



ORDEM DOS ENGENHEIROS TÉCNICOS

NEWS LETTER

MARÇO '26

Representamos todos os profissionais de Engenharia

ENGENHARIA

www.oet.pt

PROTOCOLO OET – UNIVERSIDADE DOS AÇORES

Com o propósito de reforçar a valorização da excelência e do mérito académico, bem como de incentivar o ingresso dos jovens diplomados na OET, foi assinada uma adenda ao protocolo em vigor com a Universidade dos Açores, no âmbito do Prémio de Ingresso na OET destinado aos licenciados em Proteção Civil e Gestão de Riscos.

Na ocasião, ambas as entidades sublinharam a relevância estratégica da área da Proteção Civil e da Gestão de Riscos no contexto atual, destacando o papel fundamental dos Engenheiros Técnicos na promoção da segurança, da resiliência e do desenvolvimento sustentável das comunidades.

Refira-se que a OET é a única associação pública profissional que dispõe de um Colégio de Engenharia da Proteção Civil.



O Bastonário da OET, Eng. Téc. José Manuel Sousa, com a Magnífica Reitora da Universidade dos Açores, Professora Doutora Susana Mira Leal

CNOP E BASTONÁRIOS COM O PRESIDENTE DA REPÚBLICA

O Presidente da República, Marcelo Rebelo de Sousa, recebeu em audiência o Conselho Nacional das Ordens Profissionais (CNOP) e os Bastonários das Ordens Profissionais que integram este Conselho, o qual foi

agraciado como Membro-Honorário da Ordem do Infante D. Henrique. Na altura os Bastonários homenagearam o Presidente da República com a entrega de uma peça alusiva ao ato e de um manifesto.



OET PARTICIPOU NA SEMANA DA REABILITAÇÃO URBANA DE LISBOA 2026

O Bastonário da OET, José Manuel Sousa, participou na mesa-redonda de debate da Sessão de Abertura da Semana da Reabilitação Urbana de Lisboa.

O Bastonário da OET, defendeu que a simplificação dos processos de licenciamento não pode “significar a transferência da responsabilidade do setor público para os projetistas”, salientando a importância de uniformizar procedimentos de construção, garantindo simultaneamente celeridade e segurança técnica.



“CUSTOS DE CONSTRUÇÃO E GESTÃO DE PROJETO – COMO GERIR ESTE DESAFIO?”

A OET promoveu a conferência “Custos de construção e gestão de projeto – Como gerir este desafio?”, juntamente com a APPC, PRECERAM, KREAR, SECIL e a Vida Imobiliária. Cristina Cardoso, Vice-Presidente, moderou o mesa-debate com Jorge Nandim de Carvalho, Presidente, APPC, Rui Gavina, Docente do Departamento de Engenharia Civil do ISEP / ISEP BIM, José Rui Pinto, Diretor Técnico-Comercial, KREAR, Ávila e Sousa, Diretor Técnico, Grupo Preceram e João Botelho, Diretor Executivo, CONSTRU.

OET FORTALECE A PRESENÇA NOS AÇORES



A OET realizou uma reunião descentralizada do Conselho Diretivo Nacional (CDN) e pela tomada de posse dos Delegados e Delegados Adjuntos de Ilha, bem como dos membros da Região que integram os Colégios de Especialidade Nacionais. A iniciativa, que assinala o primeiro ano de mandato dos atuais órgãos nacionais e regionais, teve como principal objetivo reforçar a proximidade com os profissionais e instituições da Região. Esta prática de descentralização das reuniões

nacionais traduz o compromisso do Bastonário em promover uma governação mais próxima, fomentando a reflexão e o debate sobre matérias estruturantes com impacto tanto a nível regional como nacional. Este evento marca o reforço da representatividade dos Engenheiros Técnicos dos Açores nos órgãos de decisão da Ordem, consolidando a sua participação ativa enquanto elos de ligação privilegiados com os Engenheiros Técnicos e com as instituições públicas e privadas regionais e locais.



