

Ecosistema Brasileño de Startups

ECOSISTEMA BRASILEÑO

- **Educación**
- Cultura Emprendedora
 - S Funding





MÁS PERSONAS CAPACITADAS





Más personas, a partir de los anos 2000 con:

+188% Enseñanza superior



+278% Master



+379% Doctorado



40% de ti

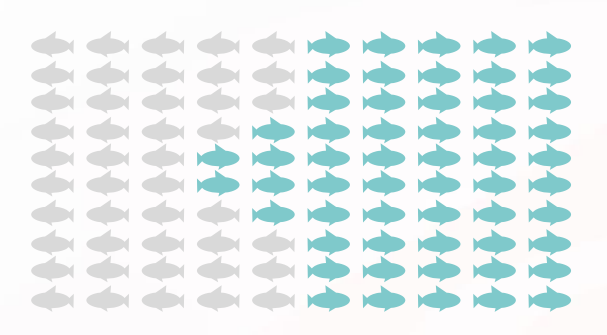
de las universidades tienen clases de emprendedurismo (endeavor, 2015)



Recientemente, las clases de emprendedurismo han llegado a la educación básica



MÁS GANAS DE EMPRENDER



56%

de los estudiantes en la universidad tienen ganas de empezar sus própios negócios

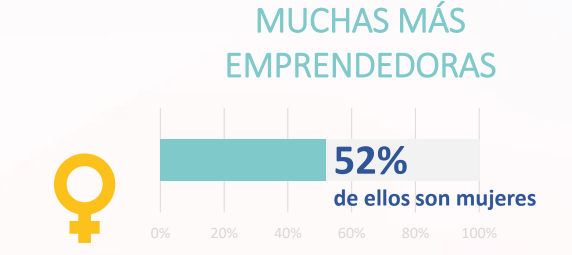




Se está convertiendo en







Las MYPE generan más de 50% del empleo en Brasil.

(Investigación de GEM SEBRAE/IBQP)



En 2017 30,5% de personas con edade entre 18 y 34 años tienen su própio negócio



NUESTRA GENERACIÓN Y EN PROCESO DE REMPLAZO POR LOS MILLENNIALS





Se han incrementado junto a la popularización de la tencologia



Generación apartada con sólo un mensaje de Whatsapp distancia



Cultura intensiva en colaboración



Estimulados por lo inminente y resultados de corto plazo



Y LA TECNOLOGIA QUEDA MÁS LEJOS DE LOS EXPERTOS EN TI



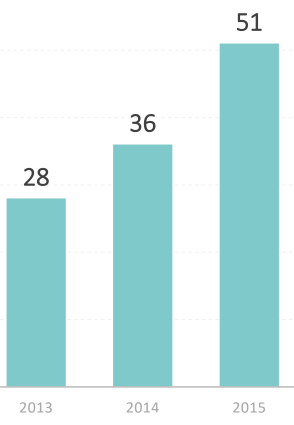
Y MÁS COMUN EN LA VIDA DE LAS PERSONAS

Creciente movimento maker Lenguaje de programación incorporada a la formación escolar

Cultura del "do it yourself"









GIGANTESCO MERCADO EN BRASIL

3,3 TRI PIB

200 mi de habitantes



Densidad poblaciónal considerable en la clase média

35 MILLONES

DE BRASILEÑOS HAN **ASCENDIDO A LA CLASE MÉDIA** EN LOS

ÚLTIMOS 10 AÑOS

104 MILLONES

DE PERSONAS (50% DA POPULAÇÃO)



Con mucho dinero para gastar

370 MILLONES DE DÓLARES EQUIVALE A LA MOVIMENTACIÓN FINANCIERA DE ESTAS PERSONAS.

MÁS QUE EL PIB DE ISRAEL, PORTUGAL, DINAMARCA, GRÉCIA, FINLÂNDIA



INCREMENTO DE LAS INVERSIONES EN BRASIL, SOBRETODO DE CAPITAL LOCAL



Valores invertidos EN CONJUNTO POR EL SECTOR PRIVADO observados a partir del Programa StartUp Brasil

