Painel OMC x Lei de Informática x Tecnologia Nacional

Audiência Pública CCTCI / Câmara dos Deputados 09/11/2017



A P&D Brasil

- 30% do total da receita gerada no país com desenvolvimento tecnológico nacional
- 14% da receita investida em P&D
- 2 mil engenheiros
- 42 mil postos de trabalho
- 18% do total de RH em P&D
- Base de desenvolvimento tecnológico no Brasil
- Presença consistente no mercado brasileiro com diversidade setorial e regional

Nossas Associadas investem em média 14% do seu faturamento em Pesquisa & Desenvolvimento



EMPRESAS P&D BRASIL



Energia

ICTs

Redes

Saúde

Segurança

Semicondutores

Telecomunicações







































































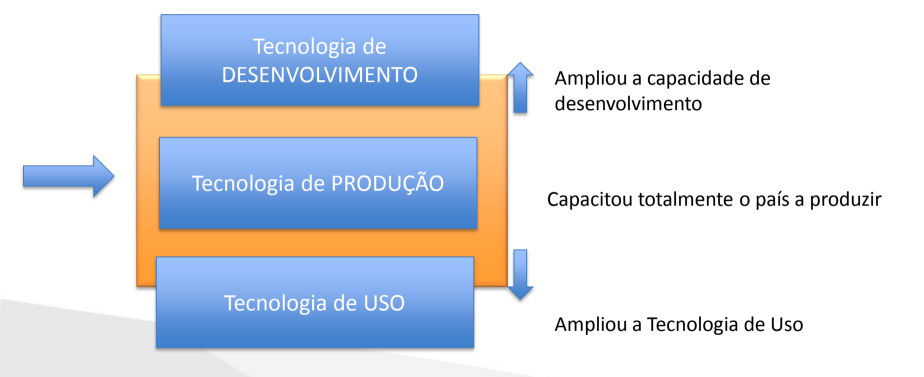
A Lei de Informática

- 108 bilhões de Reais de faturamento total
- 47 bilhões de Reais de faturamento incentivado
- 61 bilhões de Reais de faturamento induzido
- 7,4 bilhões de Reais de faturamento com Tecnologia Nacional
- 1,5 bilhões de investimento em P&D
- 135 mil empregos diretos
- 670 empresas habilitadas
- 18 mil pesquisadores
- 300 Universidades e Institutos de Pesquisa

Fonte: MCTIC/SEPIN



A Lei de Informática



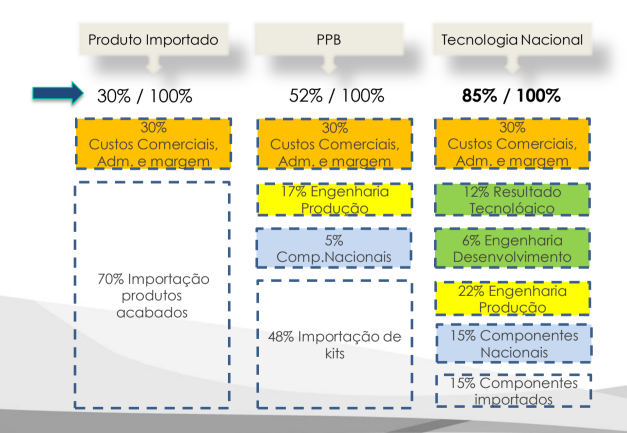


A Lei de Informática

- Capacitou o país a produzir bens complexos de informática e telecomunicações e ampliou a capacidade de desenvolvimento de produtos
- Criou um ecossistema capacitado a lidar com tecnologias complexas
- Proporcionou a geração de empregos altamente qualificados no país
- Cumpre seu papel na retenção de talentos no país
- Ajudou a reduzir o déficit no setor eletroeletrônico



O Valor Agregado





Pensando Brasil no Longo Prazo

Política Nacional de Desenvolvimento Tecnológico

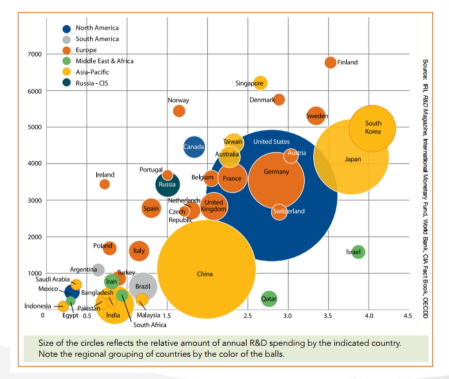
- ✓ Melhorar a posição do Brasil no ranking de inovação e desenvolvimento tecnológico mundial
- ✓ Criar um ecossistema produtivo e de inovação integrado e competitivo
- ✓ Estimular maiores investimentos em atividades de P&D e Inovação no Brasil
- ✓ Reter os talentos no país e ampliar postos de trabalho
- ✓ Ampliar as exportações de produtos com produção e tecnologia nacional
- ✓ Propiciar competitividade às empresas nacionais no mercado global
- ✓ Segurança jurídica e previsibilidade para o setor



Países com Políticas de Incentivo à P&D

\checkmark	Austrália	\checkmark	Lituânia
,		,	

- Áustria
 ✓ Malásia
- ✓ Bélgica ✓ México
- ✓ Canada ✓ Holanda
- ✓ China ✓ Polônia
- ✓ Croácia ✓ Portugal
- 🗸 Republica Checa 🗸 Romênia
- ✓ França
 ✓ Rússia
- ✓ Alemanha ✓ Cingapura
- ✓ Grécia ✓ Eslováquia
- ´ Hungria ✓ África do Sul
- Índia ✓ Coréia do Sul
- ´ Irlanda ✓ Espanha
- ✓ Israel
 ✓ Turquia
- ✓ Reino Unido
- ✓ Japão ✓ Estados Unidos
- ✓ Letônia



Fonte: R&D 2016 Global R&D Funding Forecast



Antonio Carlos T. Porto Presidente presidencia@pedbrasil.org.br



End: SCN Qd. 05 bloco A n° 50 • Brasília Shopping Torre Norte/sala 926 - Bairro Asa Norte - Brasília - DF CEP 70715-900 • Tel: +55 61 3326.9977 pedbrasil@pedbrasil.org.br • www.pedbrasil.org.br ffacebook.com/pedbrasil