



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

Parte I

Platina

reallife CROWDSTRIKE aruba SECURNET LOGICALIS Clarivate™ Westcon

SPARKLE Microsoft aws rackspace SYSCRUM PAESSLER EBSCO

warpcm cisco Yelco FORTINET paloalto ELIXIR 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





Informações Acesso Aberto / Ciência Aberta

Eloy Rodrigues



[0000-0002-7862-2681](https://orcid.org/0000-0002-7862-2681)

Implementation of the UNESCO Recommendation on Open Science

International level

Activities

Developing a series of supporting tools - technical briefs, fact sheets and guidelines

Collecting/mapping existing open science policies and strategies

Collecting best practices

Analyzing open science financing mechanisms and incentives

Promoting open science infrastructures

Deliverables

An online dynamic **Open Science Toolkit + Open Science Info App** accessible to all and easy to use, reuse, expand and update
(in development)

Global repository of open science policy instruments
(initial mapping to be finalized and verified)

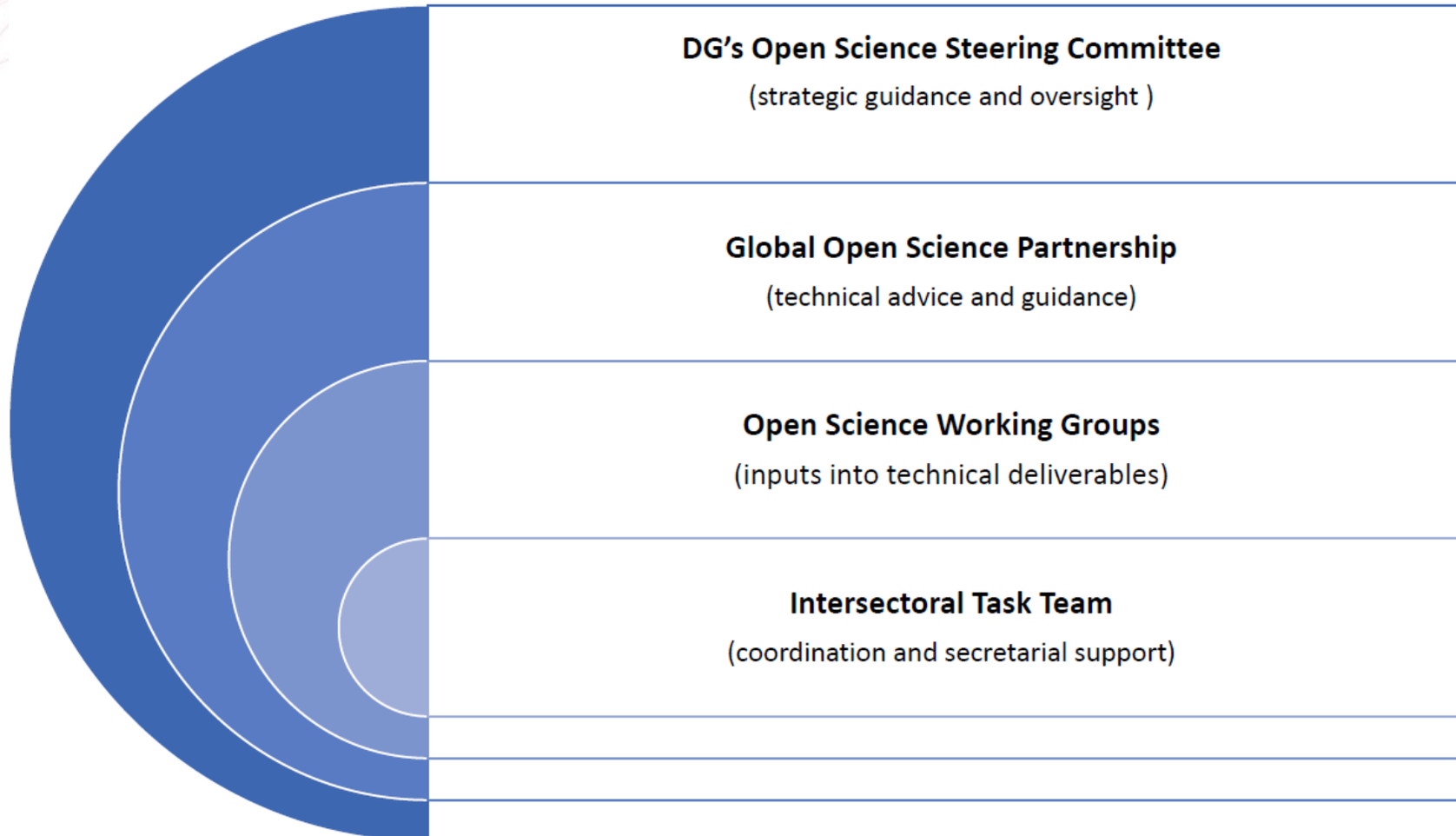
Global compendium of open science best practices
(call for best practices launched)

Providing **proposals for regional and thematic open science funding mechanisms** and recommendations for **revision of the current research careers assessments and evaluation criteria**

Mapping /supporting/developing international, regional and thematic **open science platforms** for sharing of knowledge and best practices. Focus on UNESCO's themes (biodiversity, water, disaster risk reduction, geosciences, ocean sciences, climate change, etc.)



Implementation of the UNESCO Recommendation on Open Science





Implementation of the UNESCO Recommendation on Open Science

Five Open Science Working Groups

Calendar for Working Groups

Date (2022)	Title
12 May	Open Science Capacity Building
21 May	Open Science Policies and Policy Instruments
9 June	Open Science Funding and Incentives
7 July	Open Science Infrastructures
15 September	Open Science Monitoring Framework



Process towards an agreement on reforming research assessment

The Commission has called for organisations to express their interest in being part of a coalition on reforming research assessment.

The coalition will bring together research funding organisations, research performing organisations, national/regional assessment authorities or agencies, associations of research funders, of research performers, of researchers, as well as, learned societies and other relevant organisations, all willing and committed to implement reforms to the current research assessment system.

This follows a year of extensive consultations with stakeholders, as described in this [report](#).

The coalition will remain open to new members at all time.

[Access the call for expression of interest](#)

Organisations that express their interest will be involved in the drafting process of the agreement on reforming research assessment, including discussions on its governance and in other preparatory activities.

About the agreement drafting process



List of organisations having expressed interest in being part of a coalition on reforming research assessment (*last updated on 16th May 2022*)

Name of organisation	Country
FCT - Fundação para a Ciência e a Tecnologia	Portugal
FP-I3ID/ University Fernando Pessoa	Portugal
INESC TEC - Institute for Systems and Computer Engineering, Technology and Science	Portugal
Institute for Research and Innovation in Health (i3S, University of Porto)	Portugal
NOVA University Lisbon	Portugal
Portuguese Reproducibility Network	Portugal
Universidade Católica Portuguesa	Portugal
Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro	Portugal
University of Coimbra	Portugal
University of Minho	Portugal



🔍 Search...

Research organisations get closer to a consensus on assessment reform

24 May 2022 | [News \(/news-0\)](#)

Draft copy of the agreement seen by Science | Business sets out plan to cut down on the use of a narrow set of journal and publication metrics

By [Florin Zubaşcu \(/author/florin-zubascu\)](#)





- Draft Agreement on Reforming Research Assessment
- Coalition (RFOs, RPOs, etc.)
- Principles
 - Principles for overarching conditions
 - Principles for assessment criteria and processes
- Commitments
 - Core commitments (4)
 - Supporting commitments (6)
- Timeframe



- Draft Agreement on Reforming Research Assessment
- Core Commitments
 - **Recognise the diversity of contributions to, and careers** in research according to the needs and the nature of the research
 - **Base research assessment primarily on qualitative evaluation** for which peer-review is central, supported by responsible use of quantitative indicators
 - **Abandon the inappropriate uses** in research assessment **of journal- and publication-based metrics**, in particular the inappropriate uses of journal impact factor (JIF) and h-index
 - **Avoid the use of international rankings of research organisations** in research assessment



- **Draft Agreement on Reforming Research Assessment**
- **Timeframe**
 - **By end of 2023** or within one year of signing, start the implementation of the core commitments, according to an action plan with defined milestones
 - **At end of 2027** or within five years of signing the Agreement, the organisation aims to have worked through at least one cycle of review and development of its assessment criteria, tools and processes



COAR welcomes significant funding for the Notify Project

Wednesday, May 18, 2022

Madrid, Spain: We are delighted to announce that COAR has been awarded a US\$4 million grant from Arcadia, a charitable fund of Lisbet Rausing and Peter Baldwin. The 4 year grant will go towards the [COAR Notify Project](#), which is developing and implementing a standard protocol for connecting the content in the distributed repository network with peer reviews and assessments in external services, using linked data notifications.

The funding from Arcadia will allow COAR to accelerate and expand current project activities, which have been underway since January 2021. COAR will be working on the project with other lead development partners: Antleaf, Los Alamos National Laboratory, and University of Minho Libraries; a range of implementing services and infrastructures; and certain domain communities.

“We are so pleased to be receiving this funding, which enables us to introduce significant innovation into the broad repository landscape in support of research” says Martha Whitehead, COAR Chairperson and Vice President for the Harvard Library.

The Notify Project builds on years of work undertaken by COAR to enhance the role of repositories, thereby transforming scholarly communications, making it more research-centric, community-governed, and responsive to the diverse needs across the globe.

“The Notify Project will reduce the so-called green/gold distinction by connecting repository contents with external review services”, says Kathleen Shearer, Executive Director of COAR. “It will lead to greater transparency and help increase public trust in science, while also creating a framework for a

The Notify Project



Principal Investigators

- Kathleen Shearer, COAR
- Paul Walk, COAR
- Martin Klein, Los Alamos National Laboratory
- Eloy Rodrigues, University of Minho

Technical Advisors

- Herbert Van de Sompel

Project Overview

On January 28, 2021, COAR launched the *The Notify Project*. The aim of the project is to development and accelerate community adoption of a standard, interoperable, and decentralised approach to linking research outputs hosted in the distributed network of repositories with resources from external services such as overlay-journals and open peer review services, using linked data notifications.

While our initial focus is on linking pre-prints and articles to peer reviews and endorsements, we will be simultaneously documenting and exploring other, emergent use-cases.

This project involves working with implementing partners to:

1. Develop and document the Notify protocol and standard practices that will enable interactions across diverse repositories and services. based on linked

Links and Resources

 [Notify documentation](#)

 [CNI presentation – March 2021](#)



The Notify Project

- Over the four year time frame for the project, the **Notify project will provide implementing partners technical support and, where appropriate, funding** to assist them in the adoption of the Notify technologies and protocol (linked data notification functionalities) and develop the workflow for managing the notifications in their platforms and services. The end result will be **several clusters of interrelated services** that are using Notify to manage the interactions related to peer review on repository resources.



Objectives

- **1. Establish high-profile services in the domains of Humanities and Social Sciences, Life Sciences, and in several national contexts** that use the Notify protocol to support peer review on repository resources
- **2. Develop, refine, and maintain the Notify protocol**, including assessing and documenting further valuable use cases
- **3. Significantly increase the opportunity for other players to use the Notify protocol by developing the technical capability in a number of widely-used open source repository and peer review software platforms**
- **4. Support the development of a Notify-enabled open source platform for overlay journals**, based on an existing open source journal publishing platform



Software platforms

- **DSpace**
 - MVP version for DSpace 5.x and 6.x
 - Development for DSpace 7 ongoing
 - Aim to be on the sourcecode of DSpace 7.4 or 7.5
- **Dataverse**
 - Development ongoing
 - Into the source code by end of 2022?
- **Invenio**
 - Development planned for 2023- will be impemented in Invenio and Zenodo
- **Samvera**
 - Development planned for 2023
- **Wordpress**
 - Aim to start developing a Wordpress plugin in 2022



Informações Acesso Aberto / Ciência Aberta

João Mendes Moreira



[2E13-6710-9928](https://orcid.org/0000-0002-9081-2728)



[0000-0002-9081-2728](https://orcid.org/0000-0002-9081-2728)



REPRESENTAÇÃO INTERNACIONAL

Representação

NPR Open Science COM (JMM)

EOSC Association (JMM e JC)

SCOAP3 (JN e JMM)

cOAllition-S (JMM e JN)

Science Europe (JN e JMM)

Berlin 2020 (JN e JMM)

Temas

1. Open Science
2. Open Innovation
3. Copyright Legislation
4. National infrastructures
5. Research Funding Organizations (RFOs) supporting OS
6. Responsible evaluation of researches
7. Citizen Science



Update on EU developments in Open Science

*Unit for Open Science, DG R&I
European Commission*

European research area (ERA)

The European Research Area (ERA), ERAvCorona action plan, recommendations to EU countries in the European Semester, timeline to revitalise ERA, news

PAGE CONTENTS

What is ERA?

Commission's plan for a new ERA based on excellence

ERA in the regions

ERA vs Corona action plan

Recommendations to EU countries

ERA progress reports

What is ERA?

