

Estratégia Nacional de Especialização Inteligente

Lisboa, 2 de fevereiro de 2017
José Carlos Caldeira

- I. ENEI: o processo em Portugal
- II. Monitorização e avaliação
- III. Primeiros resultados



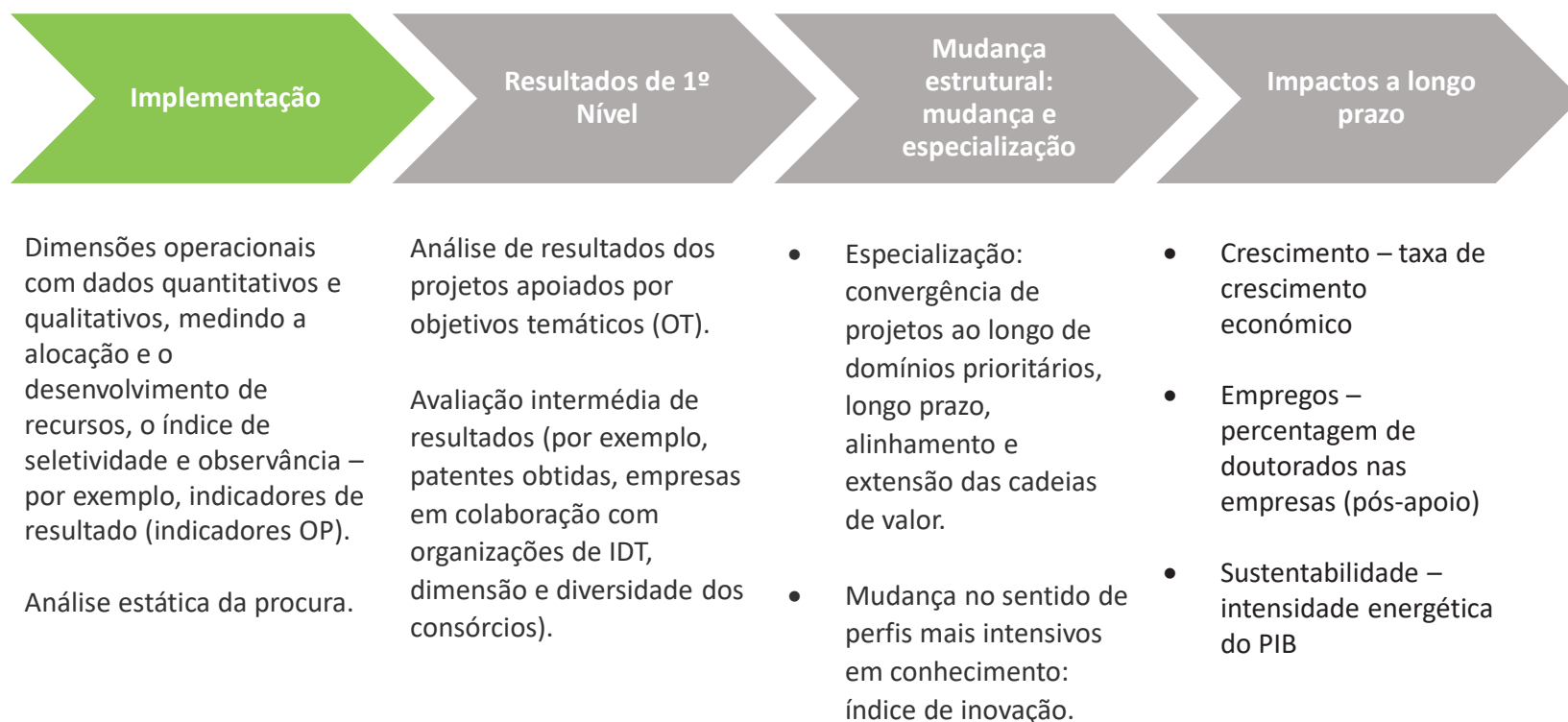
I. ENEI: o processo em Portugal

- **A ENEI** constitui um novo processo de construção da política pública em I&D e Inovação, definindo **prioridades de nível nacional e de nível regional**, atendendo às **especificidades do território** e ao potencial de **afirmação competitiva**.
- **Principais características:**
 - Abordagem **multinível** que combina a **transversalidade das prioridades nacionais** com a desejável **especificidade territorial** de outras, consubstanciadas nas **EREI**;
 - **Modelo de governação** com forte envolvimento dos stakeholders, através da implementação de plataformas de inovação, apontadas **pela S3platform como boa prática**;
 - Promoção de **estratégias cross-border**, num modelo inovador na Europa;
 - **Sistema de monitorização e avaliação** estruturado em 4 níveis.

