

Ferrovias Alta tensão: bitola ibérica ou europeia?

2 SIM OU NÃO

“A nossa ligação é a Madrid e as ligações estão em bitola ibérica”, defende José Carlos Barbosa, engenheiro da CP e deputado do PS, a favor da opção do Governo pela bitola ibérica. Mas será esta a aposta correta? Fernando Nunes da Silva, professor catedrático do IST e presidente da ADFERSIT (Associação Portuguesa para o Desen-

volvimento dos Sistemas Integrados de Transportes) tem opinião contrária e recorda: “a interoperabilidade obriga a termos bitola europeia” como está previsto há décadas nas cimeiras ibéricas e nos tratados assinados por governos do PS e PSD. “De repente aparece o governo de Costa que altera isto tudo. Com que estudos e com que custos?”, questiona Nunes da Silva.

“Em 2018, a ferrovia quase colapsou. Andamos a discutir o TGV há 30 anos”, contrapõe José Carlos Barbosa. Para Nunes da Silva, “é preciso ter ligações Lisboa-Porto num tempo concorrencial com o automóvel. O problema da Linha do Norte é ter os suburbanos misturados com intercity regionais”. Veja o debate (aceso) em vídeo e ouça o podcast em amanha.pt



Germano de Sousa:
Líder dos laboratórios denuncia “concorrência desleal”

12 SUCESSO.PT

Grupo líder nos laboratórios farmacêuticos está a crescer, tem 528 centros e é procurado por mais de 10.500 doentes por dia. Pai e filho revelam como ganharam o desafio da pandemia e como enfrentam uma “concorrência desleal”, num mercado muito competitivo.

OE 2024: Política fiscal deve incentivar crescimento económico



16 CAUSA PÚBLICA

Jaime Carvalho Esteves, jurista e fiscalista na J+Legal, defende “revoluções fiscais” que podem não estar no OE, “mas seria muito útil se o sentido da estratégia começasse por autorizações legislativas ao Governo, a vigorarem em 2024”.

Saúde:
Inteligência Artificial pode revolucionar o SNS

9 OPINIÃO / SAÚDE

Ricardo Batista Leite, médico e CEO da I-DAIR, reflete sobre as vantagens da Inteligência Artificial no Serviço Nacional de Saúde. O ex-deputado do PSD partilha vários exemplos práticos da utilização desta tecnologia ao serviço dos cidadãos.