

Diógenes Andrade

Djalda Muniz

Dulce Almeida

Hellen Araújo

Joyce Viana

# FONTES DE INFORMAÇÃO EM CIÊNCIAS HUMANAS Guia de acesso e uso

1ª. Edição

São Luís

2013

#### UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO

CCSo - Centro de Ciências Sociais

## FONTES DE INFORMAÇÃO EM CIÊNCIAS HUMANAS

#### Guia de acesso e uso

Para professores, alunos e comunidade acadêmica de cursos de graduação e pósgraduação em disciplinas de metodologia científica e elaboração de trabalhos, dissertações e teses da área de ciências humanas.

Nota: As descrições das fontes de informação apresentadas neste guia estão atualizadas até julho/2013. As características dos eventos, repositórios e bases de dados, tais como conteúdo disponível, mecanismos de acesso e ferramentas de apoio, sofrem constantes alterações. Por isso, ao acessar os repositórios e bases e bancos de dados é essencial verificar suas características atuais. Periodicidade publicação anual.

#### Autores:

Diógenes Ferreira Mendes de Andrade- CCSo

Djalda Maracira Castelo Branco Muniz- CCSo

Dulce Hirli Costa Almeida - CCSo

Hellen Dayane Ferreira Araújo - CCSo

Joyce Mirella Dos Anjos Viana - CCSo

#### Copyright © 2013 by Universidade Federal do Maranhão

### Qualquer parte desta publicação pode ser reproduzida desde que citada a fonte. Todos os direitos desta edição reservados à EDUFMA

Av. dos Portugueses, 1966. Bacanga – CEP 65080-805. São Luís – MA Tel:(98) 3301-8221

> Revisão Ortográfica e Gramatical Os Autores

> > Normalização Djalda Muniz

*Ilustração da Capa* Google Imagens/Djalda Muniz

Impresso no Brasil-Printed in Brazil

Indexado por/ Indexad by

Bibliografia Brasileira

Dados da catalogação na publicação

Biblioteca Central – UFMA (Universidade Federal do Maranhão)

Universidade Federal do Maranhão.

Bases de dados em ciências humanas: guia de uso e acesso/Universidade Federal Maranhão. – São Luís, MA: EDUFMA, 2013.

20 p.

1. Banco de dados. 2. Fontes científicas. 3. Pesquisadores. I. Título.

ISBN 978-85-7273-369-4

CDD 005.74

MA/UF/BCZM 2013/40 CDU 004.6

#### **SUMÁRIO**

APRESENTAÇÃO	6
PRINCIPAIS CONGRESSOS DA ÁREA DE CIENCIAS HUMANA	<b>.S</b> .7
LISTAS DE REPOSITÓRIOS DE ACESSO GRATUITO NACIONA	JS
MAIS ACESSADAS	11
LISTA DOS ANAIS CORRENTE E NÃO CORRENTES DA ÁREA.	12
RESPOSTAS AS PRINCIPAIS DÚVIDAS SOBRE O USO DE BAN	ICO E
BASES DE DADOS	15
PORTAL DE PERIÓDICOS DA CAPES - TEXTOS	
COMPLETOS	18
PASSO A PASSO PARA PESQUISA (USANDO EXEMPLO)	20
GLOSSÁRIO DE TERMOS ENCONTRADOS NAS BASES DE DA	<b>DOS</b> 30
REFERENCIAS	36

#### Apresentação

Este guia tem como objetivo auxiliar aos pesquisadores que desejam realizar pesquisas nos impressos e suportes eletrônicos disponíveis sobre área das ciências humanas. Apresenta de forma simplificada os principais eventos científicos de 2013, as bases de dados mais procuradas e fontes de pesquisa, nacionais e internacionais, como: bases de dados assinadas mais utilizadas pelos pesquisadores da área de ciências humanas, licenciadas (Portal CAPES), de acesso público, Biblioteca Digital de Teses e Dissertações e Bancos de dados. O mesmo foi elaborado mediante pesquisa de campo feita na área de ciências humanas, onde constatou-se o pouco uso das fontes de informações, principalmente no meio eletrônico. Para facilitar o uso e acesso do guia, criou-se um glossário específico dos termos mais utilizados nas bases de dados citadas no trabalho. Sendo assim desejamos ao leitor um bom aproveitamento do guia.

Os autores

## PRINCIPAIS CONGRESSOS DA ÁREA DE CIÊNCIAS HUMANAS DE 2013



Fonte: http://www.vanessanogueira.info/blog/?p=1628

#### Março

## Colóquio "A internacionalização da Língua Portuguesa: concepções e ações

6 a 8 de março – Universidade Federal de Santa Catarina http://anpoll.org.br/portal-novo/

#### As arquiteturas do medo e o insólito ficcional

25 a 27 de março – Instituto de Letras- UFRJ www.sepel.uerj.br/eventos.html

#### Abril

## III Simpósio internacional de educação sexual — Corpos, Identidade de Gênero e Heteronormatividade no Espaço Escolar

24, 25 e 26 de abril – Universidade Estadual de Maringá http://www.sies.uem.br/

Simposio Internacional Sobre Estudios Latinoamericanos: Diálogos interdisciplinarios sobre sociedad, historia, cultura, frontera y territorio (antropología, historia, ciencias sociales, geografía, música

18 y 19 de Abril – Cordoba-Argentina

http://www.internacionaldelconocimiento.org/index.php?option=com\_content &view=article&id=621:simposio-internacional-sobre-estudios-latinoamericanos-&catid=1:ultimas-noticias&Itemid=50

