

HughesNet chega a Ubá com degustação de banda larga via satélite e ações especiais

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

São Paulo, junho de 2017 – A HUGHES, líder mundial em telecomunicações via satélite, anuncia a chegada da **HughesNet** em Ubá (MG). Lançada no ano passado no Brasil, a HughesNet é uma solução de banda larga via satélite que oferece conexão de alta qualidade a locais que não possuam acesso à internet ou que tenham conexão de qualidade inferior à disponível no serviço.

Para apresentar a novidade a moradores e empresas, a HUGHES fará ações especiais com degustação de 17 a 19 de junho, na Praça Guido Marliere, na cidade. Na ocasião, a população de Ubá terá a oportunidade de experimentar em tempo real a HughesNet e participar de ações especiais, com brindes, no local.

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.

Além das ações especiais, a HughesNet estará com valores promocionais para os moradores da região. O cliente que assinar o Plano Noite de 10 Mega de velocidade terá R\$ 50 reais de desconto na mensalidade durante o primeiro ano de assinatura. Já quem assinar o Plano Empresas de 15 Mega de velocidade terá R\$ 100 de desconto na mensalidade nos 12 primeiros meses.

Serviço

HughesNet em Ubá

Data: de 17 a 19 de junho de 2017

Horário: das 11h às 17h (nos dias 17 e 18) e das 14h às 21h (no dia 19)

Endereço: Praça Guido Marliere, Ubá/MG

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 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