

Apoyo del sector público y beneficios para el inversor

El reconocimiento de la relevancia de la industria de SSI para el desarrollo económico motivó la implementación de una serie de políticas públicas y beneficios específicos para el sector.

Entre los incentivos se destaca la extensión y ampliación hasta 2019 de la Ley de Promoción de la Industria del Software (Ley N° 25.922) que, además de otorgar beneficios fiscales a las firmas que exporten e inviertan en investigación y desarrollo en la industria de software, fomenta el ingreso de nuevas PyMES y perfecciona la operatoria para la efectivización de beneficios.

El Fondo Fiduciario de Promoción de la Industria del Software (FONSOFT), las acciones en el marco de la Agenda Digital Argentina, los programas de becas para estudiantes de carreras afines al sector y los planes de formación profesional también brindan un importante apoyo para el crecimiento de la industria. Asimismo, el sector de software ha sido seleccionado como una industria de desarrollo prioritario en Argentina por el Plan Estratégico Industrial 2020. Además, la Cámara de Empresas de Tecnologías de Información en Argentina (CESSI) tiene sus propios programas de promoción.

La industria argentina de software y servicios informáticos le ofrece inmejorables oportunidades de inversión. Descúbralas.

La Subsecretaría de Desarrollo de Inversiones y Promoción Comercial es su socio estratégico para invertir en Argentina

¿Qué podemos hacer por usted?

Proveer información específica sobre sectores de negocios y localizaciones geográficas en Argentina.

Identificar oportunidades de inversión concretas en sectores estratégicos, a través del Banco de Proyectos de Inversión Productiva (<http://bapip.inversiones.gov.ar>).

Facilitar el proceso de inversión en todas las etapas del proyecto de manera personalizada y profesional.

Asistir en el establecimiento de asociaciones entre inversores internacionales y compañías locales.

CONTÁCTENOS:

info@inversiones.gov.ar – www.inversiones.gov.ar



Secretaría de Relaciones Económicas Internacionales

SOFTWARE Y SERVICIOS INFORMÁTICOS
FUENTES DE INFORMACIÓN

ORGANISMOS OFICIALES

Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva
www.mincyt.gov.ar

Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica
www.agencia.gov.ar

Fundación Sadosky
www.fundacionsadosky.org.ar

CÁMARAS EMPRESARIALES / ENTIDADES DE PROMOCIÓN

Cámara de Empresas de Software y Servicios Informáticos de la República Argentina (CESSI)
www.cessi.org.ar

Cámara de Informática y Comunicaciones de la República Argentina (CICOMRA)
www.cicomra.org.ar

POLOS TECNOLÓGICOS

Polo IT Buenos Aires
www.poloitbuenosaires.org.ar

Parque Tecnológico Córdoba
www.cordobatechnology.com

Polo IT Chaco
www.poloitchocho.com.ar

Polo IT Corrientes
www.poloitcorrientes.com

Polo TIC Mendoza
www.poloitcmendoza.org

Cluster Tucumán Technology
www.tucumantechnology.com.ar

Parque Tecnológico de la provincia de Jujuy
www.clustear.com

Polo Tecnológico Rosario
www.polotecnologico.net

Distrito Informático del Gran La Plata
www.dilp.com.ar

Polo Tecnológico Bahía Blanca
www.ptbb.org.ar

Polo Tecnológico Junín
www.poloit.org.ar

Parque Científico Tecnológico de Tandil
www.pct.org.ar

Parque Tecnológico del Litoral Centro
www.ptlc.org.ar



Subsecretaría de Desarrollo de Inversiones y Promoción Comercial



Secretaría de Relaciones Económicas Internacionales



Subsecretaría de Desarrollo de Inversiones y Promoción Comercial

Software y servicios informáticos en Argentina

Soluciones innovadoras para la región y el mundo



**ARGENTINA:
UN POLO TECNOLÓGICO EN EXPANSIÓN**

¿Por qué comprar e invertir en software y servicios informáticos en Argentina?

