

Fundação Oswaldo Cruz Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde



Repositórios Digitais: a experiência do Arca - Repositório Institucional da Fiocruz

4º
SEMINÁRIO
DE DOCUMENTAÇÃO
DA
AERONÁUTICA

Auditório Cel Méd Gallo
Campus da Universidade da Força Aérea (UNIFA)
Avenida Marechal Fontenelle
Nº 800 - Campo dos Afonsos
RJ - Rio de Janeiro

Equipe do Repositório Arca
Claudete Fernandes de Queiroz
Raphael Belchior Rodrigues
Catarina Barreto Malheiro Pereira
Éder de Almeida Freyre
Rita de Cassia da Silva
Angelo José Moreira Silva
Tiago Martins da Costa Ferreira

Rio de Janeiro, 09 de novembro de 2023.

Fundação Oswaldo Cruz



Fundação Oswaldo Cruz

PRESIDÊNCIA

Mario Moreira

Instituição pública de Ciência e Tecnologia em Saúde vinculada ao Ministério da Saúde (MS).

Missão:

“Produzir, disseminar e compartilhar conhecimentos e tecnologias voltados para o fortalecimento e a consolidação do Sistema Único de Saúde (SUS) e que contribuam para a promoção da saúde e da qualidade de vida da população brasileira, para a redução das desigualdades sociais e para a dinâmica nacional de inovação, tendo a defesa do direito à saúde e da cidadania ampla como valores centrais” (FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ, 2022).

Para conhecer a história da Fiocruz, acesse o link:

<https://portal.fiocruz.br/linha-do-tempo>



<http://portal.fiocruz.br/>

FIOCRUZ EM NÚMEROS 2022

Presença Nacional



12.229
trabalhadores



Orçamento
R\$7,67
bilhões



2.046
artigos científicos
publicados

1.731
doutores

2.601
projetos de pesquisa
e desenvolvimento
tecnológico

30
áreas de pesquisa em
Ciência, Tecnologia,
Inovação e Saúde



124,09
milhões
de doses de vacinas

498,13
milhões
de unidades
farmacêuticas
fornecidas
(medicamentos)

26,87
milhões
de reativos para
diagnóstico fornecidos

5,29
milhões
de frascos-ampolas
de biofármacos
fornecidos



48
Programas stricto sensu
Mestrado e Doutorado

36
Cursos de Especialização
presenciais *lato sensu*

1.920
Egressos da
pós-graduação

8
Cursos técnicos de nível
médio, integrados
ou subsequentes

64.901
inscritos em cursos de
qualificação profissional
EAD *Campus Virtual*
Fiocruz



200.236
pacientes atendidos

5.682
internações

288.446
consultas

20.886
atendimentos
domiciliares

Conhecimento, conceito e informação

Conhecimento

Davenport e Prusak (1998, p. 25), declaram o “**conhecimento** como a informação mais valiosa, precisamente porque alguém deu à informação um contexto, um significado, uma interpretação” e Drucker (1999), que define “o **conhecimento** como a informação eficaz em ação, focalizada em resultado”.

Informação

“Souza (2009, p. 2) comenta que a **informação** só existe a partir do momento em que passa a fazer sentido para o indivíduo que a recebe em forma de dados, processa-a, dissemina-a e, posteriormente, transforma-a em conhecimento. Assim, a informação só poderá ser compreendida dentro da realidade cultural e cotidiana de cada indivíduo, levando-se em consideração os costumes, a língua falada e o modo como se comunicam”.

Conceito

Conceito é definido como “uma unidade do conhecimento, compreendendo afirmações verdadeiras sobre um dado item de referência, representado numa forma verbal”. (Dahlberg, 1978, p. 7).

O conhecimento é fundamental para o entendimento do que é uma fonte de informação

(Ribeiro; Souza; Souza, 2013, p. 23)

Acesso Aberto



Movimento Acesso Aberto – Breve Histórico

O início do Movimento de Acesso Aberto ocorreu após a crise dos periódicos científicos nos anos 1970, mas foi a partir da década de 1990 que as publicações científicas eletrônicas tiveram uma mudança radical para a comunicação científica. Em dezembro de 2001 foi realizada a Reunião “Iniciativa de Budapeste em Acesso Aberto (BOAI)” que definiu o 1º protocolo de interoperabilidade, o Open Access Initiative-Protocol for Metadata Harvesting (OAI-PMH)¹. A iniciativa foi assinada pelos participantes de organizações de todo o mundo que representavam os pesquisadores, as universidades, os laboratórios, as bibliotecas, as fundações, os editores e as sociedades científicas, e foi publicada em 14 de fevereiro de 2002.

Nesta reunião também foram definidas duas estratégias para viabilizar o acesso à produção científica: a **Via Verde (Green Road)** que implantou os repositórios institucionais e o autoarquivamento; e a **Via Dourada (Golden Road)** que engloba os periódicos científicos eletrônicos de acesso aberto.

No site do SciELO podemos encontrar um histórico do Movimento de Acesso Aberto, acessando o link <https://blog.scielo.org/blog/2013/10/21/evolucao-do-acesso-aberto-breve-historico/#.W6p8L2hKiUk>

¹ O modelo Open Archives surgiu na década de 1990, a partir das experiências do Laboratório Nacional de Los Alamos nos Estados Unidos, que desenvolveu e implantou um repertório digital (ArXiv), na área de Ciência da Computação de Física e Matemática.

Movimento Acesso Aberto – Breve Histórico

Leia a Declaração

INICIATIVA DE ACESSO ABERTO DE BUDAPESTE

Uma velha tradição e uma nova tecnologia convergiram para tornar possível um bem público sem precedentes. A velha tradição é a disposição de cientistas e estudiosos de publicar os frutos de suas pesquisas em periódicos acadêmicos sem pagamento, em prol da investigação e do conhecimento. A nova tecnologia é a internet. O bem público que eles possibilitam é a distribuição eletrônica mundial da literatura revisada por pares e o acesso totalmente gratuito e irrestrito a ela por todos os cientistas, acadêmicos, professores, alunos e outras mentes curiosas. A remoção das barreiras de acesso a esta literatura acelerará a pesquisa, enriquecerá a educação, compartilhará o aprendizado dos ricos com os pobres e dos pobres com os ricos, tornando esta literatura tão útil quanto possível.

Por várias razões, esse tipo de disponibilidade on-line gratuita e irrestrita, que chamaremos de **acesso aberto**, até agora se limitou a pequenas porções da literatura de periódicos. Mas mesmo nessas coleções limitadas, muitas iniciativas diferentes mostraram que o acesso aberto é economicamente viável, que dá aos leitores um poder extraordinário de encontrar e fazer uso de literatura relevante e que dá aos autores e suas obras uma nova visibilidade, leitores, e impacto. Para garantir esses benefícios para todos, pedimos a todas as instituições e indivíduos interessados que ajudem a abrir o acesso ao restante desta literatura e remover as barreiras, especialmente as barreiras de preço, que se interpõem no caminho. Quanto mais pessoas se unirem ao esforço para promover esta causa, mais cedo todos desfrutaremos dos benefícios do acesso aberto.

A literatura que deveria ser livremente acessível online é aquela que os estudiosos dão ao mundo sem expectativa de pagamento. Principalmente, esta categoria abrange seus artigos de periódicos revisados por pares, mas também inclui quaisquer pré-impressões não revisadas que eles possam querer colocar online para comentários ou para alertar colegas sobre importantes descobertas de pesquisas. Existem muitos graus e tipos de acesso mais amplo e fácil a essa literatura. Por "acesso aberto" a esta literatura, queremos dizer sua disponibilidade gratuita na Internet pública, permitindo que qualquer usuário leia, baixe, copie, distribua, imprima, pesquise ou crie links para os textos completos desses artigos, rastreie-os para indexação, passá-los como dados para software, ou usá-los para qualquer outra finalidade lícita, sem barreiras financeiras, legais ou técnicas além daquelas inseparáveis do acesso à própria internet.

Embora a literatura de periódicos revisados por pares deva ser acessível on-line sem custo para os leitores, sua produção não é gratuita. No entanto, experimentos mostram que os custos gerais de fornecer acesso aberto a essa literatura são muito mais baixos do que os custos das formas tradicionais de disseminação. Com essa oportunidade de economizar dinheiro e expandir o alcance da disseminação ao mesmo tempo, existe hoje um forte incentivo para associações profissionais, universidades, bibliotecas, fundações e outros para adotar o acesso aberto como meio de avançar em suas missões. Alcançar o acesso aberto exigirá novos modelos de recuperação de custos e mecanismos de financiamento, mas o custo geral de disseminação significativamente menor é uma razão para ter

SOBRE A DECLARAÇÃO

A BOAI é uma declaração de princípio, uma declaração de estratégia e uma declaração de compromisso. A iniciativa foi assinada pelos participantes de Budapeste e milhares de indivíduos e organizações de todo o mundo que representam pesquisadores, universidades, laboratórios, bibliotecas, fundações, periódicos, editores, sociedades científicas e iniciativas semelhantes de acesso aberto.

ASSINAR DECLARAÇÃO

PERGUNTAS FREQUENTES

TRADUÇÕES

- inglês
- árabe
- Breviário (PDF)
- catalão
- Chinês simplificado)
- Francês
- Alemão
- húngaro
- italiano
- Coreano (PDF)
- russo
- Espanhol
- serbo
- ucraniano

O comitê diretivo da Iniciativa de Budapest em Acesso Aberto (BOAI) publicou um novo conjunto de recomendações baseado em seus princípios e orientações, em decorrência da comemoração aos 20 anos da iniciativa.

Fonte: <https://www.budapestopenaccessinitiative.org/read/>

Acesso Aberto





- ✓ Acesso Aberto ou Acesso Livre diz respeito a disponibilização *online* e sem limitações dos trabalhos resultantes de investigação científica, desde que autorizados pelo autor.
- ✓ O Acesso Aberto pode ser aplicado a todos os tipos de publicações, incluindo artigos científicos, documentos de conferência, teses, etc.
- ✓ Alves e Veiga (2016) relatam que o Acesso Aberto é “um Movimento internacional que visa promover o acesso livre e irrestrito à literatura científica e acadêmica, favorecendo o aumento do impacto do trabalho desenvolvido pelos pesquisadores e instituições, contribuindo, também para a reforma do sistema de comunicação científica”.



(Kingsley; Brown, 2015)

Acesso Aberto

Björk (2005) classifica quatro tipos de canais importantes existentes para o acesso aberto:

- ① Periódicos científicos eletrônicos com avaliação prévia pelos pares;  
- ② Servidores de *e-prints* para áreas específicas; 
- ③ **Repositórios institucionais;**
- ④ Autoarquivamento em páginas pessoais dos autores. 

Repositórios

“Os repositórios digitais (RDs) são bases de dados online que reúnem de maneira organizada a produção científica de uma instituição, armazenando arquivos de diversos formatos. Resultam em uma série de benefícios tanto para os pesquisadores quanto para as instituições ou sociedades científicas, proporcionando maior visibilidade aos resultados de pesquisas e possibilitando a preservação da memória científica da instituição. Os documentos que podem ser arquivados num repositório são: Artigos, Dissertações, Teses, Livros, Vídeos, Imagens, Relatórios técnicos e Institucionais, Anais, Palestras, Trabalhos apresentados em Eventos, Recursos Educacionais, Fotografias, Dados de Pesquisa, Preprints, etc.” (Instituto Brasileiro..., 2016).

Tipos:

- ✓ Preprints: reúnem os preprints antes de aprovados pelos pares;
- ✓ Institucionais: reúnem a Produção intelectual de uma Instituição;
- ✓ Temáticos ou Disciplinares: reúnem a Produção intelectual por áreas do conhecimento;
- ✓ Dados de Pesquisa: reúnem os resultados das pesquisas produzidas pelas Instituições.

O Repositório pode disponibilizar três modalidades de acesso:

- Acesso aberto: acesso aos metadados e ao documento integral, direto e imediato;
- Acesso restrito: o documento é embargado e não é permitido acesso;
- Acesso fechado: não é permitido acesso aos metadados e ao documento integral.

Arca – Repositório Institucional da Fiocruz

“Os repositórios institucionais podem ser vistos como ferramentas adequadas para a gestão do conhecimento científico, pois, ao mesmo tempo em que agilizam os processos de comunicação científica, potencializam também a condução de processos que maximizam a criação, o compartilhamento, a disseminação e o uso do conhecimento científico.”
(Leite; Costa, 2006, p. 218)

Gestão do Conhecimento no RI Arca



Arca – Repositório Institucional da Fiocruz

DIREÇÃO DO INSTITUTO DE COMUNICAÇÃO E INFORMAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA EM SAÚDE

Rodrigo Murtinho

VICE DIREÇÃO DO INSTITUTO DE COMUNICAÇÃO E INFORMAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA EM SAÚDE

Tania Santos

CHEFIAS DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO EM SAÚDE

Luciana Danielli de Araujo

Aline Alves

COORDENAÇÃO TÉCNICA DO REPOSITÓRIO ARCA

Claudete Fernandes de Queiroz

EQUIPE DA SEÇÃO DE INFORMAÇÃO

Adilson Junior

Angelo José Moreira Silva

Augusto Vinhaes Barbosa

Catarina Barreto Malheiro Pereira

Éder de Almeida Freyre

Leonardo Simonini Ferreira

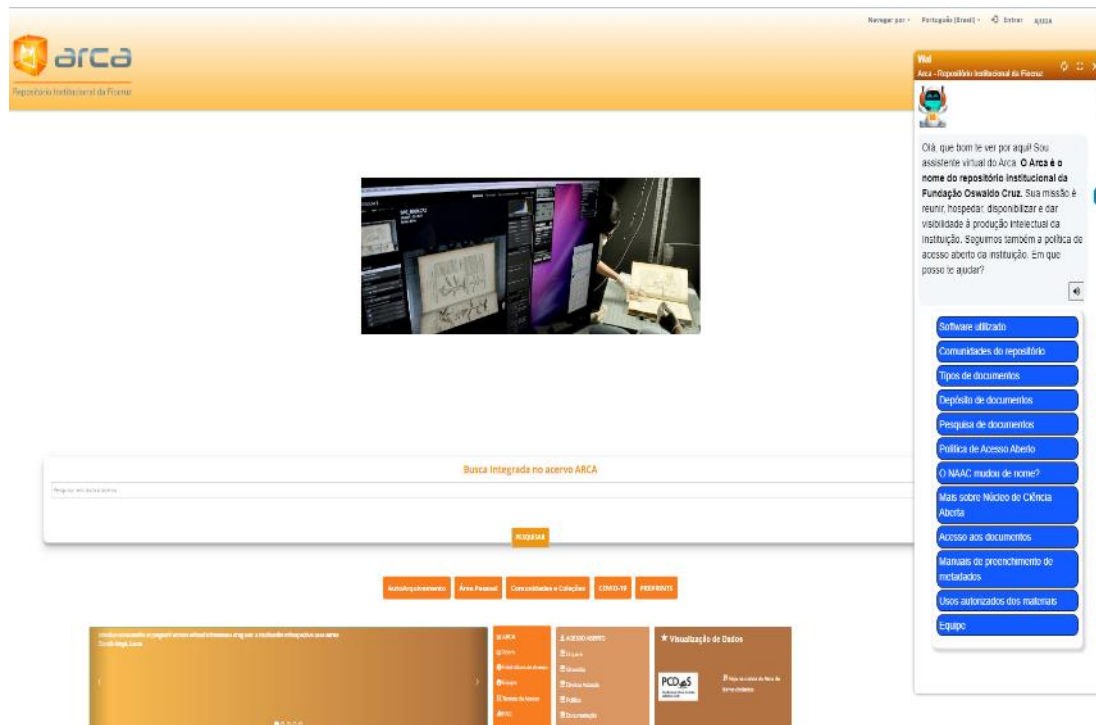
Raphael Belchior Rodrigues

Rita de Cassia da Silva

Rosicler Rodrigues de S. Magalhães

Tiago Martins da Costa Ferreira

Missão: Reunir, hospedar, preservar, disponibilizar e dar visibilidade à produção intelectual da Fundação Oswaldo Cruz.



<https://www.arca.fiocruz.br/>

Arca – Repositório Institucional da Fiocruz – Linha do tempo

2007

Projeto do Laboratório de Informação Científica e Tecnológica em Saúde – LICTS/ICICT

2011

O Arca é lançado oficialmente como Repositório Institucional da Fiocruz; Desenvolvimento do primeiro

Desenvolvimento do Manual de preenchimento de metadados para entrada dos documentos no RI

2014

Instituída a Política de Acesso Aberto ao Conhecimento na Fiocruz, através da Portaria 329 que estabelece a estrutura de governança do Repositório Arca e o caráter mandatório para o depósito no das dissertações e teses defendidas nos Programas de Pós-graduação da Fiocruz e dos artigos científicos publicados em periódicos. Também estabelece os direitos e deveres do autor¹

2015

O Arca se torna um Indicador Global de Desempenho para o Governo Federal. A avaliação do Indicador é realizada pelo crescimento anual de depósitos no RI (Portaria nº 775/2015-PR)

Realizada a mudança de versão 3.2 para a 4.7.

Desenvolvimento do Manual de preenchimento de metadados para entrada de Recursos Educacionais no RI

2017

Criação do Grupo de Estudos DSPACE (com a participação dos Bibliotecários e Analistas) visando estudo das novas versões e implementações do Software

2018

Projeto de Ciência de Dados aplicada à Saúde para Visualização dos Dados no RI Arca

Atualização do Manual de preenchimento de metadados para entrada dos documentos no RI (3. ed.)

2019/2020

Início do processo de autoavaliação de Confiabilidade do Repositório Arca pela Norma ISO-16363, realizado por Farmanguinhos e ICICT

Desenvolvimento e lançamento do plano de preservação digital do Arca

Implantação das métricas Dimensions e Altmetrics

Inserção, em caráter de emergência sanitária global de toda produção Fiocruz sobre COVID-19

2021

Implantação da ferramenta Fale Conosco e do Chatbot

Publicação da Portaria nº 157, de 12 de maio de 2021, que institui uma nova Governança para a Ciência Aberta na Fiocruz e o Núcleo de Acesso Aberto ao Conhecimento (NAAC), previsto na Política de Acesso Aberto ao Conhecimento da Fiocruz, foi renomeado como “Núcleo de Ciência Aberta”

2022

Realizada a mudança de versão 4.7 para a 6.3.

