

# 6º COMITÉ DE ACOMPANHAMENTO

---

15 de dezembro de 2025

**Direção Regional do Planeamento e Fundos  
Estruturais**

Autoridade de Gestão



Os Fundos Europeus mais próximos de si.



## **Aprovação da Nova Ordem de Trabalhos**

- 2 Apresentação de Projetos
- 3 Ponto de Situação da Execução do Açores 2030
- 4 Ponto de Situação das condições habilitadoras
- 5 Preparação da implementação e execução de 2026
- 6 Critérios de Seleção
- 7 Reprogramação do Açores 2030
- 8 Plano de Avaliação
- 9 Plano de Comunicação
- 10 Outros assuntos

1 Aprovação da Nova Ordem de Trabalhos



## **Apresentação de Projetos**

3 Ponto de Situação da Execução do Açores 2030

4 Ponto de Situação das condições habilitadoras

5 Preparação da implementação e execução de 2026

6 Critérios de Seleção

7 Reprogramação do Açores 2030

8 Plano de Avaliação

9 Plano de Comunicação

10 Outros assuntos



15 de dezembro de 2025



# 1 – DESAFIO REGIONAL

**Table 1**

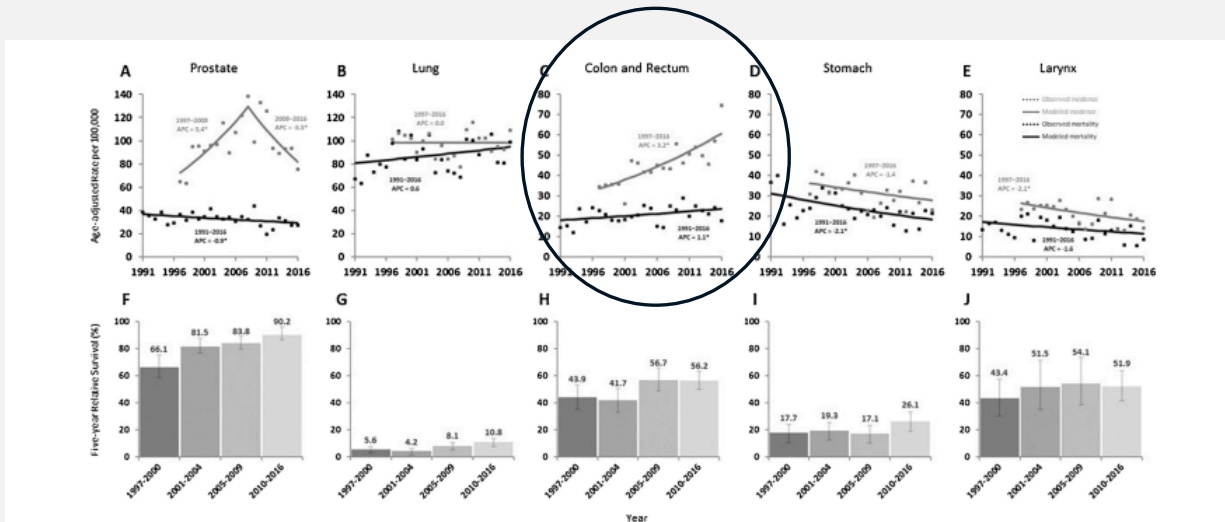
Demographic characteristics of patients who were diagnosed with (period 1997–2016), and died from (period 1991–2016), cancer in the Azores, by sex.

Demographics	Male				Female			
	Incidence		Mortality		Incidence		Mortality	
	No. (%)	ASR* (95 % CI)	No. (%)	ASR* (95 % CI)	No. (%)	ASR* (95 % CI)	No. (%)	ASR* (95 % CI)
Cancer site (ICD-10)								
Oral Cavity and Pharynx (C00–C14)	908 (8.0)	41.1 (38.5 to 43.9)	397 (4.7)	14.4 (13.0 to 15.8)	140 (1.8)	4.7 (4.0 to 5.6)	59 (1.2)	1.6 (1.2 to 2.1)
Esophagus (C15)	192 (1.7)	8.8 (7.6 to 10.1)	208 (2.5)	7.5 (6.5 to 8.6)	17 (0.2)	0.6 (0.3 to 0.9)	27 (0.5)	0.7 (0.4 to 1.0)
Stomach (C16)	708 (6.2)	31.3 (29.0 to 33.7)	685 (8.1)	23.7 (21.9 to 25.5)	374 (4.8)	12.3 (11.0 to 13.7)	370 (7.3)	9.1 (8.2 to 10.1)
Colon and Rectum (C18–C21)	1,047 (9.2)	46.1 (43.3 to 49.0)	605 (7.1)	20.7 (19.0 to 22.4)	906 (11.5)	30.7 (28.6 to 32.8)	556 (11.0)	13.9 (12.7 to 15.1)
Liver (C22)	168 (1.5)	7.6 (6.5 to 8.8)	240 (2.8)	8.4 (7.3 to 9.5)	75 (1.0)	2.5 (2.0 to 3.2)	152 (3.0)	3.9 (3.3 to 4.6)
Gallbladder (C23–C24)	149 (1.3)	6.4 (5.4 to 7.5)	83 (1.0)	2.8 (2.2 to 3.4)	147 (1.9)	4.8 (4.0 to 5.7)	86 (1.7)	2.1 (1.7 to 2.7)
Pancreas (C25)	277 (2.4)	12.4 (11.0 to 14.0)	374 (4.4)	13.0 (11.7 to 14.4)	209 (2.7)	6.9 (6.0 to 8.0)	284 (5.6)	6.9 (6.0 to 7.7)
Larynx (C32)	458 (4.0)	21.0 (19.2 to 23.1)	376 (4.4)	13.5 (12.1 to 14.9)	21 (0.3)	0.8 (0.5 to 1.3)	10 (0.2)	0.3 (0.1 to 0.5)
Lung (C33–C34)	2,184 (19.2)	97.8 (93.7 to 102.0)	2,486 (29.3)	86.6 (83.2 to 90.1)	337 (4.3)	11.6 (10.4 to 13.0)	372 (7.4)	9.6 (8.6 to 10.7)
Melanoma (C43)	161 (1.4)	6.8 (5.8 to 8)	56 (0.7)	1.9 (1.4 to 2.5)	189 (2.4)	7.2 (6.2 to 8.3)	40 (0.8)	1.1 (0.8 to 1.6)
Breast (C50)	–	–	–	–	2,200 (28.0)	83.2 (79.6 to 86.8)	978 (19.4)	25.8 (24.1 to 27.5)
Cervix Uteri (C53)	–	–	–	–	315 (4.0)	12.5 (11.2 to 14.0)	155 (3.1)	4.6 (3.9 to 5.4)
Corpus and Uterus, NOS (C54–C55)	–	–	–	–	498 (6.3)	18.2 (16.6 to 19.9)	293 (5.8)	7.3 (6.5 to 8.3)
Other Female Organs (C51–C52, C56–C58)	–	–	–	–	356 (4.5)	12.9 (11.5 to 14.3)	270 (5.3)	7.1 (6.2 to 8.0)
Prostate (C61)	2,254 (19.8)	99.3 (95.2 to 103.6)	961 (11.3)	32.7 (30.6 to 34.9)	–	–	–	–
Bladder (C67)	696 (6.1)	30.7 (28.5 to 33.1)	357 (4.2)	12.3 (11.0 to 13.6)	150 (1.9)	4.8 (4.0 to 5.7)	99 (2.0)	2.1 (1.7 to 2.5)
Kidney (C64–C66, C68)	300 (2.6)	13.3 (11.8 to 14.9)	149 (1.8)	5.2 (4.4 to 6.1)	172 (2.2)	6.2 (5.2 to 7.2)	81 (1.6)	1.9 (1.5 to 2.4)
Brain (C70–C72)	153 (1.3)	6.7 (5.7 to 7.9)	155 (1.8)	5.4 (4.6 to 6.3)	147 (1.9)	5.6 (4.7 to 6.6)	129 (2.6)	3.8 (3.1 to 4.5)
Thyroid (C73)	73 (0.6)	3.1 (2.4 to 3.9)	19 (0.2)	0.6 (0.4 to 1.0)	339 (4.3)	13.4 (12.0 to 15.0)	52 (1.0)	1.2 (0.9 to 1.6)
Lymphoma (C81–C86, C96)	481 (4.2)	20.6 (18.8 to 22.6)	217 (2.6)	7.3 (6.3 to 8.3)	389 (5.0)	14.2 (12.8 to 15.8)	190 (3.8)	4.9 (4.2 to 5.7)
Myeloma (C88, C90)	103 (0.9)	4.4 (3.6 to 5.4)	77 (0.9)	2.5 (2.0 to 3.2)	101 (1.3)	3.5 (2.8 to 4.3)	86 (1.7)	2.2 (1.7 to 2.7)
Leukemia (C91–C95)	219 (1.9)	9.5 (8.3 to 10.9)	210 (2.5)	7.0 (6.1 to 8.1)	209 (2.7)	7.5 (6.5 to 8.6)	161 (3.2)	4.1 (3.5 to 4.8)
All Sites (C00–C96 except C44)†	11,361 (100)	503.0 (493.7 to 512.4)	8,472 (100)	293.7 (287.4 to 300.1)	7,855 (100)	283.0 (276.5 to 289.5)	5,053 (100)	128.6 (124.9 to 132.4)
Age at diagnosis/death								
00–44 years	900 (7.9)	54.0 (50.5 to 57.7)	385 (4.5)	18.2 (16.4 to 20.1)	1,100 (14.0)	67.0 (63.1 to 71.1)	300 (5.9)	14.5 (12.9 to 16.3)
45–69 years	5,912 (52.0)	980.2 (955.3 to 1,005.5)	3,861 (45.6)	504.0 (488.2 to 520.2)	3,631 (46.2)	555.6 (537.6 to 574.0)	1,797 (35.6)	213.1 (203.3 to 223.2)
70+ years	4,549 (40.0)	2,631.2 (2,554.2 to 2,709.9)	4,226 (49.9)	1,941.4 (1,881.9 to 2,002.2)	3,124 (39.8)	1,128.2 (1,088.2 to 1,169.3)	2,956 (58.5)	821.7 (791.9 to 852.4)
Year of diagnosis/death								
1991–1993	–	–	826 (9.7)	263.9 (245.6 to 283.1)	–	–	537 (10.6)	133.2 (121.7 to 145.6)
1994–1996	–	–	880 (10.4)	281.0 (262.2 to 300.7)	–	–	557 (11.0)	135.5 (124.0 to 147.9)
1997–2001	2,458 (21.6)	465.0 (446.4 to 484.2)	1,627 (19.2)	306.7 (291.6 to 322.3)	1,675 (21.3)	255.6 (242.9 to 268.7)	943 (18.7)	130.0 (121.4 to 139.0)
2002–2006	2,682 (23.6)	492.9 (474.2 to 512.2)	1,635 (19.3)	299.8 (285.2 to 314.9)	1,818 (23.1)	273.6 (260.7 to 287.0)	980 (19.4)	132.1 (123.5 to 141.1)
2007–2011	3,165 (27.9)	551.1 (531.9 to 570.8)	1,691 (20.0)	294.7 (280.7 to 309.3)	2,077 (26.4)	289.8 (277.0 to 303.0)	981 (19.4)	121.5 (113.6 to 129.8)
2012–2016	3,056 (26.9)	498.9 (481.3 to 517.1)	1,813 (21.4)	295.9 (282.3 to 310.0)	2,285 (29.1)	307.0 (294.2 to 320.3)	1,055 (20.9)	124.0 (116.3 to 132.1)

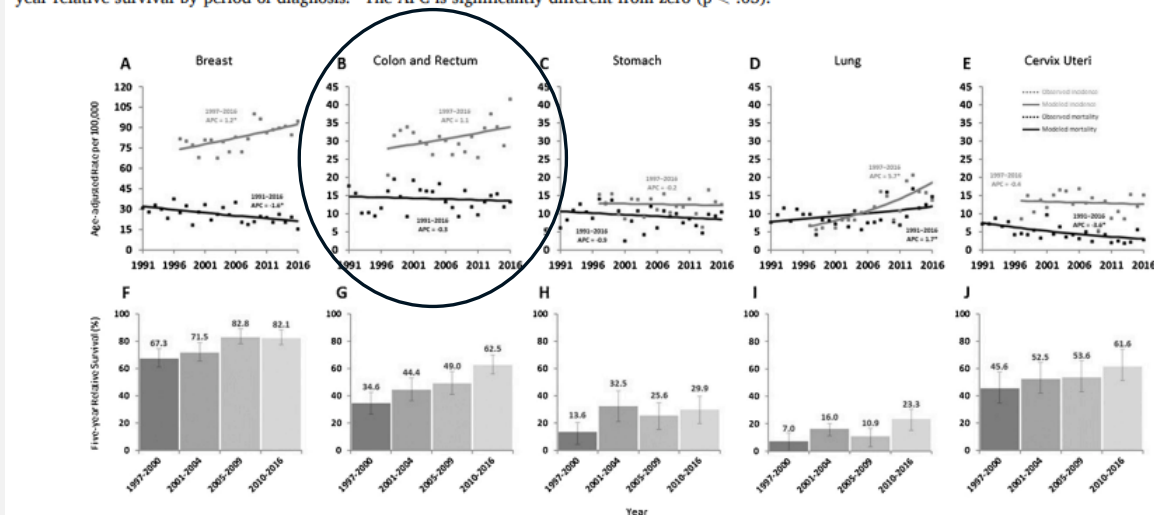
**Período: 1997-2016 (≈20 anos)**

- 19,216 casos de cancro (Ca) diagnosticados
- Incidência e mortalidade maior para Ca próstata em homens e Ca mama em mulheres
- Faixa etária dos 45-69 mais afetada na incidência

# 1 – DESAFIO REGIONAL



**Fig. 1.** Trends in age-adjusted rates for selected cancer sites in the Azores, Portugal — Men. (A–E) Incidence (1997–2016) and mortality (1991–2016). (F–J) Five-year relative survival by period of diagnosis. \*The APC is significantly different from zero ( $p < .05$ ).



