

# SITCE - Economia Circular: Apoio à Circularidade da Água nas Empresas | Algarve 2030

Algarve 2030

CÓDIGO	ÂMBITO
ALGARVE-2026-4	Nacional
LOCALIZAÇÃO	ESTADO
Portugal (Algarve)	Aberto
PROGRAMA	CURADORIA DE
Algarve 2030	Guilherme Basílio
GERADO EM	
19 de junho de 2026	

## Detalhes Financeiros

TIPO DE APOIO	TAXA MÁXIMA DE FINANCIAMENTO
Fundo Perdido	60%
DOTAÇÃO	DURAÇÃO MÁXIMA
5M€	24 meses

## Datas e Prazos

DATA DE PUBLICAÇÃO	DATA DE ABERTURA
30 de abril de 2026	30 de abril de 2026

## Fases de Candidatura

- Fase 1: 30 de julho de 2026 às 17:00 (42 dias restantes)
- Fase 2: 30 de outubro de 2026 às 17:00
- Fase 3: 15 de janeiro de 2027 às 18:00

## Objetivos

### Objetivos

O presente aviso visa apoiar projetos de circularidade da água nas empresas, centrando-se na otimização do uso de recursos hídricos e na transição para uma economia circular. São elegíveis Pequenas e Médias Empresas (PME), assim como Entidades Não Empresariais do Sistema de Investigação e Inovação (ENESII) na qualidade de copromotoras. A colaboração efetiva entre empresas e ENESII ou entre empresas é possível, sendo obrigatório que a entidade líder seja uma empresa. A área geográfica de abrangência é a região do Algarve (NUTS II).

### **Financiamento**

A dotação do fundo para este aviso é de 5.000.000€, com uma taxa máxima de cofinanciamento de 60%. O financiamento pode assumir a forma de subvenção a custos reais ou mediante metodologia de custos simplificados (taxa fixa de 7% sobre os custos diretos elegíveis de I&DT para custos indiretos).

- Para empresas: diferentes taxas base e majorações consoante o enquadramento em regulamentos europeus, variando entre 10% e 35% para despesas de inovação.
- Para ENESII em copromoção: até 60%, se não houver auxílios de Estado indiretos.

---

### **Despesas Elegíveis**

- Instrumentos e equipamento técnico-científico
- Certificação do sistema de gestão de I&D
- Auditoria técnico-científica e contabilística
- Custos indiretos (taxa fixa 7% nas atividades I&DT)
- Aquisição de máquinas e equipamentos
- Aquisição de equipamentos informáticos e respetivo software
- Transferência de tecnologia
- Despesas de engenharia
- Estudos e diagnósticos
- Projetos e serviços de arquitetura
- Construção e remodelação de edifícios (quando justificado)
- Custos com pessoal técnico de I&D
- Aquisição de patentes e licenças
- Matérias-primas e materiais consumíveis
- Componentes para instalações piloto/protótipos
- Aquisição de serviços a terceiros (técnico/científico)

---

### **Bónus e Majorações**

- Majoração da taxa de base até 5 p.p. por superação das metas contratualizadas nos indicadores de resultado
- Dimensão da empresa: 10 ou 20 p.p.
- Localização: 5 p.p. operações nos territórios previstos no mapa dos auxílios regionais
- Prioridades políticas setoriais: 5 p.p. para projetos de incorporação de água para reutilização
- Colaboração efetiva e divulgação ampla dos resultados: 15 p.p.

---

### **Elegibilidade**

#### **Setores Elegíveis**

- Indústria
- Energia & Ambiente

### **Regiões Elegíveis**

- Algarve

### **Dimensão das Empresas**

- PME
- Entidades privadas sem fins lucrativos

### **Modalidade de Candidatura**

- Individual ou Consórcio

### **Tipos de Ação**

- Reutilização eficiente da água em processos produtivos
- Implementação de melhores técnicas disponíveis
- Promoção de boas práticas de circularidade da água
- Otimização de sistemas de rega
- Parcerias entre empresas e ENESII

---

## **Links Oficiais**

Página no Grantavia: <https://grantavia.com/pt/incentives/sitce-economia-circular-apoio-a-circularidade-da-agua-nas-empresas-algarve-2030>

Agendar reunião: <https://calendly.com/ines-carreira-fi-group/reuniao>