



Workshop técnico sobre gestão de repositórios

15 e 16 de abril – Praia – Cabo Verde

Organização:



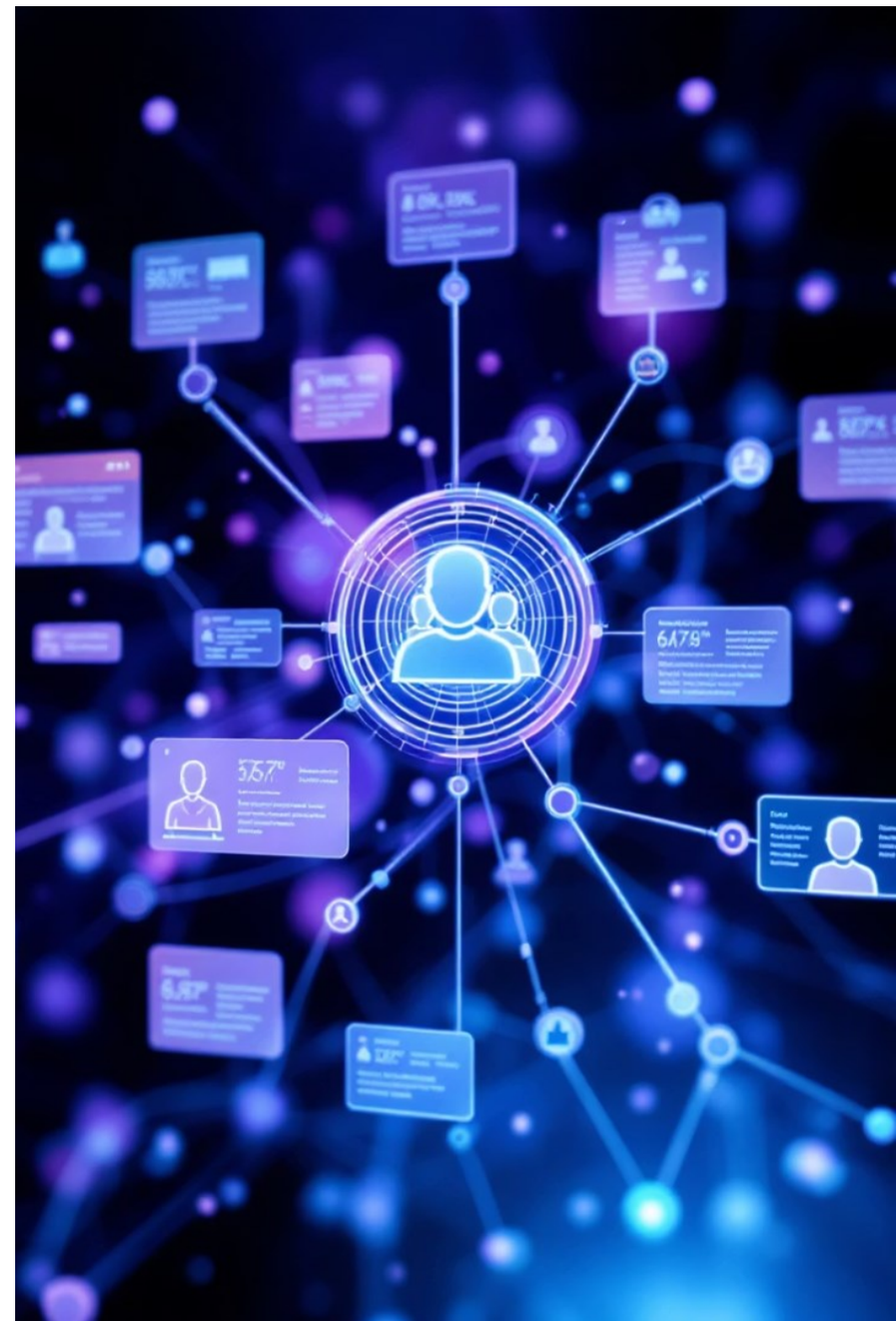
Execução:



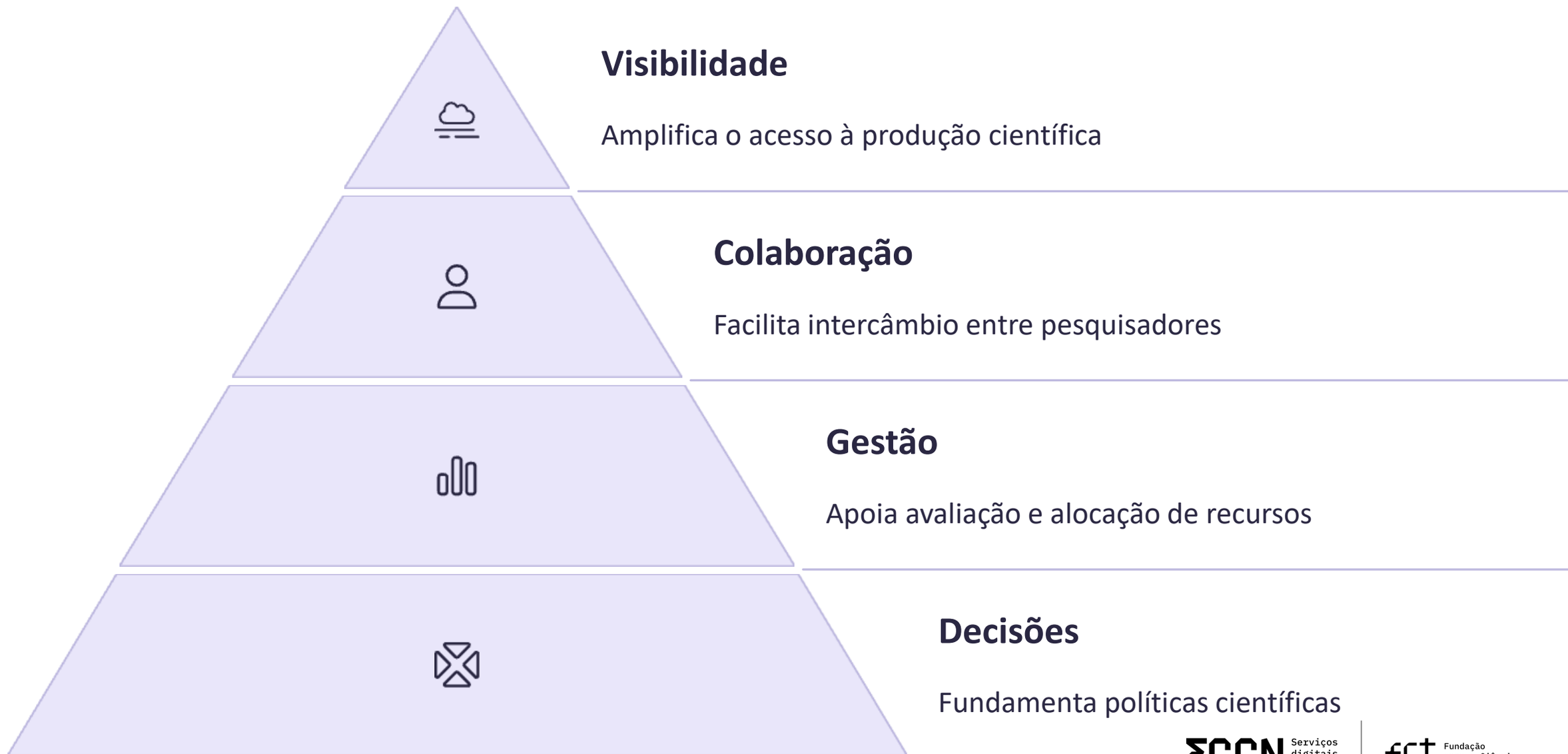
Sistemas CRIS: O Que São e Para Que Servem?

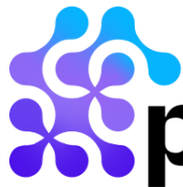
Os *Current Research Information Systems* (CRIS) recolhem e gerem dados sobre investigação científica .

Abrangem projetos, investigadores, publicações e resultados de investigações científicas.



A Importância dos Sistemas CRIS





fct

ptcris

simplificar a gestão da informação sobre a atividade científica nacional



Registar uma vez,

Reutilizar sempre.



O Problema



A Solução: Interoperabilidade



1 Simplificar

- **Gestão simplificada** da informação
- **Redução** da carga **burocrática**

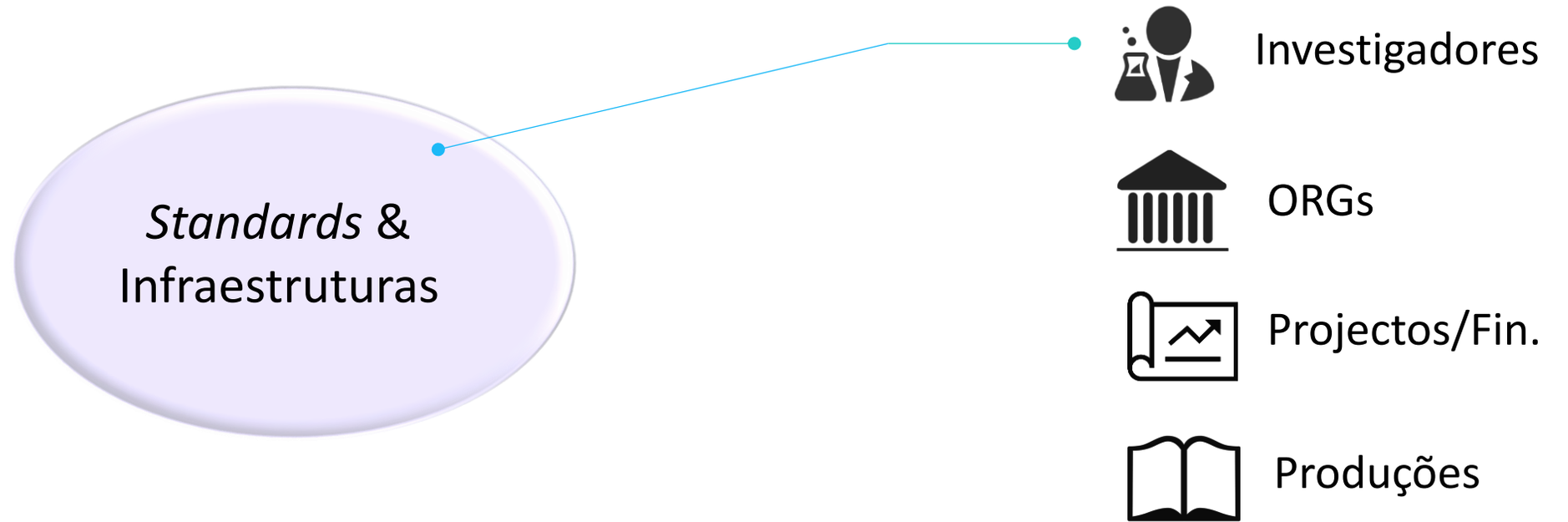
2 Medir

- Facilidade em **medir e analisar** a atividade científica
- Otimização do processo de **financiamento**

