

INVESTIGAÇÃO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

EDITORES DA EDIÇÃO ESPECIAL

Ana Alice Baptista – Universidade do Minho (Portugal)

Carlos Sousa Pinto – Universidade do Minho (Portugal)

Gleisy R. B. Fachin – Universidade Federal de Santa Catarina (Brasil)

AUTORES DESTA EDIÇÃO ESPECIAL

Adérito Fernandes Marcos - Universidade Aberta (Portugal)

Alessandra Maria Ruiz Galdo – Universidade Federal de Santa Catarina (Brasil)

Alexandra Santos - Universidade Católica Portuguesa (Portugal)

António Andrade - Universidade Católica Portuguesa (Portugal)

António Pereira - Instituto Politécnico de Leiria (Portugal)

Eduardo J. C. Beira - Universidade do Minho (Portugal)

Flávia Garcia Rosa – Universidade Federal da Bahia (Brasil)

João Álvaro Carvalho - Universidade do Minho (Portugal)

João Varajão - Centro ALGORITMI (Portugal)

José Coelho - Universidade Aberta (Portugal)

José Maria Fernandes de Almeida - Universidade do Minho (Portugal)

Luís Augusto Machado Moretto – Universidade Federal de Santa Catarina (Brasil)

Marcia Lei Zeng - Kent State University (USA)

Maria João Gomes - Universidade do Minho (Portugal)

Patricia Gabardo - Universidade Federal de Santa Catarina (Brasil)

Ricardo Grilo - Instituto Politécnico de Leiria (Portugal)

Silvia R. P. de Quevedo - Universidade Federal de Santa Catarina (Brasil)

Vânia Ribas Ulbricht - Universidade Federal de Santa Catarina (Brasil)

Vinícius Medina Kern - Universidade Federal de Santa Catarina (Brasil)

Vitor Basto-Fernandes - Instituto Politécnico de Leiria (Portugal)



AVALIADORES DESTA EDIÇÃO ESPECIAL

Adérito Marcos (marcos@univ-ab.pt) Universidade Aberta/PT

Agostinho Rosa (acrosa@isr.ist.utl.pt) Instituto Superior Técnico/PT

Álvaro Figueira (arf@dcc.fc.up.pt) Faculdade de Ciências da Universidade do Porto - FCUP/PT (*)

Anabela Mesquita (sarmiento@iscap.ipp.pt) Inst. Superior Contabilidade Admin. Porto - ISCAP/PT(*)

Ângela Carrancho Silva (angelacarrancho@globo.com) Universidade Estadual do Rio de Janeiro (*)

António Andrade (aandadre@porto.ucp.pt) Universidade Católica Portuguesa/PT (*)

António José Mendes (toze@dei.uc.pt) Depto. de Eng. Informática da Univ. Coimbra - DEIUC/PT (*)

Fernando Ramos (fernando.ramos@ua.pt) Depto. Comum. e Arte da Univ. Aveiro - DeCA-UA/PT (*)

Gabriel David (gtd@fe.up.pt) Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto – FEUP/PT (*)

Gregório Varvakis (grego@deps.ufsc.br) Depto. Eng. e Gestão do Conhecimento – UFSC/Brasil

Hélio Kuramoto (kuramoto.ibict@gmail.com) Instituto Bras. Infor. Ciência e Tecnologia IBICT/Brasil(*)

João Álvaro Carvalho (jac@dsi.uminho.pt) Universidade do Minho/PT

João Varajão (jvarajao@utad.pt) Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro - UTAD/PT

Joaquim Martins (jam@ua.pt) Universidade de Aveiro/PT (*)

Joaquim Sousa Pinto (jsp@ua.pt) Universidade de Aveiro/PT

José Borbinha (jlb@ist.utl.pt) Instituto Superior Técnico/PT

José Todesco (tite@stela.org.br) Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC/Brasil (*)

Lidia Oliveira Silva (lidia@ua.pt) Universidade de Aveiro/PT (*)

Lígia Café (ligia@cin.ufsc.br) Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC/Brasil (*)

