

Según el estudio anual de Internacional Data Corporation (IDC):

Chile perdió US\$ 200 millones por piratería de software en el último año

- *La mayoría de los países de América Latina bajaron su tasa de piratería en 2008. Chile estuvo entre las naciones que subieron, junto a Guatemala y Paraguay.*
- *El informe muestra que la piratería en nuestro país alcanzó el 67%. El promedio entre los países miembros de la OECD, organización a la que Chile aspira ingresar, alcanza el 36%.*

Washington DC, 12 de mayo de 2009. El 67% de los programas de software utilizados en Chile son ilegales o comúnmente llamados “piratas”, reveló hoy el sexto estudio anual sobre piratería del software de International Data Corporation (IDC) y Business Software Alliance (BSA), una de las organizaciones más importantes dedicadas a la promoción de un mundo digital seguro y legal.

Según este informe, Chile está dentro de los pocos países de América Latina que subieron su tasa de piratería en el último año. Mientras la mayor parte de las economías de la región lograron disminuir su nivel de copias ilegales en el último año, Chile –junto a Guatemala y Paraguay– registraron un incremento en esta materia.

De acuerdo con este estudio, nuestro país perdió US\$ 202 millones por piratería de software en el año 2008. El año anterior, las pérdidas por este concepto alcanzaron los US \$187 millones. La tasa de piratería, en tanto, alcanzaba el 66%.

Hace dos semanas, Chile ya había sido “castigado” por gobierno de Estados Unidos, quien emitió un informe que ubica a nuestro país, por tercer año consecutivo, en la Lista Roja de la Propiedad Intelectual, por los insuficientes avances registrados en la defensa de los Derechos de Autor.

“Este estudio confirma que la situación en Chile es lamentable. Nuestra realidad contrasta con lo que ocurre en el resto de la región, donde se ha logrado reducir los índices de piratería de software. Desgraciadamente nuestro país va en el sentido contrario”, aseguró Rodrigo Bulnes, abogado y representante en Chile de Business Software Alliance (BSA).

El abogado agregó que “es imposible alcanzar el desarrollo económico sin respetar debidamente la propiedad Intelectual. Estamos en pañales en lo que se refiere al respeto del Derecho de Autor”.

Conforme al Estudio IDC, el promedio de piratería entre los países miembros de la OECD, organización a la que Chile aspira sumarse, es de 36%. Chile casi duplica esa media. Por otra parte, Portugal, país al que nuestras autoridades económicas miran para ojalá asemejarnos pronto, tiene una tasa de piratería 25 puntos menor a la de Chile, advierte Rodrigo Bulnes.

Una de las claves para combatir de manera efectiva la piratería es aprobar una buena Ley de Propiedad Intelectual. Desde hace dos años, existe un proyecto en el Congreso que pretende avanzar en esta materia.

Rodrigo Bulnes se muestra bastante crítico de este proyecto, porque tal como está planteado actualmente, no representará un efectivo avance en la protección a la Propiedad Intelectual.

Los índices de piratería de software en América Latina:

País	2004	2005	2006	2007	2008	Variación %
Argentina	75%	77%	75%	74%	73%	-1%
Bolivia *	80%	83%	82%	82%	81%	-1%
Brasil	64%	64%	60%	59%	58%	-1%
Chile	64%	66%	68%	66%	67%	1%
Colombia	55%	57%	59%	58%	56%	-2%
Costa Rica	67%	66%	64%	61%	60%	-1%
R. Dominicana	77%	77%	79%	79%	79%	0%
Ecuador	70%	69%	67%	66%	66%	0%
El Salvador	80%	81%	82%	81%	80%	-1%
Guatemala	78%	81%	81%	80%	81%	1%
Honduras *	75%	75%	75%	74%	74%	0%
México	65%	65%	63%	61%	59%	-2%
Nicaragua *	80%	80%	80%	80%	79%	-1%
Panamá	70%	71%	74%	74%	73%	-1%
Paraguay	83%	83%	82%	82%	83%	1%
Peru	73%	73%	71%	71%	71%	0%
Uruguay	71%	70%	70%	69%	69%	0%
Venezuela *	79%	82%	86%	87%	86%	-1%
TOTAL LATAM	66%	68%	66%	65%	65%	0%

* No existen programas y/o actividades permanentes de BSA

Para mais informações visite: www.bsa.org/globalstudy

Acerca de International Data Corporation (IDC):

IDC es la empresa líder en inteligencia de mercados, servicios de consultoría y eventos para las industrias de tecnología de la información, telecomunicaciones y mercados de consumo masivo de tecnología. IDC ayuda a los profesionales del sector tecnologías de la información, ejecutivos de negocios e investigadores a tomar las decisiones adecuadas en sus compras de tecnología y desarrollo de negocios.

Más de 1000 analistas en 110 países proveen conocimiento local, regional y global de los mercados tecnológicos en hardware, software, servicios, telecomunicaciones, segmentos verticales e inversiones en tecnologías de la información (TI). Durante más de 45 años, IDC ha provisto a sus clientes con información estratégica ayudándolos a alcanzar sus objetivos exitosamente. Para mayor información, puede visitar www.idc.com

Acerca de Business Software Alliance (BSA):

Business Software Alliance (www.bsa.org) es una de las organizaciones más importantes 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, Autodesk, Bentley Systems, Corel, CyberLink, Dassault Systèmes SolidWorks Corporation, ECOSA, Embarcadero, McAfee, Microsoft, Minitab, Quark, Quest Software, Siemens, Sybase, Symantec, Tekla y The MathWorks.

Para mayor información contactar con:
Carolina Soza (csoza@proyectacomunicaciones.cl)
T: 9535037 / 08-2495824
Visite www.bsa.org