

ANIET

NEWS

Nº 215
JANEIRO
2026

PROJETO CONJUNTO PEDRA E+ 2025/26



NESTA EDIÇÃO:

- PORTARIA ENCHIMENTO DE VAZIOS DE ESCAVAÇÃO
- NOVO REGULAMENTO DE PRODUTOS EXPLOSIVOS
- GESTÃO DE EMBALAGENS DE PRODUTOS EXPLOSIVOS
- REUNIÃO COM A EMBAIXADA DO CANADÁ
- PROTOCOLOS DE COLABORAÇÃO
- AINDA SOBRE AS JORNADAS TÉCNICAS E 50º ANIVERSÁRIO
- EVENTOS NACIONAIS E INTERNACIONAIS

PUBLICAÇÃO DA PORTARIA SOBRE ENCHIMENTO DE VAZIOS DE ESCAVAÇÃO

A 26 de janeiro de 2026, foi publicada a **Portaria n.º 57/2026/2**, que estabelece as condições e requisitos relativos à utilização de resíduos inertes, exógenos, ou seja, que não sejam resíduos de extração, no enchimento de vazios de escavação de explorações de massas minerais (pedreiras).

Trata-se de uma matéria que, até agora, não se encontrava devidamente clarificada, o que originava diferentes interpretações e tratamentos discricionários nas várias regiões do país.

Esta Portaria procede à articulação entre a legislação da **Lei de Pedreiras** e o regime aplicável ao **enchimento de vazios de escavação**, estabelecendo de forma inequívoca:

- que a entidade competente pelo licenciamento é a DGEG embora com parecer vinculativo das entidades que aprovam o PARP (CCDR's ou ICNF no caso de áreas protegidas);
- revê, acrescenta e define a lista de resíduos exógenos passíveis de serem considerados;
- clarifica o que são resíduos endógenos;
- clarifica que as pargas não são resíduos.

Mas mais importante, reforça o **enchimento dos vazios de escavação como uma operação de valorização**, mantendo as empresas isentas da Taxa de Gestão de Resíduos, um dos pontos mais defendidos pela ANIET.



NOVO REGULAMENTO DE PRODUTOS EXPLOSIVOS

Na sequência da análise da proposta de **alteração ao Regulamento de Produtos Explosivos**, a ANIET, reuniu em conjunto com a AP3E, a APIPE e a ANEPE, para avaliar o documento apresentado pelo Governo.

Da análise efetuada, concluiu-se que a **proposta de revisão legislativa contém falhas técnicas e jurídicas graves**, suscetíveis de comprometer e até bloquear o normal desenvolvimento da atividade do setor.

As **associações envolvidas reafirmam a importância de um processo legislativo rigoroso**, tecnicamente fundamentado e construído em diálogo com as entidades representativas do setor, garantindo segurança jurídica, operacionalidade e estabilidade para as empresas.

Não reconhecer o setor é pôr em causa a segurança, o emprego e o contributo essencial da atividade extrativa para o desenvolvimento económico do país.



GESTÃO DE EMBALAGENS DE PRODUTOS EXPLOSIVOS

A ANIET, em conjunto com a AP3E e o Departamento de Armas e Explosivos da PSP, reuniu com a APA para esclarecer os procedimentos de gestão de embalagens de produtos explosivos para utilizadores, fabricantes e revendedores.

Mais informação contactar a ANIET.

NOVA LEI REFORÇA QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL NA APRECIÇÃO DE PROJETOS

A Lei n.º 3/2026 entrou em vigor em 7 de janeiro de 2026, produzindo efeitos diretos na organização dos serviços da Administração Pública e nos procedimentos de apreciação de projetos.

Foi publicada no Diário da República a Lei n.º 3/2026, de 6 de janeiro, que procede à terceira alteração à Lei n.º 31/2009, de 3 de julho, completando a transposição da Diretiva 2005/36/CE, relativa ao reconhecimento das qualificações profissionais.

Com esta alteração, passa a estar definido no artigo 5.º da Lei n.º 31/2009 que **a Administração Pública e os donos de obra pública devem dispor, nos seus quadros, de profissionais qualificados e com inscrição válida nas respetivas associações públicas profissionais, sempre que estejam em causa atos próprios das respetivas profissões.** A lei admite igualmente o recurso a entidades externas, desde que estas disponham de técnicos devidamente qualificados.

