
Estratégia Regional de Especialização Inteligente EREI ALGARVE

1.ª Reunião da
Plataforma de Inovação
e Colaboração (PIC)

**Saúde, Bem-estar e
Longevidade**

Faro, 28 janeiro de 2026

ABERTURA

14:30 | Oradores

José Apolinário, Presidente da CCDR Algarve, I.P.

Tiago Botelho, Presidente do Conselho de Administração da ULS Algarve

Pedro Castelo Branco, Vice-Reitor da Universidade do Algarve

Lurdes Serpa Carvalho, Diretora da Unidade de Planeamento e Desenvolvimento Regional da CCDR Algarve, I.P.

PARTE I

15:15 | Comunicação

“ECOSSISTEMA DE INVESTIGAÇÃO E INOVAÇÃO EM SAÚDE NO ALGARVE”

Inês Araújo, Diretora da Faculdade de Medicina da Universidade do Algarve

15:30 | Mesa Redonda

NOVOS FÁRMACOS, COSMÉTICOS E DISPOSITIVOS MÉDICOS

Moderação: Joaquim Nascimento (Algarve Evolution)

Pedro Lima, Sea4Us (novos fármacos na dor crónica)

Hugo Pereira, GreenCoLab (algas e cosméticos)

Daniel Cartucho, Algarve Biomedical Center (novos dispositivos médicos)

Ana Grenha, FCT/CCMAR – UALG (novos fármacos e alimentos funcionais / nutracêuticos)

16:00 | Espaço de Descoberta Empreendedora

Questões e contributos dos participantes com projetos e desafios para ações colaborativas a explorar no âmbito da Plataforma (Intervenções de 5 minutos)

PARTE II

16:30 | Comunicação

“INOVAÇÃO BIOMÉDICA, TECNOLOGIA E MEDICINA DE PRECISÃO: O PAPEL DO ABC NA ESTRATÉGIA REGIONAL PARA UM ENVELHECIMENTO ATIVO E SAUDÁVEL”

Marta Botelho, Investigadora e Gestora de projetos na AD-ABC Algarve Biomedical Center

16:45 | Mesa Redonda

TECNOLOGIAS DE SAÚDE E ENVELHECIMENTO ATIVO E SAUDÁVEL

Moderação: Aquiles Marreiros (Programa Regional ALGARVE 2030)

Vânia Roberto, ABC CoLAB (Saúde da Mulher e Longevidade)

Iola Fernandes, Centro de Alzheimer e Demências de Castro Marim (Saúde Mental)

Carlos Martins, AuroraMed (Soluções Digitais em Saúde)

Ana Teresa Maia, expressTEC (I&D em Biotecnologia)

17:15 | Espaço de Descoberta Empreendedora

Questões e contributos dos participantes com projetos e desafios para ações colaborativas a explorar no âmbito da Plataforma (Intervenções de 5 minutos)

ENCERRAMENTO

17:45 | Conclusões e próximos passos

Estratégia Regional de Especialização Inteligente EREI ALGARVE

1.ª Reunião da Plataforma de Inovação e Colaboração (PIC)

