

Controlo de Qualidade em Obra de Estruturas de Betão Armado

DESTINATÁRIOS:

Profissionais das áreas de arquitectura, engenharia, construção civil, direcção de obra, fiscalização de obras, auditores e todos os que tenham interesse no tema.

OBJECTIVOS:

Adquirir conhecimentos essenciais sobre o Decreto-Lei n.º 301/2007 e as Normas EN 206-1 e EN 13670, e desenvolver competências para controlar a qualidade e fiscalizar a execução de estruturas em betão armado, incluindo os materiais que as compõem. No final, o formando conhecerá a legislação e normalização aplicável e saberá o que necessita de inspecionar e ensaiar aquando da execução de uma estrutura em betão armado.

PROGRAMA:

- Decreto-Lei n.º 301/2007, de 23 de Agosto: principais requisitos legais e responsabilidades dos diversos intervenientes.
- EN 206-1: Betão - especificação, fabrico, transporte e controlo de qualidade.
- Controlo de qualidade do aço em varão.
- EN 13670: Execução de estruturas em betão armado - controlo de qualidade.

FORMADOR:

Eng.º Paulo Ferreira (*Engenheiro Civil. Formador certificado pelo IEFP.*)

CARGA HORÁRIA E CALENDARIZAÇÃO:

7 horas

29 e 31 de Outubro

3.ª e 5.ª Feira, das 19h00 às 22h30

INSCRIÇÃO:

70 € (*Isento de IVA, ao abrigo do n.º 14 do artigo 9.º do CIVA.*)

