
PRIMEIRA REDE CENTRAL VIRTUALIZADA DA AMÉRICA LATINA É ATIVADA COM A DIGICEL

- Rede central virtualizada da Digicel Guyana permitirá serviços de banda larga móvel 3G para os assinantes da Digicel no Caribe
- Solução completa de virtualização de funções de rede (NFV) incluindo o Ericsson Virtual Evolved Packet Core e o Ericsson Cloud Execution Environment, aprimora a experiência do usuário aos assinantes da Digicel
- Nuvem baseada na tecnologia NFV apresenta um novo nível de escalabilidade e garante a possibilidade de inovação do serviço e eficiência financeira para a Digicel

A Ericsson (NASDAQ:ERIC) implantou uma solução completa de virtualização de funções de rede (NFV) para a rede central da operadora líder do Caribe, a Digicel. A rede de banda larga móvel 3G para 100.000 assinantes na Guiana é a primeira rede da Ericsson a ser ativada com a solução NFV na América Latina. A nova tecnologia irá escalar a rede para serviços futuros e permitirá a simplificação e a otimização das ofertas da operadora.

A nova rede 3G permitirá que a Digicel ofereça uma velocidade ainda mais rápida, além de experiência do cliente e qualidade de rede aprimoradas. O Ericsson Virtual Evolved Packet Core é totalmente integrado com a rede nativa da operadora. Ele suporta 2G, 3G e está pronto para LTE.

Krishna Phillipps, CTO da Digicel na região do Caribe, disse: “Pedimos uma solução e em 30 dias a Ericsson apresentou uma forma criativa para aprimorarmos as ofertas aos assinantes. Com essa solução de nuvem, manteremos baixas nossas despesas e garantiremos uma fácil adoção de serviços inovadores no futuro. Também sabemos que quando estamos prontos para expandir, podemos fazer isso sem gastos adicionais em equipamentos físicos ao usar a escala baseada em nuvem.”

Com base em uma arquitetura aberta, a solução oferece uma NFV completa e consiste no Ericsson Virtual Evolved Packet Core para banda larga móvel com o Ericsson Cloud Execution Environment e o Ericsson Cloud Manager. Além disso, a Ericsson fornece a integração do sistema e um serviço de suporte.

Nicolas Brancoli, vice-presidente da Ericsson na América Latina e Caribe, disse: “Somos uma das maiores empresas de software do mundo e a nossa experiência em rede de comunicações está alinhada à migração para o espaço da nuvem. Para a Digicel, o Evolved Packet Core virtual é capaz de lidar com todos os tipos de aplicativos e dados, além de aprimorar a experiência aos assinantes da Digicel.”

PRESS RELEASE

22 de Fevereiro de 2016



NOTAS AOS EDITORES

[Ericsson no Mobile World Congress 2016](#)

No Mobile World Congress 2016, em Barcelona, a Ericsson apresentará insights sobre as mais recentes inovações do setor e trará discussões inspiradoras, demonstrando sua liderança e permitindo novas oportunidades de negócios e serviços.

Atualmente, vivemos as transformações da Sociedade Conectada: uma sociedade em que a mobilidade, a banda larga e a nuvem capacitam todas as pessoas e indústrias a alcançar seu pleno potencial tecnológico. As oportunidades estão por toda parte, e as empresas estão evoluindo de acordo com o papel que escolheram para atuar nas cadeias de valor e ecossistemas da Sociedade Conectada.

Venha nos encontrar no Hall 2, estande 2N60, e conhecer mais sobre o 5G, a Internet das Coisas e as possibilidades da nuvem, além de discutir conosco os impactos que a transformação digital pode ter nas pessoas, nas empresas e na sociedade.

Siga a [@EricssonBR](#) no Twitter e no [Linkedin](#) e participe da discussão sobre o evento.

www.ericsson.com/br

www.ericsson.com/br/news

www.twitter.com/ericssonbr

www.facebook.com/ericssonbr

www.youtube.com/EricssonBrazil

www.slideshare.net/EricssonLatinAmerica

Para media-kits, materiais de apoio e fotos em alta resolução, acesse:

www.ericsson.com/br/thecompany/press

A Ericsson é a impulsionadora da Sociedade Conectada – uma empresa líder em tecnologia da comunicação e serviços. Nosso relacionamento a longo prazo com todas as maiores operadoras no mundo permite que pessoas, negócios e sociedades alcancem seu potencial e criem um futuro mais sustentável.

Nossos serviços, softwares e infraestrutura – especialmente nos setores de mobilidade, banda larga e na nuvem – permitem à indústria de telecomunicações e outros setores a concretizar melhores negócios, aumentar a eficiência, melhorar a experiência do usuário e captar novas oportunidades.

Com mais de 115 mil profissionais e clientes em 180 países, combinamos tecnologias em escala global e liderança em serviços. Damos suporte a redes que conectam mais de 2,5

PRESS RELEASE

22 de Fevereiro de 2016



bilhões de assinantes. De todo o tráfego mundial de dados, 40% deles passa pelas redes da Ericsson. Nosso investimento em pesquisa e desenvolvimento garante que nossas soluções – e nossos clientes – estejam sempre na frente.

Fundada em 1876, a Ericsson está sediada em Estocolmo, na Suécia. Em 2015, a empresa gerou receitas de 246,9 bilhões de coroas suecas (US\$ 29,4 bilhões). A Ericsson está listada nas bolsas de valores NASDAQ OMX (Estocolmo) e NASDAQ (Nova York).

Na América Latina estamos presente desde 1896, quando entregamos equipamentos pela primeira vez na Colômbia. No início do século XX, aumentamos nossa presença na região ao firmar acordos na Argentina, Brasil e México. Hoje, estamos presentes em mais de 50 países da América do Sul, América Central, México e Caribe, com instalações completas, como unidade de Produção e Centro de Inovação com atividades de pesquisa e desenvolvimento (P&D), além de Centro de Treinamento. A Ericsson é a fornecedora líder do setor de telecomunicações com mais de 40% do mercado na América Latina e mais de 100 contratos de serviços de telecomunicações na região.

PARA MAIS INFORMAÇÕES, ENTRE EM CONTATO COM:

Smart

Tel.: +55 11 3376-5023

Ana Castilho: ana@smartpr.com