Jantar-debate

Colega

Na sequência dos debates que temos vindo a realizar sobre temas relevantes para a atividade empresarial e laboral no país, vamos realizar mais um Jantar-debate de reflexão e intervenção subordinado ao tema:

INFRAESTRUTURAS AEROPORTUÁRIAS DA REGIÃO DE LISBOA

Sumário da exposição:

O historial do Aeroporto de Lisboa

Os acontecimentos recentes

O futuro: Alternativas

Objetivos atuais: Portela + Montijo

Maximização do Aeroporto da Portela. Propostas

Criação de um Aeroporto complementar no Montijo

Impactes ambientais

Acessos ao Aeroporto do Montijo

Financiamento

Apresentação do orador:

Engenheiro Silvino Pompeu Santos

Engenheiro Civil, pelo IST (UL), em 1974.

Atividade profissional no domínio das estruturas, designadamente de betão e de alvenaria, e da reabilitação de construções antigas. Nos últimos anos alargamento da atividade para outros domínios, nomeadamente túneis (várias patentes a nível nacional e europeu), e planeamento de infraestruturas de transportes e ordenamento do território.

Investigador do LNEC (1974-2012), na área de Estruturas, tendo obtido o grau de Especialista (equivalente a Doutoramento) em 1983 e o grau de Investigador Coordenador (equivalente a Prof Catedrático) em 1995. Foi Chefe da Divisão de Comportamento das Estruturas do LNEC no período 1990-2002.

Grande envolvimento nas atividades de associações técnicas e científicas nacionais e internacionais, designadamente, Presidente da APEE (Associação Portuguesa de Engenharia de Estruturas), no período 1999-2008 e Vice-Presidente da IABSE (International Association for Bridge and Structural Engineering), no período 1999-2007.

Membro Conselheiro da Ordem dos Engenheiros, desde 1998.

Membro Honorário da IABSE, desde 2013.

Presidente da Secção de Ordenamento do Território e Ambiente da Sociedade de Geografia de Lisboa (SGL).

Data - 03 dezembro a partir das 19,30 h

Local – Hotel Roma, na Av. Roma Nº 33

Preço – 22 euros (pagamento no local)

As inscrições devem ser feitas através do telefone 218 473 059, telemóvel 966 051 110 ou por e-mail engenheiro@sers.pt até ao dia 29 de novembro.

Colega, contamos com a sua presença e os seus comentários.

Saudações Sindicais,

A Direção