

Direito à informação, democratização institucional e afirmação do direito à saúde

Rodrigo Murtinho

Vice-diretor de Informação e Comunicação do ICICT



Ministério da Saúde
FIOCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz



ICICT Instituto de Comunicação e Informação
Científica e Tecnológica em Saúde

OBJETIVO ESTRATÉGICO DO ICICT/FIOCRUZ

- Assegurar os direitos à comunicação e à informação como estratégicos para a consolidação do direito à saúde.
 - ✓ Democratizar o acesso à informação;
 - ✓ Democratizar o Estado;
 - ✓ Formular políticas nacionais e institucionais.



INICIATIVA DE BUDAPESTE, DE 2001 BUDAPEST OPEN ACCESS INICIATIVE (BOAI)



- Eliminar as barreiras à literatura científica para enriquecer o desenvolvimento das pesquisas e promover o progresso da ciência.
- Contrapor-se aos interesses de grandes corporações, que restringem o acesso à informação.
- Duas estratégias centrais:
 - ✓ **Via verde** – depósito de artigos em **repositórios institucionais** de acesso aberto;
 - ✓ **Via dourada** – publicação de artigos científicos em **revistas** de acesso aberto.



Políticas de Acesso Aberto



OBSERVAÇÕES SOBRE O CENÁRIO NACIONAL E INTERNACIONAL

Brasil

- Embora exista uma política governamental de acesso à informação (Lei de acesso à informação), **não temos legislação nem política nacional** que garanta o livre acesso à produção científica;
- Essa ausência de política inclui as agências de fomento;
- Projeto Rollemberg, de 2007, está engavetado no Congresso Nacional.

OBSERVAÇÕES SOBRE O CENÁRIO NACIONAL E INTERNACIONAL

- Nossa legislação de **direitos autorais** está entre as mais restritivas do mundo;
- De uma forma geral podemos afirmar que ainda existe um **déficit no reconhecimento**, por parte do Estado, **do direito à informação como um direito humano fundamental**.
- O que temos são **iniciativas** de universidades, centros, institutos de pesquisa e redes de cooperação que desenvolvem **ações e projetos relacionados ao acesso aberto**;