2013 a 2015

10,3%

Porcentaje negociado

R\$39.910
Valores invertidos

2018

6,6%
Porcentaje negociado

R\$43.152
Valores invertidos

RELACIÓN DE LA
VALUACIÓN DE LAS
EMPRESAS INVERTIDAS







#SOFTEX

EJECUTORA DE POLÍTICAS PÚBLICAS EN EL **SETOR DE INOVACIÓN**

RED DE **APOYO A LA INDÚSTRIA** DE SOFTWARE Y SERVICIOS DE TI

DESAROLLO DE **PROYECTOS** DE INOVACIÓN TECNOLÓGICA JUNTO A LAS EMPRESAS PRIVADAS

SEDES EN BRASÍLIA Y MANAUS

OSCIP 23 AÑOS

6 ÁREAS















21 AGENTES REGIONALES

22

CENTROS DE I+D PARCEROS

para la ejecución de proyectos de desarrollo tecnológico





BENEFICIA 4mil STARTUPS

MÁS DE

6mil EMPRESAS

19 Aceleradoras
EN NUESTRO PORTFÓLIO
01 EN MANAUS

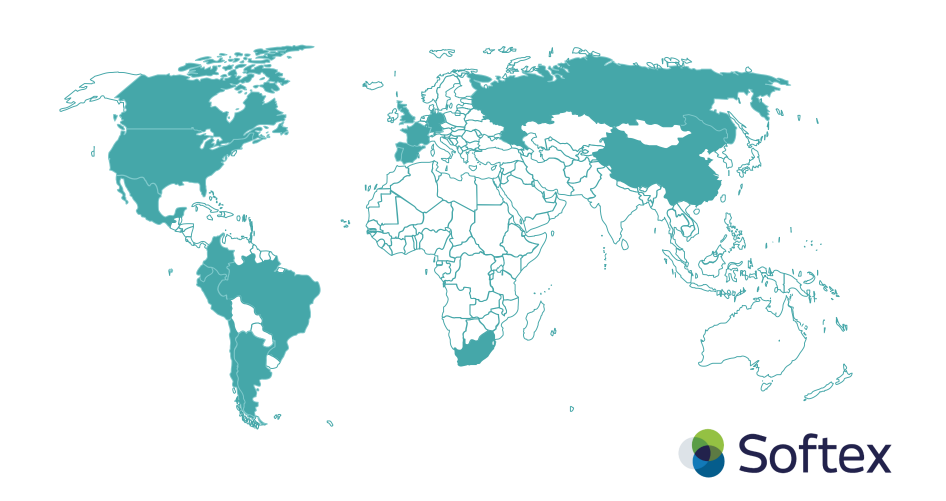


En la Industria, Agronegocios, Comercio y Servicios y Logística en las verticales gas y petróleo, telecomunicaciones, salud, aeroespacial, automotriz, seguridad.



CON ATUACIÓN GLOBAL

QUE DESARROLLA NEGÓCIOS BRASILEÑOS: HUBS Y MISIONES INTERNACIONALES



ALGUNOS PAÍSES DE NUESTRA ACTUACIÓN

África do Sul

Alemanha

Argentina

Brasil

Canadá

Chile

China

Colômbia

Emirados

Árabes

Espanha

EUA

França

Inglaterra

Israel

Líbano

México

Peru

Portugal

Reino Unido

Rússia

Y ACTUA EN CONJUNTO CON INSTITUCIONES FUNDAMENTALES PARA EL DESARROLLO DE BRASIL





































PROYECTOS Y ACCIONES SOFTEX

BNDES 10







































lecha

Tecnologias Digitais Emergentes







Energía



SISTEMA NACIONAL DE INNOVACIÓN



GOBIERNO

Participando de la validación de buenas prácticas en el desarrollo de proyectos de innovación que abarcan el diseño de políticas públicas y definición de procesos de innovación abierta

ICC, UNIVERSIDADES Y CENTROS DE I+D

Instituciones de apoyo fueron seleccionadas en la FASE 1 del programa y provén soporte de desarrollo técnológico a los proyectos de investigación



MENTORES

Tecnicos responsables de prover soporte a los proyectos de investigación en desarrollo tecnológico (validación del producto, implantación y prueba).

EMPRESAS

Empresas relevantes, interesadas en invertir y/o realizar pruebas de las soluciones de tecnologia que se van a desarrollar.

STARTUPS Y GRUPOS DE INVESTIGACIÓN

Empresas de base tecnológica o grupos de investigación que dipongan de prototipos y tengan interés en participar del programa por intermedio de la presentación de proyectos innovadores.







Primera fase:

Selección de Centros de I+D y Universidades 2



Segunda fase:

Selección de médias e grandes empresas interesadas en el desarrollo de tecnologias a través de Innovación Abierta, por intermédio de pruebas e inversión conjunta. 3



Tercera fase:

Selección de Startups o Investigadores con proyectos y tecnologias que atienden a las demandas de las empresas credenciadas en la fase 2.



PRINCIPALES RESULTADOS



22 CENTROS I+D



47 EMPRESAS



18 MILLONES DE INVERSIÓN



RUBEN DELGADO

PRESIDENTE SOFTEX

ruben.delgado@softex.br