

Designação do projeto | **Coletores de Águas Residuais – Subsistema de Quintã de Jales**

Código do projeto | **POSEUR-03-2012-FC-000209**

Objetivo principal | **PROTEGER O AMBIENTE E PROMOVER A EFICIÊNCIA DOS RECURSOS**

Região de intervenção | **Norte**

Entidade beneficiária | **Município de Vila Pouca de Aguiar**

Data de aprovação | **24/02/2017**

Dará de início | **04/08/2017**

Data de conclusão | **Em obra**

Custo total | **28.535,28€**

Custo total elegível | **16.243,40€**

Apoio financeiro da união europeia | **13.806,89€**

Apoio financeiro público nacional/regional | **14.728,39€**

Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos | **Esta intervenção visou promover a melhoria dos níveis de atendimento, de qualidade, de integração e eficiência em sistemas de vertente em baixa de saneamento de águas residuais, de forma a contribuir para garantir atingir os objetivos do PEEASAR. Principais objetivos: – Promover a melhoria dos níveis de atendimento, melhorar a qualidade do serviço, garantir a integração e eficiência em sistemas de vertente em baixa de saneamento e águas residuais, contribuir para garantir atingir os objetivos do PEEASAR, diminuir os efeitos ambientais da emissão de águas residuais.**

Dotar os aglomerados de Quintã de Jales com sistema de drenagem de esgotos que permitam o “fecho” do subsistema de Quintã de Jales.