I. ENI: o processo em Portugal

Eixos Temáticos	Temas Prioritários Nacionais	Níveis de Prioridade com Diferenciação entre Temas com Desenvolvimento Consolidado (laranja) e Emergente (azul)							
		Nacional	Norte	Centro	Lisboa	Alentejo	Algarve	R.A. Madeira	R. A. Açores
I Tecnologias Transversais e suas Aplicações	1. Energia	Consolidado	Consolidado	Consolidado	Emergente	Emergente	Emergente	Consolidado	Emergente
	2. Tecnologias de Informação e Comunicações	Consolidado	Consolidado	Consolidado	Consolidado	Emergente	Emergente	Consolidado	Emergente
	3. Materiais e Matérias-Primas	Consolidado	Emergente	Consolidado	Emergente	Consolidado	Emergente	Emergente	Emergente
II Indústria e Tecnologias de Produção	4. Tecnologias de Produção e Indústria de Produto	Consolidado	Consolidado	Consolidado	Emergente	Consolidado	Emergente	Emergente	Emergente
	5. Tecnologias de Produção e Indústria de Processo	Consolidado	Consolidado	Consolidado	Emergente	Consolidado	Emergente	Emergente	Emergente
III Mobilidade, Espaço e Logística	6. Automóvel, Aeronáutica e Espaço	Emergente	Consolidado	Emergente	Consolidado	Emergente	Emergente	Emergente	Emergente
	7. Transportes, Mobilidade e Logística	Consolidado	Emergente	Emergente	Consolidado	Consolidado	Emergente	Consolidado	Emergente
IV Recursos Naturais e Ambiente	8. Agro-Alimentar	Emergente	Consolidado	Emergente	Emergente	Consolidado	Emergente	Consolidado	Consolidado
	9. Floresta	Consolidado	Emergente	Consolidado	Emergente	Consolidado	Emergente	Emergente	Emergente
	10. Economia do Mar	Emergente	Emergente	Emergente	Consolidado	Emergente	Consolidado	Consolidado	Consolidado
	11. Água e Ambiente	Consolidado	Emergente	Emergente	Emergente	Consolidado	Emergente	Consolidado	Emergente
V Saúde, Bem-Estar e Território	12. Saúde	Emergente	Emergente	Consolidado	Consolidado	Emergente	Emergente	Emergente	Emergente
	13. Turismo	Consolidado	Emergente	Emergente	Consolidado	Consolidado	Consolidado	Consolidado	Consolidado
	14. Indústrias Culturais e Criativas	Emergente	Emergente	Emergente	Consolidado	Consolidado	Emergente	Emergente	Emergente
	15. Habitat	Consolidado	Consolidado	Consolidado	Emergente	Emergente	Emergente	Emergente	Emergente

II. Monitorização e avaliação: NÍVEIS DE ANÁLISE



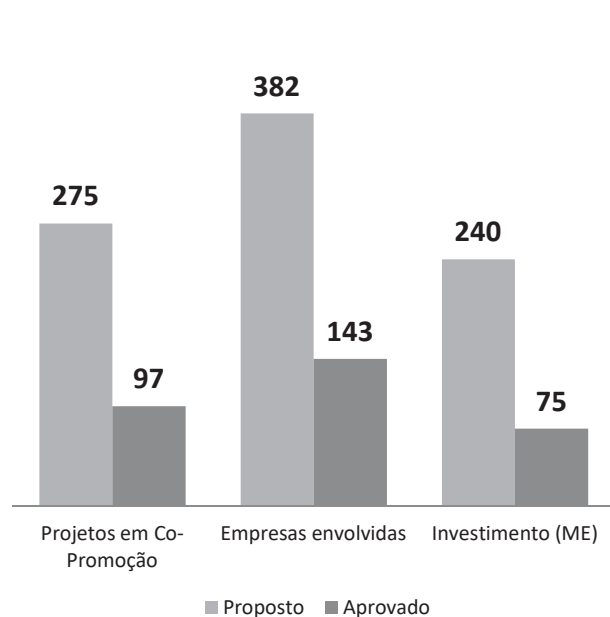
III. Primeiros resultados

Programa	PI	Nº Projetos
COMPETE 2020 (Sistemas de Incentivos)	PI 1.2; PI 3.2; PI 3.3.	1739
SAICT (entidades não empresariais)	PI 1.1.	412
Total		2.151



I&D Colaborativa

(balanço 1^{os} concursos IDT Colaboração PT2020 / versus 1^{as} concursos QREN)



275 (X3)
candidaturas apresentadas

240M€ (X2,5)
investimento elegível

382 (X3)
empresas envolvidas

>50%
das empresas - 1^a vez na I&D

I&D Colaborativa

(Balanço 2ºs concursos / versus 1ª concursos IDT Colaboração PT2020)