## 3º Seminário em Educação Matemática -PROEPRE e Educação Matemática: contribuições para a formação de professores

de 8 a 11 de abril de 2013 (inscrições até 18/03) – UNICAMP

http://www.proepreemacao.com.br/?p=689

#### II Seminário Vozes da Linguística Aplicada

08 e 09 de abril – Campus Duque de Caxias- UNIGRANRIO

http://www.educadoratual.com/linguisticaaplicada/

#### I Congresso Nacional de Literatura e Gênero

10 a 12 de abril – IBILCE- São José do Rio Preto

http://congressoliteraturaegenero.webnode.com/

#### IV SEEL- Simpósio Internacional de Estudos Linguísticos e Literários

18 a 20 de abril – UFTM

http://sell.letras.uftm.edu.br/

## IV Congresso Internacional de Estudos Linguísticos e Literários da Amazônia

23 a 26 de abril – Universidade Federal do Pará http://www.ufpa.br/mletras/

#### Maio

#### Colóquio Habermas 2013

28 e 30 de maio – IBICT – Rio de Janeiro http://coloquiohabermas.wordpress.com/

#### Seminário Diálogos em Educação a Distância

30 de maio a 1º de junho de 2013 – SEDEaD – FURG

http://www.sedead.furg.br/

IX Simpósio de Formação e Profissão Docente – SIMPOED

27 a 29 de maio – Centro de Artes e Convenções da UFOP – Ouro Preto – Minas Gerais

http://www.simpoed.ufop.br/2013/

#### VIII Congresso Internacional de Educação Física e Motricidade Humana e XIV Simpóção Física

De 29 de maio a 1 de junho de 2013 – UNESP

http://www.rc.unesp.br/ib/efisica/simposio\_2013/inicio.htm

#### I Seminário Internacional de Estudos Éticos e Retóricos em Educação

02, 03 e 04 de maio – PPGE/UFRJ http://sieere.blogspot.com.br/

#### Junho

#### V Encontro Nacional da Associação Brasileira de Estudos de Hipertexto e Tecnologia Educacional

27 e 28 de junho – Universidade Estadual do Espírito Santo

http://abehte.org/site/?page\_id=124

## III Congresso Internacional de Ensino Universitário – Panorama da docência na universidade

20, 21 e 22 de junho – Vigo (Espanha)

http://www.educacioneditora.org/cidu2013/

#### Segundo Congreso Latinoamericano de Ciencias Sociales 2013

14 de junho – México

https://www.facebook.com/CienciasSocialesUAZ?fref=ts

#### Julho

#### XXVII Simpósio Nacional de História

22 a 26 de julho – UFRN – Natal – RN.

http://www.snh2013.anpuh.org/site/capa

#### IV SELP- Simpósio Mundial de Estudos da Língua Portuguesa

2 a 5 de julho – Universidade Federal de Goiânia

http://eventos.ufg.br/SIEC/portalproec/sites/gerar\_site.php?ID\_SITE=5921

#### XIII Encontro Internacional da Abralic (Associação Brasileira de Literatura Comparada

08 a 12 de julho – Campina Grande PB

http://www.eventosabralic.com.br/

#### 4º Encontro Internacional do Interacionismo Sociodiscursivo

17 a 19 de julho – Genebra

http://www.isd-international.org/

#### 65<sup>a</sup> Reunião Anual da SBPC

21 a 26 de julho – UFPE- Recife

http://www.sbpcnet.org.br/recife/home/

#### Agosto

Congreso Centroamericano de Ciencia Política

7 – 9 de agosto – Universidad Americana (UAM) – Managua – Nicaragua http://www.uam.edu.ni/congreso-centroamericano-de-ciencia-politica

#### Setembro

V Seminário de Educação a Distância

2 4 de setembro - CAED- UFMG

https://www.ufmg.br/ead/seminario/

#### IX edição do Congresso Internacional sobre Investigación en la Didáctica de las Ciencias

9 ao 12 de setembro – Girona (Espanha)

http://www.congresoenseciencias.com/PT/index.php

#### Seminário Internacional Fazendo Gênero 10 – Desafios Atuais dos Feminismos

16 a 20 de setembro – Florianópolis – Santa Catarina

http://www.fazendogenero.ufsc.br/10/site/capa

#### XXIX Congreso Latinoamericano de Sociología ALAS CHILE 2013

30/09 a 4/10 -Universidad de Chile

http://congresoalaschile.cl/#section-inicio

#### II CIFALE-Congresso Internacional da Faculdade de

#### Letras:Línguas,Literaturas, Diálogos

de 2 a 5 de setembro de 2013 - Faculdade de Letras- UFRJ

http://www.cifale.letras.ufrj.br/

#### VII SIGET-Simpósio Internacional de Estudos de Gêneros Textuais

3 a 6 de setembro – UFC

http://www.7siget.com/br/index.php

## X CBLA- Congresso Brasileiro de Linguística Aplicada Política e & Políticas Linguísticas

9 a 12 de setembro – UFRJ

http://www.alab.org.br/eventosalab/evento/pag.php?view=article&id=1

#### XI Congresso Nacional de Educação-EDUCERE 2013

23 a 26 de setembro – PUCPR- Curitiba

http://educere.pucpr.br/

#### **Novembro**

#### VII Congreso Internacional de la Cátedra UNESCO

6 a 8 de novembro – Córdoba- Argentina

http://www.educacion.uncu.edu.ar/novedades/index/vii-congreso-internacional-de-la-catedra-unesco-para-la-lectura-y-la-escritura-en-america-latina

## LISTAS DE REPOSITÓRIOS DE ACESSO GRATUITO NACIONAIS MAIS ACESSADAS

Ação Educativa

Acervo Antonio Carlos Jobim

Acervo Caymmi

Acervo Digital da Unesp

Acervo Lúcio Costa

ARCA - FIOCRUZ

Banco Internacional de Objetos educacionais

BDM - UnB

Biblioteca Digital de Teses e Dissertações da UFPR

Biblioteca Digital da UFMG

Biblioteca Digital UNIVATES

Biblioteca Virtual sobre Corrupção

Braziliana - USP

INFOTECA - EMBRAPA

Lume - Repositório Digital da Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Repositório Institucional do Museu Paraense Emilio Goeldi

