

SENAI

EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA PARA E COM AS EMPRESAS DE TELECOMUNICAÇÕES





Missão, Visão e Direcionadores Estratégicos

MISSÃO: “Promover a educação profissional e tecnológica, a inovação e a transferência de tecnologias industriais, contribuindo para elevar a competitividade da Indústria Brasileira.”

VISÃO: “Consolidar-se como o líder nacional em educação profissional e tecnológica e ser reconhecido como indutor da inovação e da transferência de tecnologias para a Indústria Brasileira, atuando com padrão internacional de excelência”.

MISSÃO: “Promover a educação profissional e tecnológica, a inovação e a transferência de tecnologias industriais, contribuindo para elevar a competitividade da Indústria Brasileira.”

VISÃO: “Consolidar-se como o líder nacional em educação profissional e tecnológica e ser reconhecido como indutor da inovação e da transferência de tecnologias para a Indústria Brasileira, atuando com padrão internacional de excelência”.

Cumprimento da Missão

Impacto Social
✓ Empregabilidade

Líder e Indutor da Inovação

Competitividade
✓ Indústria

Sustentabilidade

Cliente

Financeira

Foco de Atuação
Educação Profissional, Inovação e Tecnologia

Relacionamento Institucional

Foco no Cliente

Atuação Integrada e Unidade Sistêmica

Processos Internos

Líderes
✓ Gestão da Mudança

Docentes
✓ Competência

Força de Trabalho
✓ Valorização

Cultura
✓ Resultados
✓ Inovação
✓ Atuação Sistêmica

Infraestrutura
✓ Adequação Tecnológica
✓ Informação e Comunicação

Pessoas e Tecnologia

MISSÃO: “Promover a educação profissional e tecnológica, a inovação e a transferência de tecnologias industriais, contribuindo para elevar a competitividade da Indústria Brasileira.”

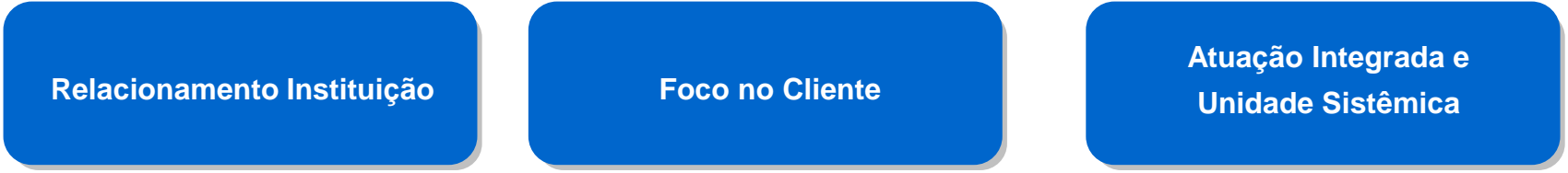
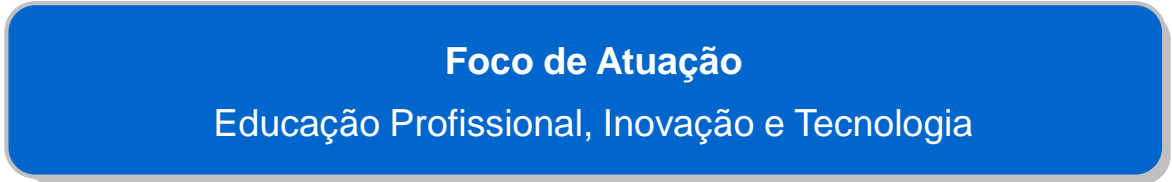
VISÃO: “Consolidar-se como o líder nacional em educação profissional e tecnológica e ser reconhecido como indutor da inovação e da transferência de tecnologias para a Indústria Brasileira, atuando com padrão internacional de excelência”.

