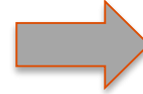
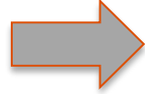


Reunião do Comitê de Líderes da MEI

29/03/2019

Mecanismos de Apoio à Inovação da FINEP

Atuação Finep – Instrumentos de apoio para cada etapa do ciclo de inovação



Necessidade de recursos para iniciar um negócio de base tecnológica

Finep
Centelha

Subvenção econômica para novos empreendedores

Necessidade de recursos para uma microempresa desenvolver seus produtos inovadores

Finep
Tecnova

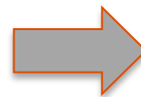
Subvenção econômica para micro e pequenas empresas inovadoras

Baixo engajamento de investidores-anjo e falta de recursos para novos investimentos em Startups de base tecnológica

Finep
Startup

Investimento de até R\$ 1 milhão em Startups, com apoio e vantagens a startups que consigam atrair investidores-anjo

Atuação Finep – Instrumentos de apoio para cada etapa do ciclo de inovação



Necessidade de recursos para investimento e baixo nível de maturidade da indústria de Venture Capital no Brasil

Investimento via Fundos de Investimento

Investimento em Fundos de Investimento e atração de capital privado para investimento em empresas inovadoras

Crédito com juros elevados para micro, pequenas e médias empresas inovarem (30% em média conforme BACEN)

Finep
Inovacred

Crédito com taxas de TJLP ou TJLP + 1% para micro, pequenas e médias empresas

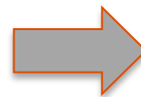
Crédito com juros elevados para empresas, não estimulando o investimento em projetos mais inovadores

Financiamento Reembolsável Direto*

Crédito com taxas a partir de TJLP – 1,5% e prazos de pagamento até 16 anos

* O financiamento reembolsável direto da Finep é responsável por elevar, em média, em 76,3% a contratação de pessoal dedicado a inovação nas empresas. (IPEA 2018)

Atuação Finep – Programas de Apoio Financiamento Reembolsável



Baixo nível de conexão entre ICTs e empresas

Finep
Conecta

Melhores condições de apoio a projetos que envolvam a parceria entre ICTs e empresas

Necessidade de a indústria desenvolver e adotar soluções de digitalização para elevação da produtividade

Finep
IoT

Melhores condições de apoio a projetos de Internet das Coisas

Deficiências críticas em relação ao acesso e qualidade dos sistemas de ensino

Finep
Educação

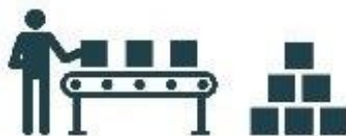
Melhores condições de apoio para o desenvolvimento e implantação de tecnologias para educação

Indústria 4.0 - Histórico



1ª Revolução
Mecanização,
potências
hidráulica e
térmica

1780



2ª Revolução
Produção em
massa, montagem
em linha e
eletricidade

1870



3ª Revolução
Tecnologias da
informação,
comunicação e
automação

1970



4ª Revolução
Digitalização,
Robótica
avançada,
Internet das
Coisas, Impressão
3D, ...

