



Os setores ricos em trabalho e em tecnologia são os que mais sofrem com o desenfreado aumento das importações. Apenas para dar alguns exemplos: na indústria de máquinas e equipamentos, a parcela importada passou de 22% do fim de 2005 para 36,1% entre janeiro e novembro de 2010; na têxtil, passou de 8,2% para 21,5% no período. Pior ainda é a situação do setor de brinquedos, em que as importações, em valores, foram 35% maiores em nove meses do ano passado contra 2009. Pressionadas pelo câmbio e o ambiente nada propício à competitividade, indústrias têm até fechado unidades no Brasil. Sem tomar medidas urgentes, o País só faz perder a oportunidade de aproveitar o crescimento do mercado interno e inovar para competir no externo, neste momento de fragilidade das economias desenvolvidas.



Importação afeta setor rico em trabalho e tecnologia. Os de eletroeletrônicos, têxteis e máquinas e equipamentos estão entre os que mais sofrem

NOTÍCIAS

DESTAQUES

Pressionadas, indústrias importam mais, transferem parte da produção para outros países ou até fecham unidades no Brasil

Com dólar baixo, Brasil chega a número recorde de importadores

Roberto Nicolsky, diretor-geral da PROTEC, explica no Jornal do Comércio/RS por que a inovação no Brasil não deslança

Indústrias brasileiras reduzem percentual destinado a P&D. Para diretor-geral da PROTEC, Roberto Nicolsky, falta estímulo para que empresas assumam riscos da inovação

INOVAÇÃO E PATENTES

Após acumular conhecimento e consolidar inovação por meio da cópia, China pretende obter 2 milhões de patentes

Órgãos antitruste têm privilegiado as leis de propriedade intelectual em suas decisões

Artigo de Jorge Ávila, presidente do INPI, defende a prioridade na concessão de "patentes verdes"

INOVAÇÃO NA PEQUENA EMPRESA

MPEs terão quase R\$ 1 bilhão para inovar até 2013 pelo novo Sebraetec, que começa este mês

Fapesp divulga calendário do Pipe para apoiar projetos desenvolvidos por pesquisadores ligados a pequenas empresas

Pesquisa do Sebrae mostra que pequenas criam maior parte dos empregos, principalmente no interior

Fundo de aval do Sebrae viabilizou R\$ 4,9 bilhões a pequenas empresas

INOVAÇÃO EM FÁRMACOS

Como a Índia, Brasil deveria reduzir dependência de importações estimulando a indústria de intermediários químicos, diz artigo de Josimar Henrique

Empréstimos do BNDES para indústria farmacêutica quase dobram em 2010

Pfizer e Seattle Genetics fazem acordo de US\$ 208 milhões para desenvolver fármacos

APOIO TECNOLÓGICO

Senai/PB oferece serviços e consultorias em diversas áreas

Parque Tecnológico de São José dos Campos planeja desenvolver tecnologias para os setores de petróleo e gás e de defesa

Senai vai reforçar rede de centros tecnológicos do Rio Grande do Sul

RECURSOS PARA INOVAÇÃO NA EMPRESA

Workshop gratuito da Firjan orienta empresários para edital de design



SEMINÁRIOS DE INOVAÇÃO FARMACÊUTICA
31/01 e 01/02

Realização
inct-if
ipd farme

Apoio
protec
CNPq
AXONAL
SINDUSFARMA
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SÃO PAULO

Local: Sindusfarma - São Paulo/S



INFORMATIVO
PRÓ-INOVAÇÃO
TECNOLÓGICA
Receba
semanalmente!