



Armazenar, preservar e promover o acesso ao conhecimento aberto em Portugal (RCAAP)

Parte II

Platina

reallife CROWDSTRIKE aruba SECURNET LOGICALIS Clarivate™ Westcon

SPARKLE Microsoft aws rackspace SYSCRUM PAESSLER EBSCO

warpc.com cisco Yelco FORTINET paloalto ELAYOR Extreme networks

Ouro

INFORMANTEM altice empresas wavecom DIVULTEC emerald PUBLISHING CAMBRIDGE UNIVERSITY PRESS TRUENET

itcenter WILEY Deloitte. SPRINGER NATURE HUAWEI SAGE Publishing

Prata

ACS Publications SOCIETY OF CHEMISTRY A¹ Digital IOP Publishing

Apoios

MUNICÍPIO DE VISEU

Organização

Politécnico de Viseu FCCN FCT

Agenda

Parte I

1. Boas vindas
2. Informação AA / CA
3. Relatório de atividades
4. Revistas Científicas - PUBIN
5. Revistas Científicas - SciELO.PT
6. Índices de revistas

Parte II

1. Uma palavra aos patrocinadores
2. INDEXAR – Diretório de Repositórios Digitais
3. *Roadmap* e execução dos Serviços Eletrónicos RCAAP
4. Plano de atividades



Agenda

Parte I

1. Boas vindas
2. Informação AA / CA
3. Relatório de atividades
4. Revistas Científicas - PUBIN
5. Revistas Científicas - SciELO.PT
6. Índices de revistas

Parte II

1. Uma palavra aos patrocinadores
2. INDEXAR – Diretório de Repositórios Digitais
3. *Roadmap* e execução dos Serviços Eletrónicos RCAAP
4. Plano de atividades





How InCites can help you monitor your Open Access, Plan S and transformative agreement strategy

Jornadas 2022, Viseu, Portugal

Anne Delgado & Sébastien Vellay

June 1, 2022

**Every
Open Access
initiative**



**Needs a
chance
to flourish**

Take the straight line to
innovation. **Learn more.**

AGENDA



- How Clarivate supports Open Access
- Monitor your Open Access & Plan S strategy
- Harvest data to negotiate transformative agreements
- What is InCites and where is the data coming from?

How Clarivate supports Open Access

Publisher neutral, reliable, trustworthy data

- Comprehensive and transparent curation and selection criteria for high-quality research, equally applicable **for all OA journals**
- See selection details [here](#)
- See our [Master Journal List](#) for transparent content detail

Our data powers national assessments and evaluation exercises, including REF, Norway and Australia, providing a reliable baseline for measuring a core aspect of research performance.

How Clarivate supports Open Access

- In 2017, Clarivate funded Impactstory (unpaywall.org) now called “Our Research” to bring OA links into Web of Science
- Web of Science was the first database to include links to OA full texts



The screenshot shows the STM Publishing News website. At the top left is the STM Publishing News logo, which consists of a blue circular icon with four dots and the text 'STM Publishing News'. Below the logo is a blue navigation bar with the following menu items: HOME, FEATURED (with a dropdown arrow), LATEST (with a dropdown arrow), TECH (with a dropdown arrow), OPEN ACCESS (with a dropdown arrow), EDITORIAL (with a dropdown arrow), and INSTITUTIONS (with a dropdown arrow). Below the navigation bar is a breadcrumb trail: Home > Open Access > Clarivate Analytics partners with Impactstory to make open access content easier for... Below the breadcrumb trail is a small black box with the text 'Open Access' in white. The main headline of the article is 'Clarivate Analytics partners with Impactstory to make open access content easier for researchers to use'. Below the headline is the date 'June 27, 2017'. At the bottom left of the article is the Clarivate Analytics logo, which consists of a stylized 'C' made of three overlapping shapes (purple, green, and blue) and the text 'Clarivate Analytics'. To the right of the logo is the main text of the article, which reads: 'Clarivate Analytics today announced a novel public/private strategic partnership with Impactstory that will remove a critical barrier for researchers: limited open access (OA) to high-quality, trusted peer-reviewed content. Under the terms of the partnership, Clarivate Analytics is providing a grant to Impactstory to build on its oaDOI service, making open access content more easily discoverable, and the research workflow more efficient from discovery through publishing.'

Open Access types in Web of Science

- Links to full text on the publisher's site
- Links to full text hosted on an institutional or subject-based repository
- Note that RCAAP are included among Unpaywall OA sources (unpaywall.org/sources)

Open Access Type	Descriptions
Gold	<ul style="list-style-type: none"> • Identified as having a Creative Commons (CC) license by OurResearch Unpaywall Database. • All articles in these journals must have a license in accordance with the Budapest Open Access Initiative to be called Gold.
	<ul style="list-style-type: none"> • Items identified as having a Creative Commons (CC) license by OurResearch but that are not in journals where all content is Gold. • Hybrid Gold open access status is at varying levels of completeness, especially for newly published articles.
Free to Read	<p>The licensing for these articles is either unclear or identified by OurResearch as non-CC license articles. These are free-to-read or public access articles located on a publisher's site.</p> <p>A publisher may, as a promotion, grant free access to an article for a limited time. At the end of the promotional period, access to the article may require a fee which can lead to temporary errors in our data. You may find content that is incomplete, especially new content.</p>
Green	<ul style="list-style-type: none"> • Final published versions of articles hosted on an institutional or subject-based repository (e.g., an article out of its embargo period posted to PubMed Central).
	<ul style="list-style-type: none"> • Accepted manuscripts hosted on a repository. • Content is peer reviewed and final, but may not have been through the publisher's copy-editing or typesetting.
	<ul style="list-style-type: none"> • Original manuscripts submitted for publication, but that have not been through a peer review process.

How Clarivate supports Open Access

Access full text articles in one click | EndNote Click

- A free browser plug-in
- One click access to Full Text
- Integrates with library holdings
- Finds legal OA PDFs
- Travels with the researcher
- Currently used worldwide by over 1M researchers.

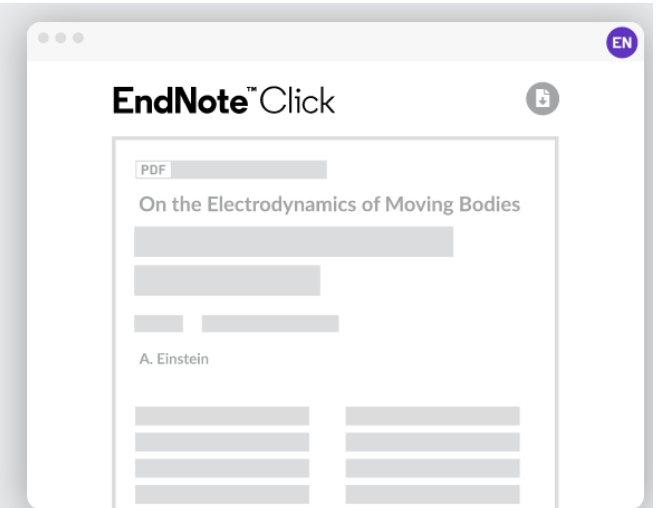
Access research papers
in **one click.**

Save time accessing full-text PDFs with the free EndNote Click browser plugin.

Create your EndNote Click account



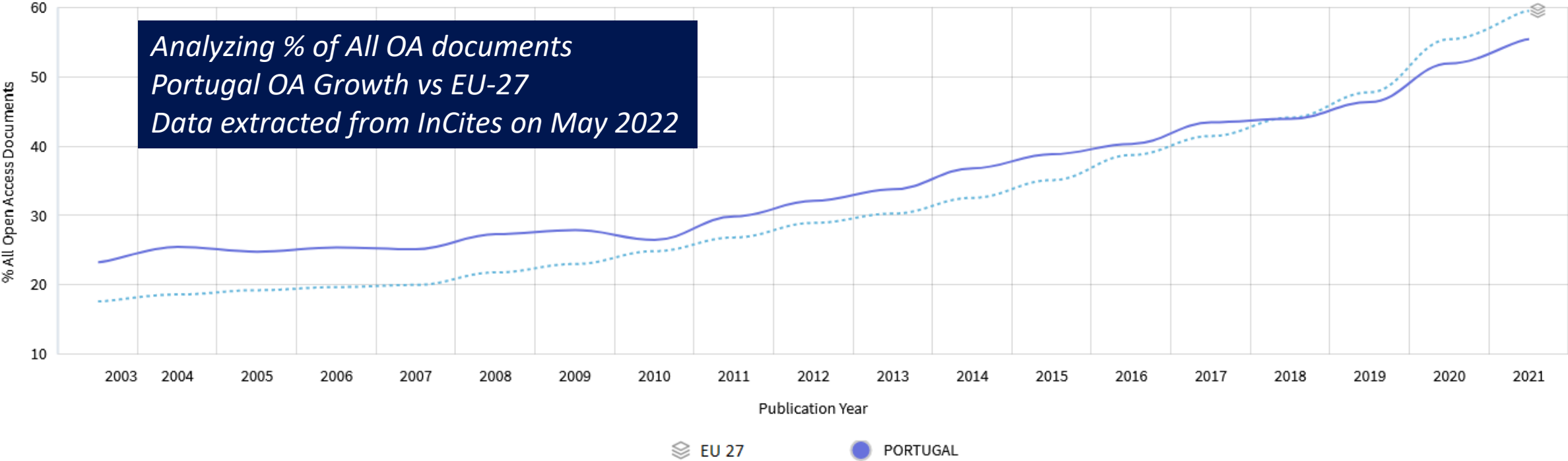
4.8 stars in the Chrome Web Store



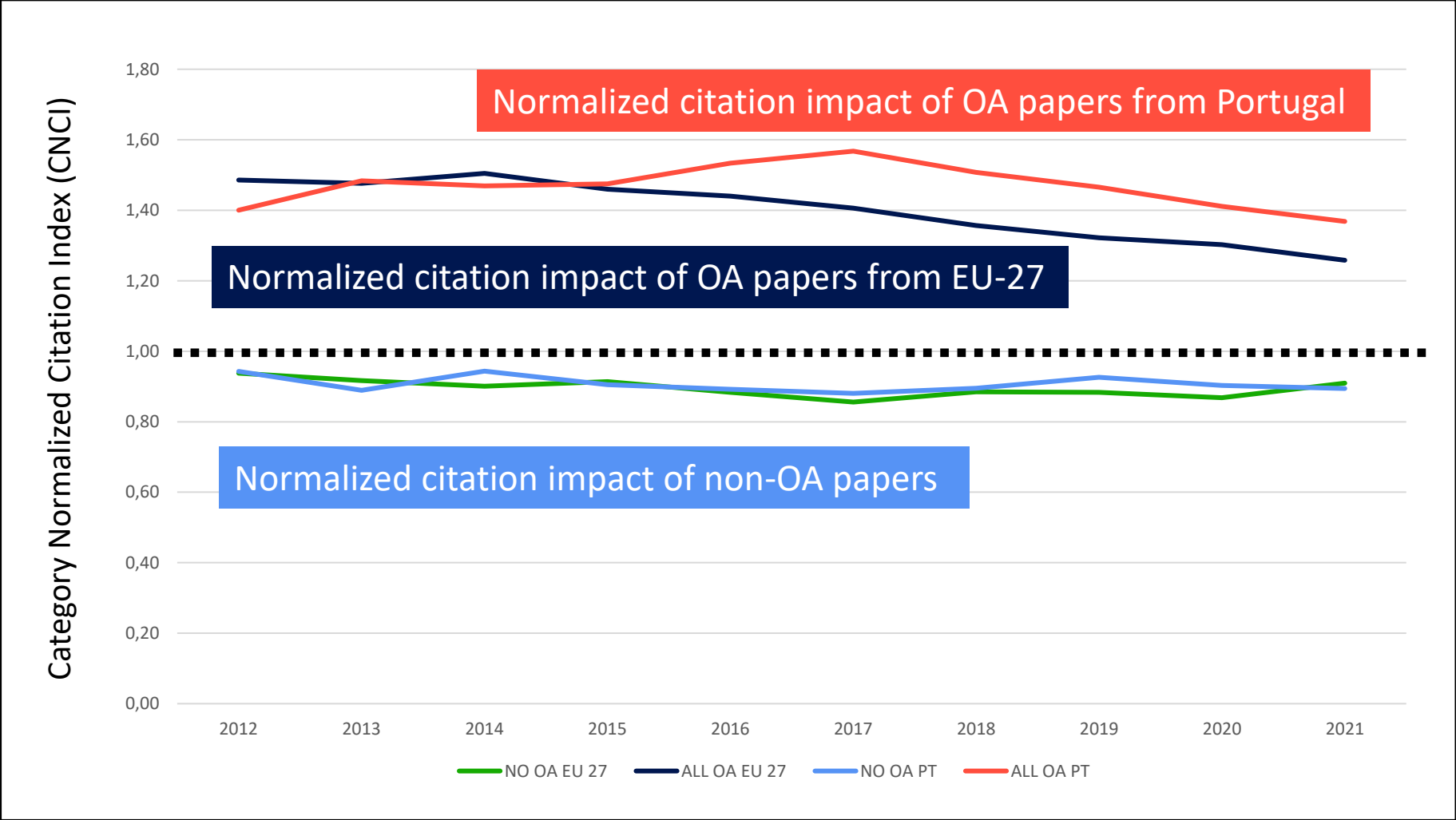
- Download the free Plugin (for Chrome, Firefox, Opera) from <https://click.endnote.com/>
- Create your account (use your Web of Science or EndNote credentials) and select your institution.