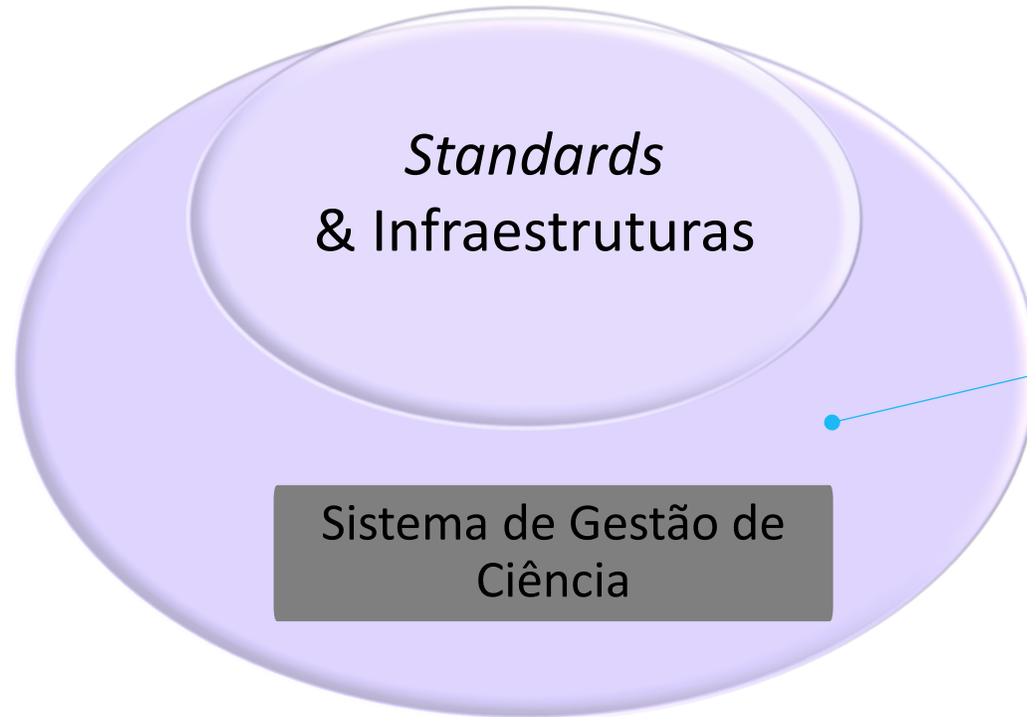
3 Descobrir

- Facilidade de **acesso** à atividade científica e seus resultados
- Facilidade em descobrir **tecnologia e ideias inovadoras**

PTCRIS | ecossistema integrado de informação científica



PTCRIS | ecossistema integrado de informação científica



 **ciênciavitae** ^{fct}

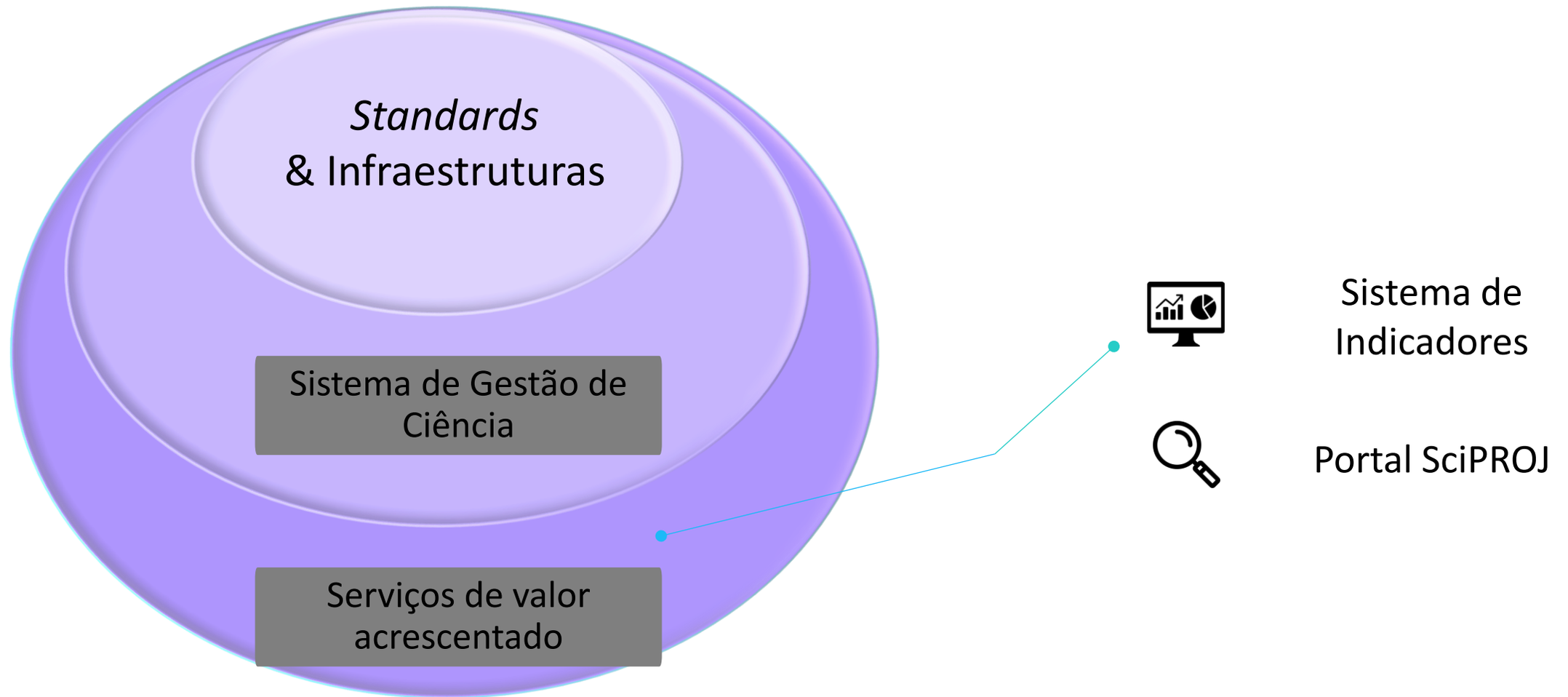
my **fct**

Sistemas Nacionais (ex. ANI)

Sistemas Institucionais
(ex. CIÊNCIA-IUL)



PTCRIS | ecossistema integrado de informação científica



PTCRIS | ecossistema integrado de informação científica



Investigadores



ORGs



Projectos/Fin.



Produções



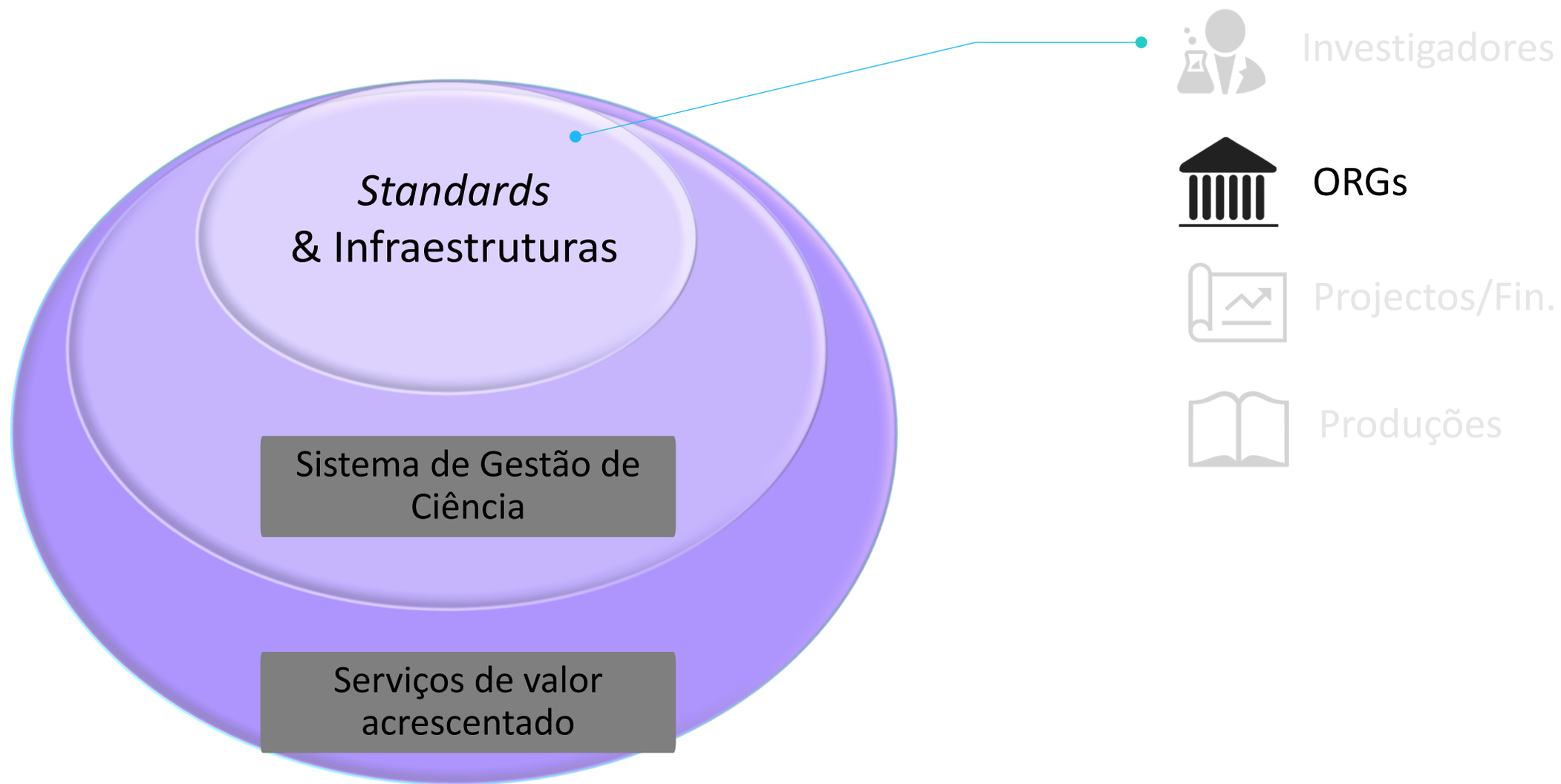
Identificadores de Investigador

The screenshot shows the top navigation with the 'ciênciaid' logo and 'fct' branding. It includes language selection ('EN'), 'ENTRAR', and 'REGISTO' buttons. The main heading reads 'A nova geração de identificadores de CIÊNCIA' with a subtext 'Crie já o seu CIÊNCIA ID. Uma única conta para acesso aos vários serviços de ciência.' A large fingerprint graphic is centered. Below the main banner is a 'REGISTE-SE' button. Three columns describe the service: 'IDENTIFICA' (unique management), 'AGREGA' (aggregates information), and 'SIMPLIFICA' (simplifies access).