The European Research Area (ERA) is the ambition to create a single, borderless market for research, innovation and technology across the EU.

It helps countries be more effective together, by strongly aligning their research policies and programmes. The free circulation of researchers and knowledge enables

- better cross-border cooperation
- building of critical mass
- continent-wide competition

ERA was launched in 2000 and a process to revitalise it began in 2018.

Pact for R&I in Europe

Open Science central to the values and principles for R&I in Europe



Upholding values

- Ethics and integrity
- Freedom of scientific research
- Gender equality and equal opportunities



Working better

- **Free circulation**
- **Pursuit of excellence**
- Value creation



Working together

- Coordination, coherence and commitment
- Global outreach
- Inclusiveness
- **Societal responsibility**

Council Conclusions on the Future Governance of the ERA

ERA Policy Agenda 2022-24

ERA Actions	Outcomes
<p>1. Enable the open sharing of knowledge and the re-use of research outputs, including through the development of the European Open Science Cloud (EOSC)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Deploy Open Science principles and identify Open Science best practices • Deploy the core components and services of EOSC and federate existing data infrastructures in Europe, working towards the interoperability of research data • Establish a monitoring mechanism to collect data and benchmark investments, policies, digital research outputs, open science skills and infrastructure capacities related to EOSC
<p>2. Propose a EU copyright and data legislative and regulatory framework fit for research</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Identify barriers and challenges to access and reuse of publicly funded R&I results and of publications and data for scientific purposes, and identify potential impacts on research, through an analysis of relevant provisions under EU copyright and data legislation and related regulatory frameworks, and of relevant institutional and national initiatives • Propose legislative and non-legislative measures to improve the current EU copyright and data legislative and regulatory frameworks
<p>3. Advance towards the reform of the Assessment System for research, researchers and institutions to improve their quality, performance and impact</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Analysis of legal and administrative barriers at national and trans-national level for a modern research assessment system • Create a coalition of European research funders and research performers who agree on a new approach for research assessment, following wide and inclusive consultations at European and international level • Implementation plan of the coalition to roll-out the new approach, including pilots in different domains

Council Conclusions on the Future Governance of the ERA

ERA Policy Agenda 2022-24

ERA Actions	Outcomes
<p>1. Enable the open sharing of knowledge and the re-use of research outputs, including through the development of the European Open Science Cloud (EOSC)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Deploy Open Science principles and identify Open Science best practices • Deploy the core components and services of EOSC and federate existing data infrastructures in Europe, working towards the interoperability of research data • Establish a monitoring mechanism to collect data and benchmark investments, policies, digital research outputs, open science skills and infrastructure capacities related to EOSC
<p>2. Propose a EU copyright and data legislative and regulatory framework fit for research</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Identify barriers and challenges to access and reuse of publicly funded R&I results and of publications and data for scientific purposes, and identify potential impacts on research, through an analysis of relevant provisions under EU copyright and data legislation and related regulatory frameworks, and of relevant institutional and national initiatives • Propose legislative and non-legislative measures to improve the current EU copyright and data legislative and regulatory frameworks
<p>3. Advance towards the reform of the Assessment System for research, researchers and institutions to improve their quality, performance and impact</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Analysis of legal and administrative barriers at national and trans-national level for a modern research assessment system • Create a coalition of European research funders and research performers who agree on a new approach for research assessment, following wide and inclusive consultations at European and international level • Implementation plan of the coalition to roll-out the new approach, including pilots in different domains

Council Conclusions on the Future Governance of the ERA

ERA Policy Agenda 2022-24

ERA Actions	Outcomes
<p>1. Enable the open sharing of knowledge and the re-use of research outputs, including through the development of the European Open Science Cloud (EOSC)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Deploy Open Science principles and identify Open Science best practices • Deploy the core components and services of EOSC and federate existing data infrastructures in Europe, working towards the interoperability of research data • Establish a monitoring mechanism to collect data and benchmark investments, policies, digital research outputs, open science skills and infrastructure capacities related to EOSC
<p>2. Propose a EU copyright and data legislative and regulatory framework fit for research</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Identify barriers and challenges to access and reuse of publicly funded R&I results and of publications and data for scientific purposes, and identify potential impacts on research, through an analysis of relevant provisions under EU copyright and data legislation and related regulatory frameworks, and of relevant institutional and national initiatives • Propose legislative and non-legislative measures to improve the current EU copyright and data legislative and regulatory frameworks
<p>3. Advance towards the reform of the Assessment System for research, researchers and institutions to improve their quality, performance and impact</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Analysis of legal and administrative barriers at national and trans-national level for a modern research assessment system • Create a coalition of European research funders and research performers who agree on a new approach for research assessment, following wide and inclusive consultations at European and international level • Implementation plan of the coalition to roll-out the new approach, including pilots in different domains

Reforming research assessment: 'you get what you reward'

- Objective of the Commission: facilitate and speed up reforms to research assessment
- Towards a research assessment system that:
 - Promotes qualitative judgement with peer-review, supported by a more responsible use of quantitative indicators;
 - Considers the value and impact of a diversity of research outputs;
 - Rewards the diversity of tasks of researchers, and supports team science.
 - Incentivizes open collaboration and early knowledge and data sharing;

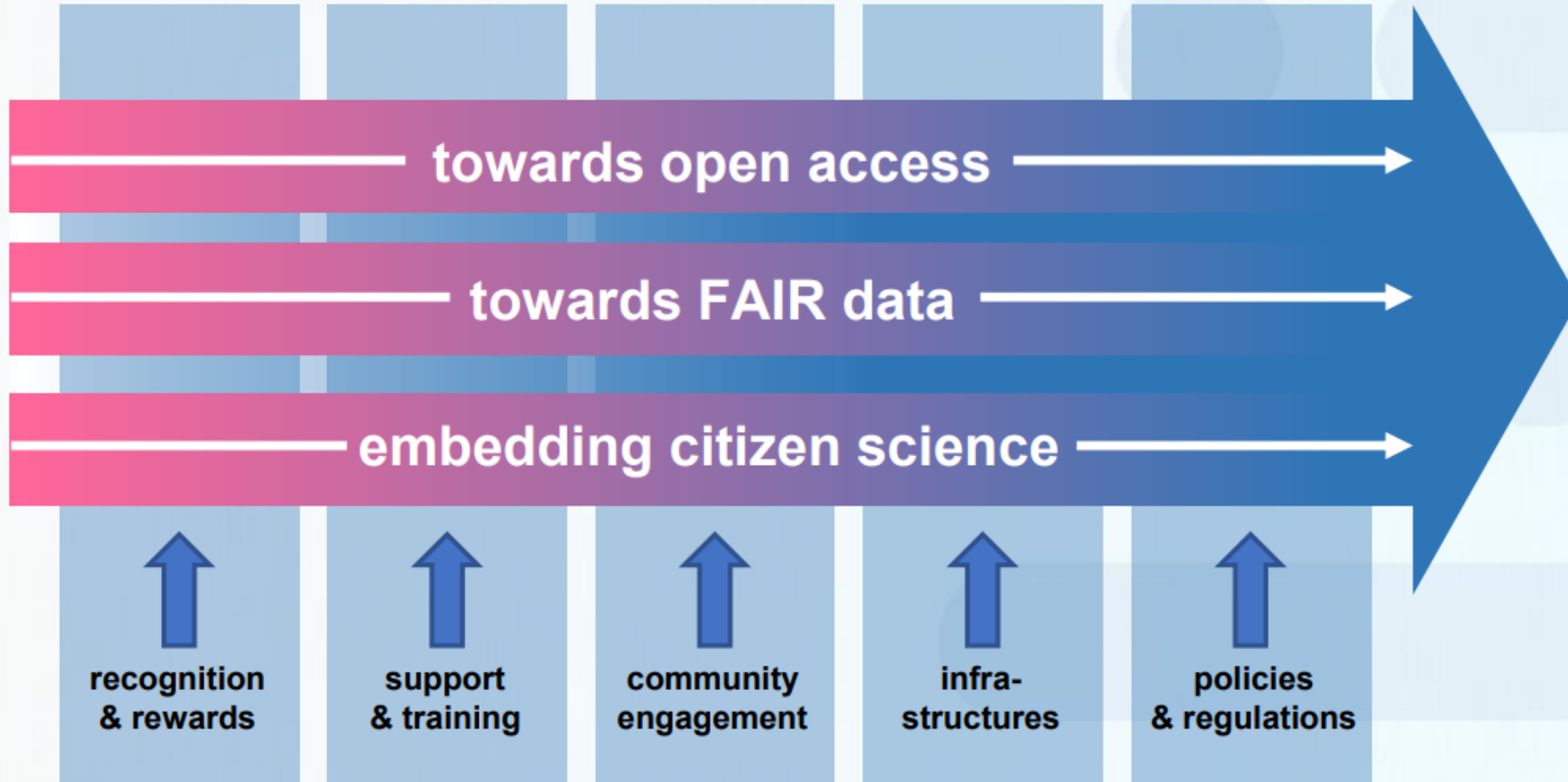
The Vision

Building the EOSC ecosystem collaboratively with all stakeholders through the EOSC Partnership



Open Science

“science
as is”



“science
as
will be”

ENGAGEMENT, COORDINATION AND SUPPORT

History of a partnership



**Initial
EOSC Governance**

2019-2020

**EOSC
Association AISBL**

29-07-2020

**Co-programmed
EOSC Partnership**

23-06-2021

Task Forces in Advisory Groups



Suzanne
Dumouchel

Implementation of EOSC

- Rules of Participation compliance monitoring
- PID policy and implementation
- Researcher engagement and adoption



Ignacio
Blanquer

Technical challenges on EOSC

- Technical interoperability of data and services
- Infrastructure for quality research software
- AAI Architecture

Metadata and data quality

- Semantic interoperability
- FAIR metrics and data quality

Research careers and curricula

- Data stewardship curricula and career paths
- Research careers, recognition and credit
- Upskilling countries to engage in EOSC

Sustaining EOSC

- Defining funding models for EOSC
- Long-term data preservation



Sarah
Jones



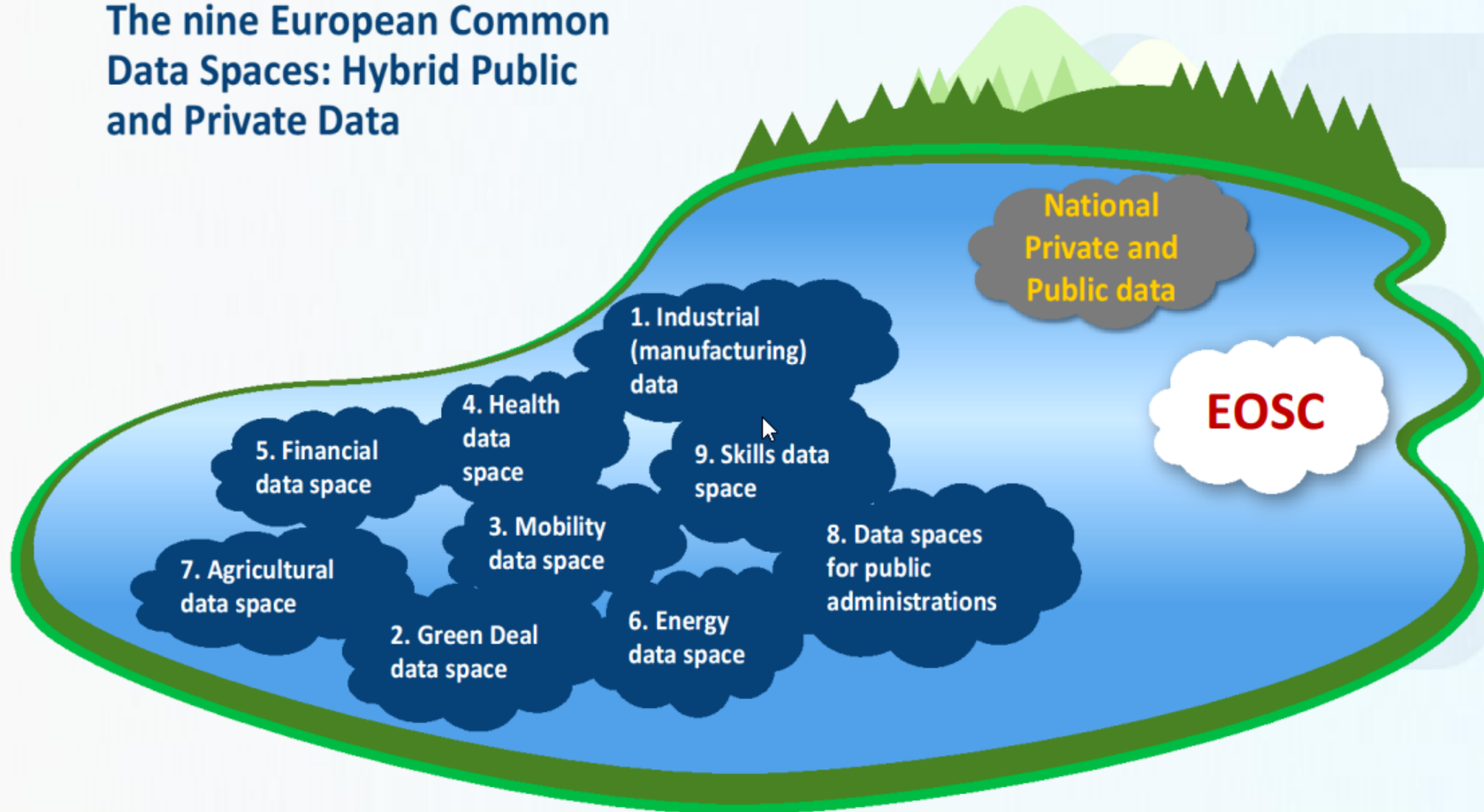
Wilhelm
Widmark



Bob
Jones

EOSC in wider context

The nine European Common
Data Spaces: Hybrid Public
and Private Data





General Objectives

- GO1 Ensure that **Open Science practises** and skills are rewarded and taught, becoming the ‘**new normal**’;
- GO2 Enable the **definition and adoption of standards**, and the **development of tools and services**, to allow researchers to **find, access, reuse and combine results**;
- GO3 Establish a **sustainable and federated infrastructure enabling open sharing of scientific results**.