Atualização do Plano Operativo e Plano de Backup do Repositório Arca, visando atender a nova versão

Início dos estudos para a mudança da versão 6.3 para a 7.4

Atualização do Plano de Preservação Digital do Repositório Arca

Projeto PIPDT - Desenvolvimento do processo de autoavaliação de Confiabilidade do Repositório Arca pela Norma ISO-16363

Desenvolvimento do processo de avaliação de Acessibilidade no site do Repositório Arca

¹https://portal.fiocruz.br/sites/portal.fiocruz.br/files/documentos/portaria_-_politica_de_acesso_aberto_ao_conhecimento_na_fiocruz.pdf

Arca – Repositório Institucional da Fiocruz

Comunidades e Coleções

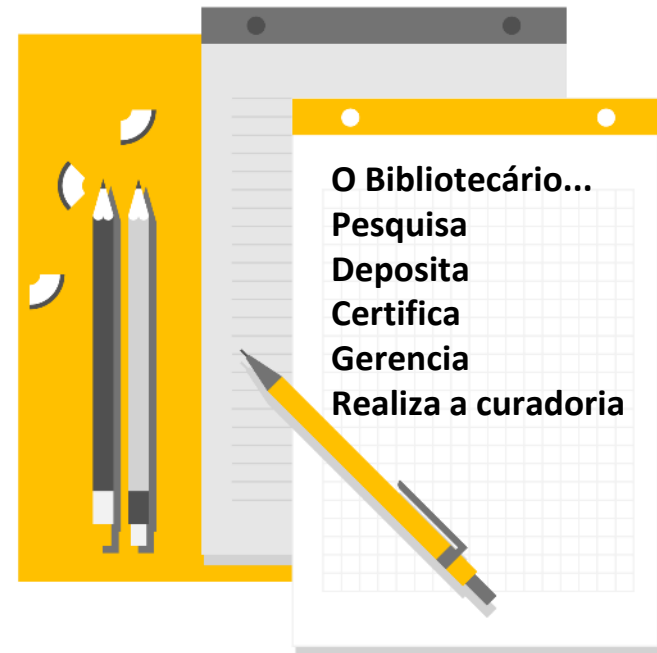
+	Casa de Oswaldo Cruz [1624]
+	Centro de Desenvolvimento Tecnológico em Saúde [317]
+	Editora Fiocruz [248]
+	Escola Corporativa Fiocruz [50]
+	Escola Nacional de Saúde Pública Sergio Arouca [6379]
+	Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio [945]
+	Fiocruz África [2]
+	Fiocruz Amazônia - Instituto Leônidas e Maria Deane [444]
+	Fiocruz Bahia - Instituto Gonçalo Moniz [4957]
+	Fiocruz Brasília [1985]
+	Fiocruz Ceará [117]
+	Fiocruz Mata Atlântica [30]
+	Fiocruz Mato Grosso do Sul [123]
+	Fiocruz Minas - Instituto René Rachou [3718]
+	Fiocruz Paraná - Instituto Carlos Chagas [651]
+	Fiocruz Pernambuco - Instituto Aggeu Magalhães [2291]
+	Fiocruz Petrópolis [37]
+	Fiocruz Piauí [53]
+	Fiocruz Rondônia [135]
+	Fiocruz São Paulo [6]
+	Instituto de Ciência e Tecnologia em Biomodelos [53]
+	Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde [3653]
+	Instituto de Tecnologia em Fármacos [1057]
+	Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos [1279]
+	Instituto Nacional de Controle de Qualidade em Saúde [987]
+	Instituto Nacional de Infectologia Evandro Chagas [3544]
+	Instituto Nacional de Saúde da Mulher, da Criança e do Adolescente Fernandes Figueira [2131]
+	Instituto Oswaldo Cruz [14081]
+	Presidência Fiocruz [2002]

- ✓ Possui 29 Comunidades que representam as Unidades Técnico-Científicas da Fiocruz
- ✓ 26 coleções
- ✓ Utilizamos o software livre DSPACE
- ✓ O Repositório Arca é coordenado pelo ICICT - Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde

Gestão do Repositório Arca - Núcleos de Ciência Aberta (NCAs)

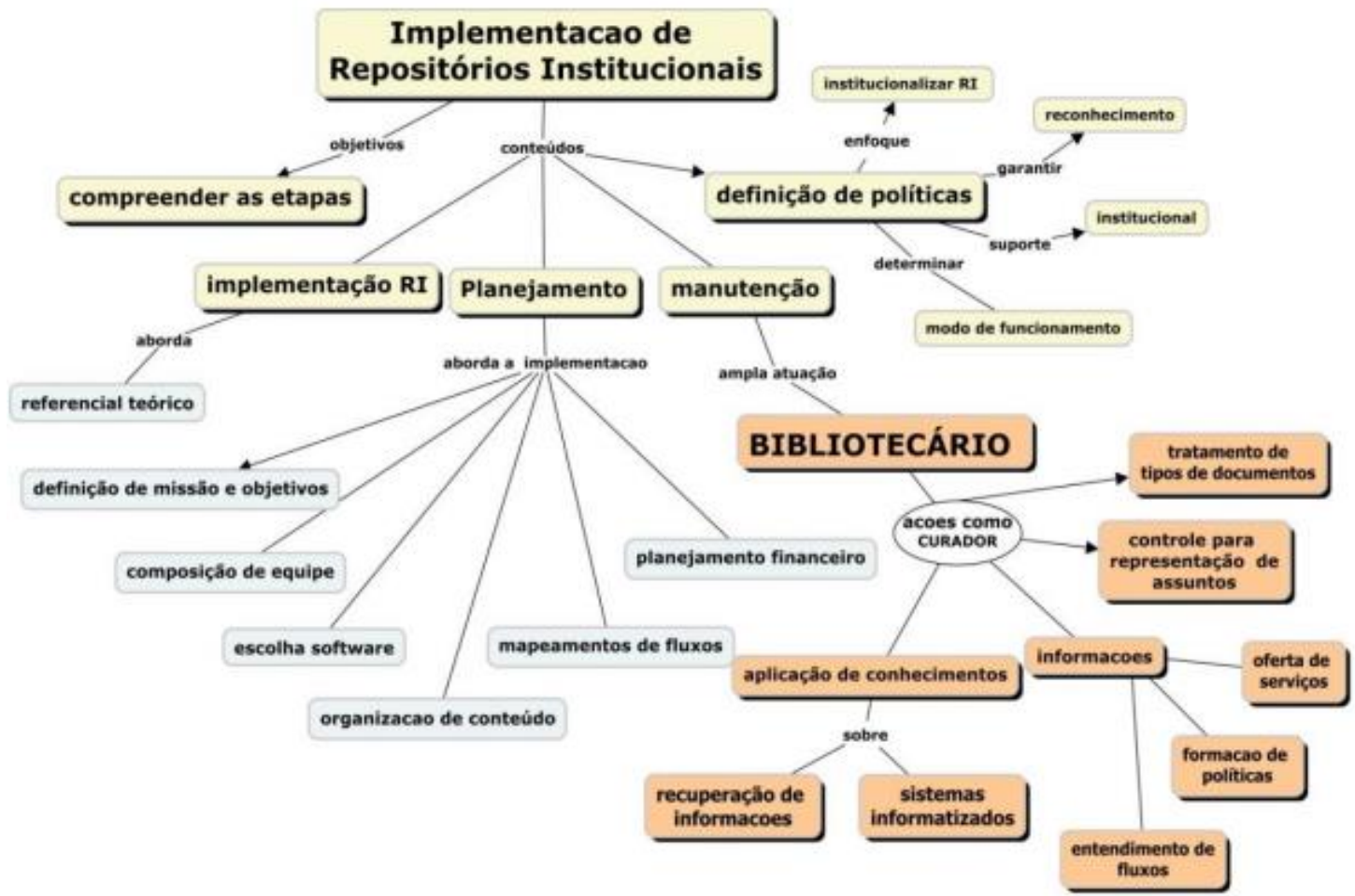
Os Núcleos de Ciência Aberta (NCAs)² são as instâncias responsáveis, no âmbito de cada unidade, pela coordenação, gestão, operação, participação, promoção e acompanhamento da adesão ao Repositório Institucional Arca. Entre essas ações estão a reunião, o gerenciamento da produção sob embargo e o encaminhamento e/ou inclusão da produção intelectual das unidades para/no RI.

Os Núcleos são formados por diferentes profissionais, mas ressaltamos a importância dos **Bibliotecários** na gestão do Repositório Arca.



² O antigo Núcleo de Acesso Aberto ao Conhecimento (NAAC) foi renomeado para Núcleo de Ciência Aberta (NCA), através da Portaria no. 157 de 12 de maio de 2021, disponível em: https://sei.fiocruz.br/sei/publicacoes/controlador_publicacoes.php?acao=publicacao_visualizar&id_documento=775494&id_orgao_publicacao=0.

Repositórios e o Profissional de Informação



(Dias, 2019)

Arca – Repositório Institucional da Fiocruz

Documentação disponível:

- [Política de Acesso Aberto ao Conhecimento Científico](#)
- [Plano Operativo do Arca](#)
- [Manual de Preenchimento de Metadados do Arca](#)
- [Manual de Preenchimento de Metadados de Recursos Educacionais Abertos \(REA\)](#)
- [Plano de Preservação Digital: Repositório Institucional Arca](#)
- [Repositório Arca: tutorial para autoarquivamento de artigos de periódicos: versão 6x \(DSpace\)](#)
- [Repositório Arca: tutorial para certificação de artigos de periódicos: versão 6x \(DSpace\)](#)
- [Repositório Arca: tutorial para mapear registros de uma coleção: artigos de periódicos: versão 6x \(DSpace\)](#)
- [Repositório Arca: tutorial para desmapear registros de uma coleção: artigos de periódicos: versão 6x \(DSpace\)](#)
- [Repositório Arca: como validar TCC/TCR: fluxo da secretaria acadêmica: versão 6x \(DSpace\)](#)
- [Repositório Arca: como depositar TCC/TCR: fluxo do aluno\(a\) do Ict: versão 6x \(DSpace\)](#)

Autoarquivamento

Essa iniciativa começou em 2003, através da Universidade de Southampton, Departamento de Eletrônica & Ciência da Computação, que foi pioneira na adoção de uma **política mandatória de autoarquivamento**.

O **Autoarquivamento** ou Autodepósito (self archiving) consiste na possibilidade do próprio autor arquivar seu trabalho no formato digital (preprint, pós-print e versão do editor), sem intermédio de terceiros, num repositório digital de acesso livre. Esse processo ajuda o autor a publicar seu trabalho no repositório da Instituição ao qual está vinculado para disponibilizá-lo de forma mais ágil e democrática.

O **Autoarquivamento** é um dos maiores desafios do acesso aberto, pois demanda uma política definida pela Instituição para seus pesquisadores.

A Fiocruz publicou a Política de Acesso Aberto ao Conhecimento² em 2014, onde estabeleceu que os artigos científicos produzidos em revistas e as dissertações e teses produzidas pelos programas da Instituição **tem caráter mandatório**.

Segundo Kuramoto (2009, p. 215) a **implementação da política** poderá suscitar ações e esforços para discussão e elaboração de regulamentação e mecanismos específicos de forma a garantir a plena alimentação do repositório institucional.

Autoarquivamento de Artigo de Periódico



1. Cadastro (login e senha)



2. Clicar no botão de Autoarquivamento

Autoarquivamento

3. Selecionar a Comunidade

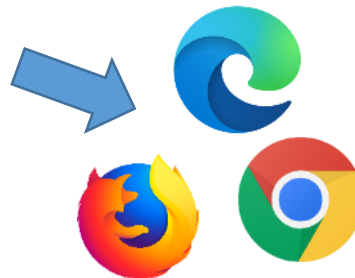
4. Selecionar a Coleção

5. Preencher 3 metadados (autor, título e data). Realizar o upload do objeto digital

6. O depósito vai para a área pessoal do Gestor Responsável que confere e certifica o documento no RI.



Biblioteca



O autoarquivamento (etapa até o item 5) consiste na possibilidade do próprio autor arquivar seu trabalho no formato digital sem intermédio de terceiros.

DEPOSITE SUA PRODUÇÃO NO ARCA.
É MUITO FÁCIL!!!

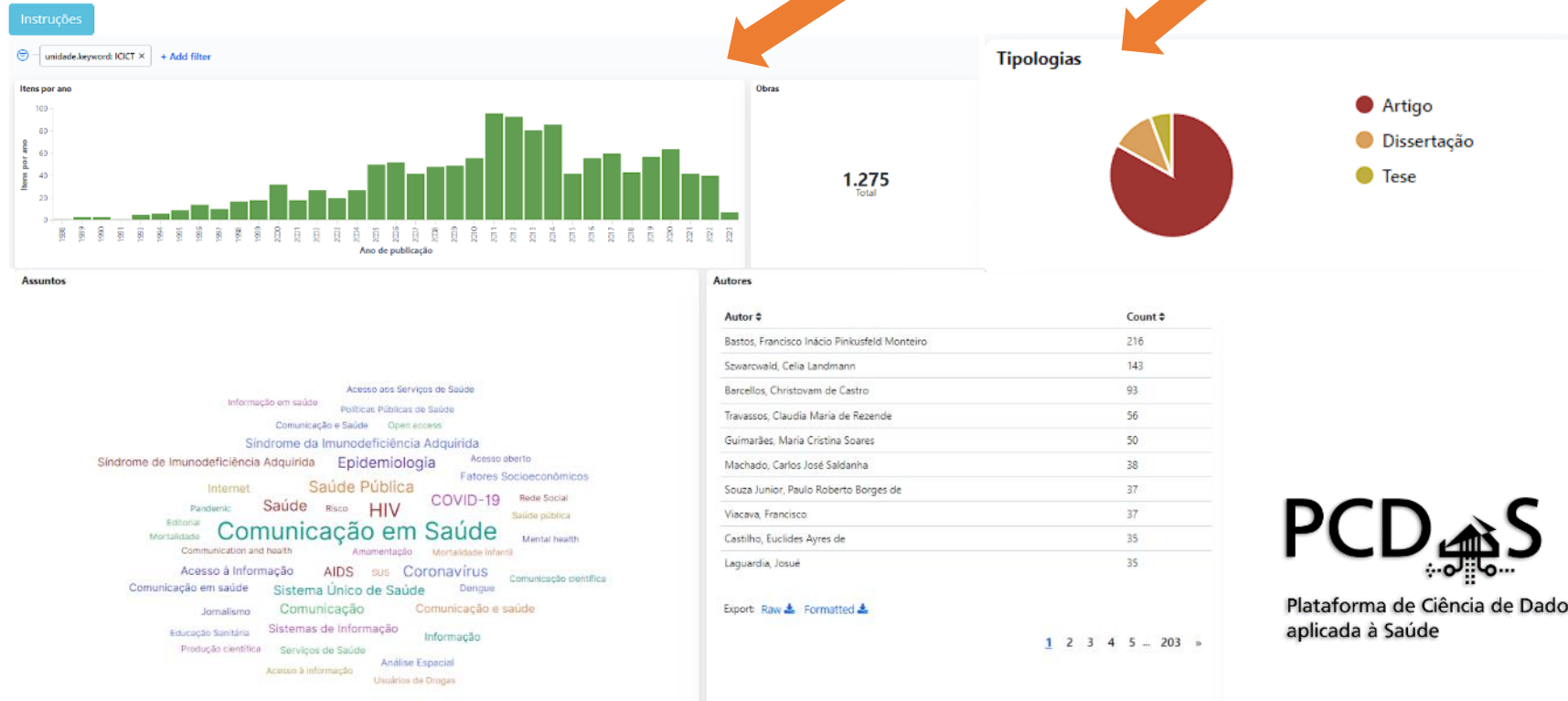
Visualização de Dados

Visualização de Dados

Em parceria com o Projeto de Ciência de Dados aplicada à Saúde do ICICT, desenvolvemos as seguintes ações:

- Os assuntos apresentados na nuvem de tags são referentes aos termos indexados e extraídos do Arca;
- A curadoria de dados tem como objetivo melhorar a qualidade da base e a recuperação dos registros.

No quadro abaixo estão disponíveis os dados referentes às coleções mandatárias - artigos científicos, teses e dissertações dos programas da Fiocruz até 2023.



Os dados visualizados são referentes às coleções mandatárias – artigos científicos, teses e dissertações.

Pesquisa no Repositório Arca

Busca Integrada no acervo ARCA

DENGUE



PESQUISAR



Repositório Institucional da Fiocruz

inicial | Buscar

NAVEGAR

Comunidades e Coleções

Por data do documento

Autores

Títulos

Assuntos

Por tipo de documento

Por tipo de acesso

DESCUBRA

Autor

Fundação Oswaldo Cruz. Escola Nacional de Saúde Pública Sérgio Arouca (132)

Reis, Mitermayer Galvão dos (37)

Oliveira, Ricardo Lourenço de (30)

Nogueira, Rita Maria Ribeiro (79)

Ko, Albert Issang (75)

Brasil, Patrícia (73)

Ribeiro, Guilherme de Sousa (63)

Filippo, Ana Maria Bstpo de (62)

Valle, Denise (52)

Freitas, Rafael Maciel de (47)

... Ver mais

Assunto

Dengue (669)

Brasil (443)

Brasil (321)

Zika vírus (278)

Aedes aegypti (244)

Aedes (193)

Epidemiologia (169)

Sistema Único de Saúde (156)

Saúde Pública (155)

Humanos (146)

Buscar

Buscar em todo Arca

DENGUE

Itens para a visualização no momento 1-10 of 4957



TRABALHOS APRESENTADOS EM EVENTOS

Dinâmica de dispersão do sorotipo 3 do vírus da dengue (DENV-3) no Estado da Bahia

Melo, Paulo Roberto Santana de et al. | Data do documento: 2006 | Direito Autoral: open access



TRABALHOS APRESENTADOS EM EVENTOS

Profile of nucleotide substitution for pathogenicity diagnosis of Dengue Virus (DENV)

Araujo, R. F. S. et al. | Data do documento: 2007 | Direito Autoral: open access



VIDEO

Aedes aegypti: mosquito oportunista

Perreira, José Bento | Data do documento: 2011 | Direito Autoral: open access

O pesquisador José Bento Perreira fala sobre os hábitos do vetor da dengue. Saiba mais em www.iac.fiocruz.br/dengue Também disponível em <https://www.youtube.com/watch?v=1rzcQPuVYg8>.