**Fig. 2.** Trends in age-adjusted rates for selected cancer sites in the Azores, Portugal — Women. (A–E) Incidence (1997–2016) and mortality (1991–2016). (F–J) Five-year relative survival by period of diagnosis. \*The APC is significantly different from zero ( $p < .05$ ).

**Período: 1997-2016 (≈20 anos)**

- Aumento de incidência e mortalidade por Ca colorretal nos homens e mulheres

**Projeções: 2017-2025 (≈9 anos)**

- 1,255 novos casos de Ca diagnosticados
- 684 mortes por todos os Ca

**Table 2**  
Projected number of new cancer cases and deaths in the Azores, by sex, 2017–2025.

Year	Incidence			Mortality		
	Both Sexes	Male	Female	Both Sexes	Male	Female
2017	1,136	639	497	580	369	211
2018	1,131	635	496	653	406	247
2019	1,130	634	496	617	389	228
2020	1,129	632	497	616	388	228
2021	1,241	674	567	678	431	247
2022	1,245	675	570	680	432	248
2023	1,250	677	573	682	433	249
2024	1,253	678	575	683	433	250
2025	1,255	678	577	684	433	251

# 1 – DESAFIO REGIONAL



## SITUAÇÃO ATUAL - CANCRO COLON E RETO RAA

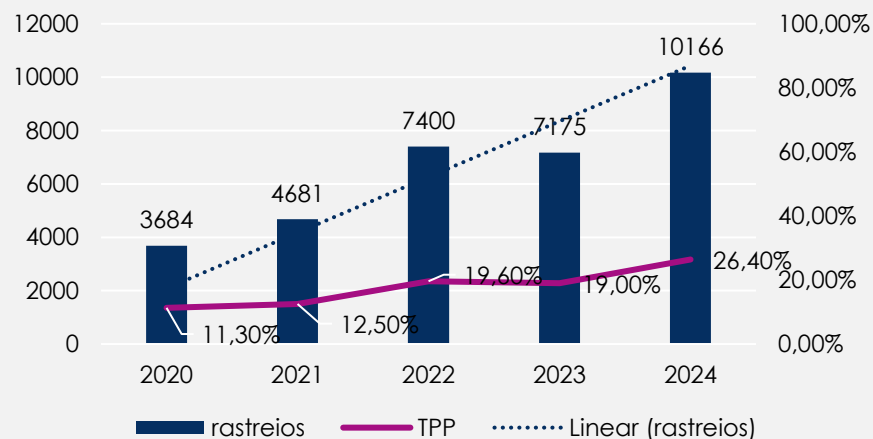
### ROCCRA – Rastreio organizado cancro colon e reto

População alvo: Idade 50 a 74 anos

Periodicidade: 2 em 2 anos teste PSOF

População alvo: 70.000

**Baixa** taxa adesão ao rastreio (26,4% em 2024)



**Média 90-100 casos anuais nos Açores**

**2ª causa morte cancro**

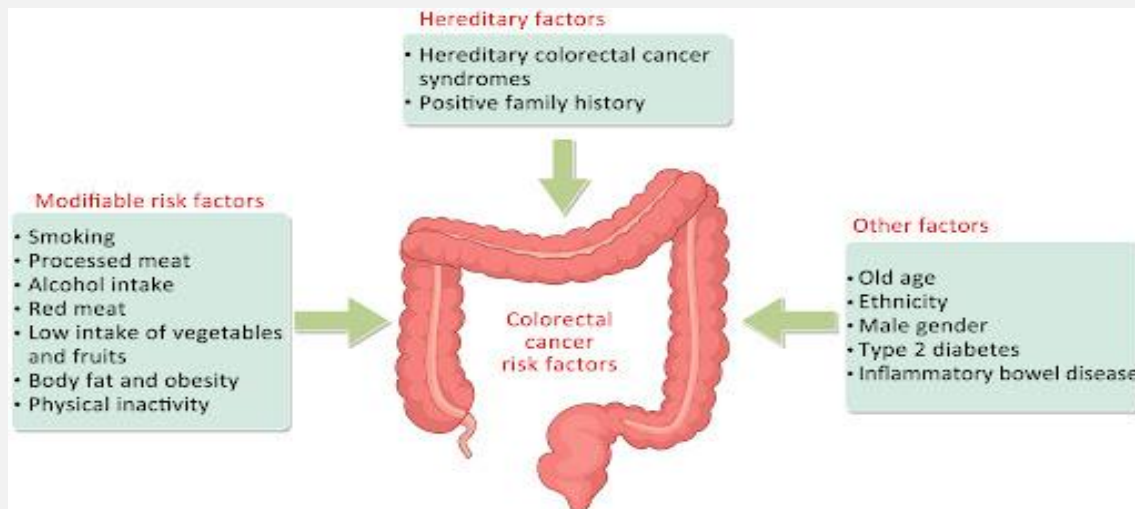
62 óbitos 2022 (10% óbitos cancro)

### Oportunidade

- Inquérito: **89%** pessoas aderiam mais facilmente RCCR com método através das **análises clínicas ao sangue**
- **Base de dados análises clínicas** única para todo SRS (CLINIDATA®)
- Circuito **ROCCRA** implementado com informação de vários anos

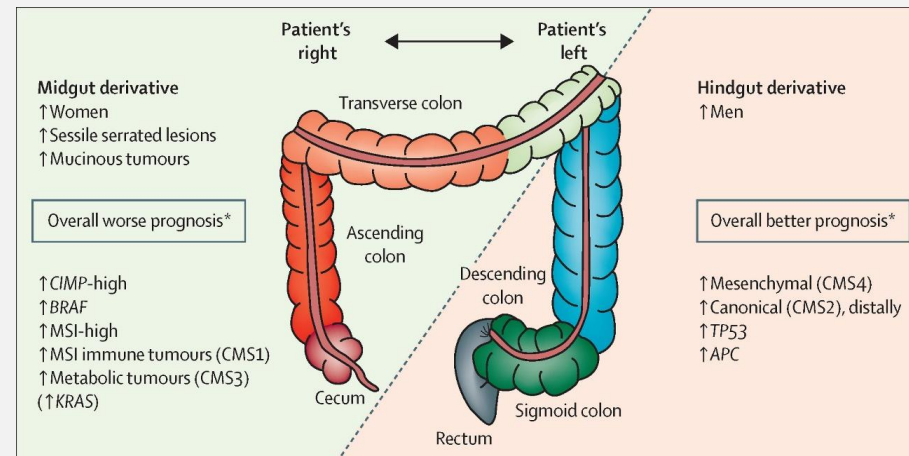
# 1 – DESAFIO REGIONAL

- Anualmente, no HDES, são detetados, aproximadamente, 60 novos casos de CCR
- Fatores de risco para CCR



Keum, N., Giovannucci, E. Global burden of colorectal cancer: emerging trends, risk factors and prevention strategies. *Nat Rev Gastroenterol Hepatol* **16**, 713–732 (2019).

- Cada indivíduo apresenta um risco de desenvolver uma doença oncológica, condicionado por fatores modificáveis, como o microbioma e não modificáveis, como por exemplo a genética.
- Cada tumor tem as suas características e é detetado em estádios diferentes.



Dekker, Evelien et al. Colorectal cancer. *The Lancet*, Volume 394, Issue 10207, 1467 - 1480

**Tanto a nível populacional como a nível hospitalar existem especificidades individuais e da doença!**

## 2 – CONSÓRCIO HDES-COA

**ONCOFUTURE4AZ** - Implementação de medicina personalizada para o cancro colorretal no Arquipélago dos Açores: uma abordagem hospitalar e populacional

### Serviço de Genética

Doutora Cláudia Castelo Branco, PI  
Dra. Nataliya Tkachenko, Médica Geneticista  
Dra. Lisa Esteves, Técnico Superior  
Dra. Raquel Moniz, Técnico Superior  
Doutora Ana Rita Borba, Investigadora  
Dra. Catarina Costa, Técnico Superior

### Serviço de Anatomia Patológica

Dr. Vitor Carneiro, Médico  
Dra. Débora Maciel, TSDT

### Serviço de Oncologia

Dra. Natacha Amaral, Médica  
Dra. Ana Vaz, Médica

### Unidade de Nutrição

Dra. Rita Carvalho, Nutricionista  
Dra. Filipa Lucas Correia, Nutricionista  
Dra. Beatriz Pereira Vale, Nutricionista

### COA

Dr. João Macedo, Presidente do Conselho de Administração  
Engº João Borba, Técnico Superior  
Dra. Sofia Ribeiro, Médica  
Dra. Mafalda Bretão, Técnica Superior

### Serviço de Gastroenterologia

Dr. Nuno Paz, Médico  
Dra. Ana Catarina Rego, Médica  
Dra. Carolina Chalin Rebelo, Médica  
Dra. Maria Pia Santos, Médica

### Serviço de Cirurgia

Dra. Maria Inês Leite, Médica  
Dr. Luis Amaral, Médico  
Dr. Rui Quintanilha, Médico  
Dr. André Pacheco, Médico  
Dra. Joana Mendes, Médica  
Dra. Beatriz Martins, Médica



# 3 – OBJETIVOS

## Objetivos do estudo retrospectivo

---

1. Caracterização do CCR nos Açores (informação clínica de doentes e de tecidos)
2. Implementar tecnologias de diagnóstico avançadas para CCR hereditário;
3. Digitalização e análise de slides histológicos com IA;
4. Pesquisa de mutações somáticas para terapêutica ou resistência a terapias;
5. Detecção precoce de doentes com CCR com o algoritmo de IA ColonFlag® como forma de avaliação a implementação de um método complementar de rastreio não invasivo usando IA

## Objetivos do estudo prospetivo

---

1. Identificação de biomarcadores no microbioma;
2. Testar as fezes como biópsia líquida para pesquisa de mutações somáticas para terapêutica ou resistência a terapias;
3. Avaliação dos parâmetros analíticos da população elegível para o ROCCRA com o algoritmo de IA ColonFlag® com vista a aumentar o diagnóstico precoce de indivíduos de alto risco, melhorar a adesão ao rastreio de CCR, implementar terapias personalizadas e promover a saúde preventiva, esperando reduzir custos e aumentar a eficácia do tratamento oncológico na região.

## 4 – OS NOSSOS PARCEIROS EXTERNOS

				
<p><b>Prof. Doutor Manuel Teixeira</b> Director do Serviço de Genética Laboratorial do IPO Porto  Coordenador do Grupo de Oncogenética do CI-IPOP</p>	<p><b>Prof<sup>a</sup> Doutora Ana Almeida</b> Principal Investigator, Microbiome in Health and Disease Translational Lab, GIMM  Assistant Professor, Faculty of Medicine, University of Lisbon</p>	<p><b>Prof. Doutor Jaime Cardoso</b> Professor Associado com agregação na Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto (FEUP)  Investigador Sénior no Centro de Telecomunicações e Multimédia do INESC TEC</p>	<p><b>Dr<sup>a</sup> Diana Montezuma Felizardo</b> Médica anatomopatologista Coordenadora da unidade R&amp;D do IMP Diagnostics.  <b>Dr<sup>a</sup> Cátia Carvalho</b> Innovation Project Manager</p>	<p><b>Dr. Carlos Catalão</b>  <b>Dr. Duarte Oliveira</b>  <b>Dr.<sup>a</sup> Joana Oliveira</b></p>

**Estudo retrospectivo (2015-2024): Duração prática de 18 meses, duração total de 24 meses**

		Responsabilidade							
Mês	Tarefa	UGBM	COA	SAP	Gastro	Oncologia	Cirurgia	Parceiros	Deliverables
1-7	- Preenchimento da tabela com dados retrospectivos	✓		✓	✓	✓	✓		- Caracterização dos utentes com CCR da RAA
1-14	- Obtenção e análise de DNA germinal + somático + CI - Análise de dados	✓		✓	✓	✓	✓	IPO-Porto (Prof. Manuel Teixeira)	- Caracterização das mutações germinais e somáticas - Implementação painés oncológicos por NGS
1-12	- Digitalização de slides histológicos de CCR			✓				IMP-Diagnostics (Dr.ª Diana Felizardo) INESC-TEC (Prof. Jaime Cardoso)	- Avaliação de um algoritmo de IA como sistema de triagem
1-12	- Análise dos parâmetros analíticos com o ColonFlag		✓					Roche HDES	- Validação de um algoritmo de IA
14-18	- Preparação do relatório intermédio - Preparação do meeting intermédio com consórcio e entidade financiadora	✓	✓					INOVA +	- 1 Relatório intermédio - 2º Meeting com agência financiadora - 2ª Reunião do consórcio
14-24	- Redação de dois artigos científicos	✓	✓	✓	✓	✓	✓	IPO-Porto IMP-Diagnostics INESC-TEC Roche	1 artigo resultados estudo retrospectivo 1 artigo resultados da avaliação algoritmos



**Estudo prospectivo (2025-2028): Duração de 34 meses**

		Responsabilidade								
Mês	Tarefa	UGBM	COA	SAP	"Gastro"	Oncologia	Cirurgia	Nutrição	Parceiros	Deliverables
2 - 13	- Recrutamento participantes e preenchimento inquéritos	✓			✓	✓	✓	✓		- Desenvolvimento de dados com informação clínico, epidemiológica, alimentar, de estilo de vida, entre outras
4 - 33	- Identificação do perfil taxonómico e funcional do Microbioma - Análise de dados	✓						✓	GIMM (Prof. Ana Almeida)	- Identificação de biomarcadores no microbioma para o CCR - Influência de fatores de risco modificáveis no CCR - Estudo do impacto dos hábitos alimentares da população açoriana no CCR
13 - 28	- Rastreio populacional com o algoritmo ColonFlag		✓						Roche USISM	- Método complementar de rastreio de CCR populacional
18 - 28	- Análise do ctDNA a partir de plasma e FFPE - Avaliação exequibilidade fezes para identificação d ctDNA (testes Idylla)	✓		✓						- Teste não invasivo para deteção de mutações somáticas
29 - 36	- Implementação de medicina personalizada	✓	✓						DRS INOVA +	- Relatório para CA do HDES - Relatório para DRS - Desenvolvimento estratégia entre HDES-DRS e COA-DRS diagnóstico e tratamento personalizado os utentes CCR na RAA.
1 - 36	- Disseminação e comunicação	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	GIMM Roche USISM	- Publicações científicas - Participação em congressos
36	- Fim do Projeto	✓	✓						INOVA +	- 3º e último meeting com agência financiadora

# 5 – MEDICINA PERSONALIZADA

- Elaborar relatórios para políticas em saúde
- Integrar medicina personalizada no sistema de saúde da Região
- Propor estratégias para melhorar as infraestruturas e o armazenamento de dados
- Colaborar com os Comitês de Ética regional e nacional
- Estabelecer um plano para desenvolver medicina personalizada em mais áreas oncológicas

Aprovação de Comissões de Ética.



