

El esperado smartphone satelital X5-Touch de Thuraya estará en las tiendas en menos de un mes

DUBAI, Emiratos Árabes Unidos, 13 de noviembre de 2018 /PRNewswire/ -- Thuraya Telecommunications Company, una subsidiaria de la Compañía de Comunicaciones Satelitales Al Yah (Yahsat), anunció hoy que el primer smartphone satelital del mundo, el Thuraya X5-Touch, estará listo para su distribución comercial en menos de un mes.

Para ver el Comunicado de Prensa en Multimedia, pulse en: <https://www.multivu.com/players/uk/8445251-thuraya-x5-touch-smartphone-launches/>

El Thuraya X5-Touch, un estreno en la industria, funciona con el Sistema Operativo Android y tiene una pantalla táctil de 5,2" de alta definición. Está dirigido a usuarios que entran y salen frecuentemente de la cobertura terrestre en una variedad de sectores del mercado, entre ellos misiones gubernamentales, proyectos energéticos, comunicaciones empresariales y despliegues de ONG. El teléfono ofrece una conectividad rápida y sencilla sobre la marcha, en zonas remotas que suelen estar fuera del alcance de los teléfonos inteligentes.

El Thuraya X5-Touch está equipado con capacidades completas de modo dual y SIM dual, y con su modalidad activa dual, tiene la capacidad de tener 'siempre encendidos' simultáneamente sus modos de satélite y GSM (2G, 3G o 4G).

Shawkat Ahmed, director Comercial de Thuraya, dijo: "Como pionero de muchos estrenos en la industria satelital, estamos orgullosos de anunciar finalmente la disponibilidad comercial del nuevo teléfono satelital android X5-Touch de Thuraya". Y agregó: "El X5-Touch reafirma nuestro compromiso de ofrecer a nuestros socios y usuarios finales los mejores productos disponibles y la mejor relación de precio y calidad, independientemente de donde estén".

Considerando los requerimientos de los usuarios más exigentes del gobierno y de las fuerzas armadas que utilizan nuestros servicios en condiciones difíciles y en lugares remotos, el Thuraya X5-Touch viene con una pantalla de cristal Gorilla®. Es el teléfono más resistente en la industria de los servicios móviles por satélite (MSS) con una norma IP67 para protección total contra el polvo y el agua, y cumple con la norma MIL.

El teléfono tiene una serie de características y funcionalidades avanzadas. Las más importantes son sus funciones de seguridad, como navegación avanzada y funciones de rastreo, así como un botón de SOS incorporado. Otras especificaciones abarcan una batería de alta capacidad para conversaciones extensas y tiempo de espera, cámara delantera y trasera, Wi-Fi, Bluetooth y Comunicaciones de Campo Cercano (NFC).

El Thuraya X5-Touch también ofrece una experiencia interactiva única a clientes del sector gubernamental. Con la plataforma Android, ya hay una multitud de aplicaciones disponibles al momento para funcionar en el teléfono; sin embargo, se dará a los desarrolladores un acceso fácil al desarrollo y la individualización de aplicaciones según las necesidades de los usuarios. Esto complementa el concepto de "Traiga Su Propia Aplicación" (BYOA por sus siglas en inglés), en el que los clientes tienen la flexibilidad de descargar cualquier aplicación que prefieran, rompiendo por consiguiente el paradigma y revolucionando la forma en que se usa el teléfono satelital.



(Foto: https://mma.prnewswire.com/media/781874/Thuraya_X5_Touch.jpg)

(Foto: https://mma.prnewswire.com/media/781875/Thuraya_smartphone.jpg)

(Logo: https://mma.prnewswire.com/media/600865/Thuraya_Telecommunications_Company_Logo.jpg)

CONTACTO: Reem Sadek, +971564049604