Hoje

**1,6% da indústria
nacional**

Finep Inovacred 4.0

DIAGNÓSTICO – PESQUISA CNI

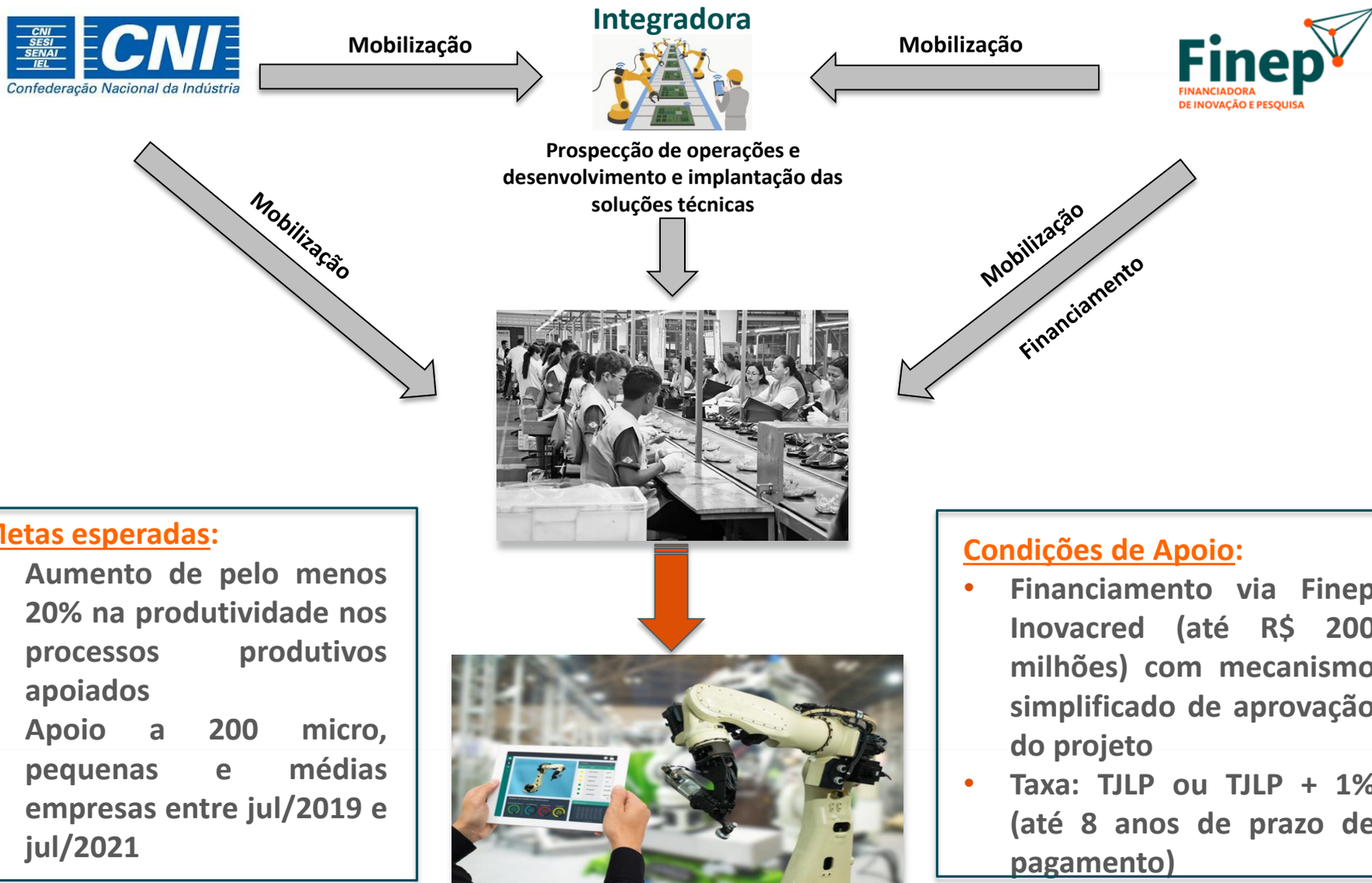
- Apenas 1,6% empresas encontra-se na Indústria 4.0 (78% ainda na 1.0 ou 2.0);
- Pequenas e médias empresas estão mais distantes da Indústria 4.0;
- Baixa quantidade de projetos para implantação da Indústria 4.0 sendo financiados pelas agências oficiais de crédito no Brasil.
- Possibilidade de crescimento desse mercado se houver adequado mecanismo de financiamento;

SOLUÇÃO EM ESTRUTURAÇÃO



Projeto Piloto FINEP / CNI
Financiamento a projetos com
tecnologias habilitadoras da
Indústria 4.0 para MPMEs

Proposta de Projeto Piloto de financiamento a projetos com tecnologias habilitadoras da indústria 4.0



Metas esperadas:

- Aumento de pelo menos 20% na produtividade nos processos produtivos apoiados
- Apoio a 200 micro, pequenas e médias empresas entre jul/2019 e jul/2021

Condições de Apoio:

- Financiamento via Finep Inovacred (até R\$ 200 milhões) com mecanismo simplificado de aprovação do projeto
- Taxa: TJLP ou TJLP + 1% (até 8 anos de prazo de pagamento)

General Barroso Magno

Presidente

presidencia@finep.gov.br

SAC: 21 2555-0555 | sac@finep.gov.br

Ouvidoria: 21 2557-2414 | ouvidoria@finep.gov.br



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA,
INOVAÇÕES E COMUNICAÇÕES