## 6 – MATURIDADE DO PROJETO

TRL - Inicial	TRL - Final	Evidências
3	5 - 6	<b>Estudo do microbioma:</b> Pesquisa inicial focada na identificação de biomarcadores únicos do microbioma para CCR. No fim do projeto, as evidências incluirão biomarcadores identificados, potenciais patentes e integração das descobertas em estratégias regionais de saúde para rastreamento e prevenção.
4	6 - 7	<b>Algoritmo de IA - ColonFlag®</b> para Rastreo Populacional: O algoritmo de IA irá passar da fase de protótipo para uma fase avançada de validação. As evidências incluirão análises comparativas com métodos de rastreio tradicionais, melhoria nas taxas de adesão ao rastreio e pontuações de risco validadas, adaptadas às predisposições genéticas açorianas para a previsão do risco de cancro colorretal.
4	5	<b>Protótipo de IA para análise histológica digital</b> de casos de CCR. O projeto irá avaliar o protótipo de IA para análise de imagens histológicas digitais de casos de CCR. As evidências incluirão resultados de validação com base em dados hospitalares dos Açores, resultados de estratificação de risco e achados preliminares sobre a melhoria do tempo de resposta diagnóstica. O protótipo permanecerá em fase de avaliação, sem implementação em diagnósticos de rotina até que a aprovação regulatória formal seja obtida.
5	6	<b>Diagnóstico oncológico e perfil genético tumoral:</b> Aquisição e configuração de tecnologia de ponta para determinar o perfil genético do tumor. As evidências incluirão redução do tempo de diagnóstico de seis meses para menos de uma semana, capacidade de estratificação do tumor, apoio a decisões terapêuticas mais rápidas e personalizadas.
3	6	<b>Desenvolvimento de Biobanco para Dados de CCR:</b> Planejamento inicial para coleta e organização de dados. Ao final do projeto, as evidências incluirão um biobanco funcional com dados genéticos e clínicos abrangentes, apoiando tanto melhorias imediatas na assistência à saúde quanto futuras necessidades de pesquisa.

# 7. FINANCIAMENTO

**Objetivo da operação:** ONCOFUTURE4AZ - Implementação de medicina personalizada para o cancro colorretal na Região Autónoma dos Açores: uma abordagem hospitalar e populacional

**Duração:** 36 meses

**Código da operação:** ACORES2030-FEDER-01911200

Custo total: € 482.220,00

Custo elegível: € 482.220,00

Apoio financeiro UE: € 409.887,00

Percentagem de co-financiamento: 15%

## Copromotores:

HOSPITAL DO DIVINO ESPÍRITO SANTO DE PONTA DELGADA, EPER

- Custo elegível: € 312.550,00 / Apoio financeiro da UE: € 256.667,50

CENTRO DE ONCOLOGIA DOS AÇORES

- Custo elegível: € 169.670,00 / Apoio financeiro da UE: € 144.219,50



## PRO-SCIENTIA

Programa de incentivos do Sistema Científico e Tecnológico dos Açores (SCTA)

EDITAL M1.1.C/Cofund Açores 2030/Edição 2025/001

“Cofinanciamento da contrapartida regional de projetos de ID&I aprovados no Programa Açores 2030”

## TERMO DE ACEITAÇÃO

Considerando o concurso público aberto no âmbito do PRO-SCIENTIA - **Cofund Açores 2030/Edição 2025** – enquadrado no seu Eixo 1 – Valorizar - valorização em ciência e tecnologia (C&T); Ação n.º 1.1 - Capacitar as entidades do SCTA e valorizar as suas atividades; Medida 1.1.c prevista na alínea c) do nº 2 do artigo 17º do Decreto-Regulamentar nº 17/2012/A, de 4 de julho - Implementação de projetos de ID&I;

**HDES: 46 882,50€**

**COA: 25 450,50€**

Considerando o objeto do concurso destinado ao apoio às entidades não empresariais do SCTA para cofinanciamento da componente própria/regional (15%) dos projetos de ID&I aprovados no Programa Açores 2030.





**MUITO OBRIGADO!**



# FOGO

AZORES

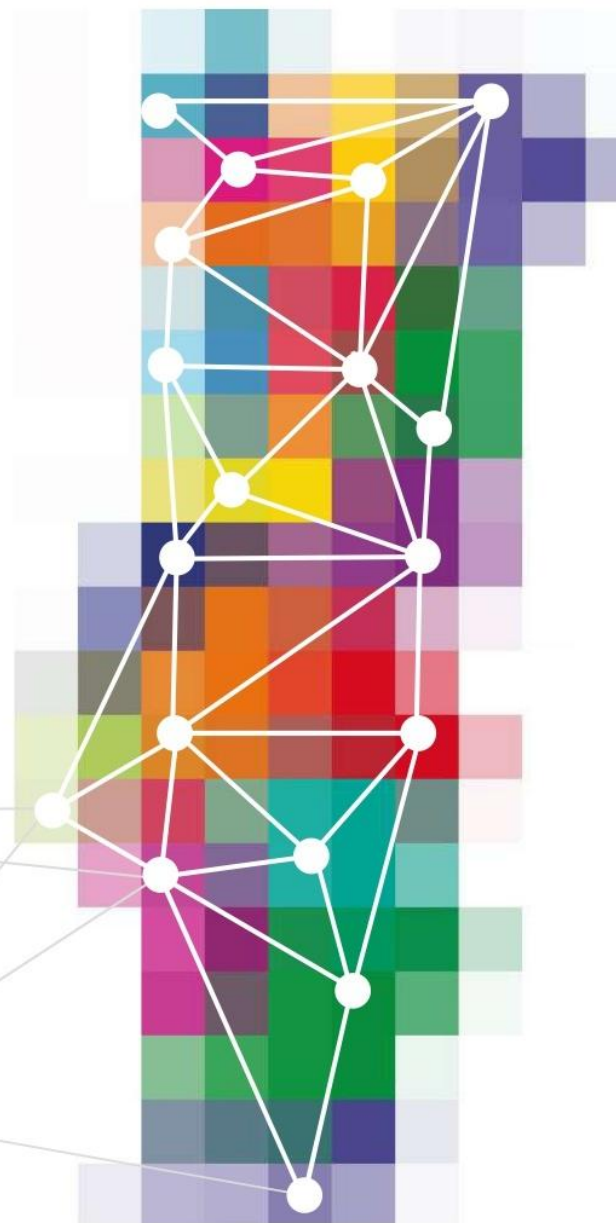




# Fundos Europeus em ação:

## o papel da na

### coesão social e económica





## Fundos Europeus em ação: o papel da EPRG na coesão social e económica

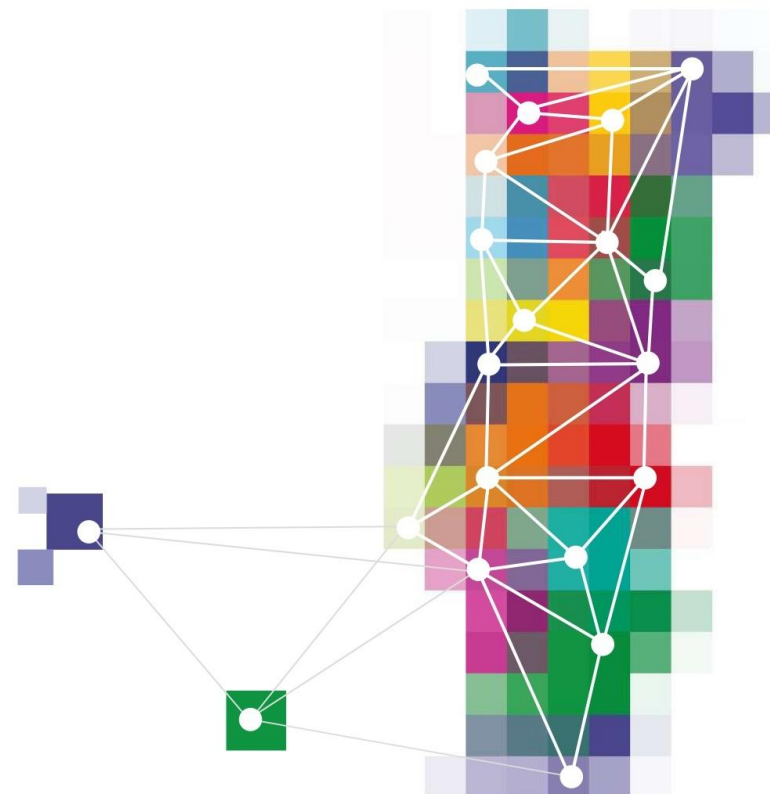
### Sumário:

O desafio e a solução europeia

O impacto e os resultados chave

A visão e o compromisso

Considerações finais

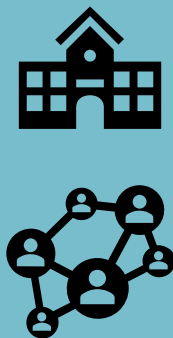




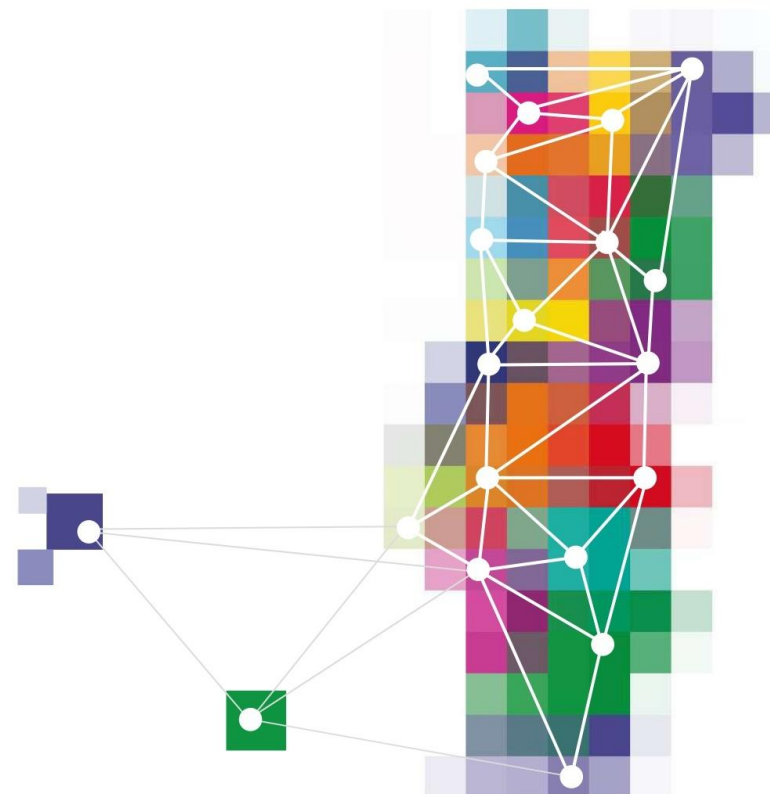


## Fundos Europeus em ação: o papel da EPRG na coesão social e económica

O desafio e a solução europeia:



**RABO  
DE  
PEIXE**



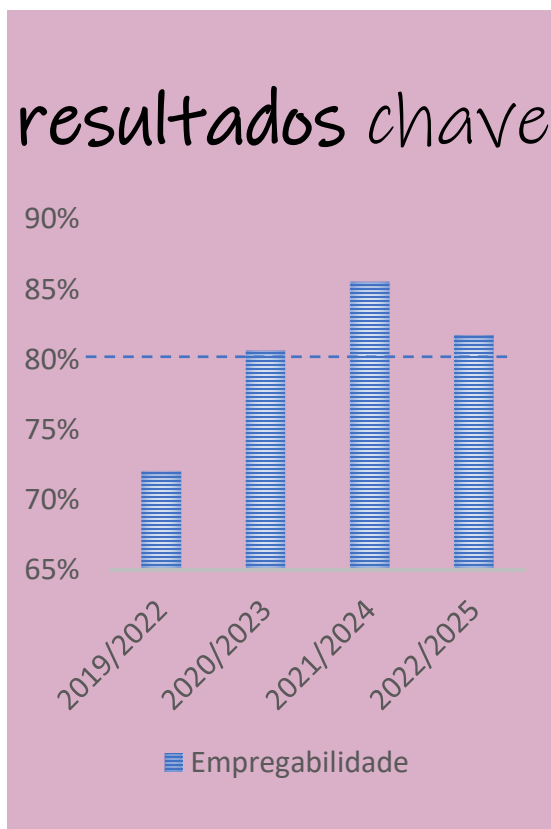
## Fundos Europeus em ação: o papel da EPRG na coesão social e económica

■ O impacto e os resultados chave:

**1605**

**28**

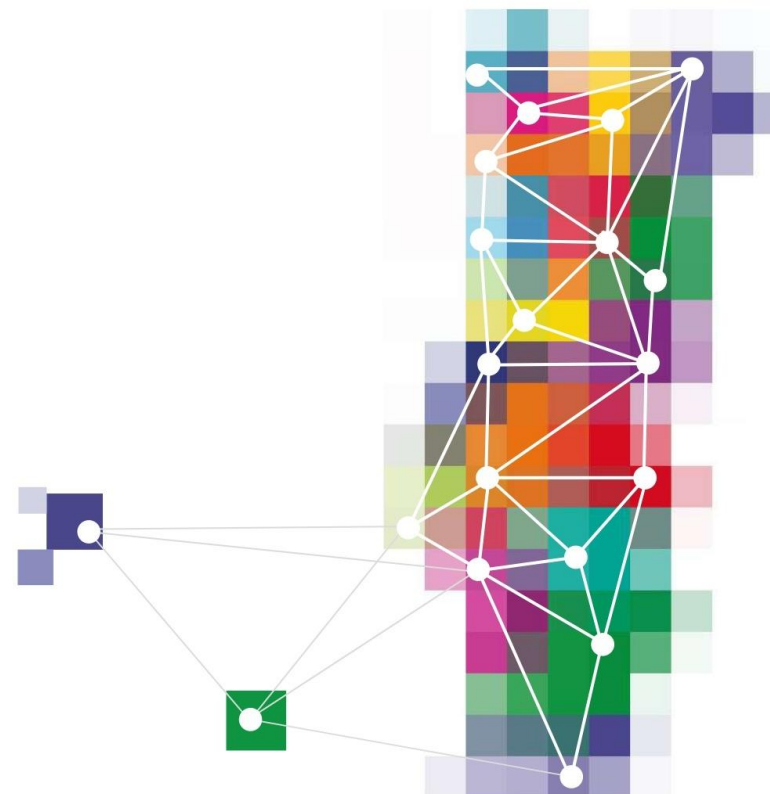
**+50**





## Fundos Europeus em ação: o papel da EPRG na coesão social e económica

A visão e o compromisso:



## Considerações finais:

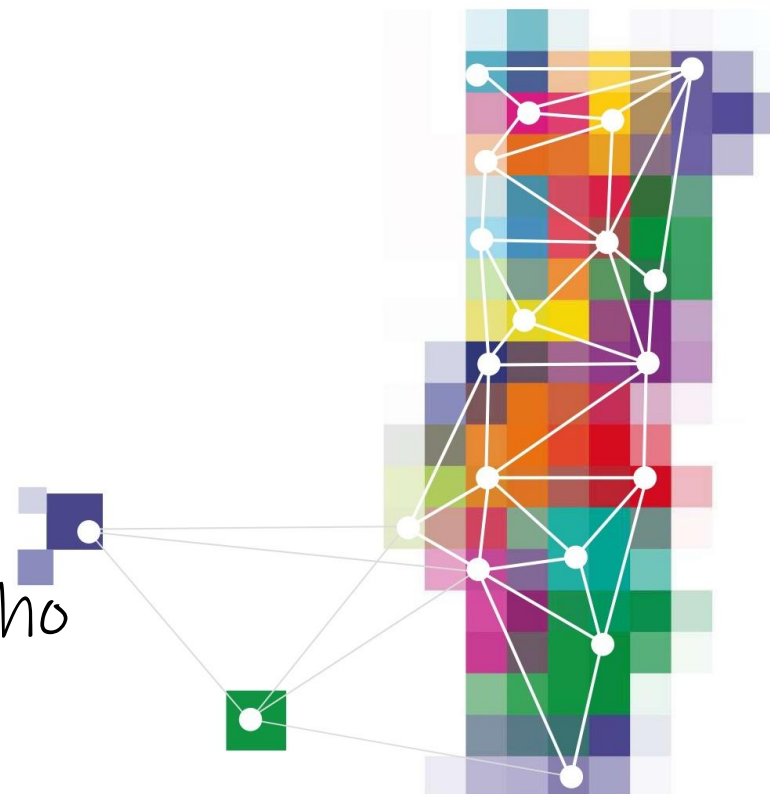
Os resultados são visíveis:

- + empregabilidade
- + qualificação, e
- + coesão

## Desafios:

Demografia

Expetativas jovens/mercado trabalho





GOVERNO  
DOS AÇORES

# Transição Escola/Trabalho

## ESTAGIAR L/T



Os Fundos Europeus mais próximos de si.



GOVERNO  
DOS AÇORES



Cofinanciado pela  
União Europeia

- ❖ O Programa **Estagiar** existe na Região desde o final dos anos 90
- ❖ Muitos dos profissionais qualificados a trabalhar na Região beneficiaram da medida



Os Fundos Europeus mais próximos de si.



## DESTINATÁRIOS:

- ❖ **ESTAGIAR T** - Jovens com curso de qualificação de nível IV ou V do Catálogo Nacional das Qualificações
- ❖ **ESTAGIAR L** - Jovens com curso superior de nível VI, VII ou VIII do Catálogo Nacional das Qualificações



Os Fundos Europeus mais próximos de si.



- ❖ O **Governo dos Açores** reconhece o programa **Estagiar** como um pilar fundamental na vida e desenvolvimento profissional dos jovens da Região
- ❖ Para as **Entidades Empregadoras** trata-se de uma excelente ferramenta de recrutamento
- ❖ Para os **Jovens** trata-se de uma forma de facilitar a sua inserção no mercado de trabalho



Os Fundos Europeus mais próximos de si.





➤ De 2021 a 2024 foram abrangidos **4 898** Jovens

Ano	Estagiar L	Estagiar T
2021	557	799
2022	480	733
2023	452	634
2024	536	707
<b>Total</b>	<b>2 025</b>	<b>2 873</b>



Os Fundos Europeus mais próximos de si.



➤ Empregabilidade **Estagiar L**

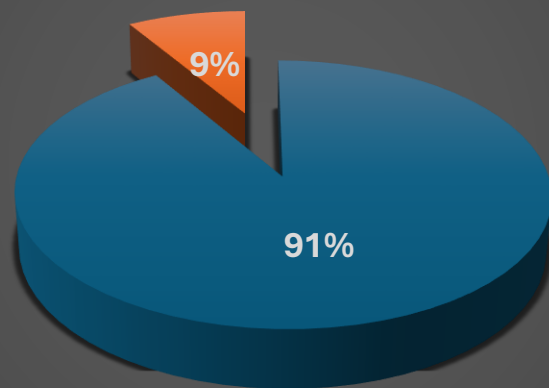
	2021	2022	2023	2024	Total
<b>Empregados</b>	75,7%	71,6%	74%	73,4%	<b>74,1%</b>
<b>Desempregados</b>	14,8%	23,9%	22,2%	20,8%	<b>20,5%</b>
<b>Inativos/Formação</b>	9,5%	4,5%	3,8%	5,8%	<b>5,4%</b>

➤ **Empregabilidade Estagiar T**

	2021	2022	2023	2024	Total
<b>Empregados</b>	78,2%	69,1%	69,3%	67,6%	<b>71,4%</b>
<b>Desempregados</b>	13,9%	26,1%	25,8%	24%	<b>21,8%</b>
<b>Inativos/Formação</b>	7,9%	4,8%	4,9%	8,4%	<b>6,8%</b>

## ➤ Resultado Inquérito Final Estágio - 1S/2025

Considera as tarefas que desempenhou importantes para a sua carreira profissional?



■ sim ■ não



Os Fundos Europeus mais próximos de si.



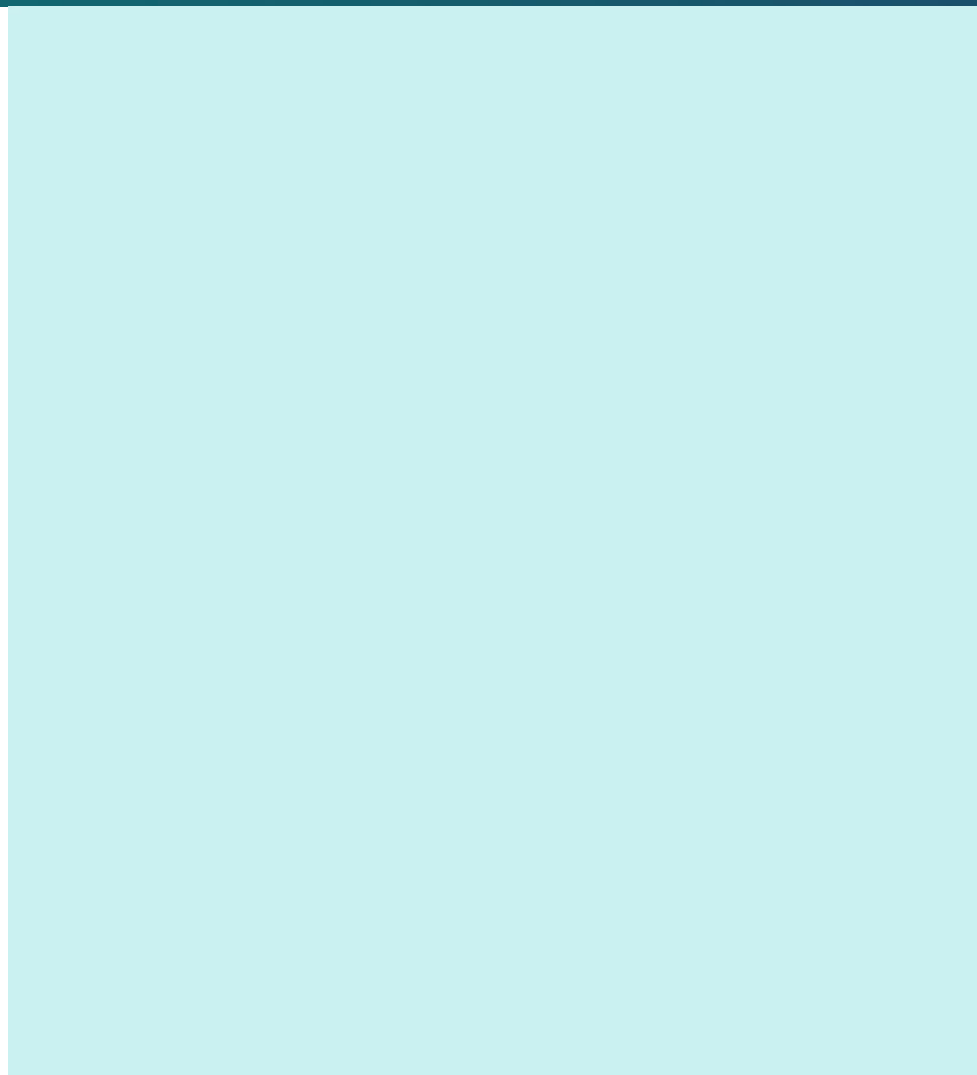
GOVERNO  
DOS AÇORES



Cofinanciado pela  
União Europeia

## ➤ Resultado Inquérito Final Estágio - 1S/2025





Os Fundos Europeus mais próximos de si.



GOVERNO  
DOS AÇORES



Cofinanciado pela  
União Europeia

# Obrigado

---



**Telefone:**  
296 308 000



**Email:**  
[emprego@azores.gov.pt](mailto:emprego@azores.gov.pt)



GOVERNO  
DOS AÇORES



Cofinanciado pela  
União Europeia

Os Fundos Europeus mais próximos de si.

1 Aprovação da Nova Ordem de Trabalhos

2 Apresentação de Projetos



### **Ponto de Situação da Execução do Açores 2030**

4 Ponto de Situação das condições habilitadoras

5 Preparação da implementação e execução de 2026

6 Critérios de Seleção

7 Reprogramação do Açores 2030

8 Plano de Avaliação

9 Plano de Comunicação

10 Outros assuntos




# PONTO DE SITUAÇÃO DO AÇORES 2030

## INFORMAÇÃO REPORTADA A 30/11/2025



### Ponto de situação do **Programa Açores 2030**

	<b>FEDER</b>	<b>FSE +</b>	 <b>AÇORES 2030</b>
<b>Dotação Fundo</b>	680 M€	460 M€	1 140 M€
<b>Avisos</b>	51	7	58
<b>Dotação Fundo a Concurso</b>	514,5 M€	128,2 M€	642,7 M€
<b>Candidaturas Apresentadas</b>	1 087	68	1 155
<b>Candidaturas Aprovadas</b>	540	51	591
<b>Fundo Aprovado</b>	283,5 M€	95,0 M€	378,5 M€
<b>Fundo Executado</b>	101,7 M€	61,5 M€	163,2 M€
<b>Fundo Pago</b>	84,5 M€	57,0 M€	141,5 M€
<b>Taxa de Compromisso</b>	41,68%	20,67%	33,20%
<b>Taxa de Execução</b>	14,96%	13,37%	14,32%

# PONTO DE SITUAÇÃO DO AÇORES 2030

## INFORMAÇÃO REPORTADA À 30/11/2025



## Ponto de situação do Programa Açores 2030

Resumo Objetivo Específico ( <b>FEDER</b> )	Dotação Programada	Dotação Avisos	Candidaturas Apresentadas*	Candidaturas Aprovadas	Fundo Executado	Fundo Pago
RSO 1.1 – <i>Promover a investigação e a inovação</i>	21,5 M€	7,5 M€	6,7 M€	5,1 M€	-	-
RSO 1.3 – <i>Crescimento e competitividade das PME's</i>	191,5 M€	204,8 M€	177,3 M€	108,7 M€	13,4 M€	10,9 M€
RSO 2.4 – <i>Adaptação às Alterações Climáticas</i>	92,6 M€	72,7 M€	71,0 M€	55,4 M€	5,1 M€	4,7 M€
RSO 2.5 – <i>Gestão Sustentável da Água</i>	46,0 M€	25,7 M€	25,5 M€	8,8 M€	2,3	-
RSO 2.6 – <i>Economia Circular</i>	48,0 M€	28,0 M€	55,0 M€	25,8 M€	14,5 M€	11,2 M€
RSO 2.7 – <i>Proteção da natureza e biodiversidade</i>	11,0 M€	11,0 M€	11,0 M€	0,9 M€	-	-

\*exclui candidaturas não aprovadas, desistidas ou anuladas

# PONTO DE SITUAÇÃO DO AÇORES 2030

## INFORMAÇÃO REPORTADA À 30/11/2025



## Ponto de situação do Programa Açores 2030

(Contin.)

