

1512

Projetos aprovados

586M€

Custo total elegível

338M€

Fundo aprovado

252M€

Fundo pago

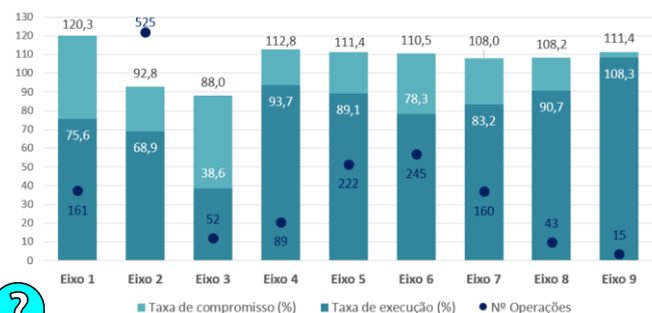
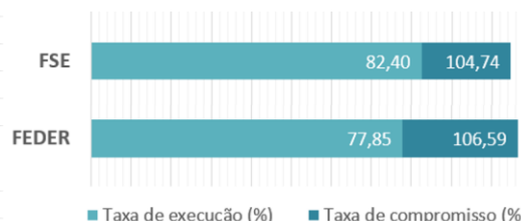
106%

Taxa de compromisso

79%

Taxa de execução

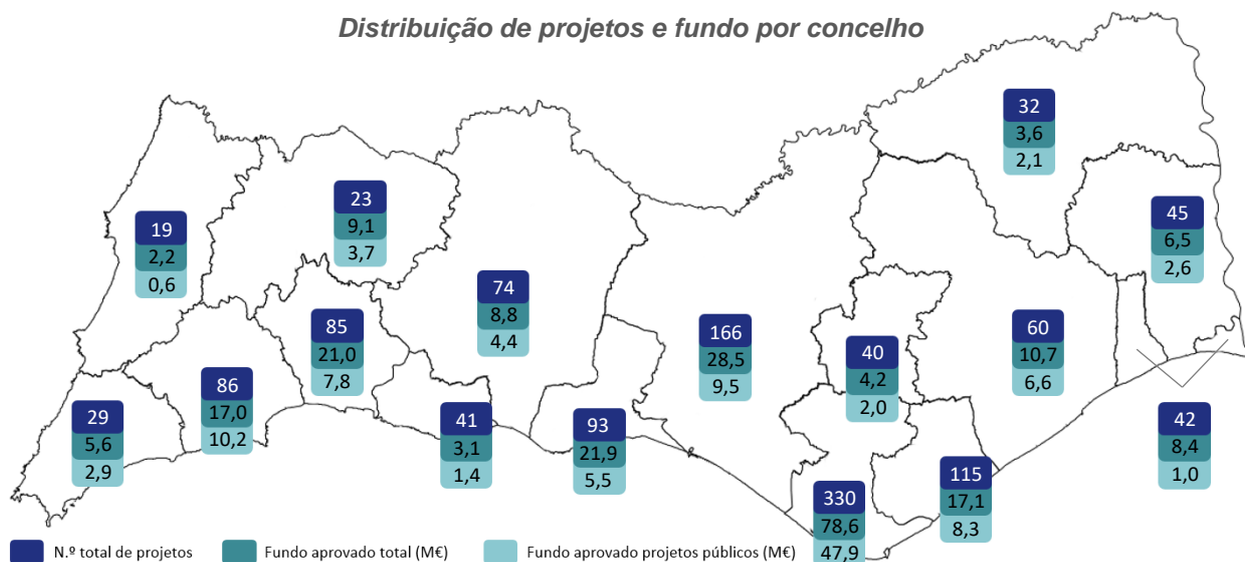
Até 30/06/2023 foram aprovados 1512 projetos no PO Algarve, com um investimento elegível de 586 milhões de euros (M€), a que correspondeu um financiamento comunitário de 338M€ e uma execução de 398M€. Os pagamentos efetuados ascendem a 252M€.