Cumprimento da Missão

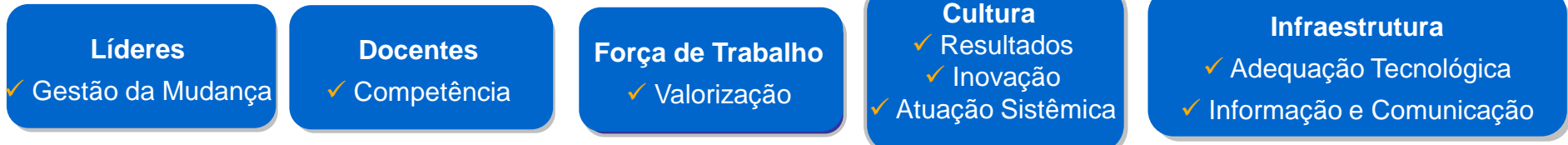


Cliente

Financeira



Processos Internos



Pessoas e Tecnologia

Estrutura Básica

ÓRGÃOS NACIONAIS

ÓRGÃOS REGIONAIS

**Órgãos Deliberativos /
Normativos**

**Conselho
Nacional**

**Conselhos
Regionais**

**Órgãos
Executivos**

**Departamento
Nacional**

**Departamentos
Regionais**

Unidades Operacionais

454 unidades fixas

284 unidades móveis

320 Kits didáticos

171 Laboratórios

83 acreditados
pelo Inmetro, MAPA,
ANVISA e MTE

28 áreas de atuação



Regras de Desempenho - Critérios de Avaliação

- ❖ **Atendimento à demanda:** Promover a convergência dos produtos e serviços do SENAI de acordo com demanda do mercado.
- ❖ **Qualidade:** Assegurar qualidade dos produtos e serviços em conformidade com os requisitos dos clientes.
- ❖ **Aplicação dos recursos:** Garantir a adequada aplicação dos recursos do SENAI visando a transparência do sistema para a sociedade no cumprimento do regimento e da missão;
- ❖ **Sustentabilidade:** Garantir o equilíbrio entre as receitas e despesas dos produtos e serviços não contemplados na gratuidade.
- ❖ **Eficiência operacional :** Promover a eficiência e eficácia nas ações de modo a alcançar os resultados com menores custos.
- ❖ **Pessoas:** Promover a atualização técnica e tecnológica de docentes e técnicos para garantir a qualidade dos produtos e serviços no alcance dos resultados.
- ❖ **Gestão:** Assegurar o alcance dos resultados esperados em alinhamento com a missão e visão.

Regras de Desempenho - Indicadores

6. Nível de satisfação das empresas com os egressos do SENAI (Educação técnica de nível médio)
7. Nível de satisfação das empresas com Inovação e Tecnologia
8. Índice de incorporação de projetos de inovação pelas empresas
9. Índice de projetos de inovação concluídos
10. Custo-aluno-hora – Formação inicial
11. Custo-aluno-hora – Educação técnica de nível médio

Regras de Desempenho - Indicadores

12. Custo em Serviços técnicos e tecnológicos

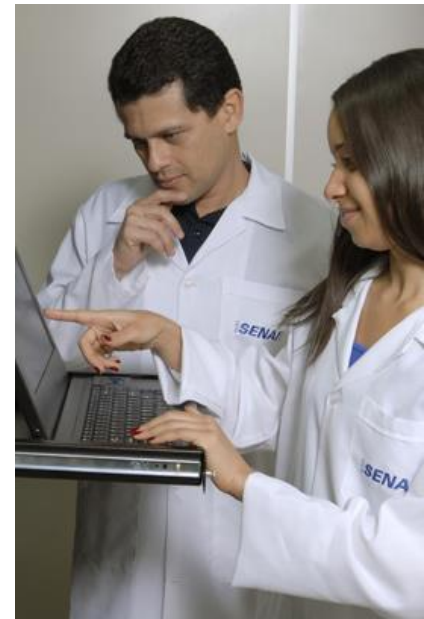
13. Índice de investimento em capacitação destinada a docentes e técnicos

14. Índice Investimento em infra-estrutura física e tecnológica

Atendimento

O SENAI trabalha de forma sintonizada com as demandas atuais e futuras da indústria. Para isso:

- ✓ Monitora o mercado de trabalho;
- ✓ Identifica tendências tecnológicas e organizacionais (para os próximos 5 e 10 anos) e tendências no campo das ocupações;
- ✓ Realiza pesquisas de demanda por Educação Profissional e Serviços Técnicos e Tecnológicos nos estados;
- ✓ Elabora Mapa do Trabalho Industrial.





SENAI em sintonia com a Nova Indústria

O Programa Educação para a Nova Indústria busca dar atendimento às demandas de uma nova indústria, cujas forças da mudança estão configuradas em:

- Novos perfis profissionais
- Novas regiões industriais
- Novas tecnologias, e a
- Aceleração do ritmo de crescimento, com novos investimentos capazes de assegurar um desenvolvimento sustentável e duradouro da indústria e do país.



EDUCAÇÃO PARA A NOVA INDÚSTRIA - Objetivos

- Ampliar e **diversificar a oferta** de educação básica e profissional de forma **atender as demandas** nacionais, regionais e locais **da indústria, da sociedade e do país;**
- **Otimizar** as capacidades técnica, profissional, operacional e estrutural para o oferecimento de **educação básica e profissional**, visando a inserção social pelo trabalho e emprego; e
- Fortalecer a estratégia institucional configurada no *Mapa da Indústria*, de forma a **assegurar a qualidade e competitividade da indústria brasileira.**

EDUCAÇÃO PARA A NOVA INDÚSTRIA

Metas - 2007-2010

- 9,1 milhões de Matrículas;
- Investimentos em infra-estrutura: R\$ 1.295.877.679
- Investimento em desenvolvimento de pessoal:
R\$ 102.778.720