VIDEO

Criadores comuns do vetor da dengue

Perreira, José Bento | Data do documento: 2011 | Direito Autoral: open access

O pesquisador José Bento Perreira apresenta os principais criadores do vetor da dengue e orienta como prevenir seu surgimento...



ARTIGO

An outbreak of dengue virus at Rio de Janeiro - 1986

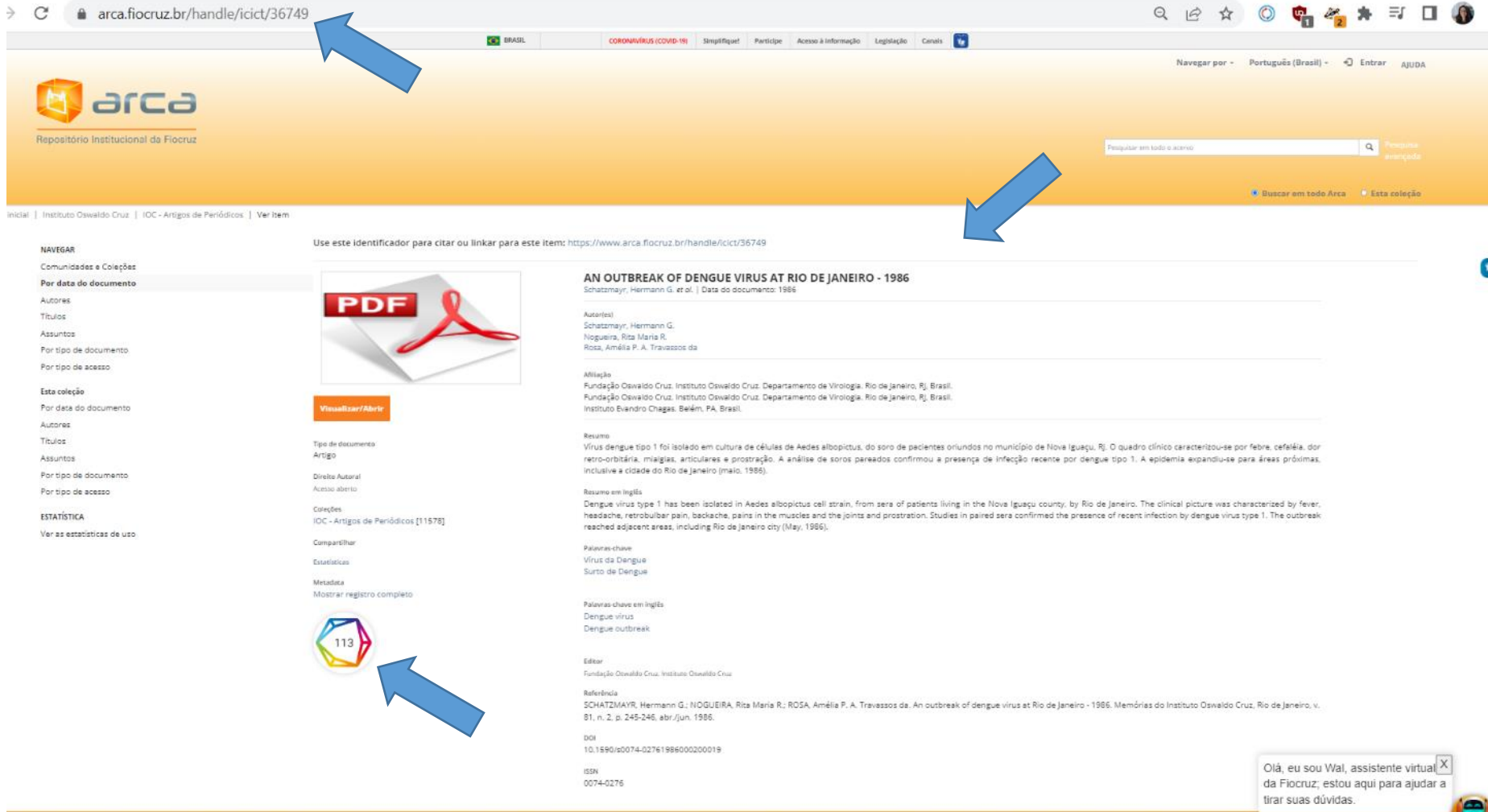
Silveira, Flávia M. et al. | Data do documento: 1986 | Direito Autoral: open access

Vírus dengue tipo 1 foi isolado em cultura de células de Aedes albopictus, do soro de pacientes oriundos no município de Nova Iguaçu, RJ. O quadro clínico caracterizou-se por febre, cefaléia, dor retro-orbitária, mialgias, artralgias e erupção...

Itens para a visualização no momento 1-10 of 4957



Pesquisa no Repositório Arca



arca.fiocruz.br/handle/icict/36749

BRASIL CORONAVÍRUS (COVID-19) Signifique! Participe Acesso à Informação Legislação Canais

Navegar por - Português (Brasil) - Entrar AJUDA

arca
Repositório Institucional da Fiocruz

Pesquisar em todo o acervo

Buscar em todo Arca Esta coleção

inicial | Instituto Oswaldo Cruz | IOC - Artigos de Periódicos | Ver item

NAVEGAR

- Comunidades e Coleções
- Por data do documento
- Autores
- Títulos
- Assuntos
- Por tipo de documento
- Por tipo de acesso


Esta coleção

- Por data do documento
- Autores
- Títulos
- Assuntos
- Por tipo de documento
- Por tipo de acesso

ESTATÍSTICA

Ver as estatísticas de uso

Use este identificador para citar ou linkar para este item: <https://www.arca.fiocruz.br/handle/icict/36749>



Visualizar/Abre

Tipo de documento
Artigo


Direito Autoral
Acesso aberto

Coleções
IOC - Artigos de Periódicos [11578]

Compartilhar

Estatísticas

Metadada
Mostrar registro completo



AN OUTBREAK OF DENGUE VIRUS AT RIO DE JANEIRO - 1986

Schatzmayr, Hermann G. et al. | Data do documento: 1986

Autor(es)
Schatzmayr, Hermann G.
Nogueira, Rita Maria R.
Rosa, Amélia P. A. Travassos da

Afiliação
Fundação Oswaldo Cruz. Instituto Oswaldo Cruz. Departamento de Virologia. Rio de Janeiro, RJ, Brasil.
Fundação Oswaldo Cruz. Instituto Oswaldo Cruz. Departamento de Virologia. Rio de Janeiro, RJ, Brasil.
Instituto Evandro Chagas. Belém, PA, Brasil.

Resumo
Vírus dengue tipo 1 foi isolado em cultura de células de *Aedes albopictus*, do soro de pacientes oriundos no município de Nova Iguaçu, RJ. O quadro clínico caracterizou-se por febre, cefaléia, dor retro-orbitária, mialgias, articulares e prostração. A análise de soros pareados confirmou a presença de infecção recente por dengue tipo 1. A epidemia expandiu-se para áreas próximas, inclusive a cidade do Rio de Janeiro (maio, 1986).

Resumo em inglês
Dengue virus type 1 has been isolated in *Aedes albopictus* cell strain, from sera of patients living in the Nova Iguaçu county, by Rio de Janeiro. The clinical picture was characterized by fever, headache, retrobulbar pain, backache, pains in the muscles and the joints and prostration. Studies in paired sera confirmed the presence of recent infection by dengue virus type 1. The outbreak reached adjacent areas, including Rio de Janeiro city (May, 1986).

Palavras-chave
Vírus da Dengue
Surto de Dengue

Palavras-chave em inglês
Dengue virus
Dengue outbreak

Editor
Fundação Oswaldo Cruz. Instituto Oswaldo Cruz

Referência
SCHATZMAYR, Hermann G.; NOGUEIRA, Rita Maria R.; ROSA, Amélia P. A. Travassos da. An outbreak of dengue virus at Rio de Janeiro - 1986. Memórias do Instituto Oswaldo Cruz, Rio de Janeiro, v. 81, n. 2, p. 245-246, abr./jun. 1986.

DOI
10.1590/s0074-02761986000200019

ISSN
0074-0276

Olá, eu sou Wai, assistente virtual da Fiocruz; estou aqui para ajudar a tirar suas dúvidas.

Métricas

<https://www.arca.fiocruz.br/handle/icict/58144>

Referência: FONSECA, Elize Massard da; SHADLEN, Kenneth C.; BASTOS, Francisco Inácio Pinkusfeld Monteiro. The politics of COVID-19 vaccination in middle-income countries: Lessons from Brazil. **Social Science and Medicine**, v. 281, p. 1-8, Jul. 2021.

The politics of COVID-19 vaccination in middle-income countries: Lessons from Brazil

Overview of attention for article published in Social Science & Medicine, July 2021



About this Attention Score

In the top 5% of all research outputs scored by Altmetric

MORE...

Mentioned by

- 2 news outlets
- 2 blogs
- 31 tweeters

Citations

- 43 Dimensions

Readers on

- 160 Mendeley

SUMMARY News Blogs Twitter Dimensions citations

You are seeing a free-to-access but limited selection of the activity Altmetric has collected about this research output. [Click here to find out more.](#)

Title The politics of COVID-19 vaccination in middle-income countries: Lessons from Brazil
Published in Social Science & Medicine, July 2021
DOI 10.1016/j.socscimed.2021.114093
Pubmed ID 34144480
Authors Elize Massard da Fonseca, Kenneth C. Shadlen, Francisco I. Bastos

[View on publisher site](#)

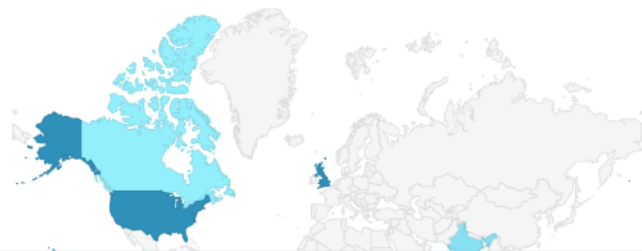
[Alert me about new mentions](#)

TWITTER DEMOGRAPHICS

MENDELEY READERS

ATTENTION SCORE IN CONTEXT

The data shown below were collected from the profiles of 31 tweeters who shared this research output. [Click here to find out more about how the information was compiled.](#)



Repositório Arca e o Acesso Aberto

Política de
Acesso Aberto
ao
Conhecimento
da Fiocruz

Participação
no Movimento
de Acesso
Aberto

Incentivo ao
povoamento
(autodepósito)

Depósito das
Teses,
Dissertações e
TCCS dos
Programas da
Fiocruz

Realização de
treinamentos e
Cursos (Fiocruz
e Instituições
externas)

Pandemia
COVID-19

Preprint

Realização de
Palestras e
Participação
em eventos

Dados de
Pesquisa /
Ciência Aberta

Divulgação
Científica –
editais de
fomento
(PIBIC, PIBITI e
INOVA)

Redes sociais –
divulgação das
campanhas de
saúde e outros
assuntos

Curadoria
Digital

Indicador
Global de
Desempenho

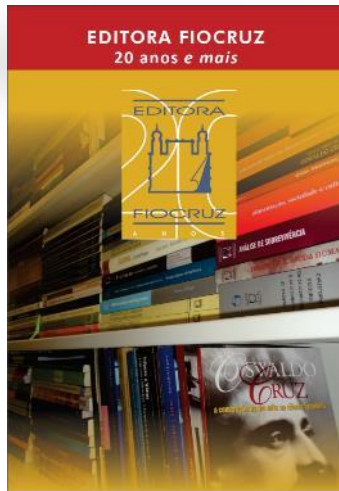
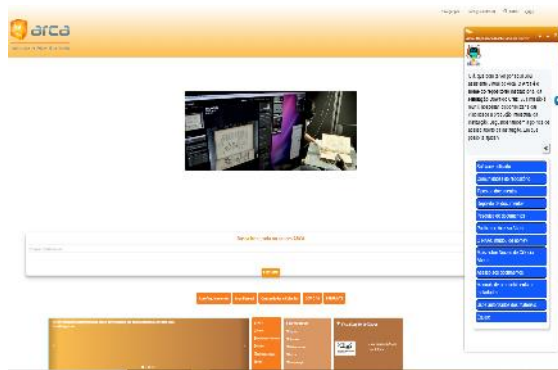
Participação
em redes e
diretórios de
RIs

Métricas e
Mineração de
Dados

Preservação
Digital



Algumas iniciativas de Acesso Aberto na Fiocruz



Repositórios e Curadoria Digital

“Ainda que seja um conceito em evolução, já está estabelecido que a curadoria digital envolve a gestão, padronização e a preservação dos recursos digitais durante todo o ciclo de vida de interesse do mundo acadêmico e científico, tendo como perspectiva o desafio temporal de atender a gerações atuais e futuras de usuários” (Sales; Sayão, 2012, p. 125).



(Maranhão; Queiroz; Rodrigues, 2017)

Repositórios e Preservação Digital

- ✓ “Conjunto de ações para assegurar a longevidade dos documentos digitais” (Bullock, 1999);
- ✓ Ações devem ser incorporadas em todo o ciclo de vida dos documentos, desde a criação até o armazenamento e acesso (CONARQ, 2005);
- ✓ Envolve tanto os procedimentos técnicos como também os aspectos políticos e administrativos (Santos; Flores, 2017);
- ✓ “Planejamento, alocação de recursos e aplicação de métodos de preservação e tecnologias necessárias para que a informação digital de valor contínuo permaneça acessível e utilizável por longo prazo” (Thomaz; Soares, 2004).
- ✓ Repositórios digitais tem o papel de reunir, organizar, disseminar e preservar a produção científica;
- ✓ A preservação ainda requer mais atenção e ações concretas por parte dos gestores de repositórios;
- ✓ Um dos primeiros desafios é a formulação de políticas institucionais e outros instrumentos normativos e processuais;
- ✓ Os Repositórios devem possuir requisitos de preservação digital, tais como políticas e estratégias, visando assim, a confiabilidade e certificação dos documentos a longo prazo.

Repositórios – Resultados Alcançados

- ✓ Melhora o gerenciamento da produção científica;
- ✓ Permite o acesso à informação científica;
- ✓ Crescimento da visibilidade dos trabalhos disponibilizados;
- ✓ Aumento na média de citações;
- ✓ Aumento do impacto dos resultados das pesquisas;
- ✓ Institucionalização da produção intelectual produzida;
- ✓ Confiabilidade das informações;
- ✓ Preservação Digital dos documentos;
- ✓ Reúne a Produção intelectual da Instituição num único lugar;
- ✓ Participa do Movimento Acesso Livre;
- ✓ Integração com outros sistemas de informação;
- ✓ Acesso a dados estatísticos - consultas e *downloads*.

Parcerias Nacionais



UFRJ



UNICAMP



Universidade de São Paulo



Universidade
Federal
Fluminense



UFBA
Universidade
Federal da Bahia



UERJ



UFRRJ

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL
DO RIO DE JANEIRO



UNIRIO

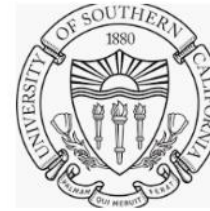
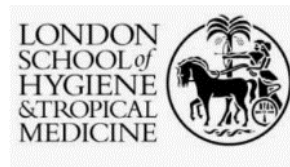


UNIVERSIDADE FEDERAL
DO RIO GRANDE DO SUL



SARAH

Parcerias Internacionais



Parcerias entre unidades Fiocruz



Ações de divulgação

Arca e ações de divulgação

Arca - Repositório Institucional da Fiocruz ...
 ★ Favoritos · 8 de novembro · 🌐
 #covid19 #acessoaberto #fiocruz #arcarepositoriofiocruz
 Confira no Arca - Repositório Institucional da Fiocruz a obra completa em acesso aberto:
<https://www.arca.fiocruz.br/handle/icict/49665>



🔊 Turbine essa publicação para obter mais alcance para Arca - Repositório Institucional da Fiocruz.

👍 Eder Freyre

👍 Curtir 💬 Comentar ➦ Compartilhar

Arca - Repositório Institucional da Fiocruz ...
 ★ Favoritos · 29 de julho · 🌐
 Conheça o trabalho desenvolvido pela Fiocruz em parceria com a Secretaria Municipal de Saúde do Rio de Janeiro e a Redes da Maré - Somos Todos Maré. A meta é ter toda a população adulta da Maré vacinada contra a COVID-19 com pelo menos a primeira dose até o domingo (1/8) Fonte: Agência Fiocruz.
 Confira no Arca - Repositório Institucional da Fiocruz mais de 1000 trabalhos científicos em #acessoaberto produzidos pela Instituição sobre a COVID-19:
<https://bit.ly/2UXB2E1>
 #openA... Ver mais



Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) está em Complexo da Maré.
 29 de julho · 🌐

Foi dada a largada nos trabalhos do estudo liderado pela Fiocruz sobre o impacto da vacinação da Covid-19 na população do complexo de favelas da Maré, no Rio de... Ver mais

Arca - Repositório Institucional da Fiocruz ...
 ★ Favoritos · 15 de julho · 🌐
 #Notícia #seminarioonline #CentroEstudos #icict
 A Ciência Aberta: reflexões em torno de um objeto plural
 Evento imperdível! Transmissão ao vivo no dia 16/07/2021 (sexta-feira) 14h:
<https://www.youtube.com/videosaudedistribuidoradafiocruz>

🎥 Seminário do Centro de Estudos
 Online - AO VIVO

16.julho.2021
 Sexta-feira

14 horas



A Ciência Aberta:
 reflexões em torno de um objeto plural

Debatadora:



Cristiani Vieira Machado
 VVFC/Fiocruz

Palestrante:



Maria Manuel Borges
 Universidade de Coimbra

Saiba mais em:
www.icict.fiocruz.br



Assista no canal da Videosaúde no Youtube:

📺 [/videosaudedistribuidoradafiocruz](https://www.youtube.com/videosaudedistribuidoradafiocruz)

Realização:



🔊 Turbine essa publicação para obter mais alcance para Arca - Repositório Institucional da Fiocruz.

