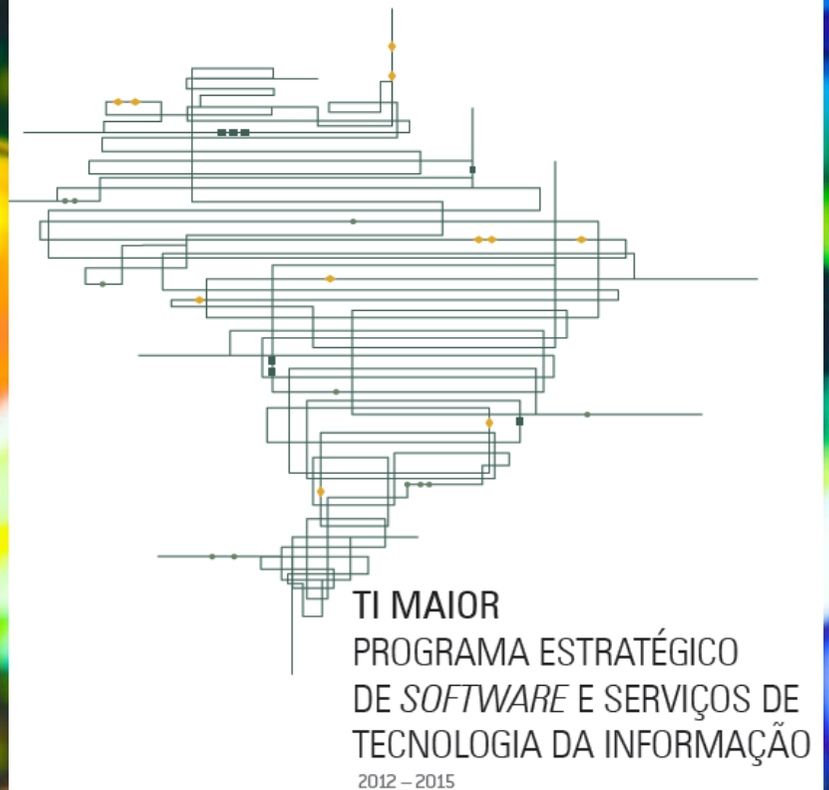


Estratégia para Tecnologia da Informação: 2013-2015

- Microeletrônica e Semicondutores: PADIS
- Dispositivos e Sistemas de Hardware: Lei de Informática
- Software e Serviços: TI MAIOR
- Valorização do conteúdo nacional e competitividade internacional



4º Seminário sobre os Resultados da LEI DE INFORMÁTICA

Ano de Referência	2011	1993
Número de empresas habilitadas	500	150
Faturamento das empresas incentivadas (US\$ Bilhões)	30,00	8,4
Empregos Diretos (Mil)	126	32
Empregos Diretos NS (Mil)	33,3	12
Aplicação em Atividades de P&D (R\$ Milhões)	1.000,00	200,00
Institutos de P&D Independentes	20	1
Recursos Humanos em P&D (Mil)	8	2,6

LEI DE INFORMÁTICA - IMPACTOS

- Estimulou Parcerias Universidade – Empresa;
- Proporcionou um grande número de Instituições de Ensino e Pesquisa (258 em 2011) aptas a realizar atividades de P&D com recursos da Lei de Informática;
- Estimulou o surgimento de 20 Institutos de P&d Independentes;
- Proporcionou que os investimentos em P&D das empresas usuárias da Lei de Informática sejam cerca de 2,5 vezes superior à média do restante da indústria brasileira de transformação;
- Proporcionou que as empresas usuárias da Lei de informática inovem duas vezes mais que as demais empresas da indústria brasileira de transformação; e
- Promoveu o aumento do mercado de TIC's no Brasil por meio da intensificação da produção local.