

De: Ana Carlos <ana.carlos@ppa.pt>
Enviado: 25 de julho de 2024 17:00
Assunto: PPA ● Sucessos Internacionais: Angola, Espanha e Indonésia

[View this email in your browser](#)



Parceria Portuguesa
para a Água

BOLETIM SUCESSOS #5

JULHO 2024

Conheça os sucessos internacionais do setor da água

julho 2024

TESE e Universidade de Évora implementam projeto Omeva Omwenyo - Água é Vida, na província do Cunene



O projeto *Omeva Omwenyo - Água é Vida* tem lugar na província do Cunene, no município do Curoca, em Angola, uma das regiões mais secas e vulneráveis do país.

O projeto colabora com as comunidades das comunas de Oncócuá e Chitado, para sensibilizar e formar grupos de gestão de hortas comunitárias e de novos sistemas de abastecimento de água.

Omeva Omwenyo é um dos projetos subvencionados pelo Programa FRESAN, uma iniciativa do Governo de Angola, financiada pela União Europeia, co-gerida pelo Camões - Instituto da Cooperação e da Língua, I.P. e implementada pela TESE, em parceria com o Gabinete para a Administração da Bacia Hidrográfica do Rio Cunene e a Universidade de Évora.

Fonte: [LinkedIN TESE](#)

junho, 2024

AdP Internacional assina acordo de colaboração com o Ministério das Obras Públicas da Indonésia e o Banco Mundial



Após um evento organizado pelo Ministério das Obras Públicas da Indonésia, no quadro do 10º. Fórum Mundial da Água, foi assinado um Acordo de Colaboração entre Ministério das Obras Públicas da Indonésia, a Águas de Portugal Internacional, o Banco Mundial e a Associação de Serviços Públicos de Água da Indonésia, reforçando o compromisso em colaborar para identificar as necessidades políticas, institucionais e regulatórias para a transformação do setor da água e saneamento na Indonésia.

Fonte: [LinkedIN AdP Internacional](#)

junho, 2024

Na Andaluzia, GALASA vai implementar sistema Baseform



A GALASA, entidade responsável pelo abastecimento de água e tratamento de águas residuais a 24 municípios da província de Almería, no sudeste espanhol, irá instalar o software da Baseform. O sistema Baseform irá fornecer um apoio crucial no processamento e validação de dados, gestão de eventos, suporte contínuo de ZMC (Zonas de Medição e Controlo) e balanço hídrico, inicialmente para os municípios de Carboneras (população 9 mil) e Mojácar (população 8 mil).

Num contexto de escassez de recursos hídricos, a GALASA está empenhada em prestar serviços de água de qualidade, eficientes e sustentáveis. A implementação das soluções Baseform contribuirá para aumentar o desempenho da rede e atingir os objetivos da GALASA.

Fonte: [LinkedIN Baseform](#)

maio, 2024

AqualnSilico inicia colaboração com a Bondalti Water.



A Bondalti Water e a AqualnSilico estão a trabalhar no desenvolvimento de uma ferramenta digital que maximize o controlo operacional das ETAR industriais com o objetivo de melhorar a eficiência na utilização de recursos em estações de tratamento de águas residuais.

A AqualnSilico, spin-off da Universidade NOVA de Lisboa com fortes capacidades e competências em bioengenharia, está a desenvolver uma tecnologia disruptiva na simulação e análise de processos industriais para a ETAR AZUD A.I.E, uma estação de tratamento concebida, construída e gerida pela Bondalti Water com uma capacidade de tratamento diário de 8 mil m³ de efluentes industriais.

Fonte: [LinkedIN AqualnSilico](#)

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 ?



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