👍 Eder Freyre e outras 7 pessoas 3 compartilhamentos

👍 Curtir 💬 Comentar ➦ Compartilhar

Arca e ações de divulgação



arCa
Repositório Institucional da Fiocruz

Povos Indígenas

Mais de 1500 documentos disponíveis!
#openaccess
#acessoaberto

www.arca.fiocruz.br

Copyright: Éder Freyre

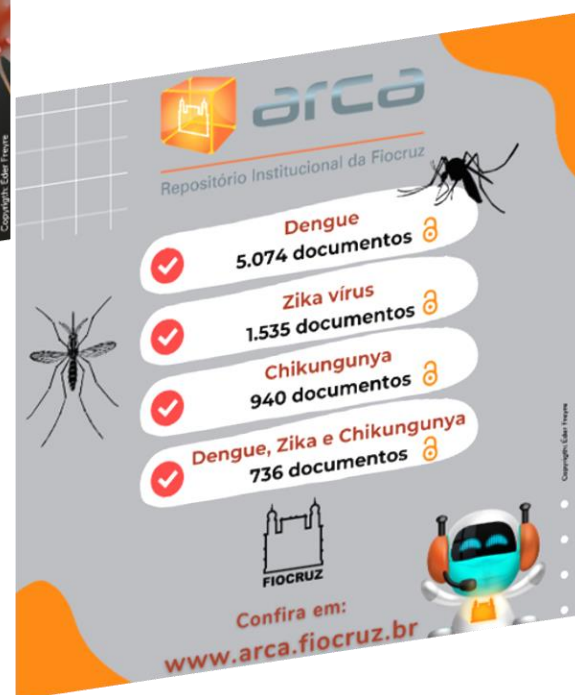


arCa
Repositório Institucional da Fiocruz

MAIS DE 2.900 DOCUMENTOS EM #ACessoABERTO #COVID19

Confira em:
www.arca.fiocruz.br

Copyright: Éder Freyre



arCa
Repositório Institucional da Fiocruz

- ✓ **Dengue** 5.074 documentos
- ✓ **Zika vírus** 1.535 documentos
- ✓ **Chikungunya** 940 documentos
- ✓ **Dengue, Zika e Chikungunya** 736 documentos

Confira em:
www.arca.fiocruz.br

Copyright: Éder Freyre

Crédito: Éder Freyre

Arca no Google Acadêmico

Google Acadêmico

"arca - repositório institucional da Fiocruz"



Artigos

Aproximadamente 242 resultados (0,06 s)

A qualquer momento

Desde 2023

Desde 2022

Desde 2019

Período específico...

Ordenar por relevância

Ordenar por data

Em qualquer idioma

Pesquisar páginas em
Português

Qualquer tipo

Artigos de revisão

incluir patentes

incluir citações

Criar alerta

Dica: Pesquisa para resultados somente em **Português (Brasil)**. Você pode especificar seu idioma para pesquisa em [Configurações do Acadêmico](#)..

Curadoria digital de dados no **Arca-Repositório Institucional da Fiocruz**: relato de experiência

[PDF] fiocruz.br

[AMN Maranhão](#), [CF Queiroz](#), [RB Rodrigues](#) - 2017 - arca.fiocruz.br

... Desta forma, podemos afirmar que o trabalho de curadoria em desenvolvimento no **Arca – Repositório Institucional da Fiocruz**, vem obtendo resultados positivos como: verificação das ...



☆ Salvar  Citar Citado por 6 Artigos relacionados Todas as 4 versões 

Desenvolvimento de tutorial para povoamento da coleção de artigos de periódicos no **Arca-Repositório Institucional da Fiocruz**

[PDF] fiocruz.br

[CF Queiroz](#), [AMN Maranhão](#), [RB Rodrigues](#), [ÉA Freyre](#) - 2018 - arca.fiocruz.br

A Fundação Oswaldo Cruz criou em 2007 o Repositório Institucional Arca, organizado e mantido pelo Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde (ICICT...

☆ Salvar  Citar Citado por 2 Artigos relacionados 

Construindo um plano operativo para o **Arca repositório institucional da Fiocruz**

[AMN Maranhão](#) - 2014 - arca.fiocruz.br

Em março de 2014, é instituída oficialmente, através da Portaria 329/2014-PR, a política de acesso aberto ao conhecimento da Fundação Oswaldo Cruz-Fiocruz, que entre seus ...

☆ Salvar  Citar Citado por 1 Artigos relacionados Todas as 2 versões 

ARCA-Repositório Institucional da Fiocruz: manual de tratamento de dados: preenchimento dos metadados

[PC Henning](#), [ÉA Freyre](#), [CMB Reis](#) - 2011 - pesquisa.bvsalud.org

O presente manual foi elaborado para servir de instrumento de orientação e padronização no preenchimento da entrada dos metadados do'ARCA', estabelecendo uma unidade e ...

☆ Salvar  Citar Citado por 2 Artigos relacionados Todas as 2 versões 

Novos produtos e serviços derivados do Repositório Arca

Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz



[Início](#) [Cientistas](#) [Sobre o Dicionário](#)

[Fale Conosco](#)

Buscar

COLEÇÃO PROMAN

A Coleção ProMan, também conhecida como Produção de Manguinhos, reúne a produção científica dos pesquisadores do Instituto Oswaldo Cruz (IOC). A ProMan já identificou, recolheu e organizou publicações de cerca de mil pesquisadores, com trabalhos datados desde o início do século XX, relatando entre outros tópicos, descobertas de doenças e organismos até os dias atuais, com pesquisas de referência na área de Medicina Experimental.

Cientistas Pioneiros

[VER TODOS](#)



CEZAR GUERREIRO



AFFONSO DE LIGÓRIO
GAMA E COSTA MAC-
IEL



OSWALDO GONÇALVES
CRUZ



CARLOS JUSTINIANO
RIBEIRO CHAGAS



GASPAR DE OLIVEIRA
VIANNA

<https://dicionariobiobibliografico.icict.fiocruz.br/>

Dicionário Biobibliográfico dos Cientistas da Fiocruz



Início Cientistas Sobre o Dicionário
Fale conosco

Buscar

VERBETES



Carlos Justiniano Ribeiro Chagas

Pseudônimo ou nome de referência: Carlos Chagas.

Formação acadêmica: Farmácia e Medicina

Área de atuação: Medicina Sanitária; Infecologia; Bacteriologia; Medicina Tropical

Vínculo Institucional na Fiocruz:

Pesquisador: Professor do Curso de Aplicação do Instituto Oswaldo Cruz; Diretor do Instituto Oswaldo Cruz (1917-1934)

• 00/07/1878 - 1 05/11/1934

Base Arquivística

Informações Biográficas

O texto completo elaborado foi retirado na íntegra do site de Biblioteca Virtual Carlos Chagas, disponível em: <https://www.bvscchagas.coc.fiocruz.br/plp/>

Filho do cafeicultor José Justiniano Chagas e de Mariana Cândida Ribeiro de Castro Chagas, Carlos Justiniano Ribeiro Chagas, mais conhecido como Carlos Chagas, nasceu na Fazenda Bom Retiro em Minas Gerais, no município de Oliveira, em 9 de julho de 1878. Construída na segunda metade do século XVII, a Fazenda Bom Retiro foi uma das primeiras propriedades estabelecidas em Oliveira, anterior ao povoado que daria origem à cidade. Com grandes extensões de terra, tinha como atividades principais a pecuária de corte e leiteira e o cultivo de cana-de-açúcar e café. José Chagas, seu pai, morreu, quando Carlos tinha apenas quatro anos. Após o infortúnio, sua mãe resolveu mudar com os cinco filhos para a Fazenda Boa Vista, próxima a Juiz de Fora, também no estado de Minas Gerais, para administrar de perto a sua produção.

Aos oito anos de idade, foi estudar no Colégio São Luís, na cidade de Itu, em São Paulo, um dos mais importantes e rígidos estabelecimentos de ensino do Brasil no século XIX, dirigido por jesuítas. No entanto, em 1888, ao saber que os escravos, estariam deserdando as fazendas da localidade, devido à abolição da escravidão, fugiu de escola para encontrar sua mãe e acabou sendo expulso. Após o ocorrido, foi transferido para o Ginásio São Francisco, em São João Del-Rei, Minas Gerais, outra renomada instituição de ensino do estado de Minas Gerais.

Em 1895, ao finalizar o ensino secundário, sucumbiu aos desejos de sua mãe e vai estudar Engenharia na Escola de Minas de Ouro Preto, tradicional centro de ensino superior. Contudo, pouco se dedicou aos estudos, se entregando aos hábitos boêmios e acabou adoecendo, motivo que o levou de volta para a casa da família. Nesta temporada em casa, obteve o apoio do tio médico e do avô, venceu a resistência da mãe e em 1897 mudou-se para o Rio de Janeiro, capital federal, para estudar medicina na Faculdade de Medicina do Rio de Janeiro. Naquela ocasião, a capital federal vivia um momento de grande efervescência. A proximidade do novo século intensificava a crença em um novo tempo, onde o Brasil, guiado pela ciência, poderia se tornar, enfim, uma nação "civilizada", com as benesses de uma capital urbanizada e industrializada com a presença de luz, do telégrafo, do telefone e demais confortos e serviços.

Desde a década de 1880, vários professores da Faculdade defendiam que o ensino médico deveria incorporar os preceitos e práticas da medicina experimental, ou seja, da pesquisa no laboratório visando à produção de novos conhecimentos. Chagas, na universidade, se inspirou muito em seus mestres Miguel Couto, que lhe apresentou as noções e as práticas da clínica moderna, e Francisco Fajardo, que lhe apresentou o estudo de doenças

Produção Científica do Autor

Accesse no arca 



Repositório Institucional da Fiocruz

Vigina inicial | Buscar

NAVEGAR

Comunidades e Coleções

Por data do documento

Autores

Titulos

Assuntos


Por tipo de documento


Por tipo de acesso


DESCUBRA

Autor


Chagas, Carlos (70)

 Hartmann, Max (3)

 Chagas, Evandro (1)

 Prowazek, Stanislaus von (1)

 Reis, Aarão (1)

 Villela, Eurico (1)

Assunto

 Coleção PROMAN (70)

Buscar

Buscar em toda Arca

"Coleção PROMAN"

Chagas, Carlos x

Itens para e visualização no momento 1-70 of 70



ARTIGO

Oswaldo Cruz

Chagas, Carlos | Data do documento: 1916 | Direito Autoral: open access



ARTIGO

Uma nova especie do genero Taeniorhynchus

Chagas, Carlos | Data do documento: 1907 | Direito Autoral: open access

Total de 70 documentos relacionados ao Pesquisador Carlos Chagas

<https://dicionariobiobibliografico.icict.fiocruz.br/>

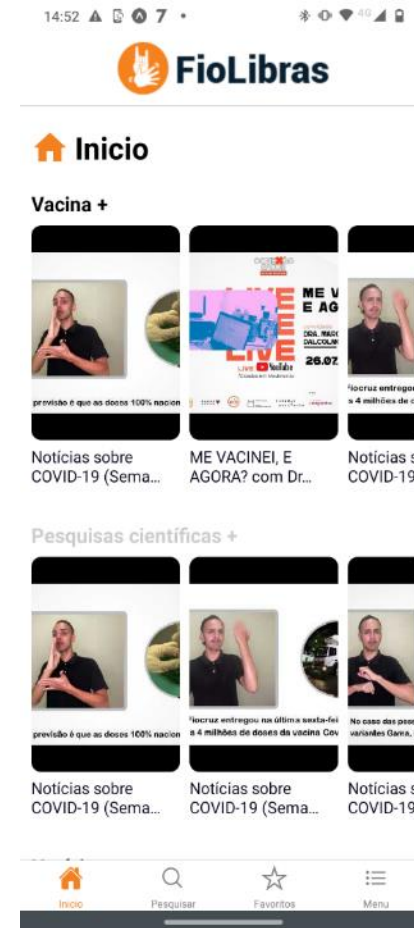
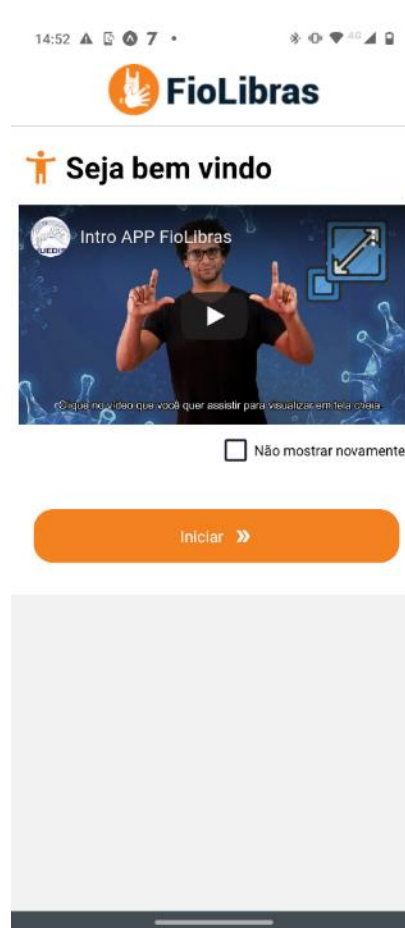
FioLibras

Aplicativo móvel para disseminar informações confiáveis e atualizadas sobre a pandemia da COVID-19 para pessoas surdas e com deficiência auditiva, com base em conteúdo do Repositório Arca; Perguntas e Respostas do portal Fiocruz; e da Agência Fiocruz de Notícias traduzidas para a Língua Brasileira de Sinais (Libras).



Google Play: <https://play.google.com/store/apps/details?id=br.gov.fiocruz.fiolibras>

App Store: <https://apps.apple.com/br/app/fiolibras/id1589459409>



Chatbot Wal

Olá, eu sou Wal, assistente virtual da Fiocruz; estou aqui para ajudar a tirar suas dúvidas.



Implantação do Chatbot na página principal do Repositório Arca que contou com mais de 1.000 acessos

Wal

Arca - Repositório Institucional da Fiocruz



Olá, que bom te ver por aqui! Sou assistente virtual do Arca. **O Arca é o nome do repositório institucional da Fundação Oswaldo Cruz.** Sua missão é reunir, hospedar, disponibilizar e dar visibilidade à produção intelectual da Instituição. Seguimos também a política de acesso aberto da instituição. Em que posso te ajudar?



Participação em eventos

ARCA Repositório Institucional da Fiocruz: a experiência do Instituto Oswaldo Cruz

Plataforma de Apoio à Pesquisa e Inovação

Sandra Infante – Biblioteca responsável pela inserção dos artigos no ARCA

Ana Margarida R. do Amaral – Análise de Apoio Teórico

Vitor Hugo da Silva Marfim – Análise de TI

Arca - Repositório Institucional da Fundação Oswaldo Cruz (2011-2018)

Coordenação: Luciana Danielli Claudete Fernandes

Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde - ICICT
Fundação Oswaldo Cruz - Fiocruz

São Paulo, 04 de dezembro de 2018.

II Encontro Rede Sudeste de Repositórios Institucionais

21. 07. 2021 | QUARTA-FEIRA | E 22. 07. 2021 | QUINTA-FEIRA

Inscrições gratuitas: link=evento.icict.fiocruz.br | Transmissão: [YouTube](https://www.youtube.com/watch?v=...)

Temática: Gestão da Produção Científica - 26 de Outubro de 2022

Patrimônio Histórico - VA (RM1) José Carlos Mathias - Diretor do Patrimônio Histórico e do do Marinho (DPHM)

Arquivo de Periódicos da Marinha do Brasil (PP-MB) - CF (T) Leniza de Faria Lima Glad

Portância do Movimento de Acesso Aberto à literatura científica - Profa. Dra. Maria Mansueto Vogel - UFF

Repositório Institucional da Marinha como ferramenta de Gestão do Conhecimento - Hércules

Evento patrocinador - Biblioteca

Evento: Coffee Break

Biblioteca de Manguinhos e Repositório Arca:

Preservando a Memória Institucional através da Coleção PROMAN

CLAUDETE FERNANDES DE QUEIROZ
Bibliotecária
Icict/ICIT/Seção de Informação

Arca - Repositório Institucional da Fiocruz: a importância da uniformização de procedimentos operacionais

Angelo José Moreira Silva
Claudete Fernandes de Queiroz
Sânir de Almeida Freyre
Raphael Belchior Rodrigues

Fundação Oswaldo Cruz
ICIT/ICIT

São Paulo, 07 de janeiro de 2020

I Encontro CAPES de Ciência Aberta – Repositórios Digitais

Arca – Repositório Institucional da Fiocruz 2011-2018

Ana Margarida R. do Amaral, Claudete Fernandes de Queiroz

Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde - ICICT
Fundação Oswaldo Cruz - Fiocruz

HOJE ÀS 14H (VIRTUAL)

INTRODUÇÃO À ACESSIBILIDADE WEB: O CASO DO REPOSITÓRIO ARCA

DATA: 30/11/2022 (QUA)
HORÁRIO: 14h às 17h
LINK DE INSCRIÇÃO EM NOSSA BIO!!!

Changes and impacts of the COVID-19 pandemic response on Arca

As a result, arca has...

VI Encontros Pré-ConfoA 2017

Curadoria de Dados no Arca - Repositório Institucional da Fiocruz: Relato de Experiência

Ana Maria Neves Maranhão
Claudete Fernandes de Queiroz
Raphael Belchior Rodrigues

Fundação Oswaldo Cruz
ICICT/Seção de Informação

28 Setembro 2017

A integração do Arca - Repositório Institucional da Fiocruz com a Plataforma de Ciência de Dados aplicada à Saúde

São Paulo, 01 de agosto de 2019.

