

Encontro sobre Investigação, Desenvolvimento e Inovação

Luis Borges Gouveia, Imbg@ufp.edu.pt

Encontro IDI – Bureau Veritas e QTEL

Pavilhão do Conhecimento

Lisboa, 7 de Outubro de 2013

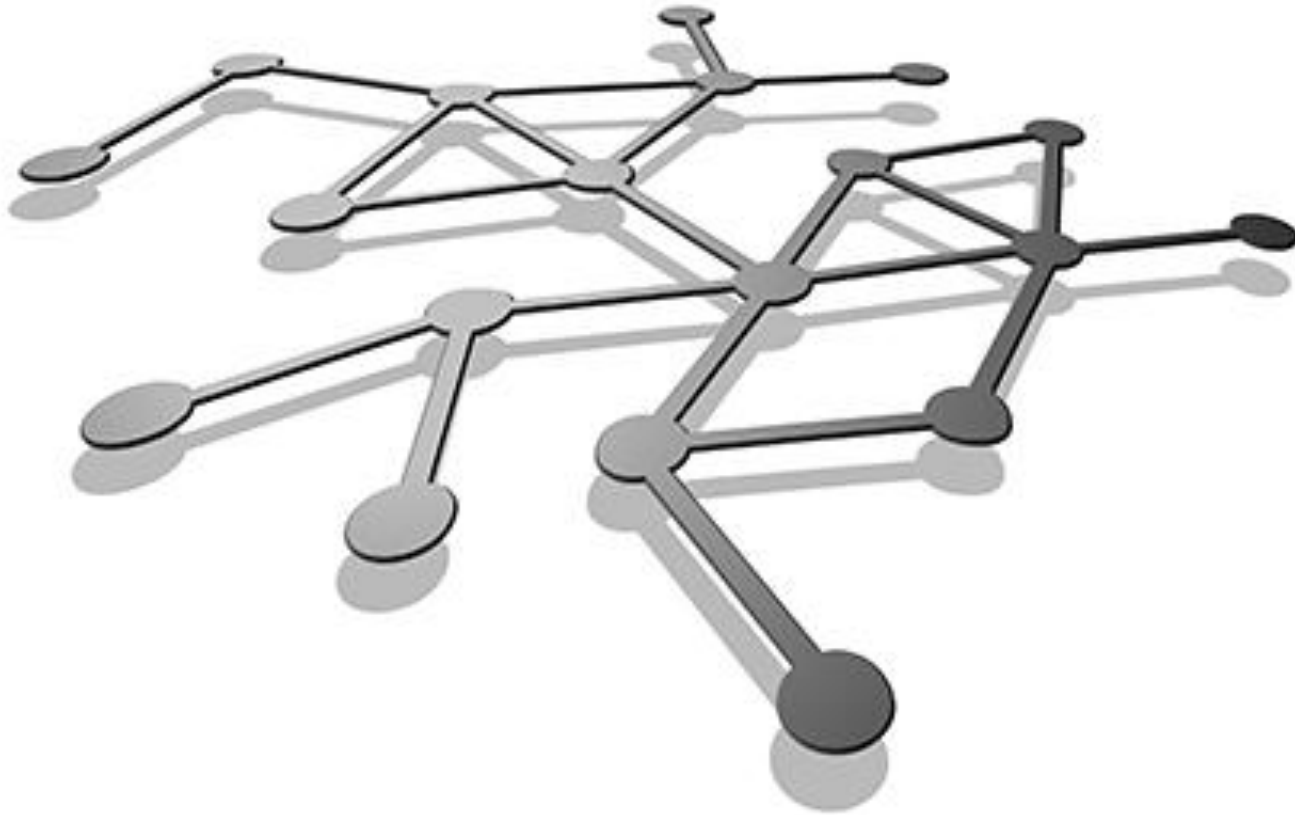
Globalização

dos mercados à normalização



Complexidade

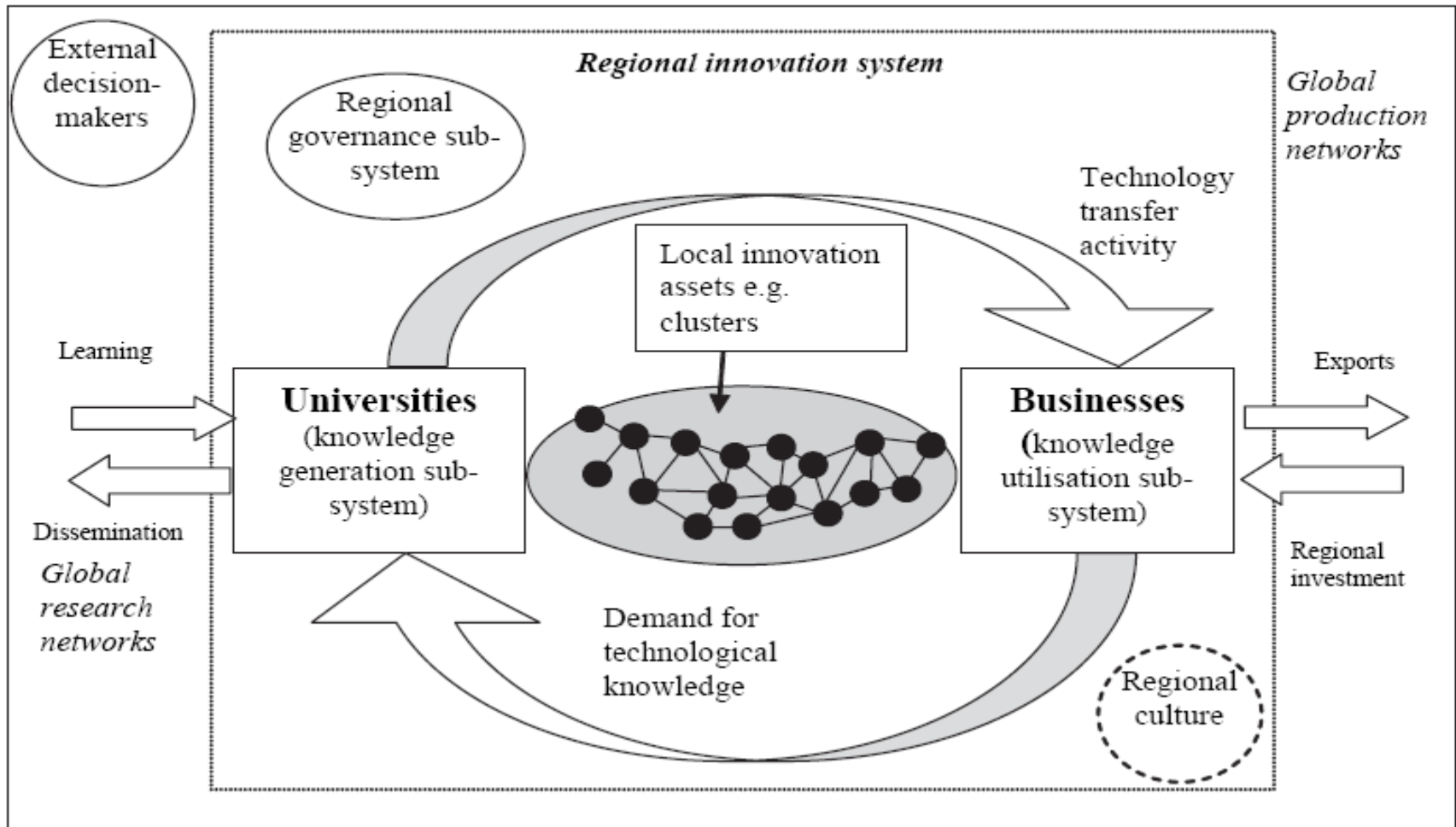
das redes e complexidade à colaboração e partilha