Saúde, Bem-Estar e Longevidade

Faro, 28 janeiro de 2026

Reprogramação aprovada
a 15/12/2025

10 EIXOS

1A Inovação e Competitividade

1C STEP

1E Defesa

2A Sustentabilidade e Biodiversidade

2B Mobilidade e Descarbonização

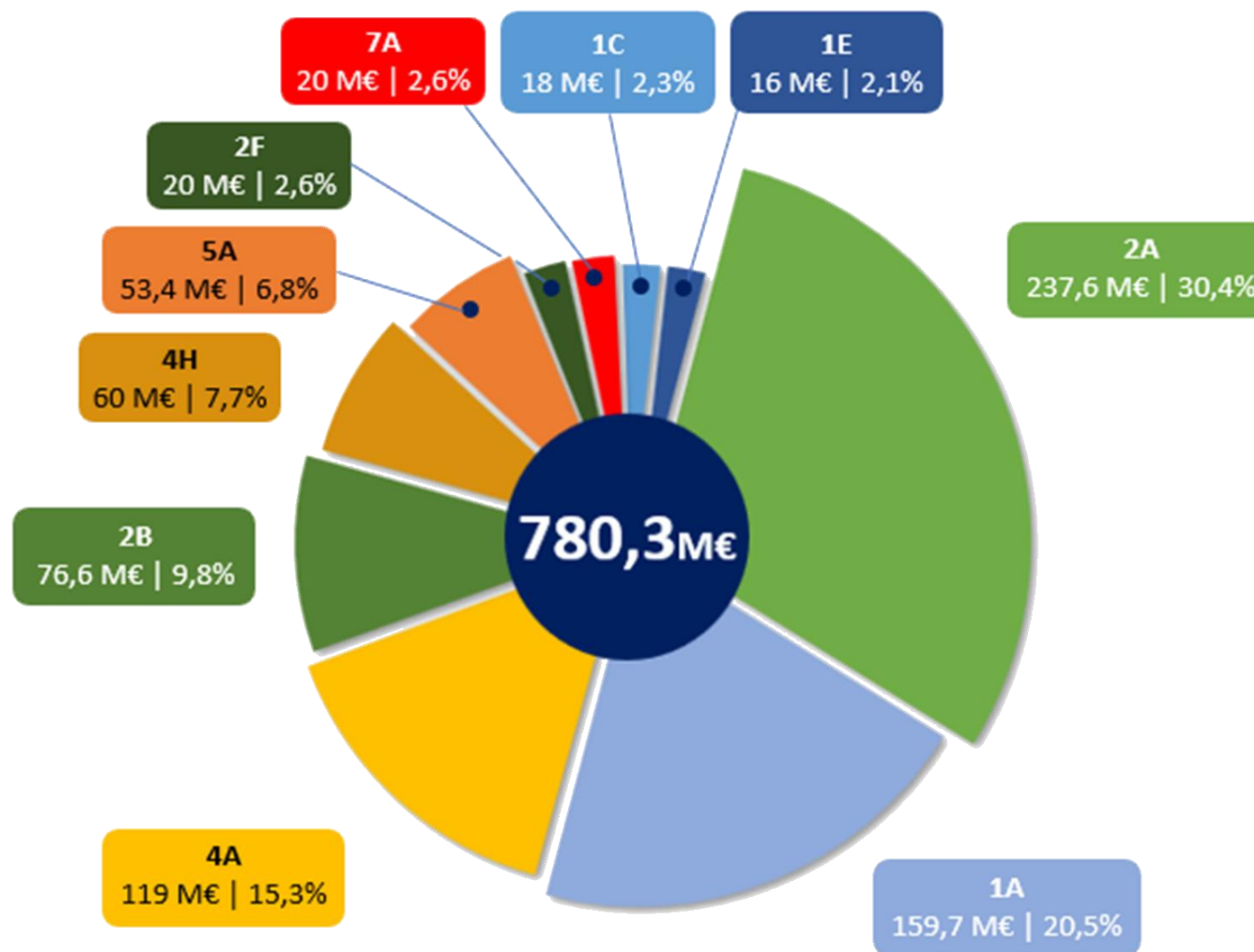
2F Água

4A Qualificações, Emprego e Inclusão

4H Habitação

5A Coesão Social e Territorial

7A Assistência Técnica



Revisão Intercalar

Montante de Flexibilidade (15% = 117 M€) vs Montante Reprogramado (14% = 114 M€)

OE 1.6 | 18 M€

STEP
(Tecnologias
digitais, limpas e
eficientes e
Biotecnologia)

Novo

OE 1.7 | 16 M€

Reforço das
capacidades
industriais para
promover a dupla
utilização e as
capacidades de
Defesa

