



# Boletim Informativo

## EDITORIAL

Setembro é mês de reinício das atividades económicas, momento em que as empresas têm uma perspetiva do seu ano em termos de negócios e quando se preparam ações e se redefinem e ajustam estratégias para os próximos anos. Tal como se previa, 2023 não tem sido um ano fácil, não se perspetiva o fim do conflito na Ucrânia, o Banco Central Europeu persiste numa política de aumento de juros com vista à diminuição da inflação na Zona Euro o que está a levar a uma estagnação da atividade económica que se começou a sentir no segundo trimestre, prevendo-se a sua continuidade ou agravamento até ao final do ano. A somar a todo este cenário, as alterações climáticas, que há umas décadas não assolavam muito a Europa, são agora a origem de problemas que afetam fortemente o mercado automóvel em Portugal, com a paragem da Autoeuropa, com consequências para todas as empresas suas fornecedoras, e que no final de 2023 se irá refletir no PIB de Portugal.

Perante este cenário menos positivo que também afeta o nosso setor é, portanto, tempo de demonstrar a nossa resiliência e capacidade de adaptação, buscar oportunidades não evidentes de negócio e tomar medidas concretas para contrariar todas estas adversidades.

Alexandra Ferreira

## NOTÍCIAS

### GRUPO DE TRABALHO PARA PROMOÇÃO DA COMPETITIVIDADE DOS CONSUMIDORES ELETROINTENSIVOS

A APF recebeu, do Ministério do Ambiente e Ação Climática, o convite para a participação no grupo de trabalho para a promoção da competitividade dos Consumidores Eletrointensivos, no qual se pretendeu dar cumprimento aos seguintes objetivos:

- a) Revisão do estatuto do cliente eletrointensivo (ECE), de modo a:
  - i) Garantir o cumprimento das regras aplicáveis de Auxílios de Estado da Comissão Europeia; e
  - ii) Identificar e introduzir eventuais melhorias ao atual ECE.
- b) Definição dos modelos de fornecimento de energia elétrica às instalações de consumo intensivo de energia elétrica (atuais e futuras), e identificação, sempre que tal se justificar, dos instrumentos de políticas públicas adequados à sua concretização

O grupo de trabalho restrito, foi constituído por três representantes do Gabinete da Secretária de Estado da Energia e Clima, um representante da Direção Geral da Energia e Geologia, um representante da Entidade Reguladora dos serviços Energéticos e dos representantes das Associações convidadas, entre as quais se encontrava a APF.

No âmbito da intervenção da APF, foi emitido um parecer no qual é proposta a supressão total do valor de 40 % referido na alínea a) do nº. 1 do Artigo 2º da Portaria nº 112/2022 de 14 de março ou, em alternativa, uma redução do referido valor para o índice de 20%.

[Ler mais](#)

## **PROTEÇÃO RADIOLÓGICA - PONTO DE SITUAÇÃO DO PROCESSO DE ALTERAÇÃO LEGISLATIVA DO DECRETO-LEI Nº 227/2008 E DA PORTARIA Nº 195/2015**

No seguimento de contactos com as autoridades envolvidas neste tema, APF apurou que, em reunião do Grupo de Trabalho para a Proteção Radiológica, ocorrida em junho, foram analisados os anteprojetos de Decreto e de Portaria, no âmbito da revisão do Decreto-Lei n.º 227/2008, de 25 de novembro e da Portaria n.º 195/2015, de 30 de junho. As propostas de anteprojeto parecem dar respostas às várias questões suscitadas pela área da Saúde, tendo sido posteriormente introduzidos alguns contributos por parte da APA. Na passada semana, o Grupo de Trabalho para a Proteção Radiológica voltou a reunir-se, prevendo-se agora a publicação dos diplomas finais relativos a este tema.

## **6ª CONFERÊNCIA INTERNACIONAL WASTES**

Decorreu nos passados dias 6 a 8 de setembro a 6ª edição da Conferência Internacional WASTES: *Solutions, Treatments and Opportunities*, organizada pelo CVR - Centro para a Valorização de Resíduos em conjunto com a Universidade de Coimbra.

A conferência WASTES tem como objetivo estabelecer ligações entre a academia e a indústria de diferentes setores, nomeadamente na Gestão de Resíduos e Reciclagem.

Nesta edição, para além das Sessões Plenárias e das Sessões Paralelas de natureza técnica e científica, o programa contou com 5 Sessões Indústria, que promoveram a interação entre a comunidade científica e o tecido empresarial. Estas sessões apresentaram boas práticas, projetos e casos de sucesso que resultam de uma forte colaboração entre academia e empresas. A APF assistiu à Sessão Indústria: Incorporação de Resíduos na Pavimentação, que se iniciou com a “ponte” entre a academia e a indústria, apresentando-se a importância da investigação na validação de soluções de pavimentação com incorporação de resíduos, onde foram exemplificados alguns materiais com potencial de valorização e se salientou que para desenvolver soluções inovadoras com incorporação significativa de resíduos é necessário que as instituições de ensino tenham um papel na parte da investigação.



Posteriormente, foram apresentados vários casos práticos da incorporação de resíduos em pavimentos, como a reciclagem total de pavimentos a frio com utilização de betume-espuma, a repavimentação de um troço da A4-Transmontana com incorporação de 30% de fresado em camadas de ligante e em camadas de desgaste.

