

Índice de piratería de software se redujo al 58% durante el último año:

El 58% del software utilizado en Colombia es ilegal

- *Según el último estudio de International Data Corporation (IDC) y Business Software Alliance (BSA) la tasa de piratería para computadores personales (PC) en Colombia bajó a 58% durante el último año.*
- *Las pérdidas por piratería de software representaron pérdidas aproximadas de US\$ 127 millones de dólares durante el último año, un incremento del 17, 76% frente a la última medición.*
- *Las cifras muestran a Colombia como el país con el índice más bajo de piratería en la región, lo cual lleva a seguir aunando esfuerzos para mantener la tendencia a la baja en esta materia.*

Ciudad, 14 de mayo de 2007. El 58% del software empaquetado e instalado en computadores personales (PC) en el país durante el último año es ilegal, reveló el estudio de piratería mundial de software publicado por Business Software Alliance (BSA) y realizado por International Data Corporation (IDC), líder global en investigación de temas de tecnología.

De acuerdo con la investigación, la tasa de piratería en Colombia se redujo aunque las pérdidas económicas por piratería aumentaron de 111 millones dólares a 127 millones de dólares en el último año.

“Este informe muestra que las autoridades nacionales y organizaciones como Business Software Alliance (BSA) que trabajamos fuertemente por la reducción de la piratería de software, estamos progresando en Colombia; pero no debemos descuidar nuestros esfuerzos para reducir la piratería y aportar más beneficios significativos para los consumidores locales, las empresas de software y servicios, las pequeñas empresas y la sociedad en general”, comentó Ian Raisbeck, Apoderado de los Miembros de BSA en Colombia.

A pesar de que la tasa mundial de piratería creció en tres puntos de 35 % a 38%, en América Latina el índice de piratería pasó del 66% al 65% en el último año. Los países con el mayor índice de piratería fueron Venezuela (87%), Paraguay (82%) y Nicaragua (80%). Los países con menos piratería fueron Colombia (58%), Brasil (59%) y Costa Rica (61%).

“Este estudio muestra que los esfuerzos del gobierno y de la industria contra la piratería están dando como resultado la reducción de la misma en muchos países; sin embargo, el rápido crecimiento en el consumo de PC en mercados emergentes de alta piratería se traduce en un aumento general de la piratería mundial”, dijo John Gantz, Director de investigación de IDC. “Esperamos que esta tendencia continúe, es decir, que la industria y el gobierno deben concentrar sus esfuerzos para combatir la piratería en estas economías emergentes.”

“Mayor protección a la propiedad intelectual, educación y formación de conciencia son fundamentales para frenar el crecimiento de la piratería alrededor del mundo. A medida que continúa creciendo el acceso a Internet de banda ancha y el sector de TI se expande, el flujo constante de nuevos usuarios y el crecimiento en la disponibilidad de software pirateado hacen que se requiera un trabajo continuo para reducir y mantener los niveles de piratería de software bajos”, concluyó Ian Raisbeck, Apoderado de los Miembros de BSA en Colombia.

El Estudio Mundial de Piratería de Software de BSA e IDC abarca todo el software empaquetado que se ejecuta en computadoras personales, incluidas computadoras de escritorio, portátiles y ultra portátiles. El estudio no incluye otros tipos de software como el que se ejecuta en servidores, mainframes o software vendido como servicio. IDC utilizó estadísticas propias sobre envíos de software y hardware, e involucró a analistas de IDC en cincuenta países para confirmar las tendencias en piratería de software.

Para más detalles sobre el estudio, favor visitar www.bsa.org/globalstudy

Acerca de Business Software Alliance (BSA):

La Business Software Alliance (www.bsa.org) es una de las organizaciones más importante dedicada a la promoción de un mundo digital seguro y legal. La BSA es la voz de la industria del software comercial y sus socios de la industria del hardware ante los gobiernos y en el mercado internacional. Sus miembros representan una de las industrias con más rápido crecimiento en el mundo.

Los programas de la BSA estimulan la innovación tecnológica mediante iniciativas de educación y políticas públicas que promueven la protección de los derechos de autor, la seguridad informática, el comercio internacional y electrónico. Los miembros de la BSA en Latinoamérica incluyen a Adobe, Apple, Attachmate, Autodesk, Bentley Systems, Borland, CNC, Corel, ECOSA, McAfee, Microsoft, Monotype Imaging, PTC, Quark, Quest Software, Siemens PLM Software, SolidWorks, Sybase, Symantec, Tekla y The MathWorks.

Acerca de Internacional Data Corporation (IDC)

IDC es el líder global de inteligencia de mercados, firma de consultoría y eventos en las industrias de Tecnologías de la Información (TI), Telecomunicaciones y Tecnología para Consumidores. La firma ayuda a profesionales de tecnología, a ejecutivos de negocios y a inversores a realizar decisiones, sustentadas en datos, de compra en TI, así como también de estrategias de negocios.

Más de 1000 analistas de IDC en 110 países proveen su experiencia local y conocimiento particular de los diferentes mercados de tecnología. Por más de 44 años, IDC ha proporcionado consejos estratégicos que ayudan a sus clientes a alcanzar sus objetivos centrales de negocios. IDC es una subsidiaria de IDG, la compañía más grande de medios especializados en tecnología, investigación y eventos. Usted puede encontrar información adicional de la firma en www.idc.com

Para mayor información contactar con:

Carlos Trelles Carrión, Felipe Arango Ramírez

Carlos.trelles@axon.com.co; felipe.arango@axon.com.co

Visite www.bsa.org