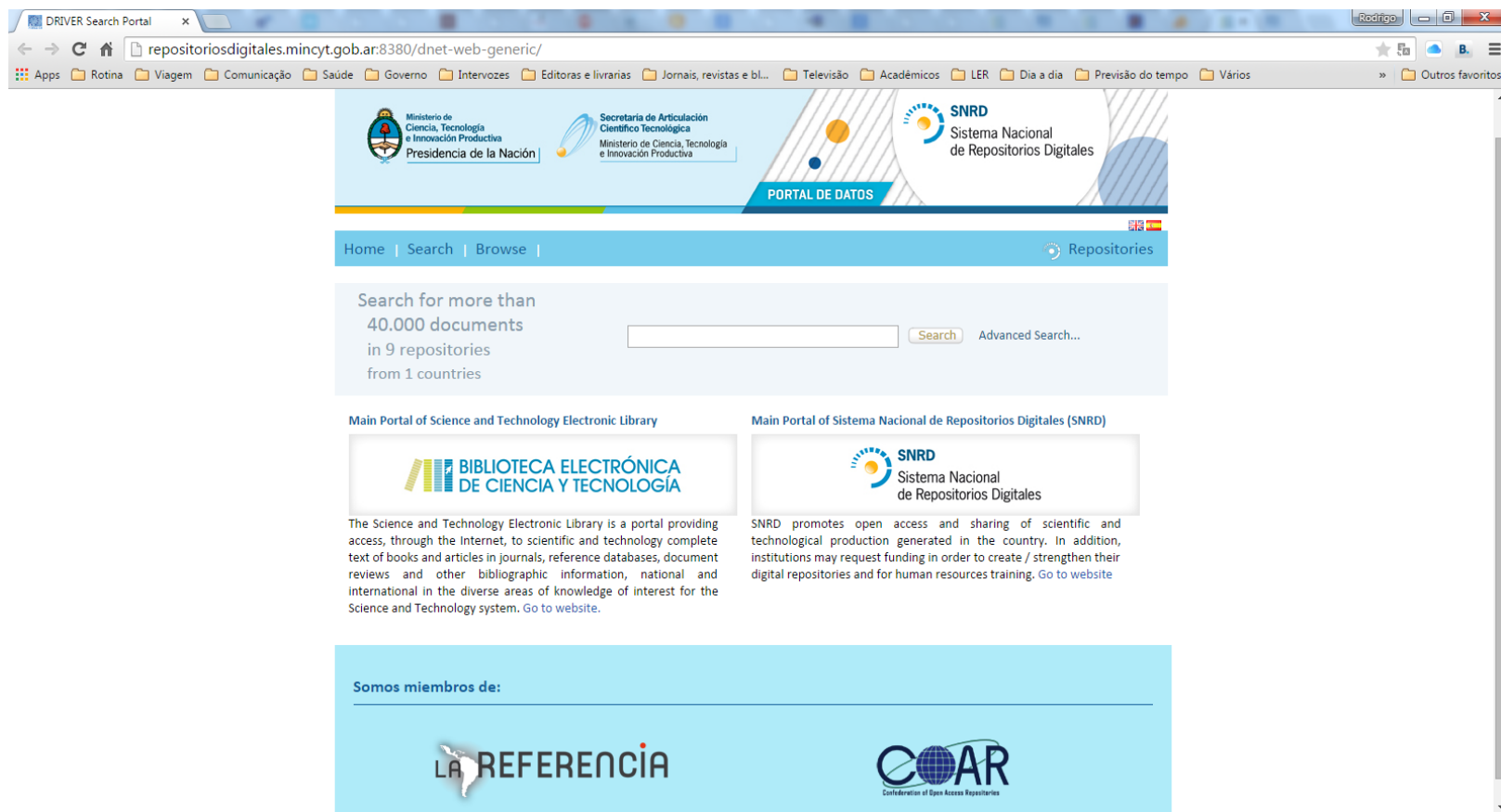
OBSERVAÇÕES SOBRE O CENÁRIO NACIONAL E INTERNACIONAL

Argentina

- A legislação, de 2013, estabelece que as instituições do Sistema Nacional de Ciência e Tecnologia, que recebem verbas públicas, devem criar repositórios digitais de acesso aberto;
- Sistema Nacional de Repositorios Digitales:
 - ✓ Adesão de 29 centros;
 - ✓ 32 repositórios em processo de adesão.



OBSERVAÇÕES SOBRE O CENÁRIO NACIONAL E INTERNACIONAL



The screenshot shows a web browser window displaying the DRIVER Search Portal. The address bar shows the URL: `repositoriosdigitales.mincyt.gov.ar:8380/dnet-web-generic/`. The browser's address bar includes several bookmarks such as "Apps", "Rotina", "Viagem", "Comunicação", "Saúde", "Governo", "Intervozes", "Editoras e livrarias", "Jornais, revistas e bl...", "Televisão", "Acadêmicos", "LER", "Dia a dia", "Previsão do tempo", and "Vários".

The website header features the logos of the **Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva** and the **Secretaría de Articulación Científica Tecnológica**, along with the **SNRD Sistema Nacional de Repositorios Digitales** logo. A navigation bar includes links for **Home**, **Search**, **Browse**, and **Repositories**.

The main content area displays a search box with the text: "Search for more than 40,000 documents in 9 repositories from 1 countries". Below this, there are two featured sections:

- Main Portal of Science and Technology Electronic Library:** This section features the logo for **BIBLIOTECA ELECTRÓNICA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA**. The text below states: "The Science and Technology Electronic Library is a portal providing access, through the Internet, to scientific and technology complete text of books and articles in journals, reference databases, document reviews and other bibliographic information, national and international in the diverse areas of knowledge of interest for the Science and Technology system. Go to website."
- Main Portal of Sistema Nacional de Repositorios Digitales (SNRD):** This section features the **SNRD Sistema Nacional de Repositorios Digitales** logo. The text below states: "SNRD promotes open access and sharing of scientific and technological production generated in the country. In addition, institutions may request funding in order to create / strengthen their digital repositories and for human resources training. Go to website"

At the bottom of the page, under the heading "Somos miembros de:", there are logos for **LA REFERENCIA** and **COAR** (Confederation of Open Access Repositories).