Monitoring Open Access in Portugal vs in EU-27

Analyzing % of All OA documents
Portugal OA Growth vs EU-27
Data extracted from InCites on May 2022



Examine normalized citation impact of OA papers vs non-OA papers



- *Indicator = CNCI from InCites*
- *CNCI normalizes citations by publication year, document type and category*
- *Global Average = 1*

Monitor your Plan S strategy

- To make it easier, we've unified funder names in InCites
- FCT joined cOAlition S in January 2021 for an implementation of Plan S from January 2022
- In addition to the information from the author's acknowledgments, InCites will soon harvest funding data from FCT portal

Soon



FUNDING DATA SOURCE

All Sources

All Sources

Funding Text

Funding Agency

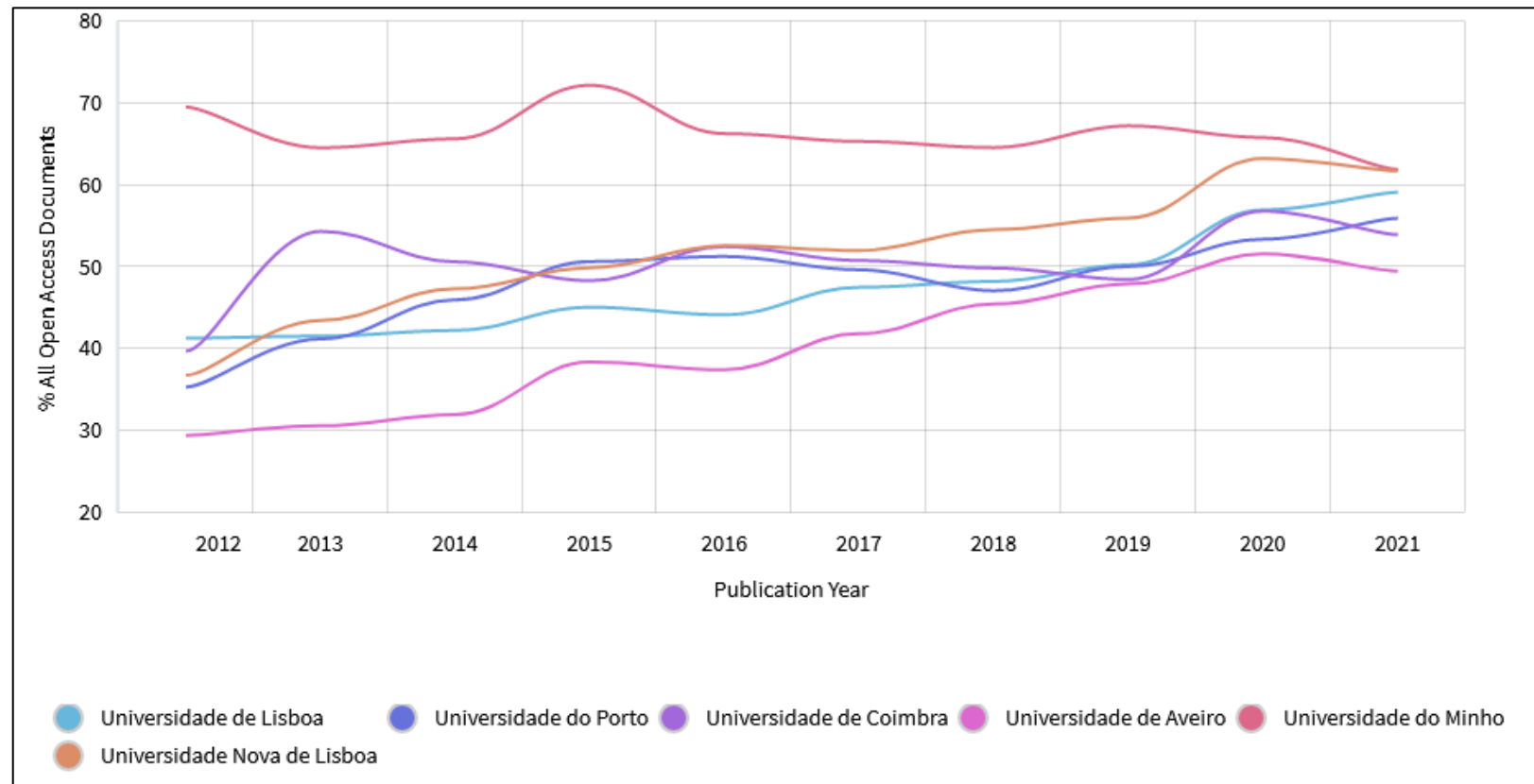
OA papers of Top 6 institutions with FCT as a funder

Time Period: 2012-2021

Schema: Web of Science

Funding Agency: Portuguese Foundation for Science and Technology

Unified name for FCT



Harvest data from InCites to negotiate transformative agreements

Contrast the information provided by publishers

FILTER BY:
Publisher

Publisher Type

All

All

Unified 

e.g. IEEE CANADA

FILTER BY:
Author Position (2008-2022)


Author Position (2008-2022)

Include Only

e.g. First

First

Last

Corresponding 

Publications with a corresponding author from a Portuguese institution



To make it easier, we've unified publisher names in InCites

What is InCites for?

Assess your position using data from the world's most trusted citation index of research publications



Reliable citation indicators

Confidently measure citation impact and reputation with normalized indicators derived from data used in major research evaluation initiatives worldwide



Collaboration indicators

Save time identifying academic, industry and government partners worldwide with pre-built indicators and filters for international and industry collaboration



Open access indicators

Save money, assess compliance with mandates, and identify where your authors are likely paying APCs using pre-built indicators and filters for gold, green and hybrid publications



Flexible evaluation schema

Assess your research using the same lens as your evaluators with over 13 localized regional assessment classifications used in national research assessment exercises



Multiple ways to view data

Quickly assess the research landscape on any topic to identify star researchers, centers of excellence, and major funders—worldwide or in your region of choice

Which data are we analysing in InCites?

Web of Science Core Collection from 1980

2022	2005	1990	1980	1975	1900	
Science Citation Index Expanded						Journals
Social Sciences Citation Index						
Arts and Humanities Citation Index						
Conference Proceedings Citation Index						Conferences
Book Citation Index						Books
Emerging Sources Citation Index						Journals

Unique: editorial journal selection

Cover-to-cover: all authors, all addresses

Over 1 billion cited references

Indicators & Baselines

- Indicators for **productivity, impact, collaborations** and more (Category Normalised Citation Impact, Journal Normalised Citation Impact, Percentiles, Collaborations, etc.)
- Global Baseline and Country-Baselines, Baselines for individual data sets and pinned items
- **15,000** unified organisation names
- Over **1,200** unified funder names
- Unified publisher names
- Data refresh: **monthly**

Getting the most out of InCites' indicators & filters

Productivity	Impact	Open Access	Collaboration
<ul style="list-style-type: none">Web of Science Documents ● >% Documents in Top 1% >% Documents in Top 10% >% Highly Cited Papers >Highly Cited Papers >% Hot Papers >Documents in JIF Journals >Documents in Q1 Journals >Documents in Q2 Journals >Documents in Q3 Journals >Documents in Q4 Journals >% Documents in Q1 Journals >% Documents in Q2 Journals >% Documents in Q3 Journals >% Documents in Q4 Journals >Documents in Top 1% >Documents in Top 10% >Hot Papers >	<ul style="list-style-type: none">Times Cited ● >% Documents Cited ● >Category Normalized Citation Im... ★ >Citation Impact >Average Percentile >Journal Normalized Citation Impact >Impact Relative to World >H-Index >Documents Cited >1 Year Citing All Prior Years Cumulat... > <p>FILTER BY: Top % Documents Select a value to analyze top % of documents. For e.g. Selecting 5 will filter on top 5% of the documents ...Show full description</p> <p>1 100 —————○ 100 %</p>	<ul style="list-style-type: none">All Open Access Documents ★ >Gold Documents >Gold - Hybrid Documents >Free to Read Documents >Green Submitted Documents >Green Accepted Documents >Green Published Documents >Green Only Documents >Non-Open Access Documents ★ >% All Open Access Documents >% Gold Documents >% Gold - Hybrid Documents >% Free to Read Documents >% Green Submitted Documents >% Green Accepted Documents >% Green Published Documents >% Green Only Documents >% Non-Open Access Documents >	<ul style="list-style-type: none">International Collaborations >% International Collaborations >% Industry Collaborations >Industry Collaborations >Domestic Collaborations >% Domestic Collaborations >Organization only Collaborations >% Organization only Collaborations > <h3>Author Position</h3> <ul style="list-style-type: none">% First Author (2008-2020) >% Last Author (2008-2020) >% Corresponding Author (2008-2020) >First Author (2008-2020) >Last Author (2008-2020) >Corresponding Author (2008-2020) ★ >

More information and resources

InCites Benchmarking and Analytics

Optimize your position in the global research landscape

[Go to product](#)

[Contact sales](#)

InCites Benchmarking & Analytics™ provides you with the objective and reliable indicators you need to make confident, data-driven decisions about your research programs. Built upon the consistent, accurate and complete publications metadata in the Web of Science™ Core Collection, InCites supports both ad-hoc and regular reporting on a global scale.

Quickly gain the context you need to accurately evaluate funding outcomes, assess collaborations, identify subject matter experts, benchmark against peers, and more

When you want quality answers, you need quality data.



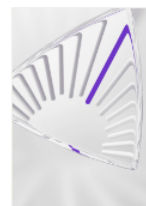
▶ [Video: Web of Science Data for InCites](#)

Getting started with Incites

Learn Incites on your schedule

Take advantage of our series of free, self-guided learning courses to help you make the most of using InCites. You'll learn about InCites data, the basics of bibliometric analysis, and how to use the InCites interface. Visit our course catalog to enroll and get started.

Or, browse our guides and videos below for quick answers to your questions about InCites.



Self-guided learning

[Enroll now](#)

**Every
Open Access
initiative**



**Needs a
chance
to flourish**

Take the straight line to
innovation. **Learn more.**



Muito obrigado

Anne Delgado (anne.delgado@clarivate.com)

Sébastien Vellay (sebastien.vellay@clarivate.com)



Jornadas
2022



Agenda

Parte I

1. Boas vindas
2. Informação AA / CA
3. Relatório de atividades
4. Revistas Científicas - PUBIN
5. Revistas Científicas - SciELO.PT
6. Índices de revistas

Parte II

1. Uma palavra aos patrocinadores
2. **INDEXAR – Diretório de Repositórios Digitais**
3. *Roadmap* e execução dos Serviços Eletrónicos RCAAP
4. Plano de atividades





 index^R

Diretório de Repositórios Digitais

Paulo Lopes



[4317-2B5C-51C5](https://orcid.org/0000-0002-5550-3268)



[0000-0002-5550-3268](https://orcid.org/0000-0002-5550-3268)

Agenda



Porquê



Como



O quê

Agenda



Porquê



Como



O quê



Porquê um Diretório de Repositórios Digitais



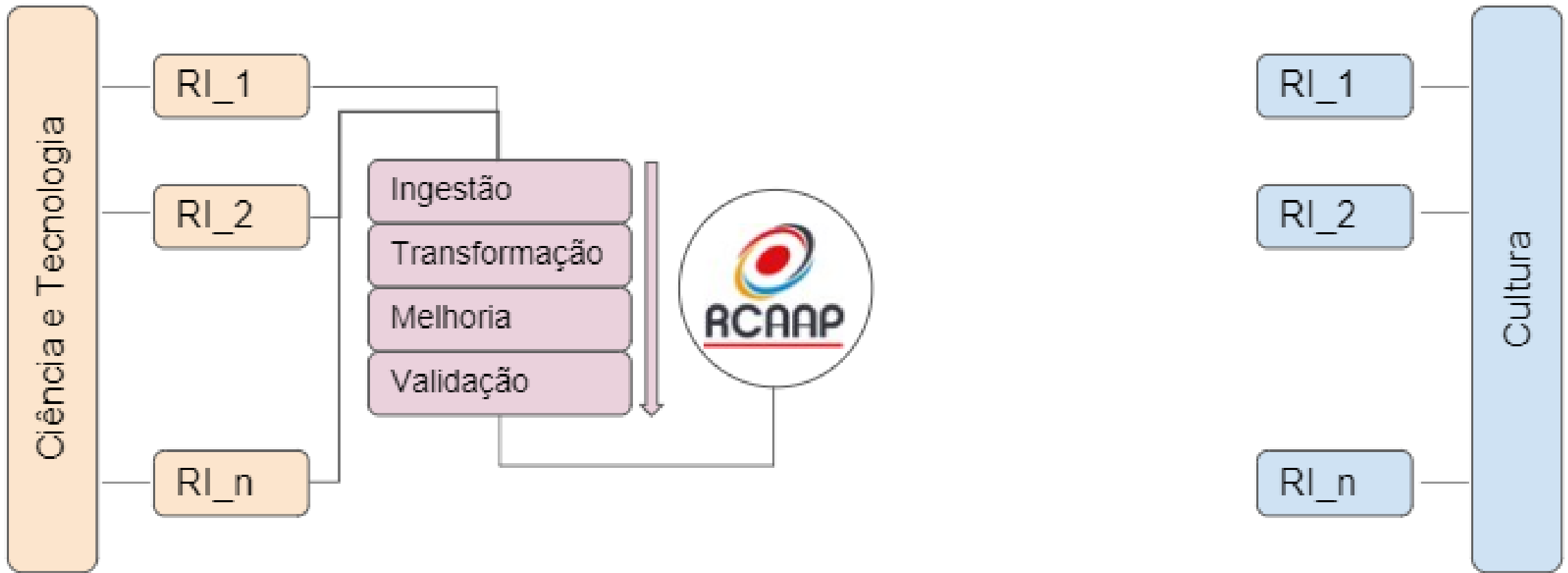
Prioridades
enunciadas no
Programa do XXI
Governo
Constitucional.

