



Empresários analisam como foi sobreviver

CONVENÇÃO Entre as empresas 'sobreviventes' estão Renova, Luís Simões ou Frezite. Ex-ministros falam sobre o futuro

Mais de 1300 empresários estão já inscritos na convenção "Sobreviver e Crescer", que se realiza dia 9 deste mês no Centro de Congressos, em Lisboa. Oriundos de regiões desde Bragança ao Algarve, e dos mais variados sectores, os "empresários sobreviventes do processo de ajustamento vão refletir sobre o que correu mal, o que é preciso mudar e quais as condições para continuar a crescer", explica José Eduardo Carvalho, presidente da Associação Industrial Portuguesa (AIP). Entre os "sobreviventes" estão a Renova, Frezite ou Luís Simões, entre muitas outras, para discutir os custos de financiamento e de produção. Neste primeiro painel, o destaque vai para o comentário do antigo ministro Daniel Bessa.

Mas a discussão irá estender-se também à dinamização do mercado interno. "É possível crescer com

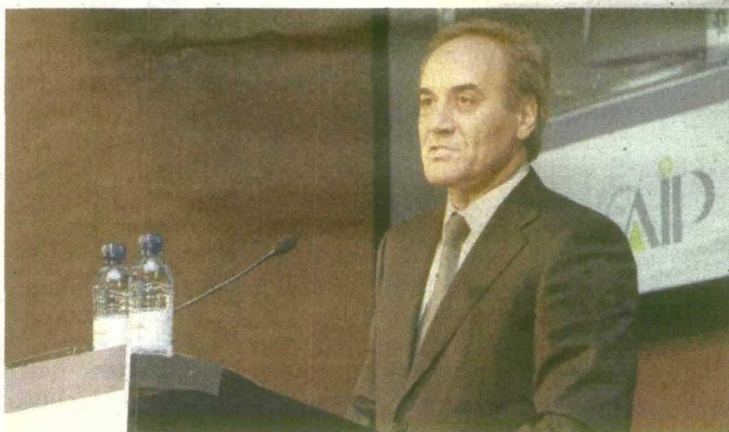
défi ce orçamental, dívida pública e insolvabilidade do País?" serão questões a discutir", aponta o presidente da AIP, salientando a "redução do rendimento disponível dos consumidores". O tema será comentado pelo antigo ministro Pina Moura.

De igual modo a inovação e a exportação serão analisadas, com destaque para os custos operacionais, nomeadamente os energéticos, salariais, fiscais, entre outros. O comentário deste painel cabe ao também ex-ministro Mira Amaral.

A qualidade da gestão em Portugal é o 4.º tema e que irá "analisar as falhas de gestão e recursos humanos nas empresas", diz o responsável da AIP, que destaca o comentário de Álvaro Barreto.

A convenção, que arranca às 09.30 de dia 9, com participação do primeiro-ministro, Pedro Passos Coelho, termina com conclusões de propostas. Um conjunto de propostas com prioridade para as questões envolventes às empresas, e sua recapitalização, o reforço e redimensionamento da capacidade exportação, entre outras.

PAULA BRITO



José Eduardo Carvalho vai reunir 1300 empresários em Lisboa

DR