

Solicitante: VIVO- Projeto Escolas Rurais

NOC/Operador: Guilherme Cunha

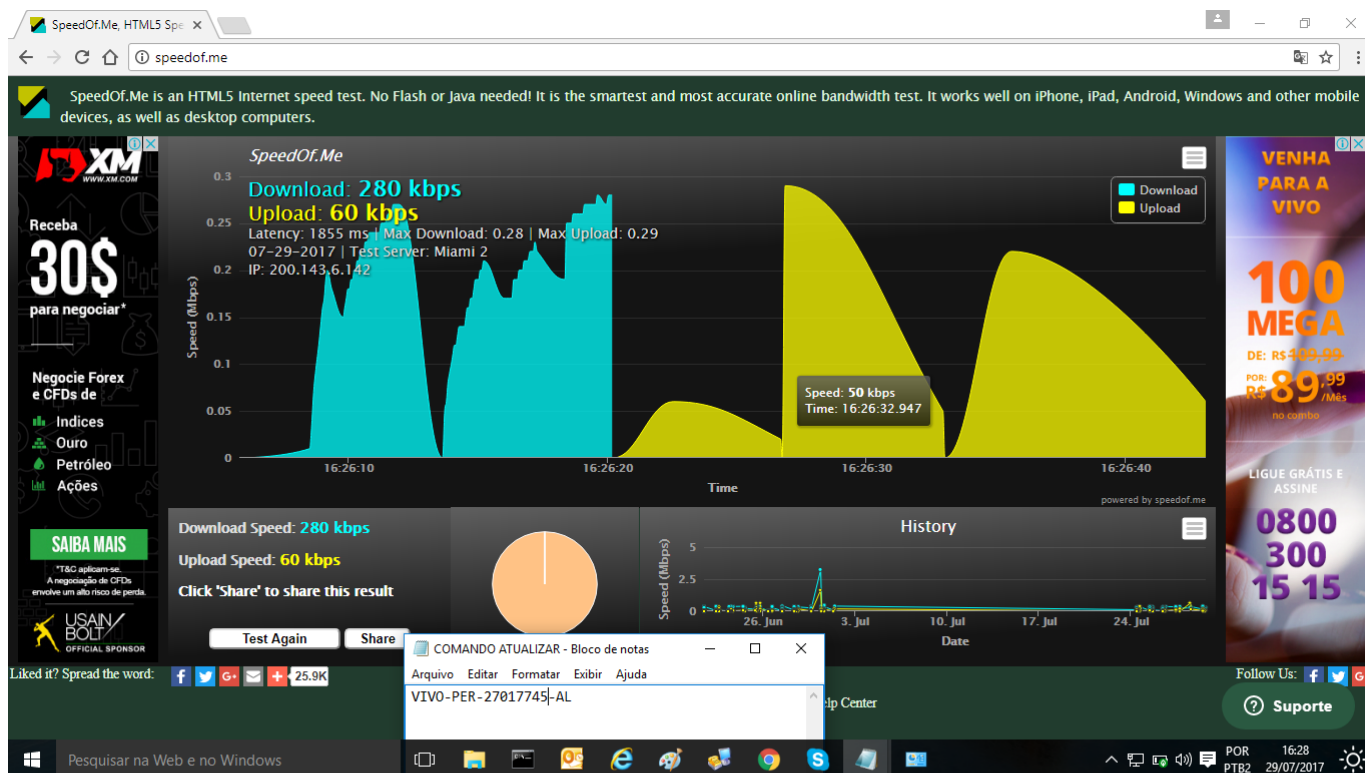
Cliente: VIVO

Empresa
EMC Brasil

VSAT-ID
VIVO-PER-27017745-AL

Link kbps
256k/128k

Plataforma
VSAT



```
Telnet 10.29.56.17
#
Satellite (DVB) TX Configuration
-----
Auto start          : Enabled
IDU Output Power    : -15 dBm
IDU Max Output Power: 0.0 dBm
ODU Output Power    : 34.7 dBm
EIRP                : 48.0 dBW
Default CW Frequency: 0.000000 GHz
ATM mode            : VC-Mux
Header Compression  : None

Satellite (DVB) Transmitter Status
-----
State               : On (DVB-RCS2)
IDU Output Power    : -12.0 dBm
ODU Output Power    : 34.1 dBm
EIRP                : 47.4 dBW
Es/No               : 14.0 dB
Header Compression  : Disabled
Timing correction   : -28 us (251035 us)
Frequency correction: -40 Hz
#
```

Sem título - Bloco de notas

Arquivo Editar Formatar Exibir Ajuda

VIVO-PER-27017745-AL

Pesquisar na Web e no Windows

POR PTB2 16:36 29/07/2017

```
Telnet 10.29.56.17
#
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 Yes
1 1 30.000000 12.059000 DVB-S2 102 0 0.0 E Yes

Satellite (DVB) Receiver Status
-----
Rx State            : On
DVB State           : Forward link up
Network             : 1326, T14R Beam
Frequency           : 12.050003 GHz
Symbol Rate         : 25.332871 Msps
S2 ModCod           :
- receiving         : 14 8PSK-3/4
- 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                 : 14.7 dB
Input Power         : -20 dBm
#
```

Sem título - Bloco de notas

Arquivo Editar Formatar Exibir Ajuda

VIVO-PER-27017745-AL

Pesquisar na Web e no Windows

POR PTB2 16:37 29/07/2017

```
Prompt de Comando
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=917ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=613ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=674ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=745ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=788ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=855ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1266ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=2149ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1683ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1283ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1314ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1035ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1098ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1412ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=730ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=2315ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1285ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=1408ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=566ms TTL=44
Resposta de 8.8.8.8: bytes=32 tempo=600ms TTL=44

Estatísticas do Ping para 8.8.8.8:
  Pacotes: Enviados = 36, Recebidos = 36, Perdidos = 0 (0% de perda),
Aproximar um número redondo de vezes em milissegundos:
  Mínimo = 566ms, Máximo = 2704ms, Média = 1101ms
Control-C
^C
C:\Users\Lenovo>ARP -A

Interface: 10.29.56.18 --- 0x6
Endereço IP      Endereço físico      Tipo
10.29.56.17      00-20-0e-10-49-d4   dinâmico
10.29.56.23      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-27017745-AL
```