

SciELO e Latindex: O contributo para a qualidade de edição das Revistas Científicas

Paula Meireles, Paula Seguro de Carvalho
Arquivo, Documentação e Informação
Fundação para a Ciência e a Tecnologia

28 de setembro de 2023

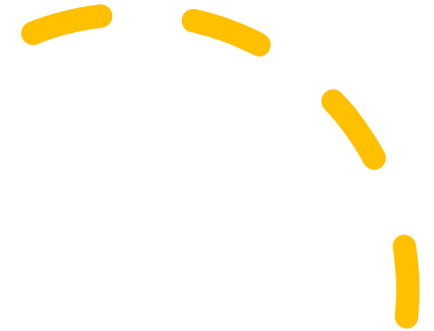


1. Apresentação e enquadramento



Objetivos

- Apresentar dois sistemas de informação de divulgação de revistas de investigação científica.
- Enquadrar institucionalmente estes serviços.
- Apresentar sumariamente os critérios de integração nestas plataformas.



Arquivo, Documentação e Informação

Arquivo de C&T

Tratar, organizar, preservar, divulgar e disponibilizar arquivos de ciência com interesse científico e histórico, contribuindo para a história e memória da ciência e da tecnologia em Portugal.

GDA - Documenta

Gerir um sistema de gestão de documentos de arquivo, essencial para a organização, preservação e recuperação da informação produzida na FCT.

Coleção SciELO PT

Gerir uma coleção eletrónica de publicações científicas com o objetivo de promover as revistas científicas portuguesas e difundir mundialmente a produção científica nacional de qualidade.

Biblioteca de C&T

Disponibilizar um acervo bibliográfico constituído por periódicos e monografias nacionais e internacionais, especializados em áreas como: gestão e política de ciência e tecnologia, história institucional e história da ciência.

Divulgação

Divulgar o Arquivo e o seu conteúdo de forma a fomentar o estudo e o desenvolvimento de trabalhos de investigação.

Projeto LATINDEX

Gerir um Sistema de Informação que permite divulgar e dar visibilidade às revistas científicas portuguesas com elevados padrões de qualidade na sua edição.



2. A Rede SciELO e a presença de Portugal nesta Rede



SciELO - Scientific Electronic Library Online

O que é?

Uma estrutura criada há 25 anos, no Brasil, que disponibiliza um portal eletrónico cooperativo de revistas científicas, permitindo o acesso aos artigos completos de revistas de vários países da América Latina, da Europa (Portugal e Espanha) e ainda da África do Sul.

Rede scielo – SCIENTIFIC ELECTRONIC LIBRARY ONLINE



Coleções Periódicos

PERIÓDICOS

- África do Sul
- Argentina
- Bolívia
- Brasil
- Chile
- Colômbia
- Costa Rica
- Cuba
- Equador
- Espanha
- México
- Paraguai
- Peru
- Portugal
- Saúde Pública
- Uruguai