Maria Catarino (beteca@uel.br) Universidade Estadual de Londrina – UEL/Brasil (*)

Maria João Gomes (mjgomes@ie.uminho.pt) Instituto da Educação da Univ. do Minho - IE-UM/PT (*)

Maria Manuela Cruz-Cunha (mcunha@ipca.pt) Instituto Politécnico do Cávado e Ave – IPCA/PT (*)

Maribel Santos (maribel@dsi.uminho.pt) Depto. Sistemas de Infor. da Univ. do Minho - DSI-UM/PT(*)

Miguel Ángel Ballesteros (miguelanba@us.es) Universidade de Sevilha/ES (*)

Miguel Mardero Arellano (miguel@ibict.br) Instituto Bras.Infor. em Ciência e Tecn. – IBICT/Brasil (*)

Nuno Guimarães (nmg@di.fc.ul.pt) Depto. Informática Fac. Ciências da Universidade de Lisboa/PT(*)

Rosângela S. Rodrigues (rosangela@cin.ufsc.br) Depto. de Ciência da Informação – UFSC/Brasil

Sely Maria Costa (selmar@unb.br) Universidade de Brasília/PT (*)

Silvana Vidotti (silvana_vidotti@terra.com.br) Universidade Estadual Paulista/Brasil

(*) - Actuou efectivamente como revisor.



COMISSÃO EDITORIAL

Araci Isaltina de Andrade Hillesheim – Editora-edição - UFSC
Francisco das Chagas de Souza – Editor de Edições Especiais - UFSC
Gleisy Regina Bóries Fachin - UFSC
Lígia de Arruda Café - UFSC
Miriam Vieira da Cunha – UFSC
Rosângela Schwarz Rodrigues – Editora-chefe - UFSC
Ursula Blattmann – Editora-tecnologia - UFSC

CONSELHO EDITORIAL

Eliany Alvarenga de Araújo - UFPB (Brasil)
Elsa Barber - Universidade de Buenos Aires (Argentina)
Gérard Régimbeau – Université Paul-Sabatier, Toulouse 3 (França)
José Augusto Chaves Guimarães - UNESP/Marília (Brasil)
Maria de Fátima Portela Cysne - UFC (Brasil)
Miguel Ángel Mardéro Arellano – IBICT – (Brasil)
Mario Barité - Universidade de la Republica - Montevideo (Uruguai)
Marta Lígia Pomin Valentim - UNESP (Brasil)
Renato Fileto – UFSC (Brasil)

Revisão por pares (Peer Review) do ENCONTROS BIBLI

ENCONTROS BIBLI publica artigos e divulga resenhas de livros. Os Artigos submetidos ao Editor são encaminhados para a apreciação de três pareceristas integrantes do Conselho Editorial, Comissão Editorial ou convidados “ad hoc”. As Resenhas submetidas ao Editor são encaminhadas à apreciação de dois pareceristas. Neste processo, os originais são lidos inicialmente pelo Editor que, se considerar estarem de acordo com a linha editorial geral, os remeterá para os pareceristas.

Os originais submetidos ao **ENCONTROS BIBLI** deverão seguir, obrigatoriamente, as INSTRUÇÕES PARA AUTORES, a fim de preservar a característica acadêmica da publicação, sua padronização e seu reconhecimento entre pares. Tendo em vista sua periodicidade estar restrita a duas edições anuais, uma dentro do primeiro e outra dentro do segundo semestre de cada ano, far-se-á sempre o esforço para que os originais recebidos até o final de novembro de cada ano possam ser editados para publicação no primeiro número do ano seguinte e os originais recebidos até o final de junho de cada ano possam ser editados para publicação no segundo número do ano, para tanto,



é incluído nos artigos a data de recebimento dos mesmos. Embora isto seja uma intenção, originais que careçam de alterações por seus autores poderão modificar este objetivo. A necessidade de cuidados editoriais rigorosos, que implicam um processo de análise cuidadoso, resulta do fato de que periódicos eletrônicos acadêmicos devem seguir os mesmos critérios de qualidade que se costuma adotar para a edição de periódicos publicados em formatos e suporte tradicionais.