472 (274)
candidaturas apresentadas

427M€ (240M€)
investimento elegível

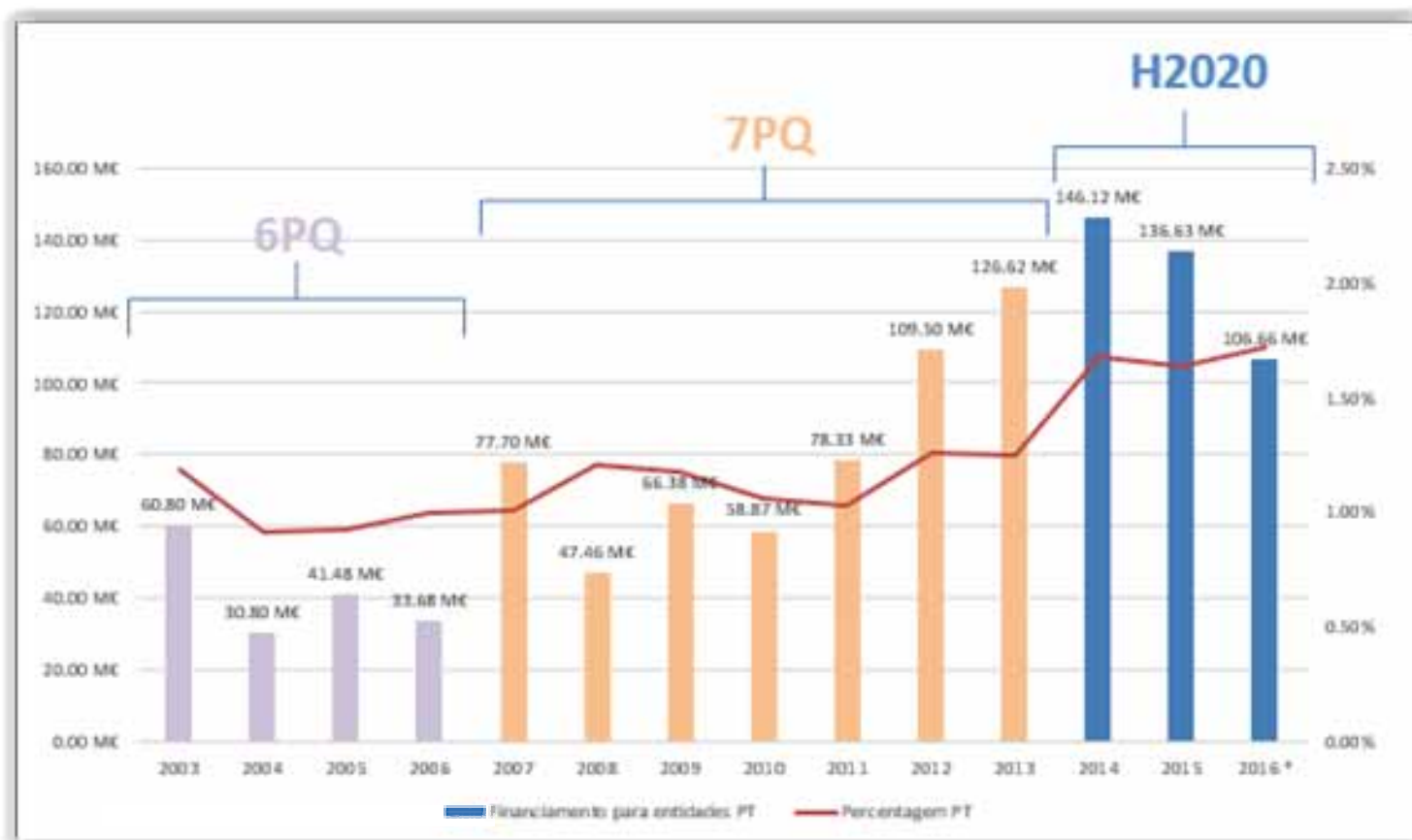
608 (270)
Empresas envolvidas

I&D Colaborativa

Programas Mobilizadores

- Procura: **28** projetos (16 projetos QREN), com **729** parceiros.
- A dimensão média dos consórcios cresce quase **30%**.
- Maior diversidade relativa de CAE em cerca de **15%**.
- **A análise evidencia uma aparente maior integração de cadeias-de-valor, envolvendo uma variedade relacionada de atores e com a seguinte distribuição:**
 - Domínios emergentes em destaque: **Saúde (3), Mar (4)**.
 - Domínios consolidados em destaque: **Agroalimentar (4), Moda(3), Tecnologias de produção (3) e TIC (4)**.

Participação Nacional no H2020



Domínios consolidados

- i) as **tecnologias de produção** (produto e processo) com **25%** dos projetos e uma **elevada transversalidade** se a análise tiver como foco o domínio prioritário principal e não todos os domínios identificados pelos promotores nas candidaturas;
- ii) os **materiais e matérias-primas**, com **14%** do total dos projetos, evidenciam procura relevante quer na dimensão de produção de conhecimento, quer na dimensão da utilização desse conhecimento, conjugando-se com os domínios precedentes na estruturação de fileiras transversais à indústria transformadora;
- iii) **TIC** com **11%** dos projetos e evidenciando um **crescente foco aplicacional**, com interseção com outros domínios, nomeadamente, saúde;

Domínios emergentes

- i) **a saúde**, surge como um domínio crescentemente relevante na dimensão da investigação e onde a densidade económica aparece ainda como limitada. Não obstante, a análise evidencia uma nova dinâmica empresarial que pode sinalizar uma alteração estrutural em curso na economia da saúde;
- ii) o **mar** é um domínio estratégico inegável, mas cuja densidade, quer científica, quer empresarial não se evidenciou ainda como muito relevante. Mais recentemente, destaque muito positivo nos mobilizadores, em cruzamentos com TICE e materiais . Eventual necessidade de novos estímulos e/ou de ajustar o policy-mix.

OBRIGADO