

GSMA, KT e SK Telecom destacam o segmento de telefonia móvel da Coreia do Sul

Operadoras de telefonia móvel sul-coreanas sediam recente assembleia do Conselho de Administracao da GSMA e destacam a lideranca e a inovacao do pais no segmento global de tecnologia da informacao e comunicacao

LONDRES e SEUL, Coreia do Sul, 15 de junho /PRNewswire/ -- A GSMA, que representa os interesses do setor mundial de comunicacoes moveis, realizou ontem a mais recente assembleia do seu Conselho de Administracao em Seul, na Coreia do Sul. A assembleia foi sediada conjuntamente pelas operadoras de telefonia móvel sul-coreanas KT e SK Telecom e teve a participacao de executivos de 25 das principais operadoras de telefonia móvel de todo o mundo. O evento de um dia também serviu para destacar o importante papel da Coreia do Sul no segmento mundial de tecnologia da informacao e comunicacao. Executivos da Samsung e da LG Electronics apresentaram as suas visoes de inovacao futura ao Conselho de Administracao da GSMA.

"Tanto a SK Telecom quanto a KT são consideradas pioneiras em um dos mercados mais dinamicos e tecnologicamente avancados do mundo. Estamos honrados por termos tido esta oportunidade de visitar a Coreia do Sul e aprender mais sobre as tecnologias e servicos que estão moldando o futuro das comunicacoes não somente na Coreia do Sul, mas também no segmento global", disse Rob Conway, CEO e membro do Conselho de Administracao da GSMA. "Gostaríamos especialmente de agradecer à KT e à SK Telecom por concordarem em receber o Conselho de Administracao da GSMA no seu pais e pela excepcional hospitalidade exibida nos últimos dias".

A SK Telecom e a KT são extremamente ativas e visiveis na GSMA e participam do Conselho de Administracao desde 2008 e 2003, respectivamente. Ambas as organizacoes assumem papéis de lideranca nos comités e grupos de trabalho da GSMA, com foco na pesquisa e desenvolvimento de uma série de iniciativas de tecnologia que criarão maior valor para o segmento de telefonia móvel e para empresas e consumidores em todo o mundo. Por exemplo, a KT e a SK Telecom estão envolvidas com a iniciativa Rich Communication Suite (RCS), um servico que fornece capacidades de comunicacao interoperaveis e enriquecidas acessiveis por meio da agenda do celular de um usuário.

Tanto a SK Telecom quanto a KT também foram proponentes do projeto SmartSIM da GSMA, com a meta de impulsionar o desenvolvimento e a adocao do SmartSIM, um chip USIM (sigla em inglês para módulo universal de identidade do assinante) de alta capacidade com o qual usuários podem gravar conteúdos pessoais de um celular e acessar livremente os dados da sua agenda telefônica ou arquivos de multimídia mesmo depois de trocarem de celular, além de executarem diversos aplicativos móveis, como portais personalizados ou mensagens em multimídia. A SK Telecom foi a primeira a propor a iniciativa SmartSIM à GSMA e, em fevereiro de 2009, liderou com êxito o lançamento do projeto SmartSIM da GSMA para cooperar na padronizacao de tais tecnologias.

Adicionalmente, a KT tem estado fortemente envolvida com a iniciativa Mobile Embedded da GSMA, que tem como objetivo desenvolver o mercado da conectividade móvel em M2M (máquina para máquina) e em outros aparelhos usados pelo consumidor. A KT também vem sendo uma força motriz da iniciativa Pay-Buy-Mobile da GSMA, cujo objetivo é proporcionar um único método global para permitir pagamentos sem contato por meio de um telefone celular.

"Com a sua atuacao proativa na GSMA, a KT participou de projetos fundamentais que aumentariam o valor proporcionado aos seus clientes, fortalecendo a sua posicao como um participante fundamental do mercado global, compartilhando o seu conhecimento e o aprendizado sobre servicos de telefonia móvel", afirmou o presidente do Grupo de Clientes Personalizados da KT, Woo-Sik Kim. "A KT continuará trabalhando com a GSMA para fornecer um projeto para o futuro do segmento de telefonia móvel e impulsionar a nova era do renascimento da tecnologia da informacao e comunicacao".