Repositório Digital da UNATI

Repositório Institucional na UCB

Repositório da Universidade de Brasília

Repositório da Universidade Federal da Paraíba

Repositório Digital da Fundação Getúlio Vargas

Universidade Metodista

Repositório da Universidade Federal do Rio Grande do Norte

Repositório da Universidade Federal Fluminense

Repositório da Universidade Federal da Bahia

Repositório da Universidade Municipal de São Caetano do Sul

Repositório da Universidade Federal do Maranhão

Guaiaca - Repositório da Universidade Federal de Pelotas

Repositório do Instituto Nacional de Tecnologia (INT)

Repositório da Universidade Federal de Grande Dourados

Repositório da Universidade Federal de Goiás

Repositório da Universidade Federal de Alagoas

Repositório da Universidade Federal do Acre

Repositório da Universidade Federal do Pará

Repositório da Universidade Federal do Espirito Santo

Repositório da Universidade Federal do Rio Grande

Repositório da Universidade Estadual de Ponta Grossa

Repositório do Centro de Tecnologia da Informação Renato Archer

Fundação Centro Tecnológico de Minas Gerais (CETEC)

Repositório da Universidade de São Paulo

Repositório Institucional da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

Repositório da Universidade Federal de Ouro Preto

Repositório da Universidade Tecnológica Federal do Paraná

Repositório da Universidade Federal de Viçosa

Repositório Institucional da Fundação Santo André

Repositório da Universidade Federal de Santa Catarina

Repositório da Universidade Federal de Pernambuco

Repositório da Universidade Federal de Uberlandia - RIUFU

Repositório da Universidade Federal de São Carlos

Repositório da Universidade Federal do Ceará

Repositório da Universidade Federal do Espirito Santo

Repositório da Universidade Federal de Juiz de Fora

Repositório da Universidade Federal de Mato Grosso do Sul

Repositório da Universidade Federal do Pará

Repositório da Universidade Federal de São Paulo

Repositório da Universidade de Passo Fundo

RIDI - Repositório Institucional Digital do Ibict

Biblioteca Digital da UFMG

#### LISTA DOS ANAIS CORRENTE E NÃO CORRENTES DA ÁREA

#### **Títulos correntes**

Afro-Ásia - 3 números

Ambiente & Sociedade - 28 números

Anais da Academia Brasileira de Ciências - 54 números

Anais do Museu Paulista: História e Cultura Material - 25 números

Avaliação: Revista da Avaliação da Educação Superior (Campinas) - 20 números

Bolema: Boletim de Educação Matemática - 5 números

Boletim do Museu Paraense Emílio Goeldi. Ciências Humanas - 22 números

Caderno CRH - 21 números

Cadernos CEDES - 48 números

Cadernos Pagu - 24 números

Cadernos de Pesquisa - 43 números

Ciência & Educação (Bauru) - 41 números

Dados - Revista de Ciências Sociais - 66 números

Educar em Revista - 25 números

Educação & Realidade - 4 números

Educação & Sociedade - 65 números

Educação e Pesquisa - 42 números

Educação em Revista - 20 números

Ensaio: Avaliação e Políticas Públicas em Educação - 34 números

Estudos Avançados - 77 números

Estudos Históricos (Rio de Janeiro) - 10 números

Estudos de Psicologia (Campinas) - 42 números

Estudos de Psicologia (Natal) - 43 números

Fractal: Revista de Psicologia - 15 números

História (São Paulo) - 20 números

História da Educação - 3 números

História, Ciências, Saúde-Manguinhos - 81 números

Horizontes Antropológicos - 27 números

Interações (Campo Grande) - 14 números

Interface - Comunicação, Saúde, Educação - 46 números

Kriterion: Revista de Filosofia - 24 números

Lua Nova: Revista de Cultura e Política - 84 números

Mana - Estudos de Antropologia Social - 36 números

Manuscrito - 5 números

Novos Estudos - CEBRAP - 24 números

Opinião Pública - 27 números

Organizações & Sociedade - 8 números

Paidéia (Ribeirão Preto) - 49 números

Physis: Revista de Saúde Coletiva - 53 números

Pro-Posições - 16 números

Psico-USF - 27 números

Psicologia & Sociedade - 38 números

Psicologia Clínica - 15 números

Psicologia Escolar e Educacional - 33 números

Psicologia USP - 49 números

Psicologia em Estudo - 41 números

Psicologia: Ciência e Profissão - 91 números

Psicologia: Reflexão e Crítica - 51 números

Psicologia: Teoria e Pesquisa - 51 números

Psychology & Neuroscience - 11 números

Religião & Sociedade - 12 números

Revista Brasileira de Ciência Política - 7 números

Revista Brasileira de Ciências Sociais - 49 números

Revista Brasileira de Educação Especial - 27 números

Revista Brasileira de Educação Médica - 30 números

Revista Brasileira de Educação - 40 números

Revista Brasileira de Ensino de Física - 49 números

Revista Brasileira de Estudos Pedagógicos - 2 números

Revista Brasileira de Geriatria e Gerontologia - 9 números

Revista Brasileira de História - 32 números

Revista Brasileira de Política Internacional - 35 números

Revista Estudos Feministas - 34 números

Revista Latinoamericana de Psicopatologia Fundamental - 25 números

Revista de Economia e Sociologia Rural - 43 números

Revista de Sociologia e Política - 36 números

Revista do Instituto de Estudos Brasileiros - 2 números

Saúde e Sociedade - 60 números

Scientiae Studia - 42 números

Serviço Social & Sociedade - 14 números

Sexualidad, Salud y Sociedad (Rio de Janeiro) - 8 números

Sociedade & Natureza - 16 números

Sociologias - 29 números

Tempo Social - 32 números

Tempo - 16 números

Trabalho, Educação e Saúde - 30 números

Trans/Form/Ação - Revista de Filosofia - 50 números

Varia Historia - 17 números

Vibrant: Virtual Brazilian Anthropology - 4 números

Ágora: Estudos em Teoria Psicanalítica - 28 números

#### Títulos não-correntes

Estudos Afro-Asiáticos - 9 números - Jan 2004: Indexação interrompida pelo Comitê

