

HUGHES participa da Chocolat Bahia com demonstração de banda larga via satélite

Evento acontece dos dias 20 a 23 de julho, em Ilhéus

São Paulo, julho de 2017 – A HUGHES, líder mundial em telecomunicações via satélite, anuncia a sua participação na nona edição do Festival Internacional do Chocolate e Cacau, o Chocolat Bahia 2017. Considerado um dos mais importantes eventos de agronegócio, turismo e gastronomia da Bahia, o Chocolat Bahia acontece em Ilhéus, nos dias 20, 21, 22 e 23 de julho.

Na ocasião, a HUGHES estará presente com um estande no evento e fará demonstrações em tempo real da HughesNet, a internet de banda larga via satélite da empresa. Lançada no ano passado no Brasil, a solução oferece conexão de alta qualidade, principalmente em locais que não possuam acesso à internet ou que tenham conexão de qualidade inferior à disponível na HughesNet.

Nos Estados Unidos, a HughesNet ocupa o primeiro lugar no ranking dos principais provedores de internet, por cumprir a performance divulgada aos consumidores, segundo o relatório anual [Measuring Broadband America 2016](#)¹, da Federal Communications Commission (FCC)².

Os planos da HughesNet variam entre 10 mega e 25 mega de velocidade. Em julho, o serviço está com ofertas especiais para a Bahia. Assinando o plano Noite de 10 mega de velocidade, o valor da mensalidade é de R\$ 219,90 para pagamentos no cartão de crédito ou débito automático em conta corrente. Já quem optar por um dos planos Dia ou Empresas, receberá desconto de R\$ 100 na mensalidade durante o primeiro ano.

O serviço está disponível para venda pelo [site da HughesNet](#) e pelo telefone 0800 878 5111.

Serviço

9ª Edição do Festival Internacional do Chocolate e Cacau (Chocolat Bahia)

Data: 20 de julho, das 19h às 22h, e dos dias 21 a 23 de julho, das 15h às 22h

Endereço: Av. Soares Lopes, S/N, Cidade Nova, (Próximo ao Porto) – Ilhéus, Bahia

Localização da HughesNet no evento: Estande número 67, próximo à entrada da feira

Entrada gratuita

Informações: <http://www.chocolatfestival.com/bahia/2017>

¹ Medindo a Banda Larga da América – É um programa de estudo sobre o desempenho da rede de banda larga para consumidores em todo o território norte-americano. A performance da rede é medida por meio de amostra representativa da população assinante de serviços de internet.

² Comissão Federal de Comunicações, órgão que regula as comunicações interestaduais e internacionais de rádio, televisão, telefone, TV via satélite e por cabo em todo o território norte-americano. É a principal agência reguladora para leis de comunicação e inovação tecnológica nos EUA, independente do governo e supervisionada pelo Congresso.

Sobre a HUGHES

A Hughes Network Systems, LLC (HUGHES) é líder mundial no fornecimento de banda larga via satélite e oferece tecnologias inovadoras de rede, serviços gerenciados e soluções empresariais e governamentais no mundo todo. A HUGHES já entregou mais de 4,8 milhões de sistemas para clientes, em mais de cem países. O número representa cerca de 50% do mercado. Com sede em Germantown, Maryland (EUA), a HUGHES tem escritórios de vendas e suporte em todo o mundo e é uma subsidiária integral da EchoStar Corporation (Nasdaq: SATS). No Brasil, a empresa está presente desde 1968 e opera com serviços de telecomunicações via satélite desde 2003. A HUGHES oferece soluções para diversas empresas, como operadoras, agronegócio, educação, governo, indústria e varejo. São 30 bases técnicas no País e um Centro de Operações de Rede em Barueri, SP. Para mais informações, acesse <http://www.hughes.com.br>.

Sobre a EchoStar

A EchoStar Corporation (Nasdaq: SATS) é uma provedora global de operações de satélite, soluções de TV digital e transmissão de conteúdo. Com sede em Englewood, Colorado (EUA), e com negócios em todo o mundo, a EchoStar é pioneira em tecnologias seguras de comunicação, por meio de suas unidades de negócios EchoStar, EchoStar Technologies Corporation e Hughes Network Systems. Para mais informações, acesse www.echostar.com. Siga [@EchoStar](https://twitter.com/EchoStar) no Twitter.

Stephanie Hering – stephaniehering@rp1.com.br

Gabriella Brito – gabriellabrito@rp1.com.br

Jessica Blumer – jessicablumer@rp1.com.br

Soraia Ascari – soraiaascari@rp1.com.br

RP1 Comunicação

Tel.: 11 5501-4655

www.rp1.com.br