		Dotação Programada	Dotação Avisos	Candidaturas Apresentadas*	Candidaturas Aprovadas	Fundo Executado	Fundo Pago
RSO 3.2 – Transportes sustentáveis	]	2,0 M€	3,5 M€	1,9 M€	1,9 M€	-	-
RSO 3.2 – Transportes sustentáveis (RUP)	]	58,1 M€	58,1 M€	58,1 M€	58,1 M€	58,1 M€	51,6 M€
RSO 4.2 – Infraestruturas de educação e formação	]	31,0 M€	25,5 M€	14,7 M€	13,0 M€	7,3 M€	5,6 M€
RSO 4.5 – Acesso aos cuidados de saúde	]	72,4 M€	26,5 M€	14,5 M€	2,1 M€	0,6 M€	0,2 M€
RSO 4.6 – Cultura e turismo sustentáveis	]	7,0 M€	3,9 M€	8,6 M€	3,5 M€	0,3 M€	0,3 M€
RSO 5.1 – Desenvolvimento Integrado Zonas Urbanas	]	12,0 M€	11,1 M€	0,1 M€	0,1 M€	-	-
RSO 5.2 – Desenvolvimento Integrado Zonas Rurais e Costeiras	]	25,0 M€	25,1 M€	0,4 M€	0,1 M€	-	-

\*exclui candidaturas não aprovadas, desistidas ou anuladas

# PONTO DE SITUAÇÃO DO AÇORES 2030

## INFORMAÇÃO REPORTADA À 30/11/2025



## Ponto de situação do Programa Açores 2030

(Contin.)

### Resumo Objetivo Específico (FSE+)

	Dotação Programada	Dotação Avisos	Candidaturas Apresentadas*	Candidaturas Aprovadas	Fundo Executado	Fundo Pago
ESO4.1 - Acesso ao emprego	146,0 M€	25,5 M€	23,1 M€	23,1 M€	21,3 M€	20,8 M€
ESO4.6 - Acesso à educação e formação	125,0 M€	82,5 M€	79,3 M€	56,5 M€	27,2 M€	29,4 M€
ESO4.8 - Inclusão ativa e empregabilidade	105,0 M€	12,8 M€	10,5 M€	10,5 M€	9,1 M€	5,2 M€
TASO7.1 - Assistência técnica	13,5 M€	7,5 M€	5,2 M€	4,9 M€	4,0 M€	1,6 M€

\*exclui candidaturas não aprovadas, desistidas ou anuladas

# TOTAL DE AVISOS PUBLICADOS

## INFORMAÇÃO REPORTADA A 30/11/2025



## Ponto de situação do Programa Açores 2030

		N.º de Avisos	Dotação	% dotação OE
<b>FEDER</b>	<b>Total</b>	<b>51</b>	<b>514,6 M€</b>	
<b>OP 1</b>	RSO 1.1 Promover a investigação e a inovação	5	7,5 M€	35,1%
	RSO 1.3 Crescimento e competitividade das PME	14	204,8 M€	106,9%
<b>OP 2</b>	RSO 2.1 – Eficiência Energética	2	8,7 M€	53,1%
	RSO 2.4 Adaptação às alterações climáticas e prevenção de riscos	6	72,7 M€	78,5%
	RSO 2.5 - Acesso à água e à gestão sustentável da água	3	25,7 M€	55,8%
	RSO 2.6 Transição para uma economia circular	3	28,0 M€	58,3%
	RSO 2.7 - Proteção e preservação da natureza, a biodiversidade e as infraestruturas verdes	2	11,0 M€	100,0%
	RSO 2.8 – Mobilidade Urbana Sustentável	1	2,5 M€	62,5%
<b>OP 3</b>	RSO 3.2 Rede nacional de Transportes	1	3,5 M€	175,0%
	RSO 3.2 Rede nacional de Transportes (RUP)	1	58,1 M€	100%
<b>OP 4</b>	RSO 4.2 Infraestruturas de Educação e Formação	5	25,5 M€	82,1%
	RSO 4.5 Acesso aos cuidados de saúde	3	26,5 M€	36,6%
	RSO 4.6 Cultura e do turismo sustentável	1	3,9 M€	55,7%
<b>OP5</b>	RSO 5.1 Desenvolvimento Integrado Zonas Urbanas	2	11,1 M€	92,3%
	RSO 5.2 Desenvolvimento Integrado Zonas Rurais e Costeiras	2	25,1 M€	100,3%

# TOTAL DE AVISOS PUBLICADOS

## INFORMAÇÃO REPORTADA A 30/11/2025



Ponto de situação do  
**Programa Açores 2030**

		N.º de Avisos	Dotação	% dotação OE
<b>FSE+</b>		<b>Total</b>	<b>7</b>	<b>128,3 M€</b>
<b>OP 4</b>	ESO 4.1 Acesso ao emprego	1	25,5 M€	17,5%
	ESO 4.6 Acesso à educação e formação	3	82,5 M€	65,9%
	ESO 4.8 Inclusão ativa e empregabilidade	1	12,8 M€	12,1%
	TASO7.1 Assistência técnica	2	7,5 M€	55,6%

# EXECUÇÃO FÍSICA

## INFORMAÇÃO REPORTADA A 30/11/2025



## Ponto de situação do Programa Açores 2030

### FSE+

### OP 4

#### ESO 4.1 Acesso ao emprego

- TO Estágios profissionais

#### ESO 4.6 Acesso à educação e formação

- TO Cursos profissionais

- TO Formação avançada

#### ESO 4.8 Inclusão ativa e empregabilidade

- TO Programas de inserção socioprofissional

Meta 2029	Execução (N.º pessoas)	% Execução
-----------	------------------------	------------

6 500	2 134	32,8%
-------	-------	-------

6 000	2 881	48,0%
-------	-------	-------

50	38	76,0%
----	----	-------

9 000	761	8,5%
-------	-----	------

# CONSTRUIR 2030

DINAMIZAÇÃO DO  
INVESTIMENTO  
SUSTENTÁVEL E  
INTEGRADO



GOVERNO  
DOS AÇORES





São Miguel

**CONSTRUIR  
2030** DINAMIZAÇÃO DO  
INVESTIMENTO  
SUSTENTÁVEL E  
INTEGRADO

PEQUENOS  
NEGÓCIOS

JOVEM  
INVESTIDOR

BASE ECONÓMICA  
LOCAL

NEGÓCIOS  
ESTRUTURANTES

Submetidas	Investimento	Apoio
364	23 242 388,21 €	10 716 872,95 €
11	2 512 467,15 €	1 805 496,69 €
50	17 883 644,50 €	9 444 914,84 €
51	159 908 051,01 €	83 243 723,32 €
476	203 546 550,87 €	105 211 007,79 €



Pico da Vara

1.103 m de altitude



GOVERNO  
DOS AÇORES

PEQUENOS  
NEGÓCIOS

JOVEM  
INVESTIDOR

BASE ECONÓMICA  
LOCAL

NEGÓCIOS  
ESTRUTURANTES

Submetidas

29

Investimento

1 573 911,43 €

Apoio

843 574,67 €

1

184 604,83 €

156 914,11 €

4

2 423 791,31 €

1 575 464,35 €

3

4 358 367,77 €

3 268 775,83 €

37

8 540 675,34 €

5 844 728,95 €



Pico Alto

590 m de altitude



## Terceira

**CONSTRUIR  
2030** DINAMIZAÇÃO DO  
INVESTIMENTO  
SUSTENTÁVEL E  
INTEGRADO

PEQUENOS  
NEGÓCIOS

JOVEM  
INVESTIDOR

BASE ECONÓMICA  
LOCAL

NEGÓCIOS  
ESTRUTURANTES

Submetidas

138

Investimento

8 956 757,56 €

Apoio

4 108 263,35 €

4

813 868,19 €

610 401,14 €

25

10 237 609,80 €

5 525 444,62 €

15

47 875 674,43 €

29 792 183,84 €

182

67 883 909,98 €

40 036 292,95 €



Serra de Santa Bárbara

1.023 m de altitude



GOVERNO  
DOS AÇORES

PEQUENOS  
NEGÓCIOS

JOVEM  
INVESTIDOR

BASE ECONÓMICA  
LOCAL

NEGÓCIOS  
ESTRUTURANTES

Submetidas

24

Investimento

1 372 539,43 €

Apoio

723 483,25 €

2

291 409,89 €

247 698,41 €

1

254 722,63 €

165 569,71 €

5

7 649 873,31 €

5 737 404,98 €

32

9 568 545,26 €

6 874 156,35 €



Pico Timão

398m de altitude

PEQUENOS  
NEGÓCIOS

JOVEM  
INVESTIDOR

BASE ECONÓMICA  
LOCAL

NEGÓCIOS  
ESTRUTURANTES

Submetidas

Investimento

Apoio

44

2 395 063,91 €

1 352 069,76 €

2

695 590,71 €

591 252,10 €

3

1 206 815,61 €

784 430,15 €

5

2 845 893,16 €

2 134 419,87 €

54

7 143 363,39 €

4 862 171,88 €



Cratera mais elevada

1067m de altitude



Pico

**CONSTRUIR  
2030** DINAMIZAÇÃO DO  
INVESTIMENTO  
SUSTENTÁVEL E  
INTEGRADO

PEQUENOS  
NEGÓCIOS

JOVEM  
INVESTIDOR

BASE ECONÓMICA  
LOCAL

NEGÓCIOS  
ESTRUTURANTES

Submetidas

110

Investimento

6 139 563,78 €

Apoio

3 297 624,19 €

4

929 831,33 €

743 865,06 €

11

3 330 037,43 €

1 998 022,46 €

13

38 708 111,41 €

22 539 116,85 €

138

49 107 543,95 €

28 578 628,57 €



Montanha do Pico

2.351 m de altitude



GOVERNO  
DOS AÇORES



Faial

**CONSTRUIR  
2030** DINAMIZAÇÃO DO  
INVESTIMENTO  
SUSTENTÁVEL E  
INTEGRADO

PEQUENOS  
NEGÓCIOS

JOVEM  
INVESTIDOR

BASE ECONÓMICA  
LOCAL

NEGÓCIOS  
ESTRUTURANTES

Submetidas	Investimento	Apoio
67	3 683 392,67 €	1 922 265,03 €
3	311 682,26 €	249 345,81 €
7	1 808 672,46 €	1 032 907,33 €
8	13 385 683,92 €	9 369 978,74 €
85	19 189 431,31 €	12 574 496,90 €



Cabeço Gordo

1.043m de altitude



GOVERNO  
DOS AÇORES





## Flores

PEQUENOS  
NEGÓCIOS

JOVEM  
INVESTIDOR

BASE ECONÓMICA  
LOCAL

NEGÓCIOS  
ESTRUTURANTES



Morro Alto

914m de altitude

Submetidas	Investimento	Apoio
33	2 108 077,35 €	1 213 474,87 €
1	411 210,48 €	297 500,00 €
3	1 486 588,16 €	624 743,16 €
2	938 427,93 €	703 820,95 €
39	4 944 303,92 €	2 839 538,98 €

PEQUENOS  
NEGÓCIOSJOVEM  
INVESTIDORBASE ECONÓMICA  
LOCALNEGÓCIOS  
ESTRUTURANTES

Submetidas

1

Investimento

50 800,00 €

Apoio

35 000,00 €

--

--

--

--

--

--

--

--

--

1

50 800,00 €

35 000,00 €



Ponto mais alto

718 m de altitude

GOVERNO  
DOS AÇORES

## PROJETOS APOIADOS

**CONSTRUIR  
2030** DINAMIZAÇÃO DO  
INVESTIMENTO  
SUSTENTÁVEL E  
INTEGRADO

	PEQUENOS NEGÓCIOS	JOVEM INVESTIDOR	BASE ECONÓMICA LOCAL	NEGÓCIOS ESTRUTURANTES	
Apoio Investimento Aprovadas	303	13	68	61	445
	12 732 689,34 €	2 655 462,88 €	24 244 496,03 €	156 896 433,71 €	196 529 081,96 €
	7 735 006,15 €	1 774 519,93 €	12 165 868,01 €	73 678 849,95 €	95 354 244,05 €



GOVERNO  
DOS AÇORES

# CONSTRUIR 2030

DINAMIZAÇÃO DO  
INVESTIMENTO  
SUSTENTÁVEL E  
INTEGRADO

## SETORES DE ATIVIDADES APOIADAS

Indústria	42	9%
Construção	26	6%
Comércio	71	16%
Alojamento, restauração e similares	171	38%
Atividades de saúde humana e apoio social e Atividades artísticas, de espetáculos, desportivas e recreativas	55	12%
Outras	80	18%



GOVERNO  
DOS AÇORES

# TOP5

	Santa Maria	São Miguel	Terceira	Graciosa	São Jorge	Pico	Faial	Flores	Corvo
Indústria	14%	10%	10%	5%	8%	11%	6%	--	--
Construção	5%	6%	9%	--	4%	6%	--	7%	100%
Comércio	14%	13%	18%	20%	23%	19%	19%	7%	--
Alojamento, restauração e similares	48%	39%	31%	45%	31%	43%	34%	73%	--
Atividades de saúde humana e Atividades artísticas	--	13%	16%	10%	12%	7%	16%	13%	--



# EXECUTADO

**CONSTRUIR  
2030**  
DINAMIZAÇÃO DO  
INVESTIMENTO  
SUSTENTÁVEL E  
INTEGRADO

Santa Maria

São Miguel

Terceira

Graciosa

São Jorge

Pico

Faial

Flores

Corvo

Elegível	1 208 115,47 €	16 030 197,33 €	1 318 621,78 €	254 020,75 €	316 884,34 €	432 626,51 €	273 073,42 €	999 497,45 €	--
----------	----------------	-----------------	----------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	----

Apoio	557 388,31 €	5 554 117,52 €	552 031,64 €	79 982,39 €	163 073,08 €	221 128,98 €	140 800,60 €	479 546,63 €	--
-------	--------------	----------------	--------------	-------------	--------------	--------------	--------------	--------------	----