Revista da Faculdade de Educação - 3 números - 1999: Terminado ; Continua como Educação e Pesquisa

Revista de Antropologia - 20 números - Ago 2008: Indexação interrompida pelo Comitê

Revista do Departamento de Psicologia. UFF - 6 números - Out 2008: Terminado ; Continua como Fractal : Revista de Psicologia

Sur. Revista Internacional de Direitos Humanos - 11 números - Fev 2011: Indexação interrompida pelo Comitê

São Paulo em Perspectiva - 25 números - Jan 2005: Indexação interrompida pelo Comitê

## RESPOSTAS AS PRINCIPAIS DÚVIDAS SOBRE O USO DE BANCO E BASES DE DADOS

## 1. Que tipos de documentos se encontra nas bases de dados eletrônicas?

Pode encontrar artigos, científicos ou teses, dissertações, relatórios, normas técnicas, dados estatísticos, patentes, ensaios, estudos de caso, monografias, livros, entre outros documentos. As bases de dados contem documentos produzidos recentemente, em várias regiões do mundo, e possibilitam acesso rápido e fácil.

## 2. Como fazer para acessar as bases, bancos de dados e biblioteca digital?

Para acessar os bancos e as bases da Internet no site da UFMA é necessário digitar código do aluno ou o código do funcionário, mais a senha do webmail. Após acessar a Internet, siga as instruções: a) Bases de dados acessadas pela UFMA: acesse o site da Biblioteca; Nos campi: não há necessidade de login e senha; Acesso remoto: (fora dos campi): há necessidade de digitar o código de matricula (alunos) ou código (docentes) e a senha do webmail. b) Bases de dados licenciadas / Portal de Periódicos da CAPES: acesse o site da Biblioteca; Nos campi: não há necessidade de login e senha; Acesso remoto: necessário realizar a configuração no computador conforme informações do tutorial no site da Biblioteca; após realizar a configuração digitar o código do aluno ou do docente, mais a senha do webmail. c) Bases de dados de acesso público (grátis): acesso pela Internet sem necessidade de senha; d) Biblioteca Digital de Teses e Dissertações: acesso no site da biblioteca, sem necessidade de login e senha; e) Bancos de dados (on-line e em CD) acesso somente nas Bibliotecas que oferecem o serviços (informações para agendamento no site da Biblioteca).

#### 3. Qual é o idioma predominante dos conteúdos das bases de dados?

Nas bases de dados internacionais, o idioma predominante é o inglês. Porém, também são oferecidos documentos em espanhol e em outros idiomas, com menor frequência. Nas bases de dados nacionais, encontraremos documentos em português.

**4. Como fazer uma busca de um assunto especifico?** Pode utilizar os recursos oferecidos em cada base de dados, sendo que os mais utilizados são: a) Pesquisa básica: Digitando-se termos livres do titulo do documento, do resumo, nome do autor, assunto, editor ou título do periódico. b) Pesquisa avançada: É uma pesquisa mais refinada e objetiva. Utiliza a combinação de termos através de operadores booleanos: AND, NOT, OR e aspas e para pesquisar um determinado conjunto de palavras.

**Exemplos:** 

Brazil AND coffee

petroleum NOT gas

"Brazilian economy"

Lula OR Luiz Inácio Lula da Silva

## 5. Os documentos que compõem as bases de dados possuem relevante valor científico ou, a exemplo das buscas na Internet, oferecem todo e tipo de material?

A maioria das bases de dados contém documentos científicos. As bases que oferecem outros tipos de documentos possuem uma ferramenta para restringir a pesquisa, ou seja, oferecem a opção o de selecionar no início da busca que tipos de documentos o pesquisador deseje recuperar.

#### 6. Qual a quantidade de documentos que eu posso obter?

Bases de dados assinadas e licenciadas: Os contratos assinados entre o a UFMA e os editores das bases e bancos de dados estabelecem restrições de uso e respeito à propriedade intelectual. Ficam assim expressamente vedados: Utilização dos materiais de maneira que infrinja os direitos autorais e a eles relativos; copiar, descarregar ou tentar descarregar publicações inteiras; Uso de mecanismos de cópia direta de bases de dados, como utilitários de cópia de site ou robô de pesquisas/capturas sequenciais. O uso indevido resulta na interrupção do acesso pelo editor.

#### 7. Todas as bases oferecem o texto completo dos documentos?

Não, cada base possui suas características. Algumas bases oferecem o TEXTO C

OMPLETO (full text) do documento, no formato PDF ou html, outras oferecem apenas o RESUMO (abstract) com detalhes do documento como, título do artigo, número de páginas, nome do autor, etc. Algumas bases que não oferecem o texto integral oferecem a opção de adquiri-lo pela Internet.

## 8. Eu posso baixar e salvar no meu computador (fazer download)? Posso recortar e colar depois? Posso imprimir os resultados?

As bases que contém artigos na íntegra oferecem este recurso. Pode salvar, imprimir ou encaminhar por e-mail os artigos ou somente os resultados da busca (as referências bibliográficas: informações básicas sobre os artigos), para utilizá-los posteriormente. Não esquecendo de respeitar os direitos autorais. A cópia e violação dos arquivos, sem a devida permissão ou citação dos autores/fontes, constituem crime a propriedade intelectual ou plágio. Os bancos

de dados em sua maioria permitem a exportação das informações para o Excel, ou até mesmo para o Power Point.