Pandemias e Epidemias

» A FUNDAÇÃO » PESQUISA E ENSINO » SERVIÇOS » PRODUÇÃO INOVAÇÃO

Você está aqui » Início » Comunicação e informação » Notícias » Repositório Arca disponibiliza

Repositório Arca disponibiliza mais de 1.500 documentos sobre saúde indígena

13/07/2023

Fonte: Icict/Fiocruz

Compartilhar:   



São vídeos-aula, capítulos de livros, artigos, livros, teses, dissertações, dentre outros materiais sobre o tema, somando mais de 1.500 documentos disponíveis no **Repositório Institucional Arca**, da Fiocruz.

O material provém das 29 unidades técnico-científicas da Fiocruz, com suas 26 coleções e cerca de 50 mil objetos digitais disponíveis em todo o Repositório. Para Claudete Queiroz, coordenadora técnica do repositório institucional, com este acervo, o Arca “vem se firmando em um local importante para a

preservação e disseminação do conhecimento indígena”.

Alguns exemplos do que é possível encontrar, em acesso aberto, no Arca:

Artigo: “Epidemias, protagonismo e direitos específicos de saúde: a criação do Distrito Sanitário Yanomami e a Política de Saúde Indígena no Brasil (1991-2021)”, de Adriana Romano Athila;

Vídeo: “Amazônia sem garimpo” (narração em português), de Thiago Carvalho e Julia Bernstein, produzido pela Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio e a VideoSaúde Distribuidora da Fiocruz;

Tese: “Interculturalidade e formação profissional de agentes indígenas de saúde a partir da experiência do Alto Purus”, de Alves, Alcilete Oliveira;

Livro: “Vozes indígenas na saúde: trajetórias, memórias e protagonismos”, organizado por Ana Lúcia de Moura Pontes, Vanessa Hacon, Luiz Eloy Terena e Ricardo Ventura Santos.

Covid-19 | Novo coronavírus

Compartilhar:   

» Pesquisas, notas técnicas e relatórios

» Testagem e diagnóstico

» Estudos terapêuticos e Centro Hospitalar

» Utilidade pública

» Fontes de informação científica

» Populações vulneráveis

» Parcerias e doações

Fontes de informação científica

A Fiocruz é responsável por uma série de fontes de informações em saúde, que disponibilizam artigos e outras publicações científicas em acesso aberto. Em situações de emergência sanitária como a da pandemia de Covid-19, tais fontes contribuem para facilitar a circulação do conhecimento e ajudar toda a comunidade científica a ficar a par das últimas novidades sobre a doença.

Conheça abaixo as três principais fontes de informação em saúde associadas à Fundação: o **repositório institucional Arca**, o **Portal de Periódicos Fiocruz** e a **Biblioteca Virtual em Saúde Fiocruz**.

Além disso, para o enfrentamento da pandemia, foram criadas iniciativas como o **Observatório Covid-19**, com objetivo de reunir e produzir informações para ação, o **Sistema de descoberta sobre Covid-19**, que oferece acesso temporário a bases de dados normalmente acessíveis apenas por meio de assinatura, e a **Plataforma Integrada Covid-19**, que reúne de forma sistematizada uma variedade de publicações, redes de pesquisa e plataformas de compartilhamento.

Sistema de descoberta sobre a Covid-19

A Rede de Bibliotecas Fiocruz está oferecendo serviço excepcional sobre a COVID-19 para pesquisadores. Uma das maiores plataformas científicas integrada sobre o tema, com mais de 100 mil documentos e estão disponíveis através de única caixa de busca, recuperando publicações científicas atualizadas das principais fontes de informação científica nacionais e internacionais, incluindo bases como Dynamed, UpToDate, MEDLINE, Portal CAPES, Lancet e várias outras fontes. **Acesse já o serviço** (ou pelo link: <https://bit.ly/fiocruz-covid19>). As bibliotecas da Fiocruz estão abertas virtualmente!!

Plataforma Integrada Covid-19

Desenvolvida no Zotero, um software livre utilizado para gestão e compartilhamento de referências, a plataforma reúne uma variedade de publicações (artigos, teses, dissertações, pesquisas, protocolos, diretrizes, guidelines, relatórios, cartilhas, podcasts, entre outros), sites, redes de pesquisa e plataformas de compartilhamento associados à produção técnico-científica nacional e internacional, de forma sistematizada. A plataforma é uma iniciativa da Coordenação de Informação e Comunicação da VPEIC/Fiocruz e tem na sua essência o conceito de “conectar para apoiar”.

Para ter acesso aos documentos e/ou links disponíveis na biblioteca temática, é preciso ter uma conta no site Zotero e solicitar um convite para participar do grupo Novo Coronavírus Covid-19 | Fiocruz.

Tutoriais de apoio

Fontes de informação da Fiocruz



O **Arca - Repositório Institucional da Fiocruz** armazena e disponibiliza toda a produção científica da instituição, que já inclui uma série de materiais sobre a pandemia.

Trabalhos apresentados em eventos disponibilizados no Repositório Arca

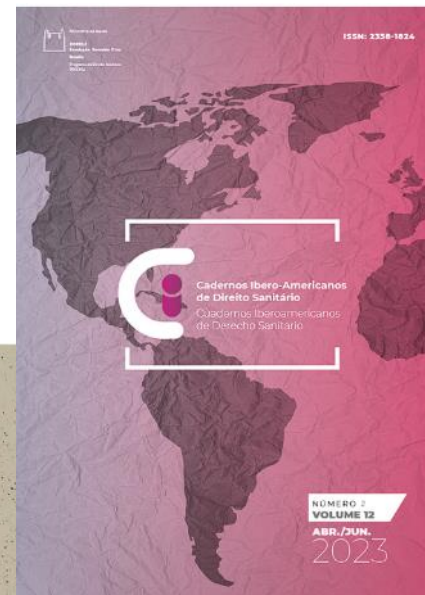
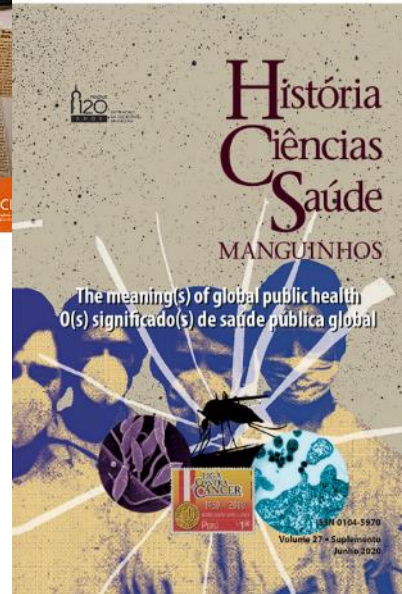
Disponibilização da literatura cinzenta como trabalhos apresentados em eventos no Repositório Arca, que muitas vezes ficam indisponíveis após sua apresentação.

Como exemplo destacamos a parceria realizada entre a equipe do Repositório e o Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos (Bio-Manguinhos/Fiocruz) para a inserção dos trabalhos.



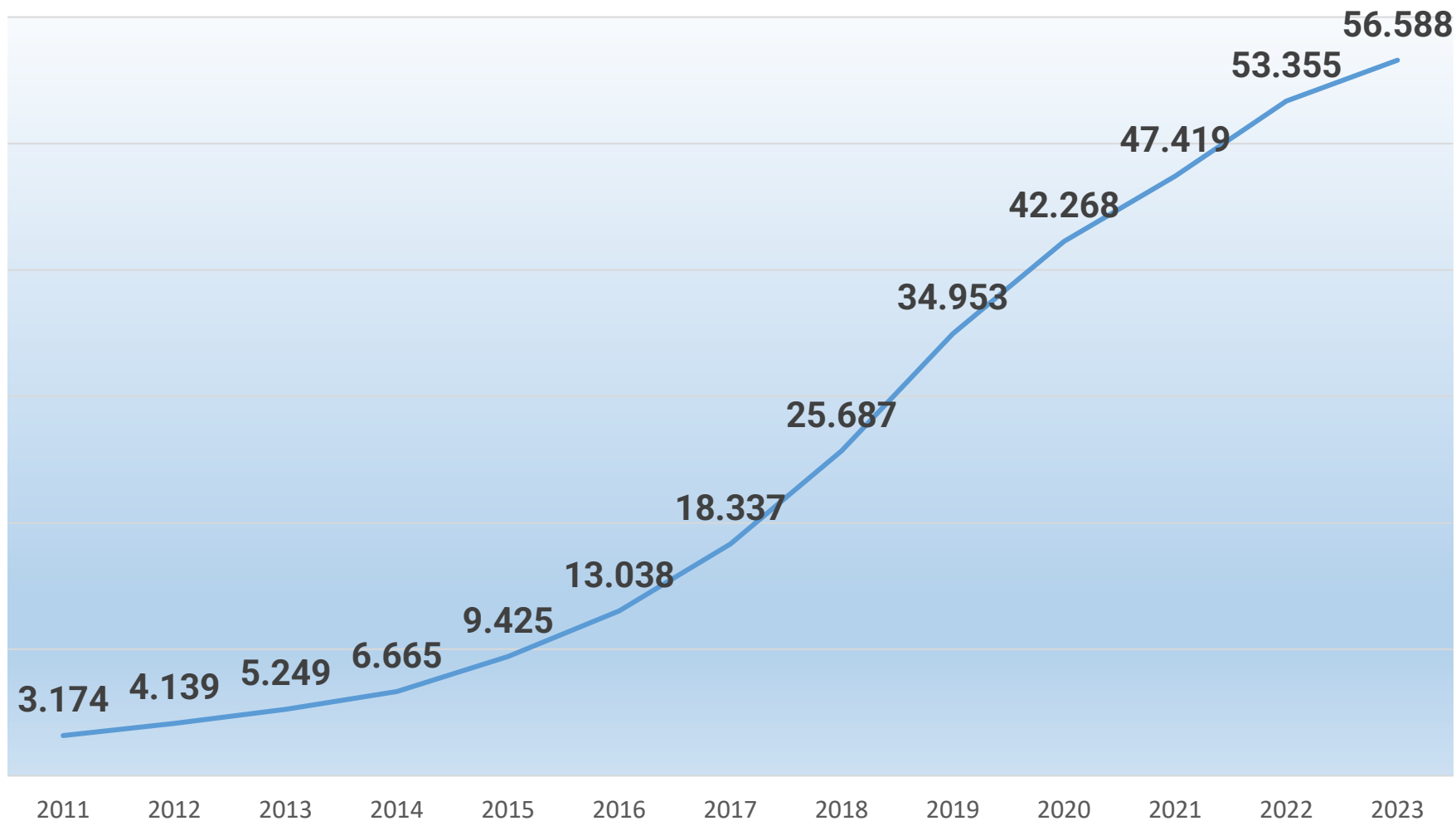
[Biomanguinhos - Trabalhos Apresentados em Eventos \[833\]](#)

Periódicos Fiocruz - Acesso e preservação no Repositório Arca



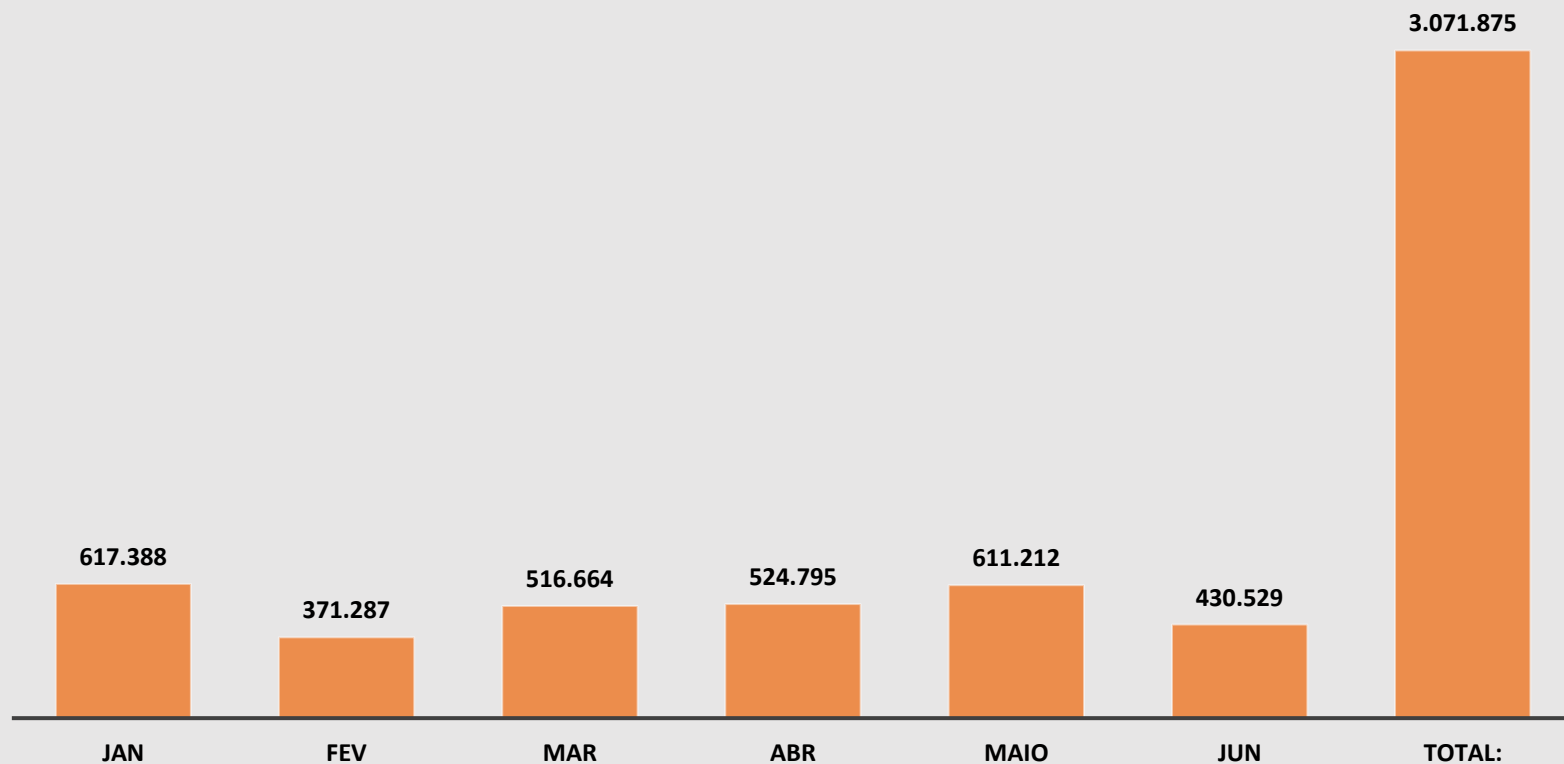
Estatísticas do Repositório Arca

Crescimento Anual do Arca - Repositório Institucional da Fiocruz*



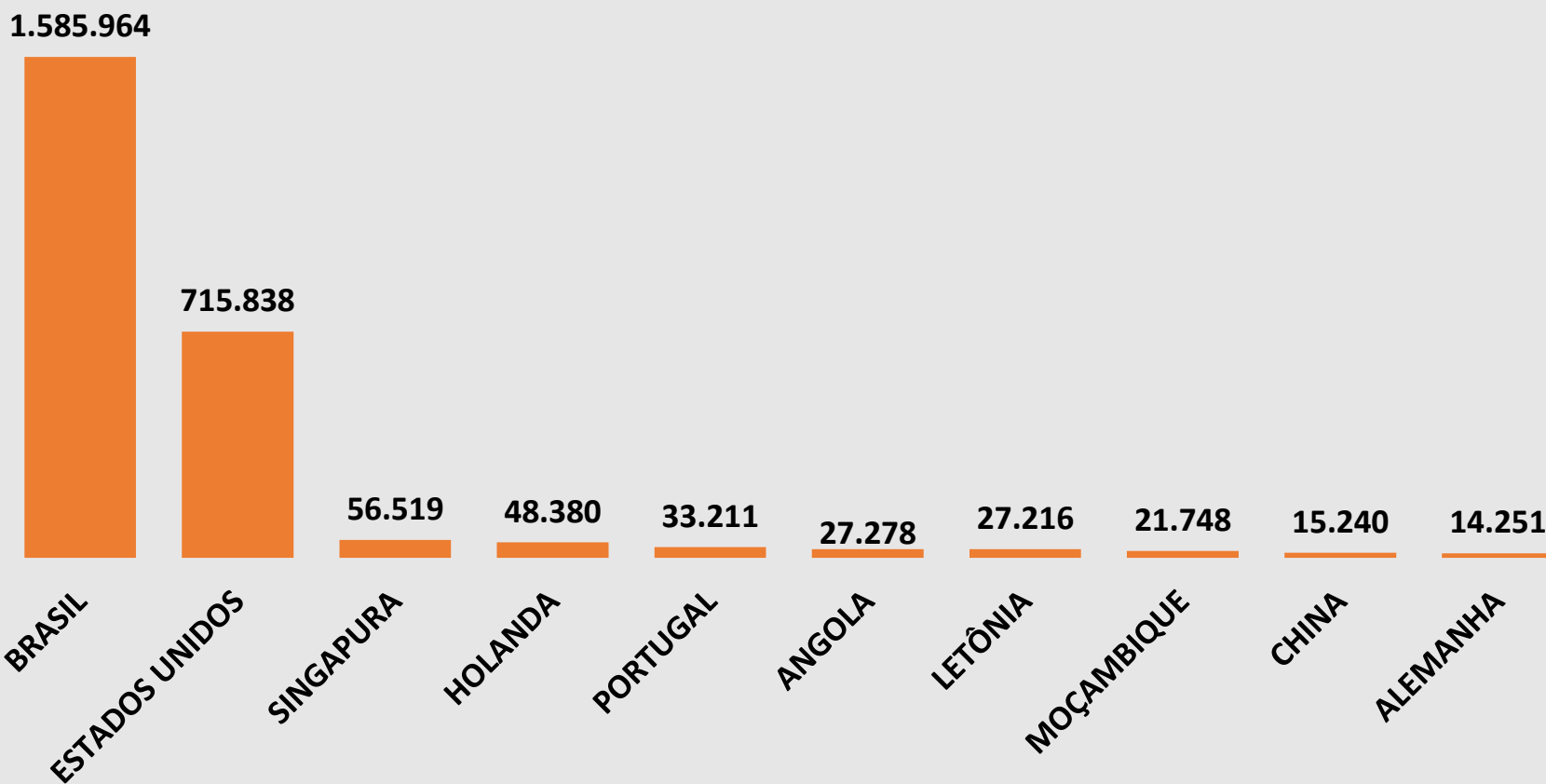
*Dados atualizados até 30/06/2023

Arca - Repositório Institucional da Fiocruz Número de usuários por mês – 1º Semestre 2023



