

TERMO DE ACEITE TÉCNICO

Solicitante: VIVO- Projeto Escolas Rurais

NOC/Operador: Leonardo Martins

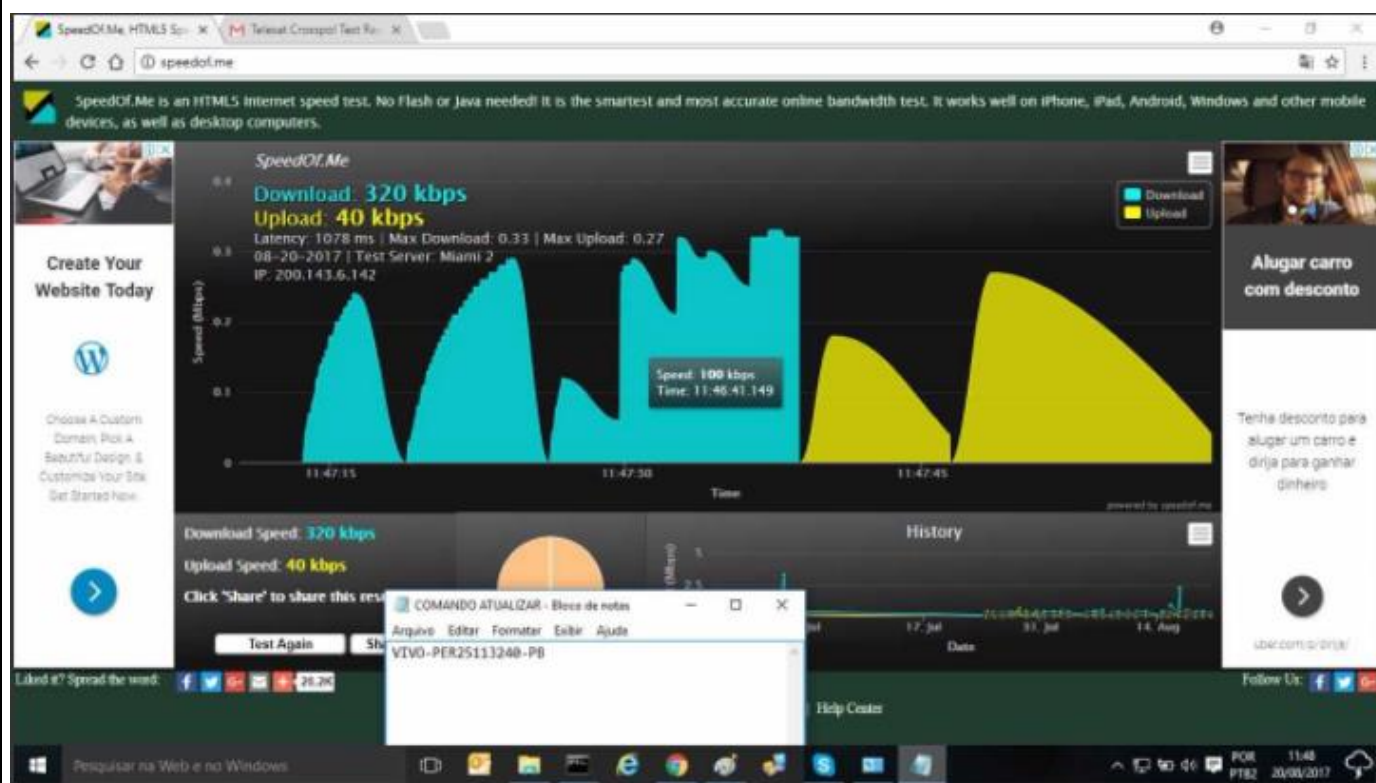
Cliente: VIVO

Empresa
EMC Brasil

VSAT-ID
VIVO-PER-25113240-CE

Link kbps
256k/128k

Plataforma
VSAT



```
Trinet 10.29.80.101
#
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 CM Frequency : 0.000000 GHz
ATM mode             : VC-Mux
Header Compression   : None

Satellite (DVB) Transmitter Status
-----
State                : On (DVB-RCS2)
IDU Output Power     : -15.2 dBm
ODU Output Power     : 34.0 dBm
EIRP                 : 47.3 dBm
E_c/N_0              : 13.5 dB
Header Compression   : Disabled
Timing correction    : -40 us (251264 us)
Frequency correction : -230 Hz
#
```

COMANDO ATUALIZAR - Bloco de notas

Arquivo Editar Formatar Exibir Ajuda

VIVO-PER25113240-P8

Pesquisar na Web e no Windows

11:30 20/06/2017

```
Trinet 10.29.80.101
#
Satellite (DVB) RX Configuration
-----
Auto start           : Enabled
Max Traffic H00C00   : 23 16APSK-9/10
RX watchdog          : 15 minute

Idx Pri SymbRate[Msps] Freq[GHz] Mode PopId SatId Pos SatName Name Enable
* 0 0 25.333333 12.050000 DVB-S2 102 0 0.0 E Yes
1 1 30.000000 12.050000 DVB-S2 102 0 0.0 E Yes

Satellite (DVB) Receiver Status
-----
Rx State              : On
DVB State             : Forward link up
Network               : 1326, T34R Beam
Frequency             : 12.050000 GHz
Symbol Rate           : 25.333334 Msps
S2 ModCod
- receiving           : 21 16APSK-5/6
- current max         : 20 16APSK-4/5
Pilot                 : On
Frame length          : Short
DVB S2 Mode           : ACM
DVB S2 Stream type    : MPEG-TS
Roll off              : 0.20
SNR                   : 13.2 dB
Input Power           : -24 dBm
#
```

COMANDO ATUALIZAR - Bloco de notas

Arquivo Editar Formatar Exibir Ajuda

VIVO-PER25113240-P8

Pesquisar na Web e no Windows

11:28 20/06/2017

```

Prompt de Comando
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=820ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=954ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=587ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=717ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1475ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1423ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1731ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=668ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1216ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1664ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=609ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=569ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1338ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=701ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=779ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1209ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1788ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=2586ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=873ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1002ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=595ms TTL=44

Estatísticas do Ping para 8.8.8.8:
  Pacotes: Enviados = 33, Recebidos = 33, Perdidos = 0 (0% de perda),
  Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
    Mínimo = 563ms, Máximo = 2586ms, Média = 1038ms
Control-C
^C
C:\Users\Lenovo>arp -a

Interface: 10.20.60.162 --- 0xc
Endereço IP      Endereço físico  Tipo
10.20.60.161     08-20-0e-10-55-74  dinâmico
10.20.60.167     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-25113240-PB

```