Encontros Bibli: Revista Eletrônica de Biblioteconomia e Ciência da Informação é publicada pelo Departamento de Ciência da Informação e pelo Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação, da Universidade Federal de Santa Catarina, disponibilizado na WWW em 06/05/1996, com publicação semestral.

Indexação da Encontros Bibli: bases de dados

NACIONAIS

BRAPCI – Base de Dados Referenciais de Artigos de Periódicos de Ciência da Informação - UFPR (Brasil) - <http://www.brapci.ufpr.br/?revistas>
PERI - UFMG Escola de Biblioteconomia - <http://bases.eci.ufmg.br/peri.htm>
Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas - SEER - http://seer.ibict.br/index.php?option=com_mtree&task=viewlink&link_id=95&Itemid=109
SUMÁRIOS.ORG Sumários de Revistas Brasileiras - <http://www.sumarios.org/listarRevistaN01.php?idRevista=264>

INTERNACIONAIS

Academic Journals Database - <http://www.journaldatabase.org>
Directory of Open Access Journals (DOAJ) Lund University Library Suécia - <http://www.doaj.org/>
Elektronische Zeitschriftenbibliothek EZB - Electronic Journals Library - Alemanha - <http://rzblx1.uniregensburg.de/ezeit>
Google Scholar - <http://scholar.google.com.br/>
Open J-Gate - Informatics - Índia - http://www.openjgate.com/Browse/Articlelist.aspx?Journal_id=126467
LATINDEX - México - <http://www.latindex.unam.mx/larga.php?opcion=1&folio=12907>
OAISTER - Estados Unidos - <http://oaister.worldcat.org>
Public Knowledge Project - Open Archives Harvester 2- Canada - <http://pkp.sfu.ca/harvester2/demo/index.php/index>
Redalyc - México - <http://redalyc.uaemex.mx/>
Scientific Commons - Suíça - <http://en.scientificcommons.org/>

Indexação em Portal e Diretórios de Periódicos

Catálogo Coletivo Nacional de Publicações Seriadas – CCN- <http://www.ibict.br/secao.php?cat=CCN>
LivRe Portal de Periódicos de Livre Acesso - <http://livre.cnen.gov.br/Inicial.asp>
Portal Periódicos CAPES- <http://www.periodicos.capes.gov.br/portugues/index.jsp>
Portal Periódicos UFSC - <http://www.periodicos.ufsc.br/>



Registrado em catálogos e sites

Associação Nacional de Pesquisa e Pós-Graduação em Ciência da Informação - ANCIB -

<http://www.ancib.org.br/periodicos-em-ci>

Biblioteca Virtual USP. SiBNet - <http://www.usp.br/sibi/>

b-on – Biblioteca do Conhecimento Online

http://www.bon.pt/index.php?option=com_frontpage&Itemid=1

Journal Info - Lund Universities Libraries - Suécia -

<http://jinfo.lub.lu.se/jinfo?func=fullRecord&jld=13526&issn=15182924>

Sistema de Bibliotecas da UFC - Ceará - <http://www.biblioteca.ufc.br/links.html>

Indicadores H (Hirsch's Index) e G (Egghe's Index)

A Revista **Encontros Bibli** possui como referência o índice Hirsch H-10, e o Índice Egghe G-14, formulado a partir do Google Acadêmico, em dezembro de 2010.

Veja mais sobre esses indicadores internacionais no Harzing

<http://www.harzing.com/resources.htm#/pop.htm> .

