

Destaques:



Em Foco

Em entrevista ao jornal Folha de São Paulo, o presidente da Financiadora de Estudos e Projetos (Finep), Luís Fernandes, afirmou que o Brasil já está no patamar dos países desenvolvidos em termos de investimentos públicos em inovação. O presidente da Finep, ao invés de fazer a autocrítica da fraca ação governamental, preferiu fazer duras críticas ao setor privado e afirmou que o setor produtivo brasileiro não está totalmente envolvido com o processo inovador, o que resultaria no baixo investimento das empresas em inovação tecnológica.

A Sociedade Brasileira Pró-Inovação Tecnológica (PROTEC) considera importante contrapor as críticas feitas pelo presidente da Finep e apontar os equívocos na avaliação das políticas de incentivo à inovação tecnológica do País. De acordo com Fernandes, o Governo investe 0,7% do PIB em inovação tecnológica, e caberia às empresas aumentar sua participação nos investimentos. Ora, a quase totalidade dos aportes governamentais, porém, são destinados à ciência, nas universidades e instituições públicas, e não ao desenvolvimento tecnológico do setor produtivo.

Dado o caráter de risco dos investimentos em inovação, é compreensível que a participação do setor produtivo nos aportes em desenvolvimento de tecnologia ainda seja baixa. Uma política pública de incentivo à inovação deve contemplar o compartilhamento de risco entre Governo e empresas, através dos programas de subvenção econômica e das compras governamentais, como ocorreu de forma bem sucedida em países em desenvolvimento como Índia e Coreia do Sul. A subvenção às inovações de curto prazo, que rapidamente agregam valor ao processo produtivo, é a forma mais rápida de se atingir as metas estipuladas pelo Governo de aumento dos investimentos privados em inovação na medida em que possuem um efeito multiplicador. Além disso, é indispensável que se faça a distinção clara entre os incentivos governamentais à produção científica e uma política pública de fomento à inovação no setor produtivo. Somente através desta separação será possível evitar equívocos no direcionamento dos investimentos do Governo em inovação tecnológica.

Clique na primeira notícia da lista para saber mais.

Notícias

Entrevista: Verba privada para inovação precisa aumentar

Para presidente da Finep, empresas não acompanham ritmo de investimentos públicos em inovação. Compras governamentais devem alavancar desenvolvimento tecnológico, afirma [Saiba mais](#)

Pré-sal: Indústria de bens de capital tenta garantir participação

Setor de máquinas e equipamentos propõe emendas ao projeto de novas regras do petróleo para favorecer produtores nacionais e pede criação de programa de incentivo à inovação
[Saiba mais](#)

Suécia e EUA entram firmes na disputa pela venda de caças

Enquanto França e Estados Unidos oferecem transferência parcial de conhecimento tecnológico, Suécia propõe montar fábrica no Brasil em parceria com Embraer
[Saiba mais](#)

Inovação em Fármacos

3º ENIFarMed vai discutir importância dos lipossomas

Para pesquisadora da Cristália, indústria farmacêutica nacional teve avanços nos investimentos em inovação tecnológica. Futuro das atividades de P&D e inovação na área é promissor, afirma
[Saiba mais](#)

Biolab investe 7% do faturamento em inovação tecnológica

Para o CEO Dante Aláριο, 3º ENIFarMed, além de debater uma agenda comum para P&D de fármacos e medicamentos no País, é uma excelente oportunidade de firmar parcerias de sucesso
[Saiba mais](#)

ENIFarMed: Inovação no Complexo Industrial da Saúde

Cinco profissionais do Laboratório Cristália integram a programação do encontro. Participação ratifica o modelo de negócio do laboratório como empresa de inovação aberta
[Saiba mais](#)

Inovação e Patentes

Justiça evita o uso arbitrário do direito de patente

Nelson Brasil, vice-presidente da Abifina, defende a atuação da entidade como amicus curiae, municiando tribunais com dados sobre a significação econômica e social das patentes
[Saiba mais](#)

Os mestres da inovação tecnológica no Brasil

Lentidão no registro de patentes e escassez de recursos são obstáculos para quem investe em P&D e inovação. INPI deve agilizar avaliação de pedidos de patentes a partir de 2010
[Saiba mais](#)

Senai: Cresce a procura por registros de marcas e patentes

Empresas estão buscando mais serviços de elaboração de processos e busca de anterioridade. Para concessão de patente é preciso que haja novidade, invenção e aplicação industrial
[Saiba mais](#)

Apoio Tecnológico

Petrobras quer criar maior parque tecnológico de petróleo e gás

Empresa constrói novos laboratórios, duplica capacidade de pesquisa e cria centro internacional de pesquisa para o pré-sal, para estimular interação entre empresas inovadoras e universidades
[Saiba mais](#)

SP investe no pré-sal e estuda incentivo para indústria naval

Instituto de Pesquisas Tecnológicas será o grande parceiro da Petrobras no desenvolvimento de tecnologias para o pré-sal. Governo reforçou em R\$ 37 milhões o investimento no IPT
[Saiba mais](#)

Centro de Tecnologia de Gás atua com energias renováveis

Resultado de parceria entre Senai e Petrobras, o Centro de Tecnologia de Gás Natural e Energias Renováveis (RN) terá atuação pioneira no País com prestação de serviços tecnológicos
[Saiba mais](#)

Recursos para Inovação na Empresa

Faperj dá fôlego extra a projetos de inovação tecnológica

Inscrições para edital vão até 17 de setembro. Recursos de R\$ 8 milhões serão destinados a projetos de setores como biotecnologia, energias alternativas, petróleo e gás e siderurgia

[Saiba mais](#)

BNDES avaliará ativos intangíveis para liberação de empréstimos

A partir de setembro, os ativos intangíveis de uma empresa, entre eles, patentes e capacidade inovadora, irão constar no rol de avaliação para obtenção de financiamento

[Saiba mais](#)

Verba privada para inovação precisa aumentar cinco vezes

Luis Manuel Fernandes, presidente da Finep, diz que apoio público para pesquisa tecnológica está no nível dos países ricos, mas empresas investem pouco em pesquisa e desenvolvimento

[Saiba mais](#)

Inovação na Pequena Empresa

Pré-sal entusiasma fornecedores da cadeia de petróleo e gás

MPEs se preparam para atuar na cadeia de suprimentos do setor. Petróleo será rentável para investidores privados e Brasil poderá ser sétimo maior produtor mundial, afirma ministro

[Saiba mais](#)

Evento discute desafios e soluções de pequenas empresas

Encontro debateu políticas públicas de estímulo à inovação e proteção intelectual. Das sete milhões de micro e pequenas empresas brasileiras, apenas 0,6% são consideradas inovadoras

[Saiba mais](#)

Projeto vai fortalecer o polo moveleiro do interior de São Paulo

Itatiba, a 80 km da capital paulista, concentra 56 indústrias moveleiras, sendo que 70% delas são pequenos negócios. Projeto vai ajudar a aumentar o faturamento e a produtividade

[Saiba mais](#)

Sociedade Brasileira Pró-Inovação Tecnológica - PROTEC
Av. Churchill, 129 - Grupo 1101- Centro - Rio de Janeiro - RJ - CEP 20020-250 - Fone 3077-0800 - Fax.: 3077-0812
www.protec.org.br