ASSEMBLEIA GERAL E CONGRESSO DO ISHCCO



A OET participou na Assembleia Geral e no Congresso do ISHCCO, realizado em colaboração com a ASPRECO e a CEDEX, com o tema “Rumo a Estaleiros

de Obras Mais Seguros” em Madrid, que reuniu profissionais de toda a Europa. Os principais temas incluíram a coordenação da saúde e segurança, os desafios internacionais, os sistemas de proteção permanente e a digitalização, o BIM e a IA na segurança da construção. O Congresso reforçou também a importância da colaboração e entre organizações, instituições e intervenientes do sector para impulsionar mudanças significativas.

Breves

No âmbito do processo de **auscultação pública relativo ao documento PTRR – Portugal Transformação, Recuperação e Resiliência**, a OET apresentou, a pedido da Secretaria de Estado da Habitação, o seu contributo institucional para reflexão. A OET, enquanto associação pública profissional representativa de dezenas de milhares de Engenheiros Técnicos que intervêm em múltiplos domínios estratégicos da engenharia, designadamente nas áreas da construção, infraestruturas, energia, ambiente, gestão de riscos e proteção civil, acompanha com particular atenção as iniciativas públicas que visam reforçar a capacidade do país para responder, recuperar e preparar-se para eventos extremos e situações de catástrofe. A dimensão e gravidade da catástrofe climática que afetou diversas regiões do território nacional entre 28 de janeiro e 15 de fevereiro de 2026, bem como os desafios estruturais associados às alterações climáticas, à resiliência das infraestruturas e à proteção das populações, justificam plenamente a mobilização de todos os setores da sociedade e das instituições técnicas do país. Neste contexto, a OET regista de forma positiva a iniciativa de promover um programa estruturado como o PTRR, assente nos pilares da Recuperação, Resiliência e Transformação, bem como a abertura do processo de consulta pública a entidades técnicas e profissionais.



É com grato prazer que a OET recebe a notícia da **eleição da Prof. Doutora Rosário Macário, para o cargo de Presidente World Conference on Transport Research Society**. A OET endereça à Prof. Doutora Rosário Macário (membro do Conselho de Supervisão da Ordem) as calorosas felicitações e sinceros votos de sucesso no desempenho das novas funções.

Divulgação

Por solicitação do Ministério das Infraestruturas e Habitação (MIH), o BUILT CoLAB – Laboratório Colaborativo para o Ambiente Construído, está a realizar o Inquérito Nacional ao Processo de Licenciamento Urbanístico (INPLU).

Este inquérito tem como objetivo recolher a experiência e perceção dos requerentes técnicos relativamente ao funcionamento dos processos de licenciamento urbanístico nos municípios portugueses, complementando a informação que está a ser recolhida junto das autarquias, e permitindo uma análise mais completa e equilibrada do sistema. A participação dos profissionais que intervêm regularmente em processos de licenciamento (arquitetos, engenheiros, engenheiros técnicos, promotores e outros requerentes) é essencial para assegurar a representatividade e relevância dos resultados. O acesso ao inquérito é efetuado através deste [link](#) ou pelo QR code abaixo.



Inquérito Nacional ao Processo de Licenciamento Urbanístico (INPLU).

Legislação de interesse

Decreto Regulamentar Regional n.º 6/2026/M

Fixação do valor do metro quadrado de construção para o ano de 2026.

Lei n.º 9-A/2026

Autoriza o Governo a aprovar medidas de desagravamento fiscal para o fomento de oferta de habitação.

Lei n.º 9-B/2026

Autoriza o Governo a rever o regime aplicável ao licenciamento de operações urbanísticas e a alterar o regime jurídico da urbanização e da edificação e o regime jurídico da reabilitação urbana.

L 9-C/2026

Aprova um regime excepcional e temporário destinado à reconstrução e reabilitação do património e das infraestruturas nos concelhos afetados pela tempestade Kristin.

A OET apoia

