

Extraído de Editorial MKM

<http://www.mkm-pi.com>

Huawei presenta una solución HSPA+ que permite velocidades máximas de bajada de hasta 84Mb/s y de subida de hasta 11Mb/s

Fecha de publicación: lunes 15 de febrero de 2010

- Noticias MKM -

Editorial MKM

Huawei, proveedor líder de soluciones de red de telecomunicaciones de última generación para operadoras de todo el mundo, mostrará su solución HSPA+ (High Speed Packet Access Plus) durante la celebración del Mobile World Congress 2010 en Barcelona.

Huawei pronostica que en la próxima década habrá 1.000 veces más tráfico en redes de banda ancha móvil, lo que supone un desafío y al mismo tiempo una oportunidad para las operadoras de todo el mundo. Impulsados por este rápido crecimiento de banda ancha móvil, obtener mayores velocidades, menor latencia y una mejor experiencia de servicio se ha convertido en una prioridad para el consumidor final. La solución HSPA+ de Huawei mejora en notablemente la experiencia de banda ancha móvil del usuario.

El Presidente de Wireles de Huawei, Wan Biao afirma: Nuestro récord de velocidad de pone de manifiesto el potencial de HSPA+ y muestra cómo la solución de Huawei puede permitir que las operadoras ofrezcan una experiencia de banda ancha móvil mucho más atractiva a los consumidores. Huawei juega un papel muy importante en el desarrollo de HSPA+. En marzo de 2009, Huawei desplegó en Asia Pacífico la primera red comercial de HSPA+ de 21Mb/s. En octubre de 2009, Huawei anunció los planes de proporcionar servicios comerciales de HSPA+ de 28 Mb/s en Singapur y mostró con éxito una solución comercial de HSPA+ de 56 Mb/s en Beijing.

A partir de 2009, Huawei ha ayudado a 36 operadoras con el despliegue de red de HSPA+, entre los cuales 20 eran redes comerciales de HSPA+ y 16 eran redes de HSPA+ en despliegue o en prueba.