(...) tem por missão **formular, conduzir, executar e avaliar a política nacional para a ciência, a tecnologia e o ensino superior**, compreendendo a inovação de base científica e tecnológica, as **orientações em matéria de repositórios digitais**, a computação científica, a **difusão da cultura científica e tecnológica (...)**

(...) no âmbito das suas atribuições, e de forma a melhor reunir e disponibilizar a informação existente, entende-se como fundamental **criar um referencial de acesso aos repositórios digitais de Portugal na área da ciência e da cultura.**



Porquê um Diretório de Repositórios Digitais



Agenda



Porquê



Como



O quê



Âmbito do Indexar

- Criar um Diretório que referencie e facilite o acesso aos repositórios digitais existentes em Portugal nas áreas da ciência e da cultura;
- Sensibilizar as instituições para a responsabilidade que lhes cabe na salvaguarda e preservação da informação em suporte digital e na garantia do seu acesso no futuro;

Agenda



Porquê



Como



O quê

Projeto SAMA



UNIÃO EUROPEIA

Fundos Europeus Estruturais
e de Investimento



Código: 01/SAMA2020/2018

Designação: SISTEMA DE APOIO À MODERNIZAÇÃO E CAPACITAÇÃO DA ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA

Programa Operacional: Programa Operacional Competitividade e Internacionalização

Duração – 36 meses

Início – 27 de março de 2019

Fim – 26 de março 2022

Atividades



WP	Designação	Responsável
1	Coordenação do projeto	FCT
2	Desenvolvimento do DRD	FCT
3	Divulgação do DRD	FCT
4	Avaliação do DRD	FCT / UNL
5	Serviços de preservação digital	DGLAB
6	Carregamento do DRD	FCT / UNL

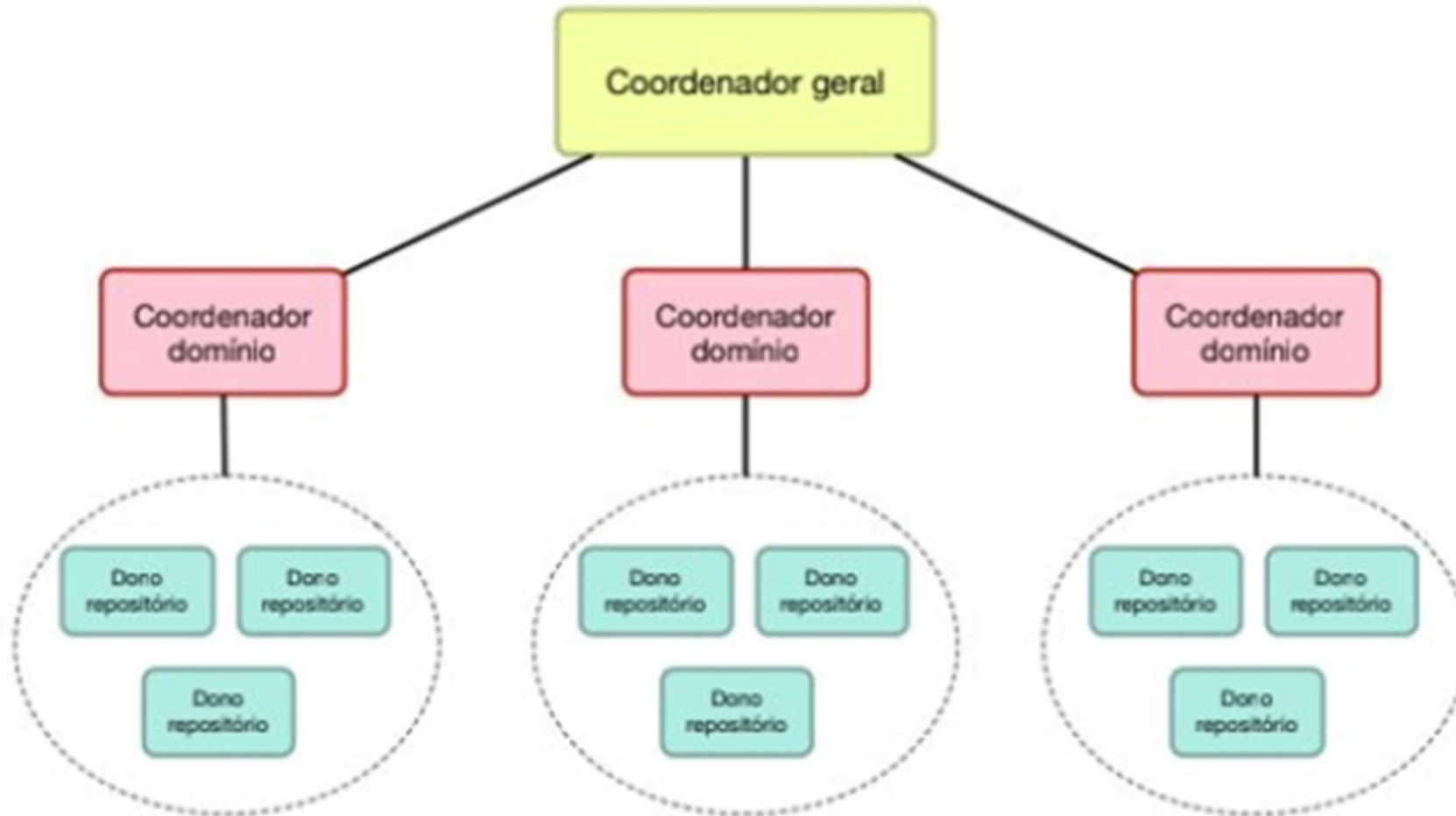


Propósito do Indexar

- Funcionar como registo global para repositórios e revistas científicas nas áreas da ciência e tecnologia e da cultura
- Constituir-se como fonte autoritativa de informação sobre repositórios e revistas em integrações de sistemas;
- Ajudar os investigadores, órgãos financiadores, editores, bibliotecas e instituições a encontrarem informação sobre repositórios e revistas científicas
- Promover o acesso e melhorar a visibilidade de repositórios e revistas científicas



Modelo de governança





Modelo de governança

Coordenador
Geral

FCT
Fundação para a Ciência e a Tecnologia

Coordenação geral do
Indexar



FCCN UNIDADE DA FCT

Coordenação científica e
técnica

Funções de coordenação,
definição de boas práticas,
ações de divulgação, gestão
dos conteúdos do Indexar,
apoio aos utilizadores.

Manutenção da
infraestrutura;
Gestão e operação;
Manutenção evolutiva.



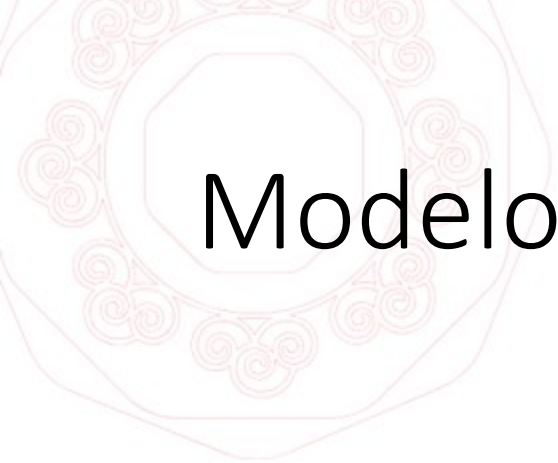
Modelo de governança

Coordenador
de domínio

Estrutura de coordenação e aconselhamento responsável por coordenar um domínio de atuação específico;

Tem como responsabilidades:

- Aprovar as submissões de novos registos dentro da sua área de atuação;
- Emanar boas-práticas para a sua comunidade;
- Incentivar a adesão ao Indexar (através, por exemplo, do conhecimento da existência de um novo repositório dentro da sua área de atuação);



Modelo de governança

Domínios considerados

Arquivos

Repositórios e revistas científicas

Património museológico, arqueológico, arquitetónico e imaterial

Bibliotecas Públicas

Património sonoro

Património do vídeo e audiovisual

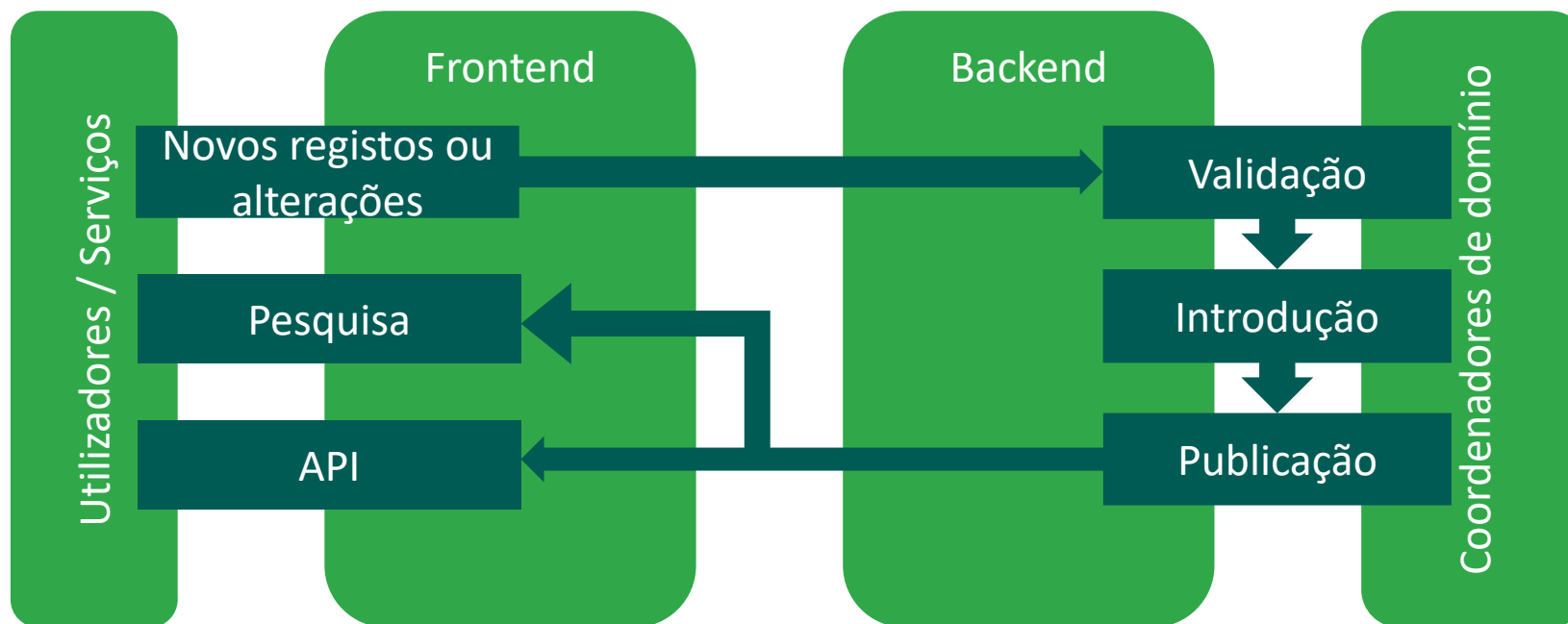


Modelo de governança

Dono de
Repositório

Entidade que gere um repositório, sendo responsável pela gestão e curadoria dos seus objetos digitais e por manter as informações do diretório corretas e atualizadas.

Workflow

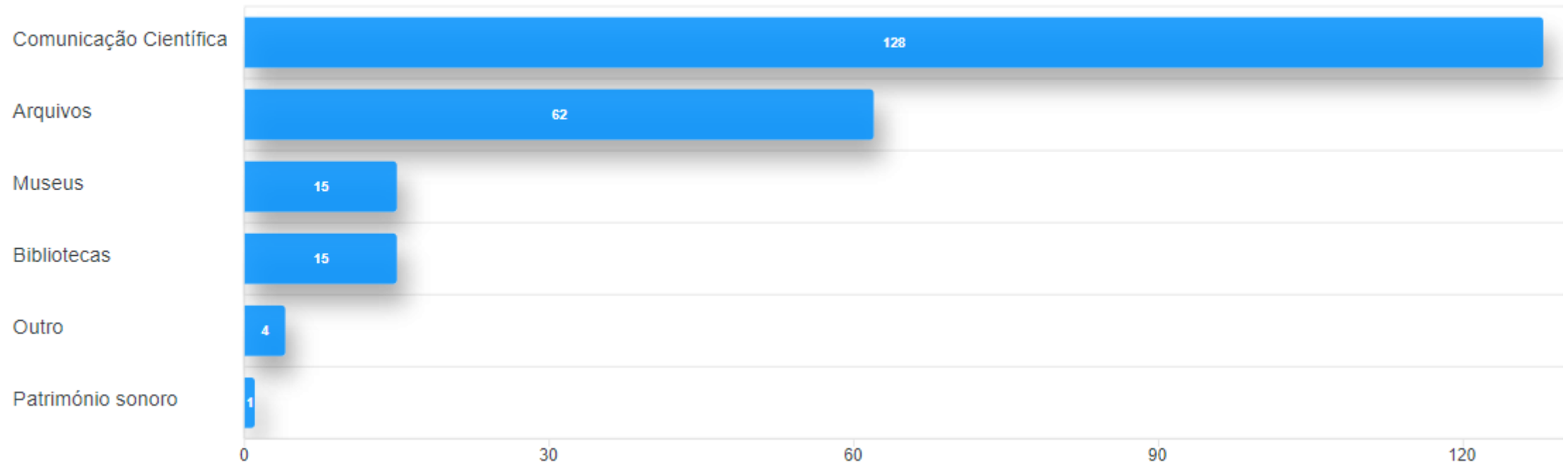




Pré-carregamento

225 registos

Domínios de repositórios





index[®]

Repositórios Digitais do Conhecimento

Pesquisa em Repositórios

[pesquisa avançada](#) 

Pesquisa

Notícias

**Produção Científica Portuguesa, 2010-2020
Indicadores de Acesso Aberto**DGEEC DIREÇÃO GERAL DE ESTATÍSTICAS
DA EDUCAÇÃO E CIÊNCIA**Produção Científica
Portuguesa, 2010-2020:
Indicadores de Acesso
Aberto**

A Direção Geral de Estatísticas da Educação e Ciência (DGEEC) disponibilizou recentemente uma publicação com novos indicadores bibliométricos sobre produção científica nacional em Acesso Aberto

**DSpace 7.1. já se encontra
disponível**

No passado dia 11 de novembro, a LYRISIS anunciou a disponibilização da versão DSpace 7.1. Esta versão 7.1. tem como objetivo resolver prioridades de nível 1, para além de incorporar contributos e melhorias identificadas pela comunidade.