LIVROS

- SciELO Livros

OUTRAS

- Biodiversity Heritage Library
- Ciência e Cultura
- Pesquisa FAPESP

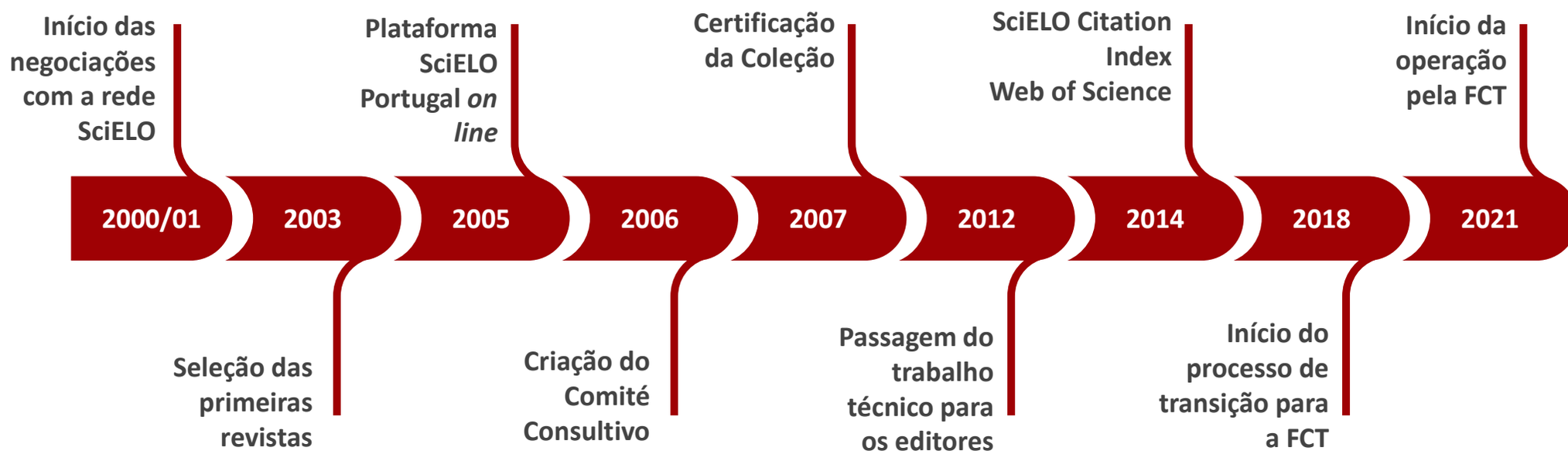
EM DESENVOLVIMENTO

- Índias Ocidentais
- Venezuela

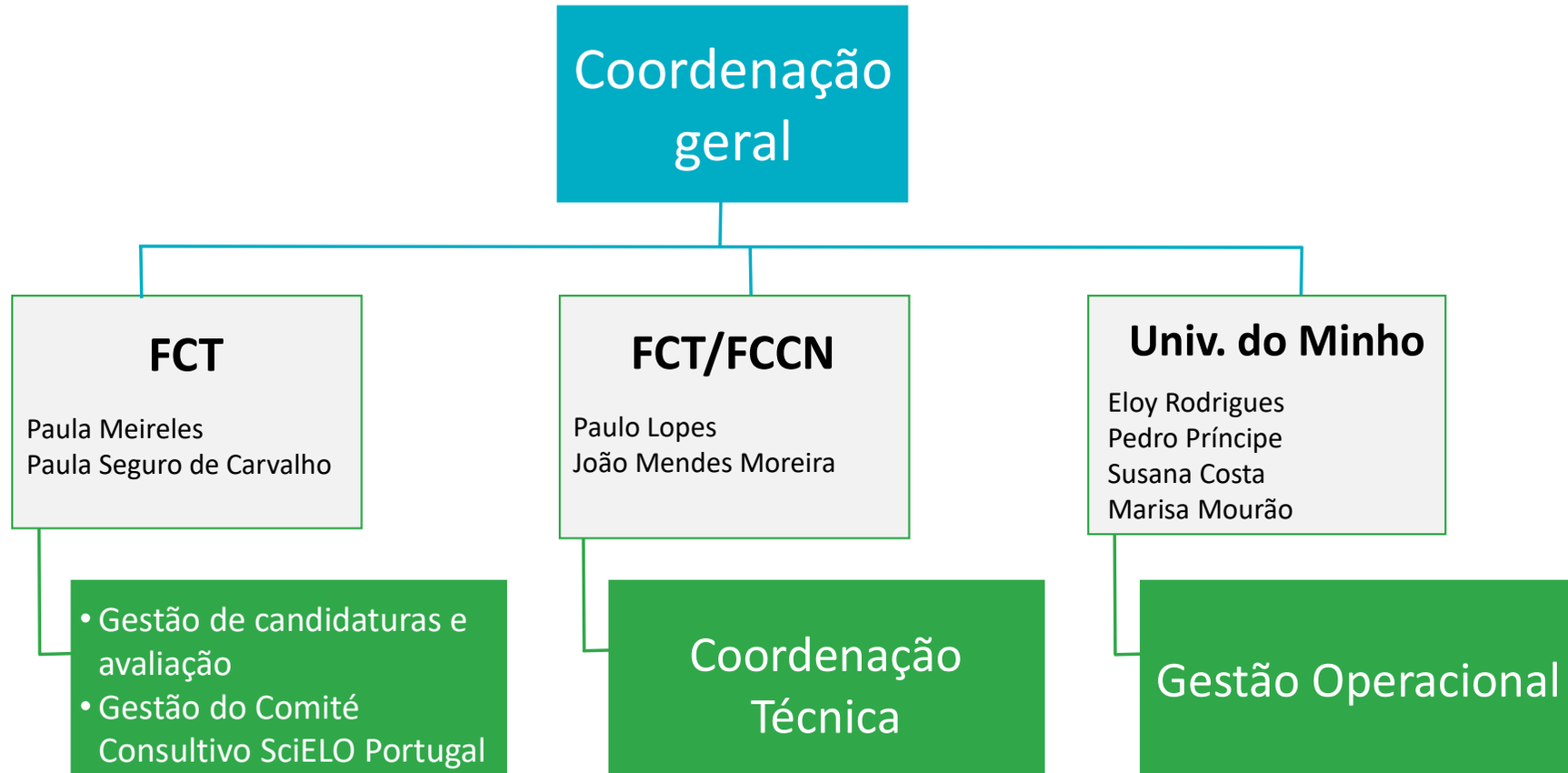
SERVIDORES E REPOSITÓRIOS

- SciELO Data
- SciELO Preprints

Evolução da SciELO Portugal



Nova fase da SciELO PT – a partir de 2021



Comité Consultivo SciELO Portugal

- Entrada em funções de um **novo Comité Consultivo**, composto por 16 membros, a 26 de outubro de 2020;
- Tem por funções **avaliar e reavaliar as revistas** da coleção e supervisionar a **gestão da coleção nacional**.



- Realizadas 15 reuniões
- Avaliadas 55 revistas

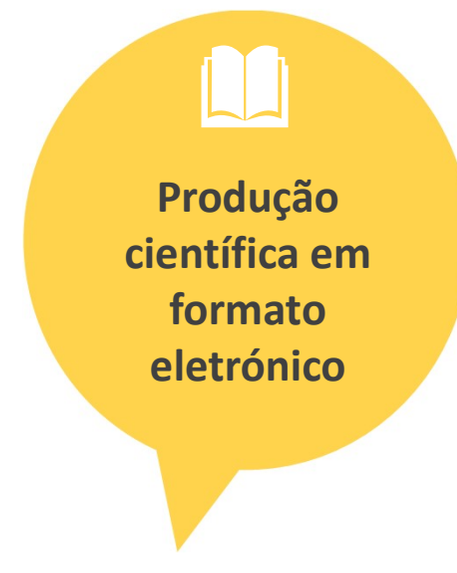
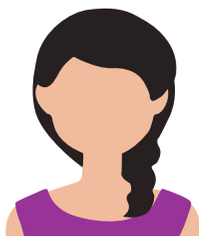