TALENTO PROFESIONAL

Argentina posee profesionales y técnicos altamente calificados con especialización en tecnologías de la información y gran dominio del idioma inglés. Alrededor de 85 mil estudiantes se encuentran inscriptos en carreras informáticas en 79 centros de estudio de todo el país. El nivel educativo de Argentina es similar al de los países desarrollados y se encuentra por encima de los estándares de otros países de América Latina. El país tiene una excelente reputación en investigación y desarrollo en Ciencias Exactas.

ÓPTIMA RELACIÓN PRECIO-CALIDAD

Una estructura de precios relativos beneficiosa asegura costos favorables en materia de comunicaciones y de otros insumos básicos y servicios que demandan las actividades de software y servicios informáticos (SSI): oficinas, electricidad, instalaciones, entre otros. La relación costo-calidad de la fuerza laboral resulta sumamente atractiva tanto en términos regionales como a nivel internacional.

ESCENARIO PROPICIO

Argentina presenta claras ventajas respecto de otros mercados emergentes. Su huso horario (GMT-3) es un factor altamente valorado por las empresas que operan en el país, fundamentalmente para el desarrollo de actividades que requieren una fluida comunicación *online*. Además, Argentina posee una moderna infraestructura de telecomunicaciones y es el tercer país con mayor penetración de banda ancha de la región. Así, accede a las plataformas tecnológicas que la colocan en igualdad de condiciones con los principales actores de la industria en el mundo. El sector público estimula activamente el desarrollo de la industria y genera nuevas oportunidades de financiamiento y promoción para el sector. Asimismo, Argentina dispone de una legislación de avanzada a nivel mundial en materia de protección de datos personales.

Argentina: dinamismo, innovación y calidad reconocida



EL SECTOR DE SSI EN ARGENTINA ESTÁ COMPUESTO POR UN ENTRAMADO DE 3.800 FIRMAS QUE COMBINA COMPAÑÍAS MULTINACIONALES CONSOLIDADAS CON UNA CRECIENTE Y ACTIVA RED DE PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS LOCALES ALTAMENTE INNOVADORAS. LA PROYECCIÓN INTERNACIONAL DE LAS FIRMAS ARGENTINAS ES CADA VEZ MAYOR: MÁS DE UN CUARTO DE SU PRODUCCIÓN SE DESTINA A LOS MERCADOS INTERNACIONALES Y ALGUNAS HAN ABIERTO SEDES EN EL EXTERIOR.

Tecnologías de la información para el mundo

UN SECTOR DINÁMICO QUE PISA FUERTE

En Argentina, este joven sector fue uno de los de mayor dinamismo en los últimos años. Entre 2002 y 2012, las ventas internas de esta actividad en dólares crecieron a una tasa anual de 17%, mientras que las exportaciones se expandieron 20% en promedio por año. Actualmente, las ventas al exterior representan el 25% de la facturación total. El empleo se incrementó en este período también a un ritmo acelerado, con una tasa anual de crecimiento medio de 14%. La industria emplea a casi 69.000 personas, de las cuales prácticamente la mitad son profesionales con estudios terciarios o universitarios completos.

LIDERAZGO Y EXPANSIÓN

En el país opera un número importante de empresas multinacionales líderes del sector, como IBM, Intel, Motorola, Sabre Holdings, NEC, Microsoft, Oracle, Siemens, EDS, Accenture, SAP, NCR, Neoris, Datasul, Google, Gameloft y TATA. Algunas de estas firmas cuentan con una larga trayectoria en Argentina, mientras que otras se instalaron recientemente aprovechando las ventajas competitivas locales. Las pequeñas y medianas empresas nacionales están expandiendo sus actividades en el exterior e ingresando a nuevos mercados a través del diseño de soluciones específicas: hay más de 100 oficinas de empresas argentinas en el exterior, y el 65% de las firmas exporta regularmente hacia destinos diversificados, entre los que se destacan Brasil, Chile, México, Estados Unidos, Canadá y España.