OBSERVAÇÕES SOBRE O CENÁRIO NACIONAL E INTERNACIONAL

Peru

- A legislação aprovada em 2013 regulamentou o Repositório Nacional Digital de Ciência, Tecnologia e Inovação de Acesso Aberto – **ALICIA**;

OBSERVAÇÕES SOBRE O CENÁRIO NACIONAL E INTERNACIONAL



The screenshot shows a web browser window displaying the ALICIA website. The browser's address bar shows the URL `alicia.concytec.gob.pe/vufind/`. The website header features the ALICIA logo with the tagline "ACCESO LIBRE A INFORMACIÓN CIENTÍFICA PARA LA INNOVACIÓN" and the CONCYTEC logo with the tagline "CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA". A navigation menu includes links for ALICIA, BASE LEGAL, RENARE, REQUISITOS, and SOCIOS. A main banner image shows two scientists in a lab, with a search bar overlaid that reads "La mayor colección digital de la producción científica-tecnológica del país". The search bar includes a dropdown menu for "Todos os campos" and a search button labeled "Avanzada". Below the banner are three circular icons representing "Fuentes de información", "Areas de investigación", and "Instituciones integrantes". The Windows taskbar at the bottom shows the system tray with the date and time "16:21 19/05/2015".

OBSERVAÇÕES SOBRE O CENÁRIO NACIONAL E INTERNACIONAL

México

- A política foi institucionalizada em 2014, através de alterações nas legislações que tratam de ciência e tecnologia e educação. Cria o Repositório Nacional de Acesso Aberto a Recursos de Informação Científica, Tecnológica e de Inovação, Qualidade, Interesse Social e Cultural.

OBSERVAÇÕES SOBRE O CENÁRIO NACIONAL E INTERNACIONAL

União Europeia



Universidade do Minho,
Portugal – 2003



Repositório Científico de Acesso
Aberto de Portugal - 2008



Infraestrutura de Acesso Aberto na
Europa (2009) - Rede de repositórios
Total de investimento: 4.200.000 €

OBSERVAÇÕES SOBRE O CENÁRIO NACIONAL E INTERNACIONAL

Brasil

- Iniciativas de universidades, centros, institutos de pesquisa e redes de cooperação que desenvolvem **ações e projetos relacionados ao acesso aberto;**



PROJETOS INSTITUCIONAIS DE ACESSO ABERTO DA FIOCRUZ



PROJETOS INSTITUCIONAIS DE ACESSO ABERTO DA FIOCRUZ

Via verde

- Em 2011 o ICICT lança o **Repositório Institucional Arca**. Resultado de projeto de pesquisa e desenvolvimento tecnológico do Laboratório de Informação Científica e Tecnológica em Saúde (Licts);
- A **Política de Acesso Aberto ao Conhecimento da Fiocruz** é aprovado pelo Conselho Deliberativo em 2014;
- Processo de **construção de consenso** entre as unidades e a presidência, com realização de **consulta pública**;

PROJETOS INSTITUCIONAIS DE ACESSO ABERTO DA FIOCRUZ

- Considerando a informação como um bem público e um dos determinantes sociais em saúde, a política reafirma o compromisso institucional com a **democratização do conhecimento e do acesso à informação científica**;
- Estabelece o caráter **mandatório** para o depósito de **teses, dissertações e artigos** produzidos por alunos, servidores e colaboradores da Fiocruz;
- Objetivos: Favorecer o acesso ao conhecimento produzido pela instituição; Preservar a memória institucional; Dar visibilidade e disseminar a produção intelectual da Fiocruz;



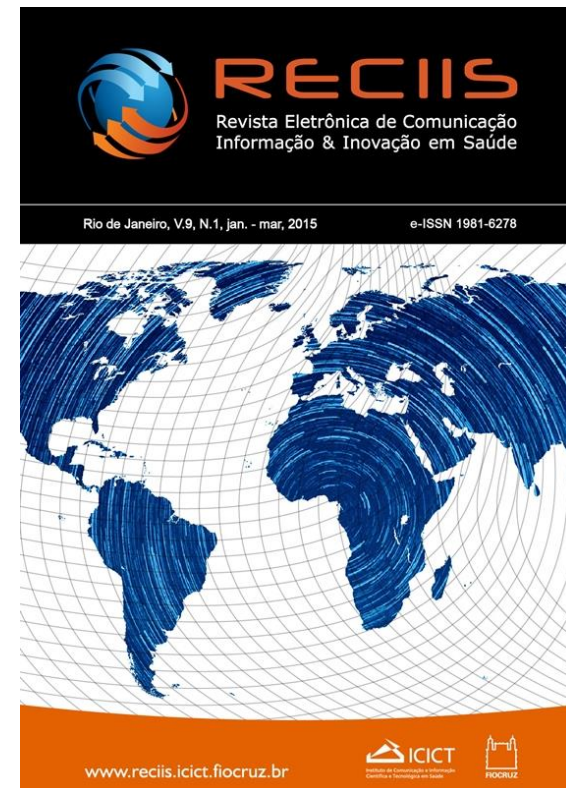
7.516 documentos depositados até abril de 2015

