

WORKSHOP

A Reutilização de Águas Residuais em Portugal

Auditório IPQ, Caparica | 22 maio 2018

Promotores

Instituto Português da Qualidade
CS/04 – Comissão Setorial para a Água

Objetivo

A maior parte do volume das águas residuais tratadas nas ETAR portuguesas continua a ser descarregada nos meios hídricos recetores, sem aproveitamento para utilizações adequadas, não obstante o país sofrer de seca severa e até mesmo de seca extrema em algumas regiões. Esta situação contrasta com a prática de outros países europeus, nomeadamente a vizinha Espanha e não está em linha com a política da água adotada pela UE.

Destinatários

Autarcas, Técnicos de Administração Pública Central, Regional e Municipal, Entidades e Empresas ligadas aos usos da Água, Docentes, Investigadores e Estudantes.

INSCRIÇÕES

A inscrição é gratuita

Almoços a cargo dos participantes.

As Inscrições deverão ser enviadas, até ao **dia 18 de maio de 2018**, inclusive, através do preenchimento do [formulário](#) de inscrição ou para o email eventos@ipq.pt

O número de participantes é limitado à capacidade da sala

Localização:

Instituto Português da Qualidade

GPS: 38°40'09, 088"N

9°11'10, 355"W

Rua António Gião, 2

2829-513 Caparica

Ficha de Inscrição

WORKSHOP

A Reutilização de Águas Residuais em Portugal

Auditório IPQ, Caparica | 22 maio 2018

Nome

Entidade

Email

WORKSHOP

A Reutilização de Águas Residuais em Portugal

Auditório IPQ, Caparica | 22 maio 2018

PROGRAMA

9:30	Receção dos participantes
10:00	Sessão de Abertura António Mira dos Santos, Presidente do Conselho Diretivo do Instituto Português da Qualidade (IPQ) Maria João Benoliel, Presidente da Comissão Setorial para a Água - CS/04, EPAL
	Painel 1 Moderadora: Maria João Benoliel, Presidente da CS/04
10:20	O estado atual de desenvolvimento da reutilização de águas residuais em Portugal Maria Helena Marecos, Instituto Superior de Engenharia de Lisboa (ISEL)
10:40	A reutilização no contexto da política europeia da água e da normalização internacional Anabela Rebelo, Agência Portuguesa do Ambiente (APA)
11:00	Debate
11:15	Pausa
	Painel 2 Moderadora: Maria Helena Marecos, Instituto Superior de Engenharia de Lisboa (ISEL)
11:40	A reutilização no contexto da Gestão Integrada dos Recursos Hídricos Sofia Batista, APA
12:00	A reutilização de água residual tratada: a perspetiva da Agricultura Pedro Teixeira, Direção Geral de Agricultura e Desenvolvimento Rural (DGADR)
12:20	A reutilização de água residual tratada: a perspetiva da Autoridade de Saúde Administração Regional de Saúde de Lisboa e Vale do Tejo (ARS-LVT) (A confirmar)
12:40	Debate
13:00	Almoço
	Painel 3 Moderadora: Luisa Schmidt, Instituto de Ciências Sociais da Universidade de Lisboa
14:30	A reutilização de águas residuais tratadas: A perspetiva da Entidade Reguladora dos Serviços de Água e Resíduos (ERSAR) Margarida Monte, ERSAR
15:00	Mesa Redonda Reutilização de águas residuais tratadas - casos estudo Ângelo Mesquita, Câmara Municipal de Lisboa Joaquim Peres, Águas do Algarve SA. Miguel Jorge, Herdade do Esporão Pedro Bastos, Águas do Norte SA. Teresa Leitão, Laboratório Nacional de Engenharia Civil (LNEC)
16:15	Debate
16:45	Encerramento