Novo

OE 2.5 | 20 M€

Promover o
acesso à Água e a
sua gestão
sustentável

Reforço

OE 4.7 | 60 M€

Habitação
Acessível

Novo

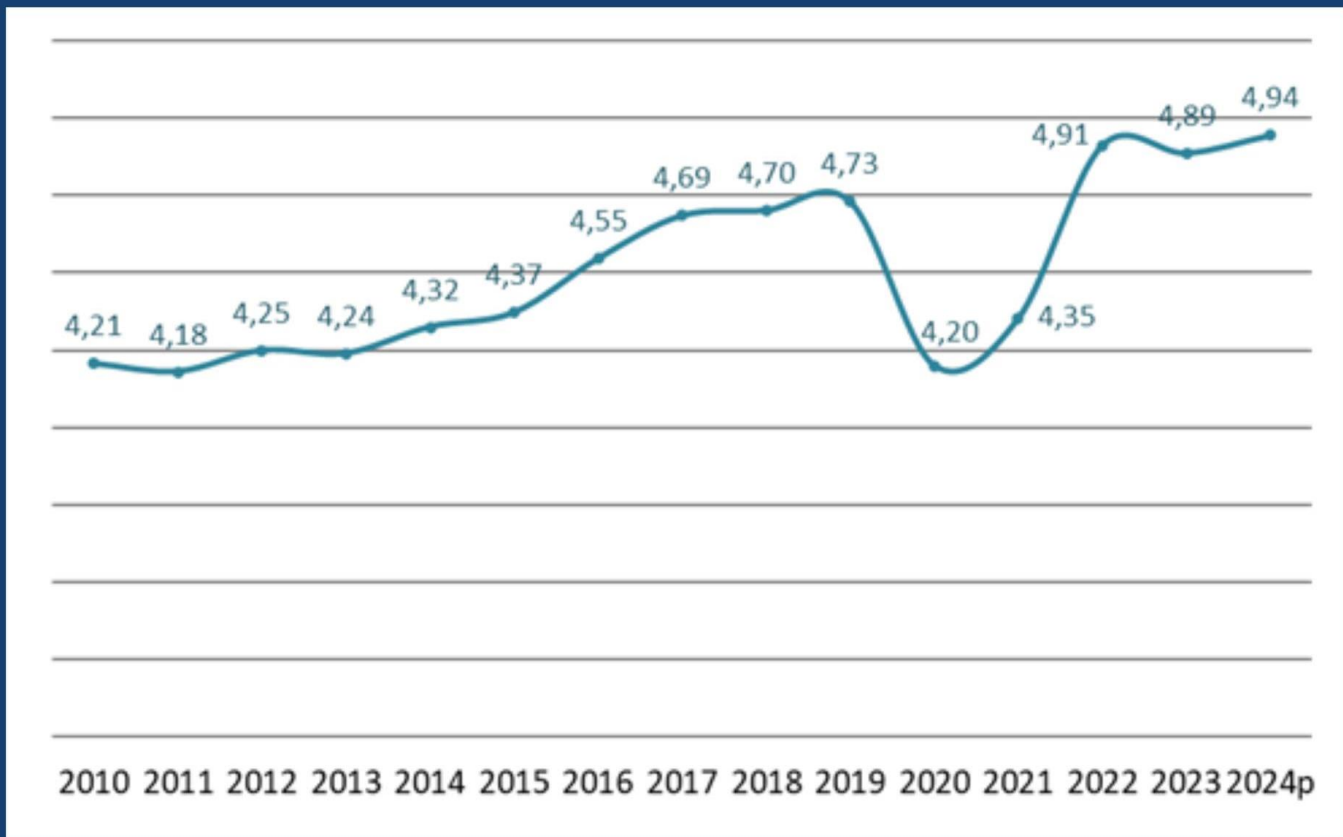
Contributo do Algarve para o PIB Nacional

CONTRIBUTO DO ALGARVE PARA O PIB NACIONAL aumentou de 4,89% para 4,94% (2024)

A economia regional cresceu 2,3% superando a média nacional (2,1%), sinal claro do dinamismo económico do Algarve e da sua capacidade de gerar valor e emprego.

O PIB per capita do Algarve atingiu 29.302 euros, correspondendo a 108% da média nacional (face a 107% em 2023).

Em termos de paridades do poder de compra, este indicador evoluiu de 87% para 89% da média europeia, refletindo uma aproximação progressiva aos níveis de bem-estar da União Europeia.



