



Caros Colegas,

À medida que nos aproximamos do final de mais um ano, a quadra natalícia convida-nos a uma pausa e reflexão, reforçando valores que nos são essenciais como: a solidariedade, a fraternidade, a partilha e o compromisso com o bem comum.

O Natal recorda-nos, ainda, a importância da união, da entreajuda e da confiança no futuro e lembra-nos que só através da cooperação, do trabalho em equipa e do respeito mútuo é possível construir uma sociedade mais justa, coesa e humana.



É um tempo de esperança, mas também de responsabilidade perante a sociedade que servimos.

O ano de 2026 apresenta-se com desafios exigentes para a Engenharia Portuguesa, em geral, e para a os Engenheiros Técnicos em especial.

Num contexto de profundas transformações tecnológicas, ambientais e sociais, o papel dos engenheiros técnicos será decisivo na construção de soluções sustentáveis, resilientes, responsáveis e inovadoras, capazes de responder às necessidades do país e de contribuir para o seu desenvolvimento económico e social.

A intervenção da Engenharia continuará a ser central na modernização das infraestruturas, na transição energética, na digitalização e na valorização do conhecimento técnico ao serviço da comunidade.

A força da nossa profissão reside na capacidade de transformar conhecimento em soluções que melhoram a vida das pessoas.

É com confiança na competência, no rigor e no sentido ético que caracterizam os membros da OET que olhamos para o futuro. Acredito que, juntos, saberemos enfrentar os desafios que se avizinharam, reforçando o prestígio da nossa profissão e afirmando o contributo dos engenheiros para um Portugal mais desenvolvido, equitativo, próspero e sustentável.

Em meu nome pessoal e em nome da Ordem, desejo a todos um Santo e Feliz Natal, vivido com serenidade e esperança, e que o Ano de 2026 seja um ano profícuo, de realizações pessoais e profissionais, saúde, sucesso e novos projetos concretizados.

Com estima e os melhores cumprimentos,

José Manuel Sousa
Bastonário
Engenheiro Técnico Civil