The screenshot shows the 'Sign in to ORCID' form. It features a green 'iD' logo and a 'Sign in to ORCID' heading. A link for users without an ORCID ID is provided. The form includes input fields for 'Email or ORCID iD' and 'Password', with an example email address. A 'Sign in to ORCID' button is present, along with a link for forgotten passwords. An 'OR' separator is followed by an input field for 'Sign in through your institution' with a building icon.



PTCRIS | ecossistema integrado de informação científica





ROR

- Foco nas **afiliações** dos investigadores
- Registo **não comercial** (CC0)
- **PTCRIS @ Community Advisory Group**

86%

ORGs PTCRIS sem ROR

3 124

Pedidos de
criação/atualização

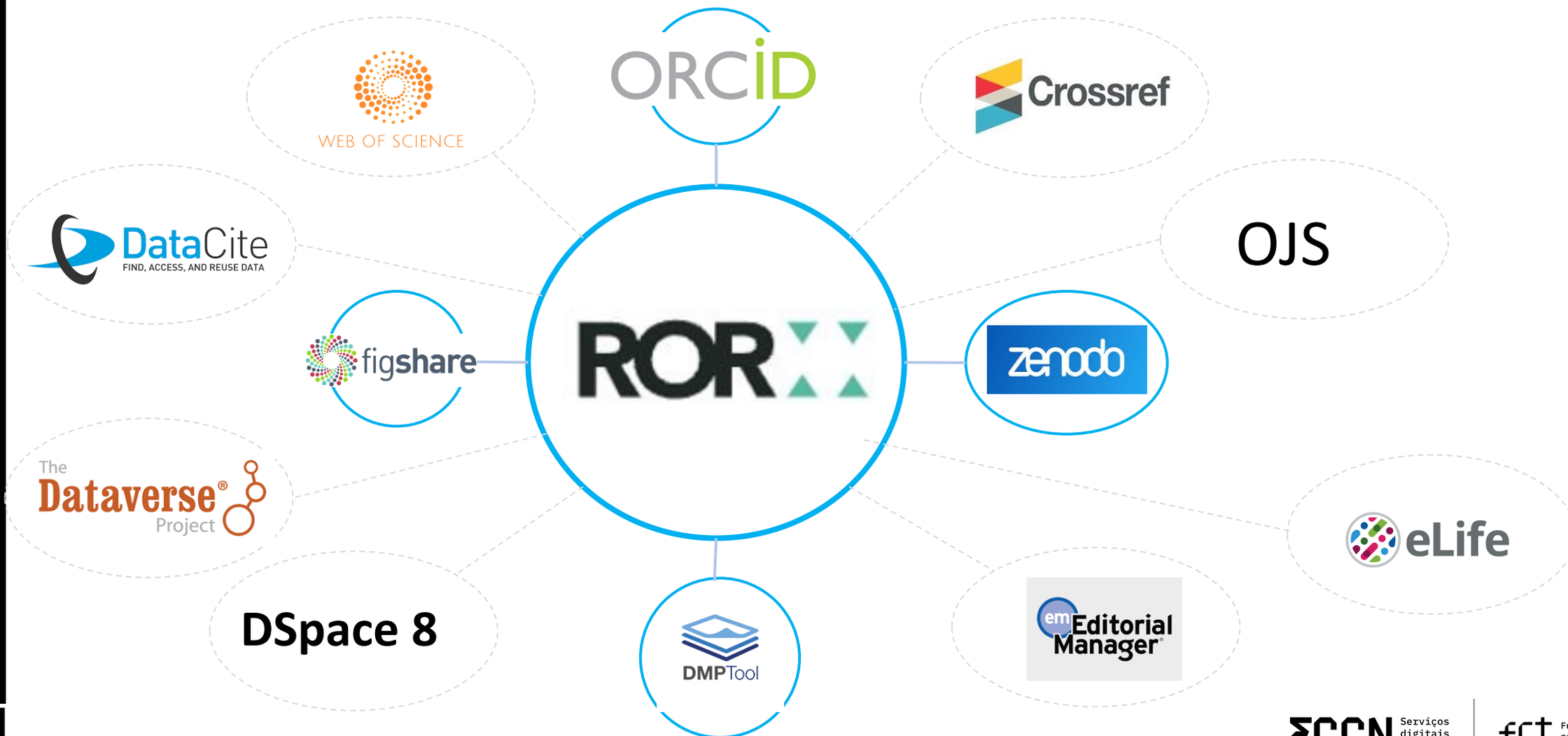


Programa Nacional de Ciência Aberta
e Dados Abertos de Investigação

Anexo Técnico

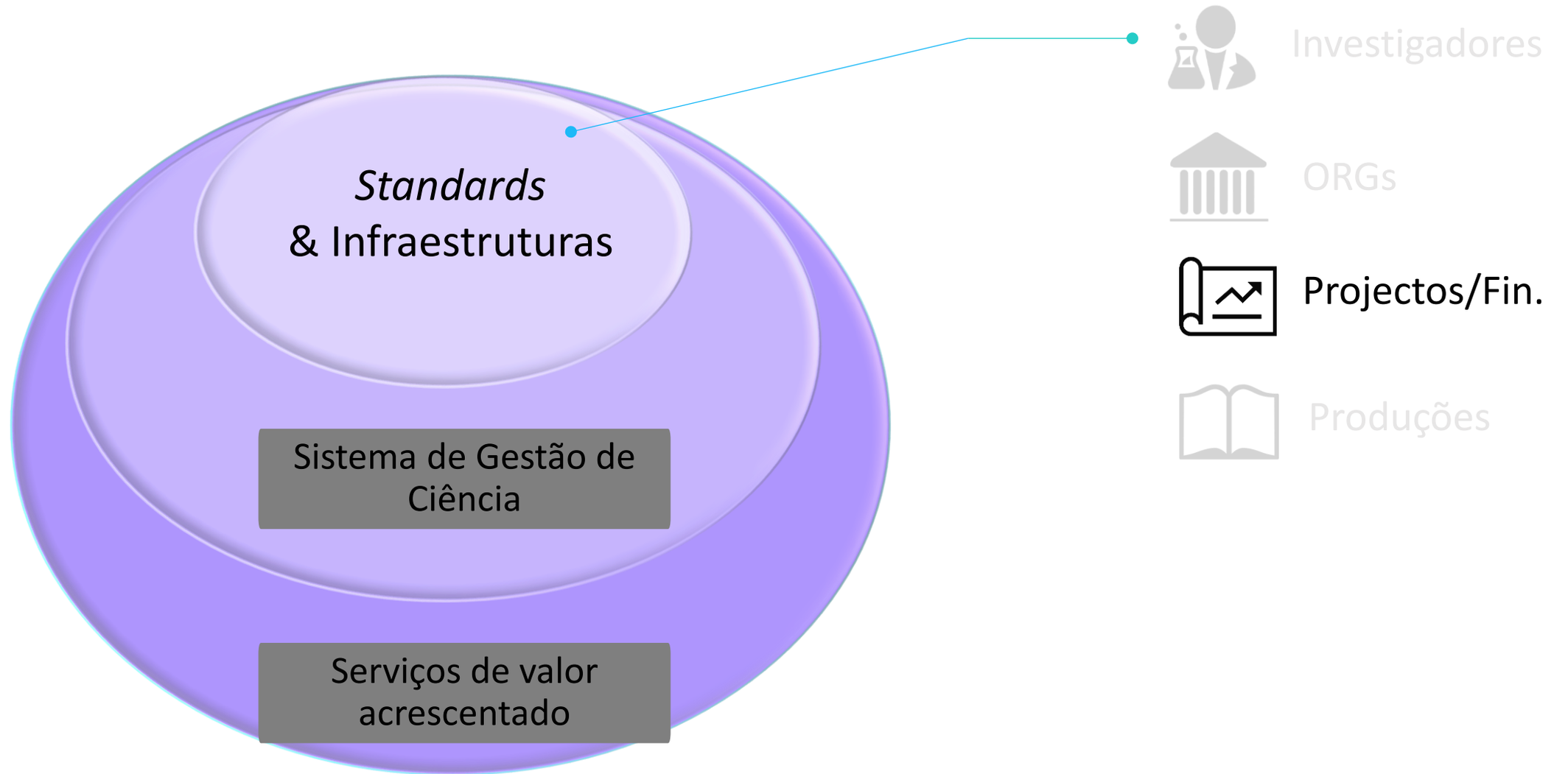
WP4.3.2 - Serviços de Identificadores
(Plano de Transição ISNI+2-ROR)