Por fim, e no momento de Q&A, a APF depois de efetuar um resumo do trabalho desenvolvido nesta área, nomeadamente na classificação das areias de fundição como subproduto, lançou o desafio de se estabelecerem parcerias com as empresas e Universidades presentes no sentido de concretizar uma economia circular efetiva e valorizar as areias de fundição.

## **CIFIAL: TRANSIÇÃO ENERGÉTICA**

A CIFIAL S.A, empresa de materiais de construção, deu mais um passo rumo à transição energética com a instalação de 1221 painéis solares. Esta instalação permite à CIFIAL reduzir a sua fatura de energia e evitar a emissão anual de 169 toneladas de CO<sub>2</sub>, o equivalente ao CO<sub>2</sub> captado por 7700 árvores.

## **PRESENÇA EM FEIRAS E EVENTOS**

### **METALBARCELONA 2023**

De 13 a 14 de setembro de 2023, decorreu na Fira Grand Via Barcelona, a 1ª edição da MetalBarcelona, na qual se apresentaram as últimas novidades em matéria de máquinas-ferramenta, manufatura avançada, manufatura aditiva, maquinagem e processamento de metais, controlo de qualidade e tratamento de superfícies, provenientes dos principais intervenientes do setor industrial. Durante estes dois dias, Barcelona tornou-se o ponto de encontro da inovação industrial, robótica e automação, graças à presença de mais de 200 empresas expositoras, entre elas as nossas associadas **CMW** e **FERESPE**.



## MATÉRIAS-PRIMAS

### PREÇOS DE MATÉRIAS-PRIMAS - CAEF

Evolução dos custos das principais matérias-primas (Sucata de Ferro e Aço, lingote Nodular e Coque), utilizadas pela fundição europeia. Dados atualizados a agosto de 2023, fornecidos pelo CAEF.

[Ler mais](#)

### PREÇOS DE MATÉRIAS-PRIMAS - METALSHUB

Evolução dos preços das principais ferroligas (ver newsletter da Metalshub).

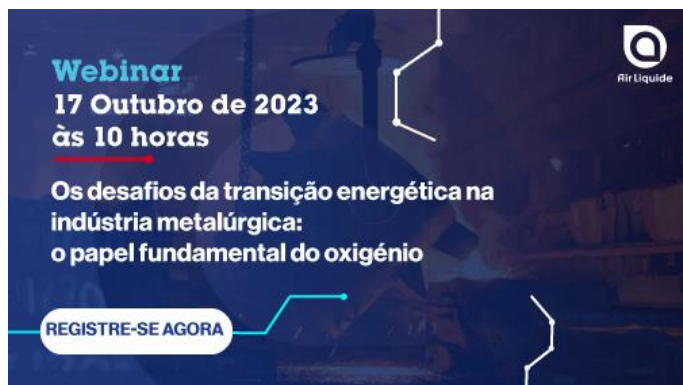
[Ler mais](#)

## CAEF – SENTIMENTO DA INDÚSTRIA DE FUNDIÇÃO

Apresenta-se a Indicação do Sentimento da Indústria de Fundição em vários países europeus (disponível ao mês de julho de 2023) e a expectativa para os 6 meses seguintes, comparada com a situação real, na fundição de ferrosos, de não-ferrosos e de aços.

[Ler mais](#)

## FEIRAS E EVENTOS



**Webinar**  
**17 Outubro de 2023**  
**às 10 horas**

**Os desafios da transição energética na indústria metalúrgica: o papel fundamental do oxigénio**

**REGISTRE-SE AGORA**

Rir Liquide

Webinar «Os desafios da transição energética na indústria metalúrgica: o papel fundamental do oxigénio», 17 outubro de 2023.

Inscrições: [AQUI](#)



Congresso Ibérico de Fundição, decorre de 30 de novembro a 1 de dezembro de 2023, em Madrid, Espanha.

Mais informações:

<https://www.congresoibericofundicion.com/>



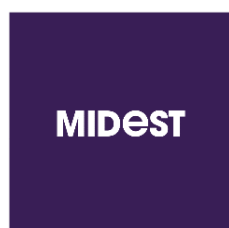
Feira de Subcontratação, decorre de 14 a 16 de novembro de 2023, em Jönköping, Suécia.

Mais informações: <https://www.elmia.se/en/subcontractor/>



Feira Internacional de Fundição injetada: Tecnologia, Processos e Produtos, decorre de 16 a 18 de janeiro de 2024, em Nuremberga, Alemanha.

Mais informações: <https://www.euroguss.de/en>



Salão Mundial de Subcontratação Industrial, decorre de 25 a 28 de março de 2024, em Paris, França.

Mais informações: <https://global-industrie.com/en/home>



Feira para a tecnologia industrial, decorre de 22 a 26 de abril de 2024, em Hannover, Alemanha.

Mais informações: <https://www.hannovermesse.de/en/>



Feira Comercial de Fundidos e Forjados, decorre de 4 a 6 de junho de 2024, em Estugarda, Alemanha.

Mais informações: <https://www.messe-stuttgart.de/castforge/en/>



Feira Latino-Americana de Fundição, decorre de 18 a 21 de junho de 2024, em São Paulo, Brasil.

Mais informações: <http://www.fenaf.com.br/>