Levels

- 1 European
- 2. National
- 3. Institutional developments





Multi Annual Roadmap

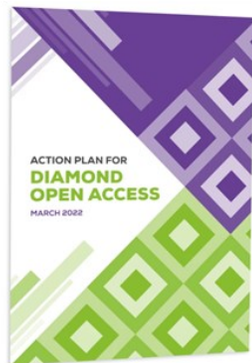
- Foco no envolvimento das comunidades de investigação para aumentar a participação no EOSC por meio de, por exemplo, **Conferências de reitores**, pontos de referência EOSC
- **Incentivar as infraestruturas institucionais a compartilharem as melhores práticas** sOferecer formação Open Science e FAIR para investigadores em todos os níveis, levando em consideração as diferenças disciplinares e diferentes estágios de carreira.
- Incorporar informações **EOSC em programas de investigação institucionais** para apoiar a aceitação pelas comunidades de pesquisa
- Promover a **conscientização** sobre a prática local que viabiliza o **FAIR** e o valor da **preservação a longo prazo de dados e metadados** entre as comunidades de pesquisa



Multi annual Roadmap

- Apoiar programas de desenvolvimento profissional para garantir que a equipe de apoio à investigação tenha as habilidades necessárias de Ciência Aberta e FAIR
- **Envolve-se em redes** para administradores de dados, engenheiros de software de pesquisa e comunidades de Ciência Aberta para compartilhar modelos e harmonizar as melhores práticas
- Aborde esquemas de **reconhecimento e recompensas** para fornecer caminhos de carreira significativos que permitam que engenheiros de software de pesquisa e administradores de dados progridam na academia
- Apoiar o desenvolvimento de uma **política de ciência aberta** e grupos de implementação associados para criar uma cultura institucional aberta

Science Europe



Action Plan for Diamond Open Access

Plano de ação para um eco-Sistema sustentável e impulsionado pela comunidade de publicação em acesso aberto modelo diamante.



The Reform of Research Assessment Initiative, co-organizada com a EUA.

300 organizações (das quais a FCT) de 34 países exprimiram já interesse na iniciativa e constituem a Assembleia de Stakeholders do grupo.

SCOAP3



SCOAP³

Sponsoring Consortium for
Open Access Publishing in Particle Physics



May 19, 2022

50K⁺
Articles
Milestone

SCOAP³

O SCOAP3 atingiu em maio 2022 a meta de **50 mil artigos** publicados em acesso aberto com o apoio da iniciativa.

O SCOAP3 é uma colaboração entre bibliotecas, agências de financiamento e organismos de investigação, provenientes de **44 países** diferentes, e 3 organizações inter-governamentais.

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





Relatório 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)



Atividades do Serviço de Acesso Aberto



Tecnologia para o Conhecimento

Coordenação geral / financiamento



Universidade do Minho
Serviços de Documentação

Coordenação científica e técnica



FCCN

Tecnologia para o Conhecimento

João Mendes Moreira



Paulo Lopes



Fernando Ribeiro



Paulo Graça



FCCN
Tecnologia para o Conhecimento

FCT
Fundação
para a Ciência
e a Tecnologia

Jornadas
2022



Universidade do Minho

Eloy Rodrigues



José Carvalho



Raquel Truta



Susana Costa



Objetivos 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



Atividades do Serviço de Acesso Aberto

 **CIÊNCIA
ABERTA**

ACESSO
ABERTO

Repositórios
Científicos de
Acesso Aberto

Revistas
Científicas de
Acesso Aberto

Diretório de
Repositórios
Digitais

Missão SAA

Promoção da **Ciência Aberta**,
nas vertentes dos
**repositórios científicos de
acesso aberto e revistas
científicas de acesso
aberto.**



Atividades do Serviço de Acesso Aberto



Repositórios Científicos de Acesso Aberto

- CORE RCAAP
- Integrações
- Serviços



Revistas Científicas de Acesso Aberto

- Plataforma Editorial
- SciELO Portugal
- Serviços



Diretório de Repositórios Digitais

- Governação
- Serviços

Serviços de Apoio ao Utilizador

Comunicação, Disseminação e Formação

Serviços Eletrónicos (infraestruturas e aplicações)



Linhas de orientação 2021

- Execução do plano de desenvolvimento do Portal RCAAP
- Desenvolvimentos DSpace7 + Plano de migração + Piloto SARI
- Migração do Serviço SciELO + Upgrade aplicacional
- Sistema Nacional de Outputs Científicos e Sistema de Monitorização da Política de AA da FCT



Linhas de orientação 2021

- Projeto Pubin
 - Plano de formação
 - Piloto de preservação
 - Índice de revistas
 - Operação do nó SciELO.pt

- INDEXAR (Diretório de Repositórios Digitais)
 - Execução do projeto



Dependências / Constrangimentos

Lyrisis/Duraspace - Lançamento do DSpace 7

Versão 7.0 em 2 de agosto de 2021; Versão 7.2 na primeira semana de fevereiro de 2022; Versão 7.3 prevista para finais de junho.