## Investimento

+ €20.8 milhões

## Apoio financeiro pago

+ €7.7 milhões



GOVERNO  
DOS AÇORES

# CONTRATADO

**CONSTRUIR  
2030** DINAMIZAÇÃO DO  
INVESTIMENTO  
SUSTENTÁVEL E  
INTEGRADO

56,12%



52,19%



39,12%



Investimento 15 925 304,96 €

Apoio 8 936 689,62 €

33 027 847,04 €

17 235 664,96 €

143 547 801,59 €

56 158 290,81 €

INVESTIMENTO + €192.5 milhões

INCENTIVO + €82.3 milhões



GOVERNO  
DOS AÇORES



# IMPACTO

		Fundo Aprovado		Variação
		Construir 2030	Competir +	
↑	Santa Maria	4,30%	1,10%	3,20%
	São Miguel	51,30%	65,70%	-14,40%
↑	Terceira	30,70%	21,70%	9,00%
↑	Graciosa	1,10%	0,70%	0,40%
↑	São Jorge	2,80%	1,50%	1,30%
	Pico	3,90%	6,50%	-2,60%
↑	Faial	4,60%	2,40%	2,20%
↑	Flores	1,30%	0,40%	0,90%
	Corvo	0,04%	0,10%	-0,10%



Organismo Intermédio do RSO 1.1 – Desenvolver e reforçar as capacidades de investigação e inovação e a adoção de tecnologias avançadas

# **Análise Quantitativa & Qualitativa 2024/2025**



# Análise Quantitativa

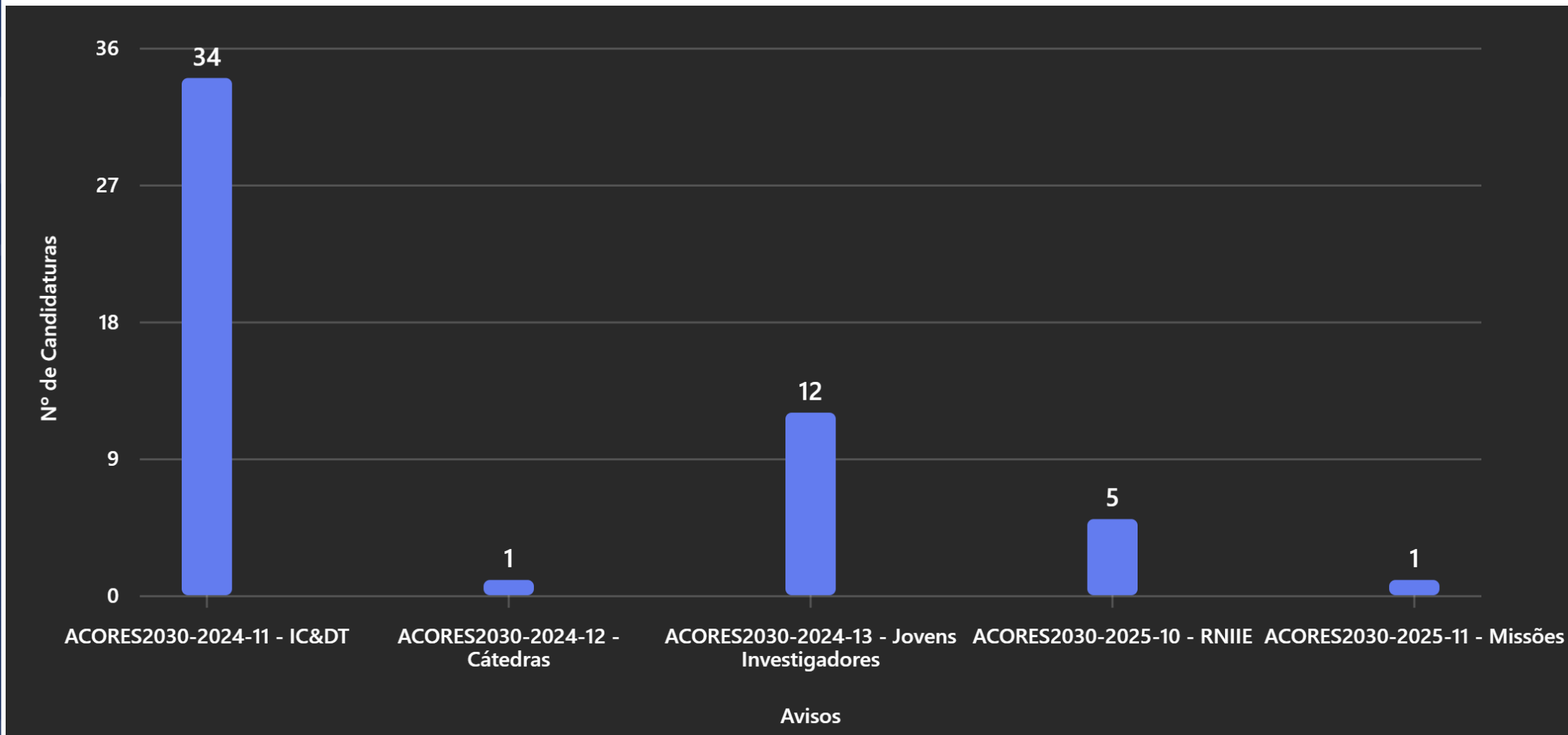


## Candidaturas submetidas aos Avisos – 2024/2025

Aviso	N.º Total de candidaturas	Aprovadas	Não Aprovadas
<b>ACORES2030-2024-11</b> – Investigação Científica e Desenvolvimento Tecnológico na RAA – I&D Ciência – Projetos em Copromoção	34	10	24
<b>ACORES2030-2024-12</b> – Excelência da investigação na RAA - Cátedras - I&D Ciência – Projetos individuais	1	1	0
<b>ACORES2030-2024-13</b> – Excelência da investigação na RAA - Jovens Investigadores - I&D Ciência – Projetos individuais	12	7	6
<b>ACORES2030-2025-10</b> – Excelência Científica na RAA – Aquisição de equipamento científico para os nós regionais da RNIIE – I&D Ciência – Individual	5	0 (em análise)	0 (em análise)
<b>ACORES2030-2025-11</b> – Preparação de Missões Regionais - I&D Ciência - Projeto em Copromoção	1	0 (em análise)	0 (em análise)



## N.º Total de Candidaturas por Aviso



# Projetos Aprovados e respetivos Beneficiário Principal



Ponto de situação do  
**Programa Açores 2030**

Aviso	Beneficiário Principal	N.º de candidaturas aprovadas
<b>ACORES2030-2024-11</b> – Investigação Científica e Desenvolvimento Tecnológico na RAA – I&D Ciência – Projetos em Copromoção	Fundação Gaspar Frutuoso	6
	Hospital do Divino Espírito Santo	1
	Instituto do Mar	2
<b>ACORES2030-2024-12</b> – Excelência da investigação na RAA - Cátedras - I&D Ciência – Projetos individuais	Fundação Gaspar Frutuoso	1
<b>ACORES2030-2024-13</b> – Excelência da investigação na RAA - Jovens Investigadores - I&D Ciência – Projetos individuais	Fundação Gaspar Frutuoso	7

## Valores por Aviso – Aprovado e comprometido



Ponto de situação do  
**Programa Açores 2030**

Aviso	Total Elegível (€)	Soma do FEDER (€)	Soma da contrapartida própria (€)
<b>ACORES2030-2024-11</b> – Investigação Científica e Desenvolvimento Tecnológico na RAA – I&D Ciência – Projetos em Copromoção	4 752 744,99 €	4 039 833,24 €	712 911,75 €
<b>ACORES2030-2024-12</b> – Excelência da investigação na RAA - Cátedras - I&D Ciência – Projetos individuais	160 742,00 €	136 630,70 €	24 111,30 €
<b>ACORES2030-2024-13</b> – Excelência da investigação na RAA - Jovens Investigadores - I&D Ciência – Projetos individuais	1 125 189,00 €	956 410,65 €	168 778,35 €
<b>ACORES2030-2025-10*</b> – Excelência Científica na RAA – Aquisição de equipamento científico para os nós regionais da RNIIE – I&D Ciência – Individual	1 436 188,82 €	1 220 760,50 €	215 428,32 €
<b>ACORES2030-2025-11*</b> – Preparação de Missões Regionais - I&D Ciência - Projeto em Copromoção	402 499,96 €	342 124,97 €	60 374,99 €



# Comprometido – Domínios de Intervenção

Domínios de Intervenção	Dotação inicial	Valor mobilizado em Avisos	Dotação disponível
<b>001.</b> Investimento em ativos fixos, incluindo infraestruturas de investigação, em microempresas diretamente ligadas a atividades de investigação e de inovação	300 000,00 €	38 489,47 €	261 510,53 €
<b>002.</b> Investimento em ativos fixos, incluindo infraestruturas de investigação, em pequenas e médias empresas (incluindo centros de investigação privados) diretamente ligadas a atividades de investigação e de inovação	350 000,00 €	24 876,61 €	325 123,39 €
<b>003.</b> Investimento em ativos fixos, incluindo infraestruturas de investigação, em grandes empresas diretamente ligadas a atividades de investigação e de inovação	50 000,00 €	16 821,76 €	33 178,24 €
<b>004.</b> Investimento em ativos fixos, incluindo infraestruturas de investigação, em centros de investigação públicos e ensino superior diretamente ligados a atividades de investigação e de inovação	2 000 000,00 €	1 824 088,52 €	175 911,48 €
<b>005.</b> Investimento em ativos intangíveis em microempresas diretamente ligadas a atividades de investigação e de inovação	500 000,00 €	171 414,97 €	328 585,03 €
<b>006.</b> Investimento em ativos intangíveis em PME (incluindo centros de investigação privados) diretamente ligadas a atividades de investigação e de inovação	1 000 000,00 €	96 143,90 €	903 856,10 €
<b>007.</b> Investimentos em ativos intangíveis em grandes empresas diretamente ligados a atividades de investigação e de inovação	200 000,00 €	40 090,98 €	159 909,02 €
<b>008.</b> Investimento em ativos intangíveis em centros de investigação públicos e ensino superior diretamente ligados a atividades de investigação e de inovação	4 500 000,00 €	3 601 853,86 €	898 146,14 €
<b>009.</b> Atividades de investigação e de inovação em microempresas, incluindo trabalho em rede (investigação industrial, desenvolvimento experimental e estudos de viabilidade)	350 000,00 €	28 036,27 €	321 963,73 €
<b>010.</b> Atividades de investigação e de inovação em PME, incluindo trabalho em rede	700 000,00 €	1 654,69 €	698 345,31 €
<b>011.</b> Atividades de investigação e de inovação em grandes empresas, incluindo trabalho em rede	50 000,00 €	24 876,61 €	25 123,39 €
<b>012.</b> Atividades de investigação e de inovação em centros de investigação públicos, estabelecimentos de ensino superior e centros de competências, incluindo trabalho em rede (investigação industrial, desenvolvimento experimental e estudos de viabilidade)	2 500 000,00 €	1 152 715,71 €	1 347 284,29 €
<b>028.</b> Transferência de tecnologias e cooperação entre empresas, centros de investigação e o setor do ensino superior	2 000 000,00 €	0,00 €	2 000 000,00 €
<b>029.</b> Processos de investigação e de inovação, transferência de tecnologias e cooperação entre empresas, centros de investigação e universidades, centrados na economia hipocarbónica, na resiliência e adaptação às alterações climáticas	6 500 000,00 €	0,00 €	6 500 000,00 €
<b>030.</b> Processos de investigação e de inovação, transferência de tecnologias e cooperação entre empresas, centrados na economia circular	500 000,00 €	0,00 €	500 000,00 €
<b>Total</b>	<b>21 500 000,00 €</b>	<b>7 021 063,34 €</b>	<b>14 478 936,66 €</b>

\*Candidaturas em análise, valores podem variar após avaliação final

## Execução – Tipologias de Operação

Tipologias de Operação	Dotação Inicial	Valor mobilizado em Avisos	Dotação Disponível
RSO1.1-01-01-1001 - Investigação científica e desenvolvimento tecnológico (IC&DT)	5 843 000,00 €	4 396 370,00 €	1 446 630,00 €
RSO1.1-01-01-1006 - Provas de conceito (PdC)	1 097 000,00 €	821 787,64 €	275 212,36 €
RSO1.1-01-01-1064 - Missões Regionais	600 000,00 €	400 000,00 €	200 000,00 €
RSO1.1-01-02-1008 - Infraestruturas científicas	2 000 000,00 €	1 826 086,00 €	173 914,00 €
RSO1.1-02-01-1009 - I&D empresas - projetos de I&DT (SI)	8 000 000,00 €	0,00 €	8 000 000,00 €
RSO1.1-02-01-1011 - I&D empresas - projetos demonstradores (SI)	820 000,00 €	0,00 €	820 000,00 €
RSO1.1-02-01-1012 - I&D empresas - programas mobilizadores (SI)	500 000,00 €	0,00 €	500 000,00 €
RSO1.1-02-01-1013 - Núcleos de I&DT (SI)	1 000 000,00 €	0,00 €	1 000 000,00 €
RSO1.1-02-01-1014 - Projeto simplificado (SI)	950 000,00 €	0,00 €	950 000,00 €
RSO1.1-02-01-1015 - I&D empresas - provas de conceito (SI)	450 000,00 €	0,00 €	450 000,00 €
RSO1.1-02-02-1022 - Ações coletivas	80 000,00 €	0,00 €	80 000,00 €
RSO1.1-03-02-1022 - Ações coletivas	160 000,00 €	0,00 €	160 000,00 €
<b>Total</b> <small>*Candidaturas em análise, valores podem variar após avaliação final</small>	<b>21 500 000,00 €</b>	<b>7 444 243,64 €</b>	<b>14 055 756,36 €</b>



## Valores dos Painéis de Avaliação

Aviso	N.º de Painéis	N.º Coordenadores	Reviewers
Cátedras	1	1	2
IC&DT	12	12	35
Jovens Investigadores	7	7	14
RNIIE	5	5	10
MISSÕES	1	1	2



## Execução PR Açores 2030

Prioridade de Investimento	Objetivo Específico	Dotação Açores 2030	Aviso	FEDER Aprovado	Percentagem Aprovado
1A – Competitividade Investigação Desenvolvimento e Inovação	1.1 – Desenvolver e reforçar as capacidades de investigação e inovação e a adoção de tecnologias avançadas	21,5 M€	ACORES2030-2024-11	6 695 760,06 €	31,14 %
			ACORES2030-2024-12		
			ACORES2030-2024-13		
			ACORES2030-2025-10		
			ACORES2030-2025-11		