**Jornadas
Computação
Científica
2022****Jornadas 2022 - Viseu**

As Jornadas de Computação Científica são uma conferência promovida pela Unidade FCCN da FCT e já reconhecida como o principal ponto de encontro anual de todos os envolvidos na disponibilização de infraestruturas e serviços avançados...

**Política de acesso
aberto do IPV****Repositório Científico do
Instituto Politécnico de Viseu**

O Instituto Politécnico de Viseu atualizou a sua Política de acesso aberto de publicações científicas do Repositório Científico.

**Repositório do
Instituto
Politécnico de
Bragança atinge
23.000 artigos
publicados****Biblioteca Digital do IPB**

O Repositório do Instituto Politécnico de Bragança atinge 23.000 artigos publicados. As tipologias dos artigos mais depositados...

**Repositório do
Hospital de Braga
muda a sua
imagem
corporativa****Repositório Científico do
Hospital de Braga**

Repositório institucional do Hospital de Braga foi constituído com o objetivo de armazenar, centralizar, divulgar e dar acess...

Destaques

Indexar



Pesquisa simples

Pesquisa em Repositórios

Pesquisa avançada

Índices

Pesquisa pesquisa avançada 🔍

Nome	Insira o termo de consulta	Frase exata
Tipo	Insira o termo de consulta	Frase exata
Descrição	Insira o termo de consulta	Frase exata

Novo Termo +

Pesquisa

REPOSITÓRIOS ÍNDICES ESTATÍSTICAS

- TIPO DE REPOSITÓRIO
- SOFTWARE
- ASSUNTO
- TIPOS DE CONTEÚDO
- FORMATO DO CONTEÚDO
- IDIOMA
- DOMÍNIO
- SERVIÇOS DISPONÍVEIS

Lista de Repositórios

Resultado (síntese)

Coimbra Pesquisa

pesquisa avançada

Foram encontrados 11 repositórios



Relevância



Museu Digital do Museu da Ciência da Universidade de Coimbra

O Museu Digital é uma base de dados que possibilita o acesso web a milhares de registos nas coleções da Museu da Ciência da Universidade de Coimbra. As coleções são compostas por objetos de história natural, etnografia, instrumentos científicos assim como memorabilia relacionada com a História da Universidade, datados desde a pré-história até a atualidade.
[Universidade de Coimbra](#)

Texto Imagem

VER REPOSITÓRIO

Tipo de repositório

Arquivo, Biblioteca ou Museu digital

Software

N/D

Idiomas

Português



Estudo Geral: repositório digital da Universidade de Coimbra

O Estudo Geral é o repositório digital da Universidade de Coimbra. Foi constituído com o objectivo de preservar, divulgar e dar acesso à produção científica da Universidade de Coimbra, aumentando a sua visibilidade e a dos seus investigadores. É parte integrante do RCAAP - Repositório Científico de Acesso Aberto de Portugal.
[Universidade de Coimbra](#)

Texto

VER REPOSITÓRIO

Tipo de repositório

Institucional

Software

DSpace

Idiomas

Português • Inglês • Espanhol •
Francês • Alemão • Italiano • Chinês

Filtros

Domínio

- Comunicação Científic...
- Museus (2)
- Bibliotecas (1)
- Arquivos (1)

Tipo de repositório

- Institucional (7)
- Temático ou Disciplina...
- Arquivo, Biblioteca ou ...

Software

- DSpace (9)
- N/D (2)

Assunto

- História (3)
- Medicina (3)
- Investigação Educativ...
- Ciências Naturais (2)
- História da Ciência (2)
- Agricultura, Silvicultur...
- Direito Privado (1)
- Arqueologia Clássica (...)
- Ciência Política (1)
- Linguística (1)

Esquemas de dados

Repositórios



21 propriedades
13 Obrigatórios

Revistas



30 propriedades
18 Obrigatórios



**Tipo de repositório**

Institucional

Palavras-chave

Repositório institucional Estudo Geral Universidade de Coimbra Acesso Aberto

Software

DSpace

Tipo de conteúdo

Texto

Formato do conteúdo

application/pdf application/rtf application/vnd.oasis.opendocument.formula text/csv
application/xml application/vnd.oasis.opendocument.spreadsheet application/rdf+xml
image/tiff text/plain image/png application/msword
application/vnd.openxmlformats-officedocument.wordprocessingml.document
application/vnd.ms-powerpoint
application/vnd.openxmlformats-officedocument.presentationml.presentation
application/vnd.ms-excel application/marc image/jpeg image/gif

Idiomas

Português Inglês Espanhol Francês Alemão Italiano Chinês Mandarim Japonês
Húngaro Grego moderno Bósnio Albanês Polaco Sérvio Turco Russo
Eslovaco Esloveno Ucraino Latim

Descrição

O Estudo Geral é o repositório digital da Universidade de Coimbra. Foi constituído com o objectivo de preservar, divulgar e dar acesso à produção científica da Universidade de Coimbra, aumentando a sua visibilidade e a dos seus investigadores. É parte integrante do RCAAP - Repositório Científico de Acesso Aberto de Portugal.

URL<https://estudogeral.uc.pt/>**Informação adicional****Público-Alvo**

Estudantes Docentes Investigadores Público em Geral

Formato dos metadados

DC METS MODS Outro

Data de início de atividade

2008-01-01



ORGANIZAÇÃO

Nome

Universidade de Coimbra

País

Portugal

Tipo de Organização

Ensino Superior

Morada

3004-504 Coimbra

TIPO DE POLÍTICA

Submissão

<https://estudogeral.sib.uc.pt/politica.jsp>

Preservação

Informação não disponível



LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA





INDEXAR – valor acrescentado

DISTINTIVOS

Aos repositórios que demonstrarem possuir determinados atributos ou competências:

- Repositório disponibiliza uma política de preservação
- Repositório disponibiliza uma política de acesso aberto
- Informação sobre o repositório está completa
- Repositório disponibiliza serviços de recolha de metadados (OAI-PMH)
- Repositório possui API REST
- ...





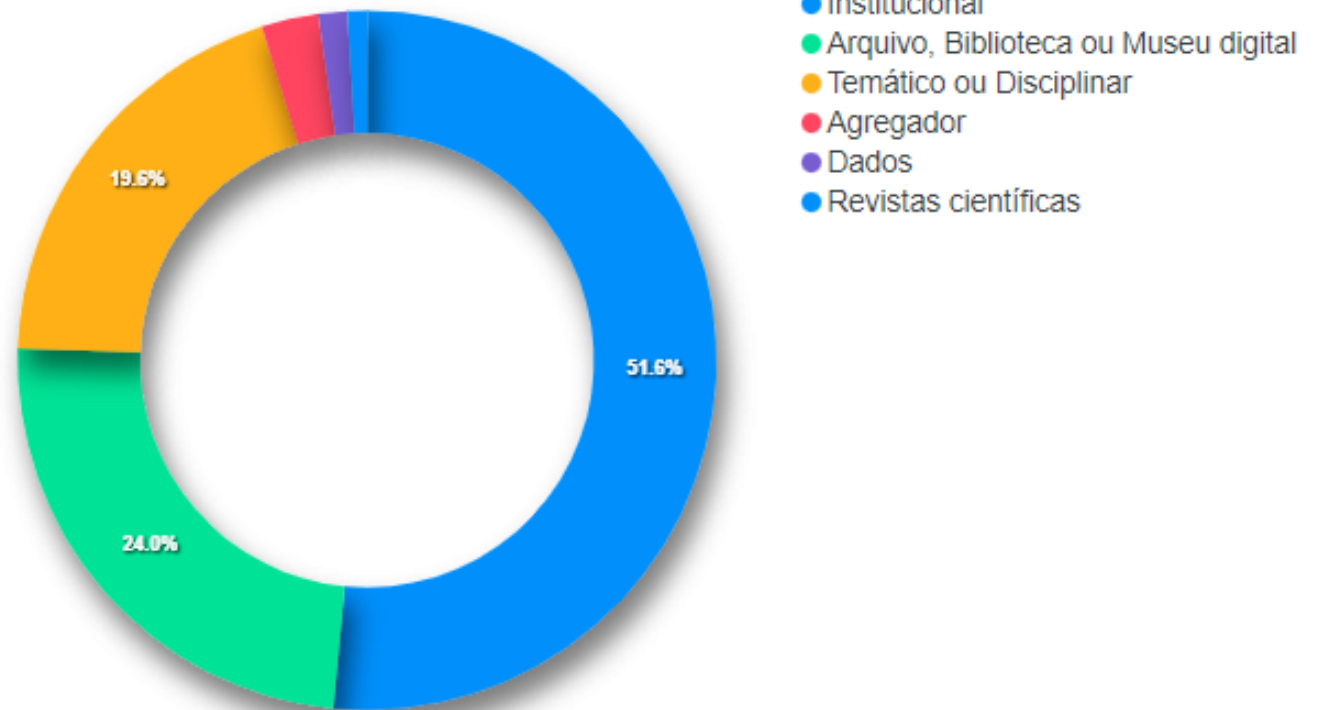
INDEXAR – valor acrescentado

ESTATÍSTICAS

- Apresentação de dados estatísticos por repositório/revista ou dados globais do INDEXAR

225 Repositórios

Tipos de repositórios





INDEXAR – valor acrescentado

API REST

Exposição completa da informação sobre repositórios podendo o Indexar funcionar como um registo de autoridade dando suporte a portais agregadores já existentes ou que venham a ser criados.

Repository		⌵
GET	/repositories	🔒
POST	/repositories	🔒
GET	/repositories/count	🔒
GET	/repositories/indexes	🔒
GET	/repositories/{id}	🔒
PUT	/repositories/{id}	🔒
DELETE	/repositories/{id}	🔒



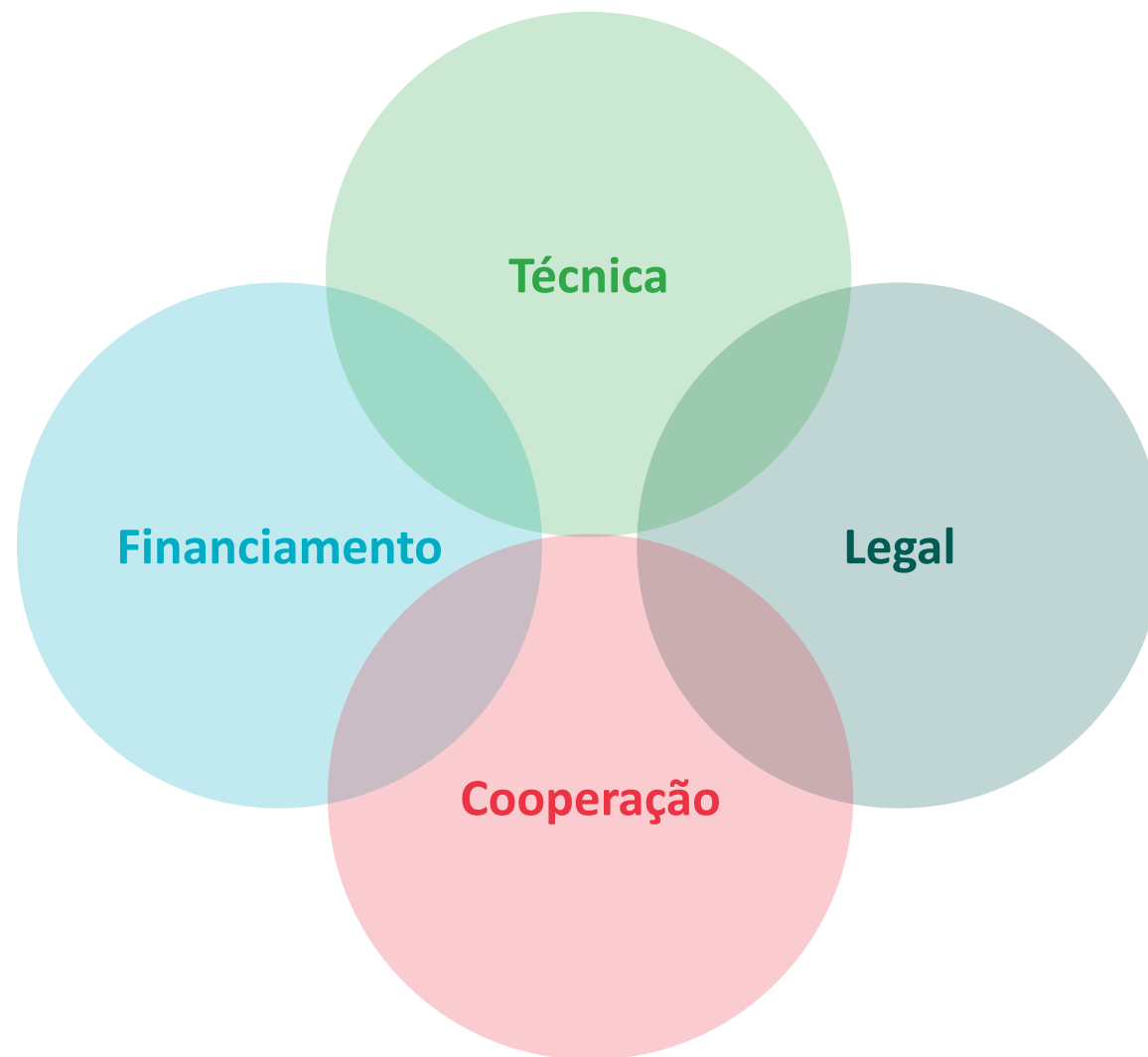
INDEXAR – valor acrescentado

INTEGRAÇÕES / ACESSO A SERVIÇOS

A adesão ao Indexar pode provocar a disseminação do registo pelos diretórios internacionais do domínio de atuação em questão (Por exemplo, caso se trate de uma adesão de um repositório institucional de acesso aberto, a adesão ao INDEXAR poderá propagar automaticamente esse registo para o OpenDOAR recorrendo às APIs disponibilizadas para esse efeito).

