

## HISPAMAR implanta com EasyTV os primeiros 50 pontos Wi-Fi via satélite para levar Internet a regiões remotas do Brasil

- A HISPAMAR fechou com a EasyTV a primeira fase de implantação para ampliar o acesso à internet no país através da plataforma Express Wi-Fi do Facebook Connectivity e com a cobertura em banda Ka do satélite Amazonas 5.
- A EasyTV se integrou ao projeto como provedor de serviço de internet em regiões sem infraestrutura de telecomunicações ou com conectividade de baixa qualidade.
- Através da compra de vouchers pré-pagos para acesso à internet, o usuário final pode adaptar o seu consumo às suas necessidades e condições econômicas.

**RIO DE JANEIRO, 13 de maio de 2020.** A HISPAMAR, filial brasileira da operadora espanhola de satélites de telecomunicações HISPASAT, e a EasyTV, fornecedora de soluções inovadoras em entretenimento e conteúdo digital, uniram forças para levar acesso à internet a cidades brasileiras localizadas em regiões carentes de conectividade. A primeira fase do projeto incluiu a instalação de 50 pontos Wi-Fi via satélite no Brasil, gerenciados pela plataforma Express Wi-Fi do Facebook Connectivity. Utilizando a cobertura em banda Ka do satélite Amazonas 5 da HISPAMAR, a Easy TV poderá oferecer acesso à internet de alta velocidade de forma prática e confiável.

A EasyTV é a primeira empresa com a qual a HISPAMAR se associou para fornecer serviços de conectividade através da plataforma Express Wi-Fi. Os pontos Wi-Fi via satélite instalados pela HISPAMAR e a EasyTV estão localizados em comunidades remotas do estado do Maranhão, onde a conectividade é uma necessidade urgente devido à ausência ou precariedade da infraestrutura de telecomunicações.

A segunda etapa do projeto está em andamento. A HISPAMAR e a EasyTV instalarão outros 50 pontos de conectividade satelital em diferentes cidades do interior do norte e nordeste do Brasil nos próximos meses, e esperam aumentar esse número significativamente antes do final do ano. Além disso, a operadora está buscando novos parceiros para implantar esta rede em outras regiões onde a contribuição do satélite seja necessária para facilitar o acesso à Internet. O objetivo final é estender a cobertura da HISPAMAR no Brasil a um total de até 3.000 pontos WiFi gerenciados através da plataforma Express WiFi.

### Modelo de negócio colaborativo para ampliar a conectividade

Além de fornecer a capacidade espacial, o modelo de negócios acordado implica o fornecimento dos equipamentos por parte da HISPAMAR, incluindo a plataforma Express WiFi como interface de acesso para os usuários, o que reduz uma barreira de entrada para a comercialização dos serviços de internet em áreas remotas do país. Por sua vez, a EasyTV é a responsável pela instalação e manutenção dos equipamentos, assim como a venda de pacotes de acesso dos pontos Wi-Fi através de revendedores locais que comercializam o serviço e dão suporte ao consumidor final.

Através da plataforma Express Wi-Fi, a HISPAMAR e a EasyTV levam conectividade satelital aos moradores dessas localidades de uma maneira bastante simples. O usuário final pode acessar a internet sem a necessidade de realizar qualquer instalação ou outro procedimento além da compra de um voucher pré-pago. Esses vouchers incluem diferentes ofertas de tempo e volume de dados a preços bastante acessíveis. Após a compra do voucher em um dos revendedores locais da EasyTV, o usuário só precisa conectar seu dispositivo à rede Wi-Fi da empresa e inserir o seu código de acesso para navegar na internet. Esse sistema permite que os usuários ajustem seu consumo à suas necessidades e finanças, sem ter que se comprometer com um pagamento mensal fixo.

**Sérgio Chaves**, diretor de negócios para a América do Sul da HISPAMAR, demonstrou satisfação pelo início da implantação e garantiu que "o satélite é a tecnologia mais apropriada para ampliar a conectividade em áreas remotas ou pouco povoadas, pois oferecem cobertura universal e sua implantação muito rápida. O Amazonas 5 é um satélite de última geração e alto desempenho em banda Ka, ideal para a prestação de serviços de banda larga de qualidade no Brasil e, graças a nossa parceria com o Facebook, podemos oferecer uma solução simples e completa de acesso à Internet, tanto para distribuidores quanto para usuários finais", concluiu Chaves.