Desenvolvimentos Portal RCAAP - Roadmap conjunto com LaReferencia

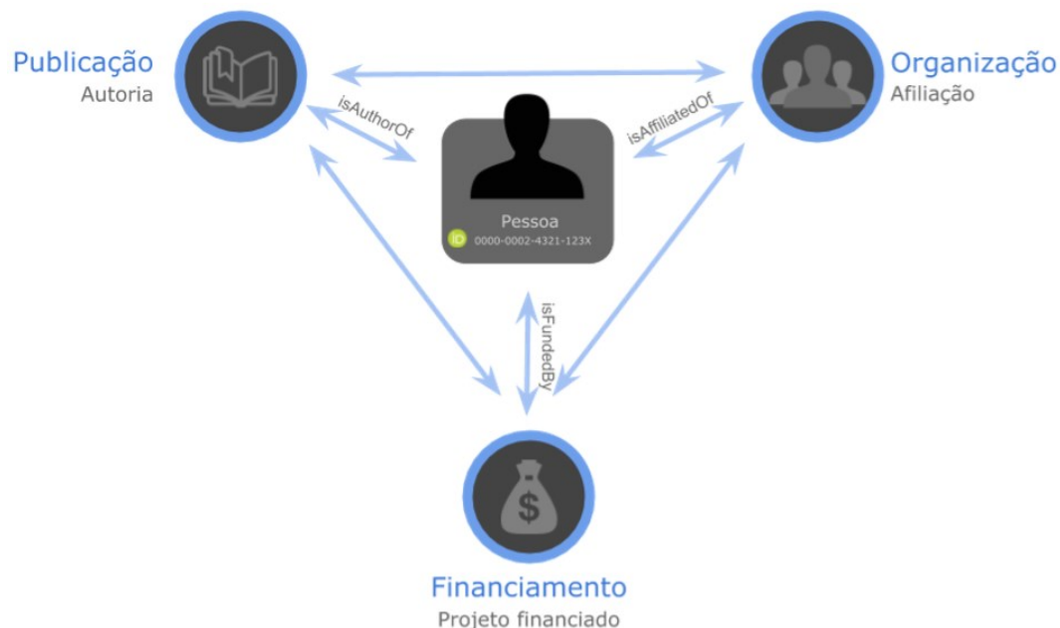
Suporte de entidades e nova API

Falta de recursos - Externalização

Destaques

Repositórios Científicos de Acesso Aberto

```
<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



Destques

Repositórios
Científicos de
Acesso Aberto



"RCAAP search REST API" 2.0.0

[Base URL: rcaap.pre.rcaap.pt]

[https://rcaap.pre.rcaap.pt/api/v2/api/v2?group="lreferencia-rest-api-v1"](https://rcaap.pre.rcaap.pt/api/v2/api/v2?group=)

"RCAAP search REST API"

"GNU General Public License"

APIv2 Persons Search Controller

GET `/api/v2/search/persons` Returns a list of Persons filtered

GET `/api/v2/search/results/publications` Returns a list

Importador RCAAP

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

Critério

ORCID

Termo a pesquisar

0000-0002-5550-3268

PESQUISAR

Destaques

Repositórios
Científicos de
Acesso Aberto



Jornadas
2022



DSpace



Comunidades e Coleções Percorrer ▾ Estatísticas

Pesquisar ...

Pesquisar

ARCA - Repositório do Instituto Gulbenkian de Ciência

ARCA é um repositório de livre acesso. O nosso objectivo é recolher, preservar e promover a produção científica dos investigadores do I.G.C. e permitir o acesso livre ao seu texto integral, sempre que possível.

Informações e Apoio:

Email: igcarca@igc.gulbenkian.pt | **Telefone:** +351 214407933

Destques

Revistas
Científicas de
Acesso Aberto



← → ↻ 🔒 scielo.pt

SciELO *Portugal*

Scientific Electronic Library Online

SciELO.org
avaliação de periódicos

english
español

Ajuda
sobre este site

periódicos

lista alfabética
lista por assunto
pesquisa de títulos

artigos

índice de autores
índice de assuntos
pesquisa de artigos

relatórios

uso do site
Estatísticas de publicação
citações de revistas

SciELO A Scientific Electronic Library Online - SciELO é uma biblioteca eletrónica que abr brasileiros.

A SciELO é o resultado de um projeto de pesquisa da FAPESP - Fundação de Amp. BIREME - Centro Latino-Americano e do Caribe de Informação em Ciências da Sai - Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.

- Atualização da plataforma
- Novo método de marcação das revistas
- Serviço DOI
- Documentação, formação e apoio
- Processos de novas adesões (entrada de 17 revistas)

Destques

Revistas
Científicas de
Acesso Aberto



Atividades PUB IN

- Operação SciELO.pt
- Índice de revistas
- Operação SARC
- Plano de formação
- Preservação Digital
- Website PUBIN

Destques

Diretório de Repositórios Digitais



index^R

REPOSITÓRIOS ÍNDICES ESTATÍSTICAS MAIS INFO SOBRE CONTACTOS PT

Admin DRD
Coordenador geral

index^R
Repositórios Digitais do Conhecimento

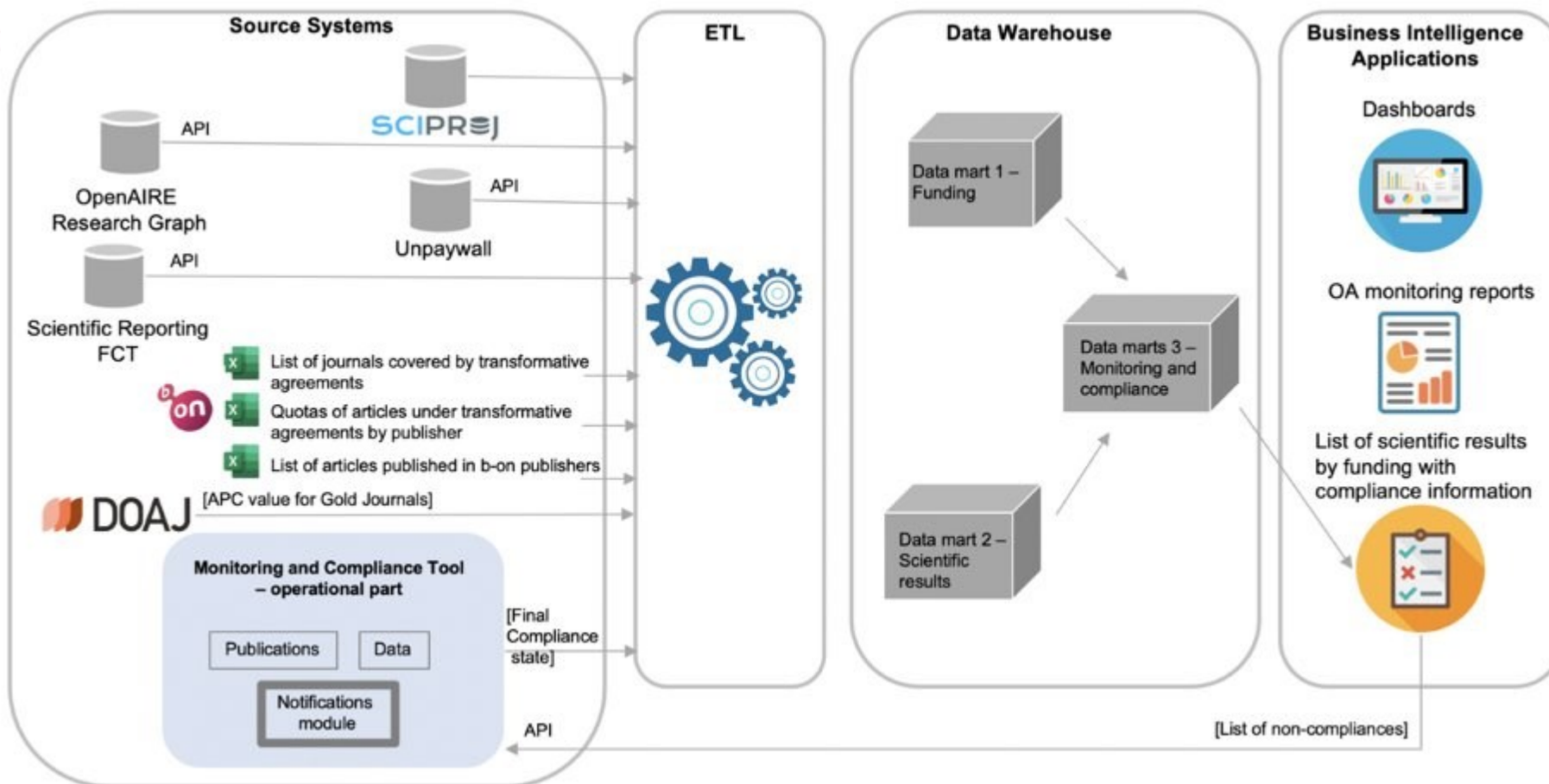
Pesquisa em Repositórios

Pesquisa pesquisa avançada

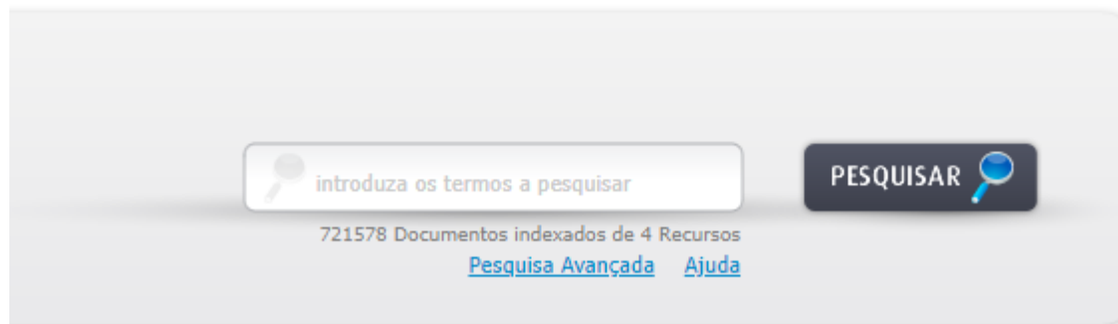
Pesquisa

- Desenvolvimento
- Testes
- Plano de divulgação
- Pré-carregamento
- Preservação

Destques



Destaques



RCAAP - Repositórios Científicos de Acesso Aberto de Portugal

[718580](#)  [Mais info.](#)

Portal do Conhecimento de Cabo Verde

[2583](#)  [Mais info.](#)

Repositório UNTL

[44](#)  [Mais info.](#)

REPOSITÓRIO UEM

[371](#)  [Mais info.](#)

Portal de Publicações Científicas em Acesso Aberto

Oasisbr

[1366043](#)  [Mais info.](#)

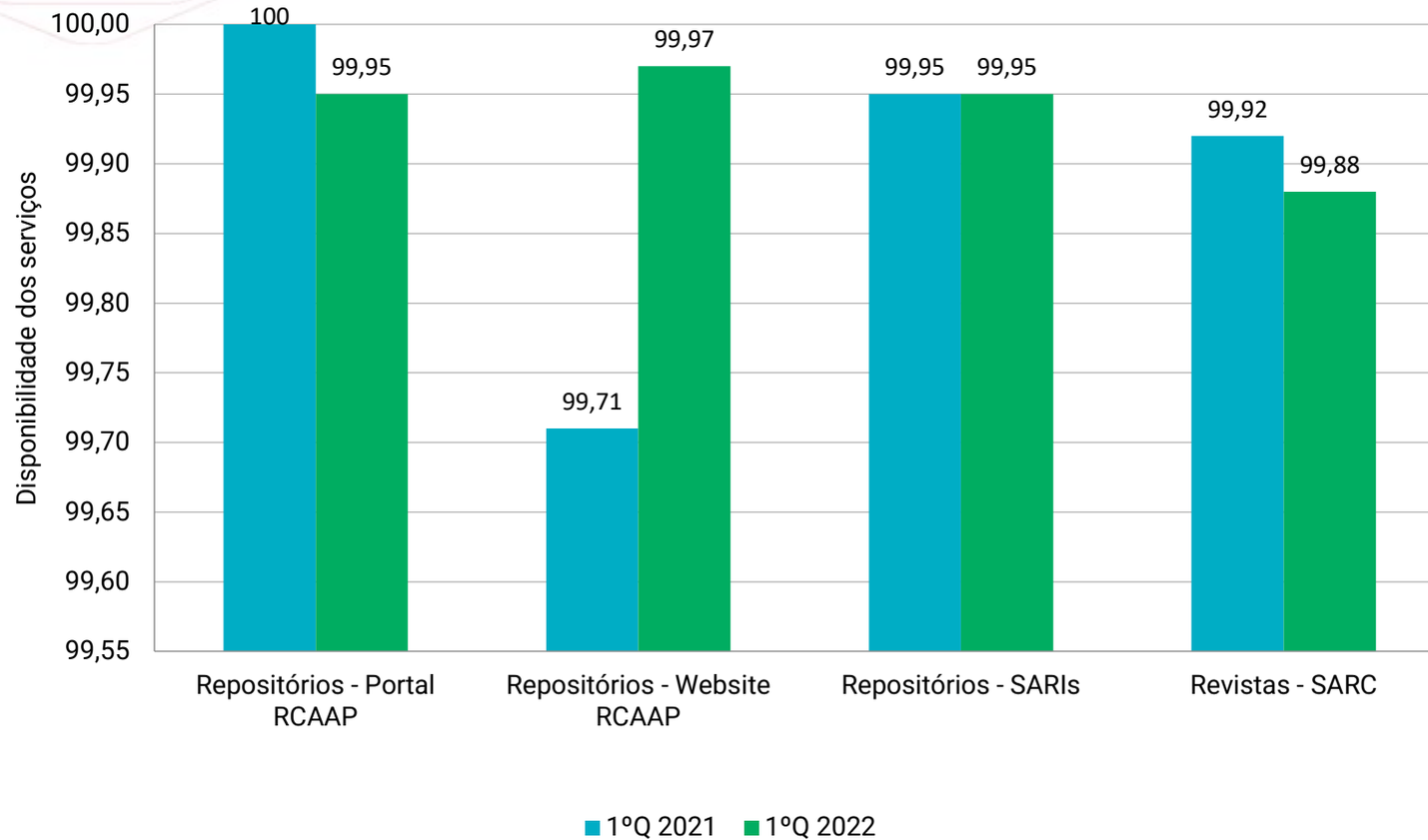
Destques



Repositórios Científicos De Acesso Aberto De Portugal



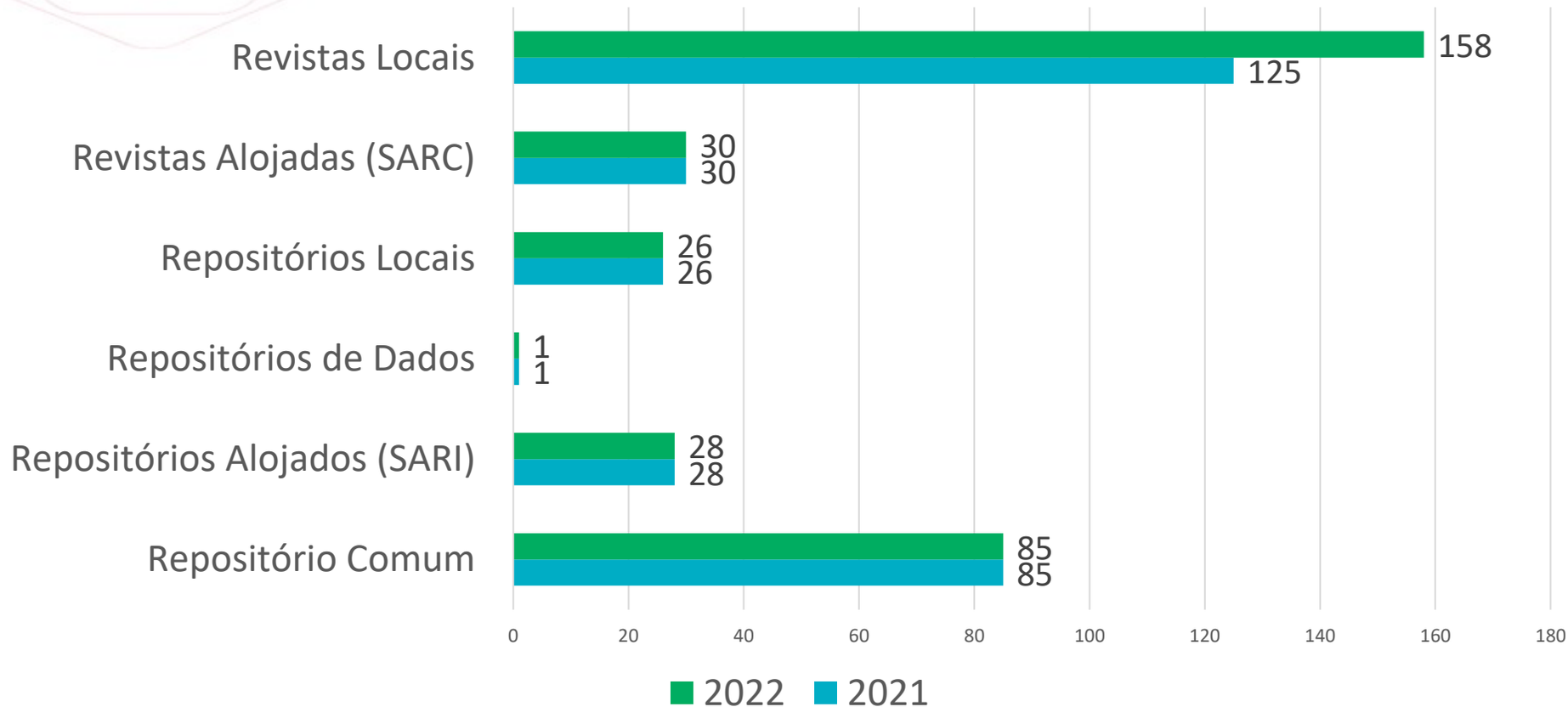
Indicadores – Disponibilidade dos serviços



SLA contratado
99,50%
Média 1º Quadrimestre 2022
99,95%



Indicadores – Recursos agregados

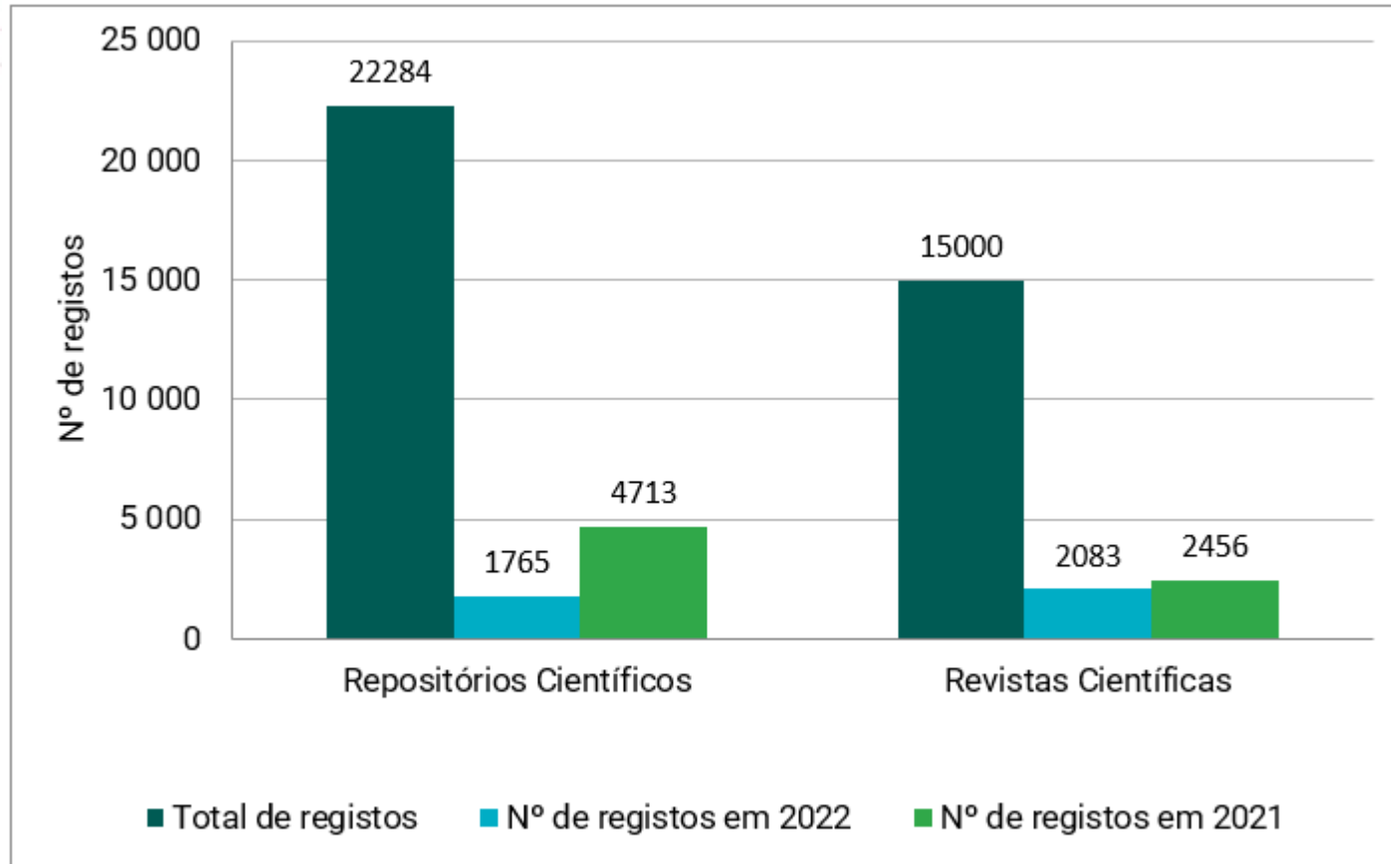


790 631
Recursos agregados

653 123
Em Acesso Aberto



Indicadores – Serviço DOI



37 284 registos

83 contas de acesso ao serviço

50 Repositórios Científicos

33 Revistas Científicas



Análise da execução

- Bom nível de cumprimento global do plano para 2021, mas:
 - Pendências externas (Desenvolvimento DSpace 7; Roadmap conjunto RCAAP - LaReferencia);
 - Dificuldade de manter ou contratar recursos para a equipa = necessidade de externalizar tarefas = burocracia relacionada com os processos aquisitivos;
 - Morosidade dos processos aquisitivos / administrativos causaram desvios na execução dos Projetos SAMA.





Análise da execução

- Aumento da utilização dos serviços e evolução positiva do número de registos em Acesso Aberto;
- Afirmação do RCAAP no panorama internacional. Visível através do elevado número de solicitações para colaboração por parte de outros países em particular da lusofonia tais como Angola, Moçambique e CPLP;
- A Vitalidade da comunidade.





Obrigado!



Questões?

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





Revistas Científicas - PUBIN

José Carvalho



[6013-8C52-C280](https://orcid.org/0000-0003-1729-3404)



[0000-0003-1729-3404](https://orcid.org/0000-0003-1729-3404)



PUBLICAÇÕES INTEGRADAS,
INTELIGENTES E INOVADORAS

Atividades PUB IN

José Carvalho

COFINANCIADO POR:



UNIÃO EUROPEIA
Fundos Europeus
Estruturais e de Investimento

FCT Fundação
para a Ciência
e a Tecnologia
Computação Científica Nacional





**PUBLICAÇÕES INTEGRADAS,
INTELIGENTES E INOVADORAS**

OBJETIVOS

- Promover a gestão integrada da presença de revistas científicas nacionais em acesso aberto em diretórios e plataformas de indexação nacionais e internacionais;
- Criar um ecossistema de gestão dessas revistas por forma a simplificar, integrar e tornar coerente a oferta atual de plataformas para a gestão do ciclo de vida (submissão, revisão, publicação) editorial de revistas científicas nacionais;
- Atualizar o serviço SCIELO Portugal para alinhar com as diretivas centrais e integrar novas normas da comunidade.

OBJETIVOS

- **Modernizar as plataformas de gestão do ciclo de vida editorial por forma a abraçar os conceitos de Ciência Aberta tais como open peer review ou o open annotations bem como os novos paradigmas de relacionamento com o cidadão e o uso de formatos e protocolos reconhecidos internacionalmente.**