Potenciar o acesso a outros serviços (DOI@FCT, SciProj, OrgIDs)

Sustentabilidade



Sustentabilidade

Financiamento

Anos 1 a 3: Financiamento SAMA para a concretização do projeto;

Ano 4 e seguintes: Verbas próprias provenientes do orçamento dos serviços



Sustentabilidade



Técnica

Infraestrutura: Utilização das infraestruturas e serviços da FCCN;

Operação e manutenção: responsabilidade conjunta da equipa da FCCN e, numa primeira fase, da equipa que desenvolveu o INDEXAR;

Sustentabilidade

Legal

O INDEXAR poderá vir a funcionar como instrumento certificador para Repositórios reconhecidos pela FCT como admissíveis para o cumprimento das suas políticas de Acesso Aberto a publicações e dados de investigação.





Sustentabilidade

Cooperação

O maior benefício desta plataforma é a **cooperação** entre as instituições que fazem parte do diretório. O INDEXAR potencia a partilha de:

- Políticas
- Boas-práticas
- Modelos de gestão
- Modelos de informação
- Serviços
- Conhecimento
- Infraestruturas
- ...



Precisamos do vosso envolvimento!



25 anos
da **FCT**
na **Ciência:**

index^R

**Ciência Aberta, Repositórios
e Biblioteca On-line**

Agenda

Parte I

1. Boas vindas
2. Informação AA / CA
3. Relatório de atividades
4. Revistas Científicas - PUBIN
5. Revistas Científicas - SciELO.PT
6. Índices de revistas

Parte II

1. Uma palavra aos patrocinadores
2. INDEXAR – Diretório de Repositórios Digitais
3. **Roadmap e execução dos Serviços Eletrónicos RCAAP**
4. Plano de atividades





DSpace 7



DSPACE




Novidades do Dspace 7



Versão atual: Apenas publicações

[Página principal](#) Percorrer: [Ajuda](#) Entrar: [Idioma](#)

 **ARCA**
igc repository
Access to Research and Communication Annals

Pesquisa rápida

ARCA / Comunidades & Coleções / Patterning and Morphogenesis / PM- Artigos

Utilize este identificador para referenciar este registo: <http://hdl.handle.net/10400.7/977>

Título:	Epha1 is a cell-surface marker for the neuromesodermal competent population
Autor:	de Lemos, Luisa Dias, André Nóvoa, Ana Mallo, Moisés
Data:	2022
Peer review:	yes
URI:	http://hdl.handle.net/10400.7/977
DOI:	10.1242/dev.198812
Aparece nas coleções:	PM- Artigos

Ficheiros deste registo:

Ficheiro	Descrição	Tamanho	Formato	
dev198812.pdf		6,51 MB	Adobe PDF	Ver/Abriu Acesso Restrito. Solicitar cópia ao autor

[Mostrar registo em formato completo](#) [Dê a sua opinião sobre este registo.](#)



Entidades no Repositório (Publicações, Pessoas, Projetos, Organizações, ...)

DSpace
Comunidades e Coleções Estatísticas Percorrer ▾

Principal • Entidades • Pessoas • Graça, Paulo

Pessoa: Graça, Paulo

Último Nome
Graça

Primeiro Nome
Paulo

[Ver registo completo](#)

Filtros

- Autor +
- Data +

Resultados da Pesquisa
A mostrar 1 - 1 de 1

Publicação
Título
(2021) Graça, P. ; Carvalho, José

Autores
Autores Locais (1) ORCID (10000) Seleção Atual (0)

Configurações
Resultados por página
5

Resultados da Pesquisa
A mostrar 6 - 10 de 10000

- Aulicino, Maria da Graça Giordano de Marcos Crescenti
<https://orcid.org/0000-0002-1041-9775>
- Graça, Paulo
[Importar autor remoto](#) <https://orcid.org/0000-0002-3503-4812>
- Graça, Paulo
<https://orcid.org/0000-0003-2173-1518>
- Morais Graça, João Paulo
<https://orcid.org/0000-0002-2721-280X>
- Elen Moura Graça, Keiti
<https://orcid.org/0000-0002-0964-3171>

[Fechar](#)

DSpace
Comunidades e Coleções Estatísticas Percorrer ▾

Principal • Entidades • Funding
• Portuguese Wild Mushrooms: Chemical characterization and functional study of antiproliferative and proapoptotic properties in cancer cell lines

Olá teste de página - tema RCAAP

Projeto de Investigação: Portuguese Wild Mushrooms: Chemical characterization and functional study of antiproliferative and proapoptotic properties in cancer cell lines

Financiador
Organização
Fundação para a Ciência e Tecnologia

[Ver registo completo](#)



Versão atual: Formulário lookup

ARCA: Seleção do projecto financiado - Google Chrome

arca.igc.gulbenkian.pt/tools/lookup.jsp?field=dc_contributor_author&formID=edit_metadata&valueInput=...

Pesquisa na autoridade de nomes

Procurar por identificador

CIENCIA ID/ORCID

Lista de resultados

- Dias, Alexandre
- Dias, André**
- Cardoso, André
- Goes, André
- Dias, Alexandre
- Gonçalves, André
- Fonseca, André
- Lima, André
- Pereira, Alexandre Dias
- Dias, André
- Dias, André
- Dias, André
- DIAS, ANDRE LUIZ VIEIRA
- Dias, Andre

Apresentar mais resultados

Aceitar Cancelar

Informação sobre o autor

Nome
Dias, André

Variantes
Dias, André;

Afiliação

Identificadores
D815-F3B0-F2E4
0000-0001-6335-1156

Elemento	contributor	author
		Lopes, Alexandre



Formulário de Lookup

Importar Autor remoto

A Importar do ORCID

Graça, Paulo
<https://orcid.org/0000-0002-3503-4812>

Selecione uma correspondência local:

Entidades

Graça, Paulo

Importar como nova entidade local

Cancelar

Authors

Local Authors (4) Sherpa Journals (0) Sherpa Publishers (0) ORCID (0) LC Names (0)

Pubmed (0) Arxiv (0) Current Selection (0)

Filters

Reset filters

Search

Search Results

Now showing 1 - 4 of 4

Person Laranjeira, Cátia

Person Carvalho, José

Person Deleted4, John

Person Ribeiro, Fernando

Settings

Sort By

Relevance

Results per page

5

Selected 0 items

Close



Live import: Autores ORCID

DSpace Communities & Collections

Import a person

Paulo Graça

Your search returned no results

[Back to MyDSpace](#)

- Matos Graça Ramos, Paulo
<https://orcid.org/0000-0001-7534-1246>
- GRAÇA, LIA
<https://orcid.org/0000-0003-0254-0599>
- Santos, Maria da Graça Rodrigues dos
<https://orcid.org/0000-0001-5917-1195>
- Moreira Graça, Pedro
<https://orcid.org/0000-0003-0767-8554>
- GARCIA ANDRADE, MARIA DA GRAÇA
<https://orcid.org/0000-0002-5920-5735>
- Aulicino, Maria da Graça Giordano de M
<https://orcid.org/0000-0002-1041-9775>
- Graça, Paulo**
<https://orcid.org/0000-0002-3503-4812>
submission.sections.describe.relationship-lookup.exter
- Graça, Paulo
<https://orcid.org/0000-0003-2173-1518>
- Morais Graça, João Paulo
<https://orcid.org/0000-0002-2721-280X>

submission.import-external.preview.title.Person

The metadata below was imported from an external source. It will be pre-filled when you start the submission.

Identifier:
<https://orcid.org/0000-0002-3503-4812>

Surname:
Graça

Name:
Paulo

ORCID:
0000-0002-3503-4812

[Start submission](#)



Live import: Financiamento OpenAIRE

Home • MyDSpace








Comunidades e Coleções Percorrer ▾

Importar metadados de uma fonte externa

Mushroom Financiamento API OpenAIRE ▾ **Pesquisar**

Financiamento API OpenAIRE

A mostrar 61 - 70 de 77

- 
 Defining the Circuitry for Olfactory Memories Beyond the Mushroom Body in Drosophila melanogaster
 Importar Informação Remota
- 
 MUSHROOM BODIES AND HORMONES AND INSECT LEARNING
- 
 Evolution of fruiting body forms in the mushroom-forming Fungi (Agaricomycetes): a comparative phylogenetic, phylogenomic, and developmental approach
- 
 Defining the Circuitry for Olfactory Memories Beyond the Mushroom Body in Drosophila melanogaster
- 
 Functional genomics in Schizophyllum commune: leveraging the diversity in this hypervariable fungus to understand mushroom development



Organizational Unit
Person
Publication Person
Item

ic Forecast Infrastrucure

ic Forecast Infrastrucure



Live Import: Autores CiênciaVitae

Coleção **Pessoas** Adicionar mais +

Enter the preferred name of this person regarding the authorship

Affiliation Name

🗑️

Enter the organizational or institutional affiliation of this person

[+ Adicionar](#)

Email

🗑️

Enter the email of the person

[+ Adicionar](#)

Author identifier

Ciência ID 🗑️

Open Researcher and Contributor 🗑️

[+ Adicionar](#)

🗑️ Cancelar 📄 Guardar

submission.general.info.pending-changes 🗑️ Guardar para continuar depois

[+ Depositar](#)

Software DSpace copyright © 2002-2021 LYRASIS
[Configurações de Cookies](#) [Política de Privacidade](#) [Termos de uso](#)



Live Import: Renates (TID)

DSpace
Comunidades e Coleções Percorrer

Importar metadados de uma fonte externa

202763250 submission.import-external.source

submission.sections.describe.relationship-lookup.selection-tab.title.renates

A mostrar 1 - 1 de 1

Cultura organizacional e satisfação laboral numa IPSS

< Voltar à Minha Área

Software DSpace copyright © 2002-2021 LYRISIS
Configurações de Cookies Política de Privacidade Termos de uso

Prévisualização do Item

Os metadados abaixo foram importados de uma fonte externa. Serão pré-preenchidos quando iniciar a submissão.

Autores:

Magalhães, Cecília Maria Covelo

Data de publicação:

2021-07-13

item.preview.dc.identifier.tid

202763250

Assunto:

Cultura organizacional

Título:

Cultura organizacional e satisfação laboral numa IPSS

item.preview.dc.type

http://purl.org/coar/resource_type/c_bdcc

Iniciar submissão



OAI: Suporte OAI_OpenAIRE

Metadata

```
<oaire:resource xmlns:rdf="http://www.w3.org/TR/rdf-concepts/" xmlns:doc="http://www.lyncode.com/xoai"
xmlns:dc="http://purl.org/dc/elements/1.1/" xmlns:datacite="http://datacite.org/schema/kernel-4"
xmlns:oaire="http://namespace.openaire.eu/schema/oaire/" xmlns:vc="http://www.w3.org/2007/XMLSchema-versioning"
xsi:schemaLocation="http://namespace.openaire.eu/schema/oaire/ https://www.openaire.eu/schema/repo-
lit/4.0/openaire.xsd">
  <datacite:titles>
    <datacite:title>Título</datacite:title>
  </datacite:titles>
  <datacite:creators>
    <datacite:creator>
      <datacite:creatorName nameType="Personal">Graça, P.</datacite:creatorName>
      <datacite:nameIdentifier nameIdentifierScheme="DSpace" schemeURI="http://dspace.org">/items/1ab8fd28-
353b-43d7-81b5-5572c95f7995</datacite:nameIdentifier>
    </datacite:creator>
    <datacite:creator>
      <datacite:creatorName nameType="Personal">Carvalho, José</datacite:creatorName>
      <datacite:nameIdentifier nameIdentifierScheme="DSpace" schemeURI="http://dspace.org">/items/5cac8ba3-
9602-4967-b10f-916d99c7139a</datacite:nameIdentifier>
    </datacite:creator>
  </datacite:creators>
  <datacite:contributors>
    <datacite:contributor contributorType="HostingInstitution">
      <datacite:contributorName nameType="Organizational">{{ dspace_name }}</datacite:contributorName>
      <datacite:nameIdentifier nameIdentifierScheme="e-mail" schemeURI="mailto:dspace-help@myu.edu">dspace-
help@myu.edu</datacite:nameIdentifier>
    </datacite:contributor>
  </datacite:contributors>
  <datacite:relatedIdentifiers />
  <datacite:dates>
    <datacite:date dateType="Available">2021-07-07T11:26:02Z</datacite:date>
    <datacite:date dateType="Accepted">2021</datacite:date>
    <datacite:date dateType="Issued">2021</datacite:date>
  </datacite:dates>
```





Autenticação federada – Ciência ID

 CIÊNCIA ID

 ENTRAR COM CIÊNCIA ID?