Principais objetivos do SciELO PT

Reforçar a contribuição das revistas na **qualificação social e científica** da investigação feita nos nós nacionais que fazem parte da rede.

Ampliar a **transparência**, **completude**, **velocidade** e **interoperabilidade** na comunicação dos resultados de investigação.

Acompanhar as **práticas da Ciência Aberta** adotando diferentes políticas e práticas editoriais.

Promove a utilização de uma metodologia comum para:



Pertencer à Coleção:

A entrada e a permanência das revistas na coleção estão condicionadas pela observância de um conjunto de critérios



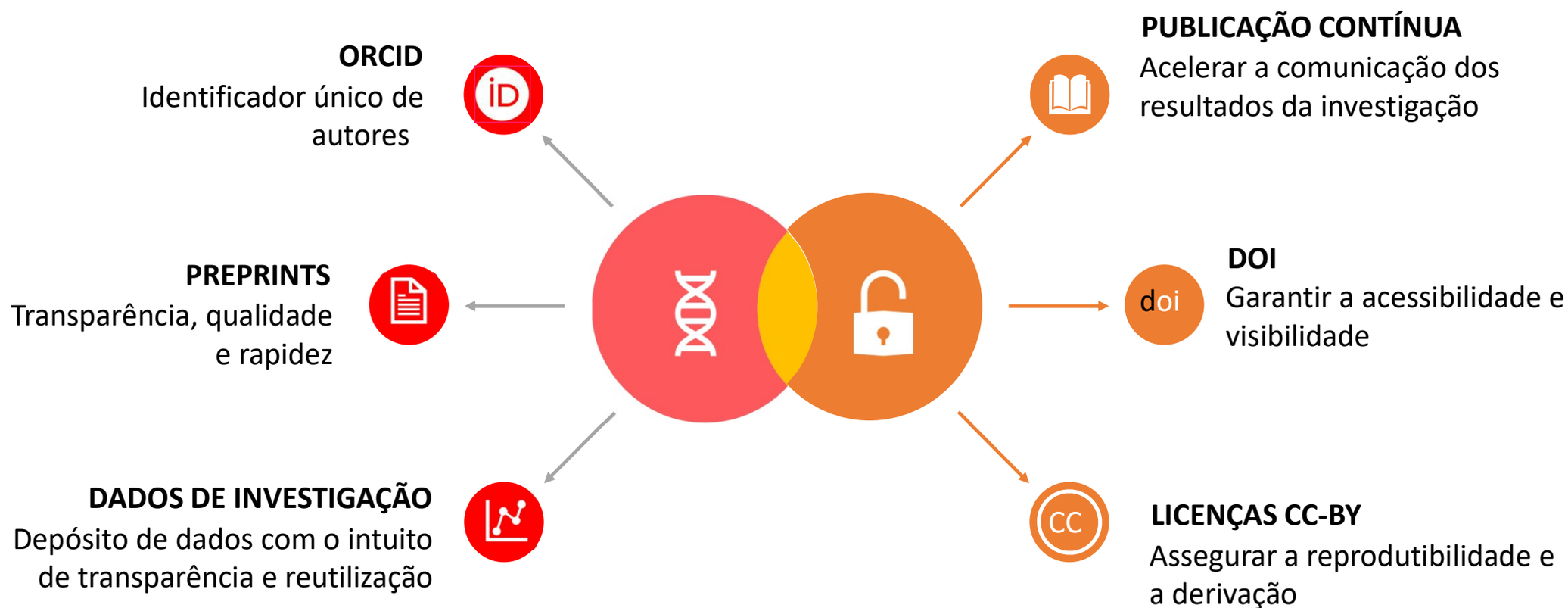
Revistas em 2021 e atualizados em fevereiro de 2023 para incluírem o alinhamento gradual com as boas práticas da Ciência Aberta

