

## Boletim sucessos internacionais



### Sucessos Internacionais dos Associados da Parceria Portuguesa para a Água

Edição N.º 6/2019

21-10-2019

#### Grupo Mota-Engil participa em consórcio de construção de barragem em Angola

O grupo de construção civil Mota-Engil reforça a sua carteira africana com a construção de uma barragem em Angola, projeto adjudicado por 160 milhões de euros, na qual participa em consórcio com 50%.

A empreitada, dividida em seis lotes, compreende a construção do sistema de captação no rio Cunene, bombagem, conduta pressurizada, canal aberto desde a localidade de Cafu ao Cuamato e mais 10 reservatórios de água.

A barragem de Calacuve, na província do Cunene, faz parte de um programa de barragens, sistemas de captação de água e canais adutores, lançado pela Presidência angolana e está inserido no plano de emergência daquela zona do país no "*Programa de acções estruturantes de combate aos efeitos da seca.*"



## APPC cria rede de associações de consultores e projetistas em países lusófonos

Portugal, através da Associação Portuguesa de Projetistas e Consultores (APPC) incentivou a criação de uma rede com representantes de Angola, Cabo Verde, Guiné-Bissau, Moçambique, São Tomé e Príncipe e Timor-Leste, com o objetivo de potenciar a partilha de experiências e desenvolver o espírito de parceria.

*"Esta rede de consultoria de engenharia, arquitetura e ambiente servirá para que as empresas destes sete mercados possam aprender umas com as outras, ajudando-as a evoluir e, sobretudo, para que em conjunto, possam detetar e explorar oportunidades de crescimento"* afirma Jorge Meneses, Presidente da APPC.

O projeto, cofinanciado no âmbito do Compete 2020, visa apoiar a internacionalização do setor empresarial através da capacitação das pequenas e médias empresas, para aumentar as exportações de serviços e, simultaneamente, aumentar a notoriedade do setor no exterior.



## Grupo Quadrante apoia processo de *Due Diligence* ambiental em 10 aeroportos brasileiros

O Grupo Quadrante apoiou recentemente a VINCI Airports como consultor técnico e ambiental num processo de *due diligence* a 10 aeroportos brasileiros: Recife, Maceió, João Pessoa, Aracaju, Juazeiro do Norte, Campina



QUADRANTE



Grande, Cuiabá, Rondonópolis, Sinop e Alta Floresta.

O estudo incluiu a identificação e avaliação de riscos ambientais e sociais decorrentes da atividade de cada aeroporto e respetiva proposta de medidas de mitigação, no sentido de assegurar a conformidade legal e a sustentabilidade da operação destes aeroportos.

O processo de *due diligence* previu ainda: a definição de requisitos técnicos mínimos para infraestruturas de abastecimento, saneamento e gestão de resíduos, com vista ao suporte dos projetos de especialidade e sua implementação pelo futuro empreiteiro; a estimativa de custos de investimento e gestão operacional, regularização e conformidade ambiental e legal, nas suas condições atuais; bem como nas condições de futura expansão destes aeroportos.

## TPF responsável pelo plano de ordenamento do espaço marítimo de Moçambique

O Governo de Moçambique, através do Fundo de Fomento Pesqueiro com financiamento do Banco Mundial, contratou o consórcio liderado pela TPF para a elaboração do Plano de Ordenamento do Espaço Marítimo de Moçambique.

Com uma área de intervenção correspondente ao espaço marítimo de Moçambique (562 mil km<sup>2</sup>), este importante plano constitui o principal instrumento estratégico de ordenamento do espaço marítimo, que define e estabelece as perspetivas e as diretrizes gerais que irão orientar o uso dos recursos marinhos e dos ecossistemas costeiros, respeitando os princípios de gestão integrada e de desenvolvimento sustentável.



Este contrato, com duração prevista de 24 meses, contribuirá para o desenvolvimento económico racional e eficiente dos recursos marítimos, contando com os contributos de especialistas nas diversas áreas envolvidas, nomeadamente, economia do mar, oceanografia, alterações climáticas, pescas, ciências do mar, portos e transportes marítimos, aquacultura e biodiversidade, erosão costeira, poluição marítima, ambiente, energia, turismo, recursos marítimos, entre outros.



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