

GSMA, KT y SK Telecom ponen en primer plano a la industria surcoreana de las comunicaciones móviles

Los operadores surcoreanos de telefonía móvil reciben a la junta directiva de la GSMA durante su reciente reunión, y muestran el liderazgo y la innovación de Corea del Sur en la industria ICT global

LONDRES y SEÚL, Corea del Sur, 15 de junio /PRNewswire/ -- La GSMA, que representa los intereses de la industria mundial de las comunicaciones móviles, celebró ayer la reunión más reciente de su junta directiva en Seúl, Corea del Sur. Los operadores de telefonía móvil surcoreanos KT y SK Telecom fueron los anfitriones de la reunión, a la que asistieron los ejecutivos de 25 de las principales empresas de comunicaciones móviles del mundo. El evento de un día también sirvió para destacar el papel importante que desempeña Corea del Sur en la industria de la tecnología de la información y la comunicación (ICT) a nivel mundial, con ejecutivos de Samsung y LG Electronics que presentaron sus ideas sobre innovaciones futuras ante la junta directiva de la GSMA.

"SK Telecom y KT son considerados los pioneros de uno de los mercados más dinámicos y tecnológicamente avanzados del mundo. Nos sentimos honrados de haber tenido esta oportunidad para visitar a Corea del Sur y aprender más acerca de las tecnologías y servicios que están formando el futuro de las comunicaciones, no sólo en Corea del Sur, sino también en la industria a nivel mundial", dijo Rob Conway, CEO y miembro de la junta directiva de la GSMA. "Deseamos agradecer especialmente a KT y SK Telecom por recibir la reunión de la junta directiva de la GSMA en su país y por la hospitalidad extraordinaria que nos han mostrado durante los últimos días".

La participación de SK Telecom y KT en la GSMA es muy activa y destacada. Ambas empresas han servido en la junta directiva desde 2008 y 2003, respectivamente, y ambas organizaciones desempeñan papeles de liderazgo en los comités y grupos de trabajo de la GSMA que se ocupan de la investigación y el desarrollo de una gama de iniciativas tecnológicas que crearán un mayor valor para la industria de la telefonía móvil y para los negocios y los consumidores de todo el mundo. Por ejemplo, KT y SK Telecom participan en la iniciativa Rich Communication Suite (RCS), un servicio que proporciona funciones de comunicaciones mejoradas e interoperables a las que el usuario puede acceder mediante la lista de contactos de su móvil.

Tanto SK Telecom como KT también han sido proponentes del proyecto SmartSIM de la GSMA, que tiene el objetivo de impulsar el desarrollo y la adopción de la SmartSIM, una tarjeta USIM (o módulo de identidad de abonado universal, conocido como Universal Subscriber Identity Module, por sus siglas en inglés) de grande capacidad que permite a los usuarios almacenar el contenido personal de su móvil y acceder libremente a la información de su libreta de teléfonos o sus archivos multimedios, incluso después de cambiar de teléfono móvil, y de hacer funcionar varias aplicaciones móviles, como portales personalizados o mensajes multimedios. SK Telecom fue la primera empresa en proponer la iniciativa SmartSIM a la GSMA y, en febrero de 2009, dirigió el lanzamiento exitoso del proyecto SmartSIM de la GSMA para cooperar en la estandarización de dichas tecnologías.

Además, KT ha participado con grande dedicación en la 'Mobile Embedded Initiative' de la GSMA, una iniciativa que busca desarrollar el mercado de la conectividad móvil "machine-to-machine" (M2M) y en otros dispositivos de consumo. KT también ha sido uno de los principales propulsores de la iniciativa 'Pay-Buy-Mobile' de la GSMA, que está diseñada para proporcionar un único método global para realizar pagos sin contacto desde un teléfono móvil.

Woo-Sik Kim, director general del grupo de clientes personales de KT, dijo: "Con nuestra participación proactiva en la GSMA, KT ha trabajado en proyectos clave que aumentarían el valor para nuestros clientes, y al mismo tiempo hemos fortalecido nuestra posición como una empresa clave en el mercado mundial al compartir nuestra experiencia y conocimientos en el ámbito de los

servicios móviles. KT seguirá trabajando con la GSMA para proporcionar un plan maestro para la industria de las comunicaciones móvil del futuro y ser un impulsor del renacimiento ICT del futuro".