## 9. Eu posso acessar as bases, bancos de dados e biblioteca digital em qualquer local?

As bases de dados assinadas ou licenciadas podem ser acessadas nos computadores dos campi da UFMA sem necessidade de senha ou login. As bases de dados de acesso público (gratuitas) e Biblioteca Digital de Teses e Dissertações, podem ser acessadas em qualquer local, sem necessidade de senha ou login.

## 10. É necessário pagar alguma taxa para utilizar as bases e bancos de dados?

Não. O acesso as bases e bancos de dados (licenciados e assinados), È gratuito à comunidade da UFMA (alunos, professores e funcionários).

#### 11. Posso acessar todas as bases do Portal de Periódicos da CAPES?

#### 12. Quais as bases e bancos de dados constantes desse guia?

Bases De Dados Assinadas Atualmente Pela Capes

Bancos De Dados Assinados Atualmente Pela Capes

Bibliotecas Digitais De Teses E Dissertações

#### PORTAL DE PERIÓDICOS DA CAPES - TEXTOS COMPLETOS

Seguem listadas abaixo apenas os itens que possuem uma relação mais intensa com área das ciências humanas. Existem, no entanto, outros itens com pouca ou nenhuma relação, que permitem ao leitor conhecer integralmente todo o elenco do portal. São eles:

- 1. Blackwel- Estão disponíveis 814 periódicos, cobrindo as áreas de Ciências Biológicas, Ciências da Saúde, Ciências Exatas e da Terra, Ciências Agrárias, Ciências Sociais Aplicadas, Ciências Humanas e Letras e Artes. Inclui publicações do leste da Ásia e da Austrália.
- 2. Duke University Press Está disponível importante coleção com ênfase nas áreas de Ciências Sociais Aplicadas, Ciências Humanas e Linguística, Letras e Artes
- 3. Gale Estão disponíveis 1313 títulos com ênfase nas áreas de Ciências Sociais Aplicadas, Ciências Humanas e Letras e Artes.
- 4. JSTOR A coleção de Artes e Ciências I do JSTOR se caracteriza por abranger acervos retrospectivos de 394 títulos, incluindo as principais core collections de associações científicas e importantes editoras. Abrange 15 áreas do conhecimento com ênfase em ciências humanas e ciências sociais aplicada, destacando-se economia, história, ciências políticas, sociologia, antropologia, línguas e literatura, além de matemática e estatística. A maioria dos títulos são indexados na Web of Science.
- 5. Oxford University Press Coleção de 213 publicações, cobrindo as áreas de Ciências Biológicas, Ciências da Saúde, Ciências Exatas e da Terra, Ciências Sociais Aplicadas, Ciências Humanas e Letras e Artes.
- 6. Sage Coleção de 447 periódicos com concentração nas áreas de Ciências Sociais Aplicadas e Ciências Humanas.
- 7. SciELO Scientific Electronic Library Online Estão disponíveis 543 periódicos de acesso gratuito na internet publicados no Brasil, Argentina, Chile, Colômbia, Costa Rica, Cuba, Espanha, México, Portugal, Peru, Uruguai e Venezuela, cobrindo as áreas de Ciências Biológicas, Ciências da Saúde, Ciências Agrárias, Ciências Exatas e da Terra, Engenharias, Ciências Sociais Aplicadas, Ciências Humanas e Letras e Artes.

- 8. Science Direct Estão disponíveis 2586 publicações periódicas da Elsevier e de outras editoras científicas, cobrindo as áreas de Ciências Biológicas, Ciências da Saúde, Ciências Agrárias, Ciências Exatas e da Terra, Engenharias, Ciências Sociais Aplicadas, Ciências Humanas e Letras e Artes. O período disponível online varia a partir de 1993.
- 9. Springer Verlag Coleção de 1389 publicações periódicas nas áreas de Ciências Biológicas, Ciências da Saúde, Ciências Agrárias, Ciências Exatas e da Terra, Engenharias, Ciências Sociais Aplicadas e Ciências Humanas.
- 10. Wilson São 1792 publicações periódicas, cobrindo as áreas de Ciências Biológicas, Ciências da Saúde, Ciências Agrárias, Ciências Exatas e da Terra, Engenharias, Ciências Sociais Aplicadas, Ciências Humanas e Letras e Artes.

O Portal CAPES disponibiliza 38 bases de dados referenciais, destas 06 (seis) são multidisciplinares, 08 (oito) são das Ciências da Saúde, 09 (nove) são da Ciências Exatas e da Terra e 15 (quinze) são das Ciências Humanas e Sociais.

#### PASSO A PASSO PARA PESQUISAR (USANDO EXEMPLOS) -

Você poderá acessar as principais bases de dados e ou Banco de dados, através da página da biblioteca, veja:



Pagina Inicial

Fonte: Portal da Capes



Fonte: Portal da Capes



Fonte: Portal da Capes



Fonte: Portal da Capes



Fonte: Portal da Capes



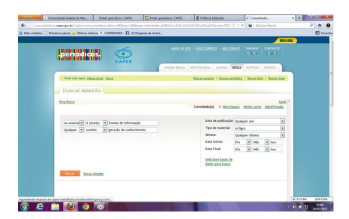
Fonte: Portal da Capes



Fonte: Portal da Capes



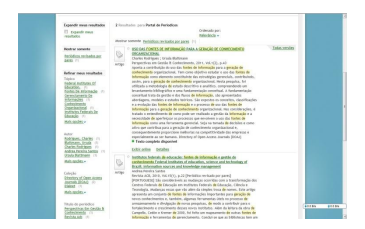
Fonte: Portal da Capes



Fonte: Portal da Capes

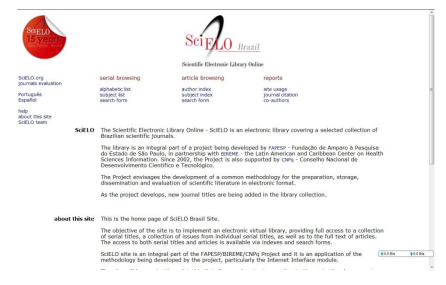


Fonte: Portal da Capes



Fonte: Portal da Capes

#### **Scielo**







**♦**0.0 B/s **♦**300.0 B/s

Fonte: Scielo



♦0.0 B/s ♦0.0 B/s





Fonte: Scielo





```
■ CIENCIAS HUMANAS

TRulos correntes

Afro-Asa - 3 números
Antigera - 8 Sociados - 2 números
Antigera - 8 números
Antigera - 8 números
Antigera - 8 números
Antigera - 8 números
Bolderin do Niques inserense Emilo Gedio. Clinicas Humanas - 22 números
Bolderin do Niques inserense Emilo Gedio. Clinicas Humanas - 22 números
Cubernos Citar - 2 números
Cubernos (Clinicas)
Cubernos (Chemicas)
C
```

