

# Soberania Energética:

## Uma estratégia para Portugal

### Organização



25 de Janeiro de 2010

### Fundamentos do debate

No contexto de crise que vivemos e antecipando o inevitável esgotamento dos combustíveis fósseis, a alteração do paradigma energético pode constituir uma oportunidade para Portugal conceber e aplicar uma visão estratégica da «Soberania Energética» como motor de desenvolvimento económico sustentado e gerador de emprego qualificado. Esta estratégia assenta na inovação e na consolidação integrada ao nível da eficiência, da segurança e da autonomia energéticas, realidades que causam preocupação, não só em Portugal e na União Europeia, mas também a nível mundial, como atestam as análises do Painel Internacional das Alterações Climáticas das Nações Unidas.

A exportação de soluções sustentáveis de energia produzidas por indústrias geradoras de empregos e com baixo potencial de “deslocalização”, permitirá elevar as competências tecnológicas dos empreendedores e trabalhadores portugueses, conduzindo a um aumento de produtividade e de salários, e diminuindo o desequilíbrio da nossa balança de pagamentos e de transacções correntes.

Poderá assim a geração política desta primeira metade do Século XXI, legar aos portugueses do futuro um país industrialmente mais desenvolvido, economicamente mais sustentado e socialmente mais qualificado e melhor remunerado.

---

**14h30: Abertura – Prof. Doutor Carlos Zorrinho, Secretário de Estado da Energia e da Inovação (\*)**

**14h45: Introdução ao tema – Prof. Doutor Vasco Rato, IDN**

## **1º Painel – Desafios dos Combustíveis Fósseis, das Energias Renováveis e da Biomassa**

15h00: Petróleo e Gás Natural – Dr. João Nuno Mendes, Galp Energia

15h15: Energias Renováveis – Prof. Doutor António Sá da Costa, APREN

15h30: Biomassa – Engº Ricardo Rodrigues, Portucel-Soporcel

**15h45 – Debate**

**16h15 – Coffee-Break**

## **2º Painel – Desafios da Eficiência Energética e da Energia Nuclear**

16h30: Eficiência Energética – Prof. Doutor Joaquim Borges Gouveia, Universidade de Aveiro

16h45: Energia Nuclear – Prof. Doutor Carlos Varandas, IST

**17h00 – Comentário: A importância estratégica da segurança energética para Portugal – General Abel Cabral Couto, IDN**

**17h15 – Debate**

**17h30 – Sumário: Caminhos para Reflexão Futura sobre a Soberania Energética de Portugal**

**17h45 – Encerramento**

(\*) a confirmar

**Local:**

**Instituto de Defesa Nacional**

**Calçada das Necessidades, 5**

**1399-017 Lisboa PORTUGAL**

**Tel: +351 213 924 600**

**Fax: +351 213 924 658**

**[idsn.instituto@defesa.pt](mailto:idsn.instituto@defesa.pt)**