De acordo com **Jadson Welder**, CEO da EasyTV, "até final de 2020, planejamos estar com mais de 400 pontos espalhados dentro da cobertura em banda Ka do satélite Amazonas 5. A chegada do Express Wi-Fi teve um impacto social inegável na vida dos moradores de comunidades remotas como o Maranhão. O Express Wi-Fi possibilita que essas pessoas se comuniquem com outros estados e países, organizem e facilitem compromissos como o agendamento de consultas médicas ou a compra de passagens de ônibus, entre outras muitas possibilidades, o que antes só seria possível deslocando-se até o centro da cidade, distante de suas casas. É uma porta gigante que se abre a todos os membros dessas comunidades". Welder ainda enfatizou que "a EasyTV está comprometida em expandir o uso do Express Wi-Fi à medida que procuramos novas formas de melhorar a conectividade dessas comunidades brasileiras".

### A banda Ka do satélite Amazonas 5

O Amazonas 5, que fornecerá a capacidade espacial necessária para este projeto, conta com a nova tecnologia HTS (High Throughput Satellite), o que facilita a implantação massiva de serviços de conectividade a um custo reduzido na América Latina. No caso do Brasil, o satélite oferece cobertura em banda Ka HTS para mais de 75% da população brasileira e é operado a partir do Telexport da HISPAMAR, em Caxias do Sul (Rio Grande do Sul).

### A plataforma Express Wi-Fi e a colaboração com o Facebook

O Facebook Connectivity trabalha com provedores de serviços e operadoras como a HISPAMAR e a HISPASAT para estender o acesso Wi-Fi à internet de maneira rápida, acessível e confiável através da sua plataforma Express Wi-Fi. A plataforma permite que provedores de serviços e operadoras de redes móveis construam, operem, fomentem e monetizem o seu negócio de Wi-Fi de forma sustentável e escalável. A HISPAMAR instalará pontos WiFi em diferentes locais do Brasil que operam via satélite. Além disso, fornecerá sua capacidade satelital e suas plataformas de serviços gerenciados, o que reduzirá o tempo de acesso ao mercado para parceiros locais e ISPs, responsáveis pela comercialização do serviço e pelo suporte ao usuário final.

### Sobre a HISPASAT

A operadora de satélites do Grupo Red Eléctrica, HISPASAT, é líder na difusão e distribuição de conteúdos audiovisuais em espanhol e português, incluindo a transmissão de importantes plataformas digitais de DTH (Direct to Home) e Televisão de Alta Definição (HDTV). Também provê

serviços de banda larga e conectividade via satélite que incluem acesso à Internet, mobilidade e backhaul de redes celulares, bem como outras soluções de valor agregado para governos, corporações e operadoras de telecomunicações nas Américas, Europa e norte da África. Constituída por empresas com presença na Espanha e na América Latina, onde está localizada a sua filial brasileira HISPAMAR, a HISPASAT é uma das principais companhias do mundo em receita no seu setor e a principal ponte de comunicação entre a Europa e as Américas. [www.hispasat.com](http://www.hispasat.com)

**Contato de Imprensa:**

Cristina Domingos – tel. +55 21 2555-4800 – [cdomingos@hispamar.com.br](mailto:cdomingos@hispamar.com.br)

**Sobre o Facebook Connectivity**

A conectividade está no coração da missão do Facebook em dar às pessoas o poder de construir comunidades e aproximar o mundo. O acesso à Internet de alta qualidade é crítico para essa missão, uma vez que dá voz às pessoas e cria oportunidades para compartilhar conhecimentos que podem fortalecer as comunidades locais e as economias globais. O Facebook Connectivity trabalha em estreita colaboração com parceiros, incluindo operadoras de rede móvel, fabricantes de equipamentos entre outros para desenvolver programas e tecnologias - incluindo o Express WiFi, Magma e Terragraph - que aumentam a disponibilidade, a acessibilidade e a conscientização do acesso à Internet de alta qualidade, trazendo mais pessoas para uma Internet mais rápida. Para saber mais, visite: <https://connectivity.fb.com>.

**Sobre a EasyTV**

Empresa pertencente ao grupo EasyIT, que reúne vários negócios e plataformas de entretenimento digital e serviços de telecomunicações. Fundada em 1999, com duas décadas de experiência no mercado de satélite e telecomunicações, hoje oferece diversas soluções para o mercado brasileiro, como as plataformas IPTV / OTT TV e OTT VOD, para videogames, serviços móveis avançados e Wi-Fi com um formato inovador, modular e totalmente personalizado. Possui acordos com grandes marcas do mercado e, mais recentemente, com o Facebook e a Hispamar no âmbito do projeto Express WiFi do Facebook Connectivity. [www.easy.tv.br](http://www.easy.tv.br)