

## **INFORMATIVO – SENAI “ZERBINI” - CAMPINAS**

O INOVA SENAI, realizado pelo SENAI/SP a cada dois anos, alcançou a sua 9ª edição em 2015, identificando e premiando projetos inovadores concebidos por alunos e funcionários que atuam na extensa rede de escolas de formação profissional distribuídas geograficamente, conforme demandas industriais, por todo o Estado de São Paulo.

Dentre os 328 projetos selecionados localmente por 75 escolas da rede, chegaram à etapa final 20 projetos, dentre os quais, 7 são da região de Campinas representando três unidades: Escola SENAI de Jaguariúna (dois projetos), Escola SENAI “Roberto Mange” de Campinas (um projeto) e Escola SENAI “Prof. Dr. Euryclides de Jesus Zerbini” de Campinas (quatro projetos).

Todos os 7 projetos foram premiados, sendo que das cinco categorias que compõem o caráter competitivo, duas foram vencidas pela Escola SENAI “Dr. Zerbini” que obteve, ainda, um terceiro lugar e uma menção honrosa; a Escola SENAI “Roberto Mange” obteve um terceiro lugar e a Escola SENAI de Jaguariúna obteve um segundo e um terceiro lugar. Dois aspectos merecem destaque: na categoria Projeto Inovador, as três escolas dominaram o pódio (Zerbini em primeiro, Jaguariúna em segundo e Mange em terceiro); e três dos quatro projetos da Zerbini foram selecionados para participar do 7º Acelera Startup da FIESP, em São Paulo.



*Time da Escola SENAI “Zerbini”, de Campinas, posando com as premiações recebidas*

Segue, abaixo, matéria oficial sobre o evento de premiação, publicada pela Agência Indusnet Fiesp, acompanhada do quadro geral de premiações.

---

## Dos 20 finalistas, dez foram indicados para participar do 7º Acelera Startup, promovido pela Fiesp

12/11/2015

*Agência Indusnet Fiesp*

Alunos e docentes de 13 unidades do Senai-SP participaram, na manhã desta quinta-feira (12/11), da solenidade de premiação do Inova Senai, no auditório da Escola Senai “Francisco Matarazzo”, no Brás.

Para o diretor técnico do Senai-SP, Ricardo Terra, o evento é um projeto consolidado na instituição, que chega à nona edição apontando soluções práticas para problemas reais. “O princípio da inovação é criar ou propor produtos a partir da observação, a partir das ideias. Queremos que essas ideias saiam do papel, por isso estamos aqui hoje. A melhor maneira de prever o futuro é criá-lo”, disse o diretor, citando Peter Drucker.

Foram selecionados 20 projetos para a final do Inova Senai, selecionados entre 328 trabalhos inscritos, de 75 unidades do Senai-SP de todo o estado. Os projetos foram divididos em cinco categorias: alimentos; processo inovador; produto inovador; tecnologias educacionais; e tecnologias inclusivas. Além da premiação por categoria, houve a entrega de dois prêmios especiais: o Inova Design e o Inova Empreendedor.

Terra também ressaltou que além de proporcionar ao aluno vivência no campo da Ciência e Tecnologia, o Inova Senai tem o seu valor prático. “Por isso continuaremos a investir em inovação e tecnologia. O que vemos aqui é uma pequena parte de uma instituição que se reinventa a cada dia e busca constante atualização”, afirmou.

Para cada categoria participante foram escolhidos os três melhores trabalhos, que receberam medalha e certificado de participação. Para promover cada vez mais a inovação, a criatividade e o espírito empreendedor nos participantes, além de medalhas, troféus e menções honrosas, os projetos vencedores de cada categoria e dos prêmios especiais obtiveram vaga para o 7º Acelera Startup, promovido pela Federação das Indústrias do Estado de São Paulo (Fiesp).

**O que é o Inova Senai** – Promovido pelo Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial – Departamento Regional de São Paulo (Senai-SP), o evento reúne produtos e processos tecnológicos desenvolvidos por alunos, docentes e funcionários da instituição. Antes de chegar à premiação, cada projeto passa por cinco fases de avaliação, que são realizadas por profissionais da indústria e do próprio Senai-SP. Os critérios de avaliação tomam por base a criatividade, a originalidade e a inovação, além do método científico, do desenvolvimento do trabalho e dos resultados alcançados. Também é avaliada, na última fase, a apresentação da ideia por meio de um Pitch de até três minutos enviado por vídeo postado no youtube.

**Confira os vencedores:**

## Processo Inovador

1º - \* **CHAIRPLEX** – Escola Senai “Luiz Varga” – Limeira

2º - **Gerenciador de suprimentos de máquinas de café** – Centro de Treinamento Senai “Jorge Mahfuz” – São Paulo-Capital

3º - **Blocos em composto de borracha com raspas de pneus e rafia** – Faculdade Senai de Tecnologia Ambiental – São Bernardo do Campo

## Tecnologias Educacionais

1º - \* **SenaiPLAN - Planejamento de navios** – Escola Senai “Antonio Souza Noschese” - Santos

2º - **Mesa de Simulação da Logística Portuária** – Escola Senai “Antonio Souza Noschese” - Santos

3º - **Medidor e Conversor de Potência Elétrica para Reais** – Escola Senai – Jaguariúna

## Alimentos

1º - \* **Bisnaga de carne com redução de sódio** – Escola Senai “Prof. Dr. Euryclides Jesus Zerbini” - Campinas

2º - **Sorbet, com características de sorvete, funcional e propriedades desintoxicantes** – Faculdade de Tecnologia Senai Horácio Augusto da Silveira – São Paulo - Capital

3º - **Reaproveitamento de resíduo de peixe na produção de massa alimentícia mista** – Escola Senai “Prof. Dr. Euryclides Jesus Zerbini” - Campinas

## Tecnologias Inclusivas

1º - \* **Espaldar automatizado** – Escola Senai “Ítalo Bologna” - Itu

2º - **Tênis Ajustável por ar** – Centro de Treinamento Senai “Avak Bedouian” - Birigui

3º - **Muleta birregulável dobrável** – Escola Senai “Ítalo Bologna” - Itu

## Produto Inovador

1º - \* **Goma Extraída a Partir da Mucilagem do Quiabo: Goma Q** – Escola Senai “Prof. Dr. Euryclides Jesus Zerbini” - Campinas

2º - **Indicador Eletrônico de Nível do Botijão de Gás de 13kg** – Escola Senai – Jaguariúna

3º - **Prensa para ajuste de fechamento de moldes de injeção** – Faculdade de Tecnologia Senai Roberto Mange - Campinas

Premiações especiais:

## **Inova Design**

1º - \* **Embalagem para condimentos em sachê com abertura facilitadora de consumo** – Escola Senai "Prof. José Ephim Mindlin" - Barueri

## **Inova Empreendedor (menção honrosa)**

- \* **Correio eletrônico** – Escola Senai "Hessel Horácio Cherkassky" - Cubatão

- \* **Pipoca de micro-ondas com pedaços de queijo** – Escola Senai "Prof. Dr. Euryclides Jesus Zerbini" - Campinas

## **Inova Empreendedor (premiados)**

- \* **Fast Help** – Escola Senai "Antonio Souza Noschese" - Santos

- \* **Dispositivo antifraude de combustível utilizando aplicativo de celular** – Escola Senai "João Martins Coube" - Bauru

*\*projetos convidados para participarem do 7º Acelera Startup da FIESP*