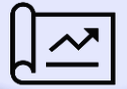
2025



Lista completa em <https://ror.org/community/>

PTCRIS | ecossistema integrado de informação científica

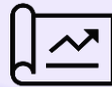




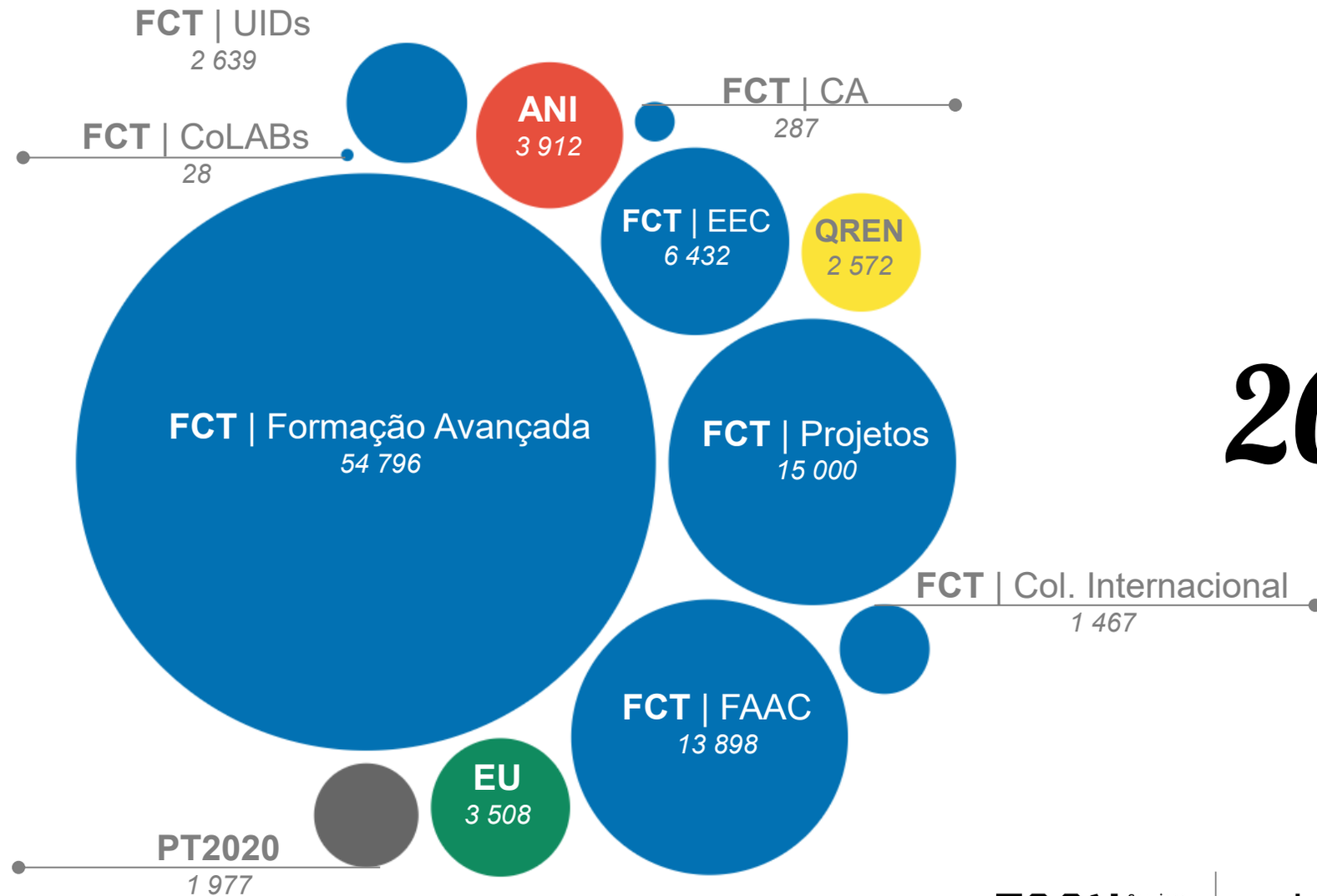
SCIPREJ

- Registo nacional de financiamento de C&T -



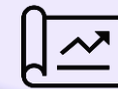


106 287
registos

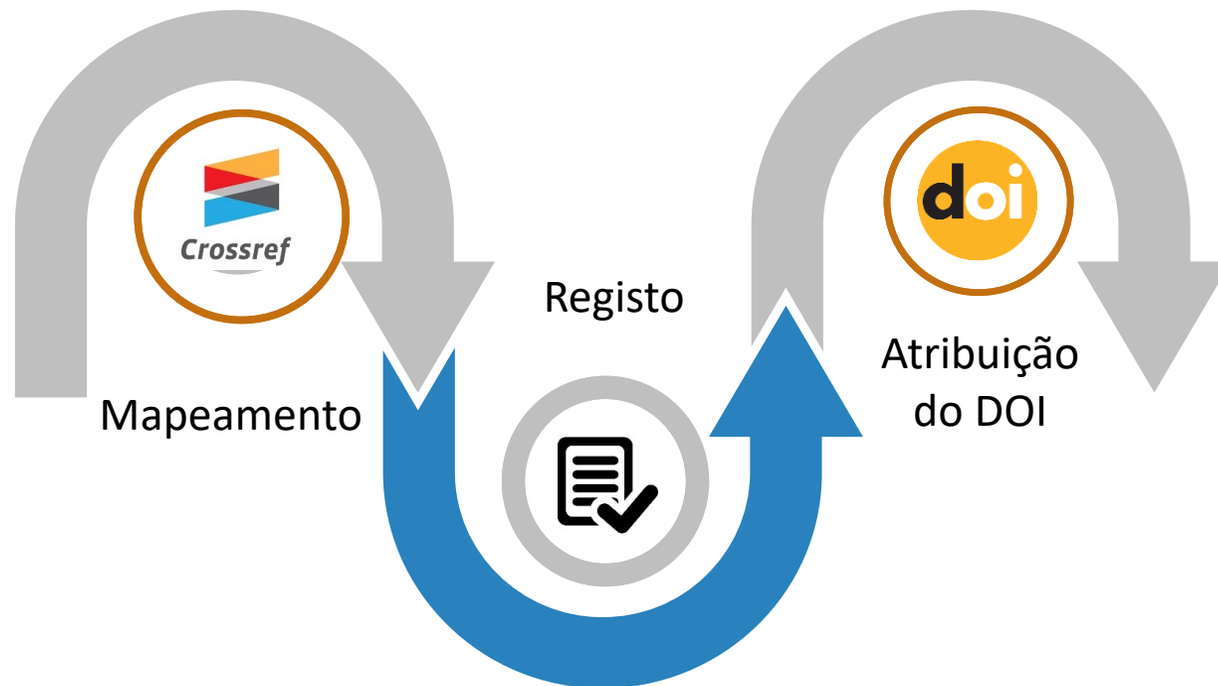


2025





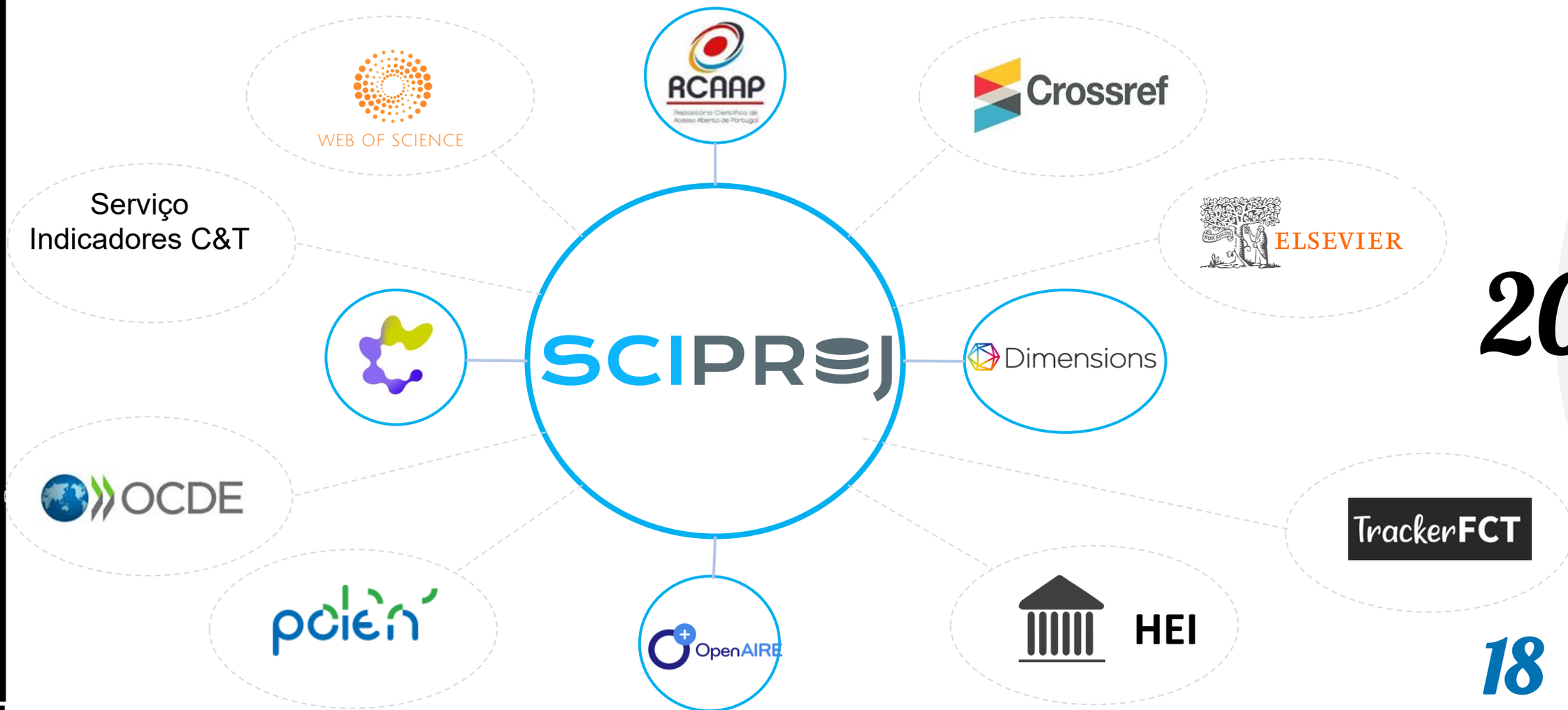
Piloto



2025

12.044
DOIs registados





2025

Tracker**FCT**

18

Entidades subscritoras





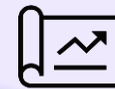
fctCÁTIA LARANJEIRA published **CIÊNCIAVITAE**

[HOME](#) [IDENTIFICATION](#) [EDUCATION](#) [AFFILIATION](#) [PROJECTS](#) [OUTPUTS](#) [ACTIVITIES](#) [DISTINCTIONS](#)

Import wizard

34 267
Registos importados

	ORCID	Outputs and projects. <i>Synchronize data between your CV and ORCID. This is a bi-directional synchronization that by default remains active. To disable it click Settings.</i>		
	RCAAP	Scientific Open Access Repositories of Portugal <i>List of publications deposited in the repository. The import wizard will always be available from your CV.</i>	✓	IMPORT DATA
	SCIPROJ	R&D Projects <i>List of research projects carried out in Portugal. The import wizard will always be available from your CV.</i>	✓	IMPORT DATA



Reutilização da informação registada

João Moreira published CIÊNCIAVITAE 

HOME IDENTIFICATION EDUCATION AFFILIATION **PROJECTS** OUTPUTS ACTIVITIES DISTINCTIONS

Import from SCIPROJ

FINISH →

Search criteria

DOI

- CIENCIA ID
- ORCID
- Project reference
- Institution
- Title
- Start date
- End date
- DOI**

Search term

10.54499/2022.09110.PTDC

20

CD24: a guardian of cardiac renewal potential?

Contract. Universidade do Porto Instituto de Investigação e Inovação em Saúde, Associação do Instituto Superior

Técnico para a Investigação e Desenvolvimento (2023 - 2024)

2025



Energetic Particle Tracing in Optimized Quasisymmetric Stellarator Equilibria

P. A. Figueiredo^{1†}, R. Jorge^{1,2}, J. Ferreira^{1,2}, and P. Rodrigues^{1,2}

¹Departamento de Física, Instituto Superior Técnico, Universidade de Lisboa, 1049-001 Lisboa, Portugal

²Instituto de Plasmas e Fusão Nuclear, Instituto Superior Técnico, Universidade de Lisboa, 1049-001 Lisboa, Portugal

Acknowledgements

We thank Matt Landreman for the insightful discussions. We are also grateful the referees of this paper for their thorough analysis and important suggestions to its final form.

