

# DEBATE

HOTEL FÉNIX LISBOA  
MARQUÊS DE POMBAL **12 DE MAIO**

## NET

NEUTRALITY

## IANA - ICANN

TRANSITION

ACCOUNTABILITY



organização:



**FCT**

Fundação para a Ciência e a Tecnologia



ICANN

Internet Society



Portugal Chapter

# AGENDA

9h45 **Abertura**  
Pedro Veiga, *Professor - FCUL*  
*Presidente do Chapter Nacional do ISOC*

## 1ª SESSÃO

10h00 - 10h30 **Net neutrality - international overview**  
Frédéric Donck, *Diretor do Departamento Europeu do ISOC (Internet Society)*

10h30 - 11h00 **A Internet em números - uma visão à qual não devemos ficar alheios, o panorama nacional**  
Alexandre Nilo Fonseca, *Presidente - ACEPI*

11h00 - 11h20 **Coffee break**

11h20 - 11h50 **A neutralidade da Internet - um princípio plasmado no quadro regulamentar nacional?**  
Marta Neves, *Diretora de Regulação da PT*

11h50 - 12h20 **Neutralidade da Internet - uma incógnita para o consumidor?**  
Luís Pisco, *Jurista - DECO*

MODERADOR: José Magalhães, *Deputado*

12h20 - 14h00 **Almoço/Jardim Hotel Fénix**

## 2ª SESSÃO

14h00 - 14h20 **IANA Transition and ICANN accountability**  
Andrea Beccalli, *ICANN*

14h20 - 14h35 **O .pt: eventual impacto da transição das funções da IANA**  
Luisa Gueifão, *Presidente - Associação DNS.PT*

14h35 - 15h25 **Evolução do modelo de prestação de contas da ICANN: será necessário um enquadramento jurídico internacional para a ICANN?**  
Luís Magalhães, *Professor - Instituto Superior Técnico*  
Luís de Lima Pinheiro, *Professor - FDUL*  
Manuel David Masseno, *Professor - IPBeja*

15h25 - 16h00 **Discussão/ "vamos ouvir a comunidade multistakeholder"**  
Participações de: João Damas; Nuno Garcia(UBI); Manuel Pereira; Nuno Matias(AMEN);Eduardo Ribeiro(DECO); Manuel Barros(ANACOM); CPLP: David Gomes (ANAC, Cabo Verde), Cigeia Vieira e Davi D'almada (ARN, Guiné Bissau), Charles Neto e Artur Trindade (AGER, São Tomé).

MODERADOR: Pedro Fonseca, *Computerworld*

16h00 - 16h20 **Porto d'Honra**

**Informação adicional:** [■ IANA transition](#) [■ ICANN accountability](#)