

De: Ana Carlos <ana.carlos@ppa.pt>
Enviado: 4 de novembro de 2024 11:26
Para: Ana Carlos
Assunto: PPA ● Sucessos Internacionais: Albânia, Cabo Verde, Brasil, Fiji, Ilhas Salomão, Kiribati, Marrocos, Moçambique, Paquistão, Peru, Sérvia e Vietname.

[View this email in your browser](#)



Parceria Portuguesa
para a Água

BOLETIM SUCESSOS #8

OUTUBRO 2024

Conheça os sucessos internacionais do setor da água

outubro 2024



LIS-Water anuncia novo projeto para reforçar a regulação dos serviços de água e saneamento nas ilhas Fiji, Ilhas Salomão e Kiribati.



O novo projeto da LIS-Water, na região do Pacífico, é promovido e financiado pelo Banco Mundial, e tem como objetivo reforçar a regulação dos serviços de água e saneamento nestes arquipélagos do Pacífico.

O objetivo do projeto será identificar lacunas entre as disposições legais e as situações reais, auxiliar no repensar das estratégias organizacionais, envolvendo e sensibilizando as equipas, desenvolver recomendações para melhorar o quadro legal, oferecendo formação sobre fundamentos de regulação, desenvolvendo ferramentas regulatórias como por exemplo uma metodologia de estruturação tarifária e um sistema de avaliação da qualidade de serviço, promovendo a partilha de experiências e criando uma

comunidade de prática.

Fonte: [Linkedin LIS-Water](#)

outubro 2024

Baseform abre escritório em Santa Catarina no Brasil.



Com uma forte presença nos EUA e na Europa, a Baseform abre escritório em Santa Catarina, no Brasil, levando o software e o suporte 100% em português diretamente aos concessionários e municípios brasileiros.

O software Baseform conecta e sincroniza todos os dados disponíveis na entidade gestora (GIS, faturação, SCADA, ordens de serviço, AMI, etc.) para uma tomada de decisão mais racional em perdas de água e energia, afliências indevidas, planeamento da renovação e gestão de contadores. Foi desenhado para maximizar o valor a extrair dos dados existentes e para ser útil independentemente da dimensão da entidade gestora ou da quantidade de dados disponíveis.

Fonte: [Linkedin Baseform](#)

outubro 2024

LNEC recebe formandos de Cabo Verde e Moçambique no âmbito do projeto Europeu Erasmus+ VET4Hydro.



No âmbito do VET4Hydro - *Vocational Education and Training partnership for Hydropower*, um projeto ERASMUS+, co-financiado pela União Europeia, decorreu no LNEC um curso sobre aproveitamentos hidráulicos.

O curso, que decorreu de 7 a 25 de outubro, incluiu sessões sobre as componentes

hidráulicas, geotécnicas, estruturais e ambientais de barragens e albufeiras, sendo os formandos maioritariamente de Cabo Verde e Moçambique e os formadores pertencentes aos Departamentos de Hidráulica e Ambiente, Barragens de Betão e Geotecnia do LNEC.

O projeto VET4Hydro tem como objetivo apoiar e melhorar o setor da educação em aproveitamentos hidráulicos, através de formações para instrutores e professores, assistência na conceção de

laboratórios, treino no uso de equipamentos de laboratório e cursos conjuntos entre instrutores europeus e africanos.

Fonte: [Linkedin LNEC](#)

outubro 2024

 **AdP Internacional promoveu workshop de capacitação e intercâmbio no âmbito do projeto *Water in Circular Economy and Resilience*.**



Em parceria com o Banco Mundial, a AdP Internacional organizou um *workshop* sobre implementação dos princípios da economia circular no setor da água, que reuniu participantes oriundos da Albânia, Marrocos, Paquistão, Peru, Sérvia e Vietname. Este é o segundo workshop no âmbito do projeto WICER

(*Water in Circular Economy and Resilience*) realizado em Portugal, consistindo num programa de capacitação e intercâmbio que tem uma abordagem holística, colocando a economia circular além da reutilização e recuperação de recursos das águas residuais e incluindo a otimização de todas as fases do ciclo da água, a restauração de ecossistemas, a integração de soluções baseadas na natureza e a utilização de energias renováveis para reduzir as emissões de gases com efeito de estufa.

O programa de trabalhos foi desenvolvido pela AdP Internacional e integrou sessões com especialistas e visitas a diversas infraestruturas das empresas do grupo, onde foram partilhados conhecimentos e experiências que podem ajudar a adotar e implementar princípios circulares e de resiliência na gestão da água em cidades de todo o mundo.

Fonte: [Linkedin AdP](#)

outubro 2024

 **AST fornece solução de tratamento de lixiviados na capital da Sérvia.**



A AST está agora em Belgrado, na Sérvia, a fornecer uma solução de aluguer de instalação de tratamento de lixiviados à Beo Čista Energija, no aterro de Vinča. Os trabalhos da AST enquadram-se no âmbito de um contrato completo de operação e manutenção integrado no projeto de PPP

da cidade de Belgrado para os serviços municipais de ratamento e eliminação de resíduos, representando um passo importante para a gestão sustentável de resíduos na região.

Fonte: [Linkedin AST](#)

setembro 2024

🇪🇺 Águas do Douro e Paiva vencedora nacional dos European Enterprise Promotion Awards 2024



A Águas do Douro e Paiva foi a vencedora nacional dos *European Enterprise Promotion Awards 2024*, na categoria de transição sustentável, pelo projeto inovador “*Das lamas nascem telhas: um caso de economia circular no setor da água*”.

Os *European Enterprise Promotion Awards* são promovidos pela Comissão Europeia e coordenados em Portugal pelo IAPMEI, estando alinhados com as prioridades da estratégia Europa 2030.

A AdDP vai representar Portugal na grande final europeia, que decorrerá em Budapeste, no final de novembro, onde estarão presentes as empresas que mais se destacaram pelo seu contributo para a transição sustentável da economia europeia.

Fonte: [Site AdDP](#)

Quer ver o seu sucesso publicado no boletim PPA ? CLIQUE AQUI!



Conheça os projetos portugueses no mundo

Visite a [Plataforma Portuguesa da Água](#), pensada para apresentar os projetos portugueses no 8.º Fórum Mundial da Água, que decorreu em 2018, em Brasília. A plataforma continua a ser usada e [ainda pode incluir os projetos da sua entidade](#).

Conhece as atividades da PPA ?



LinkedIn



Website

Copyright © 2024 PPA, All rights reserved.

Our mailing address is:

geral@ppa.pt

Want to change how you receive these emails?

You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#).

This email was sent to ana.carlos@ppa.pt

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

Sem fins lucrativos · LNEC · Avenida do Brasil, 101 · Lisbon 1700-066 · Portugal

