COBA com projetos no setor da água em Guiné-Bissau e Moçambique

3 de Abril, 2019

Decorridas quase três décadas, a COBA regressa à Guiné-Bissau após uma bemsucedida negociação de contrato com a OMVG (Organisation pour la Mise en Valeur du Fleuve Gambie) para a elaboração do estudo de viabilidade económico-financeira e do anteprojeto detalhado da central hidroelétrica do Saltinho, no rio Corubal, com financiamento do Banco Africano de Desenvolvimento (projeto a realizar por consórcio liderado pela COBA).

Em Moçambique, a COBA encontra-se igualmente a desenvolver, em consórcio, o estudo de viabilidade do sistema alternativo de abastecimento de água à MOZAL, SA, fábrica de fundição de alumínio, localizada na cidade de Matola na província de Maputo.

O sistema em estudo tem origem numa estação dessalinizadora construída recentemente no cais da MOZAL, que irá constituir uma fonte de água alternativa a esta unidade industrial.

O projeto compreende uma estação elevatória junto da estação dessalinizadora e uma conduta adutora com cerca de 18 km de comprimento, com capacidade para um caudal de 2 000 m3/dia. O traçado da conduta tem um troço intermédio, submerso em cerca de 7 km, instalado ao longo do leito do rio Matola. O restante trajeto da conduta será instalado de forma convencional ao longo das margens do rio até às instalações da MOZAL.