"A assembleia do Conselho de Administracao da GSMA foi uma ótima oportunidade para mostrarmos ao mundo as tecnologias e servicos avancados de

informação e comunicação da Coreia do Sul", afirmou o CEO da SK Telecom, Man-Won Jung. "Ademais, conseguimos fortalecer os nossos relacionamentos com importantes empresas de telecomunicações móveis em todo o mundo. A SK Telecom continuará desempenhando o seu papel como líder global do segmento de tecnologia da informação e comunicação, participando ativamente de atividades da GSMA que contribuem com o desenvolvimento do segmento mundial de telecomunicações móveis".

A assembléia do Conselho de Administração nesta semana realçou temas relacionados à função que as empresas de telecomunicações desempenhariam no movimento para ressuscitar a economia mundial. Em abril, a GSMA e 24 das maiores empresas de comunicações móveis do mundo assinaram uma carta conclamando os governos do G-20 a endossarem um ambicioso desenvolvimento do setor privado que poderia resultar em um investimento de mais de US\$550 bilhões de capital privado, criar 25 milhões de empregos e aumentar o PIB global entre 3% e 4% (fonte: AT Kearney). Este crescimento é baseado na construção de novas redes de banda larga por telefonia móvel com base na família da tecnologia GSM. Para assegurar a rápida construção de redes e o êxito na implantação de serviços nessas redes, os governos do G-20 precisam alocar o espectro de rádio necessário com o tempo para construir as novas redes e proporcionar um ambiente regulatório estável, previsível e minimamente intrusivo para incentivar o investimento necessário.

"Em um momento em que muitos estão esperando que o governo cave fundo para financiar uma recuperação econômica, o segmento da telefonia móvel está na rara posição de poder fornecer um estímulo ao setor privado", comentou o presidente do Conselho de Administração da GSMA, Alexander Izosimov. "A telefonia móvel tem a capacidade de conectar centenas de milhões de pessoas à economia da informação global e, assim, fazer chegar uma nova era de produtividade, eficiência e prosperidade".

Sobre a KT

A KT Corporation (NYSE: KTC) é uma fornecedora de serviços de banda larga e telecomunicações a mais de 30 milhões de clientes na Coreia do Sul. Principal prestadora de serviços de comunicações integradas com e sem fio da Coreia do Sul, a KT é a líder sul-coreana no desenvolvimento do negócio de informação e comunicação há 28 anos. Neste meio tempo, a empresa ajudou a transformar a Coreia do Sul em uma potência de TI, com tecnologia de última geração em serviço de banda larga, especialmente FTTH. Com o lançamento comercial do WIBRO (o primeiro serviço de banda larga sem fio de todo o mundo) e do MegaTV (o excepcional serviço Pre-IPTV), a KT está pavimentando o caminho para o projeto U-Korea com uma infra-estrutura onipresente pela qual as pessoas podem compartilhar informações estejam onde estiverem. Para mais informações, visite o site da KT em www.kt.com ou envie um e-mail para overainbow@kt.com.

Sobre a SK Telecom

A SK Telecom (NYSE: SKM, KSE: 017670) é a principal fornecedora de telecomunicações da Coreia do Sul, com mais de 23 milhões de assinantes, o que corresponde a mais de 50% do mercado total. A empresa foi fundada em 1984 e chegou a uma receita de KRW 11,6 trilhões em 2008. A SK Telecom foi a primeira a lançar e comercializar redes CDMA, CDMA 2001x, CDMA EV-DO e HSDPA, e atualmente fornece telefonia celular, internet sem fio, mídia móvel, serviço de roaming global e muito mais. Para mais informações, visite www.sktelecom.com ou envie um e-mail para press@sktelecom.com.

Sobre a GSMA

A GSMA representa os interesses do setor mundial de comunicações móveis. Chegando a 219 países, a GSMA une cerca de 800 operadoras de telefonia móvel em todo o mundo, além de mais de 200 empresas do ecossistema móvel mais amplo, como fabricantes de aparelhos, empresas de software, fornecedoras de equipamentos, empresas de Internet e organizações de mídia e entretenimento. A

GSMA tem foco na inovação, encubação e criação de novas oportunidades para os seus associados, tudo com a meta final de impulsionar o crescimento do setor de comunicações móveis. Para mais informações, visite <http://www.gsmworld.com>.

FONTE GSMA

-0-

15/06/2009

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