Versão 2.0 de fevereiro de 2023
Portugal

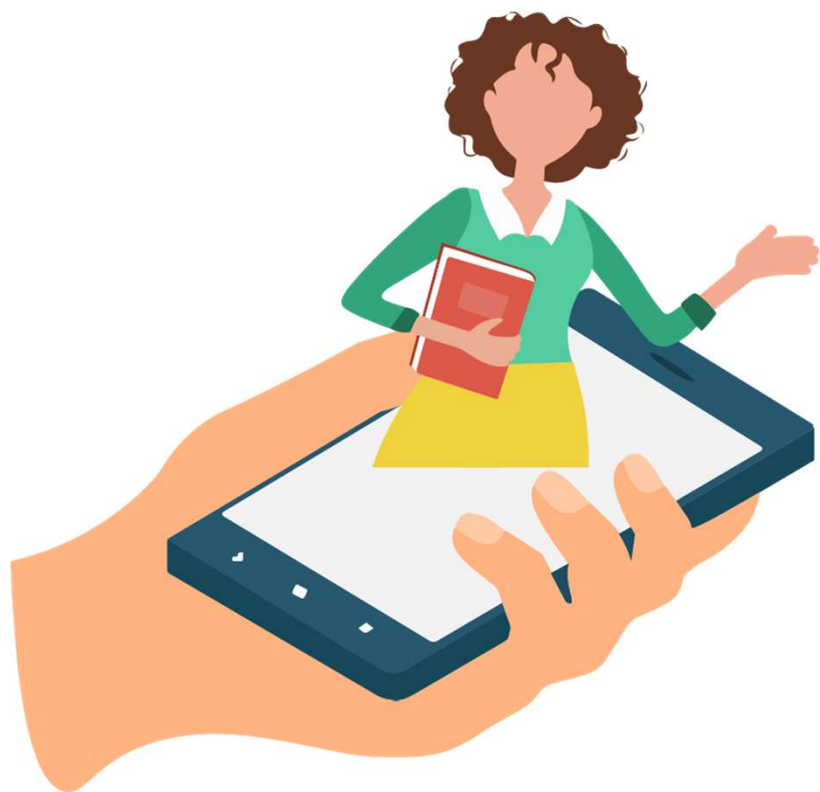
O objetivo dos critérios é que contribuam para:

-  Aumento da qualidade
-  Desempenho
-  Disponibilidade
-  Influência
-  Impacto

Práticas de Ciência Aberta



A Coleção SciELO PT hoje



59 Revistas **correntes**

30 Revistas não-correntes

2.166 Fascículos

25.131 Documentos

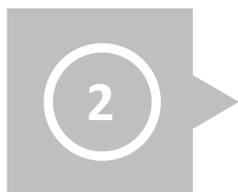
475.228 Referências citadas.

Concluindo, pertencer à Rede SciELO significa...



