.0 dB
Header Compression   : Disabled
Timing correction    : -67 us (254061 us)
Frequency correction : 80 Hz
#
```

Sem título - Bloco de notas

Arquivo Editar Formatar Exibir Ajuda

VIVO-PER-23191821-CE

Pesquisar na Web e no Windows

POR PTB2 15:29 25/06/2017

```
Telnet 10.29.46.249
#
Satellite (DVB) RX Configuration
-----
Auto start           : Enabled
Max Traffic MODCOD   : 23 16APSK-9/10
RX watchdog          : 15 minute

Idx Pri SymbRate[Mbps] Freq[GHz] Mode PopId SatId Pos SatName Name Enable
* 0 0 15.000000 12.059000 DVB-S2 102 0 0.0 E
1 1 9.320000 12.055825 DVB-S2 4 0 0.0 E

Satellite (DVB) Receiver Status
-----
Rx State              : On
DVB State             : Forward link up
Network              : 1326, T14R Beam
Frequency             : 12.058816 GHz
Symbol Rate          : 14.999901 Msps
S2 ModCod
- receiving           : 12 8PSK-3/5
- current max         : 22 16APSK-8/9
Pilot                 : On
Frame length          : Short
DVB S2 Mode           : ACM
DVB S2 Stream type    : MPEG-TS
Roll off              : 0.20
SNR                   : 14.6 dB
Input Power           : -25 dBm
#
```

Sem título - Bloco de notas

Arquivo Editar Formatar Exibir Ajuda

VIVO-PER-23191821-CE

Pesquisar na Web e no Windows

POR PTB2 15:30 25/06/2017

```
Prompt de Comando
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=2150ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=667ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=762ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1841ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=557ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1018ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1785ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1192ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=567ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=774ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1322ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1457ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=959ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=635ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=612ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1034ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=573ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1182ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1377ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=558ms TTL=44

Estatísticas do Ping para 8.8.8.8:
  Pacotes: Enviados = 41, Recebidos = 41, Perdidos = 0 (0% de
    perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
  Mínimo = 557ms, Máximo = 2150ms, Média = 880ms
Control-C
^C
C:\Users\Lenovo>arp -a

Interface: 10.29.46.250 --- 0x9
Endereço IP      Endereço físico      Tipo
10.29.46.249      00-20-0e-10-58-dd    dinâmico
10.29.46.255      ff-ff-ff-ff-ff-ff     estático
224.0.0.2         01-00-5e-00-00-02     estático
224.0.0.22        01-00-5e-00-00-16     estático
224.0.0.251       01-00-5e-00-00-fb     estático
224.0.0.252       01-00-5e-00-00-fc     estático
224.0.0.253       01-00-5e-00-00-fd     estático
239.255.255.250   01-00-5e-7f-ff-fa     estático
255.255.255.255   ff-ff-ff-ff-ff-ff     estático

C:\Users\Lenovo>PING VIVO-PER-23191821-CE_
```