Ainda não tem um CIÊNCIA ID?

 ENTRAR COM CONTA INSTITUCIONAL

 ENTRAR COM ORCID

 AUTENTICAÇÃO .GOV.PT

 CARTÃO DE CIDADÃO

 CHAVE MÓVEL DIGITAL



  Entrar ▾

Endereço de email

Senha

Entrar

or

Log in with Shibboleth

[Novo usuário? Clique aqui para cadastrar.](#)

[Esqueceu sua senha?](#)

RGPD e idioma PT



- Demo Collection Administrator = dspacedemo+colladmin@gmail.com
- Demo Submitter = dspacedemo+submit@gmail.com

Photo by @inspiredimages

Pesquisar ...

Pesquisar

Comunidades

Selecione uma comunidade para navegar nas suas coleções

A mostrar 1 - 5 de 66

[Actin Dynamics](#)

Group activity: 2006-Present.

[Advanced Imaging Unit](#)

Group creation date:

[Bacterial Signalling](#)

Group activity: 2006-Present.

[Behavioral Neuroscience](#)

[Bioinformatics and Computational Biology Unit](#)

Group activity: 2010-Present.

« 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 ... »

Olá! Poderíamos, por favor, habilitar alguns serviços adicionais para **Statistical**? O senhor pode sempre mudar ou retirar seu consentimento mais tarde.

Deixe-me escolher...

Recuso-me

Está tudo bem.



Coleções com conteúdo externo

DSpace

Statistics Communities & Collections All of DSpace

Home • Collective Dynamics • CD - Artigos • Edit Collection

Edit Collection

Delete this collection

Edit Metadata Assign Roles Content Source Curate Authorizations Item Mapper

Content Source

Discard Save

This collection harvests its content from an external source

Configure an external source

OAI Provider *

OAI specific set id Metadata Format

 Simple Dublin Core

Content being harvested

Harvest metadata only	Harvest metadata and references to bitstreams (requires ORE support)	Harvest metadata and bitstreams (requires ORE support)
-----------------------	--	--

Discard Save

Harvest Controls

Harvest status:

Harvest start time: N/A

Last time harvested: N/A

Harvest info: N/A

Test configuration Import now Reset and reimport



Processos

DSPACE

Comunidades e Coleções Percorrer ▾

Principal • Resumo dos Processos • 4 - curate

Processo: 4 - curate

Script
curate

Argumentos
-t profileformats
-i 10400.7/927

Ficheiros do Output
curate4.log (132 B)

Início
2021-09-29T10:16:51.259+00:00

Fim
2021-09-29T10:16:53.108+00:00

Estado
COMPLETED



Criar processo similar

[Home](#) / [Processes Overview](#) / [Create a new process](#)

Create a new process

Script

Choose a script...

Choose a script...

metadata-export

metadata-import

curate

index-discovery

retry-tracker



Importação/Exportação Metadados

The screenshot shows the DSpace 'Processes Overview' page. A table lists five processes, with the first one being 'metadata-export' by Paulo Sérgio Graça. A sidebar on the left contains navigation icons. A detailed view of process '5 - metadata-export' is shown on the right, including its script ('metadata-export'), arguments ('-i 71dab06d-7299-413d-9e3d-8a02f61cc046'), output files ('71dab06d-7299-413d-9e3d-8a02f61cc046.csv (1.63 KB)_metadata-export5.log (271 B)'), and start time ('2021-10-18T16:14:53.424+00:00').

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	id	collection	dc.identifier.uri	dc.title	dc.title.alternative	dspace.entity.type	person.affiliation.name	person.familyName	person.givenName	person.identifier.ciencia- id
2	1ab8fd28-353b-43d7-81b5-5572c95f7995	123456789/972	http://dev5.rcaap.pt/handle/123456789/976	Graça, P.		Person	FCT FCCN	Graça	Paulo	2D18-A6F4-20B9
3	4aedd63e-057a-40c9-b739-cc1432f2a430	123456789/972	https://orcid.org/0000-0002-3503-4812 http://dev5.rcaap.pt/handle/123456789/1004			Person		Graça	Paulo	
4	5cac8ba3-9602-4967-b10f-916d99c7139a	123456789/972	https://orcid.org/0000-0003-1729-3404 http://dev5.rcaap.pt/handle/123456789/978			Person		Carvalho	José	
5	b5588e95-f583-4339-aa43-33b2356d47f6	123456789/972	https://orcid.org/0000-0002-3503-4812 http://dev5.rcaap.pt/handle/123456789/1005			Person		Graça	Paulo	
6	d1988c78-6d5c-4591-ba44-f471ac34980e	123456789/972	http://dev5.rcaap.pt/handle/123456789/989	Ribeiro, Fernando António	Ribeiro, Fernando	Person		Ribeiro	Fernando	123456778



Fluxos de trabalho - Workflow

DSpace

Comunidades e Coleções Percorrer ▾

Principal • Gestão do Workflow

search.form.sco... Pesquisar ...

Filtros

Estado +

Data +

Depositante +

Limpar filtros

Configurações

Ordenar por

Relevância ▾

Resultados por página

Gestão do Workflow

A mostrar 1 - 1 de 1

Workflow

Item

Title test workflow
(2021) Graça, Paulo

Apagar Devolver

DSpace

Comunidades e Coleções Percorrer ▾

Principal • workflow-item.edit.breadcrumbs

Enviar item do workflow para o depositante

Campo	Valor	Idioma
dc.contributor.author	Graça, Paulo	
dc.date.issued	2021	
dc.description.provenance	Submitted by Paulo Sérgio Graça 2 (paulo.graca2@fccn.pt) on 2021-10-19T10:30:13Z workflow start=Step: reviewstep - action:claimaction No. of bitstreams: 1 dspace7-timeline-2021.png; 65753 bytes, checksum: 09c6334424a8d61e8c58ccf1b0b1626f (MD5)	en
dc.title	Title test workflow	

Cancelar **Devolver**

Login as



EPeople

Edit EPerson

First name *

António

Last name *

Ribeiro

E-mail *

ribeiro3@fct.pt

Can log in

Requires certificate

Reset password

Delete EPerson

Impersonate EPerson

Cancel

Submit

Member of these groups:

This EPerson is not a member of any groups

Add to groups



Outras novidades previstas



Researcher Profile (claim)

The screenshot displays a web interface for managing researcher profiles. A modal window titled "Profile tips" is open, providing instructions on how to claim an existing profile. The background shows the "Update Profile" page with a "Create new" button and a list of profiles. One profile, "Person: Luca Giamminonni", is highlighted, showing a "None" checkbox, a profile picture placeholder, and a "Full item page" button. A "Claim" button is also visible in the bottom right corner of the profile entry.

Profile tips [X]

These are existing profiles that may be related to you. If you recognize yourself in one of these profiles, select it and on the detail page, among the options, choose to claim it. Otherwise you can create a new profile from scratch using the button below.

Home • Update Profile

Update Profile

Researcher Profile

Researcher profile not yet associated

[+ Create new](#)

Identify

Email Address

Home • CRIS • Person • Luca Giamminonni

Person: Luca Giamminonni

None

[Full item page](#)

[Claim](#)



OpenAIRE Notification broker

DSpace

Communities & Collections | Research Outputs | Projects | People | Organizations | Infrastructure

Home / OpenAIRE Broker Suggestions

OpenAIRE Broker Suggestions

Below the list of all the suggestions, received from OpenAIRE, for the selected topic.

[Back to topics](#)

Topic: ENRICH/MORE/PID

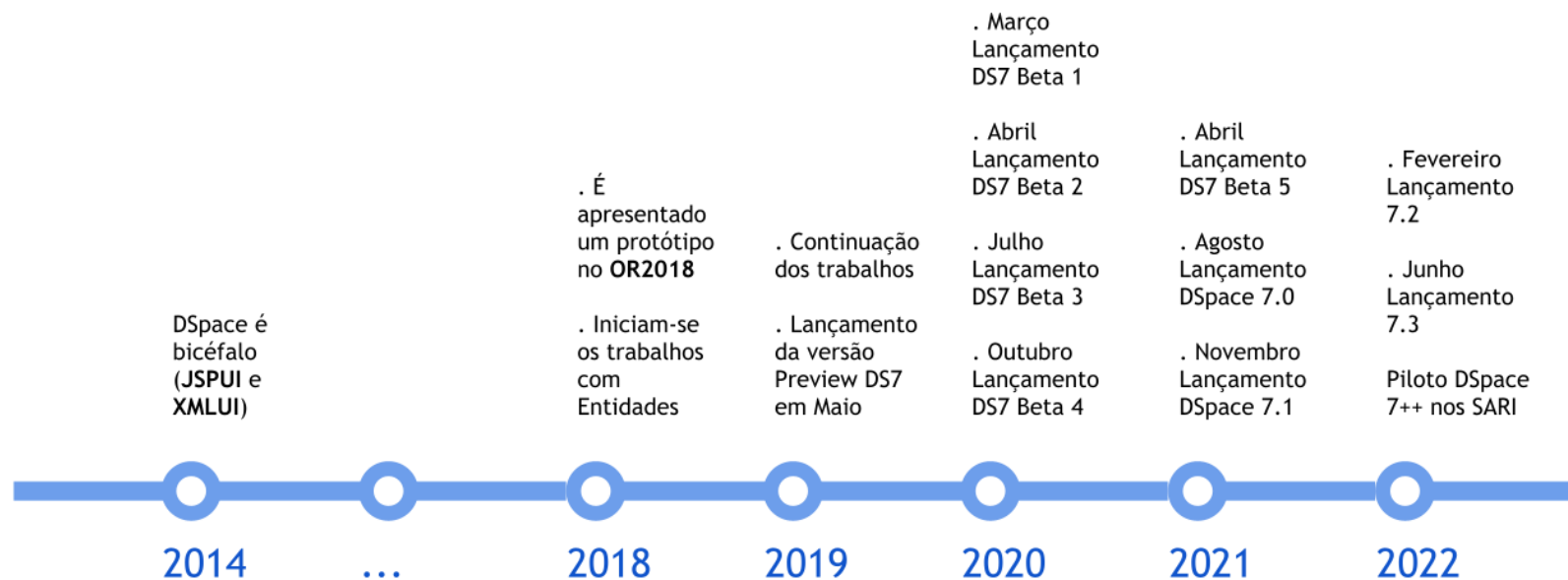
Now showing 1 - 10 of 5374

Trust	Publication	Details	Actions
1.000	PARTICLE PRODUCTION IN A STRONG, SLOWLY-VARYING MAGNETIC FIELD WITH AN APPLICATION TO ASTROPHYSICS	PID Type: sum PID Value: https://thesis2.aba.univie.ac.at/handle/item/12749	<input checked="" type="checkbox"/> Accept suggestion <input type="checkbox"/> Ignore suggestion <input type="checkbox"/> Reject suggestion
1.000	GESTIONE DI UN TERRITORIO AD ALTO RISCHIO IDROGEOLOGICO E RIFLESSI SU CONSERVAZIONE E FRUIZIONE DELL'HERITAGE IN ESSO DISLOCATO	PID Type: handle PID Value: 10027/15175	<input checked="" type="checkbox"/> Accept suggestion <input type="checkbox"/> Ignore suggestion <input type="checkbox"/> Reject suggestion
1.000	Numerical investigation of evaporation and condensation of thin films in conjugated heat transfer systems	PID Type: handle PID Value: 10027/10042	<input checked="" type="checkbox"/> Accept suggestion <input type="checkbox"/> Ignore suggestion <input type="checkbox"/> Reject suggestion
1.000	Il lavoro in ospedale. Buone pratiche in campo sanitario	PID Type: handle	<input checked="" type="checkbox"/> Accept suggestion



Processo de Upgrade SARIs

Roadmap DSpace 7





Funcionalidades/Prioridades

	Prioridade	Release DS7 prevista
Autenticação Ciência ID (Shibboleth)	Recomendado	7.0
Depósitos Ciência Vitae via Sword	Obrigatório	7.0
Depósitos Ciência Vitae via Sword com Entidades	Opcional	??
Importação de autores Orcid	Recomendado	7.0
Importação autores CV (via API)	Recomendado	++
Acesso API financiamento OpenAIRE	Obrigatório	7.1
Request copy	Recomendado	7.1
Sherpa/romeo	Recomendado	??
Funcionalidade de Embargo e opção para libertar embargo	Obrigatório	7.1
Edição de Notícias	Recomendado	??
Import de TID	Recomendado	++
Sharing bar (add this)	Recomendado	++
Tags Google Scholar	Obrigatório	??
OpenGraph Protocol	Recomendado	++
Open Search	Recomendado	??
Agregação de Coleções externas	Obrigatório	7.1
Tarefas de Curadoria	Recomendado	7.1
addon Plumx	Opcional	++
Usagestats/piwik	Recomendado	++
Estatísticas UMinho	Obrigatório	++
Estatísticas log based	Opcional	??
Reports de dados estatísticos (DS6)	Opcional	??
Ajuda em Português	Obrigatório	++
Recaptcha v3 para formulários	Obrigatório	++
Termos de aceitação e política de privacidade e cookies	Obrigatório	++
Formulário de Feedback	Recomendado	??
Tradução da interface	Obrigatório	++
Versionamento de itens	Opcional	7.1
Versionamento de itens com Entidades	Opcional	??
Importação/Exportação de AIPs com Entidades	Recomendado	??
Importação/Exportação SAF com Entidades	Recomendado	7.1



