



3GPP LTE: HACIA LA 4G MÓVIL

By Cardona & Olmos & García & Mont

Marcombo, 2011. soft. Book Condition: New. Las Comunicaciones Móviles, que fueron un privilegio para unos pocos en la década de los 80, han alcanzado ya su nivel de saturación en cotas de penetración en el Mercado. La voz y los mensajes cortos siguen representando un elevado porcentaje del uso de los terminales móviles, pero desde hace unos pocos años están creciendo exponencialmente las cifras de tráfico en servicios de datos, especialmente empujados por la navegación web y el correo electrónico. La introducción primero de la adaptación a GPRS de los sistemas de 2ª generación y el posterior despliegue de UMTS, con su ampliación específica para datos de alta velocidad HSPA, han permitido soportar ese incremento durante la primera década de este siglo. Sin embargo, las previsiones de crecimiento actuales hacen necesario el despliegue en muy poco tiempo de nuevas soluciones, por lo que el foro de estandarización europeo 3GPP (3rd Generation Partnership Project) ha continuado evolucionando sus propuestas cerrando a finales de 2008 la primera versión de una nueva generación de redes de acceso radio celular: Long Term Evolution (LTE) y en 2010 la versión avanzada (LTE-A) que la Unión Internacional de Telecomunicaciones ha reconocido ya como estándar de 4ª...



READ ONLINE
[1.28 MB]

Reviews

Extensive information for ebook fans. it was writtern very flawlessly and useful. You are going to like just how the author publish this pdf.

-- Jarrod Prosacco

Undoubtedly, this is the very best job by any article writer. It can be rally interesting throgh studying time. Your way of life period is going to be transform as soon as you comprehensive reading this article pdf.

-- Louie Will