R. J. is supported by the Portuguese FCT-Fundacao para a Ciencia e Tecnologia, under Grant 2021.02213.CEECIND and DOI 10.54499/2021.02213.CEECIND/CP1651/CT0004. **1**

Benchmarks and loss fraction studies were carried out using the EUROfusion Marconi supercomputer facility. This work has been carried out within the framework of the EUROfusion Consortium, funded by the European Union via the Euratom Research and Training Programme (Grant Agreement No 101052200 - EUROfusion). Views and opinions expressed are, however, those of the author(s) only and do not necessarily reflect those of the European Union or the European Commission. Neither the European Union nor the European Commission can be held responsible for them. IPFN activities were supported by FCT - Fundacao para a Ciencia e Tecnologia, I.P. by project reference UIDB/50010/2020 and DOI 10.54499/UIDB/50010/2020, by project reference UIDP/50010/2020 and DOI 10.54499/UIDP/50010/2020, and by project reference LA/P/0061/202 and DOI 10.54499/LA/P/0061/2020. **2** **3** **4**

JOURNAL OF PLASMA PHYSICS

Volume: 90 Issue: 2

DOI: 10.1017/S0022377824000400

APR 5 2024

Towards Optimal Magnetic Confinement Fusion Devices

Towards Optimal Magnetic Confinement Fusion Devices

DOI	10.54499/2021.02213.CEECIND/CP1651/CT0004
Referência	2021.02213.CEECIND/CP1651/CT0004
Período de Execução do Projeto	2022-05-17 a 2028-05-16
Programa de Financiamento	CEEC IND4ed
Instituição	Associação do Instituto Superior Técnico para a Investigação e Desenvolvimento (IST-ID)
Financiador	Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT) Valor Financiado Não disponível
	Pais do Financiador Portugal
Período de Execução do Financiamento	2022-01-01 a 2023-12-31
Investigador	Rogério Manuel Cabete de Jesus Jorge  951C-1198-DA5A  0000-0003-2941-6571

Instituto de Plasmas e Fusão Nuclear

Institute for Plasmas and Nuclear Fusion

DOI	10.54499/UIDB/50010/2020
Referência	UIDB/50010/2020
Período de Execução do Projeto	2020-01-01 a 2024-12-31
Programa de Financiamento	6817 - DCRRNI ID
Instituição	Universidade de Lisboa Instituto Superior Técnico (ULISBOA IST) Instituto de Plasmas e Fusão Nuclear (IPFN)
Outras Instituições	Associação do Instituto Superior Técnico para a Investigação e Desenvolvimento (IST-ID) Universidade da Madeira (UMA)
Financiador	Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT) Valor Financiado (EUR) 2.394.742,90 €
	Pais do Financiador Portugal
Período de Execução do Financiamento	2020-01-01 a 2023-12-31
Investigador Principal	Bruno Miguel Soares Gonçalves  AB1B-A7D9-C6BC  0000-0003-0670-1214

Instituto de Plasmas e Fusão Nuclear

Institute for Plasmas and Nuclear Fusion

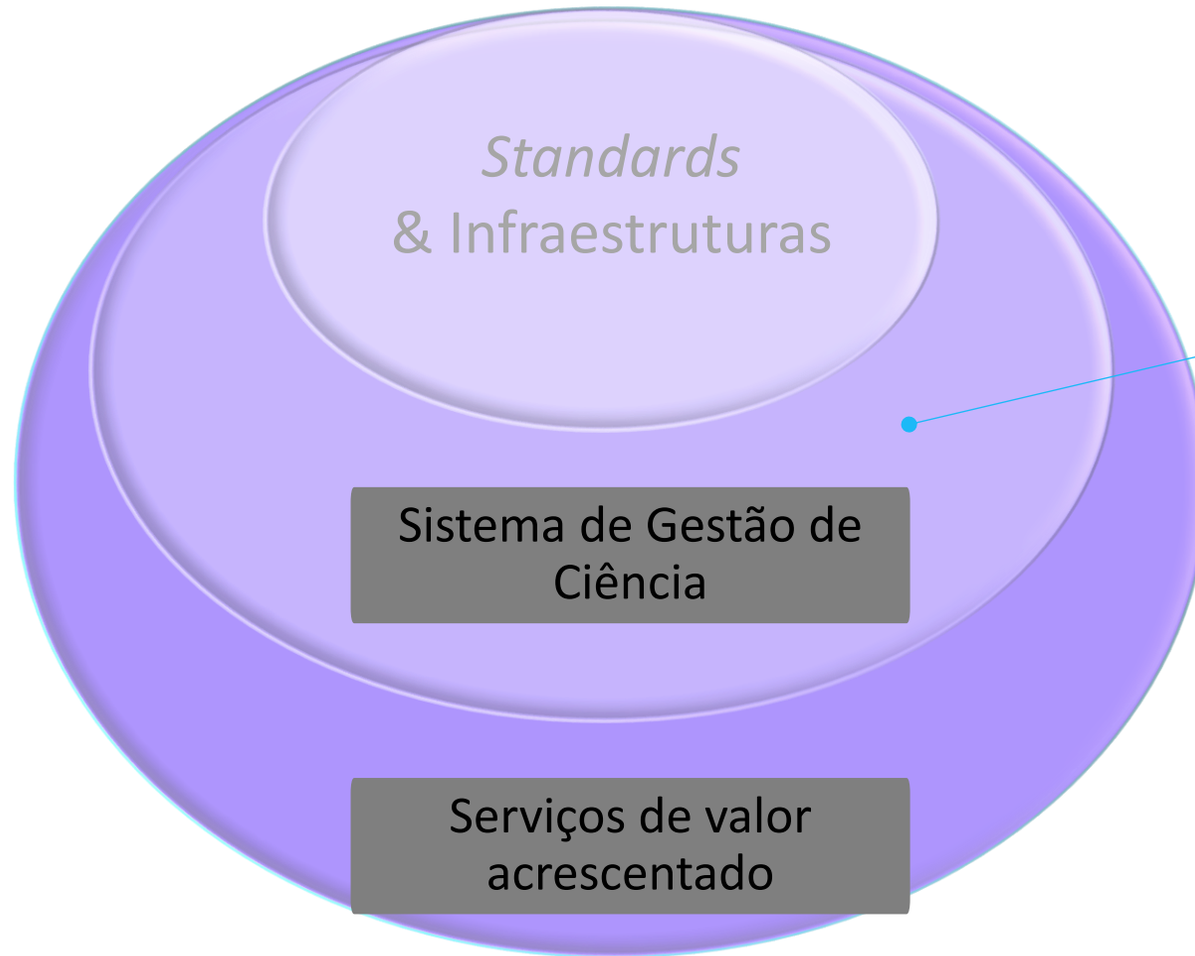
DOI	10.54499/UIDP/50010/2020
Referência	UIDP/50010/2020
Período de Execução do Projeto	2020-01-01 a 2024-12-31
Programa de Financiamento	6817 - DCRRNI ID
Instituição	Universidade de Lisboa Instituto Superior Técnico (ULISBOA IST) Instituto de Plasmas e Fusão Nuclear (IPFN)
Outras Instituições	Associação do Instituto Superior Técnico para a Investigação e Desenvolvimento (IST-ID) Universidade da Madeira (UMA)
Financiador	Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT) Valor Financiado (EUR) 742.000,00 €
	Pais do Financiador Portugal
Período de Execução do Financiamento	2020-01-01 a 2023-12-31
Investigador Principal	Bruno Miguel Soares Gonçalves  AB1B-A7D9-C6BC  0000-0003-0670-1214

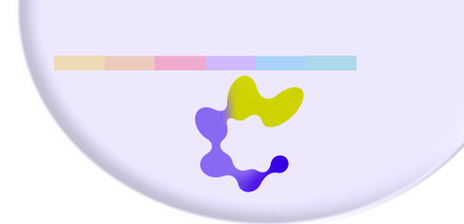
Instituto de Plasmas e Fusão Nuclear

Institute for Plasmas and Nuclear Fusion

DOI	10.54499/LA/P/0061/2020
Referência	LA/P/0061/2020
Período de Execução do Projeto	2021-01-01 a 2025-12-31
Programa de Financiamento	6817 - DCRRNI ID
Instituição	Universidade de Lisboa Instituto Superior Técnico (ULISBOA IST) Instituto de Plasmas e Fusão Nuclear (IPFN)
Outras Instituições	Associação do Instituto Superior Técnico para a Investigação e Desenvolvimento (IST-ID) Universidade da Madeira (UMA)
Financiador	Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT) Valor Financiado (EUR) 4.307.825,00 €
	Pais do Financiador Portugal
Período de Execução do Financiamento	2022-01-01 a 2023-12-31
Investigador Principal	Bruno Miguel Soares Gonçalves  AB1B-A7D9-C6BC  0000-0003-0670-1214

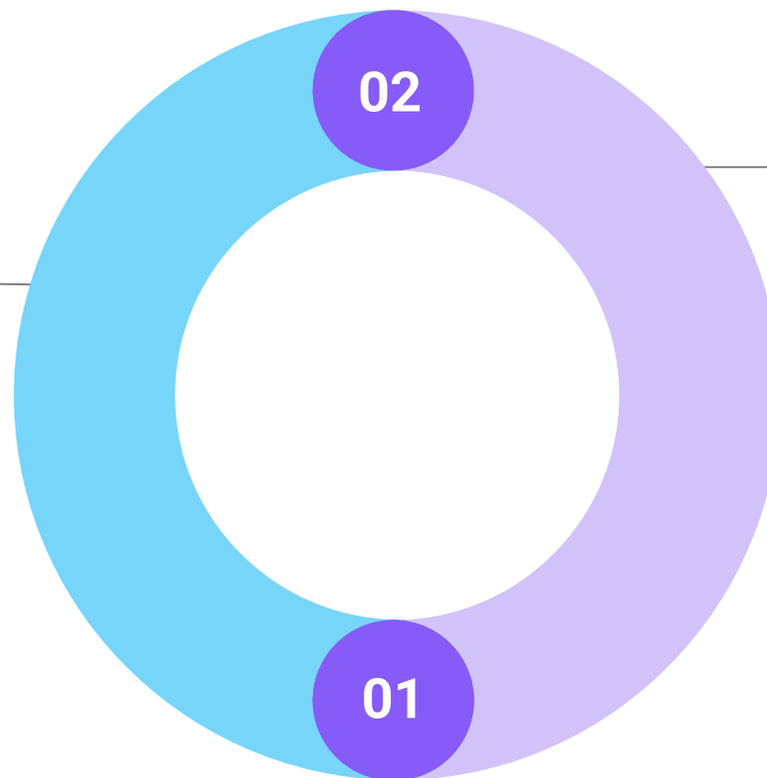
PTCRIS | ecossistema integrado de informação científica





CIÊNCIAVITAE:
Currículo integrado

Integrado com diversos sistemas nacionais e internacionais, o **CIÊNCIAVITAE** permite reutilizar informação que já se encontre disponível nestes



