

Acompanhamento Ambiental em Obra

DESTINATÁRIOS:

Arquitectos, Engenheiros Cívicos, Directores de Obra, Fiscais de Obra, Técnicos de construção civil, Técnicos municipais e todos os interessados no tema.

OBJECTIVOS:

Dotar os formandos de conhecimentos acerca de todo o processo de acompanhamento ambiental em obra, desde o seu enquadramento legal até à entrega do relatório de acompanhamento ambiental.

PROGRAMA:

01. Introdução ao acompanhamento ambiental em obra (AAO).
02. Enquadramento legal da actividade.
03. Planeamento da obra:
 - Localização do estaleiro;
 - Acessos à obra;
 - Fornecimentos à obra.
04. Programa de gestão ambiental:
 - Protecção das águas superficiais e subterrâneas;
 - Gestão de resíduos;
 - Ruído e vibrações;
 - Poeiras e emissões para a atmosfera;
 - Flora e Fauna;
 - Património e arqueologia;
 - Sensibilização dos intervenientes e da população.
05. Monitorização ambiental.
06. Desmantelamento do estaleiro.
07. Relatório de acompanhamento ambiental.

Acção de formação validada pela Ordem dos Arquitectos, permite a obtenção de 8 créditos para efeitos da formação obrigatória em temáticas opcionais, complementar ao estágio profissional.

FORMADOR:

Eng.º Richard Rodrigues Mateiro (*Engenheiro do Ambiente; Formador credenciado pelo IEFP.*)

CARGA HORÁRIA E CALENDARIZAÇÃO:

12 horas

06, 07, 08 e 09 de Fevereiro

De 2.ª a 5.ª Feira, das 19h00 às 22h00

INSCRIÇÃO:

120 € (*Isento de IVA, ao abrigo do n.º 14 do artigo 9.º do CIVA.*)

Esta acção de formação é uma parceria com

