

# METODOLOGIA PARA CONCEBER E EXECUTAR PLANO DE MOBILIZAÇÃO BRASILEIRA PELA INOVAÇÃO TECNOLÓGICA (MOBIT)

Nome: Lucas Silveira de Moura, bolsista de Iniciação Científica FAPERGS/ UFRGS  
Orientação: Profª Drª Sonia Karan Guimarães (UFRGS)

## Contexto do Projeto

Bolsista de Iniciação Científica no Grupo de Pesquisa Sociedade, Economia e Trabalho (GPSET).

Ligado ao projeto de estudo sobre empreendedorismo internacional vinculado com práticas de inovação.

Obter uma visão geral sobre as dinâmicas dos processos de inovação em diferentes países

## Introdução

Metodologia Para Conceber e Executar Plano de Mobilização Brasileira Pela Inovação Tecnológica (MOBIT) é um estudo produzido pela Agência Brasileira de Desenvolvimento Industrial em parceria com o Observatório da Inovação e da Competitividade, do Instituto de Estudos Avançados da Universidade de São Paulo, no ano de 2008. Promover um debate sobre os diversos processos e dinâmicas de diferentes países sobre a produção de inovação, e como esses processos se tornaram fundamentais para um desenvolvimento econômico e social em suas nações, é seu principal objetivo. Deste modo, o livro busca nas experiências de sete países, Japão, Estados Unidos, França, Inglaterra, Irlanda, Canadá e Finlândia, trazer comparações e, em alguns casos, propor certas medidas para o programa industrial brasileiro. Nesse estudo os países estudados foram França, Irlanda e Brasil

## França

País com forte presença estatal na economia, tem no setor público o principal motor dinâmico dos processos inovadores. O Estado promove, estimula e financia o desenvolvimento de projetos inovadores de empresas privadas, ao mesmo tempo em que busca dinamizar esse setor por meio de parcerias de empresas, universidades, e estado.

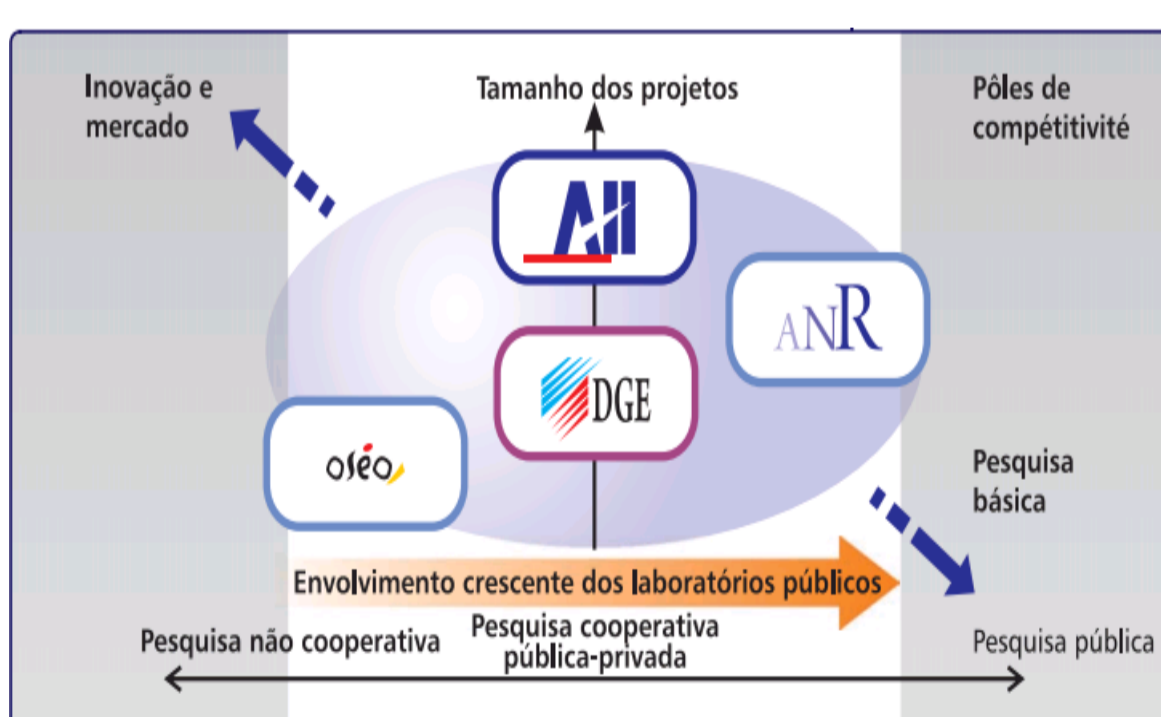


Figura 1 Configuração institucional da política de incentivo à inovação – situação até fins de 2007

## Irlanda

O jogador mais novo no campo da inovação. O forte desenvolvimento irlandês, ocorrido nos anos 60 e depois nos primeiros anos da década de 90, foi caracterizado pelos seus baixos impostos, mão de obra barata e pela forte presença de multinacionais, principalmente empresas norte americanas. Vem sofrendo com a concorrência dos países emergentes, com a crise de 2008 e com a carência de empresas nacionais com características inovadoras.

