

HUGHES participa da Fenasucro & Agrocana com demonstração de banda larga via satélite

Empresa oferece solução com conexão de alta qualidade para locais que não possuam acesso à internet

São Paulo, agosto de 2017 – A HUGHES, líder mundial em telecomunicações via satélite, anuncia a sua participação da 25ª edição da Fenasucro & Agrocana. Considerada a única feira que reúne toda a cadeia produtiva do setor sucroenergético, será promovida em Sertãozinho, interior de São Paulo, de 22 a 25 de agosto.

Na ocasião, a HUGHES estará presente com um estande e fará demonstrações em tempo real da HughesNet, a internet de banda larga via satélite. Lançada no ano passado no Brasil, a solução oferece conexão de alta qualidade 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 20 mega, em planos para planos residenciais, e de 15 mega a 25 mega, em planos empresariais.

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

Serviço

Fenasucro & Agrocana

Data: de 22 a 25 de agosto de 2017

Horário: das 13h às 20h

Local: Centro de Eventos Zanini

Endereço: Av. Marginal João Olézio Marques, s/n, Sertãozinho, SP

Estande da HUGHES no evento: C22

Entrada: R\$ 100,00

Informações: (11) 3060-4717 ou <http://www.fenasucro.com.br>.

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 americano. A performance da rede é medida por meio de amostra representativa da população assinante de serviços de internet.

² Comissão Federal de Comunicações – É um órgão que regula as comunicações interestaduais e internacionais de rádio, televisão, telefone, TV via satélite e por cabo em todo o território 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