Ciência aberta

Promover e garantir as práticas de publicação relacionadas com a **Ciência Aberta**.



Alinhamento com os critérios (rever e atualizar)

De forma a refletir na coleção nacional as **alterações e atualizações a nível internacional**.



Garantir a permanência na Rede SciELO

Garantir a **qualidade da Coleção**, consolidando processos de gestão e operação do nó nacional e um grau de atualização de alto nível.



Infraestrutura - Plataforma Scielo

Acompanhar os desenvolvimentos da nova Plataforma tecnológica que irá suportar os nós nacionais.

3. Apresentação e enquadramento 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 da Latindex em Portugal

1999



Portugal adere à Latindex, através da Fundação para a Ciência e a Tecnologia.



2021



A gestão da Latindex passa do Departamento de Relações Internacionais para o grupo de **Arquivo, Documentação e Informação da Divisão de Apoio ao CD.**

Equipa Latindex nacional

Mestre em Ciências da Informação e Documentação - Arquivo.
Coordenadora do grupo de Arquivo, Documentação e Informação desde 2009.



Paula
Meireles

Curso de Especialização em Ciências Documentais - Documentação e Biblioteca.
Bibliotecária no grupo de Arquivo, Documentação e Informação desde 2021.



Paula
Carvalho

4. Critérios de indexação Latindex



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.

latindex 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**

latindex Fazer a candidatura

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

SÍGUENOS EN:  



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

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



Integrar o 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



Integrar o Catálogo 2.0

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



Características Básicas



Revistas em linha têm de apresentar o ISSN eletrónico

07

01

Responsáveis Editoriais



Identificar o responsável científico e todos os membros que integram os corpos editoriais



Sistema de arbitragem

Apresentar de forma detalhada o processo de seleção dos artigos. A arbitragem deve ser externa e tem de indicar o tipo de revisão. Também tem de incluir a instância responsável pela decisão final

06

OBRIGATÓRIAS

Geração contínua de conteúdos



Tem de ter mais de 2 anos de publicação ininterrupta conforme a periodicidade declarada

02



Instruções aos autores

É obrigatório que as instruções para publicar sejam disponibilizadas na página da revista

05

03

Identificação de autoria



Todos os documentos publicados têm de identificar o autor e a respetiva afiliação

04

Entidade editora



Indicar em local visível o nome, morada e email da entidade editora

Características de Apresentação

Datas de receção e aceitação

Os artigos devem indicar as datas de receção e aceitação de originais



14

Afiliação dos autores

Em cada documento deve constar a identificação completa da instituição de origem do autor



13

Afiliação Institucional corpos editoriais

Identificar a afiliação completa dos membros dos corpos editoriais



12

11

Identificação bibliográfica

Incluir a identificação bibliográfica da revista no início ou no final de cada artigo

08

Navegação e acesso

Deve ter uma estrutura que permita o acesso ao conteúdo com apenas 3 clicks



09

Acesso histórico

Deve facilitar o acesso ao histórico, pelo menos, dos últimos 5 anos



10

Menção de periodicidade

Deve mencionar a periodicidade, o nº de volumes que publica por ano incluindo as datas de publicação



Características de Gestão e Políticas editoriais





Características de Conteúdo



Características de Revistas em Linha

Políticas de preservação digital

Explicitar as políticas de preservação de arquivos digitais que implementou não basta colocar o logotipo do LOCKSS ou do CLOCKSS

38

Estatísticas

Proporcionar ferramentas relacionadas com o uso de estatísticas da própria página

37

Identificadores Uniforme

Todos os artigos publicados devem utilizar identificadores uniformes de recursos (HANDLE, DOI, ARK)

36

Pesquisa

Oferecer a possibilidade de realizar pesquisas para localização dos documentos

35

Protocolos de interoperabilidade

Incorporar protocolos de interoperabilidade de forma a ser coletada por outros sistemas

31

Diferentes formatos de edição

Disponibilizar mais do que um formato de edição para exibição e leitura dos textos

32

Serviços de valor agregado

Incluir multimédia (video ou som), publicação contínua, indicação como citar os artigos, etc

33

Serviço de interatividade

Serviços que facilitem a interatividade com o leitor: serviços de alerta, espaço para comentários, redes sociais académicas, blogs, etc.

34

35

36

37

38

35

34

33

32

31

38



Importância dos índices de revistas

- 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



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

Paula Meireles

paula.meireles@fct.pt

Paula Seguro de Carvalho

paula.carvalho@fct.pt