**De 1942 a 2008
foram capacitados
47.883.006 alunos**



Matrículas em Educação Profissional e Tecnológica

• 2006	2.030.665	} + 7%
• 2007	2.175.928	
• 2008	2.482.257	} + 14%



Pesquisa com Egressos

- **88,2%** das empresas preferem contratar egressos do SENAI

Tecnólogos

- **93%** dos tecnólogos ocupados no mercado de trabalho

Técnicos

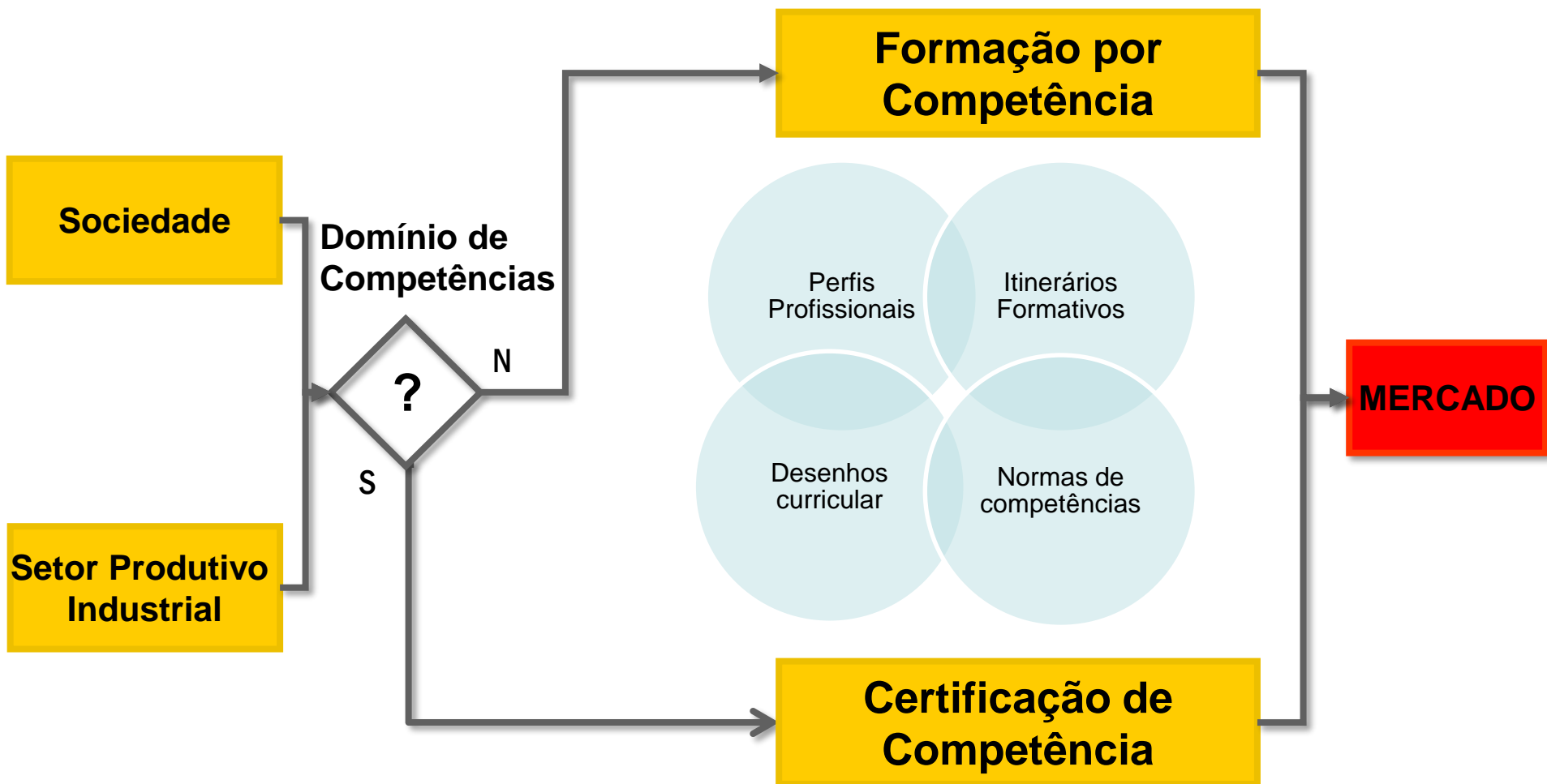
- **79,6%** de ocupação no mercado de trabalho