Destaca-se o Eixo 2 com 525 projetos aprovados, 300M€ de custo total e 79M€ de fundo. Da execução dos Sistemas de Incentivos (SI), realce para a tipologia SI Qualificação e Internacionalização de PME com 399 projetos aprovados e 17M€ de fundo. Por concelho, o peso de Faro é justificado por sediar os organismos da administração pública e a Universidade, respetivamente com 30 e 45 projetos, e com 27M€ e 21M€ de fundo aprovado, embora estes possam ocorrer noutros territórios.



Distribuição de projetos e fundo por concelho



Nos instrumentos territoriais evidenciam-se os PARU que apresentam uma taxa de pagamento de 86,3% e uma taxa de execução de 74,7%, bem como o PADRE com uma taxa de execução de 83,9%.



[Consulte a lista de Operações Aprovadas](#)

[Consulte a lista de Avisos Abertos](#)

EIXO 4 – Reforçar a Competitividade do Território

PI 6.5 – Reabilitação Urbana

Projeto: ALG-04-2316-FEDER-000014
Beneficiário: MUNICÍPIO DE PORTIMÃO
Fundo aprovado (FEDER): 170.811,27 €

Descrição: O projeto visou a requalificação da iluminação pública, do quiosque e esplanada existente no jardim do largo 1º de Dezembro, bem como o seu arranjo paisagístico e a criação da loja da Reabilitação Urbana. O projeto incidiu numa área de sensibilidade arqueológica, integrando um troço da muralha tardo-medieval de Vila Nova de Portimão, cujo estado de conservação e traçado detalhado é desconhecido, bem como eventuais vestígios da ocupação deste espaço durante a idade moderna e contemporânea.

A operação está integrada no Plano de Ação de Reabilitação Urbana (PARU) de Portimão e permitiu criar ou reabilitar 1860 m² de espaços abertos em áreas urbanas, promovendo a sua atratividade para residentes e turistas, contribuindo ainda para a valorização das atividades económicas.



EIXO 5 – Investir no Emprego

PI 8.5 – Adaptação dos trabalhadores, empresas e empresários

Projeto: ALG-05-3559-FSE-000021
Beneficiário: S2 AQUA - LABORATÓRIO COLABORATIVO, ASSOCIAÇÃO PARA UMA AQUACULTURA SUSTENTÁVEL E INTELIGENTE
Fundo aprovado (FSE): 1.416.303,73 €

Descrição: O S2AQUAcoLAB é uma associação (S2AQUA), que engloba as seguintes entidades: IPMA, Município de Olhão, UALG, Instituto Politécnico Leiria, CCMar, Sparos, Ria Search, Necton, Coop. Viveiristas da Ria Formosa, Flatlantic, Oceano Fresco, Docapesca, Arditi, NaturaFish, COOPaqua e SOFISH, contando com 49 investigadores associados com experiência comprovada e com inúmeras publicações científicas na área.

O S2AQUAcoLAB tem como principal objetivo a realização de atividades de I&D, com vista à inovação para uma aquacultura sustentável e inteligente, bem como pretende ter um papel ativo na transferência de conhecimento e de tecnologias, bem como disponibilizar serviços que aumentem a segurança alimentar e diversifiquem os produtos da aquacultura.



EIXO 7 – Reforçar as competências

PI 10.1 – Redução e prevenção do abandono escolar precoce

Projeto: ALG-07-5267-FSE-000043
Beneficiário: DUAS SIGLAS - FORMAÇÃO E INVESTIGAÇÃO UNIPessoal LDA
Fundo aprovado (FSE): 37.492,00 €

Descrição: O projeto TECH&LINK - Transição Digital no Ensino Profissional visou o desenvolvimento e aplicação de conteúdos e ferramentas pedagógicas inovadoras orientadas para dar resposta aos referenciais formativos do Ensino Profissional. Estas novas ferramentas e conteúdos foram testadas e validadas em ambiente formativo real na população estudantil do Ensino Profissional (279 alunos), com o objetivo de validar a experiência de ensino/aprendizagem e transferir os resultados e boas práticas para a comunidade escolar a nível nacional.

Este projeto pretende contribuir para a Transição Digital no Ensino Profissional, área em que existem constrangimentos a ultrapassar, designadamente quanto às competências digitais e à capacitação de gestores, professores, formadores e alunos para a digitalização da experiência de ensino/aprendizagem.