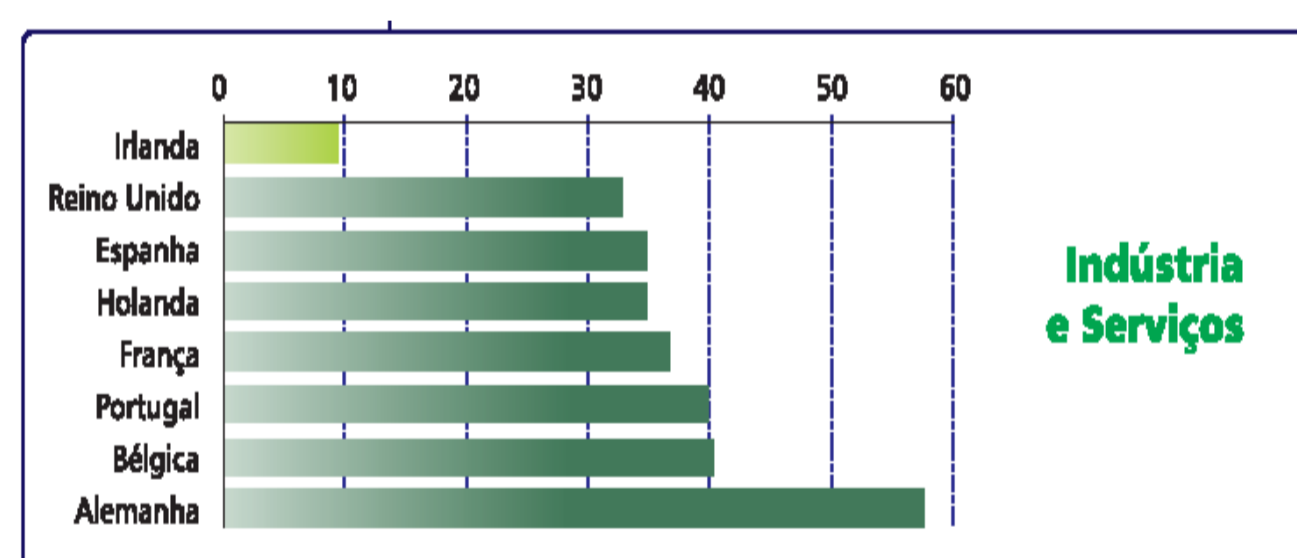


Gráfico 1 Impostos corporativos  
Fonte: Arthur Anderson, 1996.

6 A política de low corporate taxes reduziu os impostos das empresas para 12,5%, desde o início dos anos 1990.

## Brasil

O Brasil, semelhante a França, é um país onde o setor estatal sempre esteve muito ligado à economia. Pouca cultura de inovação, vem tomando medidas legais, como a implementação da Lei do Bem e da Lei de Inovação, para acelerar a eficiência dessas práticas nos diversos setores da economia nacional. Esses novos fatores institucionais visam, também, produzir um ambiente propício para que haja parcerias entre universidades, institutos tecnológicos e empresas.

Tabela 1 – Desempenho das firmas brasileiras conforme estratégias.

Categoria de firmas	Número de empresas	% no faturamento (%)	Produtividade (R\$ 1.000)
Inovam e diferenciam produtos	1.199 (1,7%)	25,9	74,1
Especializadas em produtos padronizados	15.311 (21,3%)	62,6	44,3
Não diferenciam e têm produtividade menor	55.495 (77,1%)	11,5	10,0
Total	72.005	100,0	

10 DE NEGRI, J. A.; SALERNO, M. S. (orgs.). Inovações, Padrões Tecnológico e Desempenho das Firms Industriais Brasileiras. Brasília: IPEA, 2006.

## Considerações Finais

Metodologia Para Conceber e Executar Plano de Mobilização Brasileira Pela Inovação Tecnológica (MOBIT) foi um livro crucial para o mapeamento das dinâmicas de inovação nos diferentes países, contribuindo para o debate no setor público e privado brasileiro e consolidando a ideia de que a inovação deve ser um elemento presente em todos os setores econômicos. Deste modo, o livro é enfático em ressaltar a importância da inovação como geradora de empregos com melhores níveis de qualificação ao mesmo tempo em que eleva a produtividade da economia brasileira.