DSpace

SARI – 2022

Processo



Preparação
do novo
sistema

Migração de
conteúdo

Atualização
do software

Fase piloto

Passagem a
Produção



Preparação do novo sistema

- Ocorrerá uma fase piloto com algumas instituições;
- O novo SARI, pela sua arquitetura, será mais exigente em termos de recursos, prevê-se:
 - Necessários mais recursos (por exemplo memória RAM) para o SARI em DS7;
 - O RCAAP abandonará o Sistema Operativo Linux distribuição CentOS e adotará a Debian;
 - O novo modelo SARI terá mais serviços base: Base de dados + Dspace frontend + Dspace Servidor/API + Dspace OAI + Dspace Sword + Motor de Pesquisa + Servidor Handle
- A migração para o novo SARI será faseada em grupos de repositórios institucionais (lotes);



Migração de conteúdo

- Será efetuada a migração para o novo modelo de dados Dspace 7
- Será criada uma nova Comunidade: “Entidades” e coleções para os tipos de Entidade (Publicações, Projetos,...)
- Os depósitos atuais serão convertidos para entidades do tipo Publicação;
- Todos os autores armazenados pela funcionalidade Author Profile no Dspace 5 serão convertidos em entidades do tipo Person e as relações com as publicações mantidas;
- Todos os projetos mapeáveis serão convertidos em entidades do tipo Project e as relações com as publicações mantidas;
- Serão mantidos os ficheiros depositados



Atualização do software

- Será usado o Dspace 7, versão 3 (ou posterior);
- Serão incluídos os plugins adicionais (dspace-additions) desenvolvidos e mantidos pela equipa de Sistemas de Acesso Aberto;
- Serão efetuadas configurações gerais do serviço e específicas do repositório, bem como o que concerne a interface do repositório

Piloto

- Haverá um período definido de fase piloto com algumas instituições para avaliação, acompanhamento e ambientação ao novo software em ambiente de teste com eventuais ajustes ao modelo SARI
- Ocorrerá um período de indisponibilidade para troca do repositório (DSpace5->Dspace7)
- Depois da fase Piloto terminar, iniciar-se-á a migração do serviço SARI





Apoio e Formação DSpace 7



Apoio e Formação

Serão disponibilizados tutoriais e vídeos para apoiar a nova versão do DSpace 7:

1 – Tarefas Usuais e básicas

2 – Tarefas Avançadas

3 - Integração de Serviços



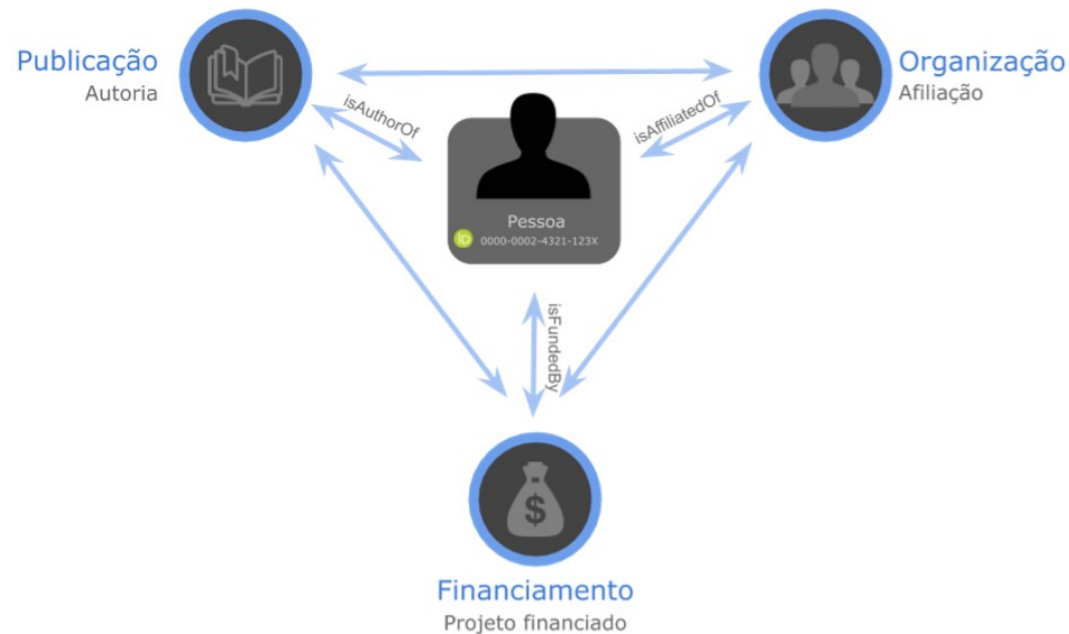
Novo Portal RCAAP





Modelo Flexível de Entidades

```
<entity-relation-metamodel>
  <entities>
    <entity name="Person"><!-- https://schema.org/Person -->
      <field name="Person.familyName"/>
      <field name="Person.givenName"/>
    </entity>
  </entities>
</entity-relation-metamodel>
```



- Modelo flexível de entidades, para definição de:
 - entidades,
 - campos,
 - relações
 - e atributos das relações



Aspetos relevantes

- Suporta vários modelos de metadados (oai_dc, xoai, oai_openaire_jats e oai_openaire)
- Modelos de dados do Portal baseia-se nas diretrizes OpenAIRE 4.0 para RIs
- Foco nos identificadores (autor, financiamento, ...)
- Os recursos (repositórios e revistas) são também entidades
- Deduplicação das entidades (com base nos IDs)
- Interface web público para uma segunda fase!



Fluxo de Agregação



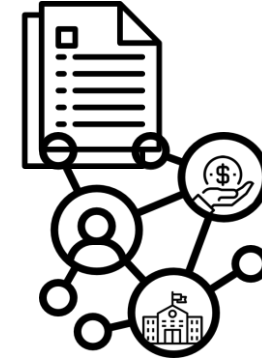
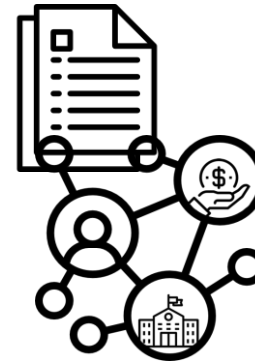
Agregação

Transformação

Validação

Extração
Entidades

Indexação





Operação – novas ações para entidades

Administración de repositorios Editar Validadores Editar Transformadores Logout

Listado de repositorios disponibles

Puede ejecutar acciones sobre un grupo de repositorios seleccionados utilizando los checkbox de la tabla.

Los datos se actualizan automáticamente cada 5 segundos.

+ Nuevo repositorio
⌛ Apagar actualización

⌛ Actualizar

<input type="checkbox"/>	ID	S	I	Acrónimo	Repositorio	Institución	Cosecha
<input type="checkbox"/>	1	V	I	arca	ARCA - Access to Research and Communication Annals	Instituto Gulbenkian de Ciência	Cosecha validada ⌚ 2021-10-08 10:25:08 # 648 V: 648 T: 648
<input type="checkbox"/>					Repositório do ISPA - Instituto Universitário	Instituto Universitário de Ciências Psicológicas Sociais e da Vida	Cosecha validada ⌚ 2021-10-08 10:27:39 # 7847 V: 7844 T: 7844
<input type="checkbox"/>					Biblioteca Digital do IPB	Instituto Politécnico de Bragança	Cosecha validada ⌚ 2021-10-08 16:38:07 # 21478 V: 21471 T: 21478
<input type="checkbox"/>					Repositório Institucional - Universidade Fernando Pessoa	Universidade Fernando Pessoa	Cosecha validada ⌚ 2021-10-08 10:43:35 # 8987 V: 8876 T: 8967
<input type="checkbox"/>					DigitUMa - Repositório da Universidade da Madeira	Universidade da Madeira	Cosecha validada ⌚ 2021-10-08 10:31:50 # 3642 V: 3642 T: 3642
<input type="checkbox"/>					Estudo Geral - Universidade de Coimbra	Universidade de Coimbra	Cosecha terminada ⌚ 2021-09-28 01:19:04 # 45240 V: 0 T: 0
<input type="checkbox"/>					C-online	Instituto Politécnico de Leiria	Cosecha validada ⌚ 2021-10-07 14:59:47 # 3965 V: 3943 T: 3962
<input type="checkbox"/>					ReCiL - Repositório Científico Lusófona	Grupo Lusófona	Cosecha validada ⌚ 2021-10-08 10:11:30 # 6460 V: 6353 T: 6375

Ejecutar acciones configuradas

Acciones individuales

- Harvesting FULL / INCR
- Validación/Transf FULL / INCR
- Extract entities/relations**
- Index entities to Solr**
- Indexar no RCAAP FULL / INCR
- Apagar do indice RCAAP
- Index OAI-PMH FULL / INCR
- UnIndex OAI-PMH
- Index histórico
- Index histórico clean and full
- Index network profile
- UnIndex network profile
- Extract entity from network attributes
- Upload financiamento
- Remove snapshots



Caracterização detalhada do recurso

[Administración de repositorios](#)[Editar Validadores](#)[Editar Transformadores](#)[Logout](#)

Edición de repositorio: **Repositório Científico do Instituto Politécnico de Viseu**

[Principal](#)[Validadores y transformadores](#)[Datos específicos](#)[Acciones](#)[Guardar cambios](#)[Datos](#)[Instituição](#)[Repositório](#)[Revista](#)[Interoperabilidade](#)[Notas internas](#)

URL da instituição

Endereço URL da instituição

Identificador ISNI da instituição

Código ISNI que identifica a instituição associada ao recurso (exemplo: 0000000121913202)

Identificador Ringgold da instituição

Código Ringgold que identifica a instituição associada ao recurso

Identificador ROR da instituição



Curadoria - Novas regras de validação – OpenAIRE4

Administración de repositorios Editar Validadores Editar Transformadores Logout

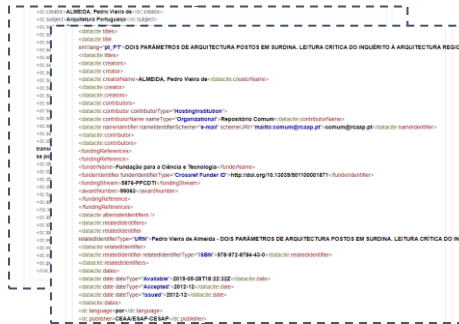
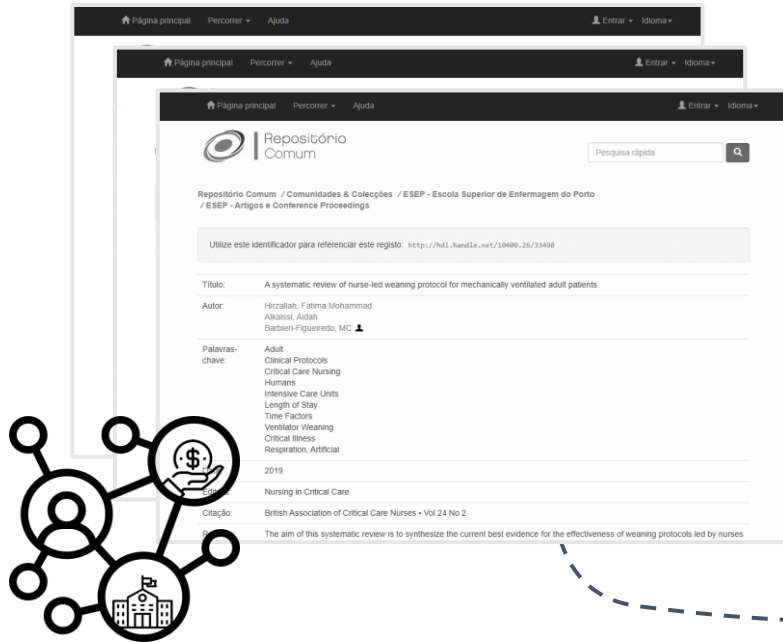
ID	Identificador	Estado	
82			
4163992	oai:bibliotecadigital.ipb.pt:10198/829	Inválido Transformado	Detalles
4164306	oai:bibliotecadigital.ipb.pt:10198/4828	Inválido Transformado	Detalles

20 50 100 500 1000

Fluxo de Agregação

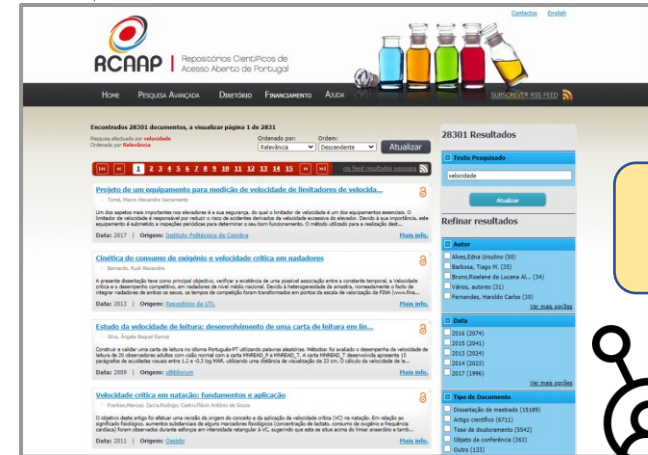


Repositórios / Revistas



Dublin Core /
OpenAIRE4 /
JATS OpenAIRE

Portal RCAAP



API
OAI-PMH





Demonstração

Ciclo de Gestão de Entidades (RI -> Portal RCAAP -> Ciência Vitae)



Novo Portal RCAAP



Edición de repositorio: **ARCA - Access to Research and Communication Annals**

Volver

Principal Validadores y transformadores Datos específicos Acciones

Datos principales y origen de cosecha

Guardar cambios

Acrónimo repositorio

arca ✓

Acrónimo identificador del repositorio (debe ser único)

