







melhores técnicas para remoção de sal da água, por utilizar um processo conhecido como osmose reversa, no qual membranas semipermeáveis, que funcionam como um filtro, retiram da água excessivamente salobra a quantidade de sais imprópria para consumo humano. Cada sistema pode produzir até 14.400 litros de água dessalinizada por dia.

Firmado em 2012, o convênio entre Estado e União para execução regional do PAD em Minas Gerais ficou paralisado até 2020, quando foi retomado por meio de Acordo de Cooperação Técnica entre as partes, que garantiu a continuidade do processo e parcerias entre as