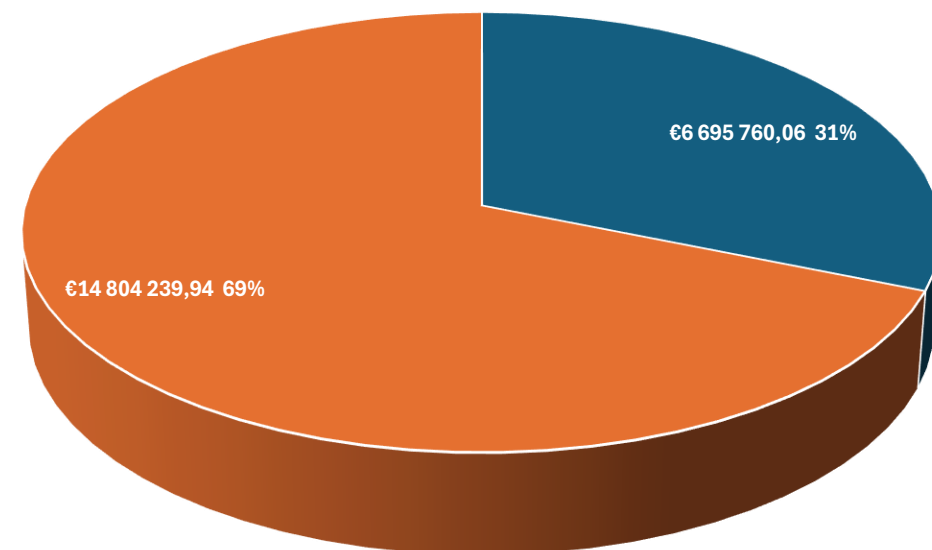
## Valores dos Painéis de Avaliação

Aviso	N.º de Painéis	N.º Coordenadores	Reviewers
Cátedras	1	1	2
IC&DT	12	12	35
Jovens Investigadores	7	7	14
RNIIE	5	5	10
MISSÕES	1	1	2



## Execução Açores 2030

### **RSO1.1 – Desenvolver e reforçar as capacidades de investigação e inovação e a adoção de tecnologias avançadas**



■ Dotação Executada ■ Dotação Disponível



# Análise Qualitativa

# Procedimento de avaliação

## Receção propostas

- OI-DRCID verifica a admissibilidade e elegibilidade
- Oi-DRCID avalia critério 1/N2-1
- UOGA-DRCID avalia critério 1/N2-2
- OI-DRCID atribui propostas aos Coordenadores temáticos (max. 5 propostas p/ coordenador)
- O Coordenador designa o restante painel constituído por 2 ou + peritos externos

## Avaliação individual

- O painel de peritos avalia individualmente cada proposta (critérios 2, 3 e 4) e remete ao coordenador e OI-DRCID
- O painel de peritos reúne virtualmente para debater as avaliações individuais e chegar a uma avaliação consensual e remete as avaliações finais ao OI-DRCID
- OI-DRCID prepara Booklet da avaliação das propostas e ranking provisório das candidaturas
- OI-DRCID remete informações aos Coordenadores e peritos

## Reunião consenso/painel

- Reunião de consenso com todas as áreas temáticas (OI-DRCID/ coordenadores/ peritos):
- Coordenador reporta sumário da proposta e respetivas avaliações
- Discussão conjunta para concordância numa posição comum, incluindo comentários e pontuações p/ proposta, bem como a consistência nas avaliações.
- Discussão da listagem de ranking final
- Coordenadores elaboram p/ proposta um consensus report

## Conclusão

- OI-DRCID elabora proposta de lista de classificação final
- OI-DRCID envia proposta de lista de classificação final para a AG
- AG homologação e audiência de interessados



# AVALIAÇÃO: Painel de Peritos



Ponto de situação do  
**Programa Açores 2030**

- Escolha entre o top europeu na sua área
- Uso do modelo de avaliação do European Research Council e bolsas Marie Skłodowska-Curie
- PhD com expertise comprovada nas áreas temáticas identificadas;
- Preferencialmente sedado em instituições europeias (exceto em Portugal);
- Declaração de Confidencialidade & Conflitos de Interesse;
- Protocolo de Termos e Condições para o processo de revisão por pares de avisos de Investigação, Inovação e Desenvolvimento (PI&D), no âmbito do programa de financiamento AÇORES2030.

# AVALIAÇÃO: Reunião de consenso



Ponto de situação do  
**Programa Açores 2030**

- Só ocorre se existir a necessidade de elaborar uma lista de seriação;
- Contempla a presença física de todos os painéis de avaliação (coordenadores e peritos);
- Consiste na apresentação sumária e respetivas avaliações das propostas;
- Pressupõe a discussão conjunta das propostas, no sentido de homogeneização das avaliações;
- Elaboração de uma lista de seriação final;
- Elaboração de Consensus report para cada proposta.
- Cada aviso gera um evaluation booklet com todas as avaliações.

## 2. Ponto de Situação da Execução do Açores 2030

Evolução positiva desde o último CA: mais avisos, candidaturas, aprovações e execução

No entanto:

- Execução ainda baixa; diferenças marcadas entre OE e entre FEDER/FSE+
- Avisos lançados ~55% da dotação (abaixo média PT2030: 67%)
- FEDER aprovado ~33% da dotação prevista
- Seleção: atrasos, riscos, próximos passos e aceleração do pipeline
- OE com aprovação elevada e execução quase nula (RSO 5.1, 5.2, 4.6, partes do 3.2)



- 1 Aprovação da Nova Ordem de Trabalhos
- 2 Apresentação de Projetos
- 3 Ponto de Situação da Execução do Açores 2030



### **Ponto de Situação das condições habilitadoras**

- 5 Preparação da implementação e execução de 2026
- 6 Critérios de Seleção
- 7 Reprogramação do Açores 2030
- 8 Plano de Avaliação
- 9 Plano de Comunicação
- 10 Outros assuntos

# Condições Habilitadoras



Ponto de situação das  
**Condições Habilitadoras**

<b>Cumpridas à data de aprovação do Programa</b>	CH 2.4	OE 2.4 (FEDER)	Enquadramento eficaz para a gestão dos riscos de catástrofe
	CH 2.7	OE 2.7 (FEDER)	Quadro de ação Prioritária para as medidas de conservação necessárias que implicam cofinanciamento da UE
	CH 4.4	OE 4.3 (FEDER) e OE 4h) (FSE+)	Quadro estratégico nacional para a inclusão social e a redução da pobreza

# Condições Habilitadoras



Ponto de situação das  
**Condições Habilitadoras**

<b>Cumpridas após aprovação do Programa</b>	CH 1.1	OE 1.1 (FEDER)	Boa governação da estratégia nacional ou regional de especialização inteligente
	CH 1.2	OE 1.5 (FEDER)	Um plano de banda larga nacional ou regional
	CH 2.1	OE 2.1 (FEDER)	Quadro estratégico destinado a apoiar a renovação do parque habitacional e não habitacional visando a eficiência energética
	CH 2.2	OE 2.1 e 2.2 (FEDER)	Governança do setor da energia
	CH 2.3	OE 2.3 (FEDER)	Promoção eficaz da utilização de energias renováveis em todos os setores e em toda a UE
	CH 2.6	OE 2.6 (FEDER)	Planeamento atualizado da gestão de resíduos

# Condições Habilitadoras



Ponto de situação das  
**Condições Habilitadoras**

<b>Cumpridas após aprovação do Programa</b>	CH 3.1	OE 3.2 (FEDER)	Planeamento exaustivo dos transportes ao nível adequado
	CH 4.1	OE 4a) (FSE+)	Quadro estratégico para as políticas ativas do mercado de trabalho
	CH 4.3	OE 4.2 (FEDER); 4f) e 4g) (FSE+)	Quadro estratégico para o sistema de educação e formação a todos os níveis

## Condições Habilitadoras



## Ponto de situação das Condições Habilitadoras

<b>Em avaliação/ aprovação pela COM</b>	CH 2.5	OE 2.5 (FEDER)	Planeamento atualizado para os investimentos necessários nos setores da água e das águas residuais
	CH 4.6	OE 4.5 (FEDER) e OE 4k) (FSE+)	Quadro estratégico para os cuidados de saúde e os cuidados continuados



### 3. Enabling Conditions

Cumprimento contínuo da condição habilitante em matéria de especialização inteligente:

- Funcionamento dos instrumentos de monitorização
- Cooperação com stakeholders (EDP)
- Ajustamentos na governação da estratégia



- 1 Aprovação da Nova Ordem de Trabalhos
- 2 Apresentação de Projetos
- 3 Ponto de Situação da Execução do Açores 2030
- 4 Ponto de Situação das condições habilitadoras



## **Preparação da implementação e execução de 2026**

- 6 Critérios de Seleção
- 7 Reprogramação do Açores 2030
- 8 Plano de Avaliação
- 9 Plano de Comunicação
- 10 Outros assuntos

# TOTAL DE AVISOS POR LANÇAR 2026

(7.ª REVISÃO PAA)

## Preparação da implementação e execução de 2026

		N.º Avisos	Dotação 2026	Dotação Acumulada	
FEDER		Total	17	58,9 M€	573,3 M€
OP 1	RSO 1.1 Promover a investigação e a inovação	9	11,8 M€	19,2 M€	
	RSO 1.3 Crescimento e competitividade das PME	1	2,6 M€	207,4 M€	
OP 2	RSO 2.1 – Eficiência Energética		-	8,7 M€	
	RSO 2.4 Adaptação às alterações climáticas e prevenção de riscos	3	15,5 M€	88,1 M€	
	RSO 2.5 - Acesso à água e à gestão sustentável da água	2	9,0 M€	34,7 M€	
	RSO 2.6 Transição para uma economia circular		-	28,0 M€	
	RSO 2.7 - Proteção e preservação da natureza, a biodiversidade e as infraestruturas verdes		-	11,0 M€	
	RSO 2.8 – Mobilidade Urbana Sustentável		-	2,5 M€	
OP 3	RSO 3.2 Rede nacional de Transportes		-	3,5 M€	
	RSO 3.2 Rede nacional de Transportes (RUP)		-	58,1 M€	
OP 4	RSO 4.2 Infraestruturas de Educação e Formação	1	10 M€	35,5 M€	
	RSO 4.5 Acesso aos cuidados de saúde	1	10 M€	36,5 M€	
	RSO 4.6 Cultura e do turismo sustentável		-	3,9 M€	
OP5	RSO 5.1 Desenvolvimento Integrado Zonas Urbanas		-	11,1 M€	
	RSO 5.2 Desenvolvimento Integrado Zonas Rurais e Costeiras		-	25,1 M€	

## TOTAL DE AVISOS POR LANÇAR 2026



Preparação da implementação e  
**execução de 2026**

**FSE+**

**Total**

**N.º  
avisos**

**Dotação  
2026**

**Dotação  
Acumulada**

**9**

**105,4 M€**

**233,7 M€**

**OP 4**

ESO 4.1 Acesso ao emprego

2

52,7 M€

78,2 M€

ESO 4.6 Acesso à educação e formação

3

30,0 M€

112,5 M€

ESO 4.7 Aprendizagem ao longo da vida

2

5,0 M€

5,0 M€

ESO 4.8 Inclusão ativa e empregabilidade

1

12,7 M€

25,5 M€

ESO 4.13 Combate à Privação Material

1

5,0 M€

5,0 M€

TASO7.1 Assistência técnica

-

7,5 M€

# Regra N+3

## ACUMULADO PARA 2026



Preparação da implementação e  
**execução de 2026**

FUNDO	Regra N+3	Fundo Certificado/Vali dado	Fundo em análise	TOTAL	Em falta
FEDER	205 047 891	104 047 259	6 253 152	110 300 411	- 94 747 480
FSE+	139 955 276	61 484 208	7 390 520	68 874 728	- 71 080 548
AÇORES 2030	345 003 167	165 531 467	13 643 672	179 175 139	- 165 828 028



## NOVAS ÁREAS

Prevista a abertura em novas áreas de investimento, cuja execução estava pendente do término do PRR:

- Direção Regional da Energia – Sistema de Incentivos;
- Habitação, que ganhou ênfase com a reprogramação;
- Banda Larga

# 6. Preparação da Implementação e Execução para 2026

Esforço elevado para cumprir N+3 em 2026

- Plano de contingência para grandes beneficiários/OE?
- Novas áreas pós-PRR (energia, habitação, banda larga): riscos de calendário
- Maturidade do pipeline e lições do PRR
- Assistência técnica (nacional, Comissão, JASPERS) e C4T – mobilidade urbana
- Apoio aos beneficiários e aceleração da implementação



- 1 Aprovação da Nova Ordem de Trabalhos
- 2 Apresentação de Projetos
- 3 Ponto de Situação da Execução do Açores 2030
- 4 Ponto de Situação das condições habilitadoras
- 5 Preparação da implementação e execução de 2026



## **Critérios de Seleção**

- 7 Reprogramação do Açores 2030
- 8 Plano de Avaliação
- 9 Plano de Comunicação
- 10 Outros assuntos



# Critérios de Seleção



## Critérios de Seleção

**4B** Saúde e Inclusão Social

**RSO4.6** Reforçar o papel da cultura e do turismo sustentável no desenvolvimento económico, na inclusão social e na inovação social

Erro material	Beneficiários	Faltou:	Versão a aprovar
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Administração Pública Regional</li><li>• Entidades públicas e privadas sem fins lucrativos</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Administração Pública Local</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Administração Pública Regional</li><li>• Entidades públicas e privadas sem fins lucrativos</li><li>• Administração Pública Local</li></ul>

- 1 Aprovação da Nova Ordem de Trabalhos
- 2 Apresentação de Projetos
- 3 Ponto de Situação da Execução do Açores 2030
- 4 Ponto de Situação das condições habilitadoras
- 5 Preparação da implementação e execução de 2026
- 6 Critérios de Seleção



## **Reprogramação do Açores 2030**

- 8 Plano de Avaliação
- 9 Plano de Comunicação
- 10 Outros assuntos



### **Adequação do Programa à adoção de uma nova prioridade, resultante da revisão intercalar da política de coesão e da publicação dos Regulamentos (UE) 2025/1913 e (UE) 2025/1914.**

Mobilizar o OE 4.7 – Promover o acesso a habitação a preços acessíveis e sustentável, fazendo associar uma dotação FEDER de 10 M€

- Colmatar a insuficiência crítica de oferta habitacional acessível;
- Assegurar a sustentabilidade financeira da política regional de habitação;
- Garantir o cumprimento das metas assumidas pelo Governo Regional;
- Reforçar a convergência com as prioridades nacionais e europeias em matéria de inclusão social, redução da pobreza e promoção da coesão territorial



## Reprogramação

**Adequação do Programa à adoção de uma nova prioridade, resultante da revisão intercalar da política de coesão e da publicação dos Regulamentos (UE) 2025/1913 e (UE) 2025/1914.**

### Ajustamento dos fundos (FEDER):

- dotar o OE 4.7 - Promover o acesso a habitação a preços acessíveis e sustentável (FEDER), em 10M€;
- reduzir 10M€ de FEDER no OE 4.5 - Garantir a igualdade de acesso aos cuidados de saúde, fomentar a resiliência dos sistemas de saúde, inclusive dos cuidados de saúde primários, e promover a transição dos cuidados institucionais para os cuidados centrados na família e de proximidade (FEDER).