- **Promover a preservação digital dos objetos digitais das revistas científicas.**

PARCEIROS

COMPETE
2020

PROGRAMA OPERACIONAL COMPETITIVIDADE E INTERNACIONALIZAÇÃO

PORTUGAL
2020



UNIÃO EUROPEIA
Fundos Europeus
Estruturais e de Investimento

FCCN



Universidade do Minho

PUBIN
PUBLICAÇÕES INTEGRADAS,
INTELIGENTES E INOVADORAS



PUBIN

Atividades



CONTRIBUTOS PUB IN PARA SCIELO PORTUGAL

- **Assegurar recursos técnicos para funcionamento dos serviços eletrónicos**
- **Apoiar as revistas no cumprimento dos novos requisitos**
- **Formar equipas editoriais para adoção do SciELO PS**
- **Integrar publicações no SciELO Portugal e nó geral**



SCIELO PORTUGAL

Alguns números:

- **+200 números publicados**
- **+950 Pedidos de Apoio** (*desde jan. 2021*)
- **17 novas revistas integradas**



SCIELO PORTUGAL

Em curso:

- **Reformulação do website SciELO Portugal**
- **Nova plataforma de gestão do processo de publicação**



ÍNDICE DE REVISTAS CIENTÍFICAS PORTUGUESAS

Compilação de uma lista de revistas científicas portuguesas com a caracterização das mesmas para servir de contacto no âmbito do projeto e uma ponte entre as revistas e outros serviços potenciadores de valor acrescentado.

Prevista integração dos dados no INDEXAR.



SERVIÇO DE ALOJAMENTO DE REVISTAS PORTUGUESAS

Serviço de alojamento de revistas científicas com base no OJS. Este serviço é disponibilizado nos moldes de Software as a Service (SaaS) com uma sessão de formação inicial.

Gratuito, sujeito a contrapartidas.

Novo período de candidaturas para breve!!



Últimas Revistas integradas

- [Análise Psicológica](#) – ISPA – Instituto Universitário;
- [Análise Social](#) – Instituto de Ciências Sociais da Universidade de Lisboa;
- [Referência Enfermagem](#) – Escola Superior de Enfermagem de Coimbra;
- [Etnográfica](#) – Centro em Rede de Investigação em Antropologia;
- [Quadrante](#) – Associação de Professores de Matemática;
- [Servir](#) – Associação Católica dos Profissionais de Enfermagem e Saúde;
- [Conservar Património](#) – Associação Prof. de Conservadores-Restauradores de Portugal;
- [Revista Portuguesa de Pedopsiquiatria](#) – Associação Port. de Psiquiatria da Infância e da Adolescência;
- [Práticas da História](#) – Faculdade de Ciências Sociais e humanas da UNL;
- [Revista de Educação à Distância e eLearning](#) – Universidade Aberta.

FORMAÇÃO

**Ações de formação
Individuais / Grupo**

Webinars

Contéúdos de Apoio



PROMOÇÃO DE INOVAÇÕES

- **Identificadores de autor;**
- **Identificadores de publicações;**
- **Estatísticas de Uso;**
- **Métricas Alternativas;**
- **Textos completos em formato JATS-XML;**
- **Disponibilização dos dados de investigação;**
- **Publicação Contínua;**
- **Revisão por pares aberta;**
- **Interação com recursos.**



PROMOÇÃO DE INOVAÇÕES

- **Declaração de Contribuição de Autores;**
- **Crédito aos Revisores;**
- **Marketing e Publicidade;**
- **Licenças Creative Commons;**
- **Preservação Digital;**
- **Integrações com outros sistemas (pré-prints, ferramentas de escrita colaborativa, overlay publishing);**
- **Publicações mais interativas;**



INTEGRAÇÕES DE SERVIÇOS

Com um número crescente de serviços disponíveis para a comunidade científica, é necessária uma orientação, quer conceptual, quer técnica de como integrar os diferentes serviços disponíveis.

Este serviço visa facilitar esse processo.



Exemplos

- **Integração com ORCID nas revistas**
- **Integração com DOAJ**
- **Reviewers Credits**
- **Editor Texture (para JATS-XML)**
- **DOIs**
- **Estatísticas de Uso**
- **Portal RCAAP**
- **OpenAIRE**
- **Preservação Digital**



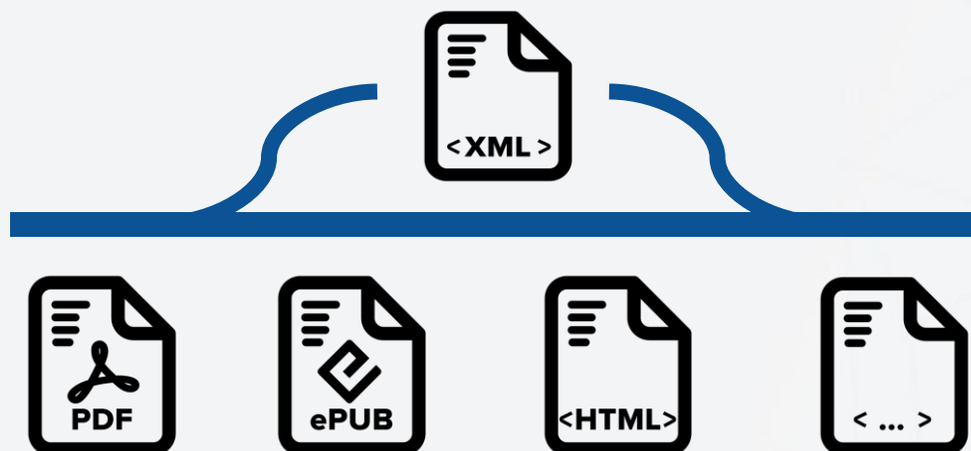
PRESERVAÇÃO DIGITAL DE REVISTAS CIENTÍFICAS

Disponibilizar informação de apoio para assegurar a preservação digital das revistas científicas.



SERVIÇO DE APOIO JATS-XML

Disponibiliza informação de apoio, manuais, tutoriais, ferramentas e exemplos de processos para a formatação do JATS-XML, um standard NISO para a descrição de trabalhos científicos.



Helpdesk

- Plataforma de Helpdesk - helpdesk@pubin.pt

Dashboard Customers Calendar Tickets Reports

((OTRS)) Community Edition

New Tickets

My locked tickets (0) | My watched tickets (0) | Tickets in My Queues (6) | Tickets in My Services (0) | **All tickets (6)**

		TTF#	AGE	TITLE
■	★	10373531	21 m	[c] revisão concluída
■	★	10373530	21 m	[c] revisão concluída
■	★	10373529	21 m	[c] revisão concluída
■	★	10373528	21 m	[c] revisão concluída
■	★	10373407	8 h 51 m	[c] indisponível para avaliar
■	★	10373406	8 h 56 m	[c] indisponível para avaliar

Reminder Tickets

My locked tickets (0) | My watched tickets (0) | Tickets in My Queues (0) | Tickets in My Services (0) | All tickets (0)

	TTF#	AGE	TITLE
none			

Escalated Tickets

My locked tickets (0) | My watched tickets (0) | **Tickets in My Queues (0)** | Tickets in My Services (0) | All tickets (0)

	TTF#	AGE	TITLE

7 Day Stats

Created Closed

Day	Created	Closed
Tue	10	20
Wed	75	40
Thu	35	60
Fri	15	45
Sat	25	10
Sun	5	10
Mon	10	30

Settings

Upcoming Events

none

WEBSITE PUBIN

PUBIN

Início Serviços Eventos Sobre Apoio Contactos

Apoiamos a ciência

PUBIN foi criado de modo a dar a todas as equipas de cientistas e investigadores ferramentas para partilhar e obter informações para os seus projetos com maior facilidade.

Clique aqui

Notícias

Webinar de introdução ao ROR

Gravação de Webinar. Está disponível a gravação de um webinar sobre o ROR - Research Organization Registry. Pode visualizar o webinar! O ROR é um registo de organizações e serve para

11 de Setembro, 2020

Revistas Integradas no Serviço de Alojamento

Após o término do prazo de candidatura ao período de manifestação de interesse ao Serviço de Alojamento de Revistas Científicas (SARC), integrada na iniciativa nacional PUB In, foram recebidas 18 candidaturas, das

