



Investigaciones de la GSMA demuestran que la industria de las conexiones móviles está creando una economía conectada

Barcelona, February 28, 2012: La industria de comunicaciones móviles se prepara para crecer de US\$ 1,5 billones en 2011 a US\$ 1,9 billones en 2015

La GSMA anunció hoy conclusiones de nuevas investigaciones que demuestran el impacto económico positivo y a largo plazo de la industria de comunicaciones móviles global. La investigación, desarrollada por A.T. Kearney, GSMA Wireless Intelligence y Machina Research, indica que los ingresos de la industria mundial de comunicaciones móviles aumentarán de US\$ 1,5 billones de dólares en 2011 a US\$ 1,9 billones en 2015. Estos datos también predicen un importante crecimiento en el empleo en la industria de comunicaciones móviles; hoy en día, más de 8 millones de personas de todo el mundo son empleadas por compañías del ecosistema móvil. Y, para fines de 2015, los puestos de trabajo en la industria de comunicaciones móviles aumentarán a aproximadamente 10 millones.

“La industria de comunicaciones móviles está creando una “Economía conectada” en todo el mundo, a través de inversión en redes, creación de puestos de trabajo y contribuciones a la financiación pública”, afirmó Anne Bouverot, Directora General de

Conexiones móviles	6600 millones	9100 millones
Suscriptores móviles	3600 millones	4600 millones
Conexiones de banda ancha móvil	1300 millones	3200 millones
Conexiones LTE	10 millones	353 millones
Ingresos industria de comunicaciones móviles	\$1,5 billones	\$1,9 billones
Ingresos de los operadores móviles	\$984.000 millones	\$1,1 billón
Capex de los operadores móviles	\$158.000 millones	\$173.000 millones
Contribución a la financiación pública	\$617.000 millones	\$718.000 millones
Puestos de trabajo totales de la industria de comunicaciones móviles (mundial)	8 millones	10 millones

Instantánea de la industria de comunicaciones móviles: 2011-2015. Ingresos y capex (CAPital EXPenditures) en dólares de los EE.UU.

la GSMA. “Tal como lo demuestran los indicadores económicos, resulta claro que la industria de comunicaciones móviles es un verdadero caso de éxito, especialmente en vista de la persistente crisis económica mundial. Tal vez resulte incluso más impactante la forma en que la industria móvil está cambiando las industrias adyacentes, tales como educación, cuidado de la salud, pagos y transacciones y transporte y servicios públicos.

Las comunicaciones móviles están conectando al mundo como no lo había logrado antes ninguna otra tecnología”.

Durante los próximos cuatro años, desde 2012 hasta 2015 inclusive, la industria de comunicaciones móviles invertirá US\$ 793.000 millones en capital, y contribuirá US\$ 2,7 billones a la financiación pública (1) en todo el mundo.

Más allá del impacto económico global, las comunicaciones móviles son un factor importante en el crecimiento de las economías locales. Según el Banco Mundial, un aumento del 10% en la penetración móvil impulsa un

continuas en tecnologías de banda ancha móvil y LTE para conectar a la población del mundo con Internet; acelerar la adopción de tecnología móvil incrustada para crear la ‘Vida conectada’; e impulsar la adopción de unidades y servicios móviles NFC basados en SIM para impulsar el crecimiento del mCommerce. Por medio de estas y otras muchas iniciativas, y a través del crecimiento orgánico, la industria de comunicaciones móviles experimentará importantes mejoras en todas las mediciones económicas clave.

“Como industria, construiremos la Economía conectada, al tiempo que garantizaremos la interoperabilidad de servicios entre operadores, redes y países”, continuó Bouverot.

“Proporcionaremos un punto único de atención al cliente fiable, para que los usuarios puedan abordar todos los problemas relacionados con sus dispositivos o servicios.

Garantizaremos la seguridad de los servicios y datos de nuestros clientes. Y respetaremos y protegeremos la privacidad de nuestros clientes. Esa ha sido siempre, y continuará siendo, la promesa fundamental de los operadores móviles”.

Nota. La contribución a la financiación pública incluye impuestos de sociedades, impuestos de seguro social, impuesto sobre la renta, IVA y tasas de espectro y reglamentarias.

Ref. N° GSM205

aumento del 0,6% en el PIB de un país desarrollado y un aumento del 0,81% en el PIB de un país en desarrollo. En los países con economías entre pequeñas y medianas, un aumento del 10% en la penetración de la banda ancha móvil se traduce en un aumento del 1,4% en el PIB.

Iniciativas para el crecimiento

Los operadores móviles se están concentrando en varias áreas clave que contribuirán a un mayor crecimiento de la industria. Entre estas se incluyen hacer inversiones importantes y con-