Fonte: INE, Contas Regionais

QUADRO 1. DESPESA EM I&D POR SETOR E NUTS III, EM 2023

Região ALGARVE

64 M€

N.º Unidades de I&D:
102

Região	Total nacional		Setor Empresas		Setor Instituições	
	Milhares de €	em % do PIB regional	Milhares de €	em % do PIB regional	Milhares de €	em % do PIB regional
Portugal	4 541 043,9	1,70	2 843 724,3	1,06	1 697 319,6	0,63
Continente	4 481 317,4	1,76	2 818 111,0	1,11	1 663 206,4	0,65
Norte	1 570 777,4	2,00	1 024 893,9	1,30	545 883,6	0,69
Centro	729 549,2	1,99	408 829,5	1,12	320 719,7	0,88
Oeste e Vale do Tejo	134 718,8	0,81	121 044,0	0,73	13 674,8	0,08
Grande Lisboa	1 758 837,2	2,08	1 105 133,6	1,31	653 703,6	0,77
Península de Setúbal	128 048,3	0,90	78 882,3	0,56	49 165,9	0,35
Alentejo	94 857,4	0,84	54 135,7	0,48	40 721,7	0,36
Algarve	64 529,1	0,49	25 192,0	0,19	39 337,1	0,30
Região Autónoma dos Açores	26 431,0	0,49	6 683,7	0,12	19 747,3	0,37
Região Autónoma da Madeira	33 295,4	0,48	18 929,5	0,27	14 365,9	0,21

Fonte: www.dgeec.medu.pt

Sinal convencional: - Resultado nulo.

Fonte(s): IPCTN23, DGEEC; Contas Económicas Regionais, INE.

Distribuição da despesa em I&D por região (NUTS II) e domínio prioritário da ENEI, em 2023

Total nacional

4 541 M€

M€ e %

Domínio prioritário da ENEI	Norte		Centro		Oeste e Vale do Tejo		Grande Lisboa		Península de Setúbal		Alentejo		Algarve		R.A. Açores		R.A. Madeira	
Transição digital	380	24%	129	18%	12	9%	590	34%	13	10%	10	11%	11	17%	2	9%	11	32%
Materiais, sistemas e tecnologias de produção	481	31%	244	33%	53	40%	326	19%	70	54%	34	35%	9	14%	1	5%	5	15%
Grandes ativos naturais: floresta, mar e espaço	86	5%	51	7%	4	3%	80	5%	6	5%	9	9%	11	17%	14	54%	5	16%
Transição verde	145	9%	72	10%	14	11%	135	8%	9	7%	17	18%	7	10%	2	7%	3	9%
Saúde, biotecnologia e alimentação	340	22%	157	22%	40	30%	385	22%	20	15%	14	15%	16	25%	3	13%	6	19%
Sociedade, criatividade e património	98	6%	60	8%	5	4%	154	9%	3	3%	9	10%	10	16%	2	8%	3	9%
Outras prioridades	40	3%	16	2%	6	4%	88	5%	7	6%	2	2%	0,4	1%	1	3%	0,4	1%
Total	1 571	100%	729	100%	135	100%	1 759	100%	128	100%	95	100%	64	100%	26	100%	33	100%

EIXOS PARA OS QUAIS CADA REGIÃO MAIS CONTRIBUÍ:

Fonte: www.dgeec.medu.pt



Despesa em I&D (2024)

	euros	em % do PIB
2023	64 529 114	0,49
2024	62 280 964	0,44
em 2024, se representasse 0,52% do PIB	74 423 237	0,52