A apreciação técnica de projetos deve ser realizada por profissionais com competências adequadas, garantindo a necessária competência técnica. Sempre que essa apreciação envolva atos próprios de engenharia, o profissional responsável, seja funcionário da Administração Pública ou consultor externo, **deve possuir inscrição válida na Associação Profissional respetiva.** Esta obrigatoriedade assegura a sujeição ao código de ética e ao regime disciplinar, reforçando a responsabilização, a confiança pública e a qualidade técnica, mesmo quando a avaliação seja realizada por entidades externas.

Esta clarificação elimina dúvidas quanto à obrigatoriedade da inscrição profissional e **reafirma que os atos técnicos devem ser praticados exclusivamente por profissionais legalmente reconhecidos**, contribuindo para o reforço da segurança, da qualidade técnica e da proteção do interesse público nos domínios da construção, do urbanismo e das obras públicas.

A Lei n.º 3/2026 entrou em vigor em 7 de janeiro de 2026, produzindo efeitos diretos na organização dos serviços da Administração Pública e nos procedimentos de apreciação de projetos.



GOVERNO CRIA AGÊNCIA DE GEOLOGIA E ENERGIA (AGE)

O Presidente da República, Professor Marcelo Rebelo de Sousa, promulgou a criação da "superagência" da energia, uma nova entidade pública que **vai concentrar num único organismo as competências atualmente distribuídas por cinco entidades nas áreas da energia e dos recursos geológicos.**

A nova agência resulta da fusão de:

- Direção-Geral de Energia e Geologia (DGEG)
- Agência para a Energia (ADENE)
- Laboratório Nacional de Energia e Geologia (LNEG)
- EDM – Empresa de Desenvolvimento Mineiro
- EDMi – Empresa de Projetos Imobiliários



Quais são os objetivos?

Segundo o Governo, a AGE terá cinco objetivos fundamentais:

- Maior agilidade administrativa
- Clarificação de competências e eliminação de redundâncias
- Desburocratização e simplificação da tomada de decisão
- Ganhos de eficiência em áreas de suporte e comunicação
- Reforço da digitalização e automação do licenciamento, bem como da capacidade técnica e científica

De acordo com o plano aprovado em Conselho de Ministros, o processo de instalação da nova agência deverá estar concluído até **30 de junho de 2027**.

ANIET REUNIU COM A EMBAIXADA DO CANADÁ

A ANIET reuniu-se recentemente com representantes da **Embaixada do Canadá**, com o objetivo de fortalecer relações sinérgicas, estreitar o relacionamento institucional e **identificar novas oportunidades de cooperação bilateral.**

O encontro permitiu a apresentação do Setor, destacando a sua relevância económica e compromisso com inovação e sustentabilidade.

Durante a reunião, foram ainda discutidas possibilidades de reforço do comércio bilateral, atração de investimentos e desenvolvimento de parcerias estratégicas entre os dois países.

A ANIET reafirma, assim, o seu compromisso com a **internacionalização do Setor** e com a construção de parcerias estratégicas que promovam o desenvolvimento económico, geração de valor e integração internacional.



A ALLIED CRITICAL METALS OBTEM LICENÇA AMBIENTAL PARA O PROJETO DA MINA DA BORRALHA

A nossa associada **Allied Critical Metals** recebeu da **Agência Portuguesa do Ambiente (APA)** a **Declaração de Impacte Ambiental Favorável (DIA)** para o seu **Projeto de Tungsténio da mina da Borralha**, detido na totalidade e localizado no município de **Montalegre**, no norte de Portugal.

Roy Bonnell, CEO da Allied:

"A emissão da Avaliação de Impacto Ambiental para o Projeto Borralha representa um marco regulatório significativo para a Allied. Esta aprovação reflete a qualidade do trabalho técnico e ambiental realizado até à data e permite à empresa avançar com o Projeto Borralha para a próxima fase de licenciamento e engenharia detalhada, sujeito ao cumprimento das condições estabelecidas pelas autoridades portuguesas".

