



WATER 2 BUSINESS

Painel I - Desafios e Oportunidades

Escassez da água
Redução das Perdas de Água
Dessalinização
Reutilização da água

Painel II - Ferramentas, Tecnologias e Serviços

em modo:



EXPONOR, PORTO!

28 SET 23

Inscrições Gratuitas, mas
obrigatórias!

Organização:



apemeta

ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE EMPRESAS
DE TECNOLOGIAS AMBIENTAIS

Apoio Platina:

ecodeal
GESTÃO INTEGRAL DE RESÍDUOS
INDUSTRIAIS PERIGOSOS

www.apemeta.pt

PROGRAMA

10:00 | Receção dos Participantes

10:15 | Sessão de Abertura

APEMETA - Associação Portuguesa de Empresas de Tecnologias Ambientais

José Pimenta Machado - Vice-Presidente - Agência Portuguesa do Ambiente

Painel I - Desafios e Oportunidades

Moderadora: Mercês Ferreira | Coordenadora do Colégio de Ambiente da Ordem dos Engenheiros da Região Norte

10:45 | Uma Reflexão sobre os Recursos Hídricos Subterrâneos

Joaquim Gois - FEUP | Presidente do Colégio Nacional de Engenharia Geológica e de Minas da Ordem dos Engenheiros

11:05 | Alterações Climáticas: da Emergência Global aos Impactes nos Recursos Hídricos em Portugal

João Santos - UTAD - Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro

11:25 Coffee Break

11:45 | A Dessalinização como Solução Sustentável para a Escassez de Água

Emanuel Correia - Diretor-geral - Acciona Água Portugal

12:05 | Novas Oportunidades no Setor: Água para Reutilização, Energias e Gases Renováveis, Biofertilizantes e Ecomateriais

José Sardinha - Vice-Presidente - AdP - Águas de Portugal

12h25 | P&R e debate alargado

13:10 | Almoço Livre



15h00 | Painel II - Ferramentas, tecnologias e serviços

Moderador: Carlos Oliveira - VentilAqua

EcoGreen Power o Primeiro Fuel Sustentável do Mundo | Nuno Matos - Eco-Oil

A Necessidade da Manutenção e da Certificação dos Equipamentos de Elevação de Cargas no Setor das Águas | Suse Gonçalves - BioSmart - Soluções Ambientais

Tema a definir | * Be Water

Novas Tecnologias de Comunicação na Medição de Caudal | Bruno Carvalho - F. Fonseca

Transformação Digital e Climática das fábricas de Água para um Futuro Sustentável | Virgínia Carvalho - Aqua In Silico

Reaproveitamento de Águas Pluviais e Reutilização de Águas Residuais Tratadas | Edgardo Rodrigues - Premiartech

Novas Tecnologias para Tratamento e Reutilização de Efluentes Industriais | Carlos Oliveira - VentilAqua

Flowise Corporate: Otimização de Consumos de Água e Energia em Grandes Consumidores |

Joana Cassidy - AGS Water Solutions

Tema a definir | * Contimetra

Reutilização de Águas Residuais Tratadas para REGA | Rui Faria - Water Consultancy

Tema a definir | Xylem

16h00 - P&R

16h30 - Encerramento

* a confirmar