20 de Julho, 2020

ORCID nas Revistas SARC

Lançado em 2012, o Open Researcher and Contributor ID (ORCID) é um identificador digital persistente, único e gratuito, que permite distinguir um investigador de outro, resolvendo a ambiguidade e a

20 de Julho, 2020

- Notícias
- Eventos
- Base de conhecimento com documentação de apoio
- Criação de Comunidade
- Disponível em: <https://pubin.pt>

Canal Youtube

- Gravações dos Webinars / Formações

The screenshot displays the YouTube channel page for PUB IN. At the top, there is a navigation bar with the YouTube logo, a search bar, and icons for home, explore, shorts, and library. The channel banner features the PUB IN logo and the text "Website PUB IN". Below the banner, the channel name "PUB IN" is shown with "52 subscribers" and a red "SUBSCRIBE" button. The navigation menu includes "HOME", "VIDEOS", "PLAYLISTS", "CHANNELS", and "ABOUT". The "Uploads" section is active, showing a list of five videos:

Video Title	Views	Time Ago	Duration
A Adoção do JATS XML na Revista RPER	28 views	1 month ago	1:02:50
A Publicação Contínua	62 views	2 months ago	1:39:44
Toolkit de Políticas de Dados para Editoras e Revistas...	22 views	2 months ago	58:26
A Publicação e Disseminação no OJS	45 views	3 months ago	1:46:19
O Processo de Revisão no OJS	71 views	3 months ago	1:21:57



O QUE SE PRETENDE?

Um salto qualitativo do tecido editorial português respeitante às publicações periódicas, afastando-se do padrão fragmentado e difuso em que parte significativa das estruturas editoriais continua a laborar, para ganhar coerência e robustez interna, que vão traduzir-se em reforço de visibilidade externa, em atratividade científica e em capacidade de projeção internacional.

Porquê?

- Melhorar as práticas
- Otimizar processos
- Reduzir custos
- Aumentar a reutilização das publicações
- Promover os princípios FAIR nas publicações
- Facilitar integrações
- Assegurar novos serviços (text mining, análises bibliográficas, ...)

Ou seja...

**... tornar a ciência mais
aberta, transparente e
adequada
tecnologicamente!**



OBRIKADO!

info@pubin.pt

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. *Roadmap* e execução dos Serviços Eletrónicos RCAAP
3. INDEXAR – Diretório de Serviços Digitais
4. Plano de atividades





Revistas Científicas - SciELO.PT

Paula Meireles		B110-D3F4-36F4		0000-0002-1144-3435
Paula Carvalho		9212-7FD1-CC57		0000-0003-4784-5900

Rede SciELO



- **A Rede SciELO nasceu em 1997**
- Com o objetivo de ampliar a divulgação da produção científica na América Latina e Caribe e em geral nos países de língua portuguesa e espanhola;
- Criando uma infraestrutura para indexação e publicação digital de periódicos científicos nacionais, arbitrados e de diferentes áreas científicas.





Rede SciELO – Principais objetivos



Promover:



Políticas de formação,
desenvolvimento e gestão
de coleções científicas



Boas práticas editoriais dos
periódicos acompanhando
o panorama internacional



Alinhamento com as boas
práticas da ciência aberta



Coleção SciELO Portugal

O projeto **SciELO Portugal** representa a adesão à Rede SciELO, a partir de 2002.



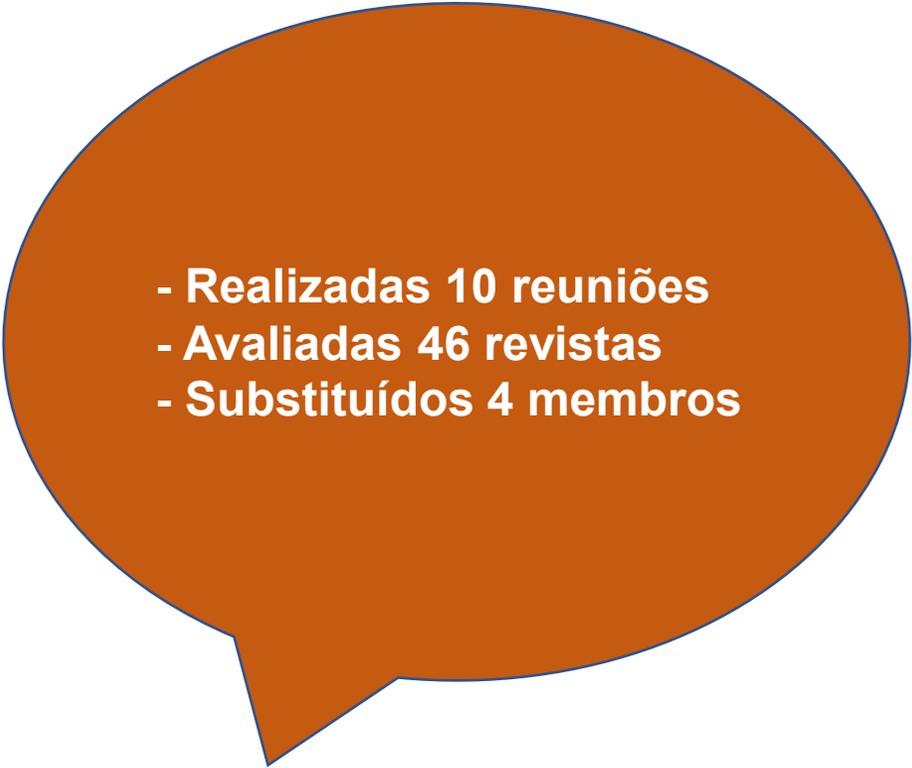
- Disponibilização de uma coleção de **publicações científicas online**, com revisão por pares, de diferentes domínios científicos;
- Promover as revistas científicas portuguesas e difundir mundialmente a **produção científica nacional de qualidade**;
- Segundo o **modelo SciELO**, uma plataforma comum de metodologias e tecnologias;
- Contribuir para o **aumento da qualidade e visibilidade** das revistas e das pesquisas que comunicam.



Coleção SciELO PT – Funcionamento CCSP

Nova fase do SciELO Portugal a partir de 2021.

- Passagem da gestão do SciELO Portugal da DGEEC para a FCT;
- Entrada em funções de um **novo Comité Consultivo**, composto por 16 membros, a 26 de outubro de 2020, que tem por funções avaliar e reavaliar as revistas da coleção e supervisionar a gestão da coleção nacional.

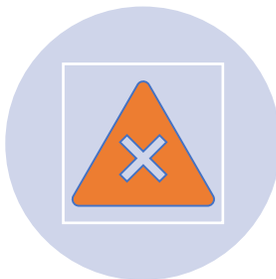
- 
- Realizadas 10 reuniões
 - Avaliadas 46 revistas
 - Substituídos 4 membros



Coleção SciELO PT

O ano de 2021 representou o primeiro ano de operação sobre gestão conjunta da FCT, da FCCN e da Universidade do Minho.

- processos de marcação no novo formato (Jats-XML);
- conceitos e práticas que compõem os novos critérios de admissão e inclusão;
- publicação contínua, plataforma de gestão editorial OJS, políticas de dados, entre outros.



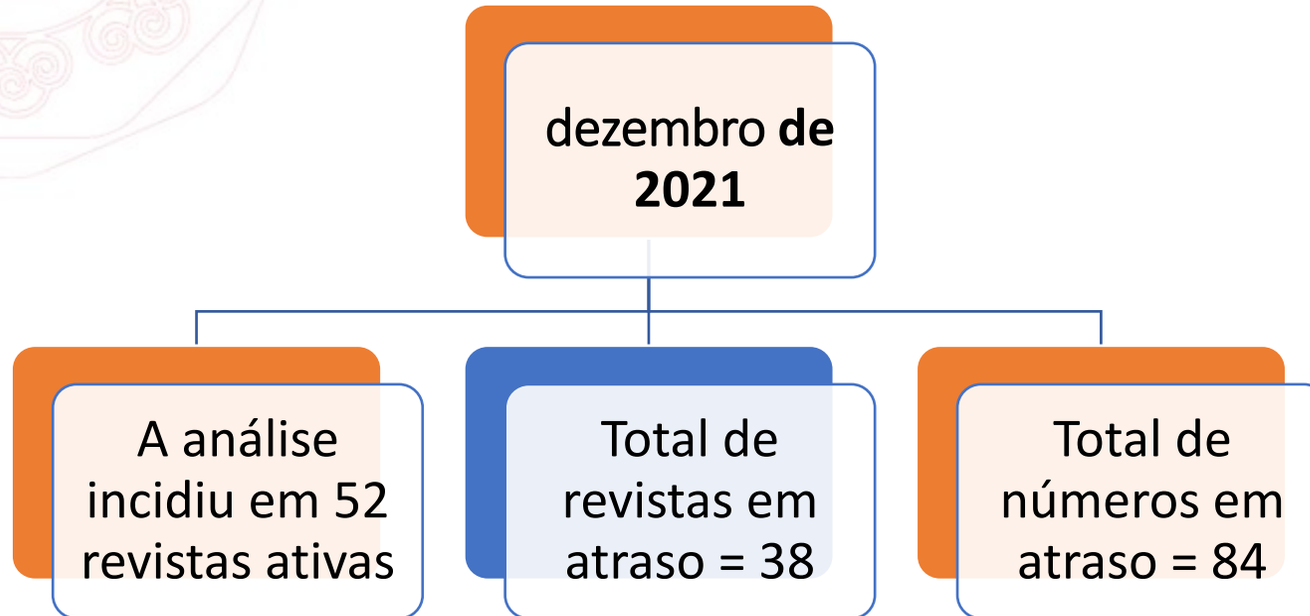
Como consequência deste processo de mudança, algumas revistas atrasaram a disponibilização dos seus números, o que teve como consequência uma avaliação menos positiva por parte do SciELO Internacional.



Decorrente disto, iniciou-se em 2021 um plano de ação centrado na ajuda às revistas para recuperação destes atrasos.



Avaliação internacional à Coleção SciELO PT



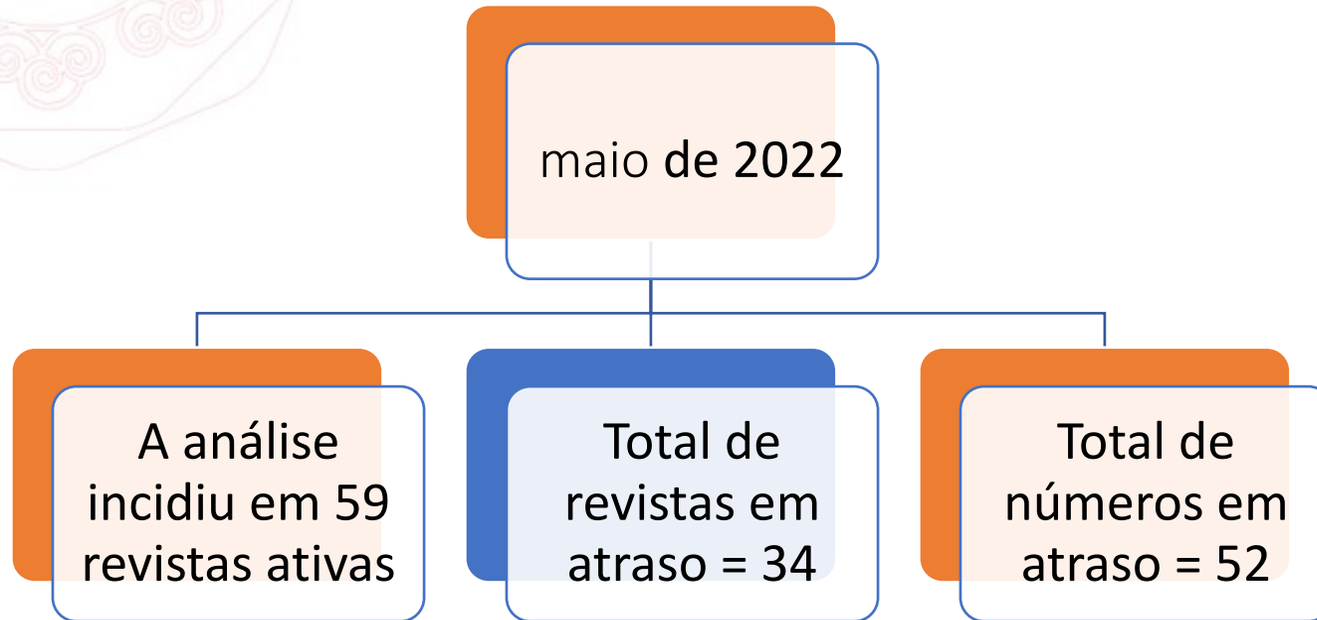
Das 52 revistas da coleção, 38 revistas (73,1%) estavam atrasadas e 4 (15,3%) com um ano ou mais de atraso.



Relativamente à avaliação feita em maio de 2021, houve uma pequena melhoria na atualização do SciELO Portugal, pois em maio os atrasos eram de 77,27%.



Avaliação internacional à Coleção SciELO PT



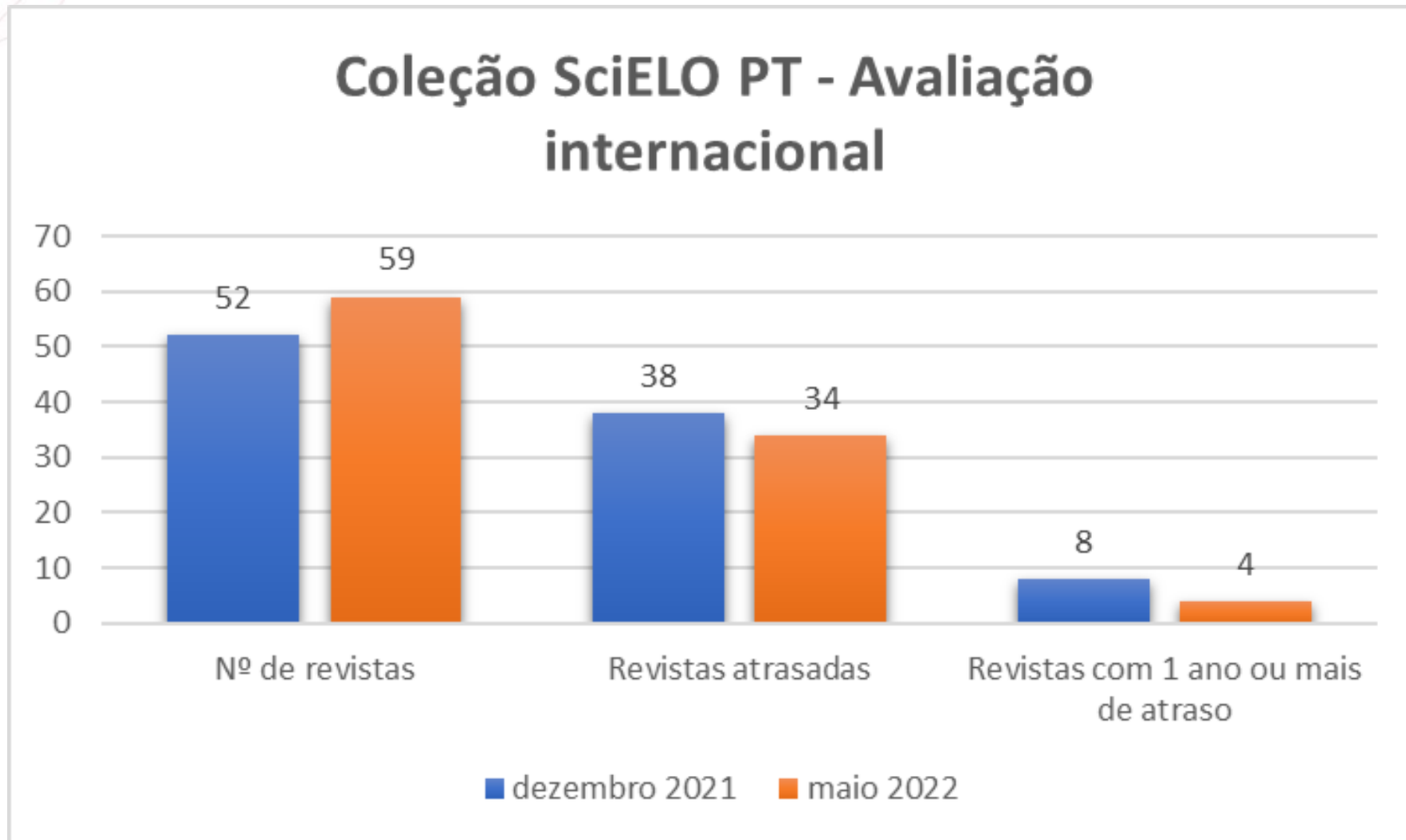
Das 59 revistas da coleção, 34 revistas (57,6%) estavam atrasadas e 4 revistas (6,8%) com um ano ou mais de atraso.



Relativamente à avaliação feita em dezembro de 2021, houve uma melhoria na atualização do SciELO Portugal, pois passou de 73,1% para 57,6%.



Avaliação Coleção SciELO PT



Coleção SciELO PT

Desde outubro de 2020:

- nº de revistas avaliadas: 46 (+ 4 a aguardar avaliação)

- nº de revistas admitidas na coleção: 26

- nº revistas avaliadas desde outubro de 2021: 6 (4 a aguardar avaliação)