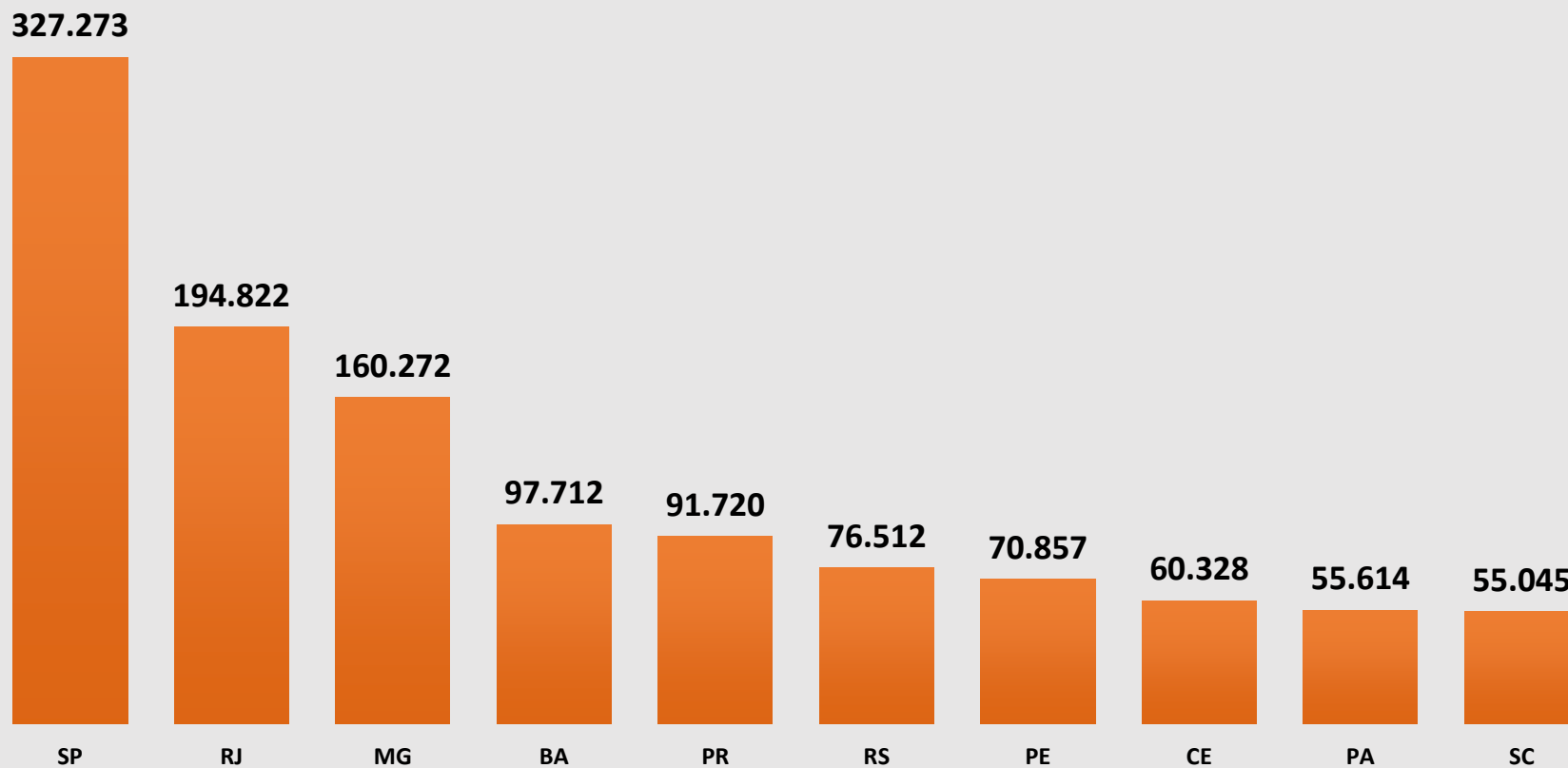
Fonte: Google Analytics
Total de acessos: 3.071.875

Arca - Repositório Institucional da Fiocruz Número de acessos por País – 1º Semestre 2023



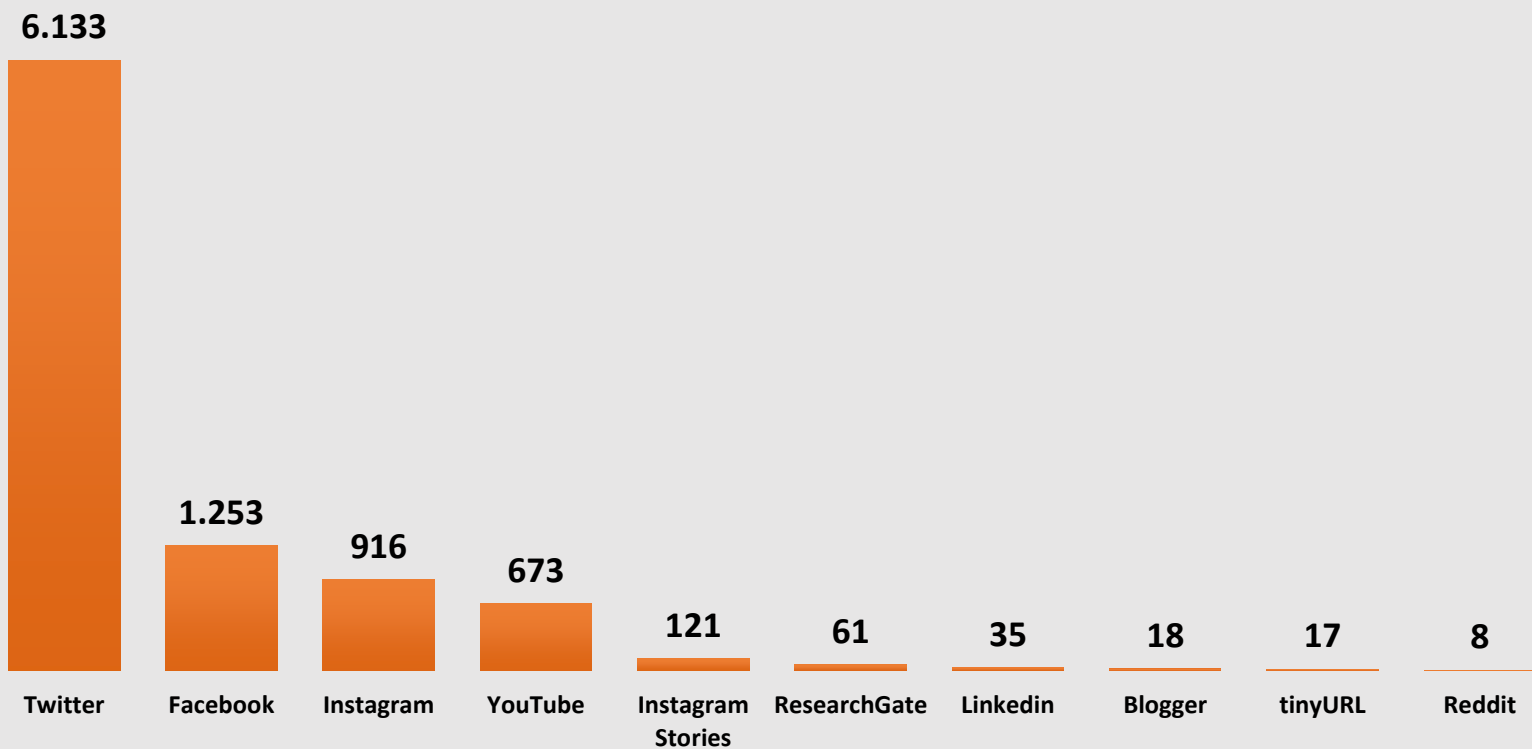
Fonte: Google Analytics
Total de acessos: 2.545.645

Arca - Repositório Institucional da Fiocruz Número de acessos por Estado – 1º Semestre 2023



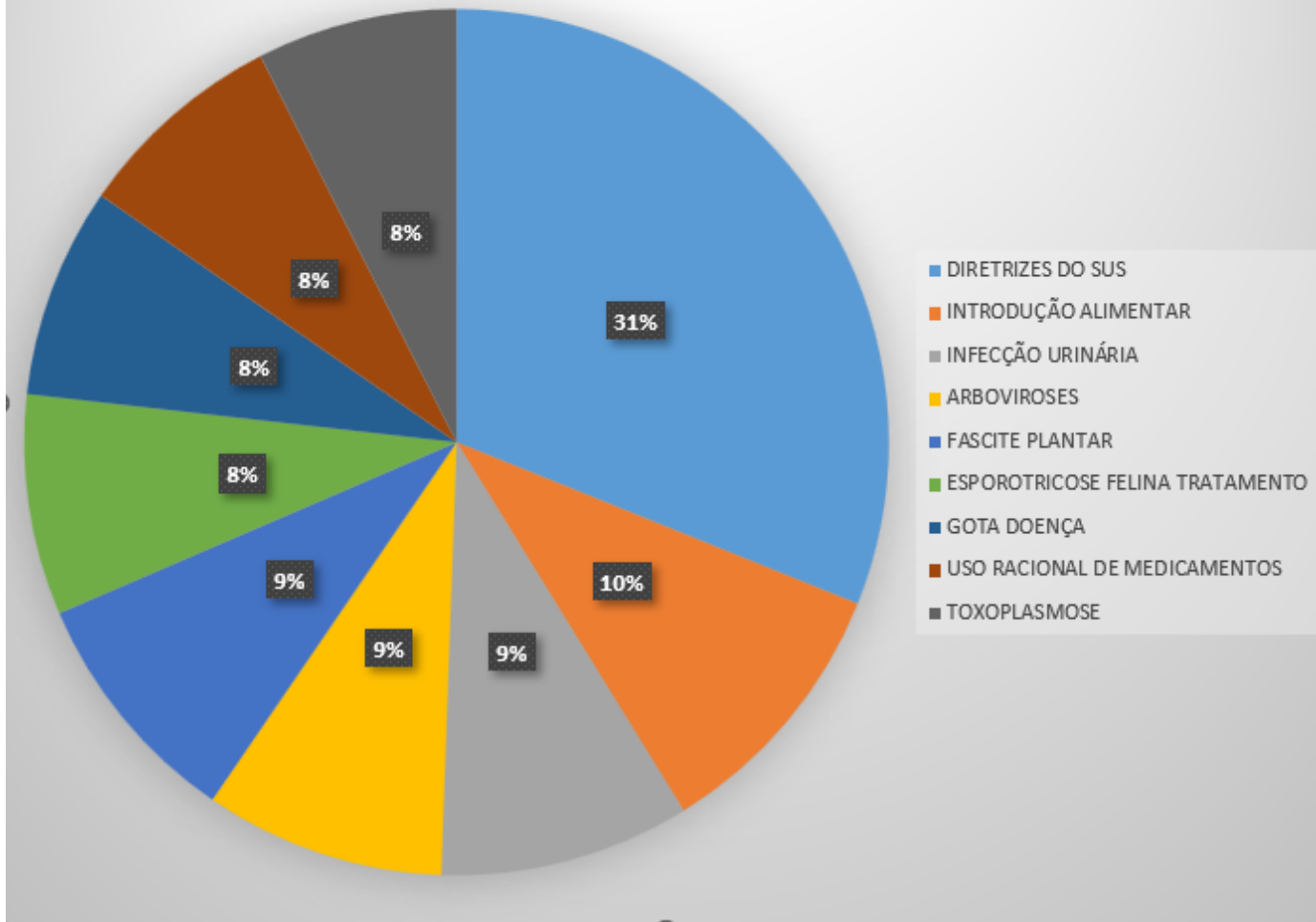
Fonte: Google Analytics
Total de acessos: 1.195.155

Arca - Repositório Institucional da Fiocruz Acessos por Redes Sociais – 1º Semestre 2023



Fonte: Google Analytics

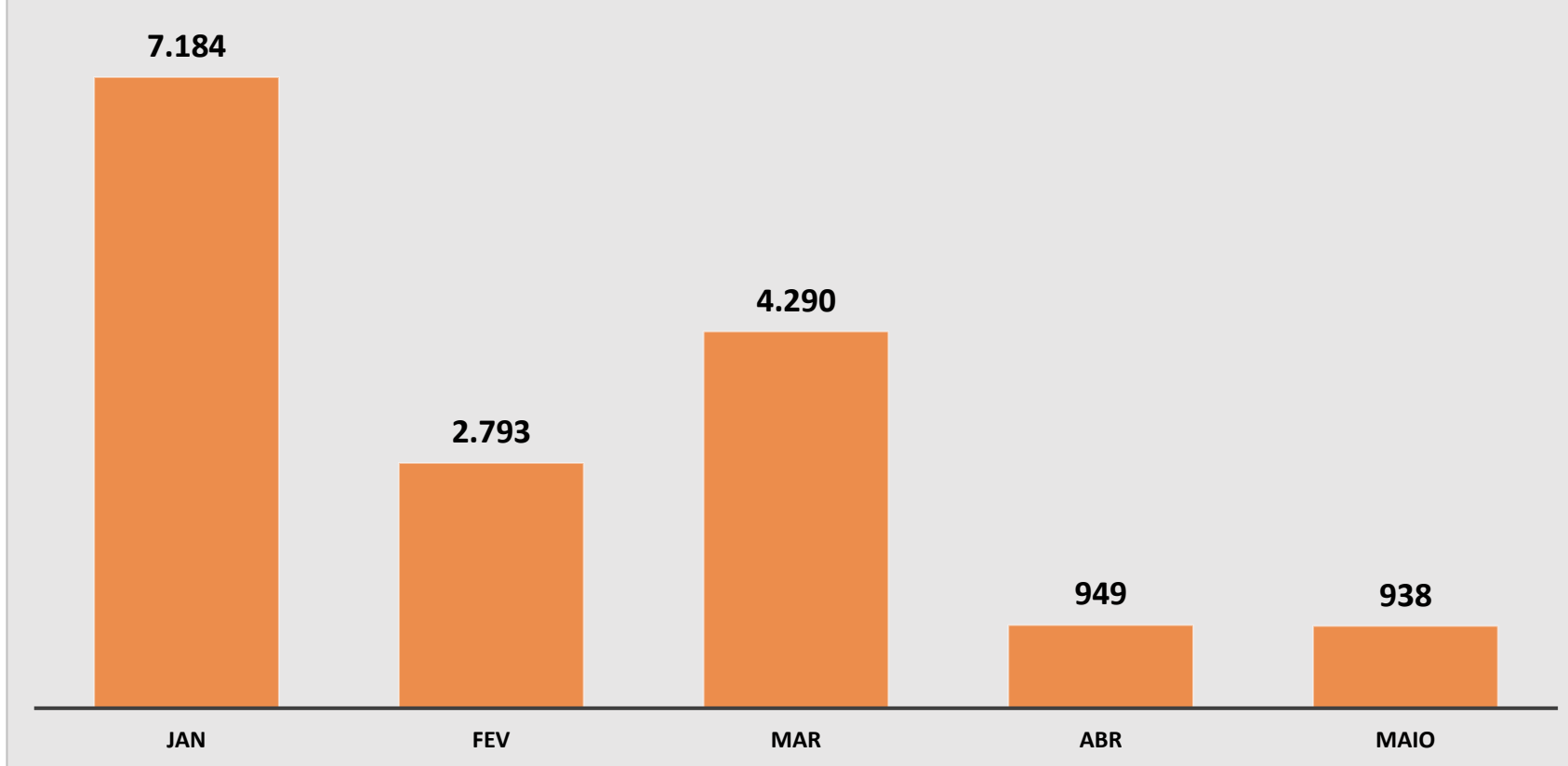
Assuntos mais pesquisados no Arca - 1º Semestre 2023



Fonte: Awstats

Arca - Repositório Institucional da Fiocruz

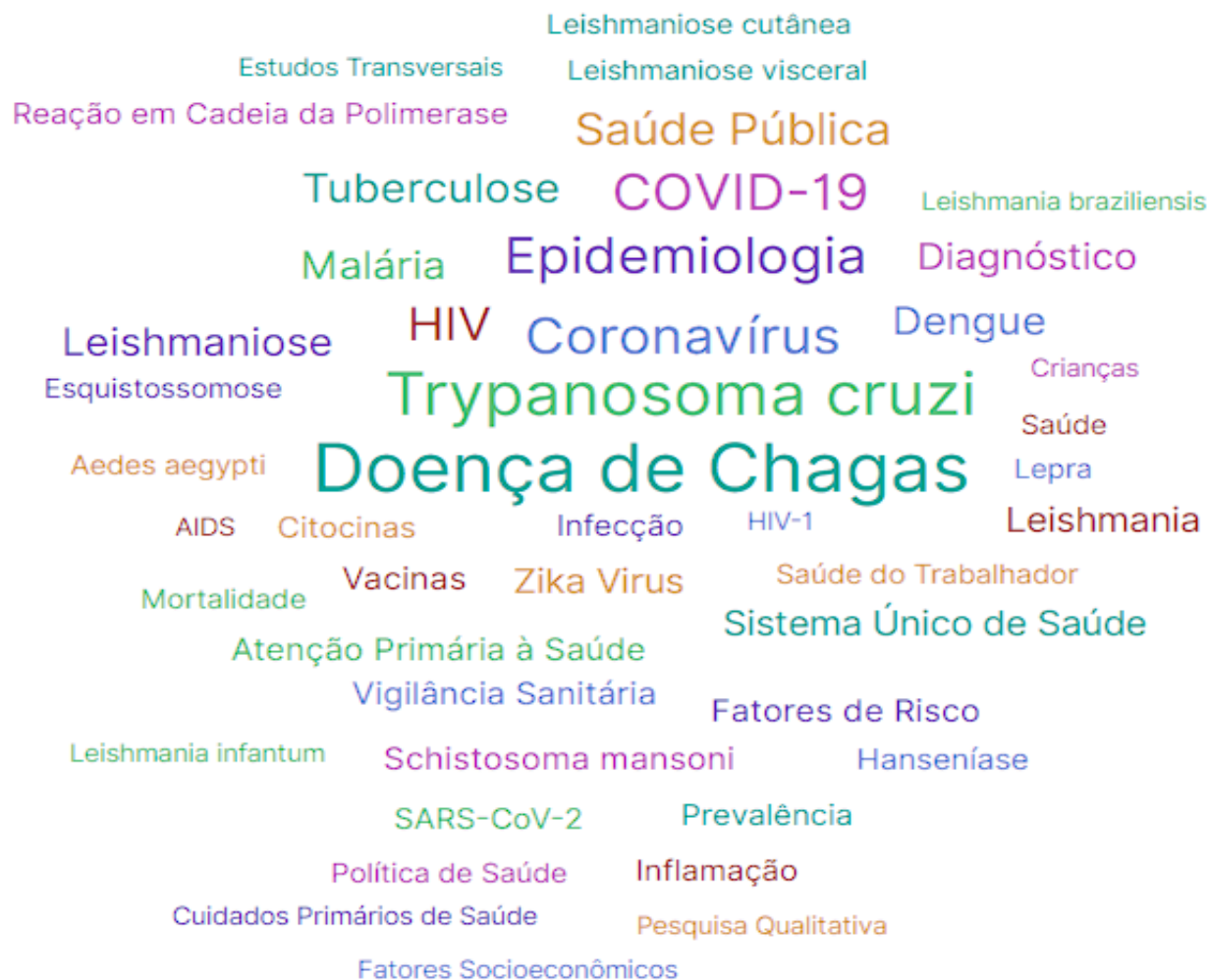
Consultas a páginas no Arca sobre COVID-19 - 1º Semestre de 2023



Fonte: Google Analytics
Total de acessos: 16.778

Arca - Repositório Institucional da Fiocruz

Nuvem de Tags



Direito Autoral

“É o direito que todo criador de uma obra intelectual tem sobre a sua criação. Esse direito personalíssimo, exclusivo do autor (art. 5.º, XXVII, da Constituição Federal), constitui-se de um direito moral (criação) e um direito patrimonial (pecuniário). Está definido por vários tratados e convenções internacionais, dentre os quais o mais significativo é a Convenção de Berna. No Brasil, a Lei n.º 9.610 de 19/02/98 regula os direitos de autor”, entendendo-se sob esta denominação os direitos de autor e os que lhes são conexos (FUNDAÇÃO BIBLIOTECA NACIONAL, 2021).

