

# Boletim sucessos internacionais Edição Especial PT Global Water Awards



## Aquapor vence categoria "Serviços" dos PT Global Water Awards 2018

A Aquapor Serviços ganhou a categoria "Serviços" dos PT Global Water Awards com um projeto localizado na Arábia Saudita para a MODON – *Saudi Industrial Authority* com duração de 10 anos.

O contrato é de concessão dos serviços de água para as cidades industriais de Jeddah 2 e Jeddah 3 e abrange os serviços de distribuição de água para abastecimento, recolha e tratamento das águas residuais, distribuição de água industrial e gestão de pluviais. As duas cidades industriais distam, entre si, cerca de 3,5 km e a área a concessionar abrange cerca de 30 km<sup>2</sup>, com potencial para alojar entre 1000 a 1500 indústrias com necessidades de abastecimento de água da ordem dos 10 000 m<sup>3</sup>/dia iniciais numa fase inicial.



Dr. António Pereira da Cunha, CEO da Aquapor e Dr. João Belo, Diretor Geral do Grupo About Media

## Efacec recebeu o prémio na categoria "Empreitadas" na 2.ª Edição dos Prémios

A conceção e execução da componente electromecânica e de processo de uma Estação de Tratamento de Água em Marrocos foi o projeto que deu o prémio à Efacec na categoria de "Empreitadas".

A ONEE - *Office National de l'Electricité et de l'Eau Potable* foi o cliente deste projeto com duração de 2 anos. A Estação de Tratamento de Água foi dimensionada para um caudal de 140 mil m<sup>3</sup>/ dia, destinada à indústria dos fosfatos e executada numa região de temperaturas extremas, o que dificultou a execução dos trabalhos.



Eng. Fernando Ferreira, Diretor Geral da EFACEC

## Navia foi a empresa vencedora da categoria "Fornecimentos" de bens e equipamentos

Na 2.ª Edição dos PT Global Water Awards, o prémio para a categoria de "Fornecimentos" foi este ano entregue à empresa A20 pelo projeto "Implementação do NAVIA no sistema de abastecimento de água em alta no consórcio da Costa Brava - ABASTEM".

A implementação do software de gestão operacional permitiu integrar a manutenção, operação e controlo de qualidade no sistema de abastecimento em alta no consórcio da Costa Brava.

O projeto foi ganho contra concorrentes locais, unicamente pelo valor da proposta, 100% portuguesa e serviu como porta de entrada no mercado espanhol, permitindo a concretização de outros contratos e a abertura de escritório em Barcelona pela empresa.



Eng. Jorge Tavares, Diretor Geral da A20 e Dr.ª Ana Albuquerque, Administradora da PPA em representação da ERSAR

## LNEC foi distinguido na categoria "I+D+I" nos PT Global Water Awards

O projeto "BINGO - Bringing Innovation to Ongoing Water Management - A better future under climate change" foi o vencedor do prémio "I+D+I" na categoria que tem como objetivo distinguir as iniciativas transnacionais de investigação, desenvolvimento e/ ou inovação.

O BINGO é financiado pela União Europeia e reúne parceiros de vários países entre Portugal, Holanda, Alemanha, Noruega, Espanha e Chipre. Foi o projeto europeu de I&I melhor classificado entre os 40 concorrentes com liderança portuguesa coincidente com a primeira liderança do LNEC.



LABORATÓRIO NACIONAL DE ENGENHARIA CIVIL



Eng.ª Rafaela Matos, Investigadora-Coordenadora do LNEC e Prof. Francisco Taveira Pinto, Administrador da PPA em representação da APRH

## Environmental Waves recebeu prémio da nova categoria "Start-up" na edição deste ano dos PT Global Water Awards



Eng. Emanuel Santos Silva, Diretor Geral da empresa Environmental Waves

Os prémios de internacionalização tiveram este ano uma nova categoria vocacionada para micro e pequenas empresas. O galardão foi entregue à Environmental Waves pelo projeto "Ultrassons na eliminação de microalgas em depósitos de Água na África do Sul".

O projeto teve a duração de um mês e a solução implementada permitiu reduzir substancialmente os custos associados ao tratamento da água.

O Prémio para esta categoria foi entregue pelo Diretor Geral do Grupo About Media, Dr. João Belo e recebido pelo Eng. Emanuel Santos Silva, Diretor Geral da empresa Environmental Waves.

## Aqualogus recebe pelo 2.º ano Menção Honrosa na categoria "Serviços"

Pelo segundo ano consecutivo o júri dos PT Global Water Awards atribuiu uma menção honrosa a um projeto da Aqualogus. O projeto "*Consultancy Services for Preparing Feasibility and Detailed Project Report for Flood Mitigation and Comprehensive River Management Measures for Tawi Basin*" teve a duração de 2 anos e foi realizado para o Governo Indiano.

