



PREÇOS						
Normal	300€	Técnicos das Águas da Covilhã Membros Aderentes da ANQIP, Membros das Ordens Profissionais, (Exceto Ordem Eng.)	255€	Membros Efetivos da ANQIP, Membros da Ordem dos Engenheiros	225€	Estudantes, e Estagiários da Ordem dos Engenheiros
						150€

NOTA: O curso só funcionará com um mínimo de 12 formandos inscritos

APOIANTES:



MAIS INFORMAÇÕES:

ANQIP
Pólo Operacional da Universidade de Aveiro
Departamento de Engenharia Civil
Campus Universitário de Santiago | 3810-193 Aveiro
☎ +351 234 092597 | anqip@anqip.pt

DIMENSIONAMENTO DE REDES PREDIAIS DE ÁGUAS E ESGOTOS DE ACORDO COM AS NORMAS EUROPEIAS

8, 9 E 10 DE MAIO DE 2018

ASSOCIAÇÃO EMPRESARIAL DA BEIRA BAIXA
PARQUE INDUSTRIAL DO TORTOSENDO – COVILHÃ

ANQIP – ASSOCIAÇÃO NACIONAL PARA A QUALIDADE NAS INSTALAÇÕES PREDIAIS

CURSO REALIZADO EM PROTOCOLO COM AS ÁGUAS DA COVILHÃ



OBJETIVOS DO CURSO

Proporcionar os formandos conhecimentos teóricos e práticos sobre dimensionamento de redes de águas e esgotos de acordo com as Normas Europeias.

FUNDAMENTAÇÃO

No seguimento da publicação de diversa normalização europeia no domínio do das redes prediais de águas e das redes prediais de esgotos domésticos e pluviais, abrangendo a conceção e o dimensionamento dos sistemas, está prevista a integração destas Normas no novo Regulamento Geral português de águas e esgotos, a publicar em breve. Independentemente desta integração, Portugal subscreveu já as referidas Normas, pelo que a sua aplicação pode já hoje ser considerada em Portugal.

PROGRAMA

Introdução.

Dimensionamento de redes de águas de acordo com a EN 806-3.

Dimensionamento de redes de drenagem predial de águas residuais de acordo com a EN 12056-2.

Dimensionamento de redes prediais de drenagem de águas pluviais de acordo com a EN 12056-3.

Sessões práticas.

DESTINATÁRIOS

Engenheiros

Técnicos e Técnicos Superiores

DURAÇÃO E HORÁRIO

O curso terá a duração total de 2,5 dias.

As sessões decorrerão durante os dias 8, 9 e 10 de Maio de 2018, em horário laboral.

FORMADORES

Do quadro da ANQIP (Engenheiros Seniores).

COORDENAÇÃO

- Eng.^a Carla Pimentel Rodrigues, PhD, Diretora Técnica da ANQIP