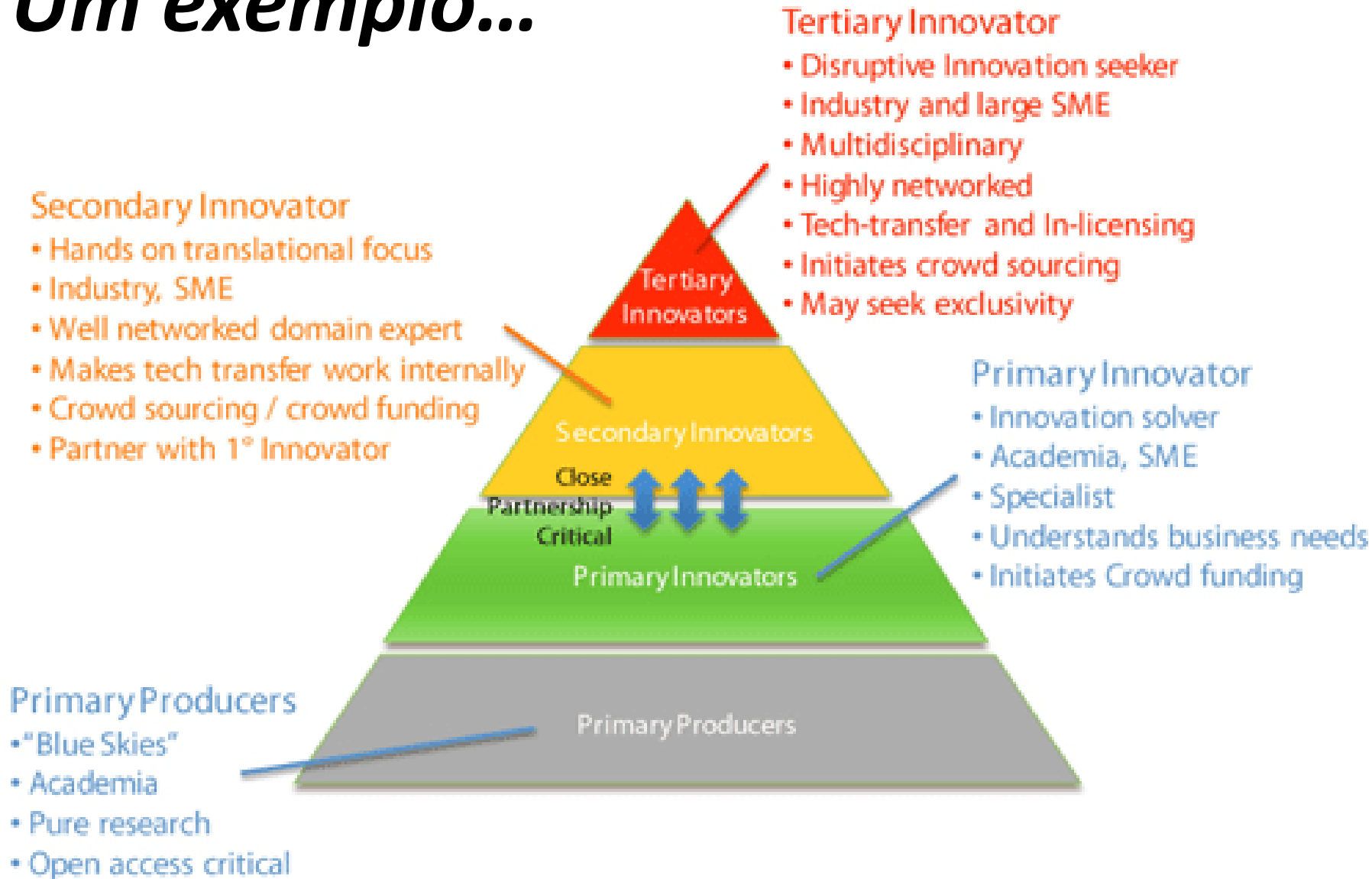
Uma perspetiva sistémica

<http://www.publications.parliament.uk/pa/cm200809/cmselect/cmneast/memo/industry/memo06.htm>

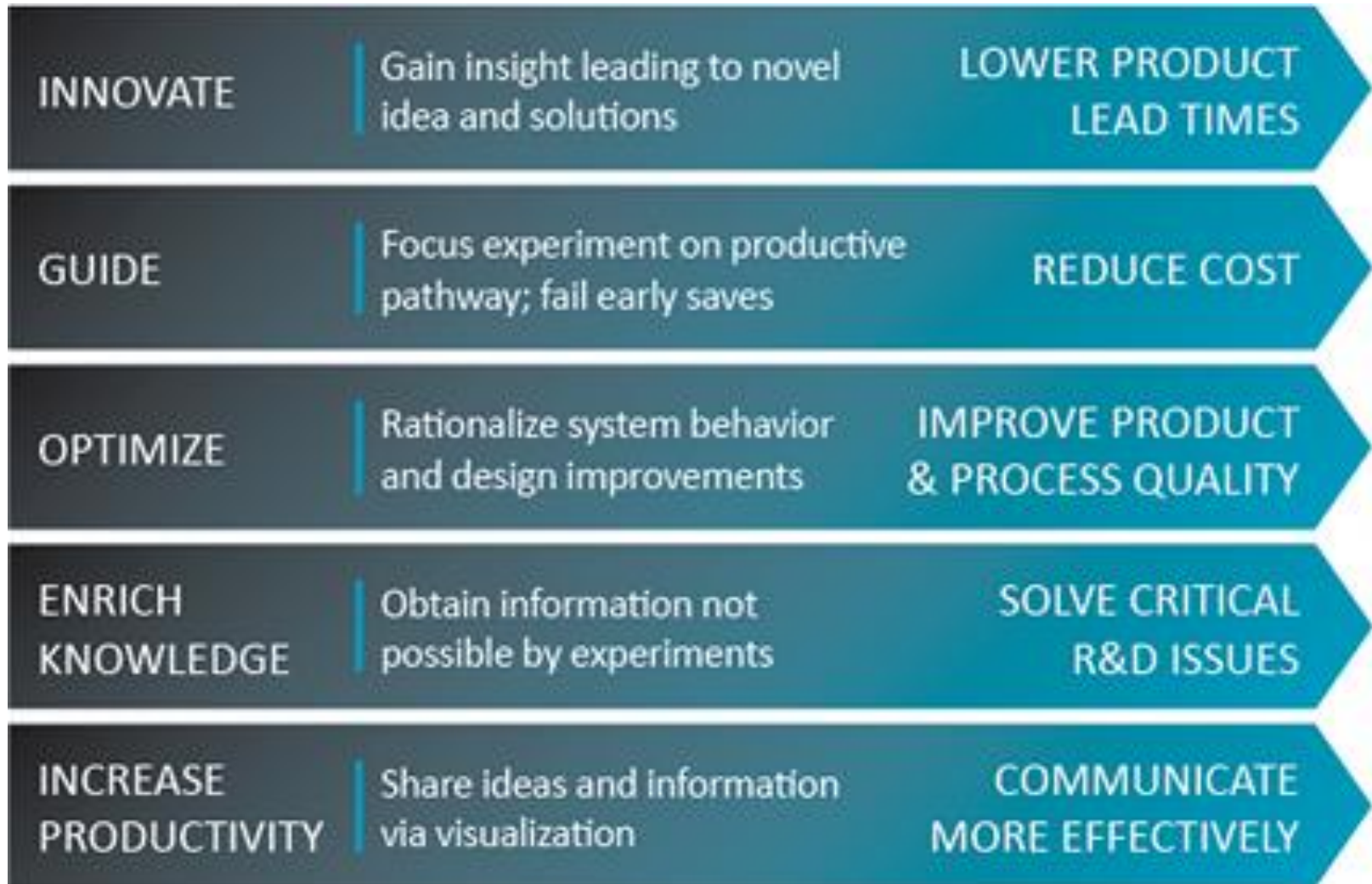
AN IDEAL-TYPE REGIONAL INNOVATION SYSTEM



Um exemplo...



Outro exemplo... (contratar I&D)





"This really is an innovative approach, but I'm afraid we can't consider it. It's never been done before."

Oportunidades

<http://ec.europa.eu/research/horizon2020>



Dimensões de quem faz

Maior valor traduz menor custo... (o contrário, nem sempre)



O plano para hoje



CONVITE

ENCONTRO SOBRE INVESTIGAÇÃO DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO (IDI)

07
OUT
2013

LOCAL

Pavilhão do Conhecimento
- Ciência Viva
Alameda dos Oceanos,
Lote 2.10.01
1990-223 Lisboa

- 09h30 ▶ **Sessão de Abertura**
O Contributo da Entidade Certificadora
para o Sucesso das Organizações
ENG.º RICARDO LOPES FERRO › DIRECTOR BUREAU VERITAS CERTIFICATION
- 09h45 ▶ ENG.º LUÍS BORGES GOUVEIA › UNIVERSIDADE FERNANDO PESSOA › MODERADOR
- 09h55 ▶ Metodologias e Requisitos usados nos Sistemas de Gestão da Inovação
ANTÓNIO L. MOITINHO, MScEE, SÓCIO-GERENTE DA QTEL
- 10h35 ▶ Ferramentas que a COTEC disponibiliza para promover a IDI
DRA. ISABEL CAETANO › COTEC
- 10h55 ▶ Debate
- 11h15 ▶ Coffee-break
- 11h30 ▶ Impacto da Inovação e dos Sistemas de Gestão da IDI no Sucesso das Organizações
TESTEMUNHO DE TRÊS EMPRESAS CERTIFICADAS NP4457: CRITICAL SOFTWARE, CEI, COOL HAVEN
- 12h40 ▶ Debate
- 13h00 ▶ Encerramento

Saiba como Criar Valor na sua Organização

Número limitado de inscrições. Reserve a sua inscrição através
do e-mail: marketing.portugal@pt.bureauveritas.com



BUREAU
VERITAS



Nota biográfica

Luis Borges Gouveia

- Professor Associado com Agregação na Faculdade de Ciências e Tecnologia, na Universidade Fernando Pessoa.
- Desde 1995 que desempenha funções na academia desde a lecionação e supervisão de alunos até funções de coordenação e gestão, quer académica, quer de projetos de base tecnológica.
- Possui a agregação em Engenharia e Gestão Industrial (Universidade de Aveiro); o doutoramento em Ciências da Computação (Universidade de Lancaster, UK); o Mestrado em Engenharia Eletrónica e de Computadores (Universidade do Porto) e a licenciatura em Matemáticas Aplicadas / Informática (Universidade Portucalense).
- É autor de mais de uma dezena de livros publicados e de cerca de três centenas de trabalhos científicos.
- Possui presença em <http://about.me/lbgouveia>)