Estatísticas da Encontros Bibli geradas pelo Advanced Web Statistics 6.6

Estatísticas - Advanced Web Statistics 6.6 - <http://stat.encontros-bibli.ufsc.br/awstats/awstats.pl>

Referência Qualis – CAPES

Relação dos indicadores de acordo com o Qualis - CAPES (Ano base 2007-2009)

B2 CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS I

B3 ADMINISTRAÇÃO, CIÊNCIAS CONTÁBEIS E TURISMO, ENGENHARIAS II, INTERDISCIPLINAR e SOCIOLOGIA

B5 ENGENHARIAS I, HISTÓRIA e PSICOLOGIA

Caso seja necessária a instalação do **Acrobat Reader**, buscar no endereço:

http://www.adobe.com/products/acrobat/readstep2_servertime.html



EQUIPE DE TRABALHO

Editoras

Ursula Blattmann - CRB14/430 - UFSC – Florianópolis – SC - Brasil
Araci Isaltina de Andrade Hillesheim - UFSC – Florianópolis – SC - Brasil
Rosângela Schwarz Rodrigues - UFSC - Florianópolis – SC - Brasil

Bolsistas - revisor de metadados

Erick Dreives Brum Rubim - UFSC - Florianópolis – SC – Brasil
Francielle de Souza Silva - UFSC - Florianópolis – SC – Brasil

Bolsista - revisor de texto

Kayron Beviláqua - UFSC - Florianópolis – SC – Brasil

Bolsistas de diagramação, indexação e conferência

Erick Dreives Brum Rubim - UFSC - Florianópolis – SC – Brasil
Francielle de Souza - UFSC - Florianópolis – SC – Brasil

Apoio logístico do Portal Periódicos UFSC

Káthia Regina Lemos Jucá – Superintendência de Governança Eletrônica e Tecnologia da Informação e Comunicação - UFSC – SC – Brasil

Coordenação do Portal Periódicos UFSC

O portal Periódicos UFSC, criado em 2007 pelo Departamento de Ciência da Informação, passou sua coordenação em 26 de maio de 2009 para a Biblioteca Universitária da Universidade Federal de Santa Catarina. A coordenação está sob responsabilidade das bibliotecárias Narcisa de Fatima Amboni - narcisa@bu.ufsc.br e Andréa Figueiredo Leão Grants - andreagrants@bu.ufsc.br.

Identidade visual

Vicenzo Berti – Agecom – UFSC – SC – Brasil



A publicação **Encontros Bibli**: revista Eletrônica de Biblioteconomia e Ciência da Informação recebe artigos inéditos de Arquivologia, Biblioteconomia e Ciência da Informação, de caráter opinativo, fundamentados em revisão de literatura ou de caráter científico, fundamentados em pesquisas e/ou relatos de experiências.

Os artigos e demais trabalhos publicados no **Encontros Bibli** - Revista Eletrônica de Biblioteconomia e Ciência da Informação - passam a ser propriedade da revista. Sua reimpressão, total ou parcial, **fica sujeita à expressa menção da precedência de sua publicação neste periódico, citando-se a edição e data dessa publicação**. Para efeitos legais, deve ser consignada a fonte de publicação original. Informa-se, também, que os originais não serão devolvidos aos autores.

A partir desse número adotamos a licença do *Creative Commons atribuição 3.0 unported* (<http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/deed.pt>), *Approved for Free Cultural Works*. O ícone para identificar a licença é:

FICHA CATALOGRÁFICA

Elaborada pela Professora Araci Isaltina de Andrade Hillsheim e Ursula Blattmann CRB 14/430, atualizada em 10 de dezembro de 2010.

Encontros Bibli : Revista Eletrônica de Biblioteconomia e Ciência da Informação / Departamento de Ciência da Informação, Universidade Federal de Santa Catarina. -- n.1 (maio 1996). -- Florianópolis : Universidade Federal de Santa Catarina, Departamento de Ciência da Informação, 1996- .

Semestral.

Publicado com o sub-título: Revista de Biblioteconomia e Ciência da Informação, n. 1 a 13. n. 1 até n. 6, editados pelo Departamento de Biblioteconomia e Documentação. A partir de 1999, editado pelo Departamento de Ciência da Informação. Disponível na Internet:

<<http://ced.ufsc.br/bibliote/encontro/>>.

A partir do número 11, de junho de 2001, disponível em: <http://www.encontros-bibli.ufsc.br/>.

A partir do número 15, 1º semestre de 2003, passou a ter sua data por semestre.

A partir do número 16, 2º semestre de 2003, passou a ter a co-edição do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação/CIN/UFSC.