Man-Won Jung, CEO de SK Telecom, dijo: "La reunión de la junta directiva de la GSMA ha sido una magnífica oportunidad para poder mostrar al mundo las tecnologías y los servicios avanzados de información y comunicaciones de Corea del Sur. También pudimos fortalecer nuestros contactos con las principales empresas de telecomunicaciones móviles del mundo. SK Telecom continuará desempeñando su papel como el líder global de la industria ICT al participar activamente en las actividades de la GSMA, que contribuyen al desarrollo de la industria mundial de las telecomunicaciones móviles".

La reunión de la junta directiva celebrada esta semana abordó temas relacionados con el papel que desempeñarían las empresas de telecomunicaciones en los esfuerzos por reactivar la economía mundial. En abril, la GSMA y 24 de las mayores empresas de comunicaciones móvil firmaron una carta que insta a los gobiernos de los países del G-20 a aprobar un ambicioso proyecto para el desarrollo del sector privado que prevé la inversión de más de US\$550 mil millones de capital privado y crearía 25 millones de empleos y aumentaría el PIB entre un 3% y 4% a nivel mundial (fuente: AT Kearney). Este crecimiento está basado en la construcción de nuevas redes de banda ancha móviles que utilizan la tecnología de la familia GSM. Para asegurar la rápida construcción de redes y la distribución exitosa de servicios a través de las mismas, los gobiernos de los países del G-20 deberán asignar el espectro radial que se necesitará a largo plazo para construir las nuevas redes, y proporcionar un ambiente regulatorio estable, previsible y con mínima intrusión para fomentar la inversión necesaria.

"En un momento en el que muchas personas esperan que el gobierno busque los recursos para financiar la recuperación económica, la industria de las telecomunicaciones móviles se encuentra en la posición poco común de poder proporcionar un estímulo proveniente del sector privado", dijo Alexander Izosimov, presidente de la junta directiva de la GSMA. "La tecnología móvil tiene la capacidad de conectar a millones de personas con la economía de la información global y, con ello, marcar el comienzo de una nueva era de productividad, eficiencia y prosperidad".

Acerca de KT

KT Corporation (NYSE: KTC) proporciona servicios de banda ancha y telecomunicaciones a más de 30 millones de clientes en Corea del Sur. KT, el principal proveedor de servicios integrados de línea fija y comunicaciones inalámbricas del país, ha liderado el desarrollo surcoreano del negocio informático y de comunicaciones durante los últimos 28 años. Al mismo tiempo, KT ha ayudado a convertir a Corea del Sur en una potencia de la tecnología de la información incorporando tecnología de punta en el servicio de banda ancha, especialmente FTTH. Con el lanzamiento comercial de WIBRO -- el primer servicio de banda ancha móvil del mundo -- y MegaTV, el excepcional servicio Pre-IPTV -- KT está allanando el camino para U-Corea con infraestructura omnipresente a través de la cual las personas pueden compartir información desde cualquier lugar. Para obtener más información, visite el sitio de KT en www.kt.com o envíe un email a la dirección overainbow@kt.com.

Acerca de SK Telecom

SK Telecom (NYSE: SKM, KSE: 017670) es el proveedor de telecomunicaciones líder en Corea del Sur con más de 23 millones de abonados, que representa más del 50% del mercado total. La empresa, establecida en 1984, registró ingresos por 11,6 billones de wones surcoreanos en 2008. SK Telecom fue el primero en lanzar y comercializar las redes CDMA, CDMA 2001x, CDMA EV-DO y HSDPA, y actualmente ofrece servicios de telefonía móvil, Internet móvil, medios móviles, roaming mundial y mucho más. Para obtener más información, visite el sitio <http://www.sktelecom.com> o envíe un e-mail a la dirección press@sktelecom.com.

Acerca de la GSMA

La GSMA representa los intereses de la industria de las comunicaciones móviles en todo el mundo. La GSMA, que abarca 219 países, une a más 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 y entretenimiento. Los esfuerzos de la GSMA se centran en la innovación, la incubación y la creación de nuevas oportunidades para sus miembros, con el objetivo final de impulsar el crecimiento de la industria de las comunicaciones móviles. Para obtener más información visite el sitio <http://www.gsmworld.com>.

FUENTE GSMA

-0-

15/06/2009

/CONTACTO: Daniel Lowther: +44 7747 636 687, o Richard Fogg, +44 7887 845 236, ambos de la GSMA, press@gsm.org; o Youngjin Ham de KT, +82-2-730-6317, overainbow@kt.com; o Mina Ryu, +82-2-6100-3845, o Lauren H. Kim +82-2-6100-3830, ambas de SK Telecom, press@sktelecom.com/