



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 Secretaria 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 Tavira, 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

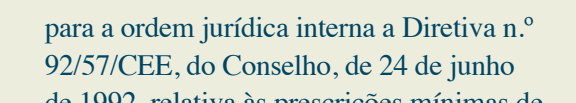
evento pretendeu ainda fomentar a

conscientização 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.

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 para o 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



Para te manteres a par de todas as atividades da Tua Ordem visita o site da OET em www.oet.pt

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 aplicação apenas das normas técnicas incluídas na lista divulgada no site da DGEG, aprovada por despacho da mesma entidade.

A portaria 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.