Casa de Oswaldo Cruz	102
Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães	96
Centro de Pesquisas Gonçalo Moniz	1.432
Centro de Pesquisas René Rachou	866
Escola Nacional de Saúde Pública Sergio Arouca	1.284
Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio	123
Instituto Carlos Chagas	28
Instituto de Comunicação e Informação Científica e Tecnológica em Saúde	1.240
Instituto de Tecnologia em Fármacos	49
Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos	92
Instituto Leônidas e Maria Deane	85
Instituto Nacional de Controle de Qualidade em Saúde	271
Instituto Nacional de Infectologia Evandro Chagas	118
Instituto Nacional de Saúde da Mulher da Criança e do Adolescente Fernandes Figueira	1.114

PROJETOS INSTITUCIONAIS DE ACESSO ABERTO DA FIOCRUZ

Via dourada

- Em 2007 o ICICT lançou a **Revista Eletrônica de Comunicação, Informação, Inovação em Saúde – Recis;**
- Periódico eletrônico, multidisciplinar, trimestral, de acesso aberto.



PROJETOS INSTITUCIONAIS DE ACESSO ABERTO DA FIOCRUZ

- Criação do Fórum de Editores Científicos da Fiocruz;
- Ações conjuntas das revistas da Fiocruz;
- Portal de Periódicos da Fiocruz, lançado em 2015.



The screenshot displays the homepage of the Fiocruz Portal de Periódicos. The top navigation bar is orange and includes the Fiocruz logo, social media sharing icons (Facebook, Twitter, YouTube), a 'Fale conosco' contact link, and a 'Mapa do site' link. On the right side of the header, there are accessibility icons (A+, A, A-, A) and a search bar with the text 'Buscar...' and a magnifying glass icon. Below the search bar is a 'Busca avançada' link and an 'Entrar' button with a user icon. The main navigation menu is a dark orange bar with a home icon and links for 'SOBRE', 'REVISTAS', 'ENTREVISTAS', 'FIQUE POR DENTRO', 'INFOGRÁFICOS', 'NOTÍCIAS', and 'VÍDEOS'. The main content area features a grid of colored boxes representing different publications: 'CADERNOS DE SAÚDE PÚBLICA' (black), 'HISTÓRIA, CIÊNCIAS, SAÚDE - MANGUINHOS' (yellow), 'MEMÓRIAS DO IOC' (green), 'RECIIS' (blue), 'REVISTA FITOS' (dark green), 'TRABALHO, EDUCAÇÃO E SAÚDE' (purple), and 'VISA EM DEBATE' (light blue). The 'RECIIS' box is highlighted and contains the text: 'Neste número: > Reformando a lei de direitos autorais: desafios para o novo governo na área da cultura > O método lógico para redação científica E muito mais!'. Below this text is a small image of the RECIIS journal cover and a button that says 'Saiba mais sobre a revista'.

PROJETOS INSTITUCIONAIS DE ACESSO ABERTO DA FIOCRUZ

Desafios

- Mudança na **cultura** e na **estrutura** institucional;
- Consolidar e incrementar a política, ampliando o acesso à produção científica (mandatória), tecnológica, cultural e recursos educacionais;
- Enfrentamento da crescente difusão do modelo “via dourada híbrida”, que combina o livre acesso com a cobrança de taxas, como estratégia para superar as dificuldades dos periódicos em relação a profissionalização, sustentabilidade e internacionalização.

Obrigado!

Contatos:

rodrigo.murtinho@icict.fiocruz.br



Ministério da Saúde
FIOCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz



ICICT Instituto de Comunicação e Informação
Científica e Tecnológica em Saúde