Coleção SciELO PT



59 Revistas correntes

24 Revistas não-correntes

2.166 Fascículos

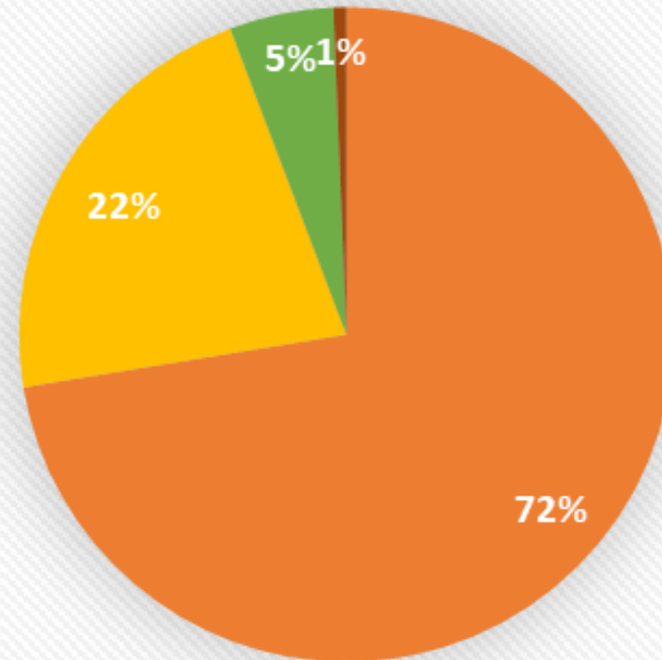
25.131 Documentos

475.228 Referências citadas.



Coleção SciELO PT - Idioma

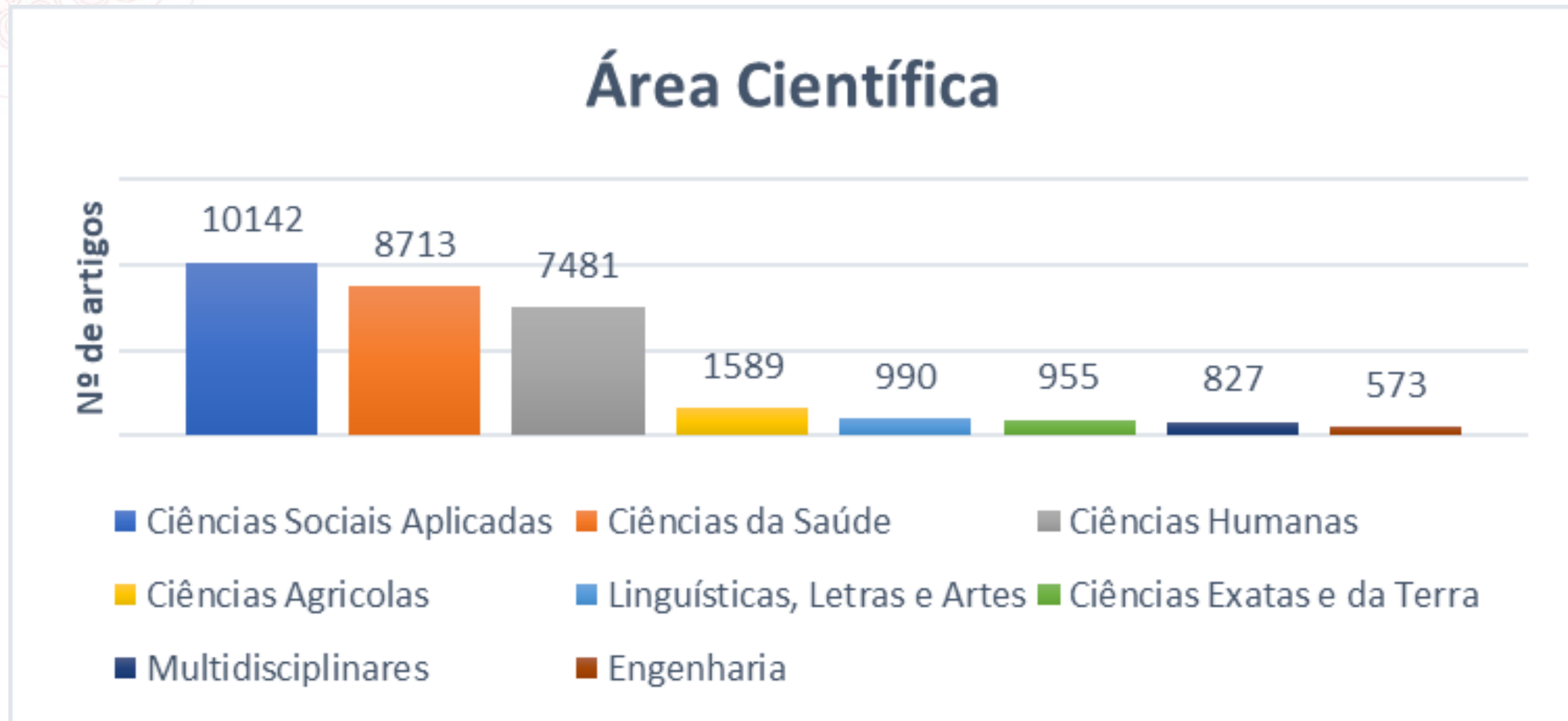
Língua de Publicação



Português Inglês Espanhol Outras línguas



Coleção SciELO PT - Área científica





Como submeter uma candidatura



Scientific Electronic Library Online

SciELO.org
avaliação de periódicos

english
español

Ajuda
sobre este site



periódicos

lista alfabética
lista por assunto
pesquisa de títulos

artigos

índice de autores
índice de assuntos
pesquisa de artigos

relatórios

uso do site
Estatísticas de publicação
citações de revistas

SciELO A Scientific Electronic Library Online - SciELO é uma biblioteca eletrónica que abrange uma coleção selecionada de periódicos científicos brasileiros.

A SciELO é o resultado de um projeto de pesquisa da **FAPESP** - Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo, em parceria com a **BIREME** - Centro Latino-Americano e do Caribe de Informação em Ciências da Saúde. A partir de 2002, o Projeto conta com o apoio do **CNPq** - Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.

O Projeto tem por objetivo o desenvolvimento de uma metodologia comum para a preparação, armazenamento, disseminação e avaliação da produção científica em formato eletrónico.

Com o avanço das atividades do projeto, novos títulos de periódicos estão sendo incorporados à coleção da biblioteca.

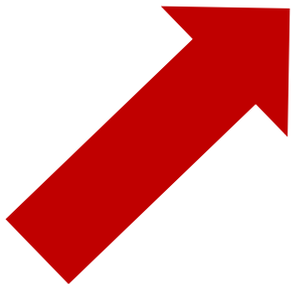


Como submeter uma candidatura

Critérios SciELO Portugal: critérios, política e procedimentos para a admissão e a permanência de periódicos científicos na coleção SciELO Portugal

- 1 - **Objetivos do Projeto SciELO Portugal**
- 2 - **Comité Consultivo SciELO Portugal**
- 3 - **Critérios SciELO Portugal**
- 4 - **Escopo da coleção**
- 5 - **Procedimentos para inclusão das revistas científicas na coleção SciELO Portugal**
- 6 - **Resultados do processo de seleção de periódicos das Reuniões do Comité Consultivo SciELO Portugal :**

- I Reunião - 21 de Fevereiro de 2006
- II Reunião - 27 de Junho de 2006
- III Reunião - 26 de Outubro de 2006
- IV Reunião - 13 de Novembro de 2007
- V Reunião - 18 de Abril de 2008
- VI Reunião - 26 de Novembro de 2008
- VII Reunião - 17 de Abril de 2009





Como submeter uma candidatura

5 - Procedimentos para inclusão das revistas científicas na coleção SciELO Portugal

O processo de admissão de uma revista na Coleção SciELO Portugal inicia-se com a submissão de uma candidatura voluntária. A candidatura deverá ser submetida através do preenchimento de um [formulário](#) que reúne informação sobre a revista candidata e a sua adequação aos Critérios SciELO Portugal.

As candidaturas estão permanentemente abertas, ou seja, poderão ser submetidas sempre que for desejável. No entanto, as reuniões de avaliação por parte do Comité Consultivo SciELO Portugal (CCSP) têm uma periodicidade definida, que se traduzirá em 4 reuniões por ano: março, junho, setembro e dezembro. Assim, sugere-se a submissão de candidaturas até final do mês anterior à realização da reunião: fevereiro, maio, agosto e novembro.

Os [Critérios SciELO Portugal](#) de indexação devem ser lidos e consultados durante a elaboração do formulário de submissão.

Para questões relacionadas com o funcionamento do Comité Consultivo SciELO Portugal, candidaturas ou informações gerais, deverão ser dirigidas para o email: scieloportugal@fct.pt; para questões técnicas ou de aplicação dos Critérios SciELO deverão



Próximas atividades



PLANO DE
AÇÃO/COMUNICAÇÃO
COM AS REVISTAS



MAIOR PROXIMIDADE
COM A COMUNIDADE
EDITORIAL



REAVALIAÇÃO DA
COLEÇÃO SCIELO PT



FORMAÇÃO ADEQUADA
ÀS NECESSIDADES



REVISÃO E
ATUALIZAÇÃO DOS
CRITÉRIOS



ACOMPANHAR OS
DESENVOLVIMENTOS DA
NOVA PLATAFORMA
TECNOLÓGICA PARA O SCIELO



Desafios / Oportunidades

Garantir o alinhamento
com a Ciência Aberta

Promover a excelência
da Coleção portuguesa
de acordo com os
critérios internacionais

Garantir uma
infraestrutura de
gestão cada vez mais
eficaz

Promover a divulgação
da produção científica
nacional

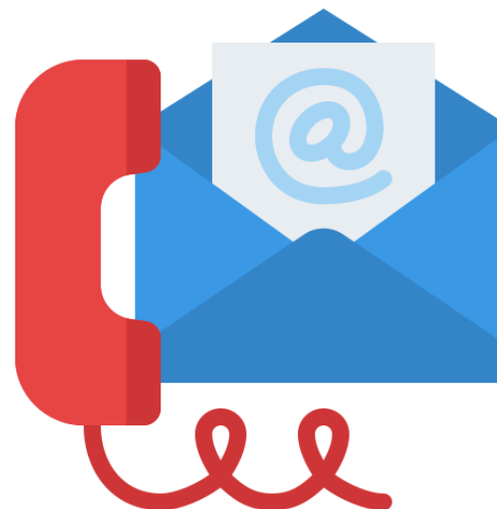
Promover a difusão da
língua portuguesa



Contactos

Paula Meireles
Paula Seguro de Carvalho

scieloportugal@fct.pt



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





Índices de revistas

José Carvalho		6013-8C52-C280		0000-0003-1729-3404
Paula Meireles		B110-D3F4-36F4		0000-0002-1144-3435
Paula Carvalho		9212-7FD1-CC57		0000-0003-4784-5900

Índices de Revistas

- Várias funções e propósitos
 - **DOAJ** -> Diretório de Revistas de Acesso Aberto
 - **Sherpa/Romeo** -> Políticas de auto-arquivo das revistas
 - **Diretório Luso-Brasileiro** -> Revistas de acesso aberto de Portugal e Brasil
 - **Diretório do Portal RCAAP** -> Apenas para revistas nacionais integradas no Portal
 - ...





Algumas características diferenciadoras

- Registo básico da revista
- Integração com regras sobre qualidade da revista
- Integração baseada em questões técnicas
- Integração ou não dos conteúdos da revista



Evolução em Portugal

- A necessidade primária de diretório foi criada no contexto do Diretório do Portal RCAAP em 2008.
- Alargada com o diretório luso-brasileiro
- Iniciativa Blimunda fez um levantamento das revistas e apoiou o registo e a definição de uma política no Sherpa/Romeo, entre outras tarefas como a tradução para PT do website do serviço.
- Estes modelos sempre tiveram alguns problemas: **falta de atualização e fraca interoperabilidade dos dados.**



Atualmente...

- No âmbito do PUB IN, foi efetuada uma atualização da informação das revistas no contexto nacional.
- Esta nova informação será integrada no projeto INDEXAR.



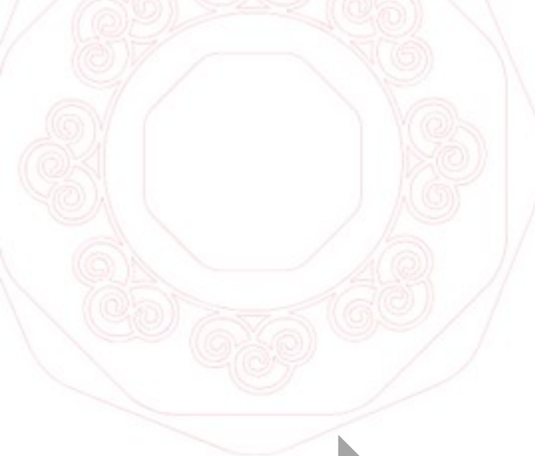


Importância dos Diretórios

