

---

## EDITORIAL

O sexto número do boletim *Economia & Tecnologia* se inicia com um simpósio sobre Desenvolvimento Industrial, Política Monetária e *Spread* Bancário no Brasil. Esse simpósio tem um duplo objetivo: aprofundar o debate sobre a hipótese de *desindustrialização* da economia brasileira, iniciado no primeiro número de 2006 e discutir as razões pelas quais o custo do capital é tão elevado no Brasil. Do nosso ponto de vista, o desenvolvimento industrial brasileiro é negativamente afetado, entre outros fatores, pelo elevadíssimo custo do capital; razão pela qual a equipe do boletim *Economia & Tecnologia* decidiu dedicar um esforço adicional na análise das razões desse elevado custo.

Para discutir o desenvolvimento industrial brasileiro, convidamos o Professor Mariano Laplane do Instituto de Economia da Unicamp, uma das maiores autoridades brasileiras no assunto. Na seqüência, apresentamos os textos dos economistas José Luís Oreiro (UFPR), Rafael Quevedo do Amaral (UFPR), Luiz Fernando de Paula (UERJ) e Guilherme Jonas Costa da Silva (CEDEPLAR/UFMG) a respeito da ineficácia da política monetária no Brasil e seus reflexos sobre o nível do *Spread* bancário.

Além do simpósio, este número do boletim *Economia & Tecnologia* conta com artigos de pesquisadores da UFPR e de outras instituições brasileiras sobre temas diversos nas áreas de comércio internacional, finanças públicas do Brasil, economia paranaense e economia da tecnologia.

Na firme convicção de que este sexto número do *Boletim Economia & Tecnologia* será uma leitura agradável e útil a todos os interessados nos problemas da economia brasileira, subscrevo atenciosamente,

Prof. Dr. José Luís Oreiro  
Coordenador do boletim *Economia & Tecnologia*.