POLOS Y CLUSTERS TECNOLÓGICOS EN TODO EL PAÍS

Las empresas de SSI se localizan mayormente en los grandes centros urbanos, donde firmas internacionales líderes, empresas locales y universidades trabajan de manera sinérgica. La gran diversidad de polos y clusters tecnológicos a lo largo del país ofrece un escenario ideal para el desarrollo de proyectos rentables y de alto potencial. Los centros más destacados son el Polo IT Buenos Aires y los clusters de Córdoba y Rosario. Las oportunidades del sector resultaron en un creciente desarrollo de nuevas iniciativas, tales como el Distrito Informático del Gran La Plata, los polos tecnológicos de Bahía Blanca, Corrientes, Junín, La Punta, Mar del Plata, Mendoza, Resistencia, Rafaela, San Miguel de Tucumán y San Salvador de Jujuy y los parques científico-tecnológicos de Tandil y del Litoral Centro (Santa Fe).

UN ABANICO DE SOLUCIONES

La industria argentina de SSI ofrece una gran diversidad de productos, entre los que se destacan el software a medida, los servicios informáticos de consultoría, soporte, implementación de aplicativos, desarrollo de soluciones informáticas y productos para gestión empresarial y herramientas de seguridad. Las compañías establecidas en Argentina sobresalen también en el desarrollo de videojuegos y animaciones. Asimismo, se destaca un elevado nivel de implementación de las normas de calidad de producto establecidas por la certificación internacional Capability Maturity Model Integration (CMMI) por parte de las empresas desarrolladoras de software radicadas en el país. En este sentido, de acuerdo al Software Engineering Institute de la Universidad Carnegie-Mellon, Argentina se encuentra entre los 13 primeros países del mundo en materia de la efectividad de sus procesos de desarrollo, operación y mantenimiento de software, por encima de países como Canadá, Australia y Alemania.

SEGMENTOS Y POTENCIALIDADES

Entre los segmentos en los que existen extraordinarias oportunidades de inversión y comercio sobresalen el diseño de software para la agroindustria, la salud, la seguridad; los contenidos digitales; las soluciones de contenidos dinámicos (*e-learning*, *e-marketing*); los servicios de valor agregado (*business process outsourcing* y *knowledge process outsourcing*) y el desarrollo de videojuegos y animación. Asimismo, la Ley de Software (Nº 25.922) abrió las puertas para que empresas especializadas en ingeniería de software se establezcan en el país para otorgar certificaciones de calidad de producto CMMI. El mercado hispanoparlante, en el que Argentina es líder, brinda posibilidades adicionales para el desarrollo de SSI en español. Asimismo, el gobierno electrónico, las soluciones de cadenas productivas de logística, distribución y comercialización y el turismo tienen alto potencial para el desarrollo de aplicaciones y servicios en el país.

“En la búsqueda de la localización adecuada para instalar nuestro tercer centro global de desarrollo de software, encontrar los perfiles específicos de IT para el desarrollo de nuestra compleja tecnología era un aspecto crucial. En Argentina encontramos una combinación impresionante de experiencia, capacidad analítica, creatividad y pasión por el negocio.”

JORGE CORDOVA, DIRECTOR GENERAL SABRE HOLDINGS



De Argentina al mundo

Globant, empresa argentina dedicada a las tecnologías de la información, fue creada en 2003 y rápidamente se convirtió en una de las firmas líderes a nivel internacional en el desarrollo de soluciones de software innovadoras y rentables. La firma también se especializa en el diseño de juegos y plataformas digitales destinados a satisfacer la demanda mundial. Entre sus creaciones más populares se destaca el desarrollo del videojuego FIFA EURO 2012 en conjunto con Electronic Arts. En la actualidad es una de las 10 principales empresas de desarrollo de software en el mundo, con oficinas en varios países.

La Asociación Internacional de Profesionales de Outsourcing ubicó a Globant en el octavo lugar de su ranking de *“Rising Stars”*. La empresa también ganó numerosos premios y reconocimientos de prestigiosas instituciones como el MIT y Endeavor, así como de publicaciones como *Global Services* (India) e *International Data Group* (Estados Unidos).