

Las conexiones de banda ancha móviles de todo el mundo superan los 150 millones

LONDRES, 21 de julio/PRNewswire/ --

- La HSPA se confirma como la tecnología móvil más rápidamente adoptada de todos los tiempos

La GSMA anunció hoy que las conexiones HSPA globales superarán la marca de los 150 millones a finales de este verano. Con más de 300 redes distribuidas en 127 países y cerca de 1.500 dispositivos con HSPA habilitado disponibles, el HSPA se ha reafirmado como el dominador mundial de la tecnología de banda ancha móvil y como la tecnología móvil más rápidamente adoptada de todos los tiempos.

Según Wireless Intelligence, las siguientes regiones lideran el crecimiento global de las conexiones HSPA:

- AsiaPac cuenta con casi 50 millones de conexiones HSPA en la actualidad y se espera que supere los 56 millones en septiembre de este año.

- Las conexiones HSPA de la región EMEA superarán la marca de los 50 millones en cualquier momento y habrán alcanzado casi los 60 millones a finales de septiembre de este año.

- Los EE.UU. cuentan en la actualidad con casi 32 millones de conexiones HSPA y se espera que este número ascienda a casi 37 millones en septiembre de este año.

- El continente americano contará con más de 4 millones de conexiones a finales de septiembre de este año.

"El tremendo éxito de HSPA demuestra la enorme demanda de acceso existente para la banda ancha móvil", declara Dan Warren, director de Tecnología de la GSMA. "La posición de liderazgo de HSPA no es sólo importante para la industria móvil; mediante el uso de una única tecnología para servicios de banda ancha móvil de manera global evita la fragmentación que limita su potencial para mejorar la calidad de vida de las personas".

El extraordinario crecimiento de HSPA se espera que continúe y que las conexiones lleguen a 200 millones en el primer trimestre de 2010.

De hecho, con el número de operadores de telefonía móvil y de distribuidores comprometidos con la familia GSM de tecnologías (HSPA, HSPA+ y LTE) el éxito de la banda ancha móvil HSPA está atrayendo la atención desde más allá de las fronteras de la industria móvil tradicional:

- Las industrias de electrodomésticos, automóviles, energía y servicios públicos están empezando a comprender las posibilidades de incluir banda ancha móvil en sus productos.

- Los gobiernos de todo el mundo están liberando el espectro necesario para poder ofrecer servicios de banda ancha móvil hoy y en

el futuro, garantizando el beneficio de sus economías gracias al crecimiento del PIB asociado con la tecnología.

- Las empresas y los usuarios finales están adoptando la libertad y productividad que proporciona la banda ancha móvil, generando prácticas de trabajo flexibles y permitiendo a los consumidores de móviles impulsivos acceder a Internet móvil en cualquier lugar.

La tecnología de banda ancha móvil HSPA continúa liderando la diversificación en los nuevos mercados ya que continúan adoptándose los beneficios de la movilidad de nuevas e innovadoras maneras.

Los datos y previsiones sobre WCDMA HSPA de Wireless Intelligence son correctos a fecha 20 de julio de 2009.

Acerca de la GSMA

LA GSMA representa los intereses del sector de las comunicaciones móviles en todo el mundo. La GSMA, que abarca 219 países, une a cerca de 800 operadores de telefonía móvil, así como a más de 200 empresas en el marco más amplio del ecosistema móvil, incluyendo fabricantes de teléfonos, empresas de software, proveedores de equipos, empresas de Internet y organizaciones de medios de comunicación y entretenimiento. Los esfuerzos de la GSMA se centran en la innovación, la gestación y la creación de nuevas oportunidades para sus miembros con el objetivo final de dirigir el crecimiento del sector de las comunicaciones móviles.

Acerca de Wireless Intelligence

Wireless Intelligence es una completa base de datos del mercado móvil global que proporciona una visión granular del rendimiento operacional de los operadores de redes móviles de todo el mundo. Es la herramienta de facto del sector para la inteligencia de mercado con una base de suscriptores de más de 550 operadores de telefonía móvil de todo el mundo, principales fabricantes de equipos, proveedores de software, proveedores de contenidos y consultorías. El servicio cubre todas las tecnologías celulares e incluye 2.215.000 puntos de datos individuales que abarcan a 800 operadores de redes móviles y a 1.300 redes en más de 200 países.

Para obtener más información visite <http://www.gsmworld.com/>, <http://hspa.gsmworld.com/>

Fuente: GSMA

Paul Nolan o Becky Kiely o Alexia da Silva, todos ellos de CCgroup, +44-118-9207650, mobilebroadband@ccgrouppr.com, para la GSMA