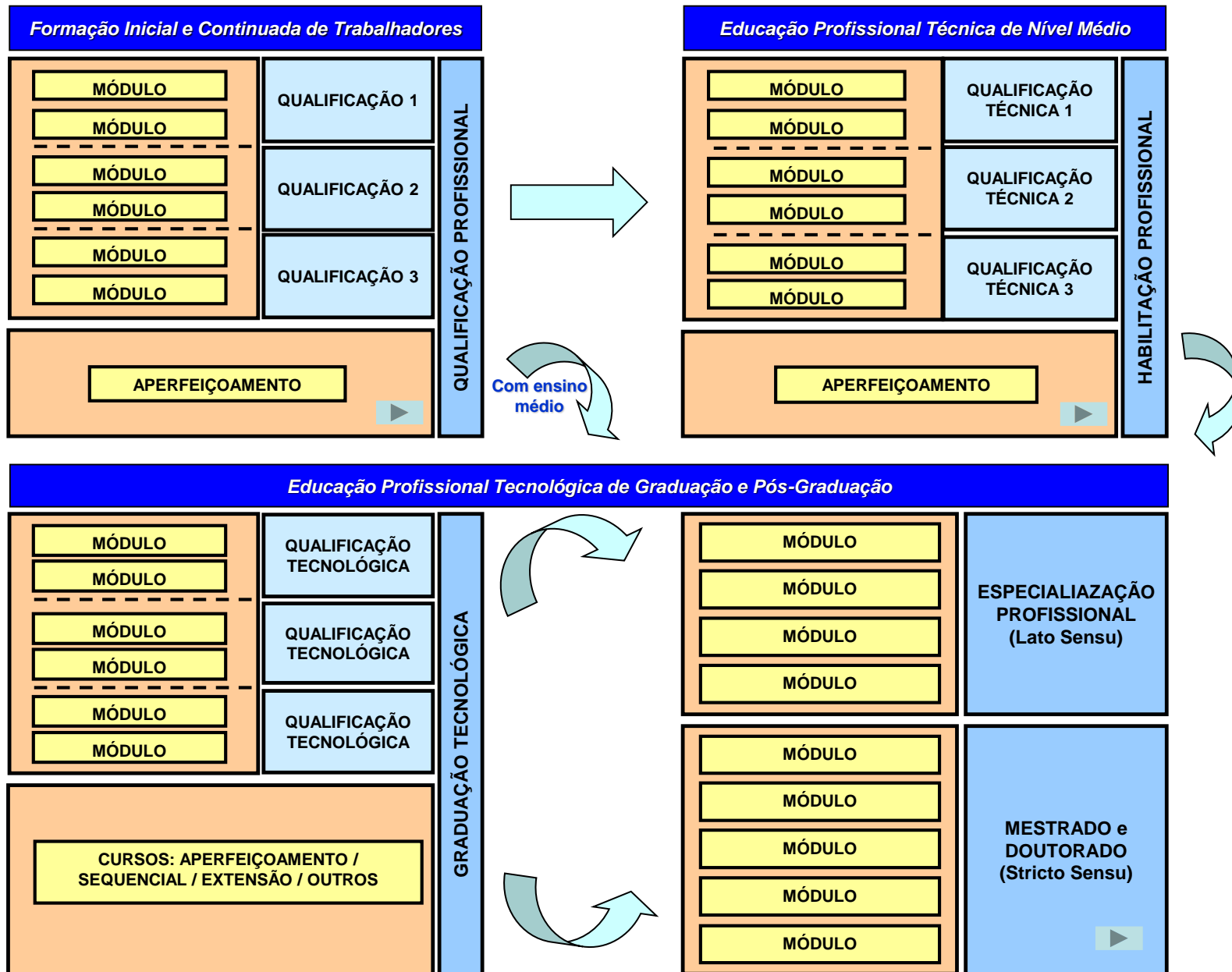


Cursos Técnicos exclusivo ou majoritariamente ministrados pelo SENAI

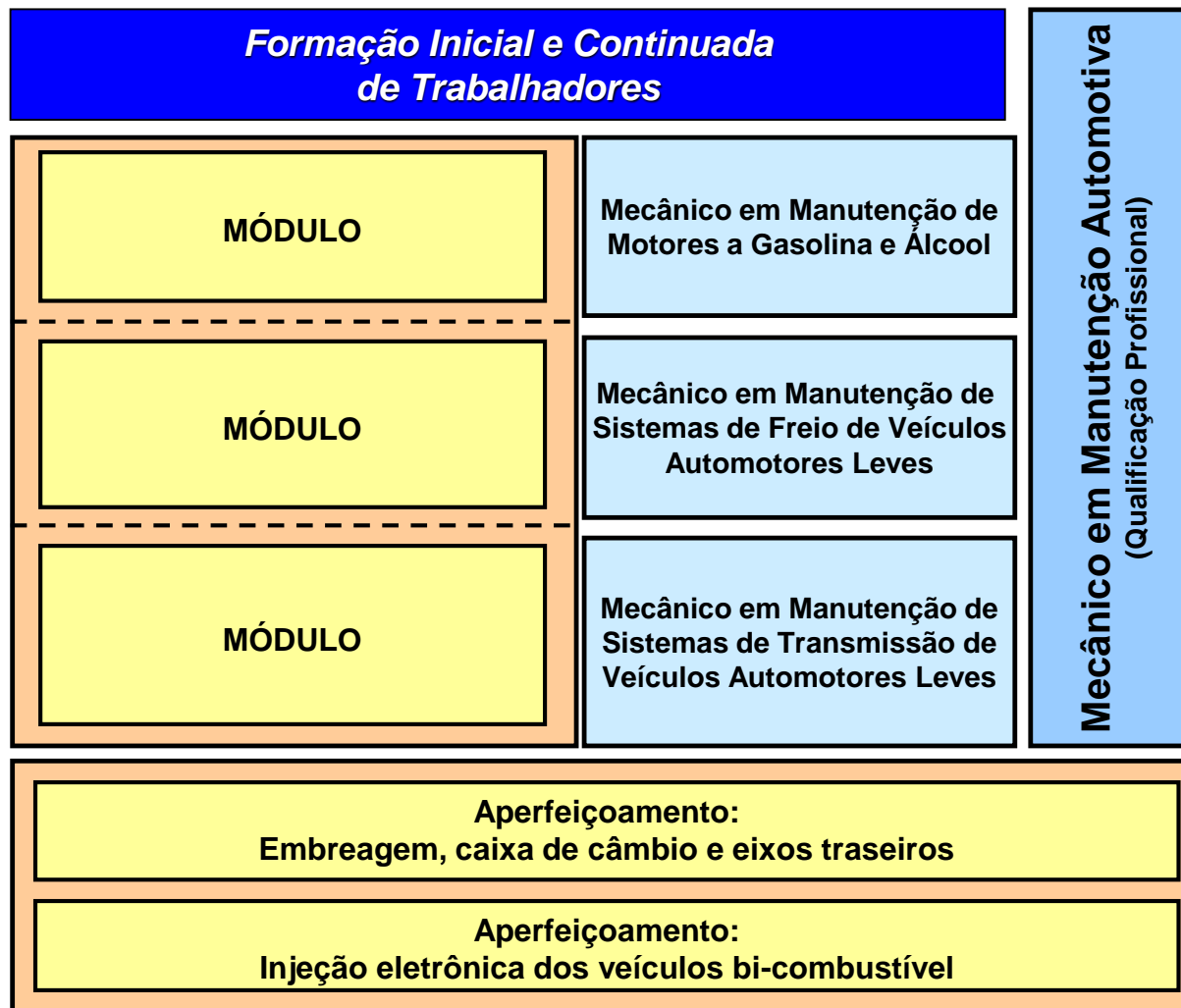
- Alimentos e Bebidas
- Têxtil
- Plástico
- Couro e Calçados
- Metalmecânica
- Mecânica Industrial
- Mecânica de Precisão
- Automação Industrial
- Mecatrônica
- Tecnologias do Petróleo e Gás
- Cerâmica Industrial
- Gestão de processos Industriais
- Informática Industrial
- Segurança do Trabalho
- Mineração
- Gráfica
- Logística







