

TERMO DE ACEITE TÉCNICO

Solicitante: VIVO- Projeto Escolas Rurais

NOC/Operador: Wallace Teixeira

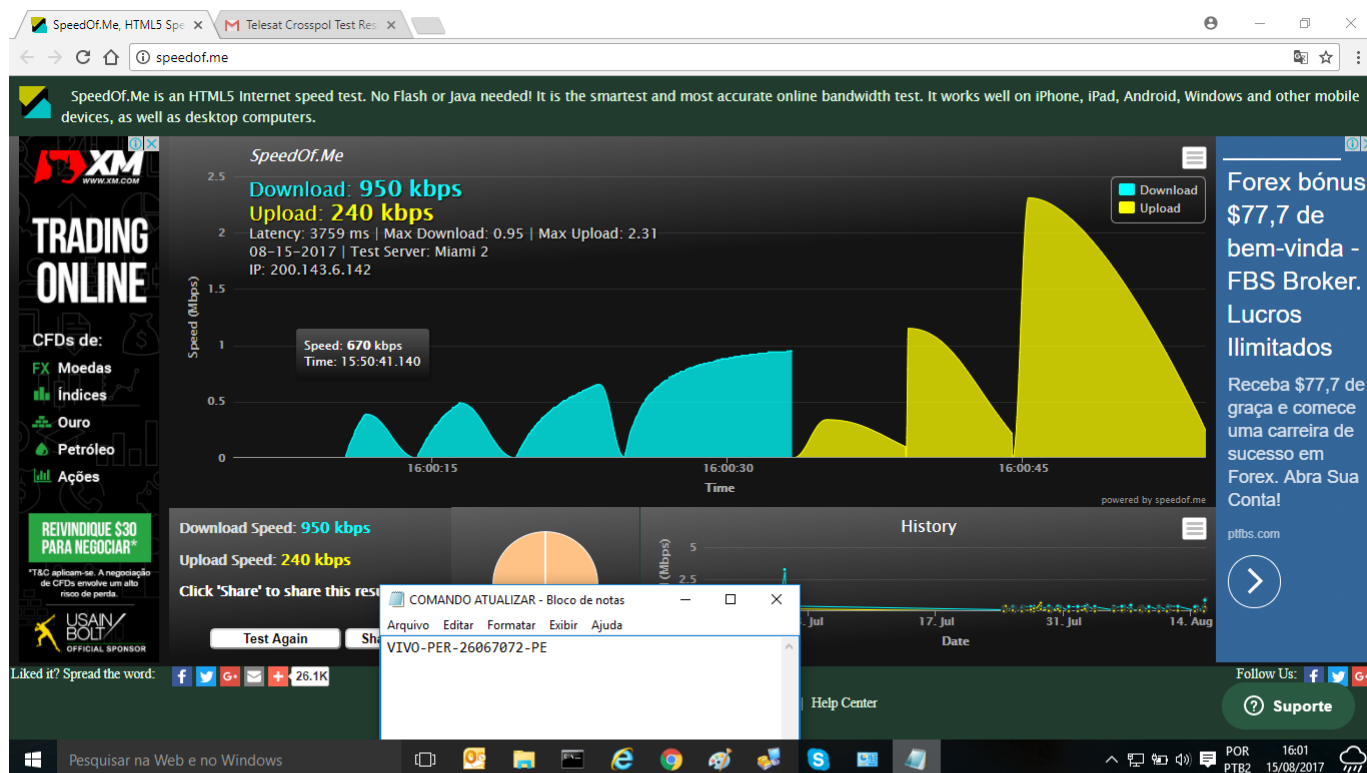
Cliente: Vivo

Empresa
EMC Brasil

VSAT-ID
VIVO-PER-26067072-PE

Link kbps
256K/128K

Plataforma
VSAT



```
Telnet 10.29.58.209
#
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     : -15.4 dBm
ODU Output Power     : 33.4 dBm
EIRP                 : 46.7 dBW
Es/No                : 13.5 dB
Header Compression   : Disabled
Timing correction    : -96 us (251214 us)
Frequency correction : -120 Hz
#
```

COMANDO ATUALIZAR - Bloco de notas

Arquivo Editar Formatar Exibir Ajuda

VIVO-PER-26067072-PE

Pesquisar na Web e no Windows

POR PTB2 15:46 15/08/2017

```
Telnet 10.29.58.209
#
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 25.333333 12.050000 DVB-S2 102 0 0.0 E
1 1 15.000000 12.059000 DVB-S2 4 0 0.0 E

Satellite (DVB) Receiver Status
-----
Rx State              : On
DVB State             : Forward link up
Network              : 1326, T14R Beam
Frequency             : 12.050145 GHz
Symbol Rate          : 25.332967 Msps
S2 ModCod
- receiving          : 15 8PSK-5/6
- 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                   : 15.0 dB
Input Power           : -21 dBm
#
```

COMANDO ATUALIZAR - Bloco de notas

Arquivo Editar Formatar Exibir Ajuda

VIVO-PER-26067072-PE

Pesquisar na Web e no Windows

POR PTB2 15:46 15/08/2017

```
Prompt de Comando
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=680ms TTL=40
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=818ms TTL=40
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=834ms TTL=40
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=967ms TTL=40
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=994ms TTL=40
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=701ms TTL=40
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=755ms TTL=40
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=856ms TTL=40
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=887ms TTL=40
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=935ms TTL=40
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=998ms TTL=40
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=750ms TTL=40
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=762ms TTL=40
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=862ms TTL=40
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=865ms TTL=40
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=830ms TTL=40
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=999ms TTL=40
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=687ms TTL=40
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=752ms TTL=40
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=804ms TTL=40
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=888ms TTL=40

Estatísticas do Ping para 8.8.8.8:
  Pacotes: Enviados = 40, Recebidos = 40, Perdidos = 0 (0% de
  perda),
  Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
  Mínimo = 680ms, Máximo = 1037ms, Média = 843ms
Control-C
^C
C:\Users\Lenovo>arp -a

Interface: 10.29.58.210 --- 0xc
Endereço IP      Endereço físico      Tipo
10.29.58.209      00-20-0e-10-63-89    dinâmico
10.29.58.215      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
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-26067072-PE
```