A partir do número 25, de maio de 2008, disponível no portal Periódicos UFSC em:

<http://www.periodicos.ufsc.br/index.php/eb/> .

A partir do número 30, 2º semestre de 2010, foi incluído o *Digital Object Identifier* (DOI) em seus artigos.

ISSN 1518-2924

1. Biblioteconomia – periódicos. 2. Ciência da Informação – periódicos. I. Universidade Federal de Santa Catarina. Departamento de Ciência da Informação.

CDD (21.ed.) 020.5



MODELO PARA ELABORAÇÃO DOS ARTIGOS DESSA EDIÇÃO

FORNECEDORES DE DADOS, FORNECEDORES DE SERVIÇOS E PERIÓDICOS EM CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO, BIBLIOTECONOMIA E ÁREAS AFINS

(São aceites: artigos científicos, revisões de literatura e ensaios com cerca de 4000, 6000 e 2000 palavras respectivamente. Os artigos podem ser escritos em português ou em inglês. Solicita-se que os artigos em inglês tenham a tradução do título, do resumo e das palavras-chave para português. Do mesmo modo, se os artigos estiverem escritos em português, o título, resumo e palavras-chave devem ser traduzidos para inglês. O título deverá ser em caixa alta, fonte Times New Roman ou Arial, tamanho 14, negrito e centrado, com espaçamento simples. A tradução deverá estar em itálico, sem negrito.)

DATA PROVIDERS, SERVICE PROVIDERS AND SCIENTIFIC JOURNALS AVAILABLE IN INFORMATION SCIENCE AND RELATED AREAS

Autor 1

Doutora em Linguística

Professor (a) do Departamento de Ciência da Informação

Universidade Federal de Santa Catarina

???@cin.ufsc.br

Autor 2

Professor (a) do Departamento de Ciência da Informação

Universidade Federal de Santa Catarina

???@cin.ufsc.br

(Nome dos autores, afiliação actual e endereço electrónico.)

RESUMO

Apresentação do tema. Objetivos. Metodologia. Resultados. Considerações finais.

(O resumo deverá ser de carácter informativo: informa o leitor sobre a finalidade, a metodologia, os resultados e as conclusões do documento. Deverá ter entre 100 a 200 palavras, de acordo com as normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT (NBR6028, 2003), ou a equivalente da International Organization for Standardization – ISO (ISO 214, 1976). O resumo deverá seguir a fonte adoptada, com tamanho 10, espaçamento simples. A sua tradução, bem como a das palavras-chave (keywords), deverão ser colocados no final do artigo.

PALAVRAS-CHAVE:

Fornecedor de dados. Fornecedor de serviços. Periódico científico electrónico. Acesso livre.

(Poderá indicar até cinco palavras-chave separadas por ponto, seguindo a fonte adoptada, com tamanho 12, sem negrito e espaçamento simples).

1 INTRODUÇÃO

A revolução da Internet no mundo tem provocado transformações impressionantes no seio dos sistemas de publicações. “Ao estabelecer um paralelo entre publicação eletrônica e publicação impressa, observa-se que a primeira apresenta grandes vantagens em relação à segunda, tornando-se uma das principais fontes de informação e de meio de disseminação de pesquisas científicas” (CAFÉ; LAGE, 2002. p. 2), proporcionando uma maior visibilidade e acessibilidade aos seus conteúdos.



(O artigo e as suas secções serão na mesma fonte adoptada (Times New Roman ou Arial), com tamanho 12, espaçamento simples, em formato de papel A4, margem superior e esquerda com 3 cm, margem inferior e direita com 2 cm, sem marcações de parágrafo e margens justificadas. Deve ser deixado um espaço interlinear branco entre: o título e sua versão para a língua inglesa; o título e nome do autor; os nomes de autores se houver co-autorias; entre todos os títulos de seção e o texto; e entre os parágrafos do texto. Entre as seções (1-2; 2-3; 3-4; ...) poderão ser deixados dois espaços interlineares. Todos os artigos serão conferidos quanto às regras de edição adoptadas e convertidos para PDF A).