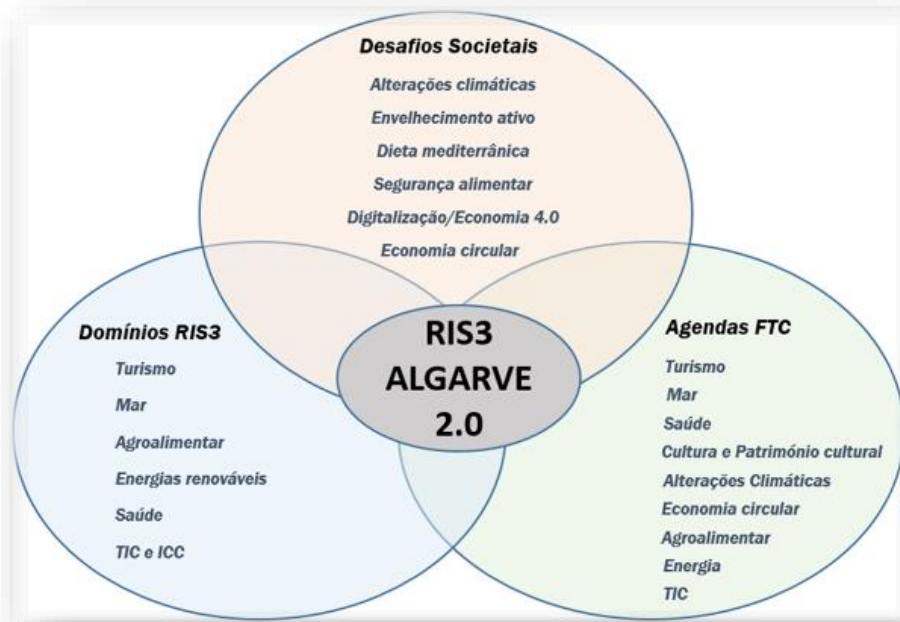
Cenário de Previsão - Despesa em I&D

Crescimento da despesa com aplicação da taxa de variação do PIB regional (cenário de crescimento do PIB considerado acima)

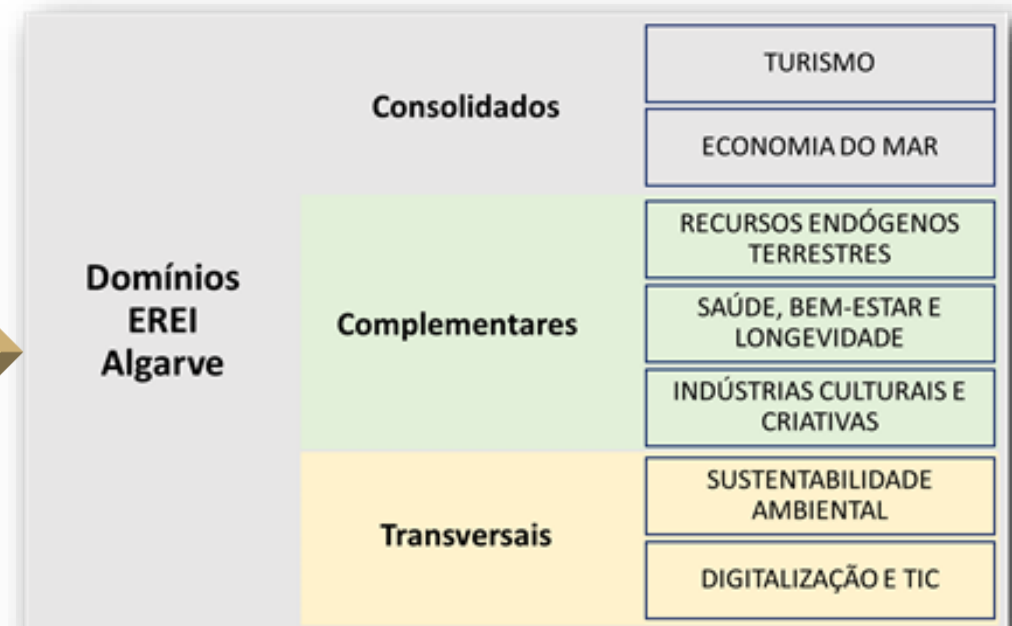
2024	76 134 972	0,52	2,3%
2025	77 809 941	0,52	2,2%
2026	79 755 190	0,52	2,5%
2027	81 270 538	0,52	1,9%
2028	82 895 949	0,52	2,0%
2029	84 553 868	0,52	2,0%

Para que a despesa em I&D corresponda a 0,52% do PIB em 2029, com base nos pressupostos considerados, a despesa deveria aumentar 35,8% face ao valor real de 2024, ie, passar de 62,3M€ em 2024 para cerca de 85M€ em 2029