Repositorio

ARCA - Access to Research and Communication Annals ✓

Nombre de repositorio

Acrónimo Institución

arca ✓

Acrónimo de la Institución

Institución

Instituto Gulbenkian de

Nombre Institución

Cron de cosecha

0 15 14 * * 4 ✓

Expresión cron para programar la cosecha

Metadata Store Format

xoai_openaire

OAI-PMH URL

https://arca.igc.gulbenkian.pt/oai/request ✓

Harvesting URL

Sets

- mtd-br
 - imf
 - mets
 - oai_dc
 - xoai
 - mtd2-br
 - oai_openaire**
 - oai_openaire_jats
- oai_openaire

- Vários esquemas de metadados
- Um formato de metadados uniformizado no Portal



- Serviço como Entidade descrita com identificadores

Edición de repositorio: **ARCA - Access to Research and Communication Annals**

Principal

Validadores y transformadores

Datos específicos

Acciones

Guardar cambios

Dados

Instituição

Repositório

Revista

Interoperabilidade

Notas internas

URL da instituição

Endereço URL da instituição

Identificador ISNI da instituição

Código ISNI que identifica a instituição associada ao recurso (exemplo: 0000000121913202)

Identificador Ringgold da instituição

Código Ringgold que identifica a instituição associada ao recurso

Identificador ROR da instituição



- Interface Gráfico será adaptado



Document details

[The multifaceted Foxp3fgfp allele enhances spontaneous and therapeutic immune surveillance of cancer in mice](#)

Author(s): [Almeida-Santos, Jose](#) ; [Bergman, Marie-Louise](#) ; [Jocelyne, Demengeot](#) ; [Correia, Vasco](#) ; [Caramalho, Iris](#) ; [Cabral, Ines](#)

Date: 2019

Persistent ID: <http://hdl.handle.net/10400.7/926>

Origin: ARCA - Access to Research and Communication Annals

Project/scholarship: info:eu-repo/grantAgreement/FCT/5876/147261/PT;

Subject(s): Research Subject Categories::MEDICINE; Research Subject Categories::NATURAL SCIENCES; Treg; Foxp3:GFP Allelic hypomorph variant; Tumor Immunology

Description

It is well established that therapeutic impairment of Foxp3+ Treg in mice and humans favors immune rejection of solid tumors. Less explored is the impact Foxp3 allelic variants may have on tumor incidence, progression and therapy. In this work, we tested and demonstrate that the Foxp3fgfp reporter allele, found previously to either enhance or reduce Treg function in specific autoimmunity settings, confers increased anti-tumor immunity. Our conclusions stem out of the analysis of three tumor models of different tissue origin, in two murine genetic backgrounds. When compared to wild type animals, mice carrying the Foxp3fgfp allele spontaneously delay, reduce or prevent primary tumor growth, decrease metastasis growth, and potentiate the response to anti-CTLA4 monotherapy. These findings suggest allelic variances at the Foxp3 locus may serve as predictive indicators for personalized therapy and prognostics, and point at possible new therapeutic targets.

Document Type

Journal article

Language

English

Contributor(s)

ARCA

OAI-PMH

- Ainda não desenvolvido no esquema oai_openaire
- Permite já uso do XOAI com as entidades



```
<element name="creator">
  <element name="creatorName">
    <field name="nameType">Personal</field>
    <field name="value">Correia, Vasco</field>
  </element>
  <element name="givenName">
    <field name="value">Vasco</field>
  </element>
  <element name="familyName">
    <field name="value">Vieira Correia</field>
  </element>
  <element name="nameIdentifier">
    <field name="nameIdentifierScheme">cientialID</field>
    <field name="value">151E-1B5E-DAE5</field>
  </element>
</element>
```


Guião Portal RCAAP



- Mostrar a mesma informação na API
- <https://rcaap.pre.rcaap.pt/api/v2/swagger-ui.html#/APIv2>

API

- Entidade Publicação



Response body

```
{
  "results": {
    "_embedded": {
      "entities": [
        {
          "id": "cce38f7d-b06d-4829-b7a9-5d915d20751c",
          "type": "Publication",
          "fields": {
            "CreativeWork.description": [
              {
                "v": "It is well established that therapeutic impairment
solid tumors. Less explored is the impact Foxp3 allelic variants may have
tested and demonstrate that the Foxp3fgfp reporter allele, found previous
community settings, confers increased anti-tumor immunity. Our conclusions
sue origin, in two murine genetic backgrounds. When compared to wild type
lay, reduce or prevent primary tumor growth, decrease metastasis growth.
findings suggest allelic variances at the Foxp3 locus may serve as predi
point at possible new therapeutic targets.",
                "l": "por"
              }
            ],
            "CreativeWork.conditionsOfAccess": [
              {
                "v": "open access"
              }
            ],
            "CreativeWork.about..CreativeWork.keywords": [
```

API

- Entidade Pessoa



Response body

```
{
  "id": "04051b57-0346-4370-bdc4-16d02957b39d",
  "type": "Person",
  "fields": {
    "Person.identifier.cienciaID": [
      {
        "v": "D71C-9ED2-3824"
      }
    ],
    "Person.name": [
      {
        "v": "Bergman, Marie-Louise"
      }
    ],
    "Person.identifier.orcid": [
      {
        "v": "0000-0003-0691-4308"
      }
    ],
    "Person.familyName": [
      {
        "v": "Bergman"
      }
    ],
    "Person.givenName": [
      {
        "v": "Marie-Louise"
      }
    ]
  }
}
```



Integração Ciência Vitae

- Pesquisa por ID (ORCID e Ciência ID)

Importador RCAAP

i A informação importada ficará disponível na área funcional PRODUÇÕES do seu currículo.

Critério

ORCID ▼

- CIÊNCIA ID
- ORCID
- Autor
- Título
- Repositório
- Revista
- Idioma
- Tipo de documento ▼

Termo a pesquisar

0000-0003-1729-3404



Publicações

Ver todos os tipos ▼



Integração Ciência Vitae

- Listagem de resultados para seleção e importação no Currículo!

Data mais recente ▼ Ver todos os tipos ▼ 20 ▼

<input type="checkbox"/>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Monitoring a national Open Access funder mandate Artigo em revista publicado em 2017 Laranjeira, Cátia; Vaz, Vasco; Mendes Moreira, João; Carvalho, José
<input checked="" type="checkbox"/>	Integrating a national network of institutional repositories into the national/international research management ecosystem Artigo em revista publicado em 2017 Ribeiro, Fernando; Carvalho, José; Laranjeira, Cátia; Graça, Paulo; Mendes Moreira, João; Lopes, Paulo Simões
<input type="checkbox"/>	Integrar a rede de repositórios RCAAP no ecossistema de gestão de ciência – PTCRIS Artigo em revista publicado em 2019 Graça, Paulo; Carvalho, José; Lopes, Paulo Simões; Ribeiro, Fernando
<input type="checkbox"/>	A aplicação do quadro normativo de portugues current research information system (PTCRIS) aos repositórios institucionais do Repositório Científico de Acesso Aberto de Portugal (RCAAP) - identificadores individuais únicos Artigo em revista publicado em 2018 Ribeiro, Fernando António; Carvalho, José; Mendes Moreira, João; Graça, Paulo

IMPORTAR TERMINAR →

Agenda

Parte I

1. Boas vindas
2. Informação AA / CA
3. Relatório de atividades
4. Revistas Científicas - PUBIN
5. Revistas Científicas - SciELO.PT
6. Índices de revistas

Parte II

1. Uma palavra aos patrocinadores
2. INDEXAR – Diretório de Repositórios Digitais
3. *Roadmap* e execução dos Serviços Eletrónicos RCAAP
4. Plano de atividades





Plano de atividades

Paulo Lopes



[4317-2B5C-51C5](https://orcid.org/0000-0002-5550-3268)



[0000-0002-5550-3268](https://orcid.org/0000-0002-5550-3268)



SAA – Eixos estratégicos

OE 1
Disponibilização
de Serviços e
Infraestruturas

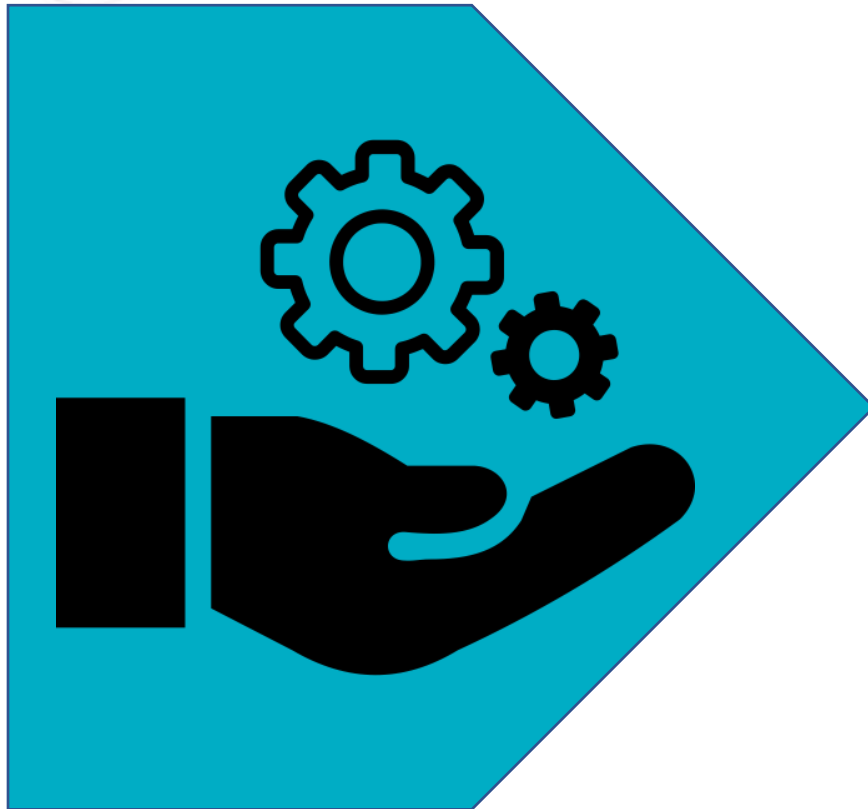
OE 2
Sensibilização e
capacitação para
a prática da
Ciência Aberta

OE 3
Parcerias e
alinhamento com
iniciativas globais
no âmbito do
Acesso Aberto

OE 4
Implementação,
monitorização e
controlo de
políticas



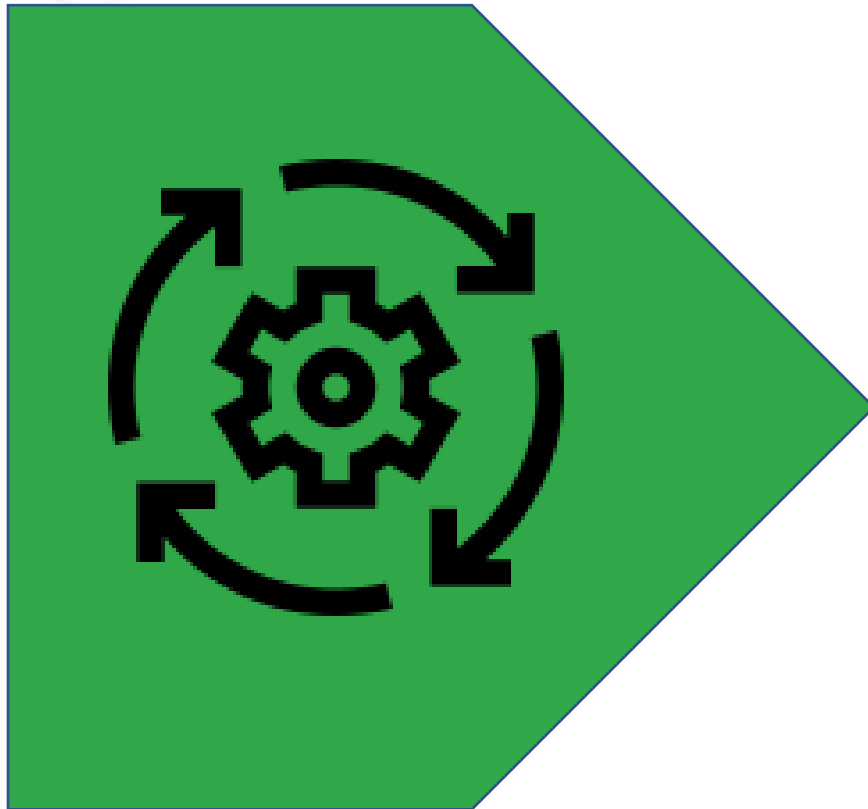
Plano de Atividades 2022



- Portal RCAAP – Suporte entidades
- DSpace 7 – Ambiente SARI
- INDEXAR – Diretório de Repositórios Digitais
- Novo Website RCAAP



Plano de atividades



- Execuções SAMA -Transformação digital (Ciência Aberta e Gestão de Ciência);
- Projeto CPLP – Portal agregador;
- Consolidação dos serviços PUBIN;
- SciELO.pt – Upgrade aplicativo (novo *frontend*)



Eventos



25 anos
da **FCT**
na **Ciência:**

index^R

**Ciência Aberta, Repositórios
e Biblioteca On-line**



13^a conferência lusófona
CIÊNCIA ABERTA
Maputo - Moçambique
10 a 12 outubro 2022

103 propostas submetidas à ConfOA 2022

por Raquel Truta / 21/04/2022

Número de propostas submetidas à ConfOA 2022:

- 66 Comunicações
- 19 Pechas Kuchas
- 13 Pósters
- 3 Workshops
- 2 Demos

**Comunicação dos resultados
Durante o mês de junho!**

Obrigado!



- **Questões?**
- **Comentários?**
- **Preocupações?**

