

12 Fevereiro 2003, 18:30

Cordoaria Nacional, 4^ªfeiras, das 18H30 às 20H.

Mesa Redonda **O caso do PC português (Ener2000):
uma oportunidade perdida?**
Dias Figueiredo | Lino Fernandes | João Cravinho
| Raul Junqueiro* | João Gabriel | Carlos Correia*



Um projecto lançado na Universidade de Coimbra conheceu desenvolvimentos importantes, entre os quais o sonho de um PC português nos anos 80, de construção modular. Chegou a existir uma fábrica na Figueira da Foz para o produzir. A ideia teve importância inclusive ao nível das políticas públicas de desenvolvimento e de ensino, numa altura em que a preocupação com o "catching up" tecnológico do país era dominante. Será que existiu então a oportunidade de Portugal ter sido um "player" no mercado internacional? Uma discussão com os protagonistas da altura. »»»

mem^{TSI}

12 Fevereiro 2003, 18:30

Cordoaria Nacional, 4^ªfeiras, das 18H30 às 20H.

Mesa Redonda **O caso do PC português (Ener2000):
uma oportunidade perdida?**
Dias Figueiredo | Lino Fernandes | João Cravinho
| Raul Junqueiro* | João Gabriel | Carlos Correia*



Um projecto lançado na Universidade de Coimbra conheceu desenvolvimentos importantes, entre os quais o sonho de um PC português nos anos 80, de construção modular. Chegou a existir uma fábrica na Figueira da Foz para o produzir. A ideia teve importância inclusive ao nível das políticas públicas de desenvolvimento e de ensino, numa altura em que a preocupação com o "catching up" tecnológico do país era dominante. Será que existiu então a oportunidade de Portugal ter sido um "player" no mercado internacional? Uma discussão com os protagonistas da altura. »»»

mem^{TSI}

12 Fevereiro 2003, 18:30

Cordoaria Nacional, 4^ªfeiras, das 18H30 às 20H.

Mesa Redonda **O caso do PC português (Ener2000):
uma oportunidade perdida?**
Dias Figueiredo | Lino Fernandes | João Cravinho
| Raul Junqueiro* | João Gabriel | Carlos Correia*



Um projecto lançado na Universidade de Coimbra conheceu desenvolvimentos importantes, entre os quais o sonho de um PC português nos anos 80, de construção modular. Chegou a existir uma fábrica na Figueira da Foz para o produzir. A ideia teve importância inclusive ao nível das políticas públicas de desenvolvimento e de ensino, numa altura em que a preocupação com o "catching up" tecnológico do país era dominante. Será que existiu então a oportunidade de Portugal ter sido um "player" no mercado internacional? Uma discussão com os protagonistas da altura. »»»

mem^{TSI}



Cordoaria Nacional, 4^afeiras, das 18H30 às 20H.

7 fins de tarde,
7 histórias diferentes



mem^{TSI}

INT Center for Innovation, Technology and Policy Research
Centro de Estudos em Inovação, Tecnologia e Políticas de Desenvolvimento

AIMinho

ON Valorização Regional
Programa Operacional da Região de Norte

Somague
PATROCINADOR PRINCIPAL



HISTÓRIAS DAS TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO

Um ciclo de mesas redondas para recordar e discutir as trajetórias de algumas instituições e máquinas que marcaram a evolução das tecnologias da informação em Portugal na segunda metade do século XX, em especial no âmbito da engenharia – desenvolvimentos portugueses da tecnologia e contributos das tecnologias informáticas para a engenharia portuguesa. Pretende-se também reflectir sobre a difusão e as políticas das tecnologias da informação em Portugal e o seu papel inovador, assim como promover uma discussão interdisciplinar sobre o tema e criar oportunidades para reencontro de protagonistas dessas histórias e interessados na evolução do sector e das tecnologias da informação.



Cordoaria Nacional, 4^afeiras, das 18H30 às 20H.

7 fins de tarde,
7 histórias diferentes



mem^{TSI}

INT Center for Innovation, Technology and Policy Research
Centro de Estudos em Inovação, Tecnologia e Políticas de Desenvolvimento

AIMinho

ON Valorização Regional
Programa Operacional da Região do Norte

Somague
PATROCINADOR PRINCIPAL



HISTÓRIAS DAS TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO

Um ciclo de mesas redondas para recordar e discutir as trajetórias de algumas instituições e máquinas que marcaram a evolução das tecnologias da informação em Portugal na segunda metade do século XX, em especial no âmbito da engenharia – desenvolvimentos portugueses da tecnologia e contributos das tecnologias informáticas para a engenharia portuguesa. Pretende-se também reflectir sobre a difusão e as políticas das tecnologias da informação em Portugal e o seu papel inovador, assim como promover uma discussão interdisciplinar sobre o tema e criar oportunidades para reencontro de protagonistas dessas histórias e interessados na evolução do sector e das tecnologias da informação.



Cordoaria Nacional, 4^afeiras, das 18H30 às 20H.

7 fins de tarde,
7 histórias diferentes



mem^{TSI}

INT Center for Innovation, Technology and Policy Research
Centro de Estudos em Inovação, Tecnologia e Políticas de Desenvolvimento

AIMinho

ON Valorização Regional
Programa Operacional da Região do Norte

Somague
PATROCINADOR PRINCIPAL