Fonte: Scielo



Fonte: Scielo







Fonte: Scielo







Fonte: Scielo





#### GLOSSÁRIO DE TERMOS ENCONTRADOS NAS BASES DE DADOS

**Administrador** Diz-se no contexto informático, da figura do responsável por garantir o bom funcionamento de um sistema, seja ele uma base de dados, uma rede de computadores ou sítio Internet.

**Alojamento** Espaço num servidor ligado à Internet, onde se colocam todos os ficheiros que compõem um sítio.

**Âncora** Espécie de marcador que assinala uma determinada posição numa página HTML Depois, pode ser referenciada por uma hiperligação, que leva o navegador direto para a página e posição devida.

**Autenticação** (*login* no Inglês)Por norma, o utilizador introduz o seu nome de utilizador (está muito em voga o uso do endereço de correio eletrônico para esta função) e a respectiva senha. Após este processo, acredita-se que o utilizador está identificado e portanto é seguro conceder-lhe acesso privilegiado.

**Banda publicitária** ("banner" no Inglês)Imagem ou animação destinada a captar a atenção do utilizador para um qualquer assunto (geralmente um produto ou serviço). No entanto, tornaram-se tão comuns que têm vindo a perder eficácia.

Backoffice Veja sítios administráveis

**Banner** Veja banda publicitária.

**Base de Dados** No contexto informático, refere um programa de computador que armazena toda e qualquer informação, e permite um acesso muito rápido. São exemplos o Microsoft Access, o MySQL e o Oracle.

**Binário** Códigos entendidos unicamente pelos processadores e que se resume a dois dígitos (que funcionam como os caracteres funcionam para nós) — o ou 1.

**Browser** Veja navegador.

**Carregar** Diz-se que um utilizador "carrega" ficheiros quando os envia do seu computador para um servidor, que pode estar em qualquer ponto do planeta.

**CD/DVD** Disco de 8 ou 12cm, frequentemente dourado ou prateado, que permite gravar dados informáticos. OS CD/DVD normais só podem ser gravados uma vez — ou seja, não é possível remover informação depois de a gravar. Já os CD-RW/DVD-RW (entre outros) podem ser gravados e regravados milhares de vezes.

**Cliente** No contexto informático, diz-se do computador do utilizador quando acede a uma máquina remota (servidor), por intermédio de uma rede, como a Internet, por exemplo. Em rigor, também se pode considerar "cliente" a um qualquer programa que use os serviços disponibilizados por outro programa ou máquina — isto implica que um único computador pode albergar vários "clientes".

**Cliente de Correio** Programa informático que permite ao utilizador receber e enviar correio eletrônico. São exemplos o Microsoft Outlook, Mozilla Thunderbird, Eudora, etc.

**Conta de Utilizador** Um sistema informático gere os assuntos de quem o utiliza através de contas independentes entre si e fazendo corresponder cada uma a um utilizador. Para aceder à sua conta, cada utilizador tem de se autenticar. A forma mais comum é através de uma senha — o utilizador introduz o seu nome e senha e o sistema confere se correspondem. Atualmente começam

a aparecer sistemas que recorrem à leitura de dados biométricos para identificar os utilizadores.

Cookie Pequeno ficheiro colocado no computador do utilizador por um sítio, com a intenção de memorizar algumas informações a seu respeito. Quando o utilizador retorna ao sítio, o navegador envia-lhe o cookie respectivo (se existir). Com base nisso, o sítio pode oferecer uma experiência mais personalizada aos seus visitantes, pois é capaz de se lembrar de certos pormenores. Infelizmente, há sítios pouco cautelosos que usam cookies para guardar informação mais sensível (o número de cartão de crédito, por exemplo), s bem que fornecida pelo próprio utilizador. Mas por outro lado há indivíduos nada escrupulosos que vasculham os cookies em busca dessa informação. Note que um sítio responsável, armazena toda a informação que lhe fornecer numa base de dados, e nunca em cookies.

**CSS** (*Cascading Style Sheets*)Instruções para a aparência de uma página (cores, tipos de letra, etc).

**Descarregar** Diz-se do ato de passagem de informação de uma máquina remota (servidor) para um computador local (cliente), via uma rede, como a Internet, por exemplo.

**Domínio** No contexto da Internet, trata-se do nome que se usa para aceder a cada sítio Internet. Por exemplo "google.pt". Veja também sub-domínio

**Correio eletrônico** (ou e-mail)Transferência de mensagens entre pessoas via uma rede. Embora este serviço seja mais antigo do que a própria Internet, é com ela que se generalizou. Cada destinatário e remetente tem um "endereço" que identifica a pessoa e o servidor de correio que usa.

**Endereço IP** Número que identifica cada computador ligado à Internet, e que tradicionalmente tem o formato "nnn.nnn.nnn", send "nnn" um número entre o e 255 (embora alguns sejam reservados para usos específicos). Cada computador tem de ter um endereço IP que é único em toda a Internet.

Ao nível do utilizador o comum, o IP por regra é diferente a cada ligação. Ou seja, o IP atribuído ao seu computador neste momento pode não ser o mesmo da próxima vez que se voltar a ligar.

