



Global Crossing Inaugura Cabo Submarino na Costa do Pacífico da Costa Rica

- Projeto atrairá mais investimentos de alta tecnologia para o País.
- Oscar Arias, presidente da Costa Rica, estará presente na inauguração.

PARA DIVULGAÇÃO IMEDIATA: SEXTA-FEIRA, 18 DE JULHO DE 2008

Esterillos, Costa Rica – A Global Crossing (NASDAQ: GLBC), uma empresa líder no fornecimento de soluções globais em IP, anunciou hoje a ativação de seu novo cabo submarino de fibra óptica em Esterillos de Parrita, Puntarenas. A Global Crossing, o Instituto Costarricense de Electricidad (ICE), entidade estatal responsável pelas telecomunicações na Costa Rica, e a Radiográfica Costarricense S.A. (RACSA) realizarão, também hoje, uma cerimônia na nova *cable station* Unqui, na cidade de Esterillos. O presidente da Costa Rica, Oscar Arias, juntamente com os executivos da Global Crossing, do ICE e da RACSA, comparecerão ao evento de inauguração do novo sistema.

O cabo submarino de fibra óptica, tão ansiosamente esperado, facilitará a expansão da rede internacional do ICE para o resto do mundo, por meio da rede da Global Crossing, permitindo que a Costa Rica aumente a confiabilidade de suas telecomunicações internacionais e fortaleça a competitividade do País não só na América Latina, mas também em escala mundial.

“Estamos entusiasmados por reforçarmos a nossa parceria com o ICE, nessa iniciativa de expandir os serviços de telecomunicações da Costa Rica e aumentar a conectividade para todo o mundo. Esse acordo é mais um passo do esforço cooperativo atual entre o ICE, a RACSA e a Global Crossing, para promover o contínuo crescimento social e econômico do País”, afirmou John Legere, CEO da Global Crossing.

A nova conexão por cabo é uma extensão do cabo submarino da Global Crossing, Pan American Crossing (PAC), que conecta a costa oeste dos Estados Unidos, o México, o Panamá, a Venezuela e as Ilhas Virgens, além da costa leste dos Estados Unidos, a América do Sul, a Europa e a Ásia, através de outros sistemas de cabos submarinos da Global Crossing.

Com a nova conexão da Global Crossing, a Costa Rica será beneficiada pela segurança, confiabilidade e alcance global da rede de IP de alta qualidade da empresa. Além disso, este projeto conjunto proporcionará ao ICE uma infra-estrutura de rede internacional confiável nas duas costas, apoiando o crescimento exponencial do tráfego pela Internet e o transporte de aplicações corporativas em IP de missão crítica na região.

A capacidade do ICE para transportar tráfego internacional irá aumentar, assim como as possibilidades para as empresas da região. Como exemplo, a nova banda larga permite a transmissão de aproximadamente 185 e-mails por segundo, considerando e-mails com uma média de 20KB; possibilitará que 2.5 milhões de pessoas assistam a vídeos online, considerando 1.5M por conexão; e poderá gerenciar 60 milhões de chamadas telefônicas. A rede da Global Crossing que alcança a Costa Rica conta com uma capacidade de projeto equivalente a 256 STM1, permitindo futuras expansões de capacidade de acordo com o crescimento das exigências de serviços do ICE.

O ICE modernizou e ampliou sua infra-estrutura de comunicação para um nível internacional, permitindo que as empresas nacionais e multinacionais existentes no País acelerem o fluxo de

informações. A chegada do novo cabo é um marco importante para a Costa Rica, na medida em que o País se empenha em desenvolver uma infra-estrutura de telecomunicações que suporte a demanda crescente por aplicações de banda larga.

SOBRE A GLOBAL CROSSING

A Global Crossing (NASDAQ: GLBC) fornece soluções de telecomunicações através da primeira rede global integrada baseada em IP do mundo. Sua rede principal conecta aproximadamente 390 cidades em mais de 30 países, e fornece serviços para cerca de 690 cidades, em mais de 60 países, em cinco continentes. As vendas globais e o modelo de negócios da empresa combinam com a arquitetura de sua rede, proporcionando consistência a seus clientes em qualquer lugar do mundo.

Os serviços IP da Global Crossing são globais em escala, conectando empresas, governos e operadoras com seus clientes, funcionários e parceiros em todo o mundo, em um ambiente seguro e ideal para aplicações de negócios baseadas em IP, permitindo o crescimento do *e-commerce*. A empresa oferece uma ampla gama de produtos de dados, voz e segurança para aproximadamente 40% das empresas listadas no ranking da Fortune 500, bem como para 700 operadoras, operadoras móveis e ISPs. Os Serviços Profissionais e as Managed Solutions proporcionam VoIP, segurança, e serviços de consultoria e gerenciamento de rede, para suportar os serviços Global Crossing IP VPN e Global Crossing VoIP. A Global Crossing foi a primeira provedora de comunicação global com IPv6 implementado de forma nativa em suas redes de backbone público e privado.

Para mais informações sobre a Global Crossing, acesse www.globalcrossing.com ou blogs.globalcrossing.com/.

#

As declarações contidas neste press release sobre eventos futuros e resultados financeiros esperados são estimativas, e estão sujeitas a riscos e incertezas, que podem fazer com que os resultados reais da empresa sejam diferentes daqueles projetados, incluindo riscos mencionados, em qualquer tempo, nos documentos da empresa arquivados na Securities and Exchange Commission. A empresa não tem obrigação de atualizar as informações contidas neste press release, ou em qualquer outra peça de divulgação.

CONTATOS GLOBAL CROSSING:

Contatos com a Imprensa

Becky Yeamans

+ 1 973 937 0155

becky.yeamans@globalcrossing.com

Fernanda Marques

América Latina

+ 55 11 3957 2042

fernanda.marques@globalcrossing.com

Analistas/Investidores

Antonio Suarez

+ 1 800 836 0342

glbc@globalcrossing.com

GEN/PR1