O projeto distinguido foi importante para definir medidas para a proteção contra cheias na bacia do rio Tawi e capacitação das entidades governamentais, com ferramentas e conhecimentos que lhes permitam executar a gestão das cheias.

O Eng. Francisco Freire de Carvalho, Diretor Comercial da Empresa destacou na entrega do prémio que este é um mercado que a Aqualogus está a apostar.



Eng. Francisco Freire de Carvalho, Diretor Comercial da Aqualogus e Eng.ª Alexandra Cunha Serra, Presidente da PPA

## Procesl premiada com Menção honrosa na categoria "Serviços"

"*Framework Global para o desenvolvimento de projetos de Centrais Mini-Hídricas no Chile*" foi o projeto da Procesl distinguido com uma Menção honrosa na categoria de "Serviços".

Ao longo de seis anos foram elaborados sete projetos que serviram de base à construção de 9 centrais mini-hídricas, no contexto do Programa Nacional Chileno de Fomento de Construção de Centrais Mini-Hidro.

O projeto facilitou a entrada da Procesl neste mercado de elevada complexidade e especialização. O número elevado de especialidades necessárias implicou ainda o envolvimento de outras empresas portuguesas.



Eng. Carlos Fernandes Jorge, Administrador da Procesl

## Projeto em Moçambique da TPF Consultores distinguido com Menção Honrosa na categoria "Serviços"

A TPF Consultores foi outra das empresas distinguidas com uma Menção Honrosa na categoria "Serviços" durante os Prémios Internacionalização. A distinção foi atribuída pelo seu projeto "Elaboração de planos estratégicos para o desenvolvimento integrado dos recursos hídricos de várias bacias hidrográficas situadas na região norte de Moçambique".

O trabalho foi realizado para o Ministério da Terra, Ambiente e Desenvolvimento Rural e contribuiu para a elaboração do Plano de Ordenamento Territorial de Moçambique, plano de relevância estratégica para a República de Moçambique através do desenvolvimento integrado dos recursos hídricos na província de Zambézia.



Eng. Pedro Pereira, Administrador da TPF Consultores e Eng. Eduardo Marques, Administrador da PPA em representação da AEPSA

## Hidro Ibérica recebeu Menção honrosa na categoria "Fornecimentos"

Na categoria de "fornecimentos" a empresa Hidro Ibérica foi distinguida com Menção Honrosa pelo seu trabalho no projeto em Angola pelo "Fornecimento de 2 Estações Elevatórias de Rega, Sistema de fertirrigação, condutas enterradas e 9 center-Pivots no Huambo".

O sistema de rega foi aplicado numa área de 400 ha de culturas agrícolas para a empresa Universal Consulting & Management.

O processo de seleção foi muito extenso e rigoroso, com muitos concorrentes de vários países da Europa. O projeto permitiu abrir portas para a Hidroibérica desenvolver outros projetos semelhantes em Angola.



Eng. Alexandre Castilho, Diretor da Hidro Ibérica e Dr.ª Ana Albuquerque, Administradora da PPA em representação da ERSAR

## Menção Honrosa na categoria "I+D+I" atribuída aos SMAS de Almada

A entidade SMAS de Almada destacou-se com uma menção honrosa na categoria "I+D+I". O projeto designado de "PROTEUS - *delivering an autonomous, highly functional MEMS and nano-enabled sensor node for adaptative and cognitive drinking water quality monitoring*" teve objetivo de criar um dispositivo para monitorização da qualidade da água para consumo humano, composto por tecnologias em desenvolvimento como os *Carbon Nano Tubes*, os *Micro Electromechanical Systems* e sistemas LoRa.

Envolvendo países como França, Itália, Grécia e Portugal, este projeto foi financiado pela UE e já tinha sido reconhecido internacionalmente, sendo vencedor de 5 prémios, entre eles o WssTP de inovação.



Dr.ª Sílvia Sousa, Adjunta do Gabinete de Apoio à Vereação do Conselho de Administração dos SMAS de Almada e Prof. Francisco Taveira Pinto, Administrador da PPA em representação da APRH



Dr. Eurico Brilhante Dias, Secretário de Estado da Internacionalização na sessão de abertura da entrega dos PT Global Water Awards



Eng. Carlos Martins, Secretário de Estado do Ambiente na cerimónia de encerramento da entrega dos PT Global Water Awards



Parceria Portuguesa para a Água

E-mail: [geral@ppa.pt](mailto:geral@ppa.pt)

Morada: LNEC – Laboratório Nacional de Engenharia Civil,  
Avenida do Brasil, 101, 1700-066 Lisboa

Tel.: 218 44 31 91/92