



# PRÓ-INOVAÇÃO TECNOLOGICA

23 de junho de 2009 ano 3/ nº 25



Em entrevista publicada na revista Época, o diretor-geral da PROTEC, Roberto Nicolsky, alerta para a possibilidade de o Brasil viver, em poucos anos, um "apagão tecnológico". O bloqueio do crescimento econômico brasileiro por falta de tecnologia é, segundo ele, um reflexo da situação atual. Somente entre 2007 e 2008, motivado por um crescimento de 5% do PIB - pouco maior que o anterior - o déficit da balança comercial nos setores de eletroeletrônica, química e bens de capital passou de US\$ 33 bilhões para US\$ 57 bilhões. Para Nicolsky, se o Brasil continuar a crescer, a exportação de commodities não vai conseguir pagar esta conta, e a indústria brasileira, que poderia reverter este quadro, não é competitiva por falta de tecnologia própria, o que acarreta perda de conteúdo tecnológico.

Segundo o diretor da PROTEC falta ainda, por parte do Governo, uma política tecnológica eficaz. O Brasil tem, para ele, uma política conjunta para áreas completamente diferentes: ciência e tecnologia. "Ciência se faz na universidade, para produzir conhecimento e capacitar recursos humanos altamente qualificados. Tecnologia se faz na indústria para atender à demanda dos clientes e tornar um produto mais competitivo", diferencia. Em uma segunda entrevista, o diretor da PROTEC fala sobre a Lei de Inovação, que completa cinco anos em 2009.

Clique nas primeiras notícias da lista para ler as entrevistas na íntegra.

## Notícias

### Revista Época: "Seguimos para um apagão tecnológico"

Em entrevista, o diretor da PROTEC, Roberto Nicolsky, denuncia a falta de uma política de inovação e aponta diferenças essenciais entre os modelos científico e tecnológico

[Saiba mais](#)

### Diretor-geral da PROTEC faz balanço da Lei de Inovação

Para Roberto Nicolsky, aplicação equivocada dos mecanismos de apoio à inovação não trará resultados positivos. Aproximação entre indústria e universidades é uma falácia, afirma

[Saiba mais](#)

### Rio Grande do Sul aprova lei de incentivo à inovação tecnológica

Projeto prevê incentivos tributários, recursos financeiros para empresas e compartilhamento de materiais e infraestrutura. Estado é o décimo a contar com lei específica para inovação

[Saiba mais](#)

## INOVAÇÃO EM FÁRMACOS

### Saúde cria Departamento do Complexo Industrial e Inovação

Objetivo do novo departamento do Ministério é consolidar programas e ações que definam estratégia nacional de desenvolvimento e inovação para insumos industriais na área da saúde

[Saiba mais](#)

### **Especialistas apontam meios para incorporação de novas tecnologias**

Para representantes do setor de equipamentos hospitalares, inovação em saúde não deve levar em consideração apenas redução de custos, mas também a melhoria dos resultados

[Saiba mais](#)

### **PPPs da saúde gerarão economia anual de R\$ 160 milhões**

Parcerias para a produção de 24 fármacos têm o objetivo de fortalecer a capacidade produtiva e a inovação da indústria farmacêutica nacional. Medicamentos serão destinados ao SUS

[Saiba mais](#)

## **Inovação e Patentes**

### **INPI começa a operar como Autoridade de Busca Internacional**

Pedido de patente pode ser feito simultaneamente em 141 países signatários de tratado por meio de um único documento em português. Registro poderá ter seu custo reduzido

[Saiba mais](#)

### **INPI e Aventis rebatem acusação de irregularidades em patentes**

Segundo a denúncia, farmacêutica teria monopolizado o mercado, prejudicando a União e os estados, obrigados a adquirir remédio contra câncer de mama sem licitação e a preço elevado

[Saiba mais](#)

### **Legislação sobre propriedade intelectual precisa ser melhorada**

Em audiência no Senado, especialistas dizem que Congresso precisa discutir mais o assunto para fomentar uma indústria mais pungente e que se destaque no comércio internacional

[Saiba mais](#)

## **Inovação na Pequena Empresa**

### **União Europeia investe em PMEs da América Latina**

Presidente da Apex lança desafio ao AL-Invest: além de fortalecer parceria econômica entre empresas latinas e UE, programa deve estimular cooperação em inovação e tecnologia

[Saiba mais](#)

### **Projeto do BID apoia o desenvolvimento regional**

Banco Interamericano de Desenvolvimento concederá US\$ 6,5 milhões para financiar inovação em PMEs. Objetivo é incentivar o fortalecimento dos APLs

[Saiba mais](#)

### **CNPq incentiva pesquisa nas micro e pequenas empresas**

Iniciativa vai apoiar atividades de pesquisa tecnológica e de inovação que estimulem a inserção de mestres e doutores nas empresas. Inscrições para o programa terminam dia 31 de agosto

[Saiba mais](#)

### **UFMG desenvolve tênis com tecnologia para caminhadas**

Produto foi concebido no Laboratório de Bioengenharia, a pedido da Cromic Indústria e Comércio de Calçados. Projeto foi desenvolvido em parceria com o IEL, Fapemig e Sebrae

[Saiba mais](#)

### **Senai e Joyful investem em estilo de vida sustentável**

Projeto aprovado no Edital Senai de Inovação 2007 prevê a aplicação do conceito da sustentabilidade em todo o processo produtivo das peças de roupas em malharia retilínea

[Saiba mais](#)

### **Laboratórios do Senai em MS são referência para indústrias**

Os laboratórios de Alimentos de Dourados e de Cerâmica de Rio Verde realizam serviços laboratoriais tornando as empresas mais competitivas nos mercados interno e externo

[Saiba mais](#)