



**UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR REALIZA MOSTRA TECNOLÓGICA INOV+ PARA O SETOR DA CONSTRUÇÃO SOBRE MATERIAIS E SOLUÇÕES SUSTENTÁVEIS**  
A iniciativa, integrada no evento internacional “Exhibition of Sustainable Materials and Solutions”, decorrerá nos dias 1 e 2 de março de 2023, na Faculdade de Engenharias da Universidade da Beira Interior.

The poster features a background of grey stone blocks with glowing green lines. The main title is 'exhibition of sustainable materials and solutions' with the subtitle 'International Symposium: new construction with stones.' Below this, it lists the program components: '\_INTERNATIONAL SYMPOSIUM', '\_SUSTAINABLE SOLUTIONS EXHIBITION', and '\_IDEAS COMPETITION'. The event is organized by the 'University of Beira Interior, Faculdade de Engenharia - Anf. 8.1' and will take place on 'MARCH 1ST AND 2ND 2023'. A QR code is located in the bottom right corner. At the bottom, there are logos for the organizing institutions: 'UNIVERSIDADE BEIRA INTERIOR', 'C-MADE', 'inovc+', and 'CENTRO 2020 PORTUGAL 2020'. It also lists funding partners: 'Fundação para a Ciência e a Tecnologia' (FCT) and 'PARTNER PORTUGAL PORTUGAL RECURSOS'.

O evento, organizado pelo **C-MADE: Centre of Materials & Building Technologies** da Universidade da Beira Interior no âmbito do projeto **INOVC+: Ecosistema de Inovação Inteligente da Região Centro**, incidirá sobre soluções e materiais sustentáveis, com especial **ênfase para a new stone age**, e destina-se a e vários públicos, desde empresas, a profissionais do setor, aos académicos, e ao público em geral.

A **Mostra Tecnológica de Materiais e Soluções Sustentáveis INOV+** terá lugar durante todo o dia **2 de março de 2023**, nas **Galerias da Faculdade de Engenharia da Universidade da Beira Interior**. Tem como objetivo dinamizar as **boas práticas entre investigadores e as empresas da região**, promover tecnologias, produtos e serviços inovadores já desenvolvidos e/ou desenvolvimento, bem como **estimular novas parcerias estratégicas na região, na área dos materiais e soluções de construção sustentável**.

Cofinanciado por:





A iniciativa é integrada no evento internacional “*Exhibition of Sustainable Materials and Solutions*”, que contempla três momentos distintos, nomeadamente, um **Simpósio Internacional: *New construction with stones***, a **Mostra de Materiais e Soluções Sustentáveis**, bem como, um **Concurso de Ideias**, aberto à comunidade. Mais informações e programa completo [aqui](#).

A realização deste evento pretende promover o conhecimento gerado na academia, estimulando processos de cocriação com a indústria e a sociedade. Será igualmente um espaço de afirmação e promoção da região da Beira Interior, como uma região rica em recursos naturais graníticos de características ímpares, bem como do seu cluster empresarial.

**A iniciativa é aberta a docentes, investigadores, alunos, instituições, empresas profissionais do sector e público em geral, que deverão inscrever-se até 24 de fevereiro de 2023, [aqui](#).**

**Toda a informação relativa à Mostra está disponível em [www.uc.pt/inovc](http://www.uc.pt/inovc).**

A Mostra de Materiais e Soluções Sustentáveis é um evento promovido e organizado pelo C-MADE: Centre of Materials & Building Technologies da Universidade Beira Interior, em conjunto com o projeto INOV+: Ecosystem of Innovation da Região Centro, um projeto cofinanciado pelo Centro 2020, Portugal 2020, através do Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER).

#### **SOBRE O INOV+**

O INOV+: ECOSISTEMA DE INOVAÇÃO INTELIGENTE DA REGIÃO CENTRO é um Programa Estratégico Especial de criação de novos produtos e serviços resultantes de atividades de I&D e Inovação para a Região Centro.

Trata-se um programa de valorização do conhecimento científico e tecnológico que consiste na implementação de um projeto-piloto de âmbito regional, que, num contexto de trabalho em rede entre todas as Universidades, Politécnicos e Centros de Interface Tecnológica da Região Centro, potencie a valorização e a transferência de conhecimento e de resultados de atividades de I&D e Inovação para a economia regional, promovendo assim a inovação e o desenvolvimento sustentável da Região Centro.

O ECOSISTEMA INOV+ é composto por 19 entidades que pretendem afirmar a Região Centro como uma referência nacional de projeção internacional na criação de novos produtos e serviços resultantes de atividades de I&D+: Universidade de Coimbra (líder do consórcio); Universidade de Aveiro; Universidade da Beira Interior; Instituto Politécnico de Leiria; Instituto Politécnico de Coimbra; Instituto Politécnico de Tomar, Instituto Politécnico de Castelo Branco; Instituto

Cofinanciado por:





Politécnico da Guarda; Instituto Politécnico de Viseu; Instituto Pedro Nunes; OBITEC - Associação Óbidos Ciência e Tecnologia, BIOCANT – Associação de Transferência de Tecnologia; ITECONS – Instituto de Investigação e Desenvolvimento Tecnológico para a Construção, Energia, Ambiente e Sustentabilidade; SERQ - Centro de Inovação e Competências da Floresta; TAGUSVALLEY - Associação para a Promoção e Desenvolvimento do Tecnopólo do Vale do Tejo, AEMITEQ - Associação para a Inovação Tecnológica e Qualidade; AIBILI - Associação para Investigação Biomédica e Inovação em Luz e Imagem; ASSOCIAÇÃO BLC3 - Campus de Tecnologia e Inovação; Raiz - Instituto de Investigação da Floresta e Papel.

O INOV+: ECOSISTEMA DE INOVAÇÃO INTELIGENTE DA REGIÃO CENTRO é um projeto cofinanciado pelo CENTRO 2020 - Programa Operacional Regional do Centro, Portugal 2020 e União Europeia, através do Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional.

Coimbra, 6 de fevereiro de 2023.

Assessoria de Imprensa  
Olga Cruz | 910 944 476  
Inês Costa | 962 258 278

Cofinanciado por:

