

Nesta Edição

1. apoios aprovados FUNDO AMBIENTAL

Aprovado apoio financeiro à remediação de edifícios de habitação onde se registem valores acima do nível de referência nacional para a concentração de radão.
p. 02

2. CURSO TEÓRICO-PRÁTICO SOBRE RADÃO

A 2ª edição do curso realiza-se nos próximos dias 22 e 23 de Junho, na Universidade de Coimbra.
p. 01

3. SESSÃO DE ESCLARECIMENTO NA ORDEM DOS ENGENHEIROS

A sessão irá decorrer dia 27 de junho 2023 na sede da Ordem dos Engenheiros. O evento decorrerá em formato híbrido.
p. 02

CURSO TEÓRICO-PRÁTICO SOBRE RADÃO



SPPCR Sociedade Portuguesa de Proteção Contra Radiações & **UNIVERSIDADE DE COIMBRA** organizam:

CURSO TEÓRICO-PRÁTICO SOBRE RADÃO

2ª EDIÇÃO
22 e 23 de Junho de 2023
Departamento de Ciências da Terra, Univ. de Coimbra

INSCRIÇÕES
através do email: iatv@uc.pt
Data limite: 16 de Junho

Sócios SPPCR - 40 €
Não sócios SPPCR - 75 €

Inclui:
- Componente teórica e prática
- Visita ao Laboratório de Radioatividade Natural
- 2 coffee-breaks, 1 almoço
- Certificado de participação

Oradores convidados:
apa Agência Portuguesa do Ambiente
ERA European Radon Association
IRTV
INEC LABORATÓRIO NACIONAL DE ENGENHARIA CIVIL
SIC

Com o apoio de:

A Agência Portuguesa do Ambiente, a convite da Sociedade Portuguesa de Proteção Contra Radiações e da Universidade de Coimbra irá participar no Curso Teórico-Prático sobre Radão.

Para além da APA, irão participar no evento a *European Radon Association*, o Laboratório Nacional de Engenharia Civil e a empresa SIC-Sistemas.

A 2ª edição do curso realiza-se nos próximos dias **22 e 23 de junho**, na Universidade de Coimbra.

O curso tem como **objetivo** dar a conhecer aos vários setores profissionais a problemática do radão, bem como os instrumentos disponíveis para a sua gestão.

Ainda se encontra disponível um **número limitado de vagas** para esta edição, estando **prevista uma nova edição** brevemente.

E-mail para inscrição ou informações sobre novas edições: iatv@uc.pt

APOIO FINANCEIRO À REMEDIÇÃO DE EDIFÍCIOS

Foi aprovado no passado dia 11 de maio o apoio financeiro à remediação de edifícios de habitação onde se registem valores acima do nível de referência nacional para a concentração de radão.

A dotação deste incentivo é de 750 000 € para 2023.

O [Aviso n.º 9253/2023](#) estabelece as regras de atribuição de incentivos à remediação de edifícios de habitação onde se registem valores acima do nível de referência nacional para a concentração de radão.

*A **redução da exposição** ao radão no interior dos edifícios é fundamental para **minimizar os riscos para a saúde** decorrentes da exposição prolongada a este gás, promovendo igualmente a **melhoria da qualidade do ar interior**.*



SABE O VALOR DA CONCENTRAÇÃO DE RADÃO NA SUA HABITAÇÃO ?

SIM

O valor é superior a **300 Bq/m³**?
Então **faça a remediação** da sua habitação.

O **FUNDO AMBIENTAL** COMPARTICIPA A **90%** A SUA **REMEDIÇÃO** ATÉ UM VALOR DE **8800€**

NÃO

Mora ao nível do **subsolo, solo** ou **1º andar**?
Então **faça a medição** da concentração de radão na sua habitação.

O **FUNDO AMBIENTAL** COMPARTICIPA A **90%** A SUA **MEDIÇÃO** ATÉ UM VALOR DE **100€**

sou elegível para o apoio? Pode receber este apoio se for proprietário do imóvel.

como posso candidatar-me? Através do preenchimento do formulário disponível em fundoambiental.pt

Para mais informações consulte o [Aviso n.º 9253/2023](#) ou fundoambiental.pt
Para mais informações sobre radão: apambiente.pt/radiao

SESSÃO DE ESCLARECIMENTO NA ORDEM DOS ENGENHEIROS

O Conselho Regional Sul do Colégio de Engenharia Ambiente, em colaboração com o Colégio Regional de Engenharia Civil, com a Agência Portuguesa do Ambiente e com o Fundo Ambiental, promove sessão dedicada à remediação de edifícios de habitação onde se registem valores acima do nível de referência nacional para a concentração de radão.

Esta sessão contará ainda com a participação de um perito em técnicas de remediação da empresa UKRadonLtd.

INFORMAÇÕES SOBRE A SESSÃO:

27 de junho | 14:30 - 17:00

Auditório da Ordem dos Engenheiros

- Formato Híbrido
- Inscrição gratuita mas obrigatória



Folheto informativo sobre o apoio do fundo ambiental