



WORKSHOP

# REGULAR PARA CAPACITAR

CENTRO DE CONGRESSOS DO IST (PAV. ENGENHARIA CIVIL)  
LISBOA, 8-9 NOVEMBRO 2012

DIA 1: REGULAÇÃO E CAPACITAÇÃO TECNOLÓGICA: O CASO DA INDÚSTRIA DE PETRÓLEO NO BRASIL  
DIA 2: INDUSTRIALIZAÇÃO E MUDANÇA TECNOLÓGICA: MÉTODOS E FERRAMENTAS

Coordenação Científica:  
**MANUEL HEITOR**  
Centro de Estudos em Inovação,  
Tecnologia e Políticas de Desenvolvimento (IN+/IST)

EM COLABORAÇÃO COM:  
Agência Nacional de Petróleo, Gás Natural e Biocombustíveis, Brasil (ANP)  
Instituto de Economia – Universidade Federal do Rio de Janeiro (IE-UFRJ)  
Instituto de História Contemporânea, FCSH-UNL  
The MIT/Harvard Observatory for Economic Complexity

Programas de Doutoramento do IST em:  
Sistemas Sustentáveis de Energia (SSE)  
Engenharia e Políticas Públicas (EPP)

**ORGANIZAÇÃO E COORDENAÇÃO:**

<http://in3.dem.ist.utl.pt/>: Centro de Estudos em Inovação,  
Tecnologia e Políticas de Desenvolvimento, IN+ Instituto Superior Técnico, Lisboa

International Risk Governance Council - Portugal • [www.irgc-portugal.org](http://www.irgc-portugal.org)

Contacts: Francisco Vilhena da Cunha • [francisco.cunha@ist.utl.pt](mailto:francisco.cunha@ist.utl.pt)

with the support of