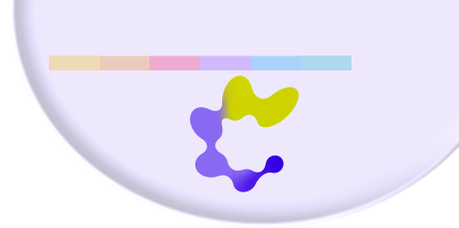
CIÊNCIAVITAE:
Currículo único

Ferramenta para realização de qualquer ato administrativo baseado num CV

*Registar uma vez,
reutilizar sempre*



CIÊNCIAVITAE: Repositórios Institucionais



Produções

ADICIONAR

SINCRONIZAR ²

DUPLICADOS

Data mais recente

Ver todos os tipos

20

► **Recommending Words Using a Bayesian Network**
Artigo em revista publicado em 2023

Depositado ⓘ



► **Global alternatives**
Artigo em revista publicado em 2016

Sincroniz

Editar



► **Global alternatives**
Capítulo de livro publicado em 2016

Depositar



ciênciavitae ^{FE} João Moreira CIÊNCIAVITAE publicado

INÍCIO IDENTIFICAÇÃO FORMAÇÃO PERCURSO PROFISSIONAL PROJETOS **PRODUÇÕES** ATIVIDADES DISTINÇÕES

Depositar produção

Está a depositar *Single-cell transcriptomics reveals e-cigarette vapor-induced airway epithelial remodeling and injury*

Selecione o repositório onde pretende depositar a produção *

Selecione uma opção

|

Selecione uma opção

Cooperativa de Ensino Superior Politécnico e Universitário CRL (Repositório CESPU)

Instituto Politécnico de Leiria (IC-online)

Universidade de Coimbra (Estudo Geral - Universidade de Coimbra)

Universidade de Lisboa (Repositório da Universidade de Lisboa)

Universidade do Minho (Universidade do Minho / RepositóriUM)

CANCELAR

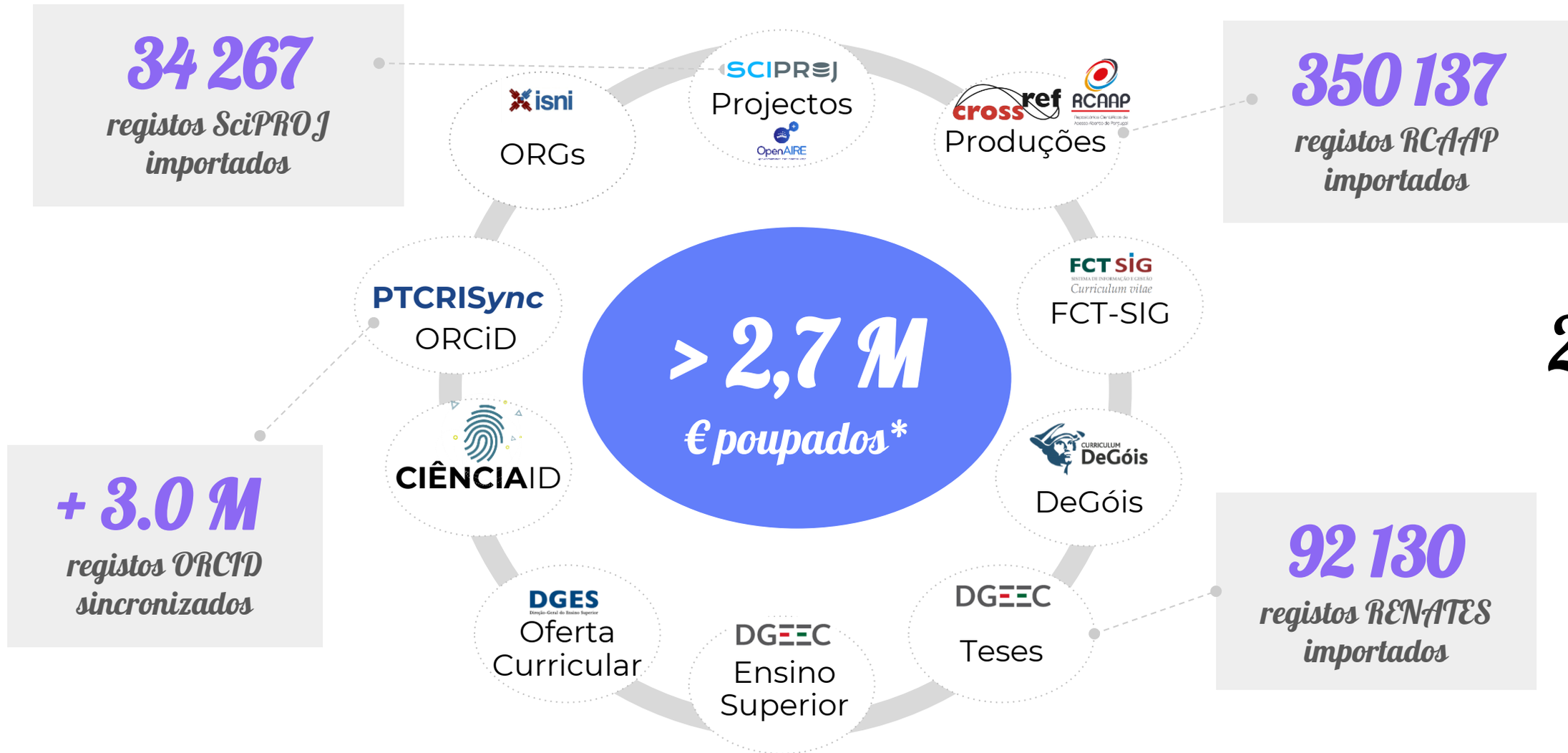
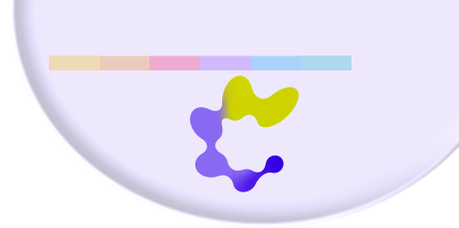
CONTINUAR

24

Repositórios institucionais

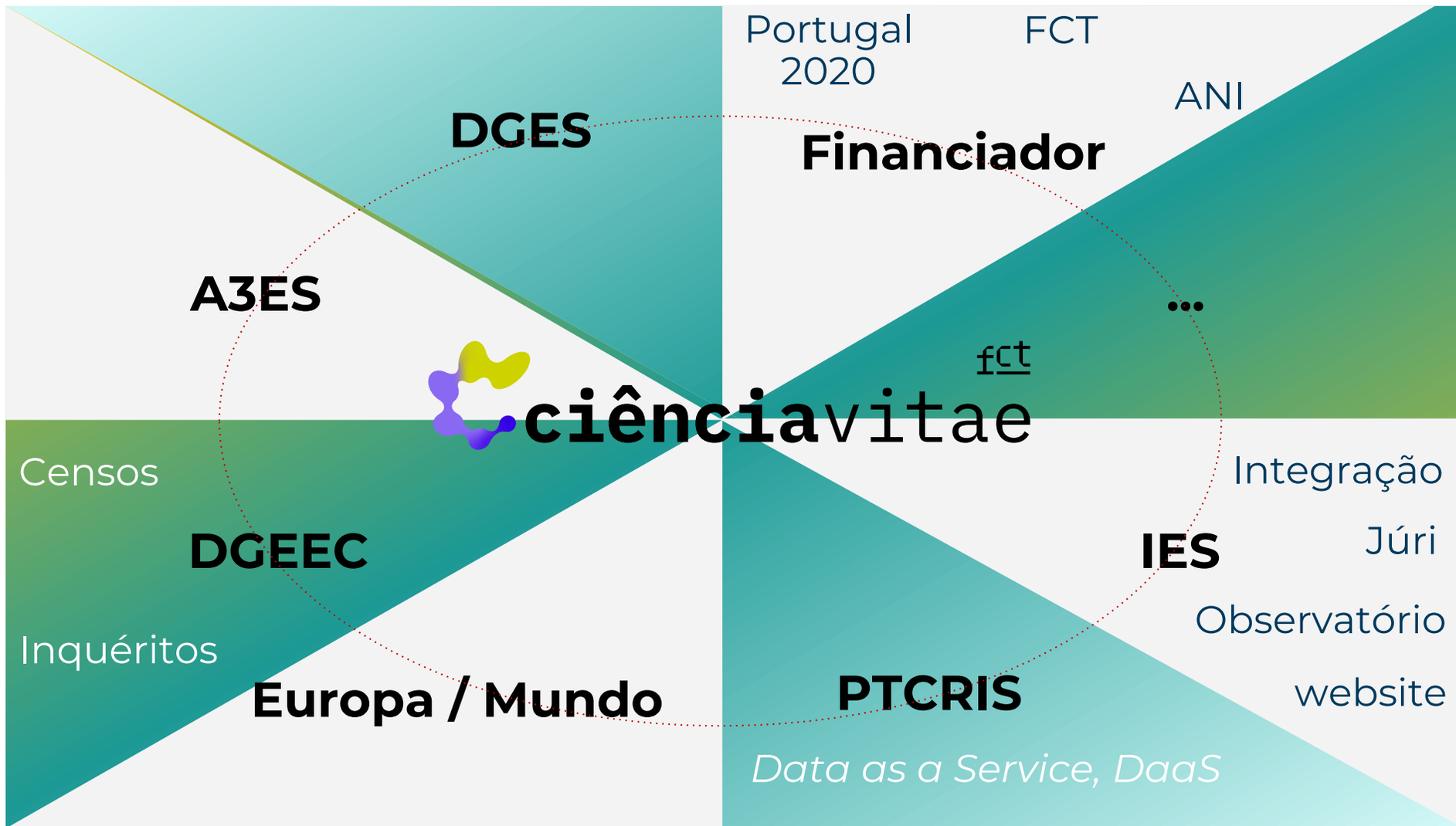
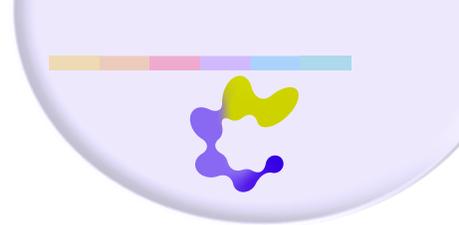


CIÊNCIAVITAE: currículo integrado



*Valor estimado considerando: a) 3 min é o tempo médio para introduzir 1 registo na plataforma; b) Investigadores desenvolvem atividade científica em média 1820h/ano; c) O salário médio de um investigador é 29K/ano (Fonte: Estudo das Remunerações dos Investigadores dos Sectores Público e Privado - Comissão Europeia).

