

**Designação do projeto:** **ETAR de Faro – Olhão e Sistema Elevatório de Olhão**

**Código do projeto:** POSEUR-03-2012-FC-000028

**Objetivo principal:** Proteger o ambiente e promover a eficiência dos recursos.

**Região de intervenção:** Algarve – Concelhos de Faro e Olhão.

**Entidade beneficiária:** Águas do Algarve, S.A.

**Data de início:** 21-07-2016

**Data de aprovação:** 14-03-2016

**Data de conclusão:** 04-10-2022

**Custo total elegível:** € 16.221.381,72

**Apoio financeiro da EU:** € 13.910.214,52

**Apoio financeiro público nacional/regional:** € 2.311.167,20

### **Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos:**

A construção do Sistema de Intercetor e de Tratamento de Águas Residuais de Faro / Olhão surge com o intuito de melhorar o sistema de saneamento básico desta região do Algarve, visando a melhoria da qualidade de vida da população residente e a proteção do meio ambiente e evitando a sua degradação, designadamente ao nível da qualidade da água do meio recetor, o que constitui uma condição necessária e fundamental para a atração turística e contribuir para a qualificação do Parque Natural da Ria Formosa e das atividades económicas associadas.

Os objetivos principais são:

- Assegurar níveis de qualidade do efluente. Efetuar tratamento mais completo incluindo filtração e desinfecção. Pretende-se atingir os objetivos de qualidade impostos pela legislação em vigor, que incluem, fundamentalmente, a remoção da poluição carbonácea e remoção bacteriológica;
- Assegurar o tratamento, no seu conjunto, de cerca de 113.200 habitantes equivalentes na época alta, em ano de horizonte de projeto.

