

Hispasat y Eureka ofrecen acceso a Internet por satélite a 30 Mbps a todos los pueblos de Canarias

- **Ambas compañías, en colaboración con la Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información y el Cabildo de Tenerife, han celebrado una jornada informativa en Santa Cruz de Tenerife para presentar ‘Conéctate por satélite’, un proyecto de inclusión digital para llevar un acceso de calidad a Internet a las poblaciones mal atendidas por las redes de telecomunicación terrestres.**
- **Las más de 373.000 personas que residen en las “zonas blancas” de la provincia de Santa Cruz de Tenerife podrán tener un acceso potente a Internet gracias a la banda Ka de los satélites de Hispasat y a la plataforma de Eureka.**
- **Este proyecto coincide con el reciente anuncio de ayudas de hasta 400 euros para la contratación de banda ancha fija a 30 Mbps impulsado por la Secretaría de Estado para la Sociedad de la Información y Agenda Digital.**

Santa Cruz de Tenerife, 8 de junio de 2018. Ignacio Sanchis, director de Negocio de Hispasat, el operador español de satélites de telecomunicaciones, y Aquilino Antuña, socio fundador de Quantis, filial del Grupo Eureka, operador y proveedor líder de servicios de Internet, voz y datos, han participado hoy en la sesión informativa **“El satélite: conectividad de calidad para el medio rural”**, celebrada en Santa Cruz de Tenerife y organizada en colaboración con la Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información y el Cabildo de Tenerife. La jornada ha sido inaugurada por Pedro Fuentes, jefe de servicio de Sociedad de la Información de la Agencia Canaria de Investigación, Innovación y Sociedad de la Información, y la ha clausurado el consejero insular del Área Tenerife 2030: Innovación, Educación, Cultura y Deporte, Antonio García Marichal.

Eureka e Hispasat han anunciado que ofrecerán Internet de banda ancha por satélite a las cerca de 698.000 personas en Canarias que, a día de hoy, todavía no disfrutan de una conexión rápida y eficiente. Según se desprende del último Informe de Cobertura de Banda Ancha publicado recientemente por el Ministerio de Energía, Turismo y Agenda Digital, esta cifra indica que más de un 33% de la población canaria no dispone de una velocidad mínima de al menos 30 Mbps, mientras que 367.200 personas (el 17,47%) ni siquiera alcanzan los 10 Mbps. En la **provincia de Santa Cruz de Tenerife** son 373.032 (37,15%) las personas que no pueden navegar a 30 Mbps, y casi 196.000 (19,51%) las que no llegan a 10 Mbps. Sanchis y Antuña facilitaron estos datos durante la jornada, en la que también han presentado [Conéctate por Satélite](#), un proyecto de inclusión digital que tiene como objetivo garantizar el acceso a Internet a todos los ciudadanos y mejorar la calidad de vida y el desarrollo económico de las zonas que carecen de conectividad o la tienen de baja calidad.

La banda Ka satelital se presenta como la mejor alternativa para dar servicio de acceso a Internet a zonas remotas o poco pobladas donde no hay otras opciones tecnológicas, ya que, al ser más potente y concentrada que otras bandas de frecuencia, permite una mayor velocidad y un coste más ajustado,

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN

resultando mucho más eficiente y facilitando un mejor servicio al usuario. Hispasat tiene capacidad disponible en banda Ka sobre España en dos de sus satélites, el Hispasat 36W-1, lanzado el año pasado, y el Hispasat 30W-6, que se puso en órbita hace tres meses.

Con el reciente acuerdo alcanzado entre Hispasat y Eurona para comercializar la banda Ka de estos satélites, esta última se convierte en el operador con mayor capacidad satelital en Europa, lo que será clave para democratizar el acceso a Internet en España. Eurona ofrece una solución tecnológica homologable en calidad y precio a otras de tecnologías terrestres, con servicios de banda ancha a 30 Mbps (desde 39,90€) que podrán solicitarse a través de su plataforma, facilitando conectividad de calidad no solo a los residentes en las Islas Canarias, sino también a cualquier persona que se encuentre en territorio español, esté donde esté y viva donde viva.

Hispasat y Eurona contribuirán así a reducir la brecha digital en nuestro país y abrirán las puertas del mundo digital a todos los habitantes de las zonas rurales, despobladas o de difícil orografía donde no llegan otras redes de telecomunicaciones.

Este proyecto coincide con el reciente anuncio realizado por la Secretaría de Estado para la Sociedad de la Información y Agenda Digital de la puesta en marcha del Programa de Ayudas para la contratación de Banda Ancha fija a 30 Mbps. Las personas, pymes, entidades sin ánimo de lucro y poblaciones de menos de 5.000 habitantes que no dispongan de banda ancha fija a un mínimo de 10 megabits por segundo contarán con una ayuda de 400 euros para los gastos derivados del alta en el servicio de banda ancha fija a una velocidad mínima de 30 Mbps. Precisamente, Eurona ha sido el primer operador adherido para acceder a este plan de subvenciones.

Acerca de Eurona

Eurona Wireless Telecom (EWT), es una compañía multinacional española de telecomunicaciones que ofrece servicios de acceso de banda ancha, de nueva generación, y lleva Internet de alta velocidad donde otros no llegan, utilizando tecnologías inalámbricas y satelitales. La multinacional, que cotiza en el Mercado Alternativo Bursátil (MAB) desde 2010, tiene presencia en más de 20 países y cuenta con más de 40.000 clientes. www.eurona.com

Acerca de Hispasat

HISPASAT está constituido por empresas con presencia tanto en España como en Latinoamérica, donde se ubica su filial brasileña HISPAMAR. HISPASAT es líder en la difusión y distribución de contenidos en español y portugués, incluida la transmisión de importantes plataformas digitales de Televisión Directa al Hogar (DTH) y Televisión de Alta Definición (TVAD). HISPASAT provee también servicios de banda ancha por satélite y otras soluciones de valor añadido a gobiernos, corporaciones y operadores de telecomunicaciones en América, Europa y el norte de África. HISPASAT es una de las principales compañías del mundo por ingresos en su sector y el principal puente de comunicaciones entre Europa y América.

Contacto:

Xiana Santos, 91 343 12 86 - 628 813 281 / prensa@conectateporsatelite.es

Cristina Amor, Directora de Comunicación de Eurona: cristina.amor@eurona.com

Página web: www.conectateporsatelite.es