CIÊNCIAVITAE: currículo único

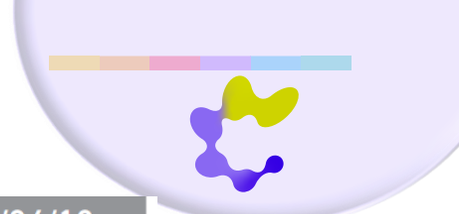


44

Entidades subscritoras

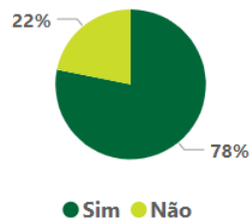


CIÊNCIAVITAE em números



Utilizadores
119558

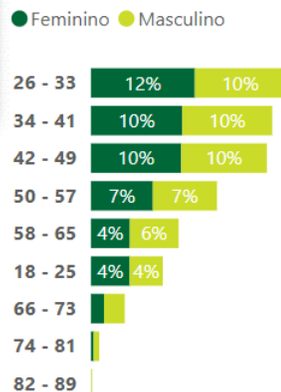
CVs Publicados



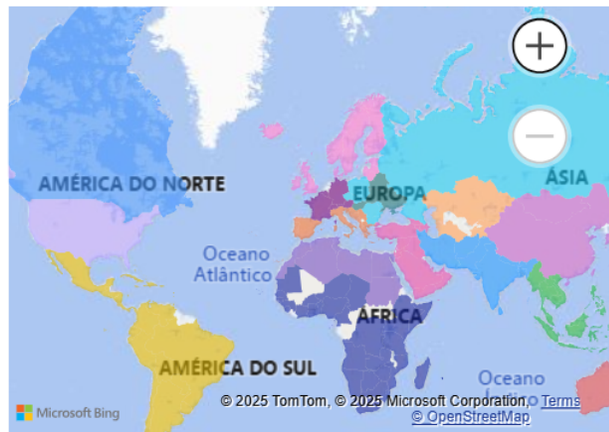
PERFIL DOS UTILIZADORES

2025/04/13

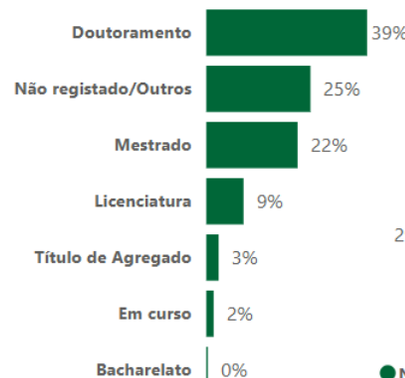
Faixa Etária e Sexo



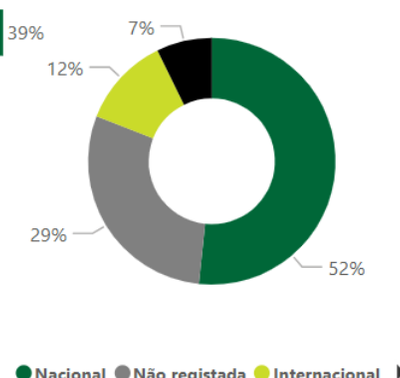
Nacionalidade



Grau Académico



Afilição



IMPORTAÇÃO E SINCRONIZAÇÃO DE DADOS

REGISTOS CIÊNCIAVITAE

Horas Pougadas

170 Mil

Sincronizados com ORCID

3,0 Mi

350 Mil

RCAAP

108 Mil

Serviços de API

92 Mil

RENATES

34 Mil

SciPROJ

Produções Científicas

3,8 Mi

Atividades

3,5 Mi

Organizações

52,0 Mil

Projetos

432,8 Mil

Distinções

180,0 Mil

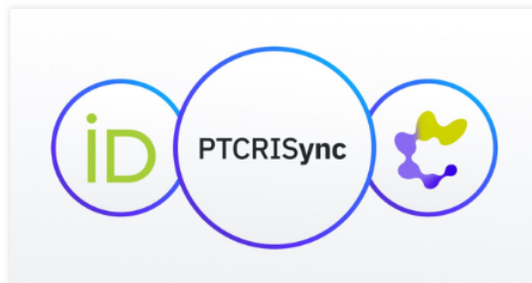
Satisfação do Utilizador

85%

2025

CIÊNCIAVITAE: reconhecimento internacional

[voltar](#)



Portugal líder na adoção do ORCID

11 abril 2025

Conhecimento

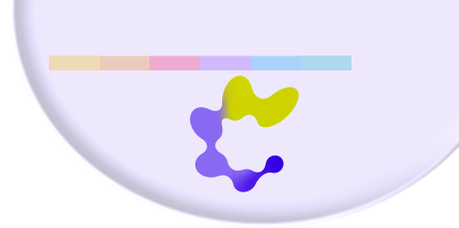
A **gestão eficiente da informação científica** é um dos grandes desafios da ciência moderna. E Portugal consegue alcançar uma **posição de liderança** neste processo de transformação, com uma **estratégia inovadora** e um forte investimento na **interoperabilidade**, através do **PTCRIS**: um **ecossistema integrado de informação sobre a atividade científica nacional**.

O primeiro passo foi, em 2013, a **adoção do ORCID** pela Fundação para a Ciência e a Tecnologia (FCT) **como identificador único de investigadores**, que **permitiu reduzir a carga burocrática e garantir**, simultaneamente, **maior fiabilidade e acessibilidade** aos dados sobre ciência.

A introdução do **ORCID** no concurso de avaliação das Unidades de Investigação e Desenvolvimento (UIDs) foi **um dos grandes motores desta transição**, pois incentivou os investigadores a registarem-se e a manterem os seus perfis atualizados. Esta medida **fortaleceu a visibilidade e rastreabilidade das atividades científicas**, e veio **facilitar a gestão e monitorização da produção académica**.



CIÊNCIAVITAE: reconhecimento internacional



Prezada Cátia, boa tarde.

Espero que esteja bem.

Não sei se lembra de mim, tivemos a oportunidade de nos conhecer em PIDapalooza em Lisboa em janeiro de 2020.

Anualmente, nós na ORCID temos uma reunião presencial da equipe completa, pois normalmente trabalhamos de forma remota. Cada ano contamos com a presença de membros locais da nossa comunidade para que a equipe completa tenha mais detalhes sobre como ORCID é implementado no ecossistema de pesquisa.

Este ano, em outubro, a nossa reunião será em Cascais. Por isso, escrevo-lhe para perguntar se você teria disponibilidade para fazer uma apresentação no dia 24 de outubro pela manhã. Será um prazer ter você conosco.

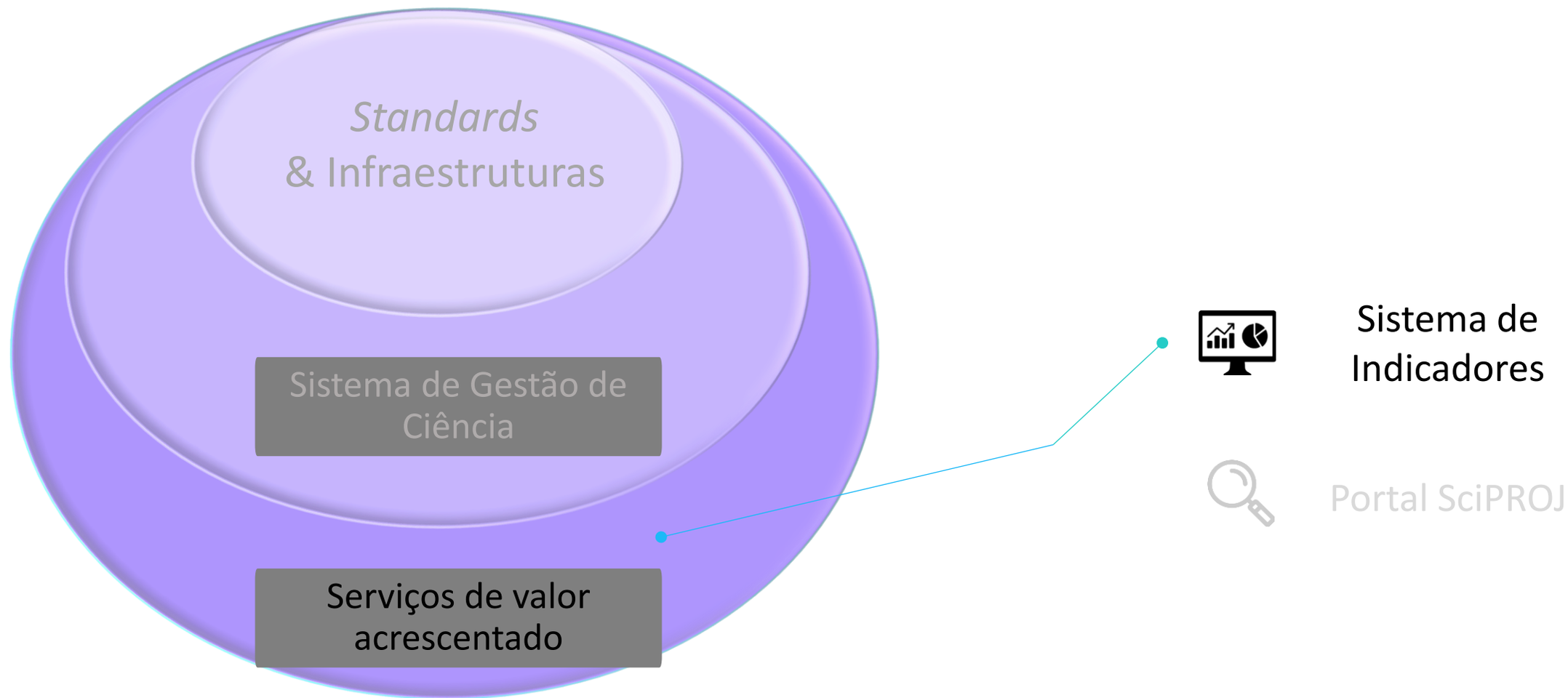
A ORCID, é claro, cobrirá as despesas de deslocamento desde Lisboa.

Ainda, aproveitando a oportunidade de estar lá presencialmente, gostaria de saber se você teria disponibilidade no dia 21 de outubro pela tarde (entre as 1 pm e as 4:30 pm) para ter uma reunião com Chris (o nosso Diretor Executivo), Ivo (o nosso diretor de Engagement) e comigo para poder conversar mais sobre a colaboração entre ORCID e FCT e possíveis atividades conjuntas.

Por último, estamos preparando uma série de webinars chamados "ORCID in the wild" e gostaríamos de ter uma apresentação também sobre FCT e o trabalho desenvolvido em CiênciaVitae. A apresentação pode ser a mesma (ou muito semelhante à) que foi feita na PIDFest no mês passado. Caso você tivesse disponibilidade, eu colocaria você em contato com a minha colega Kimberly, encarregada da organização dos webinars.