2 REPOSITÓRIOS DIGITAIS

Sob uma perspectiva histórica, é importante realçar que o primeiro e mais importante exemplo de repositório digital surgiu fora da área de Ciência da Informação, no início dos anos 90, com a implementação, no Laboratório de Los Alamos (Novo México), do primeiro repositório de *eprints* na área de Física (<http://arxiv.org/>). O volume crescente de documentos depositados neste acervo digital comprova o sucesso do modelo para a comunicação científica.

Os sistemas dedicados à criação de repositórios desta natureza são numerosos. Destaca-se o sistema *Eprint.org* (<http://eprint.org>) pela sua relevância em grande parte das implementações de arquivos digitais em diversas áreas do conhecimento no Brasil e no mundo.

(Os endereços electrónicos citados no artigo deverão estar com o link activo).

2.1 Digital Library of Information Science and Technology – dLIST

Criado em 2002, o dLIST é da responsabilidade do *School of Information Resources and Library Science* e do *Learning Technologies Center*, da Universidade do Arizona, Estados Unidos.

A segunda tabela detalha o mês de janeiro de 2007, mostrando o uso de cada documento.

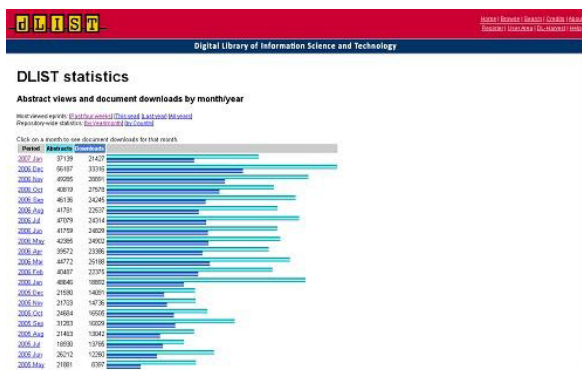


Tabela 1: Digital Library of Information Science and Technology – dLIST (quantidade de resumos de Maio de 2005 a Janeiro de 2007).

Fonte: dLIST, 2009.



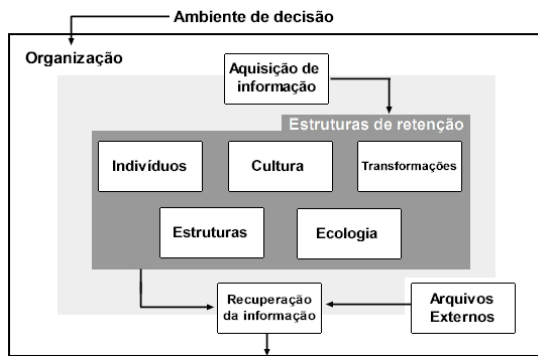


Figura 4 – Estrutura da memória organizacional
Fonte: adaptado de Walsh e Ungson (1991, p.64)

(Os títulos das sub-seções deverão estar destacados em negrito e em caixa baixa, com a fonte adoptada e com tamanho 12. Termos em língua inglesa no texto, deverão estar destacadas em itálico. Figuras, tabelas e quadros deverão ter uma legenda e ser referenciados no texto. No caso de não serem originais, a fonte deverá ser referenciada. As informações abaixo de figuras, tabelas e quadros devem seguir a formatação (estilo) do texto, com fonte 12, destacando em negrito a identificação do tipo de ilustração seguido de um número sequencial e da expressão “Fonte:”, conforme exemplo acima (norma NBR 6022, de maio/2003).

3 FORNECEDORES DE SERVIÇOS

Existem actualmente vários fornecedores de serviços dedicados à recolha automática de metadados de repositórios digitais baseados na filosofia dos Arquivos Abertos.

4 PERIÓDICOS CIENTÍFICOS: iniciativas de acesso livre

Recuperando as afirmações de Subirats Coll e Barrueco Cruz (2004), quando definem a criação de repositórios de documentos, a criação de revistas electrónicas e o acesso aberto à literatura científica como os três tipos de projectos relativos à filosofia dos Arquivos Abertos, confirma-se que os periódicos científicos aparecem como uma opção positiva e real, para a utilização da OAI (Open Access Initiative).

