



MAIS INFORMAÇÕES EM



apambiente.pt/radao



GESTÃO DA EXPOSIÇÃO AO RADÃO NOS LOCAIS DE TRABALHO

- ORIENTAÇÃO PARA COMUNICAÇÃO DE VALORES DE DOSE RESULTANTES DA EXPOSIÇÃO AO RADÃO
- GUIA PARA EMPREGADORES

Financiado por:

**FUNDO
AMBIENTAL**



MONITORIZAÇÃO DO RADÃO

Sabia que pode estar
exposto ao radão
em sua casa?

AGÊNCIA PORTUGUESA DO AMBIENTE

 radao@apambiente.pt  214 728 262

apambiente.pt/radao

QUANDO DEVEMOS MEDIR?

SEMPRE

Testar a habitação é a única forma de saber os níveis de radão.

QUE TIPO DE DETETOR USAR?

DETETOR PASSIVO

É de pequena dimensão, fácil de usar e não precisa de energia para funcionar.

QUAIS OS PASSOS A SEGUIR?

- 1. CONTACTAR O LABORATÓRIO OU EMPRESA DE MEDIÇÃO.**
- 2. RECEBER O DETETOR EM CASA.**
- 3. COLOCAR O DETETOR, DURANTE 3 MESES, NA DIVISÃO MAIS UTILIZADA. (GERALMENTE, SALA OU QUARTO).**
- 4. DEVOLVER O DETETOR AO LABORATÓRIO OU EMPRESA DE MEDIÇÃO, UTILIZANDO A EMBALAGEM FORNECIDA PARA O EFEITO.**
- 5. O DETETOR É ANALISADO EM LABORATÓRIO, OBTENDO-SE O RESULTADO DA MEDIÇÃO.**

É SIMPLES E DE BAIXO CUSTO!

INSTRUÇÕES DE COLOCAÇÃO DO DETETOR



- Colocar a cerca de 1 a 2 metros do chão, num espaço livre e afastado alguns centímetros da parede;
- Afastar de uma fonte de ar fresco, seja ventilação permanente ou uma janela aberta com frequência;
- Afastar de uma fonte de calor, como aquecedores ou radiadores;
- Manter o detetor no local seleccionado durante todo o período da medição.



- Não colocar dentro de espaços fechados, como armários, gavetas ou caixas;
- Não colocar em contacto próximo com a água;
- Não colocar em locais com poeira ou humidade excessiva.