João Barros, Presidente e Diretor de Operações:

"O Projeto da Borralha faz parte da história mineira de Portugal, e esta aprovação cria as condições para um novo capítulo baseado em normas ambientais modernas, transparência e respeito pelas comunidades locais. O Projeto Borralha oferece a oportunidade de abordar legados ambientais históricos, ao mesmo tempo que gera emprego qualificado e atividade económica no interior do país. A empresa está totalmente empenhada em trabalhar de forma próxima e construtiva com as comunidades locais, o município e as autoridades públicas em todas as fases do Projeto Borralha."

PROTOCOLOS DE COLABORAÇÃO COM BENEFÍCIOS PARA OS ASSOCIADOS DA ANIET

A ANIET assinou recentemente novos protocolos de colaboração com o objetivo de reforçar as vantagens e benefícios disponibilizados aos seus associados.

- Protocolo com a FrontWave - Engenharia e Consultoria

Permite aos associados da ANIET beneficiar de condições especiais na **realização de ensaios laboratoriais acreditados em Pedra Natural e materiais de construção**, bem como apoio especializado noutras áreas técnicas.

- Protocolo de Cooperação com a dst group

Para as áreas técnico-científicas da investigação, desenvolvimento, inovação e sustentabilidade, nomeadamente através da Escola dst, com o objetivo de:

- promover as melhores práticas industriais no setor;
- desenvolver formações em contexto empresarial;
- facilitar a integração de técnicos qualificados no meio empresarial;
- realização de visitas de estudo à dst (complexos industriais e obras de referência) para estudantes e formandos da ANIET.

Continuaremos empenhados em estabelecer parcerias que acrescentem valor e promovam vantagens concretas para os nossos associados.



AINDA SOBRE AS JORNADAS TÉCNICAS E 50º ANIVERSÁRIO...

Reveja connosco [aqui](#) o vídeo das XVII Jornadas Técnicas um momento especialmente simbólico, celebrando meio século da ANIET e com o Alto Patrocínio do Presidente da República, que destacou a importância da iniciativa a nível nacional e europeu.

Principais pontos das XVII Jornadas Técnicas:

Tema central: **“Valorizar as Matérias-Primas. Impulsionar o País”**



Joaquim Cascalheira (Presidente da ANIET) – História e papel estratégico da ANIET na defesa e valorização do setor extrativo em Portugal e na Europa

Jean Barroca (Secretário de Estado da Energia) – Valorização das matérias primas para o futuro sustentável da humanidade

Antonis Antoniou Latouros (Presidente da Aggregates Europe) – Sustentabilidade na Europa, Desafios e Roteiro Europeu 2030

Amadeu Soares Albergaria (Presidente da Câmara de Santa Maria da Feira) – Dinamismo industrial e qualidade de vida

Francelina Pinto (Diretora Geral da ANIET) – Principais atividades da ANIET. Projetos Nacionais, Internacionais e combate à discricionarietà e burocracia

Carlos Cação (Deputado à Assembleia da República de Portugal) – Setor da Pedra: estratégico, moderno e competitivo para Portugal

Paulo Pita (Chefe de Divisão de Pedreiras do Norte da DGEG) – Transparência e inovação no setor de pedreiras

Jorge Cristino (Partner da GET2C) – Sustentabilidade como oportunidade de competitividade

César Luaces Frades (Diretor Geral da Primigea e da Federação de Áridos de Espanha) – Extração de matérias-primas, obrigação social, papel histórico essencial na Europa

Yanh Ribeiro (Investigador do Instituto para a Construção Sustentável ICS /FEUP) – Novo Regulamento de Produtos de Construção

Bento Aires (Presidente da Ordem dos Engenheiros) – Engenharia geológica e de minas nas novas transições Digitais, Energéticas e a da Sustentabilidade

Prémios Nacionais de Desenvolvimento Sustentável: **dst group, Sibelco Group, Grupo Corbário**

Prémio Personalidade e Carreira: **Prof. Simões Cortez**

[Assista ao vídeo completo](#) e descubra insights que estão a moldar o futuro da indústria extrativa em Portugal!

- Agradecimento especial aos oradores e às várias entidades participantes: DGEG, CCDR, ACT, Universidades, Ordem dos Engenheiros, PSP e Federación de Áridos - FdA
- Agradecimento aos testemunhos inspiradores neste vídeo comemorativo.
- Agradecimento aos patrocinadores e a todos os participantes.

Obrigada pela vossa participação.