Foi criado em 2002 como resultado de uma proposta realizada por Gabriel Gallezot, Ghislaine Chartron e Jean-Max Noyer durante o colóquio “Place et enjeux des revues pour la recherche en infoCom (SFSIC)” ocorrido em 25 de Março de 2002 (GALLEZOT; CHARTRON; NOYER, 2002).

Sob uma perspectiva histórica mundial, Miranda (1999, p. 9) relata que o “*Electronic Letters Online*, editado pelo *Institute of Electrical Engineers*, da *Online Computer Library Center* (OCLC), originalmente publicado em papel, foi lançado igualmente em formato electrónico em Março de 1994”, sendo considerado como a primeira publicação electrónica editada conjuntamente com a versão em papel.

Seu primeiro fascículo foi “distribuído em Março de 1995 para sócios da Sociedade Brasileira de Toxinologia e Sociedade Internacional de Toxinologia, cadastrados no banco de dados mantidos pelo CEVAP” (SOUZA, 2002, p. 41).

(As normas adotadas pelo periódico Encontros Bibli são: artigos científicos NBR 6022, de Maio/2003; citações NBR 10520, de Agosto/2002 ou as normas ISO 690. As informações gerais poderão ser encontradas no sítio da revista (<http://www.periodicos.ufsc.br/index.php/eb/about/editorialPolicies#sectionPolicies>).

Para esta edição especial, seguem-se as orientações do sítio da revista, conforme se pode observar nos exemplos constantes dos parágrafos acima. As normas adoptadas para as citações são:



Paráfrase, comentada no contexto: *Subirats Coll e Barrueco Cruz (2004)*;
Paráfrase no final do comentário: (GALLEZOT; CHARTRON; NOYER, 2002);
Transcrição no texto: Miranda (1999, p. 9); e
Transcrição no final do texto (SOUZA, 2002, p. 41)).

(Vários casos mais específicos podem ser encontrados exemplificados nas normas referidas ou no site da biblioteca universitária da Universidade Federal de Santa Catarina, em <http://www.rexlab.ufsc.br:8080/more/>).

(Exemplifica-se os casos de paráfrase, tais como:

As paráfrases de diversos documentos da mesma autoria, publicados em anos diferentes e mencionados simultaneamente, têm as suas datas separadas por vírgula. Exemplos: (DREYFUSS, 1989, 1991, 1995) e (CRUZ; CORREA; COSTA, 1998, 1999, 2000).

As paráfrases de diversos documentos, com várias autorias, mencionadas simultaneamente, devem ser separadas por ponto-e-vírgula, por ordem alfabética. Exemplos: (FONSECA, 1997; PAIVA, 1997; SILVA, 1997) e (CROSS, 1984; KNOX, 1986; MEZIRROW, 1991)).

5 CONCLUSÃO

Procurou-se descrever os fornecedores de dados, os fornecedores de serviços e periódicos científicos eletrônicos disponíveis para a Ciência da Informação, Biblioteconomia e áreas afins. O objetivo foi o de divulgar entre pesquisadores brasileiros estas opções inovadoras de comunicação científica, incentivando seu uso à semelhança do que já vem sendo feito por especialistas de Ciência da Informação em outros países.

REFERÊNCIAS

(A norma de referências adotada é a NBR 6023, de agosto/2002 ou a ISO 690-2. Adota-se a entrada do sobrenome do autor, em caixa alta, seguida do primeiro nome e das iniciais dos demais nomes. Seguem-se o título do artigo/livro ou capítulo e demais informações referenciais, destacando em itálico a fonte original da informação. O ano aparece no final dos dados, antes de endereços de localização).

Periódicos:

CAFÉ, Lígia; LAGE, Márcia B. Auto-arquivamento: uma opção inovadora para a produção científica. *DataGramZero*, v. 3, n. 3, jun. 2002. Disponível em:
<http://www.dgz.org.br/jun02/F_I_aut.htm>. Acesso em: 15 jan. 2007.

