



México

PERFIL

Disminuir la piratería en el software estimula la inversión en toda la economía, y mientras más rápido se actúe, mayores son sus beneficios.

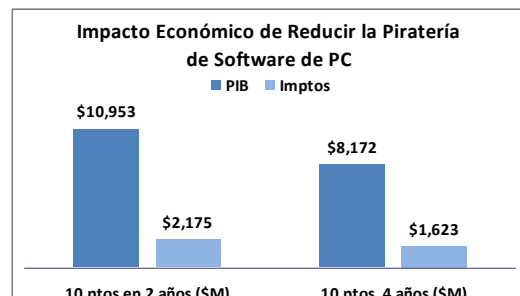
El sector de las TI es uno de los mayores contribuyentes de la economía de nacional. Durante el año 2009 aportó 167,961 puestos de trabajo y generó al fisco 5, 758 millones de dólares en impuestos.

Las ganancias pudieron ser mayores toda vez que la industria de software tuvo pérdidas comerciales de 1,056 millones de dólares tras haber registrado 60% de uso de programas de cómputo ilegales.

La participación de la industria de software dentro del sector de las TI tiene un efecto dominó que genera un alto valor a las economías locales. Reproduce nuevos ingresos por consumo de servicios y distribución, impacta con nuevos puestos de trabajo y genera más impuestos. Por tanto, cuando se reduce el uso de software ilegal, las economías locales se benefician ampliamente.

El estudio "El Beneficio Económico de Reducir la Piratería de Software"¹ realizado por IDC y BSA en 42 países, proyecta el valor que la industria del software pudiera generar en México de lograr reducir sus indicadores de piratería en 10 puntos para los próximos 2 y 4 años, y advierte que entre más rápido se reducen estos indicadores, más altos son los márgenes de ganancia para la economía local.

- De alcanzarse la meta de reducción de piratería de software en 10 puntos para los dos próximos años, el valor del mercado de esta industria llegaría a los 3,124 millones de dólares. La recaudación fiscal por concepto de nuevos impuestos sería de 513 millones y sus beneficios sobre la planta productiva estarían en 6,189 nuevos empleos.
- Si esta meta se cumpliera para los siguientes 4 años, los beneficios serían de 2,337 millones de pesos por concepto de ganancias de la industria, con la generación de 384 millones de dólares por nuevos impuestos.



Impacto Económico de Reducir la Piratería de Software en México (2010-2013)

	Índice piratería 2009	Nuevos Empleos	Reducción en 2 años		Reducción a 4 años		Diferencia en dividendos
			PIB Agregado	Impuestos Extra	PIB Agregado	Impuestos Extra	
México	60%	6,189	\$3,124	\$513	\$2,337	\$383	34%

La industria de software es un detonador de riqueza que impacta con factores como la productividad e innovación. En México se pueden generar cambios muy rápidos para recuperar el ritmo de su desarrollo si la población se suma en la cruzada en contra del uso de software ilegal.

¹ "El Beneficio Económico de Reducir la Piratería de Software" está basado en el Modelo de Impacto de Piratería de IDC, que incorpora investigación de mercado sobre gasto en TI y piratería de software en el mundo, junto con información sobre empleo en TI e impuestos relacionados con TI. Si desea mayor información y una descripción completa de la metodología, vea el estudio completo en www.bsa.org/piracyimpact.

PERFIL

Planificación de BSA para Reducir la Piratería de Software

Reducir la piratería de software es una forma probada para que los gobiernos estimulen la economía. La planificación de BSA con este fin comprende cinco pasos claves:

- Aumentar la educación pública acerca del valor de la propiedad intelectual (PI) y el valor comercial del manejo de los activos de software (SAM por su sigla en inglés) para administrar licencias de software.
- Implementar el Tratado de Derechos de Reproducción de la Organización de Propiedad Intelectual Mundial para crear un ambiente legislativo efectivo para la protección de los derechos de reproducción, en línea y en forma autónoma.
- Crear mecanismos de aplicación de PI fuertes y eficaces, como lo solicitan los Aspectos Relacionados con el Comercio del Acuerdo de Derechos de Propiedad Intelectual de la Organización de Comercio Mundial, incluyendo mantener un cumplimiento enérgico de la malversación y violación de las innovaciones del nuevo software como por ejemplo tecnologías de computación en nube.
- Dedicar recursos para el cumplimiento de las leyes de PI, incluyendo unidades de cumplimiento de PI especializadas, y la cooperación internacional mejorada entre autoridades competentes.
- Comprometer al gobierno en el uso de software legal a través de políticas activas de SAM y promover que todas las agencias gubernamentales, empresas del estado, contratistas y proveedores usen software legal.

Acerca del Estudio

“El Beneficio Económico de Reducir la Piratería de Software” cuantifica el impacto de reducir la piratería de software en 42 países que representan 93 por ciento del mercado de paquetes de software. Si desea mayor información y una descripción completa de la metodología, vea el reporte completo en www.bsa.org/piracyimpact.