HOMENAGEM A DIRETORA PELOS 25 ANOS NA ANIET

Terminamos as comemorações dos 50 anos da ANIET com uma merecida homenagem à sua **Diretora-Geral, Francelina Pinto**, em reconhecimento pelos seus **25 anos de compromisso**, empenho e dedicação a esta associação.



8ª EDIÇÃO DA ATIVIDADE

"CIÊNCIAS NAS FÉRIAS - ENGENHARIA E RECURSOS GEOLÓGICOS"

ANIET apoia a 8ª edição da atividade “Ciências nas Férias – Engenharia e Recursos Geológicos”, promovida pelo **Departamento de Engenharia de Recursos Minerais e Energéticos (DER)**, dirigida a alunos do ensino secundário, que irá decorrer de **30 de março a 2 de abril de 2026**.

Destinada a estudantes do **10.º, 11.º e 12.º anos**, proporciona uma experiência imersiva na área das **Engenharias e dos Recursos Geológicos**, permitindo aos participantes aprender e aplicar conhecimentos através de:

- Palestras
- Jogos e desafios
- Quebra-cabeças
- Workshops práticos

À semelhança das edições anteriores, os alunos serão acompanhados por **professores e estudantes de Licenciatura, Mestrado e Doutoramento do DER**, num ambiente académico dinâmico e estimulante.



Mais informação e inscrições [aqui](#)

STONETECH CANADA

De **6 a 8 de maio de 2026**, a ANIET promove e acompanha a participação de empresas portuguesas na feira **STONETECH CANADÁ em Toronto**.

Nesta sua 5.ª edição, a feira prepara-se para apresentar um formato reforçado, com um programa de conferências mais abrangente, com maior envolvimento de profissionais do setor e novas áreas temáticas em destaque.

Sendo o Canadá uma das economias mais estáveis do mundo, apresenta um elevado potencial para as empresas portuguesas pois está atualmente a registar um ritmo acelerado de construção e renovação habitacional, especialmente em Toronto, Vancouver e Calgary.



STONE+TEC NÜRNBERG

Participe na Comitativa ANIET nesta que é considerada uma das principais feiras europeias dedicada à Pedra Natural e à tecnologia associada.

De **17 a 20 de junho de 2026**, em **Nuremberga, Alemanha**, profissionais do setor da Pedra Natural reúnem-se para apresentar inovações, tendências e soluções de elevada especialização para o setor.

A Stone+tec destaca-se pelo seu ambiente profissional e forte componente internacional, constituindo uma plataforma privilegiada para reforçar contactos, identificar novas oportunidades de negócio e acompanhar a evolução tecnológica da indústria da pedra.



MARMOMAC 2026

A MARMOMAC é uma das mais prestigiadas feiras internacionais do setor que terá lugar de **22 a 25 de setembro, em Verona, Itália**. Dando continuidade à presença portuguesa, convidamo-lo a juntar-se à ANIET em mais uma participação conjunta.



A MARMOMAC reúne, arquitetos, designers, distribuidores e importadores de todo o mundo, pelo que a presença organizada pela ANIET representa uma oportunidade estratégica para consolidar mercados, estabelecer novos contactos e potenciar negócios.

Já se encontram abertas as inscrições, junte-se a nós!

AÇÕES DIGITAS

Para impulsionar a internacionalização das empresas portuguesas, a ANIET tem disponível, através do seu Projeto Conjunto de Internacionalização, diversas ações digitais, incluindo: **vídeos institucionais e/ou de produto, catálogos digitais, website e e-commerce, marketplaces, entre outros.**

Estas ferramentas visam fortalecer a presença global das empresas portuguesas, permitindo-lhes aproveitar o digital para ampliar visibilidade e oportunidades de negócio no mercado internacional.

Entre em contacto connosco para descobrir como a sua empresa pode integrar estas ações e expandir a sua presença internacional.

Participe e explore as oportunidades digitais da ANIET!