- Visibilidade da Revista
- Caracterização da Revista sob diversos pontos de vista (políticas, práticas, integrações,...)
- Contribuem para perceber o panorama (nacional, internacional, temático,...)
- Ponto de contacto / ponto na rede da comunidade de prática



latindex



latindex: um pouco de história

- 
- É um sistema de informação sobre as revistas de investigação científica, técnico-profissionais e de divulgação científica e cultural editadas nos países da América Latina, Caribe, Espanha e Portugal
- 
- Nasce em 1997 com quatro países fundadores: Brasil, Cuba, Venezuela e México. Portugal integra a rede em 1999.
- 
- A gestão em Portugal está a cargo da FCT e desde abril de 2021 está integrado no Serviço de Arquivo, Documentação e Informação.



O projeto em 2021

Quando o projeto da Latindex passou para o Serviço de Arquivo, Documentação e Informação em abril de 2021 quais foram os desafios?:

- Conhecer o funcionamento da plataforma enquanto centro de Gestão;
- Fazer o ponto de situação das revistas que faziam parte do diretório e do catálogo.
- Conhecer a Metodologia a aplicar na integração;





Os primeiros passos

Explorar o site da
Latindex e reunir toda
a informação
disponível

2 sessões de formação
para nos inteirar do
funcionamento da
plataforma

Avaliar e ingressar
todas as revistas que
estavam pendentes

Avaliar e validar todas
as modificações
propostas pelos
editores

Selecionar e ingressar
novas revistas no
diretório e no catálogo



O que oferece

Diretório

Catálogo

O registo no **Diretório** atesta a existência de uma revista, mas não certifica a sua qualidade editorial

Esta obtem-se quando a revista integra o **Catálogo 2.0**



Missão /Objetivos

Difundir, tornar acessível e elevar a qualidade das revistas académicas editadas na região, através do trabalho colaborativo

Integrar os esforços em matéria de produção, difusão, registo e uso das revistas académicas;

Reforçar e elevar a qualidade e impacto das revistas;

Dar visibilidade e cobertura internacional às revistas iberoamericanas;

Influenciar os âmbitos nacional e internacional em matéria de informação, documentação e publicação científica.



Fazer a candidatura

Aceder ao site da Latindex em <https://www.latindex.org/latindex/inicio>

SÍGUENOS EN:  

latindex

Sistema Regional de Información en línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal

ISSN: 2310-2799

[INICIO](#) [NOSOTROS](#) [RED LATINDEX](#) [POSTULACIÓN](#) [PARA EDITORES](#) [CONTACTO](#)

Buscar en Directorio Catálogo

Buscar por título vigente, ISSN o término

Búsqueda exacta



- Registro en el directorio
- Formularios de registro y actualización en Directorio
- Metodología del Catálogo 2.0
- Formulario de postulación al Catálogo 2.0
- Uso de logotipos de Latindex

BÚSQUEDA

Avanzada »

Categorías »

Características »

Directorio

Catálogo 2.0

Revistas en línea

Textos completos

Ingresos Directorio

 Biblioteca Nacional en Marcha República Dominicana

Ingresos Catálogo

 Derecho laboral: Revista de doctrina, jurisprudencia e informaciones sociales



Integração no Catálogo 2.0

Ter 2 anos de existência e estar vigente

Ter um sítio Web dedicado

Permitir o livre acesso aos conteúdos

Cada artigo acessível de forma independente

Cumprir 30 características

Indexação no DOAJ ou SciELO

Características

Politécnico
de Viseu

FCCN
Tecnologia para o Conhecimento

FCT
Fundação
para a Ciência
e a Tecnologia

Jornadas
2022



01	CARACTERÍSTICAS BÁSICAS	<ul style="list-style-type: none">Responsáveis editoriais; Geração contínua de conteúdos; Identificação de autoria; Entidade editora; Instruções para publicar; Sistema de arbitragem; ISSN	7
02	CARACTERÍSTICAS DE APRESENTAÇÃO	<ul style="list-style-type: none">Navegação e acesso aos conteúdos; Acesso ao histórico; Menção de periodicidade; Membrete Bibliográfico; Afiliação institucional dos corpos editoriais; Afiliação dos autores; datas de recepção e aceitação dos originais	7
03	CARACTERÍSTICAS DE GESTÃO E POLÍTICA EDITORIAL	<ul style="list-style-type: none">Definição da Revista, Documentos com autoria externa, Abertura editorial; Serviços de informação; Cumprimento da periodicidade; Políticas de acesso e reuso; Código de Ética; Detecção de plágio.	8
04	CARACTERÍSTICAS DE CONTEÚDO	<ul style="list-style-type: none">Conteúdo original ; Referências Bibliográficas; Exigência de originalidade; Resumo; Resumo em 2 idiomas; palavras-Chave; Palavras chave em 2 idiomas; Quantidade de artigos publicados por ano	8
05	CARACTERÍSTICAS DE REVISTAS EM LINHA	<ul style="list-style-type: none">Uso de diferentes formatos de edição; Serviços de valor agregado; Serviços de Interatividade; Pesquisa; Identificadores Uniformes; Estatísticas; Políticas de preservação digital	8



Latindex PT em números



Diretório
1211



Catálogo
41



Revistas em linha
284



Estratégia | Desafios

Definir estratégias de intercâmbio de informação com plataformas nacionais, nomeadamente o RCAAP e a Coleção SciELO Portugal;

Participar na construção de uma base de dados comum com os dados das revistas portuguesas;

Fazer a divulgação da Latindex junto dos editores, promovendo a qualidade editorial e a visibilidade das revistas;

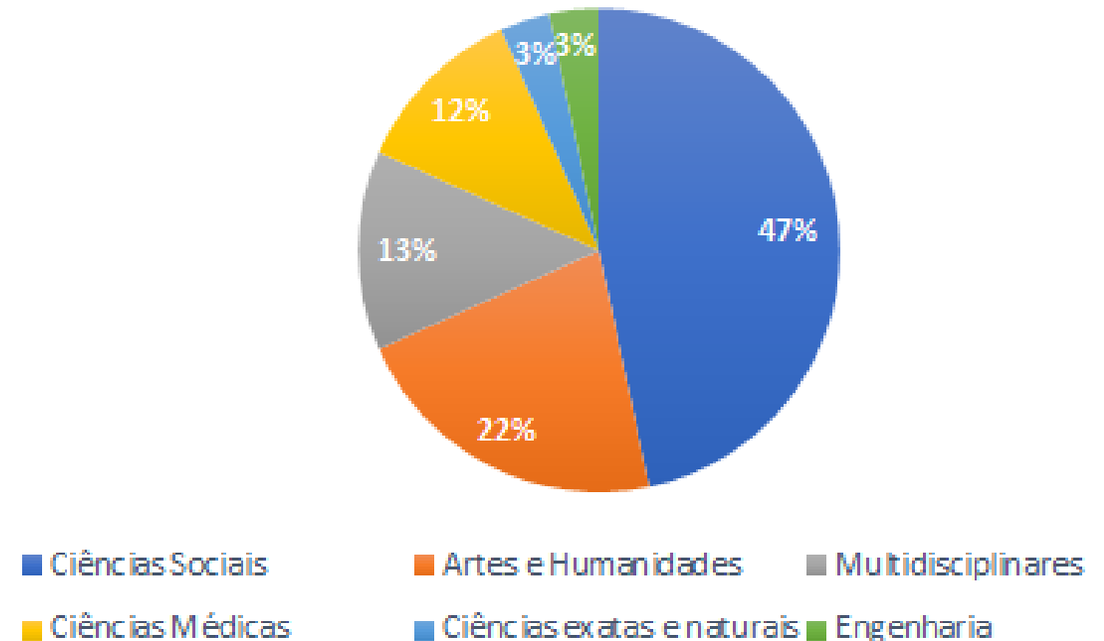
Participar em iniciativas de divulgação, nacionais e internacionais, promovendo a rede e contribuindo para os princípios da Ciência Aberta.



Estratégia | Desafios

- ❑ Diversificar o âmbito das revistas portuguesas na Latindex de forma a ter uma maior abrangência;
- ❑ Trabalhar mais próximo dos editores.

Revistas no Catálogo por Área Temática



Contactos

Paula Meireles

paula.meireles@fct.pt

Paula Seguro de Carvalho

paula.carvalho@fct.pt



Obrigado!



- Questões?
- Comentários?
- Preocupações?





<https://www.scarymommy.com/wp-content/uploads/2019/12/coffee-jokes.jpg>

- Pausa para café

Voltamos às 16h30