As autoridades podem identificar um presumível info-criminoso através de um endereço IP utilizado (embora hajam formas de encobrir o rasto). É também possível saber a zona geográfica aproximada apenas pelo IP.

**E-zine** Revista digital distribuída pela Web ou por correio eletrônico.

**Firewall** Programa ou dispositivo que protege um computador ou rede de ataques externos.

**Flash** Tecnologia propriedade da Adobe (originalmente da extinta Macromedia) e que, entre outras coisas, permite colocar animações na Internet, na forma de ficheiros relativamente pequenos.

**Forum** Página na Internet que permite a publicação de mensagens e a interação entre utilizadores.

**FTP** (*File Transfer Protocol*)Protocolo de comunicação que regula a transferência de qualquer tipo de informação. Em relação ao HTTP é muito mais eficiente na transferência de ficheiros binários.

**Grafismo** (*site design* no Inglês)Aspecto geral das páginas; parte gráfica; interface gráfico com o utilizador.

**Grafismo partilhado ou não exclusivo** Significa que pode haver vários sítios na Internet com aspecto semelhante. Embora, se nos basearmos num

único grafismo para desenvolver os sítios de várias entidades, mas personalizando-os com o logótipo e cores de cada uma, as páginas resultantes serão bastante diferentes entre si.

**Hiperligação** (*link* no Inglês) Trata-se de um texto ou imagem numa página Internet que quando clicado "salta" para outra página, que pode estar no mesmo sítio ou do outro lado do mundo. Geralmente há uma qualquer indicação de que se trata de uma hiperligação; por exemplo, o texto costuma ou estar sublinhado ou ter uma cor distintiva.

**Home** Significa "lar" em Inglês, e é usado frequentemente para denominar a página inicial do sítio.

**HTML** (*HyperText Markup Language*) É um código simples que descreve as páginas Internet. A sua função é "marcar" os títulos, subtítulos, parágrafos, hiperligações, etc. O navegador interpreta-o e cria a sua representação, que é mostrada ao utilizador. Dada a sua natureza, as páginas Internet nunca são mostradas exactamente da mesma forma em navegadores diferentes.

**HTTP** (*HyperText Transfer Protocol*) Protocolo de comunicação que, em traços gerais, regula a transferência de texto entre computadores (embora seja usado para transferir outros tipos de informação). Como cada página é codificada em HTML que não é mais que simples texto, este protocolo suporta a própria Web.

**IMAP** (*Internet Message Access Protocol*) Protocolo de acesso ao correio eletrônico, que gere as mensagens diretamente no servidor, embora frequentemente também as guarde no computador local. As mensagens apagadas localmente são apagadas do servidor, e vice-versa.

**Indexação** (pelos motores de busca) Os motores de busca respondem às pesquisas dos utilizadores através de consultas a um "índice". Para o manter atualizado, visitam periodicamente as páginas que conhecem e colocam o texto que vão encontrando no índice, mas organizado de uma forma que permite um acesso muito rápido.

**Instant Messaging** (IM) Serviço de conversação em tempo real, geralmente feita por escrito embora haja a possibilidade de ser feita por voz. Só pode haver comunicação entre utilizadores que escolham falar entre si. Para usar este serviço é necessário usar um programa cliente. O mais conhecido é o Windows Live Messenger, que acede ao serviço MSN. Existem no entanto vários outros serviços e programas de IM.

**Internet** É a maior rede de computadores do mundo. Para potenciar toda essa conectividade, são oferecidos numerosos serviços, dos quais os mais conhecidos são: HTTP (que é a base da Web), correio eletrônico, FTP e Instant Messaging.

**Link** Veja hiperligação.

Login Veja autenticação.

**Modem** Dispositivo que permite a um computador aceder à Internet (ou a outra rede remota).

**Motor de busca** Sítio Internet cuja função é encontrar outros sítios e páginas. O utilizador introduz palavras relacionadas com o assunto do seu interesse, e o motor apresenta uma lista (frequentemente enorme) de sítios que ele sabe conterem aquelas palavras. Na prática, os motores de busca usam técnicas muito avançadas que permitem colocar os sítios mais relevantes no topo da

lista. São exemplos de motores de busca o google (www.google.pt), o yahoo (http://www.yahoo.com), o sapo (http://www.sapo.pt), e muitos outros.

**Navegador** (*browser* no Inglês)Programa de computador que permite "navegar" na Internet. O simples clique de hiperligação em hiperligação pode dar a volta ao mundo várias vezes, sem que o utilizador se aperceba ou sequer desconfie. São exemplos o Mozilla Firefox, o Microsoft Internet Explorer e o Ópera.

**Newsletter** Boletim distribuído por correio eletrônico. São usadas, por exemplo, para anunciar promoções e novidades referentes a produtos ou serviços. Têm por regra um caráter periódico, ou seja, são emitidas diariamente, semanalmente, etc.

**Página Internet** Parte de um sítio na Internet, geralmente dedicado a um assunto específico. Um sítio é por norma constituído por várias páginas, mas por vezes usa-se "página Internet" como sinónimo de "sítio Internet".

**Pen Disk** Suporte de dados informáticos, geralmente de pequena dimensão física. São muito utilizadas porque são fáceis de transportar, têm boa capacidade de armazenamento e preços acessíveis, em virtude da massificação de produção.

**Píxel** Nome dado ao ponto mais pequeno que um monitor pode representar (numa determinada resolução). Qualquer imagem do ecrã é composta por píxeis, e nada mais. Quando ouve falar de resoluções de monitores, saiba que, por exemplo, 1280x1024 indica que existem 1280 píxeis horizontalmente e 1024 verticalmente.

**POP3** (*Post Office Protocol*)Protocolo de acesso ao correio electrónico, que transfere as mensagens para o computador local e, geralmente, as apaga do servidor logo em seguida.