ESPAÇO ASSOCIADO ADERENTE

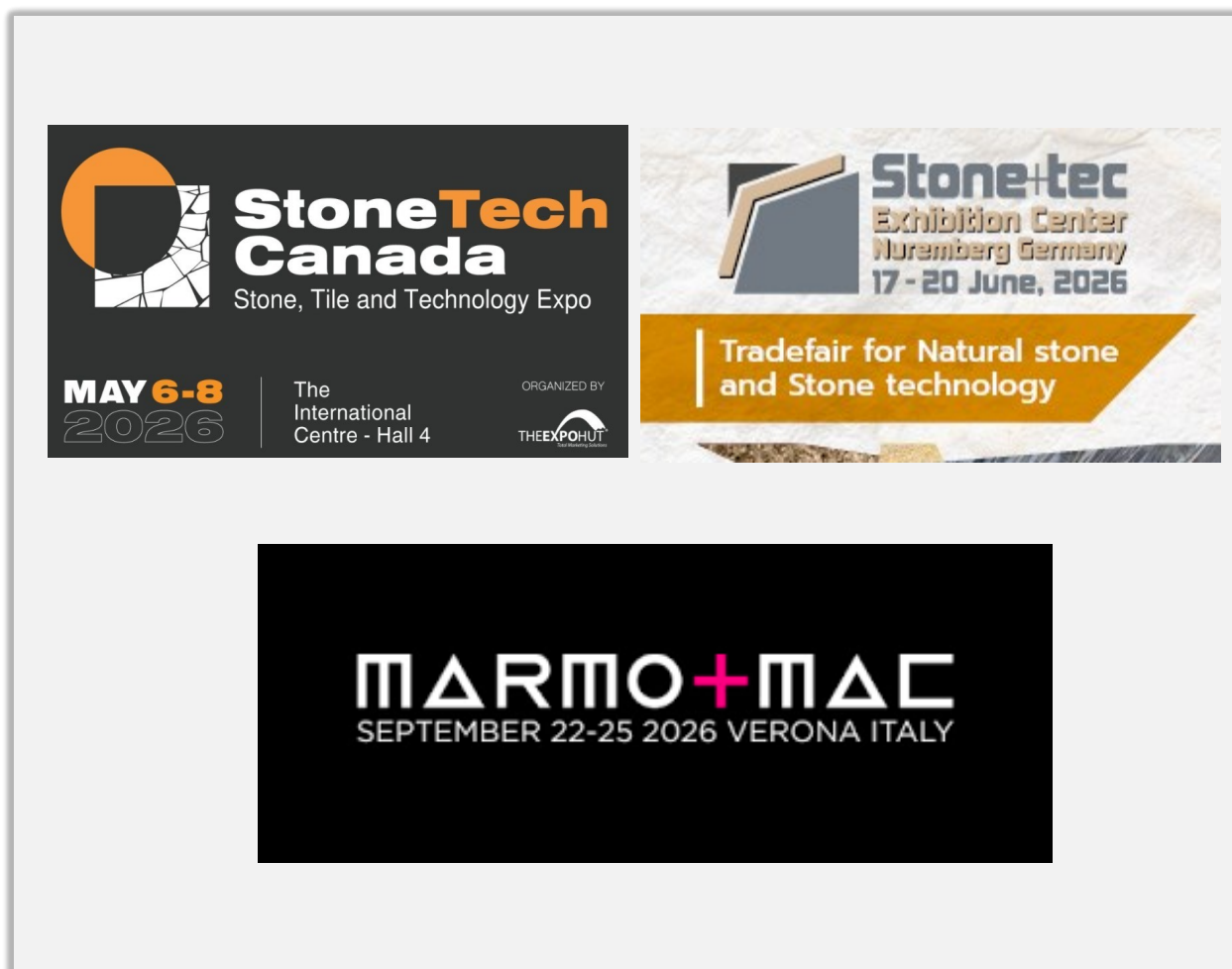
TIX
GLOBAL TRADE

SOLUÇÕES COMPLETAS PARA BRITAGEM

WWW.TIXTRADE.PT

Saiba mais [aqui](#)

EVENTOS INTERNACIONAIS



IMPACTO DA TEMPESTADE KRISTIN

A ANIET manifesta a sua solidariedade para com as vítimas, empresas e demais entidades afetadas pelos impactos provocados pela **Tempestade Kristin** que assolou o país nas últimas semanas.

ANIET MEMBRO DE



Siga-nos:



SEDE : R. da Boavista, 844 - 1.º andar, Sala 1.2 - 4050-106 PORTO

DELEGAÇÃO : AV. MANUEL DA MAIA, 44 4º DIR. 1000-203 LISBOA