PTCRIS | ecossistema integrado de informação científica





Indicadores | BI das instituições de C&T

- Lançado em 2022 após piloto com 24 instituições *beta-tester*



Pacote subscritor



Dashboards



Raw data



Documento técnico



Slidedecks:

- Apresentação
- 101 Técnico

2025

Serviço de Indicadores Institucionais ⁱ

Data de obtenção dos dados: 26-02-2025

Nível Instituição (Percurso Profissional)

All

Nível Instituição (Formação)

All

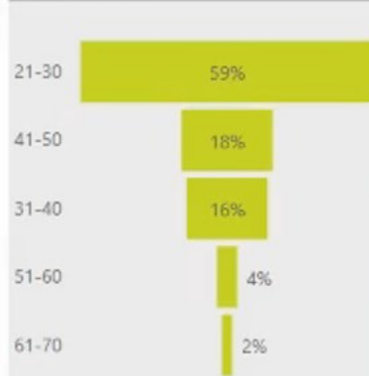
Currículos **CIÊNCIAVITAE**

Caracterização da população

Currículo publicado? ⁱ



Faixa etária ⁱ



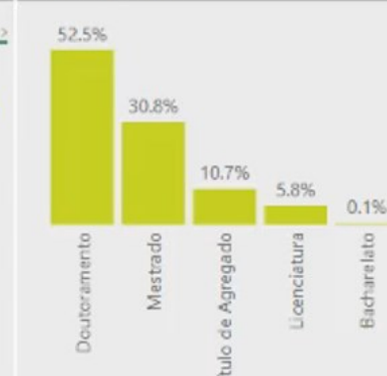
Sexo ⁱ



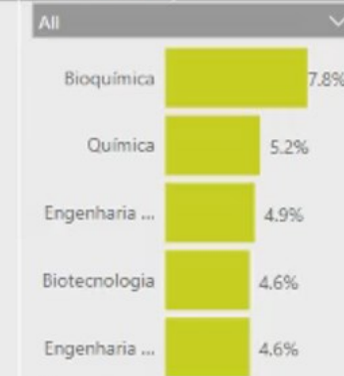
Nacionalidade ⁱ



Grau Académico ⁱ

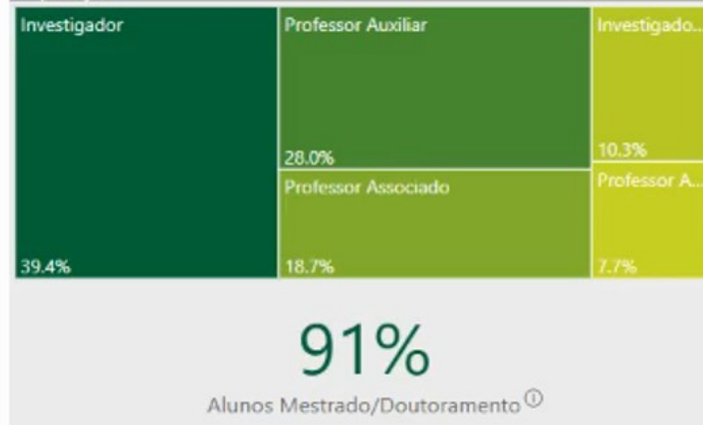


Área de Formação ⁱ

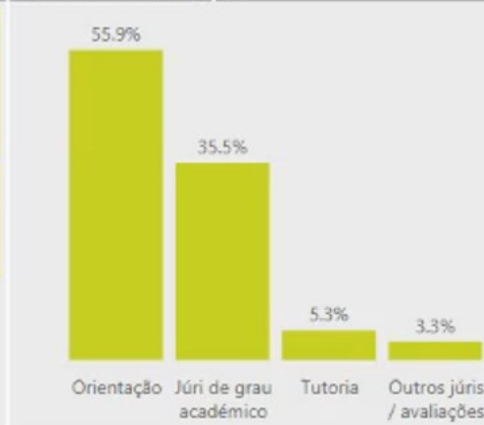


Formação Avançada de Recursos Humanos

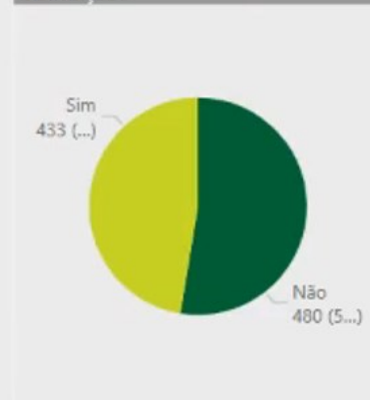
População ⁱ



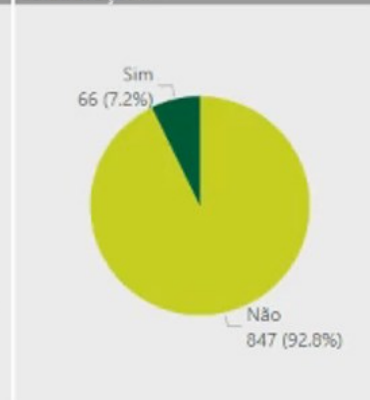
Atividades de formação ⁱ



Mestrado/Doutoramento na mesma instituição? ⁱ



Mestrado/Doutoramento em colaboração? ⁱ



Tempo médio conclusão do doutoramento ⁱ



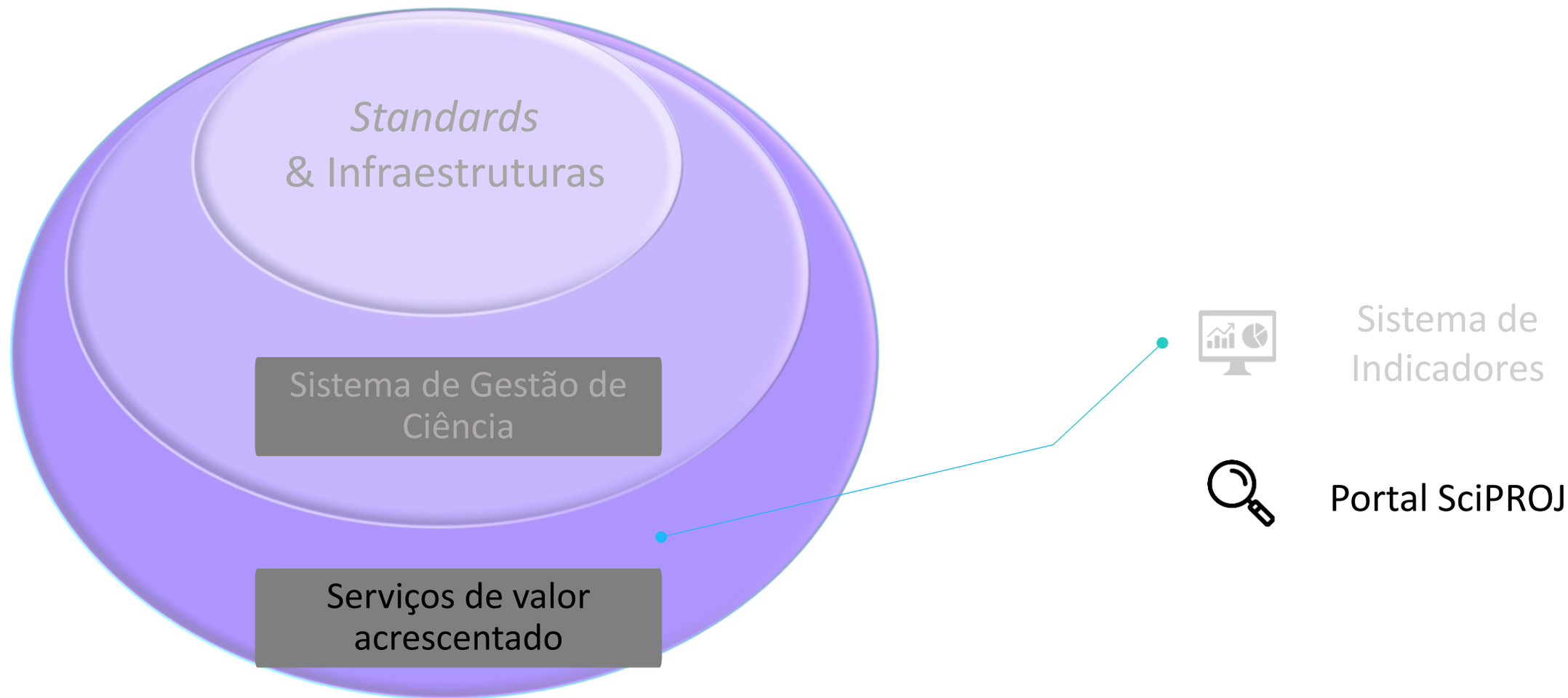
Promotores:



Financiadores:



PTCRIS | ecossistema integrado de informação científica





Portal SciPROJ

O Portal SciPROJ é um serviço PTCRIS para explorar informação sobre financiamentos científicos em Portugal.

[Início](#) [Sobre o SciPROJ](#) [Ficha Técnica](#)



PORTAL SCIPROJ

Descubra os projetos financiados em ciência e tecnologia em Portugal.

Pesquisar no Portal SciPROJ



[Pesquisa Avançada](#)

Cofinanciado por:





Resultados de Pesquisa

62 resultados encontrados para o termo "francisco santos"

Ordenar por



20th Conference of the European Association of Psychology and Law

500,00 €

 Universidade de Trás-o... •  2010 •  Francisco Manuel Dos Santos Cardoso

20th Conference of the European Association of Psychology and Law

500,00 €

 Universidade de Trás-o... •  2010 •  Francisco Manuel Dos Santos Cardoso

2º Seminário Internacional Ergonomics in Design

1.200,00 €

 Universidade de Lisboa... •  2009 •  Francisco Dos Santos Rebelo





O PTCRIS facilita a gestão e o acesso a informação sobre a atividade científica nacional.



PTCRIS

Informação de ciência, integrada e acessível

O PTCRIS é um programa desenvolvido pela FCCN – serviços digitais FCT, que visa o desenvolvimento sustentado de um ecossistema integrado sobre a atividade científica nacional.

SAIBA MAIS



2025



PTCRIS | Novo site PTCRIS



FCCN serviços digitais da FCT ↗



O PTCRIS facilita a gestão e o acesso a informação sobre a atividade científica nacional.

Início Sobre Quadro Normativo **Serviços** Para Quem Atualidade



Todos os Serviços

CIÊNCIAVITAE

CIÊNCIA ID+

Ciência em Números

DOI de Financiamentos

DOI das Publicações

Indicadores Institucionais

ISNI+

Nome/CIÊNCIA ID

Portal de Ciência

PTCRISync

SciPROJ

Co

SERVIÇOS

Serviços PTCRIS



Ciência em Números

Indicadores para uma visão transparente da ciência em Portugal



CIÊNCIA ID+

Identificação unívoca dos que atuam no sistema científico



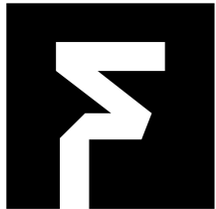
CIÊNCIAVITAE

Plataforma nacional de gestão curricular



2025





Tecnologia para
o conhecimento

Obrigado.

Para informação completa sobre todos os serviços consultar fccn.pt e [catálogo serviços](#).