Termos de Cessão Fiocruz

Os “Termos de Cessão” são documentos autorizados pelos autores visando a cessão dos direitos no RI. Esses termos estão disponíveis na Intranet da Fiocruz através do link <https://intranet.fiocruz.br/intranet> – Acesso Aberto - Governança Institucional - Acesso Aberto Fiocruz - Documentos e termos de cessão – escolher Termo de Cessão Geral.



The screenshot shows the Fiocruz Intranet interface. At the top, there is a search bar and navigation links for 'Suas áreas' (ICICT, COGEAD, COGEPE, COGEPLAN, COGIC). Below the search bar, there are links for 'Meu perfil', 'Alterar senha', and 'Sair'. The main content area is titled 'Documentos e termos de cessão' and includes a section for 'Ferramentas Fiocruz' with icons for 'Gerenciador de arquivos', 'Editor de texto colaborativo', and 'Webmail'. The main content area lists 'Documentos gerais relacionados à cessão de direitos autorais' and 'Documentos do Arca'. The 'Documentos gerais relacionados à cessão de direitos autorais' section includes links for 'Termo de cessão para Editoras', 'Termo de Cessão Geral CEO (Comercial, exclusivo, oneroso)', 'Termo de Cessão Geral', 'Termo de Cessão Obra Futura CEO (Comercial, exclusivo, oneroso)', and 'Termo de Cessão Obra Futura'. The 'Documentos do Arca' section includes a link for 'Plano operativo do Arca' and a link for 'Termos de uso do Arca'.

Termos de Uso

Os Termos de Uso do Arca permitem “reproduzir, exibir, executar, declamar, recitar, expor, arquivar, inserir em bancos de dados, difundir, distribuir, divulgar, disponibilizar, traduzir, legendar, subtítular, incluir em novas obras ou coletâneas, ou qualquer forma de utilizar o material disponibilizado, desde que não haja finalidade comercial e sejam respeitados os direitos morais, dando-se sempre os devidos créditos aos autores originais”.

Termos de Uso

O Arca é mantido por Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde (ICT), da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP).

Sua função é hospedar, disponibilizar e dar visibilidade à produção intelectual da comunidade, visando a um único ponto de acesso eletrônico e fácil ampla consulta do conhecimento, a fim de fortalecer o compromisso institucional com o livre acesso à informação científica em saúde, além de contribuir transparentemente e fomentar a comunicação científica entre pesquisadores, educadores, acadêmicos, gestores, alunos de pós-graduação e toda a comunidade civil.

Os dados de Arca são de propriedade intelectual dos autores e não são objeto de depósito legal, além das leis aplicáveis.

Qualquer uso de Arca como sua comunidade, está sujeito a condições com estes Termos de Uso. Caso não concorde com qualquer um dos Termos de Uso, recomendamos descontinuar o Arca e seu conteúdo.

Alterações nos Termos de Uso

Os Termos de Uso poderão ser alterados a qualquer momento sem aviso prévio. O uso do Arca implica concordância com os Termos de Uso atualizados. É recomendada a leitura dos Termos de Uso regularmente para acompanhar suas atualizações.

Proteção dos Direitos Autorais

O Arca e os diferentes textos, imagens, gráficos, informações e outros conteúdos de arquivos podem ser protegidos por direitos autorais ou outras formas de proteção intelectual. Assim, a mesma comunidade tem como seu dever ser orientado a partir de estabelecido nestes Termos de Uso.

Qualquer utilização fora do Arca e de qualquer outro documento é de inteira e total responsabilidade dos usuários, que, por meio disso, tornam-se responsáveis por qualquer responsabilidade assumida para o conteúdo de Arca e de qualquer que pretenda utilizá-lo ou ser estabelecido em razão da utilização dentro dos Termos de Uso ou direitos sobre os dados contidos neste Arca.

Política de Acesso

O material depositado no Arca está sujeito à Política de Acesso Aberto do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq).

Finalidade dos Usos

As obras intelectuais depositadas em nosso sistema, no Arca, poderão ser utilizadas gratuitamente por qualquer pessoa, física ou jurídica, sem fins comerciais, pessoais, educacionais, de pesquisa, científicas, informativas, de engajamento, promotoras, educacionais, divulgadoras, didáticas e outras finalidades de interesse acadêmico.

Usos autorizados

Os usuários do Arca estão, por meio e nos termos destes Termos de Uso, autorizados a reproduzir, exibir, executar, declarar, recitar, expor, arquivar, inserir em bancos de dados, difundir, distribuir, disponibilizar, traduzir, legendar, subtítular, incluir em novas obras ou coletâneas, ou qualquer forma de utilizar o material disponibilizado, desde que não haja finalidade comercial e sejam respeitados os direitos morais, dando-se sempre os devidos créditos aos autores originais.

Direitos Morais

São reservados exclusivamente ao autor os direitos morais sobre as obras de sua autoria e sua integridade, sendo os terceiros usuários responsáveis pela atribuição de autoria e manutenção da integridade do CNPq em qualquer utilização.

Direitos Reservados

Quaisquer direitos expressamente em usar e/ou transferir de acordo com os usos permitidos nestes Termos de Uso são reservados legalmente.

Todos os dados são expressamente autorizados de reprodução em Arca. São expressamente reservados aos autores e titulares todos os direitos morais e de uso comercial.

Quando o CNPq tiver disponibilizado em Arca qualquer obra intelectual sempre citará o nome original e o editor ou links para o conteúdo original de Arca.

Em qualquer hipótese de CNPq não poderá sofrer qualquer alteração quanto à autoria, título e integridade do material originalmente depositado, ou ser utilizado para o propósito de outra forma, ou para qualquer finalidade não expressamente prevista neste documento, ou qualquer aplicação.

Tudo o que qualquer usuário para o uso não expressamente autorizado por estes Termos de Uso, ou em desacordo com os usos aqui legalmente estabelecidos deverão ser expressamente autorizados pelo CNPq ou ICT. Os interessados deverão entrar em contato com respostas@arca.fapesp.br.

Isenção de Responsabilidade

O Arca não garante a precisão, a atualidade, a confiabilidade e a integridade que o usuário ou qualquer um de seus conteúdos contidos sempre disponíveis. Não há garantia também sobre o funcionamento do Arca em áreas de interrupção, ou que o site ou de sua comunidade esteja livre de vírus ou de outros materiais nocivos.

Limitações e exceções legais

O Arca não responde e não se responsabiliza por danos materiais ou morais decorrentes de acesso ao conhecimento e produção científica e cultural disponibilizados. Assim, todos os presentes Termos de Uso destinam-se a restringir, limitar, reduzir, subtítular ou de qualquer forma formular, ou reduzir e restringir as limitações e exceções legais aos direitos autorais.

Limitações e responsabilidades

A qualquer responsável pelo manuseio do Arca não assume nenhuma responsabilidade por danos, incluindo os danos da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo. Cabe exclusivamente ao depositante a responsabilidade de garantir a autoria e a integridade do conteúdo, a confiabilidade da informação e os direitos de permissão.

Links para outros sites

Os links de terceiros, disponíveis no Arca, são fornecidos apenas como referência para fins de conveniência para o usuário. Os conteúdos apresentados nestes links não são controlados e a qualidade dos dados não é de responsabilidade do Arca.

Declaração de Direitos Autorais

O Arca não responde por direitos autorais de terceiros. Caso identifique qualquer tipo de violação de direitos neste Arca, favor contactar a Coordenação do Arca: respostas@arca.fapesp.br.

Deposição em Arca

Se qualquer deposição dentro dos Termos de Uso for considerada pública ou inapropriada, essa deposição será imediatamente removida e a integridade e validade das deposições restadas. O uso do Arca, ou de qualquer um de seus conteúdos disponibilizados por meio deste, configura a aceitação e concordância por parte do(a) usuário(a) com os Termos de Uso vigentes.

SHERPA ROMEO

Jisc Recursos digitais > Acesso livre

Sherpa Romeo

Sobre Procurar Lista TJ Estatísticas Ajuda Apoie-nos Contato Adm

Bem-vindo ao Sherpa Romeo

Sherpa Romeo é um recurso on-line que agrega e analisa as políticas de acesso aberto de editores de todo o mundo e fornece resumos de direitos autorais de editores e políticas de arquivamento de acesso aberto periódico por periódico.

Digite um título de jornal ou issn, ou um nome de editora abaixo:

Titulo do periódico ou ISSN

Nome do editor

<https://v2.sherpa.ac.uk/romeo/>

The Lancet

Publication Information

Title	The Lancet (English)
ISSNs	Print: 0140-6736 Electronic: 1474-547X
URL	http://www.thelancet.com/journals/lancet/issue/current
Publishers	Elsevier [Commercial Publisher]

Publisher Policy

Open Access pathways permitted by this journal's policy are listed below by article version. Click on a pathway for a more detailed view.

Published Version (pathway a)	
Published Version (pathway b)	
Published Version (pathway c)	
Accepted Version (pathway a)	
Accepted Version (pathway b)	
Accepted Version (pathway c)	
Submitted Version	

Journals

REVISTA DE SAÚDE PÚBLICA All fields

SHARE OR EMBED

DIRECTORY OF OPEN ACCESS JOURNALS

Find open access journals & articles.

Journals Articles

In all fields SEARCH

80
LANGUAGES

130
COUNTRIES
REPRESENTED

12,849
JOURNALS
WITHOUT APCs

18,659
JOURNALS

2 indexed journals

Refine search results

SEE JOURNALS...

- With a DOAJ Seal
- Without article processing charges (APCs)

SUBJECTS

Search 525 subjects

- Agriculture
- Auxiliary sciences of history
- Bibliography. Library science. Information resources
- Education
- Fine Arts

LANGUAGES

Sort by

Added to DOAJ (newest first)

Results per page

10

« First

< Prev

Page 1 of 1

Next >

Revista de Saúde Pública do Paraná

Published by *Secretaria de Estado da Saúde do Paraná* in **Brazil**
Accepts manuscripts in **Portuguese**

Medicine: Public aspects of medicine

Last updated on 30 Aug 2019

[Website](#)
No charges
[CC BY](#)

Revista de Saúde Pública

Published by *Universidade de São Paulo* in **Brazil**
Accepts manuscripts in **Spanish, Portuguese, English**

Medicine: Public aspects of medicine

Last updated on 4 May 2022

[Website](#)
APCs: 1200 (USD)
[CC BY](#)

https://doaj.org/

DIADORIM

Diretório de políticas editoriais das revistas científicas brasileiras

- Revista +
- Instituição editora +
- Áreas de conhecimento +
- Disponibilidade para depósito +
- Tipo de acesso +
- Licença Creative Commons +

Disponibilidade para depósito	Tipo de acesso	Licença Creative Commons																														
<table border="1"> <tr><td>Azul: permite o depósito da versão...</td><td>1881</td></tr> <tr><td>Verde: permite o depósito das ver...</td><td>1036</td></tr> <tr><td>Amarela: permite o depósito da ve...</td><td>65</td></tr> <tr><td>Branca: apresenta restrições para...</td><td>61</td></tr> </table>	Azul: permite o depósito da versão...	1881	Verde: permite o depósito das ver...	1036	Amarela: permite o depósito da ve...	65	Branca: apresenta restrições para...	61	<table border="1"> <tr><td>Acesso aberto imediato</td><td>2911</td></tr> <tr><td>Acesso aberto após período de emb...</td><td>93</td></tr> <tr><td>Acesso restrito</td><td>16</td></tr> <tr><td>Acesso híbrido</td><td>3</td></tr> </table>	Acesso aberto imediato	2911	Acesso aberto após período de emb...	93	Acesso restrito	16	Acesso híbrido	3	<table border="1"> <tr><td>Permite remixagem, adaptação e no...</td><td>1745</td></tr> <tr><td>Permite distribuição, remixagem, ...</td><td>637</td></tr> <tr><td>Permite a redistribuição, não com...</td><td>311</td></tr> <tr><td>Permite a remixagem, adaptação e ...</td><td>289</td></tr> <tr><td>Permite a redistribuição, comerci...</td><td>93</td></tr> <tr><td>Permite distribuição, remixagem, ...</td><td>25</td></tr> <tr><td>Não permite que copie a obra pub...</td><td>4</td></tr> </table>	Permite remixagem, adaptação e no...	1745	Permite distribuição, remixagem, ...	637	Permite a redistribuição, não com...	311	Permite a remixagem, adaptação e ...	289	Permite a redistribuição, comerci...	93	Permite distribuição, remixagem, ...	25	Não permite que copie a obra pub...	4
Azul: permite o depósito da versão...	1881																															
Verde: permite o depósito das ver...	1036																															
Amarela: permite o depósito da ve...	65																															
Branca: apresenta restrições para...	61																															
Acesso aberto imediato	2911																															
Acesso aberto após período de emb...	93																															
Acesso restrito	16																															
Acesso híbrido	3																															
Permite remixagem, adaptação e no...	1745																															
Permite distribuição, remixagem, ...	637																															
Permite a redistribuição, não com...	311																															
Permite a remixagem, adaptação e ...	289																															
Permite a redistribuição, comerci...	93																															
Permite distribuição, remixagem, ...	25																															
Não permite que copie a obra pub...	4																															

DIADORIM

Diretório de políticas editoriais das revistas científicas brasileiras

Revistas científicas brasileiras Revistas eletrônicas

Use este identificador para citar ou linkar para este item: <http://diadorim.ibict.br/handle/1/3292>

Título:	Ciência & Tecnologia (Faculdade de Tecnologia de Jaboticabal)
Situação:	Vigente
Instituição editora:	Faculdade Nilo De Stefani de Jaboticabal
Natureza da instituição editora:	Instituição privada
Editor responsável:	Maria Aparecida Boverio
E-mail:	citec@fatecjaboticabal.edu.br
URI:	http://diadorim.ibict.br/handle/1/3292
URL:	https://citec.fatecjaboticabal.edu.br
URL OAI:	https://citec.fatecjaboticabal.edu.br/index.php/citec/oai
ISSN:	2178-9436
ISSN-L:	2178-9436
Área do conhecimento:	Multidisciplinar
Permite armazenamento e acesso ao pré-print?:	Não
Permite armazenamento e acesso ao pós-print do autor?:	Não
Permite armazenamento e acesso ao pós-print da revista?:	Sim
Prazo para disponibilização:	Imediatamente após a publicação do artigo
Disponibilidade para depósito:	Azul: permite o depósito da versão pós-print de um artigo
Tipo de acesso:	Acesso aberto imediato
Licença Creative Commons :	Permite distribuição, remixagem, adaptação e criação da obra, mesmo para fins comerciais, desde que seja atribuído o crédito ao autor (CC-BY)
Aparece na coleção	Revistas eletrônicas

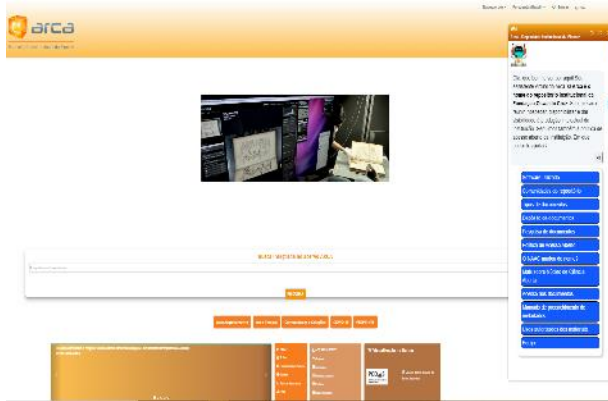
Ferramentas do administrador

- Editar
- Exportar item
- Exportar (migrar) item
- Exportar metadados

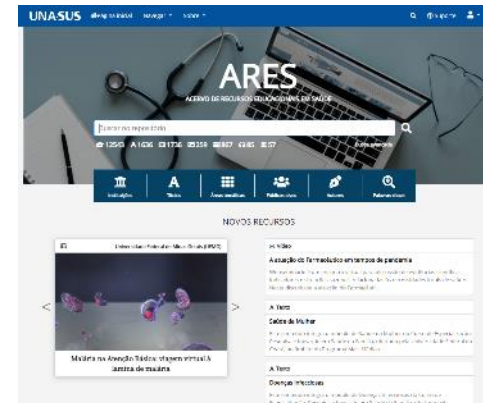
<https://diadorim.ibict.br/>

Redes e exemplos de Repositórios

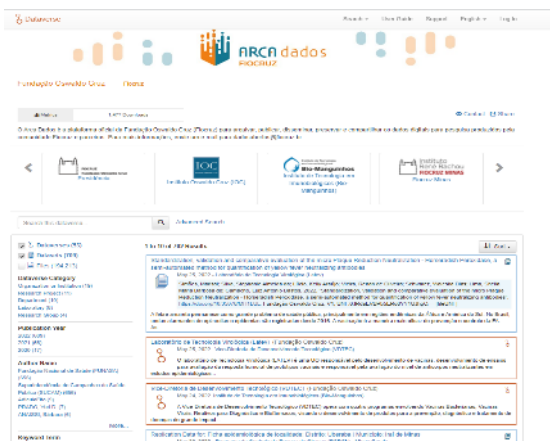
Exemplos de Repositórios



Repositório Institucional
<https://www.arca.fiocruz.br/>



Repositório de Recursos Educacionais Abertos
<https://ares.unasus.gov.br/acervo/>



Arca Dados – Repositório de Dados de pesquisa da Fiocruz
<https://dadosdepesquisa.fiocruz.br/>



Repositórios de preprints
[medRxiv.org](https://medrxiv.org)

Rede Brasileira de Repositórios Digitais

rbrd.ibict.br



Simplifique!

