



ORDEM DOS
ENGENHEIROS
TÉCNICOS

NEWS LETTER

NOVEMBRO'25

Representamos
todos os profissionais
de Engenharia

EN
GE
NHA
RIA

www.oet.pt

SEMANA DA REABILITAÇÃO URBANA DO PORTO



A OET participou na **Semana da Reabilitação Urbana do Porto**, um dos maiores eventos nacionais dedicado à habitação, construção e sustentabilidade. A **Semana da Reabilitação Urbana do Porto** é uma iniciativa da **Vida Imobiliária** em estreita colaboração com os Municípios de Matosinhos, do Porto e de Vila Nova de Gaia.



O Bastonário participou na mesa-redonda onde foram abordadas as prioridades para a habitação acessível.

A OET coorganizou com a Vida Imobiliária, Câmara Municipal de Gaia e a SECIL, uma conferência subordinada ao tema **"Construção industrializada – Acelerar a oferta de habitação!"**

O Bastonário abriu o debate, que foi moderado pela Vice-Presidente, Cristina Cardoso, e que contou com as participações de Álvaro Santos, Vice-Presidente da Câmara Municipal de Vila Nova de Gaia, Luís Laranjeira, Diretor Comercial da BluFab, Paulo Pacheco, da CIVILRIA, e José Rui Pinto, Diretor Técnico-Comercial da KREAR.



AUDIÊNCIA COM A SECRETARIA REGIONAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA



A **Secção Regional da Madeira** reuniu com a **Secretária Regional de Educação, Ciência e Tecnologia do Governo da Madeira, Dra. Elsa Fernandes**, num encontro dedicado ao fortalecimento

do papel dos Engenheiros Técnicos na promoção de uma educação mais inovadora, qualificada e alinhada com os desafios futuros da região. A reunião permitiu reafirmar a relevância da cooperação institucional como pilares essenciais para o desenvolvimento educativo, científico e tecnológico da Madeira, culminando num compromisso orientado para o progresso e para a modernização sustentada da região. A Secção Regional da Madeira concluiu assim, com esta audiência, o ciclo de reuniões junto das secretarias do Governo Regional da Madeira, reforçando uma relação de diálogo contínuo e cooperação estratégica ao serviço do interesse público.

CONFERÊNCIA “CIBERSEGURANÇA E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL”

A **Secção Regional dos Açores**, associou-se às comemorações do **50º aniversário da Universidade dos Açores**, organizando em parceria com esta instituição de ensino, uma conferência dedicada ao tema **“Cibersegurança e Inteligência Artificial”**. Esta conferência teve como propósito promover o debate em torno dos desafios e oportunidades da era digital, com especial foco na cibersegurança e na inteligência artificial, incentivando uma reflexão sobre ética, proteção de dados, soberania digital e o papel dos engenheiros técnicos e da academia na transformação tecnológica em curso.



SEMINÁRIO “IMPACTOS AMBIENTAIS”

A **Secção Regional do Sul**, com o apoio da **Câmara Municipal de Távira**, realizou o seminário **“Impactos Ambientais”**. O evento teve o objetivo de colocar em debate os desafios e oportunidades relacionados com os impactos ambientais, com especial foco em temas do abastecimento de água, das cheias, dos sismos e das temperaturas extremas. Com esta iniciativa, a OET reforça o seu compromisso com a engenharia e a sustentabilidade ambiental, promovendo a partilha de conhecimentos e boas práticas entre profissionais, entidades públicas e privadas e a sociedade civil. Para além da relevância técnica dos temas, o evento pretendeu ainda fomentar a consciencialização dos impactos ambientais nos territórios bem como a importância da sua gestão para uma abordagem integrada.



WEBINAR “CIBERSEGURANÇA – IMPACTO NO REGULAMENTO UE 2023/1230 RELATIVO ÀS MÁQUINAS”

A **Secção Regional Norte**, organizou o Webinar **“Cibersegurança – Impacto no Regulamento UE 2023/1230 relativo às Máquinas”**, onde foram abordados temas como a proteção de software e dados críticos, requisitos para máquinas conectadas com software, ou com IA, ciclo de vida, atualizações de software e manutenção pós-venda e documentação e rastreabilidade digital.

BREVES



A **Secção Regional da Madeira**, em conjunto com o Município do Funchal, celebrou o **Dia Nacional da Floresta Autóctone**, com uma ação de plantação de árvores no Parque Ecológico do Funchal. Esta ação visa celebrar a natureza e promover ações concretas para compensar o CO₂ das nossas atividades ao longo dos anos.



A Vice-Presidente da OET, Hilária Gabriel esteve presente na **1ª Jornada Técnica “Restauro Florestal – restaurar a floresta para prevenir os incêndios”**, organizada pela Escola Superior Agrária do Politécnico de Coimbra e o Núcleo Florestal da Associação de Estudantes da ESAC, em parceria com o Instituto da Conservação da Natureza e das Florestas e com o apoio da Sociedade Portuguesa de Ciências Florestais e da 2BForest. Esta iniciativa teve como objetivo sensibilizar o público especializado e não especializado para a importância do restauro florestal.



A **Secção Regional do Sul** organizou a sessão de apresentação do livro **“Catarse e Pensamentos”**, cujo autor **Júlio Gomes Marinho** é membro da OET.

LEGISLAÇÃO

Foi publicado o **Decreto-Lei n.º 123/2025**, de 21 de novembro, que estabelece os requisitos aplicáveis ao alojamento temporário destinado a trabalhadores deslocados do setor da construção civil. Este diploma estabelece os principais requisitos e prescrições mínimas de segurança e saúde no trabalho aplicáveis ao alojamento temporário destinado a trabalhadores deslocados que executem trabalhos de construção de edificações e outros no domínio da engenharia civil, bem como o procedimento prévio à sua utilização e o regime de fiscalização aplicável, incluindo o regime de responsabilidade contraordenacional. Os trabalhadores incluídos incluem as obras de construção, alteração, ampliação, reconstrução, conservação ou demolição de edificações, trabalhos de remodelação dos terrenos e os trabalhos previstos nas alíneas a) a j) do n.º 2 do artigo 2.º do Decreto-Lei n.º 273/2003, de 29 de outubro, que estabelece as regras gerais de planeamento, organização e coordenação para promover a segurança, higiene e saúde no trabalho em estaleiros da construção e também

para a ordem jurídica interna a Diretiva n.º 92/57/CEE, do Conselho, de 24 de junho de 1992, relativa às prescrições mínimas de segurança e saúde no trabalho a aplicar em estaleiros temporários ou móveis. Aplica-se a todas as entidades dos setores privado, cooperativo e social, à administração pública central, regional e local, aos institutos públicos e demais pessoas coletivas de direito público e prevalece sobre quaisquer instrumentos de regulamentação coletiva de trabalho, salvo quando disponha em sentido mais favorável para os trabalhadores deslocados.

Foi publicada a **Portaria n.º 424/2025/1, de 27 de novembro**, que aprova o novo Regulamento Técnico do projeto, construção, exploração, utilização e manutenção das instalações de gás combustível canalizado em edifícios, revogando a Portaria n.º 361/98, de 26 de junho. Este regulamento pretende reforçar a segurança e a qualidade das instalações de gás, acompanhando a evolução tecnológica e garantindo um melhor desempenho das

entidades envolvidas. Entre as principais novidades destacam-se: • A definição das condições técnicas para a conceção, execução e exploração de instalações de gás canalizado em edifícios, individuais ou coletivos, desde que a potência instalada por fogo ou local de consumo não exceda 500 kW. • A atualização das regras técnicas, ajustando-as ao aparecimento de novos materiais, equipamentos e dispositivos, bem como à publicação de diversas normas nacionais, europeias e internacionais sobre materiais, produtos, aparelhos a gás e procedimentos de execução e ensaio das instalações. • A obrigatoriedade de instalação apenas das normas técnicas incluídas na lista divulgada no site da DGEG, aprovada por despacho da mesma entidade. A publicação entra em vigor 90 dias após a publicação, a 25 de fevereiro de 2026, exceto a norma relativa à instalação de válvulas mecânicas de corte automático em caso de sismo (artigo 13.º, n.º 8), que apenas será obrigatória a partir de 26 de março de 2026.