Estratégia de Especialização Inteligente EREI Algarve 2030

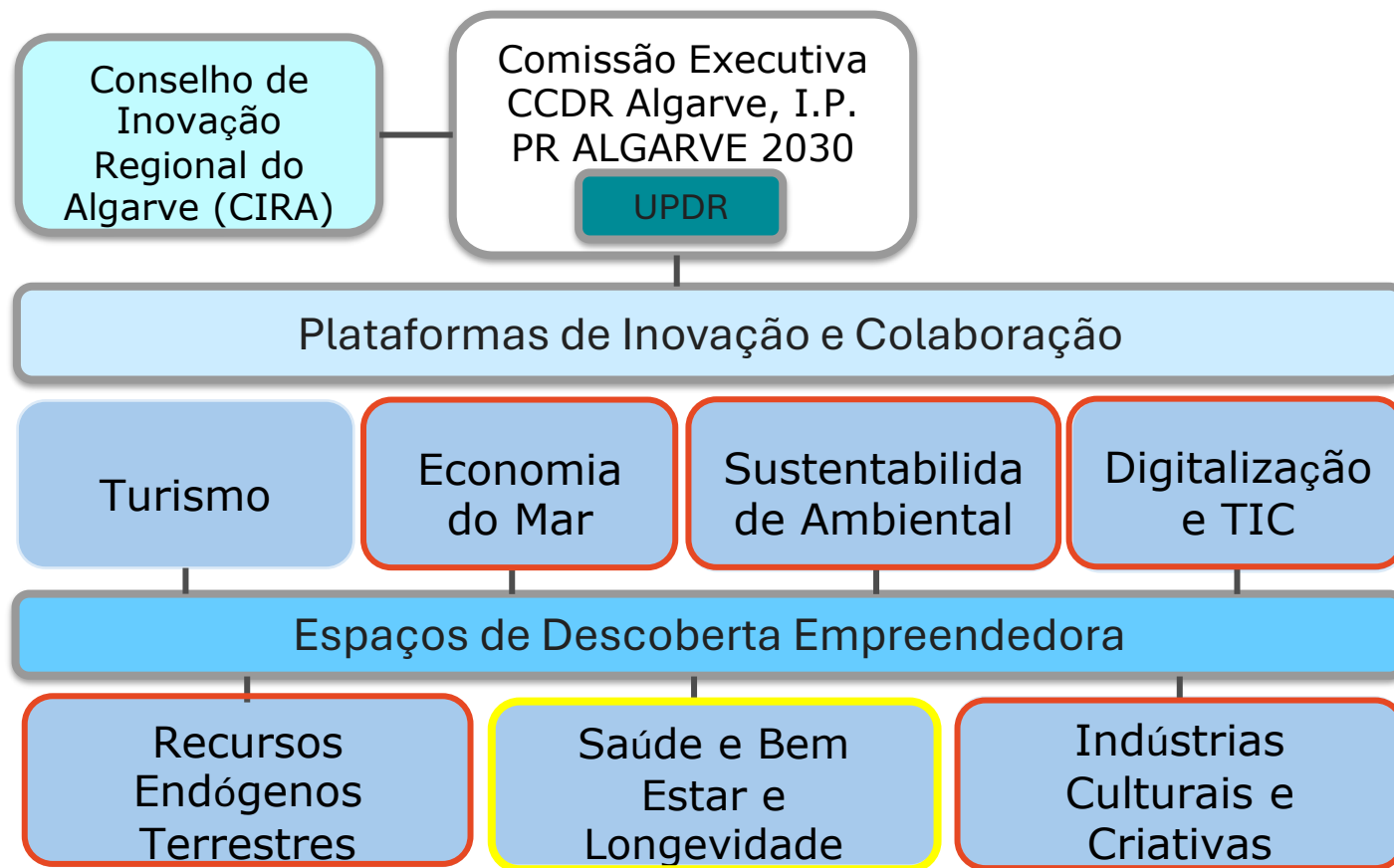


Fonte: Estratégia Regional do Algarve 2030



Fonte: Domínios da EREI Algarve 2030

Governança EREI Algarve



Fonte: Modelo de Governança da EREI Algarve 2030

Conselho Regional de Inovação do Algarve (CIRA)



24.07.2025: Fórum de Debate, Monitorização e Validação das Linhas de Ação da Estratégia Regional de Especialização Inteligente (EREI)

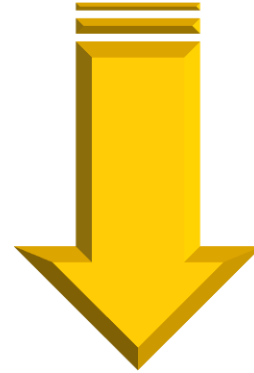
Dinâmicas da Especialização Inteligente EREI ALGARVE 2030

Reuniões de Plataforma de Inovação e Colaboração (PIC)



**PIC
Economia do Mar**

CCDR Algarve
18.06.2025

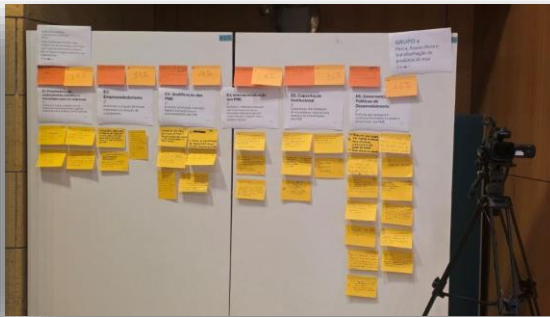


**PIC Indústrias
Culturais e
Criativas**

CCDR Algarve
25.11.2025



ESPAÇOS DE DESCOBERTA EMPREENDEDORA (EDE)



**Comunidade de Inovação Economia
do Mar NERA**
27.10.2025 (novo EDE: 29.01.2026)



Dia Europa Criativa Algarve
CCDR Algarve
16.01.2026

Domínio Saúde, Bem-estar e Longevidade

DO PROGRAMA ALGARVE 2020 AO ALGARVE 2030



Foco em Infraestruturas
Científicas e
Tecnológicas



Foco em Projetos de
Investigação e Inovação
Produtiva

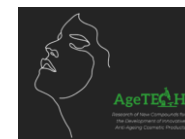


ALGARVE BIOMEDICAL CENTER

Centro de Investigação de Excelência
Centro de Investigação Clínica Avançada
Centro de Cirurgia Experimental



Saúde de População ativa 50+
com doença crónica



Produtos Cosméticos de
Antienvhecimento



Financiamento Programa Regional CRESC ALGARVE 2020 | ALGARVE 2030



LÍDER ESTRATÉGICO EM INVESTIGAÇÃO BIOMÉDICA NO ALGARVE

O Centro Biomédico do Algarve é uma unidade formada através do consórcio estabelecido entre o Centro Hospitalar Universitário do Algarve e a Universidade do Algarve.

O ABC tem como principal missão criar, transmitir e difundir uma cultura de investigação e desenvolvimento, contribuindo para a formação de profissionais altamente qualificados e diferenciados.

<https://algarvebiomedicalcenter.pt/>



Research Hubs



Brain Research Hub



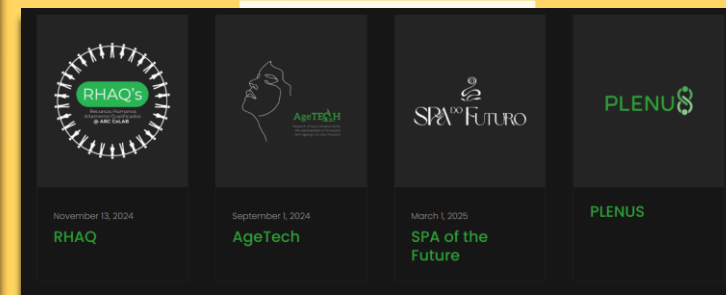
Cancer Research Hub



Life Span Research Hub

Unidade de investigação que visa desenvolver investigações biomédicas inovadoras e de alta qualidade científica, tornando-se a referência na investigação em biomedicina no Sul de Portugal.