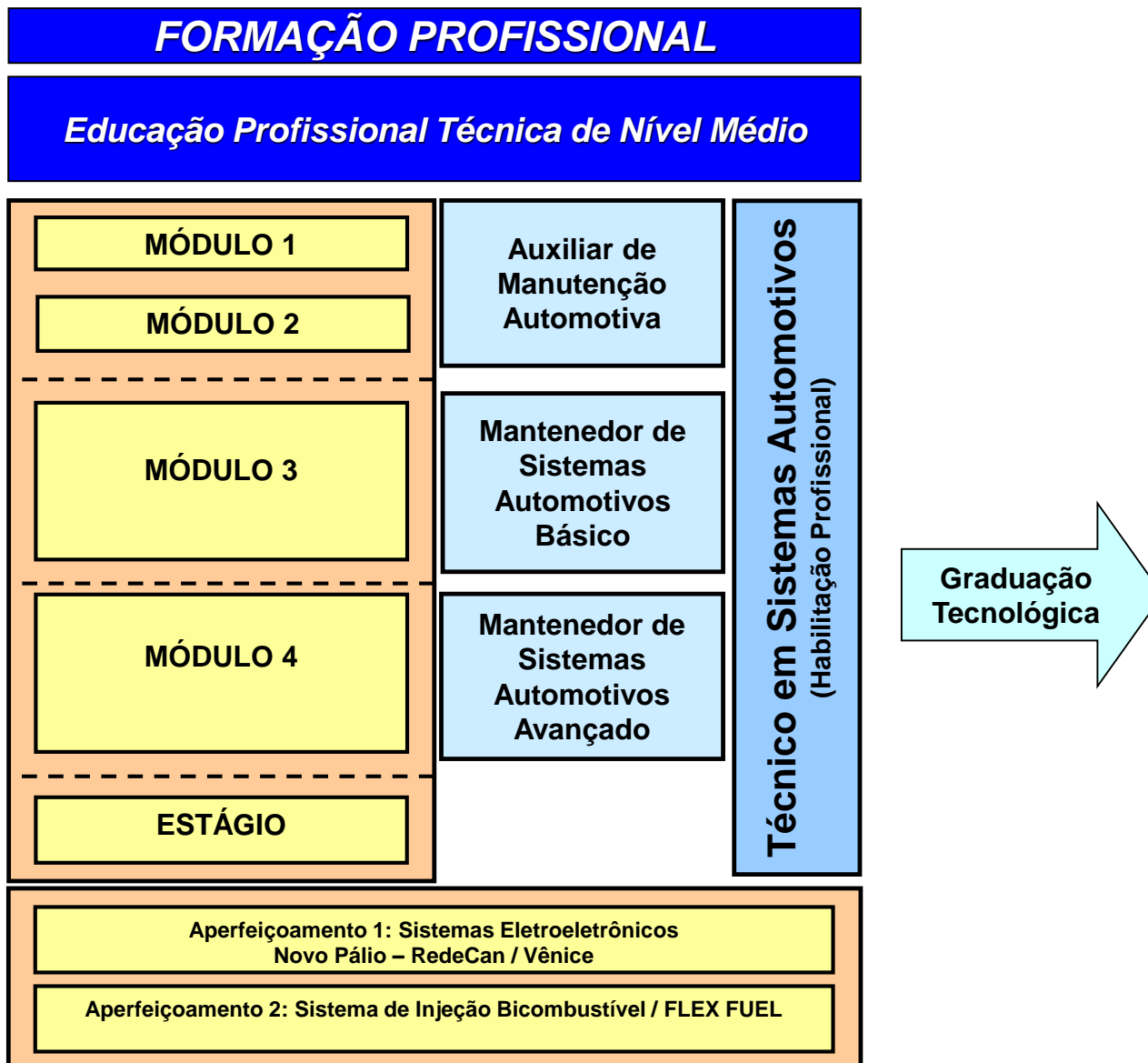
FORMAÇÃO PROFISSIONAL



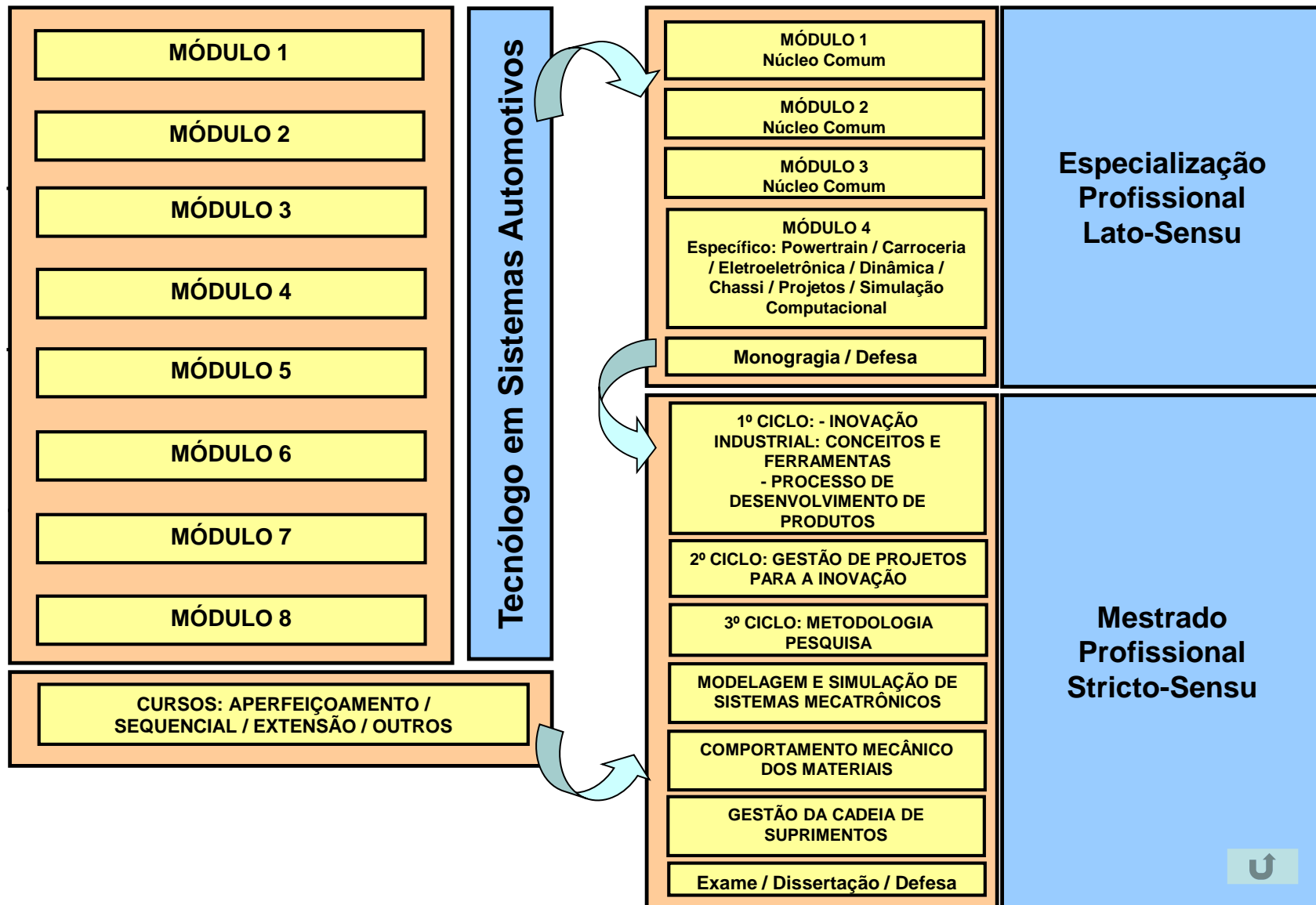
Cursos Técnicos de Nível Médio

Graduação Tecnológica





Educação Profissional Tecnológica de Graduação e Pós-Graduação

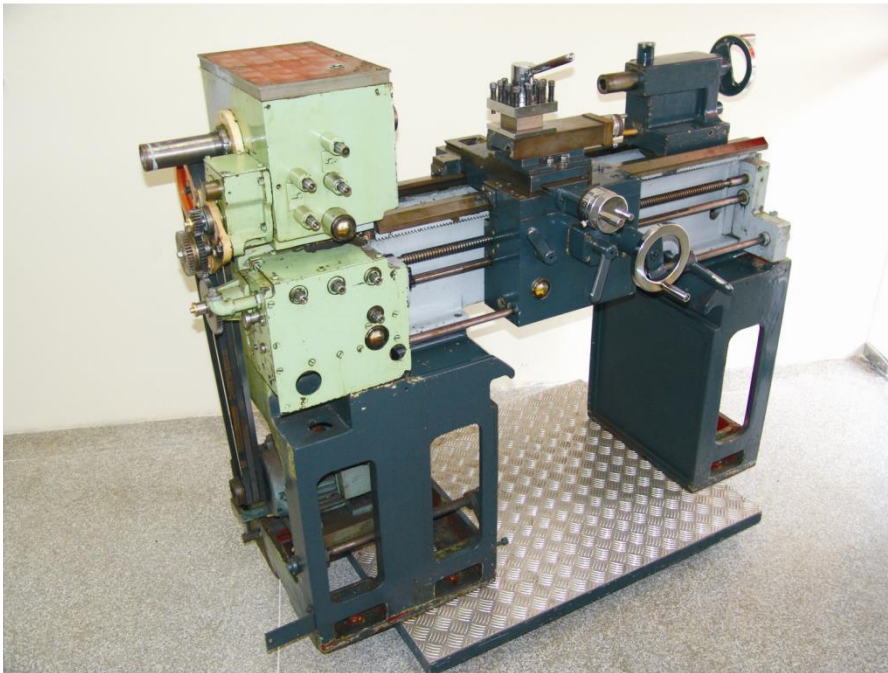


Ações Inovadoras e metas 2007-2010

SENAI 24 Horas	100.000 matrículas
Estratégias Flexíveis	Oferecimento em 200 escolas
SENAI Itinerante	120.000 matrículas
SENAI Parcerias	600 parcerias com outras organizações e empresas
Competências Transversais	5 programas 1.000.000 de matrículas
Certificação de Competências	Implantação de centros de exames nos 27 DRs
SENAI Didática	Produzir 300 novos kits
Inclusão digital para todos	10.000 computadores para professores do SENAI 520.000 alunos matriculados em TI
Rede SENAI de Excelência e Inovação	40.000 empresas atendidas