Participe

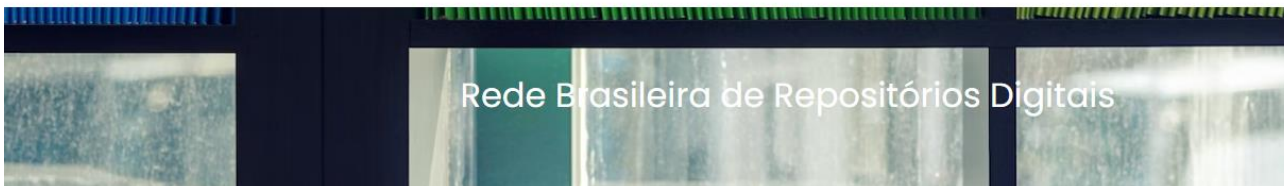
Acesso à Informação

Legislação

Canais



[Início](#) [Como fazer parte da rede?](#) [Ações Regionais](#) [Conteúdos formativos e eventos](#) [Como implementar um repositório](#)



A criação de uma rede de repositórios digitais é uma das inúmeras iniciativas adotadas pelo Ibict em prol do fortalecimento da **Ciência Aberta no Brasil**. Com o intuito de descentralizar, ampliar e otimizar a disseminação de boas práticas para a criação de repositórios institucionais, o instituto promoveu a criação de uma rede de colaboração que pudesse funcionar de maneira coordenada nas cinco regiões do país.

Desse modo, originou-se a Rede Brasileira de Repositórios Institucionais de Publicações Científicas em Acesso Aberto (RIAA), que em 2022 passou-se a chamar de Rede Brasileira de Repositórios Digitais (RBRD). Essa alteração na nomenclatura foi impulsionada pelo surgimento dos repositórios de dados de pesquisa, os quais ainda não estavam abarcados quando a rede foi criada. Portanto, com o objetivo de dar apoio para os repositórios de publicações e também para os repositórios de dados de pesquisa, os coordenadores das regionais em conjunto com os representantes do Ibict modificaram o nome da rede para que esta englobasse todas as tipologias de repositórios.

A RBRD é **constituída por outras cinco sub redes**, sendo elas: Rede Norte, Rede Sul, Rede Sudeste, Rede Nordeste e Rede Centro-Oeste. As sub-redes são independentes entre si, logo, cada regional tem autonomia para definir o seu regimento interno e também quais ações realizar em prol da disseminação dos preceitos da Ciência Aberta naquela região, corroborando na prática com o conceito de rede de Castells (1999). O Ibict é o responsável por disseminar para as sub-redes as boas práticas e as recomendações internacionais para a implementação, manutenção e compartilhamento de documentos científicos na web.

<http://rbrd.ibict.br/>

Rede Sudeste de Repositórios Digitais



Início Como fazer parte da rede? **Ações Regionais** Conteúdos formativos e eventos Como implementar um repositório

Rede Sudeste de Repositórios Digitais

- Criação de um canal de comunicação entre as Instituições através do Google Drive e da lista
- de discussão da Rede;
- Utilização do Google Drive pela Rede, como forma de acesso aos documentos produzidos
- pela Rede;
- Aplicação de um formulário padrão para os membros da Sudeste/RIAA, visando realizar um
- diagnóstico dos RIs das instituições participantes;
- Elaboração de listagem dos Contatos das Instituições Participantes da Rede Sudeste;
- Realização de um evento no dia 13/11/2019, com a ministração de duas palestras sobre
- temáticas que envolvem os trabalhos dos RIs com palestrantes da USP e da RNP com a
- presença de 46 participantes;
- Elaboração do Regimento da Rede;
- Realização de cinco (05) reuniões da Rede Sudeste em 2018;
- Elaboração de quatro (04) reuniões da Rede Sudeste em 2019 (até maio);
- Divulgação na fanpage do Arca – Repositório Institucional da FioCruz de todos os assuntos
- referentes a Rede Sudeste;
- Realização do evento "I Encontro da Rede Sudeste de Repositórios Institucionais" com a
- presença de 700 pessoas nos três dias.

**Atualmente a Rede Sudeste
conta com 87 Instituições
públicas e privadas**



REDE CENTRO-OESTE DE REPOSITÓRIOS DIGITAIS

[Saiba mais](#)



REDE NORDESTE DE REPOSITÓRIOS DIGITAIS

[Saiba mais](#)



REDE NORTE DE REPOSITÓRIOS DIGITAIS

[Saiba mais](#)



REDE SUDESTE DE REPOSITÓRIOS DIGITAIS

[Saiba mais](#)



REDE SUL DE REPOSITÓRIOS DIGITAIS

[Saiba mais](#)

Considerações Finais

- ✓ Os Repositórios são importantes fontes de informação para reunir, hospedar, preservar, disponibilizar e dar visibilidade à produção intelectual de uma Instituição. A utilização desses sistemas permite o acesso às informações e aos objetos digitais, através da realização de pesquisas nas mais diversas tipologias. [?](#)
- ✓ O Acesso Aberto é um importante aliado da comunicação e divulgação científica e tem sido uma preocupação em vários países, com diferentes formas de atuação. O movimento valoriza e enfatiza a importância da disseminação do conhecimento científico de forma democrática e gratuita. A implementação do Acesso Aberto deve ter o apoio da Instituição e de seus pesquisadores, visando assim resguardar a sua produção intelectual;
- ✓ É importante evidenciar a visibilidade e o impacto causado após a criação do movimento que estabeleceu alternativas para o acesso às informações e aos resultados das pesquisas, através de canais de comunicação formais como periódicos científicos, servidores de preprints e repositórios institucionais;
- ✓ Os Repositórios, como uma estratégia criada na reunião de Budapeste se tornaram fontes de informação para reunir, hospedar, preservar, disponibilizar e dar visibilidade à produção institucional;
- ✓ É fundamental que se busque fontes confiáveis, combatendo assim as fake news;
- ✓ Os documentos são a essência de uma organização, a memória de uma sociedade, evidenciando assim, a importância da preservação do patrimônio documental e da visibilidade da informação.

Referências

- ABADAL, Ernest. **Las revistas científicas en el contexto del acceso abierto**. In: ABADAL, Ernest (org.). *Revistas científicas: situación actual y retos de futuro*. Barcelona: Editora da Universidade de Barcelona, 2017.
- ALVES, Aline da Silva; VEIGA, Viviane Santos de Oliveira. **Repositórios: conceito, tecnologia e aplicação**. Rio de Janeiro: FIOCRUZ/ICICT, 2016. 76 p. Trabalho apresentado no Curso de Acesso à Informação Científica e Tecnológica em Saúde. Modalidade: Qualificação. Disponível em: <http://arca.fiocruz.br/handle/icict/16385>
- BJÖRK, B. C. Open access to scientific publications: an analysis of the barriers to change. **Information Research**, v. 9, n. 2, p. 170, 2004. Disponível em: <http://InformationR.net/ir/9-2/paper170.html>
- BUENO, Wilson Costa. Comunicação científica e divulgação científica: aproximações e rupturas conceituais. **Inf. Inf.**, Londrina, v. 15, n. esp, p. 1 - 12, 2010. Disponível em: <http://www.uel.br/revistas/uel/index.php/informacao/article/viewFile/6585/6761>
- BULLOCK, Alison. **Preservation of digital information: issues and current status**. 22 abr. 1999. Disponível em: <http://www.collectionscanada.ca/9/1/p1-259-e.html>
- CAMPOS, Luiz Augusto. O que são preprints? **Dados**, maio 2021. Disponível em: <http://dados.iesp.uerj.br/o-que-sao-preprints/>
- CHALMERS, Alan Francis; FIKER, Raul. **O que é ciência afinal?** São Paulo: Brasiliense, 1993.
- CLINIO, Anne; ALBAGLI, Sarita. Cadernos abertos de laboratório e publicações líquidas: novas tecnologias literárias para uma Ciência Aberta. **RECIIS - Revista Eletrônica de Comunicação, Informação & Inovação em Saúde**, Rio de Janeiro, v. 11, p. 1-17, nov. 2017. Suplemento.

Referências

CONARQ. Carta para **Preservação do Patrimônio Arquivístico Digital**. Rio de Janeiro, 2005. Disponível em: http://www.conarq.gov.br/images/publicacoes_textos/Carta_preservacao.pdf

DIAS, V. F. **Competências e habilidades do profissional bibliotecário como curador digital**: proposta de um tutorial interativo. 2019. 88 f. Dissertação (Mestrado Profissional em Educação e Novas Tecnologias) – Centro Universitário Internacional Uninter, Curitiba, 2019.

FAUSTO, Sibeles. **Comprovado**: há um verdadeiro oligopólio de grandes editoras que dominam a publicação científica! São Paulo: USP, 2015. Disponível em: <https://social.stoa.usp.br/sibelefausto/blog/comprovado-ha-um-verdadeiro-oligopolio-de-grandes-editoras-que-dominam-a-publicacao-cientifica>

FUNDAÇÃO PARA A CIÊNCIA E A TECNOLOGIA. **Sobre Ciência Aberta**. Lisboa, 2020. Disponível em: <https://www.ciencia-aberta.pt/sobre-ciencia-aberta>

FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ. **Perfil institucional**. Rio de Janeiro, 2023. Disponível em: <https://portal.fiocruz.br/perfil-institucional>

FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ. **Divulgação científica**. Rio de Janeiro, 2023. Disponível em: <https://portal.fiocruz.br/divulgacao-cientifica>

GÄAL, L. P. M.; MARTINS, M. S. Acesso aberto no contexto da pesquisa em Ciência da Informação. **Transinformação**, v. 34, p. 1-12, 2022. Disponível em: <https://www.scielo.br/j/tinf/a/s9z43WHqpxbncwvzrgmDKFj/>

GARVEY, W. D.; GRIFFITH, B. C. **Communication and information process within scientific disciplines, empirical findings for psychology**. In: GARVEY, W. D. Communication: the essence of science; facilitating information among librarians, scientists, engineers and students. Oxford: Pergamon, 1979. 332 p. Appendix A, p. 127-147.

Referências

- INSTITUTO BRASILEIRO DE INFORMAÇÃO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA. **Repositórios digitais**. Brasília, DF, 2012. Disponível em: <https://ibict.br/informacao-para-a-pesquisa/repositorios-digitais>
- JORGE, Vanessa de Arruda. **Implementando um repositório de dados no contexto da ciência aberta**: a experiência da Fiocruz. In: ENCONTRO DA REDE BRASILEIRA DE REPOSITÓRIOS DIGITAIS, 1., 2022. Anais...[S. l.]: Fiocruz/Icict; IBICT, 2022. 33 p.
- JORGE, Vanessa de Arruda. **Abertura e compartilhamento de dados para pesquisa nas situações de emergência em saúde pública**: o caso do vírus zika. 2018. 263 f. Tese (Doutorado em Ciência da Informação) - Universidade Federal do Rio de Janeiro; Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia, Rio de Janeiro, 2018. Disponível em: <https://www.arca.fiocruz.br/handle/icict/32604>
- KINGSLEY, D.; BROWN, S. 'Open' is a win-win. [2020]. Disponível em: <http://whyopenresearch.org/index>
- KURAMOTO, Hélio. Repositórios Institucionais: políticas e mandatos. In: SAYÃO, Luis et al. (org.). **Implantação e gestão de repositórios institucionais**: políticas, memória, livre acesso e preservação. Salvador: EdUFBA, 2009. p. 203-218.
- LEITE, F. C. L.; COSTA, S.. Repositórios institucionais como ferramentas de gestão do conhecimento científico no ambiente acadêmico. **Perspectivas em Ciência da Informação**, v. 11, n. 2, p. 206–219, maio 2006.
- MUELLER, Suzana P. M.; CARIBÉ, Rita de Cássia do Vale. A comunicação científica para o público leigo: breve histórico. **Informação & Informação**, v. 15, n. 1esp, p. 13-30, 2010.
- PRICE, D. J. de S. **A ciência desde a Babilônia**. Belo Horizonte: Itatiaia, 1976a. 189 p. Tradução de: Science since Babylon.
- RODRIGUES, Eloy et al. **O que é Ciência Aberta?** Rio de Janeiro: Campus Virtual Fiocruz/Escola Corporativa Fiocruz; Universidade do Minho, 2018. Material multimídia (Microcurso 1/3, Série 1 - Formação Modular em Ciência Aberta).

Referências

SALES, Luana. **Integração semântica de publicações científicas e dados de pesquisa**: proposta de modelo de Publicação Ampliada para a área de Ciências Nucleares. 2014. Tese. (Doutorado em Ciência da Informação) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia, Rio de Janeiro, 2014.

SANTOS, Henrique Machado; FLORES, Daniel. Os impactos da obsolescência tecnológica frente à preservação de documentos digitais. *Brazilian Journal of Information Science: Research Trends*, v. 11, n. 2, 2017. Disponível em: <http://200.145.171.5/revistas/index.php/bjis/article/view/555>

SANTOS, Paula Xavier. **Ciência Aberta TR Abertura de Dados de Pesquisa**. Rio de Janeiro: FIOCRUZ/VPEIC, 2018. 14 p. Trabalho apresentado no evento "Abertura de Dados para pesquisa na Fiocruz: perspectivas de um novo paradigma da Ciência Fiocruz" em maio de 2018.

SOUSA, Alexandre M. C. **Estudo de uma experiência de fluxo informacional científico no Instituto Oswaldo Cruz**: a "Mesa das Quartas-feiras". 2006. 110 f. Dissertação (Mestrado em Ciência da Informação) - Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia, Universidade Federal Fluminense, Rio de Janeiro, 2006. Disponível em: <https://www.arca.fiocruz.br/handle/icict/6336>

SAYÃO, Luis Fernando et al. (org.). **Implantação e gestão de repositórios institucionais**: políticas, memória, livre acesso e preservação. Salvador: EDUFBA, 2009. 365 p. il.

SAYÃO, Luis Fernando. Preservação digital no contexto das bibliotecas digitais. In: MARCONDES, Carlos Henrique; KURAMOTO, Helio; TOUTAIN, Lidia Brandão; SAYÃO, Luis Fernando (Org.). **Bibliotecas digitais**: saberes e práticas. Salvador; Brasília: UFBA; IBICT, 2006. p. 115-149.

SHEARER, K.; BIRDSALL, B. **The transition of scholarly communication in Canada**. 2002. Disponível em: <http://eprints.rclis.org/16374/6/Modelo%20gen%C3%A9rico%20de%20gest%C3%A3o%20da%20informa%C3%A7%C3%A3o%20cient%C3%ADfica%20-%20Fernando%20Leite.pdf>

Referências

SILVA, Fabiano Couto Corrêa da; SILVEIRA, Lúcia da. O ecossistema da Ciência Aberta. **Transinformação**, v. 31, p. 1-13, 2019. Disponível em: <https://www.scielo.br/j/tinf/a/dJ89vRg94Qxtf6Y7M49Hztr/?la>

THOMAZ, Katia P.; SOARES, Antonio José. A preservação digital e o modelo de referência Open Archival Information System (OAIS). **DataGramaZero - Revista de Ciência da Informação**, v. 5, n. 1, p. 1-17, fev. 2004.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO. **Acesso aberto**. São Paulo, 2020. Disponível em: <https://www.unifesp.br/campus/gua/acesso-aberto/o-que-e-acesso-aberto>

VAN RAAN, A. F. J. The use of bibliometric analysis in research performance assessment and monitoring of interdisciplinary scientific developments. **Technology Assessment-Theory and Practice**, v. 1, n. 12, p. 20-29, 2003.

VELHO, L. **Ciência, tecnologia e sociedade e os paradigmas da política científica e tecnológica**. São Carlos: UFSCAR, 2008.

VESSURI, H. M. C. The Social Study of Science in Latin America. **Social Studies of Science**, v. 17, n. 3, p. 519-554, 1987.

ZIMAN, J. M. **Conhecimento público**. Tradução Regina Regis Junqueira. Belo Horizonte: Itatiaia; São Paulo : Ed. Univ. São Paulo, 1979. 164 p. (Coleção o homem e a ciência; v. 8).

**Deixamos aqui nossos
sinceros
agradecimentos!**

repositorio.arca@fiocruz.br

Fundação Oswaldo Cruz – ICICT



Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde

 @fiocruz.icict

 @Icict_Fiocruz

 @icict_fiocruz

 /videosaudedistribuidoradafiocruz

www.icict.fiocruz.br