SUBIRATS COLL, Imma; BARRUECO, Jose M. Un archivo abierto en ciencias de la documentación e información. *El Profesional de la Información*, v.13, n.5, p. 346-352, 2004. Disponível em:
<<http://eprints.rclis.org/archive/00002472/01/barcelona.pdf>>. Acesso em: 15 dez. 2006.

Livros (monografia no todo):

MANGUEL, Alberto. *Uma história da leitura*. São Paulo: Companhia das Letras, 1997. 405 p.

MARCONDES, Carlos H.; SAYÃO, Luis F. *Projeto técnico da Biblioteca Digital Brasileira em C&T* (versão 1.2 – 27.08.2001). Ago. 2001, Brasília: IBICT, 2001. 40 p.

Capítulos de Livros:

ARELLANO, Miguel; FERREIRA, Sueli M. S. P.; CAREGNATO, S. Editoração eletrônica de revistas científicas com suporte do protocolo OAI. In: FERREIRA, Sueli M. S. P., TARGINO, Maria. G. *Preparação de revistas científicas: teoria e prática*. São Paulo: Reichman, 2005. p. 195-29.



Conferências/Simpósios:

RODRIGUES, Eloy et al. RepositóriUM: criação e desenvolvimento do Repositório Institucional da Universidade do Minho. In: *Congresso Nacional de Bibliotecários, Arquivistas e Documentalistas*, Estoril, Portugal, 2004. Disponível em: <<http://eprints.rclis.org/archive/00007962/fullmetadata.html>>. Acesso em: 03 mar. 2002.

Teses/Dissertações:

MIRANDA, Celina L. *Compartilhamento no Brasil: aquisição e uso cooperativos na formação de hemeroteca eletrônica*. 1999. 211 f. Dissertação (Mestrado em Biblioteconomia) – Pontifícia Universidade Católica de Campinas, Departamento de Biblioteconomia da, Campinas.

SOUZA, Maria F. S. *Periódicos científicos eletrônicos: apresentação de modelo para análise de estrutura*. 2002. Tese (Doutorado em Ciência da Informação) – Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação, Faculdade de Filosofia e Ciências da Universidade Estadual Paulista – Campus de Marília.

Sites/informações da internet:

dLIST – Digital Library of Information Science and Technology, 2007. Disponível em: <<http://dlist.sir.arizona.edu/>>. Acesso em: 15 mar. 2007.

INSTITUTO BRASILEIRO DE INFORMAÇÃO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA. *Sistema eletrônico de editoração de revistas eletrônicas*. Disponível em: <<http://www.ibict.br/secao.php?cat=SEER>>. Acesso em: 29 jan. 2007.

ISO - International Organization for Standardization. *Overview of the ISO System*. 2006. Disponível em: <<http://www.iso.org/iso/en/aboutiso/introduction/index.html#one>>. Acesso em: 04 maio 2007.

LAGOZE, Carl.; VAN DE SOMPEL, Herbert. *The Open Archives Initiative: building a low-barrier interoperability framework*. Disponível em: <<http://www.openarchives.org/documents/jcdl2001-oai.pdf>>. Acesso em: 13 jan. 2007.

WALSH, James P.; UNGSON, Gerardo R. Organizational memory. *The Academy of Management Review* [online], vol. 16, n. 1, p. 57-91, 1991. Disponível em: <<http://proquest.umi.com/pqdlink?index=12&did=141512&SrchMode=3&sid=1&Fmt=6&VInst=PROD&VType=PQD&RQT=309&VName=PQD&TS=1265301502&clientId=49682&aid=4>>. Acesso em: 12 mar. 2005.

ABSTRACT

Describes the data providers, service providers and scientific journals available in Information Science, Library Science and related areas in Brazil and in the international scenario. It presents aspects about online scientific journals, indicating that this option has become more important in an open archives reality. Also emphasizes the need of more adequate human and material resources, to allow the maintenance and actualization of these journals, so they can contribute with the open access scientific communication system.

KEYWORDS:

Data Provider. Service Provider. Electronic Scientific Journal. Open Access.

