



AÇÃO DE FORMAÇÃO

AValiação e REFORÇO SÍSMICO DE EDIFÍCIOS EXISTENTES DE ALVENARIA E DE BETÃO ARMADO

| 14 A 18 DE OUTUBRO
| 09H00 - 17H00
| SEDE REGIONAL

A **Região Madeira da Ordem dos Engenheiros**, através do **Colégio Regional de Engenharia Civil**, organiza de **14 a 18 de outubro**, das **09h00 às 17h00**, na sede regional, uma ação de formação sobre o tema "**Avaliação e Reforço Sísmico de Edifícios Existentes de Alvenaria e de Betão Armado**".

APRESENTAÇÃO E OBJETIVOS

A reabilitação tem estado na ordem do dia nos últimos anos, como resultado da profunda crise da construção e, nos últimos meses, tornou-se ainda mais presente atendendo ao novo enquadramento regulamentar: Decreto-Lei n.º 95/2019, Despacho Normativo n.º 21/2019 e Portaria n.º 302/2019. No referido Decreto-Lei são definidas as situações em que a reabilitação de edifícios fica sujeita à elaboração de um relatório de avaliação de vulnerabilidade sísmica e ao eventual reforço dos edifícios. Estes estudos devem ser desenvolvidos de acordo com as normativas europeias para a avaliação da segurança sísmica de estruturas existentes.

Esta ação de formação pretende dar a formação necessária para a avaliação e reforço de edifícios existentes de alvenaria e de betão armado tendo em conta o novo enquadramento regulamentar, nacional e europeu. Para além dos fundamentos teóricos, a formação terá uma componente prática.

Destinatários: Engenheiros civis e outros técnicos que pretendam aprofundar conhecimentos no domínio do projeto de reforço sísmico de estruturas de alvenaria e de betão armado.

Regime: Presencial na Sede da Ordem dos Engenheiros Região Madeira.

Carga Horária: 35 horas.

Valores: membros OE – 400€ | não membros – 550€

Os participantes que frequentem a ação de formação receberão um **Certificado de Frequência de Formação Profissional**, emitido pela FUNDEC.

A inscrição deverá ser efetuada no **Balcão Único do SIGOE** até dia **22 de setembro**. A ação está **limitada a 30 participantes**.