# Reprogramação



## Reprogramação Programa Açores 2030

OBJETIVO	PRIORIDADE/OE	DOTAÇÃO APROVADA FEDER	VARIAÇÃO	DOTAÇÃO REPROGRAMAÇÃO FEDER
OP4 - PROMOVER ESTRATÉGIAS PARA A COESÃO SOCIAL	<b>4B. SAÚDE E INCLUSÃO SOCIAL</b>	<b>81 404 373</b>	<b>-10 000 000</b>	<b>71 404 373</b>
	RSO 4.5 Garantir a igualdade de acesso aos cuidados de saúde, fomentar a resiliência dos sistemas de saúde, inclusive dos cuidados de saúde primários, e promover a transição dos cuidados institucionais para os cuidados centrados na família e de proximidade.	72 404 373	-10 000 000	62 404 373
	<b>4H. HABITAÇÃO ACESSÍVEL E SUSTENTÁVEL</b>	<b>0</b>	<b>10 000 000</b>	<b>10 000 000</b>
	RSO 4.7 Promover o acesso a habitação a preços acessíveis e sustentável		10 000 000	10 000 000



### Inclusão de indicadores de realização e resultado no âmbito do OE5.2

Na sequência da aprovação dos planos de ação pelos municípios, procedeu-se à inclusão de indicadores no OE 5.2, conforme referenciado no texto do Programa. Adicionalmente, procedeu-se também, ao ajustamento dos indicadores associados aos OE 5.1 / OE2.8, considerando a existência, nesta fase, de informações mais concretas sobre as intenções de investimento previstas nos respetivos planos de ação.

# 4. Reprogramação do Açores 2030

Reconhecimento do trabalho no âmbito da MTR e alinhamento com novas prioridades

- Comentários da Comissão acolhidos (coerência, elegibilidade, indicadores, PRR)
- Questões estratégicas: redução do OE 4.5 (saúde) e articulação com PRR
- Execução efetiva das novas prioridades: sem retrocessos
- Instrumentos financeiros: potencial ainda por explorar



- 1 Aprovação da Nova Ordem de Trabalhos
- 2 Apresentação de Projetos
- 3 Ponto de Situação da Execução do Açores 2030
- 4 Ponto de Situação das condições habilitadoras
- 5 Preparação da implementação e execução de 2026
- 6 Critérios de Seleção
- 7 Reprogramação do Açores 2030



## **Plano de Avaliação**

- 9 Plano de Comunicação
- 10 Outros assuntos






## Proposta de Revisão do Plano de Avaliação do Açores 2030

- Ajuste ao Plano Global de Avaliação do Portugal 2030 (PGA PT2030) – enviado à CIC em junho de 2025
- **Alterações no Plano de Avaliação:**
  - Foco: fichas das avaliações
  - Maioria das alterações em avaliações onde o Açores 2030 não é entidade responsável, mas participa
- **Avaliações sob responsabilidade do Açores 2030:**
  - A73 – Operacionalização do Programa Regional Açores  
Relatório final aprovado em 05/12/2025
  - AC6 – Plano de Comunicação Açores 2030  
Início da avaliação: 1.º trimestre 2027
  - E10 – Abandono Escolar Precoce – Açores  
Concurso: 1.º trimestre 2027 | Avaliação: 2.º trimestre 2027

# 7. Atualização do Plano de Avaliação

- Avaliação do sistema operacional dos instrumentos territoriais?
- Resultados das avaliações sobre a capacidade dos OI para tarefas delegadas?
- RIS3 (A08): utilidade para reprogramações intermédias e 2028+
- Avaliações transversais: necessidade de 'lente Açores'
- Mobilidade/EE (A17, A19): especificidades insulares
- Plano de Comunicação (AC6): valor acrescentado UE e adequação territorial



- 1 Aprovação da Ordem de Trabalhos
- 2 Apresentação de Projetos
- 3 Ponto de Situação da Execução do Açores 2030
- 4 Ponto de Situação das condições habilitadoras
- 5 Preparação da implementação e execução de 2026
- 6 Critérios de Seleção
- 7 Reprogramação do Açores 2030
- 8 Plano de Avaliação
-  **Plano de Comunicação**
- 10 Outros assuntos



## Principais iniciativas de Comunicação



- Campanha Multicanal (TV, redes sociais, outdoors, inserções em jornais)
- Conferência de Imprensa de lançamento
- Participação dos formandos medalhados no Skills Portugal 2024







# Plano de Comunicação Do Açores 2030

## Principais iniciativas de Comunicação



### Reunião de Consenso de Avaliação das Candidaturas Aviso Acores2030-2024-11

43 participantes



**INOVAÇÃO  
COM PROPÓSITO**



### S3 Summit – Inovação com Propósito

75 participantes



Os Fundos Europeus mais próximos de si.

# Principais iniciativas de Comunicação



## Plano de Comunicação do Açores 2030

### WEBINAR CONSTRUIR 2030

DINAMIZAÇÃO DO  
INVESTIMENTO  
SUSTENTÁVEL E  
INTEGRADO



Cofinanciado pela  
União Europeia

Webinares dirigidos a  
beneficiários e consultores  
para apresentação das  
alterações aos Avisos

CONSTRUIR 2030  
PEQUENOS  
NEGÓCIOS

346 participantes

CONSTRUIR 2030  
JOVEM  
INVESTIDOR

CONSTRUIR 2030  
BASE ECONÓMICA  
LOCAL

189 participantes

INCENTIVO NÃO REEMBOLSÁVEL DE:

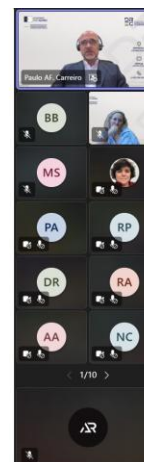


+ Prémios até 10% (acréscimo)

VALOR MÁXIMO  
DE INCENTIVO

€52,5 mil  
não reembolsável

CONSTRUIR  
PEQUENOS  
NEGÓCIOS  
2030



# Principais iniciativas de Comunicação



## Plano de Comunicação do Açores 2030



Os Fundos Europeus mais próximos de si.



# Principais iniciativas de Comunicação



**Boas práticas em contratação pública e execução dos contratos públicos – projetos financiados por fundos europeus**

60 participantes



# Plano de Comunicação do Açores 2030



**Divulgação trimestral da lista de operações aprovadas nos media regionais e nacionais**





## Principais iniciativas de Comunicação



Divulgação pública das conclusões da Avaliação à Operacionalização do Programa



Debate sobre interseção entre políticas regionais e financiamento europeu para resposta integrada



## Plano de Comunicação do Açores 2030



- Ponto situação execução
- Novas prioridades Reprogramação
- Fontes de informação disponíveis
- Capacitação técnica
- Especificidades de enquadramento



# Proposta Revisão Indicadores



# Plano de Comunicação do Açores 2030

Indicador	Alteração
Nº Ações de Capacitação Stakeholders	Contabilização no indicador <b>Eventos</b>
Nº Ações Comunicação Mass Media	Desagregação em: - <b>Publicação DL 31/2024</b> - <b>Inserções Publicitárias</b> - <b>Campanhas de Comunicação</b>
Nº Seguidores Redes Sociais	Revisão da meta em baixa
Nº Subscritores Newsletter	Revisão da meta em baixa
Alcance das publicações redes sociais	Revisão da meta em alta
Avaliação	Revisão da calendarização

Indicador	Metas				
	2025	2026	2027	2028	2029
Nº Visitas Website	25 000	26 000	26 000	26 000	30 000
Nº de Seguidores nas Redes Sociais	1720	1880	2050	2220	2390
Nº de Publicações nas Redes Sociais	156	156	156	156	156
Alcance das Publicações nas Redes Sociais	25000	25000	25000	25000	25000
Nº de Eventos	4	4	4	4	5
Nº de Participantes em Eventos, Seminários e Sessões Informativas	340	340	340	340	540
Nº de Newsletters Enviadas	12	12	12	12	12
Nº de Subscritores Newsletter	173	223	273	313	353
Nº de Atualizações Plano Anual de Avisos	3	3	3	3	3
Nº de Atualizações da Lista de Operações Aprovadas	12	12	12	12	12
Publicação DL 31/2024	4	4	4	4	4
Inserções Publicitárias	0	0	0	0	0
Campanhas de Comunicação	1	1	1	1	1
Nº de Notícias Geradas	1 100	1 500	1 900	2 300	2 700
Nº de Ações de Capacitação Comunicação Social	1	1	1	1	1
Nº de Ações de Avaliação Realizadas	0	0	1	0	0
Favorabilidade Mediática	4	4	4	4	4

# Ponto Situação Indicadores



## Plano de Comunicação do Açores 2030

9 Dezembro 2025

Indicador	Meta 2025	Efetivo	Estado	Diferença
Nº Visitas Website	25 000	29 666	☑	+4 666
Nº de Seguidores nas Redes Sociais	1 720	1 724	☑	+4
Nº de Publicações nas Redes Sociais	156	237	☑	+81
Alcance das Publicações nas Redes Sociais	25000	48 976	☑	23 976
Nº de Eventos	4	6	☑	2
Nº de Participantes em Eventos, Seminários e Sessões Informativas	340	713	☑	+373
Nº de Newsletters Enviadas	12	9	⌚	-3
Nº de Subscritores Newsletter	173	204	☑	+31
Nº de Atualizações Plano Anual de Avisos	3	3	☑	0
Nº de Atualizações da Lista de Operações Aprovadas	12	12	☑	0
Publicação DL 31/2024	4	4	☑	0
Inserções Publicitárias	0	0	-	0
Campanhas de Comunicação	1	1	☑	0
Nº de Notícias Geradas	1 100	1498	☑	+398
Nº de Ações de Capacitação Comunicação Social	1	0	⌚	-1
Nº de Ações de Avaliação Realizadas	0	0	-	0
Favorabilidade Mediática	4	3,8	⌚	-0,2

# Operações de Importância Estratégica



## Plano de Comunicação do Açores 2030

Programação	Operação	Estado
OE 1.5 - Reforçar a conectividade digital	Aguarda abertura de avisos	Pendente
OE 2.4 – Proteção e defesa do litoral	<i>ACORES2030-FEDER-03062700 - Proteção Costeira da Baía do Porto de São Roque do Pico</i>	Aprovada
OE 3.2 - Reforço, adaptação, renovação e requalificação das infraestruturas portuárias da RAA	<i>ACORES2030-FEDER-02614800 – Requalificação do edifício do Porto das Pipas em Angra do Heroísmo</i>	Aprovada
OE 4.f - ofertas de educação/formação profissionalizantes	Todas as operações aprovadas no âmbito dos avisos	Aprovada
Projeto de Hidrogénio Verde (OE 2.2)	Aguarda abertura de avisos	Pendente
Construção do novo edifício SEEMBO (OE 4.5)	Intervenção não será assegurada pelo GRA	Desconsiderada
OE 4.5 – Acesso aos Cuidados de Saúde	Centro de Saúde da Ribeira Grande	Adicionada
-	<i>ACORES2030-FEDER-02735700 - Segunda fase do projeto Sistema Integrado de Tratamento, Valorização e Destino Final dos Resíduos Sólidos Urbanos da Ilha de São Miguel</i>	Aprovada

# 8. Atualização da Estratégia de Comunicação

Operações de importância estratégica (OSI) e requisitos para operações > EUR 10M

- Exame pelo CA das operações de importância estratégica (Art. 40)
- Notificação à Comissão em 1 mês (Art. 73)
- Informação atempada sobre eventos e ações de comunicação



- 1 Aprovação da Ordem de Trabalhos
- 2 Apresentação de Projetos
- 3 Ponto de Situação da Execução do Açores 2030
- 4 Ponto de Situação das condições habilitadoras
- 5 Preparação da implementação e execução de 2026
- 6 Critérios de Seleção
- 7 Reprogramação do Açores 2030
- 8 Plano de Avaliação
- 9 Plano de Comunicação



## **Outros assuntos**

# PONTO DE SITUAÇÃO DO AÇORES 2020

## INFORMAÇÃO REPORTADA À 30/11/2025



Ponto de situação do  
**PO Açores 2020**

**Dotação Fundo**

**FEDER**

894 M€

**FSE +**

372 M€

**AÇORES**  
2020  
PROGRAMA OPERACIONAL  
FEDER FSE

1 266 M€

**Operações Aprovadas**

9 921

358

10 279

**Fundo Executado**

911 M€

373 M€

1 285 M€

**Taxa de Execução**

102,0%

100,3%

101,5%

**Pacote de encerramento, onde consta o relatório final de execução, será enviado para consulta escrita na próxima semana**

- 3 operações faseadas, às quais corresponde um custo total de 29,5 M€, do qual 12,7 M€ transitou para a segunda fase
- 4 operações consideradas não operacionais, com um custo total associado de 23,4 M€

# 10. Outros Assuntos

Excelente execução do Açores 2020

- Operações faseadas e não operacionais?
- Transição e acompanhamento no período 2021–2027?