Tecnologia

- **131** empresas apoiadas nos Editais de Inovação 2004 a 2009



Antes



Depois

RECONHECIMENTO





Olimpíada do Conhecimento – Porto Alegre, 2008



SENAI

Olimpíada



SENAI



Brasil é o 3º do mundo

Educação Profissional

CLASSIFICAÇÃO DO BRASIL/SENAI

Torneio	País-Sede	Colocação
2009	Canadá	3º
2007	Japão	2º
2005	Finlândia	7º
2003	Suíça	12º

**e-Learning
Brasil**



*Além do e-Learning
Desenvolvendo Talentos*

***SENAI é Referência Nacional no Prêmio
E-learning Brasil 2009-2010***

***Programa Educação para a Nova
Indústria – Ações SENAI de Aprendizado
Baseado no E-learning e no Blended
Learning***



Sistema SENAI é acreditado pelo INMETRO em Certificação de Pessoas



3º Lugar Indusplast

Prêmio CNI de Inovação

*Indusplast - 3º lugar na
na categoria Inovação e
Produtividade*



*Projeto: Produção de Ecotubos, fabricados com PET, desenvolvido
com apoio do Edital SENAI de Inovação 2006*

SENAI

INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

Este é mais um
gesto inovador
criado pelo SENAI.

SENAI - 1º lugar no Prêmio FINEP de Inovação Tecnológica 2008, na categoria Instituição de Ciência e Tecnologia (Centro-Oeste). É o reconhecimento do SENAI como uma instituição indutora de inovação tecnológica para a competitividade das empresas brasileiras. SENAI, parceiro da indústria na inovação.



CNI SENAI
www.senai.br

Prêmio FINEP de Inovação - 2008:

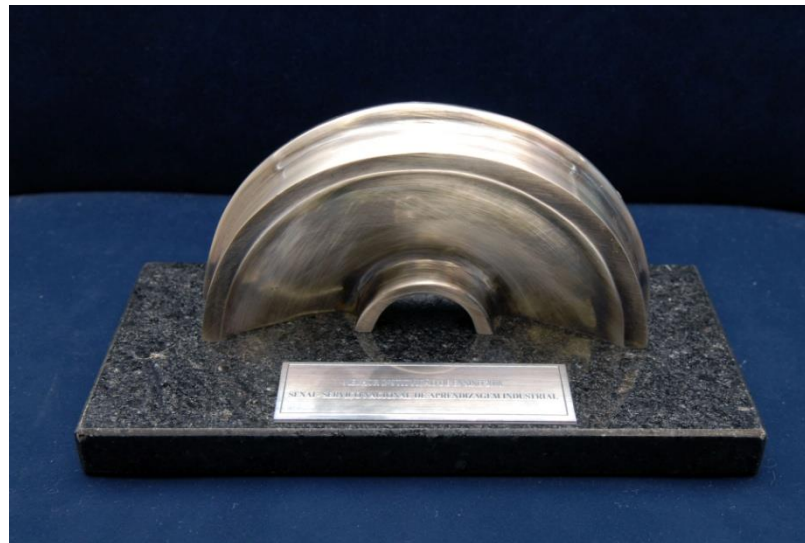
SENAI

1º lugar da Região
Centro-Oeste
na categoria de
Instituição de C&T.

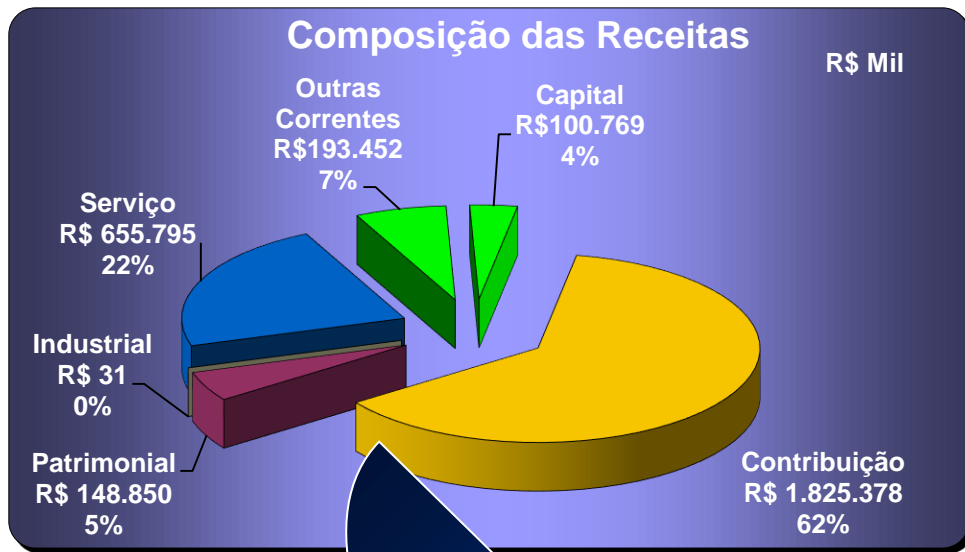


Melhor Instituição de Formação Profissional do Brasil:

- 1º Lugar: SENAI
- 2º Lugar: Instituto Militar de Engenharia – IME
- 3º Lugar: Fundação Dom Cabral



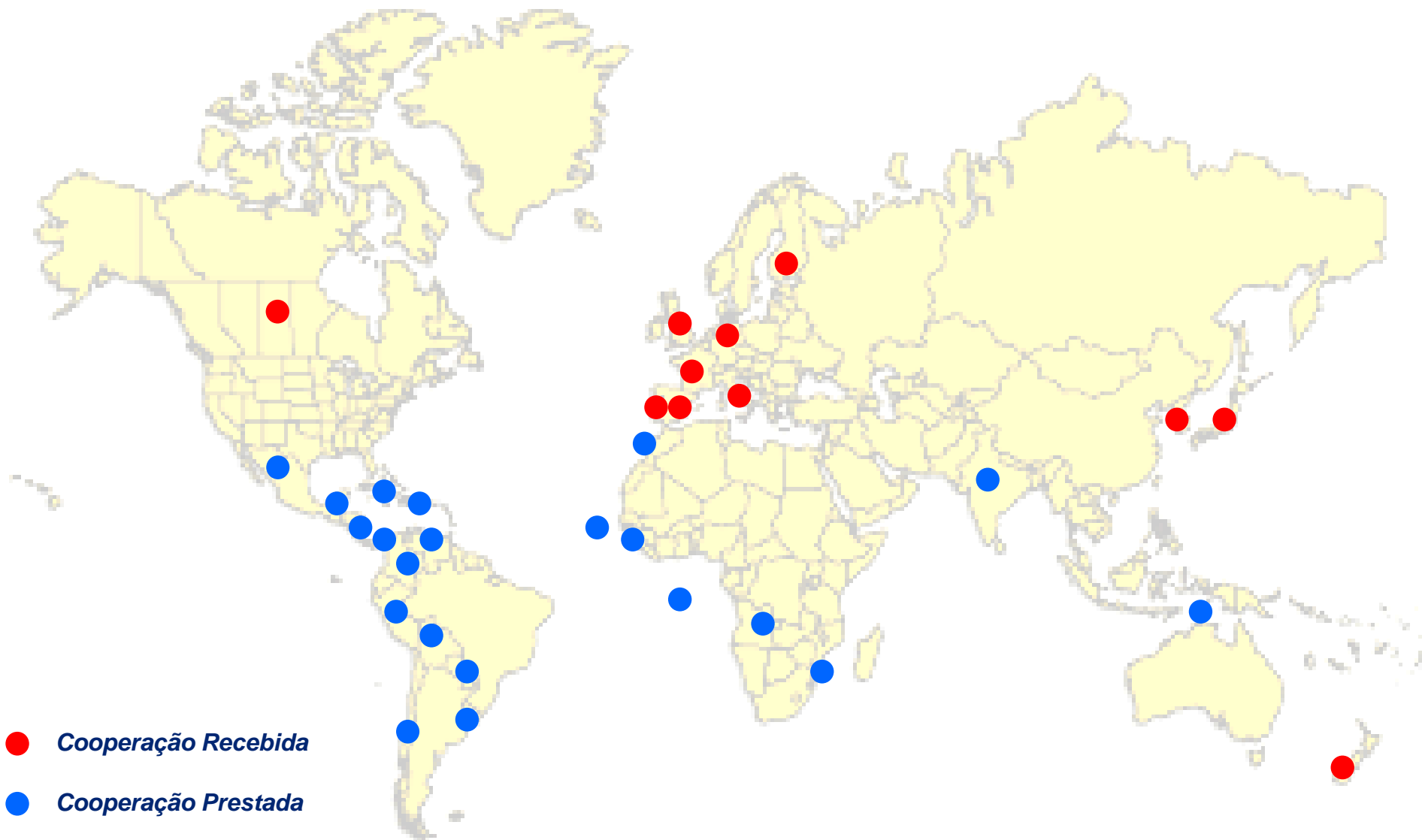
Alocação de Receitas



Corresponde a 127,6%



Cooperação Internacional



“O Sistema S brasileiro é o maior e mais consolidado agente privado de formação profissional na América Latina, tendo inspirado e orientado a criação de similares na maioria dos países da região. Mas nenhum persiste com o perfil, escala e dinamismo do SSB brasileiros [Cinterfour / OIT(2002 a e b)]. Comparado aos vizinhos, nosso Sistema S cresceu, modernizou-se e inovou, reforçando sua posição no mercado nacional da formação e seu perfil exportador de tecnologia e produtos educacionais para países menos desenvolvidos da América Latina e da África.”

Fonte: Brasil: o estado de uma nação – mercado de trabalho, emprego e informalidade, IPEA/2006