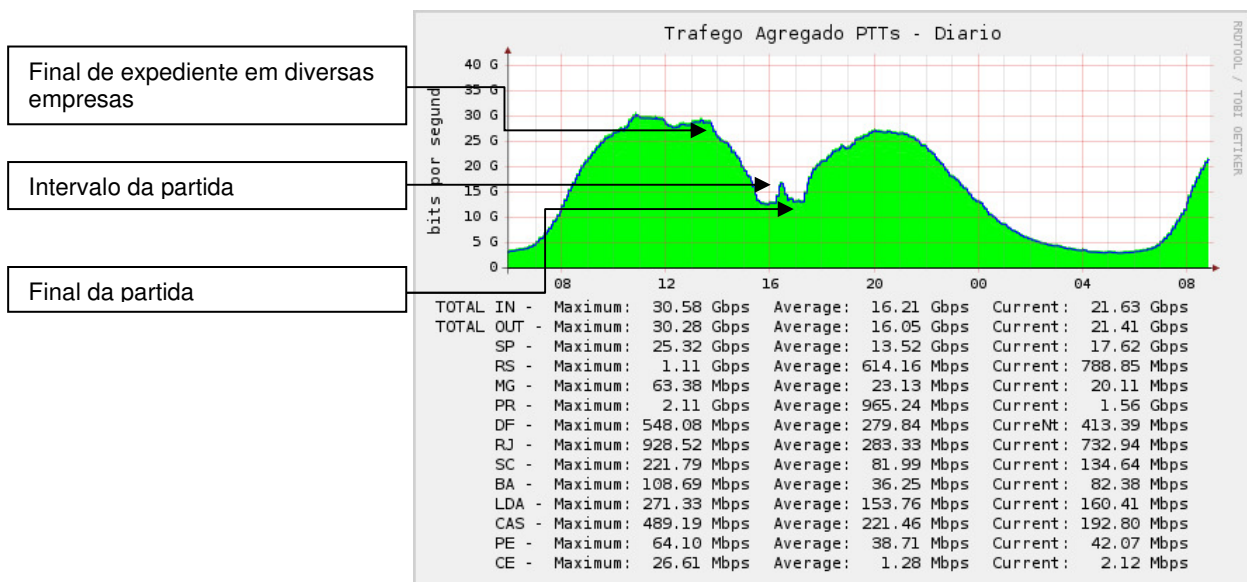


## Tráfego no PTTMetro cai mais de 70% durante primeiro jogo do Brasil

O Centro de Estudos e Pesquisas em Tecnologia de Redes e Operações (CEPTRO.br), departamento do Núcleo de Informação e Coordenação do Ponto BR (NIC.br), registrou uma queda significativa no tráfego nos Pontos de Troca de Tráfego Metropolitanos (PTTMetro), gerenciados pela entidade.



O gráfico do tráfego nos PTTs na quarta-feira, dia 16, caiu dos esperados 35 Gb/s para 12 Gb/s no horário da partida entre Brasil e Coréia do Norte, mostrando uma visível subida no intervalo do jogo. A queda é maior do que a que ocorre nos sábados e domingos.

Os PTTs são infraestruturas instaladas em Belo Horizonte, Brasília, Campinas, Curitiba, Florianópolis, Fortaleza, Londrina, Porto Alegre, Recife, Rio de Janeiro, Salvador e São Paulo que permitem que a troca de tráfego entre grandes redes, os chamados *Autonomous Systems (AS)*, ocorra o mais próximo possível e com um número reduzido de intermediários. Uma das principais vantagens deste modelo é a racionalização dos custos, uma vez que os balanços de tráfego são resolvidos direta e localmente e não através de redes de terceiros, muitas vezes fisicamente distantes. Essa interação entre os participantes também resulta em melhor desempenho e qualidade para seus clientes e operação mais eficiente da Internet como um todo.



Núcleo de Informação  
e Coordenação

### **Sobre o CEPTR0.br**

O Centro de Estudos e Pesquisas em Tecnologia de Redes e Operações (CEPTRO.br) é o departamento do NIC.br responsável por projetos que visam melhorar a qualidade da Internet no Brasil e disseminar seu uso, com especial atenção para seus aspectos técnicos e de infra-estrutura. O CEPTR0.br gerencia, entre outros projetos, o PTT.br, NTP.br, e IPv6.br. Mais informações podem ser obtidas em <http://www.ceptro.br>.

### **Sobre o Núcleo de Informação e Coordenação (NIC.br)**

O Núcleo de Informação e Coordenação do Ponto BR — NIC.br (<http://www.nic.br/>) é uma entidade civil, sem fins lucrativos, que implementa as decisões e projetos do Comitê Gestor da Internet no Brasil. São atividades permanentes do NIC.br coordenar o registro de nomes de domínio — Registro.br (<http://www.registro.br/>), estudar, responder e tratar incidentes de segurança no Brasil - CERT.br (<http://www.cert.br/>), estudar e pesquisar tecnologias de redes e operações — CEPTR0.br (<http://www.ceptro.br/>), produzir indicadores sobre as tecnologias da informação e da comunicação — CETIC.br (<http://www.cetic.br/>) e abrigar o escritório do W3C no Brasil (<http://www.w3c.br/>).

### **Sobre o Comitê Gestor da Internet no Brasil – CGI.br**

O Comitê Gestor da Internet no Brasil coordena e integra todas as iniciativas de serviços Internet no país, promovendo a qualidade técnica, a inovação e a disseminação dos serviços ofertados. Mais informações em <http://www.cgi.br/>.

**Para mais informações, acesse:** <http://www.s2.com.br> ou <http://www.cgi.br/>

### **Contatos para a Imprensa: S2 Comunicação Integrada**

<http://www.s2.com.br>

Twitter / Flickr / Youtube: S2comunicacao

**Everton Schultz** - [everton.schultz@s2.com.br](mailto:everton.schultz@s2.com.br)

**Juliana Gilio** - [juliana.gilio@s2.com.br](mailto:juliana.gilio@s2.com.br)

**Veronica Cassavia** - [veronica@s2.com.br](mailto:veronica@s2.com.br)

**Ricardo Franzin** - [rfranzin@s2.com.br](mailto:rfranzin@s2.com.br)

### **Assessoria de Comunicação - NIC.br**

Caroline D’Avo – Assessora de Comunicação – [caroline@nic.br](mailto:caroline@nic.br)

Everton Teles Rodrigues – Assistente de Comunicação – [everton@nic.br](mailto:everton@nic.br)

**Flickr:** <http://www.flickr.com/NICbr/>

**Twitter:** <http://www.twitter.com/comuNICbr/>