<https://abcricri.pt/>



Laboratório Colaborativo na área da saúde no Algarve

REDEFININDO O ENVELHECIMENTO PARA UM FUTURO MAIS SAUDÁVEL

<https://ageingbettercolab.org/>

Empreendedorismo em Saúde

Três **start-ups** regionais foram distinguidas no Web Summit 2025 com o selo “**Impact Startup**”, uma distinção que “valoriza projetos com forte componente de impacto social, ambiental ou económico”, alinhados com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS)



AuroraMed

Startup de healthtech que desenvolve ferramentas clínicas com inteligência artificial que simplificam os fluxos de trabalho, reduzem a burocracia e permitem que os profissionais de saúde se concentrem num cuidado ao paciente mais compassivo

FarmAssist

Startup que está a transformar a forma como os pacientes crónicos gerem o seu tratamento, através de embalagens de medicamentos personalizadas, apoio na renovação de receitas e orientação de farmacêuticos, simplifica a adesão à terapia e melhora a qualidade de vida

expressTEC

Startup de tecnologia médica fundada por mulheres, que desenvolve testes diagnósticos baseados em RNA e IA para associar de forma eficiente pacientes com cancro a terapias direcionadas, personalizando o tratamento, melhorando a sobrevivência e reduzindo os custos

Cooperação Transfronteiriça

Projetos com participação regional



Cooperação Internacional

Projetos com participação regional



**GIANT
LEAPS**
Reshaping nutrition across Europe

Acelerando a Mudança
Dietária (Green CoLAB)



Sea4Us

Acelerador EIC Composto
terapêutico inovador para
tratar a dor crónica em
pacientes (2,5 milhões€)

expressTEC

Uma das sete
empresas
portuguesas de
base tecnológica
lideradas por
mulheres
selecionada para
o programa
Women TechEU

ISIDORe

Integrated Services
for Infectious Disease
Outbreak Research

Investigação sobre as variantes
do vírus SARS-CoV-2 e outros
agentes infecciosos com impacto
para a saúde pública (CCMar)

GENE

Inovação e investigação
de ponta em Terapia
Genética
(Associação Portuguesa
de Ataxias Hereditárias)

PROGRAMAS EUROPEUS



Horizonte Europa
Cluster I – Saúde
(Avisos: Fev 2026 –
Abr 2026)



AICIB

AGÊNCIA DE
INVESTIGAÇÃO
CLÍNICA
E INOVAÇÃO
BIOMÉDICA

<https://aicib.pt>



A Missão Cancro é um plano europeu que visa combater o cancro e melhorar a qualidade de vida dos pacientes

Lançada em janeiro de 2026, é um dos maiores esforços colaborativos em investigação cerebral a nível mundial



www.brainhealth-partnership.eu

Cluster da Saúde



Ecosistema colaborativo internacional que promove a co-criação e validação de soluções de Smart Ageing



Polo de Inovação Digital na aplicação de Inteligência Artificial e Cibersegurança na Saúde



Agenda Mobilizadora do PRR, com 92 M€ de investimento, sobre os principais desafios e oportunidades emergentes do setor da saúde



Ações de capacitação e colaboração entre entidades nos domínios das tecnologias médicas e saúde digital

Domínio Saúde, Bem-estar e Longevidade

Ações Transformativas

Novos fármacos, cosméticos e dispositivos médicos

- Inteligência Artificial (IA) e Aprendizagem Automática (AM)
- Medicina de precisão
- Biologia sintética
- Desenvolvimento colaborativo de medicamentos

Soluções tecnológicas digitais, telemedicina e serviços de saúde à distância

Envelhecimento ativo e saudável e inovação nos cuidados de saúde

Turismo de saúde e bem-estar

Valorização da Dieta Mediterrânica

IMPULSIONAR O ECOSSISTEMA REGIONAL DA SAÚDE, BEM-ESTAR E LONGEVIDADE



Muito Obrigada!

Unidade de Planeamento e
Desenvolvimento Regional

<desenvolvimentoregional@ccdr-alg.pt>

Link: DOCUMENTAÇÃO CIRA