**Rede de Computadores** Sistema constituído por vários computadores que comunicam entre si e que geralmente partilham recursos. Hoje em dia, o valor de um computador só alcança todo o seu potencial quando faz parte de uma qualquer rede, pois isso facilita a comunicação e colaboração entre pessoas. No mundo de hoje, isoladamente pouco se faz.

**Regras de Correio** A maior parte dos clientes de correio electrónico permitem definir regras que tratam automaticamente as mensagens recebidas (alguns programas permitem também envolver as enviadas), desde que cumpram os critérios desejados. Por exemplo, é possível definir que as mensagens de um determinado remetente sejam sinalizadas ou movidas para uma determinada pasta.

**Roteador** (*router* no Inglês) Equipamento que partilha uma ligação à Internet (ou a outra rede remota) com um ou mais computadores.

Router Veia roteador.

**Servidor** Máquina que "serve" outras. Estes computadores geralmente operam sem qualquer intervenção humana. A sua função é desempenhar as tarefas que os clientes lhe solicitam. Por exemplo, quando se acede à Internet, o navegador solicita ao servidor que lhe forneça o conteúdo de uma página num determinado endereço — ou seja, o nosso computador é o "cliente" nessa operação. Em rigor, também se pode considerar "servidor" qualquer programa que disponibilize serviços para outros — isto implica que na mesma máquina pode haver vários servidores.

**Silverlight** Tecnologia propriedade da Microsoft e que, entre outras coisas, permite colocar animações na Internet, na forma de ficheiros relativamente pequenos.

**Sistema Operativo** Programa de computador, que proporciona um contacto mais fácil com a máquina. Ou seja, um computador "fala" código binário – nós não. O Sistema Operativo (SO) fica no meio e age como tradutor. Outros programas usam-no para interagir com a máquina, o que simplifica o seu desenvolvimento. São exemplos de SOs o Microsoft Windows, o Linux/Unix e o Apple MACOS.

**Sítio Internet** Conjunto de textos, imagens, sons e outros, alojado num servidor ligado à Internet. Cada sítio é referido pelo seu nome, ou mais concretamente, pelo seu domínio, que ao mesmo tempo o identifica e localiza.

**Sítios Administráveis** Sítios cujo conteúdo pode ser alterado através de uma secção específica conhecida por Administração, Manutenção, Backoffice, etc.

**SMTP** Protocolo Internet que define a forma como um computador envia mensagens de correio eletrônico.

**SPAM** Termo usado na Internet para classificar atividades marginais que visam explorar os sistemas de forma a lucrar de alguma maneira. Como estas atividades têm geralmente custo zero (ou quase), quem as pratica não hesita em gerar quantidades enormes de informação, que acaba por "poluir" a Internet, sobrecarregando sistemas ou simplesmente confundindo-se com a informação de fato útil.

A forma de SPAM mais conhecida é a que acontece com o correio eletrônico, em que indivíduos pouco escrupuloso enviam mensagens para um grande número de destinatários, apesar de não terem consentimento para tal. Essas mensagens costumam ter conteúdo comercial (frequentemente "banha da cobra") ou espalhar boatos ou vírus.

**Sub-domínio** Toma forma de um prefixo do domínio (embora sejam separados por um "."), que geralmente é usado para dar acesso a uma determinada secção de um sítio. Por exemplo "www.google.pt" ou "maps.google .com". Veja também domínio.

**URL** Endereço de uma página Internet. Basicamente, um URL refere um domínio e depois a localização da página dentro dele. O domínio permite encontrar o servidor que aloja o sítio, e a localização indica a página. Exemplo: http://pt.wikipedia.org/wiki/URL.

**Vírus Informático** Programa de computador capaz de "infectar" outros programas. Sempre que um programa infectado é utilizado o vírus ativa e inicia a sua atividade. Quase todos os vírus têm propósitos malignos: infectam programas, apagam ficheiros, expõem dados pessoais, tornam o computador vulnerável a ataques, etc.

**VOIP** (*Voice Over IP*) Serviço que permite telefonar através da mesma infraestrutura que torna a Internet possível. Por natureza só é possível telefonar por VOIP a quem está ligado à Internet nesse momento, mas existem vários operadores que fazem a conversão para a rede fixa ou móvel. Ou seja, neste momento pode-se telefonar por VOIP para qualquer pessoa.

Web É uma das vertentes da Internet, em que a informação é apresentada em páginas virtuais, que se interligam entre si e oferecem conteúdo multimédia – texto, som e imagem. Com um pouco de criatividade pode-se pensar nessas

ligações como uma "teia" que ligam todos os pontos entre si, direta ou indiretamente. Ora, "teia" é a tradução portuguesa de Web.

WebMail Correio eletrônico lido ou enviado através de um sítio Internet.

**Windows** (Microsoft Windows)É o Sistema Operativo mais utilizado no mundo.

**WWW** (do inglês *World Wide Web*)Significa "teia mundial" e é um sinônimo de Web.

**XHTML** (Extensible HyperText Markup Language)Versão mais rigorosa do HTML.

#### **REFERENCIAS**

MINISTÉRIO da Ciência e tecnologia. **Repositórios DSpace**. Disponível em: http://dspace.ibict.br/index.php?option=com\_content&task=view&id=51&Itemid=94 Acessado:

WEITZEL, Simone da Rocha. **Reflexões sobre os repositórios institucionais**. In: XXIX Congresso Brasileiro de Ciências da Comunicação. [Em linha]. Brasília: Intercom – Sociedade Brasileira de Estudos Interdisciplinares da Comunicação, 2006. [Consult. 8 Março 2007]. Disponível em:<a href="mailto:http://eprints.rclis.org/archive/00008348/01/reflexoes\_weitzel\_endocom.pdf">http://eprints.rclis.org/archive/00008348/01/reflexoes\_weitzel\_endocom.pdf</a>>.