

## 7

### Referências bibliográficas

ABNT NBR 15606-2 Associação Brasileira de Normas Técnicas. **Digital Terrestrial Television Standard 06: Data Codification and Transmission Specifications for Digital Broadcasting, Part 2 – Ginga-NCL: XML Application Language for Application Coding.** São Paulo, SP, Brasil, 2007. [http://www.abnt.org.br/imagens/Normalizacao\\_TV\\_Digital/ABNTNBR15606-2\\_2007Ing\\_2008.pdf](http://www.abnt.org.br/imagens/Normalizacao_TV_Digital/ABNTNBR15606-2_2007Ing_2008.pdf). Acesso em 28 de outubro de 2011.

ARIB. **ARIB STD-B24, Version 3.2, Volume 3: Data Coding and Transmission Specification for Digital Broadcasting.** ARIB Standard, 2002.

BERNERS-LEE, T.J.; CAILLIAU, R.; LUOTONEN, A.; NIELSEN, H.F.; SECRET, A. **The World-Wide Web.** Communications of the ACM, v. 37, n. 8, agosto de 1994, p. 76-82. Disponível em <http://portal.acm.org/citation.cfm?id=179671>. Acesso em 28 de outubro de 2011.

BLANCHETTE, J.; SUMMERFIELD, M. **C++ GUI Programming with Qt 4.** 1. ed. Massachusetts: Prentice Hall, 2006. 537 p.

BULTERMAN, D.; RUTLEDGE, L. **SMIL 2.0: Interactive Multimedia for Web and Mobile Devices.** Springer, Abril de 2004.

B24 Appendix 5 – **Operational Guidelines for Implementing Extended Services for Mobile Receiving System.** 2004.

CARDINAL SYSTEMS, Cardinal Studio 4.0 User's Guide, 2004.

CARDINAL SYSTEMS, Cardinal Studio 4.0 Developer's Guide, 2004.

CELENTANO, A.; GAGGI, O. **Template-Based Generation of Multimedia Presentations**. International Journal of Software Engineering and Knowledge Engineering. Springer, 2005.

CHIAO, H.; HSU, K.; CHEN, Y.; YUAN, S. **A Template-Based MHP Authoring Tool**. In Proceedings of CIT. 2006.

COSTA R.M.R.; MORENO M.F.; RODRIGUES R.F.; SOARES L.F.G. **Live Editing of Hypermedia Documents**. In Proceedings of ACM Symposium on Document Engineering. DocEng 2006. Amsterdã, Holanda, 2006.

CLEMENTS, P. et al. **Documenting Software Architectures: Views and Beyond**. 2ª ed., Addison Wesley, 592 p., 2010.

ECMA. **ECMA-262: ECMAScript Language Specification**. <http://www.ecma-international.org/publication/standards/Ecma-262.htm>. 1999. Acessado em 28 de outubro de 2011.

FLANAGAN, D. **JavaScript: The definitive guide**. O' Reilly Media Inc., 1056 p., 2011.

GAMMA, E.; HELM, R.; JOHNSON, R.; VLISSIDES, J. **Design Patterns: Elements of Reusable Object-Oriented Software**. Reading, MA. Addison-Wesley, 1995.

LIMA, B.S.; AZEVEDO, R.G.A.; SOARES NETO, C.S. **Autoria de Documentos Multimídia Baseada na Identificação e Preenchimento de Estruturas Recorrentes**. XV Simpósio Brasileiro de Sistemas Multimídia e Web – WebMedia 2009. Fortaleza, Outubro de 2009.

LIMA, B.S.; AZEVEDO, R.G.A.; MORENO, M.F.; SOARES, L.F.G. **Composer: Ambiente de Autoria Extensível, Adaptável e Multiplataforma**. XVI Simpósio Brasileiro de Sistemas Multimídia e Web – WebMedia 2010. II Workshop de TV Digital Interativa – WTVDI. Belo Horizonte, Outubro de 2010.

ISO/IEC - International Organization for Standardization 13818-6. **Information technology – Generic coding of moving pictures and associated audio information - Part 6: Extensions for DSM-CC**. 1998.

ISO - International Organization for Standardization 14496-20. **Lightweight Application Scene Representation (LAsER) and Simple Aggregation Format (SAF)**. 2006.

ITU-T – International Telecommunication Union - **Recommendation H.761 - Nested Context Language (NCL) and Ginga-NCL for IPTV Services**. Genebra, Suíça. Abril, 2009.

OACAP-RI (*OpenCable Application Platform – Reference Implementation*). Disponível em: <http://ocap-ri.dev.java.net>. Acesso em 28 de outubro de 2011.

SAADE, D.C.M. **Relações em Linguagens de Autoria Hipermissão: Aumentando Reuso e Expressividade**. Tese de doutorado, Departamento de Informática, PUC-Rio, Rio de Janeiro, Brasil, Março de 2003.

SOARES, L.F.G.; RODRIGUES, R.F.; MORENO, M.F. **Ginga-NCL : the declarative environment of the Brazilian digital TV system**. Journal of the Brazilian Computer Society, v.12, n. 04, ISSN 0104-6500, p. 37-46, 2007.

SOARES NETO, C.S.; SOARES, L.F.G. **Autoria orientada a arquétipos para TV Digital: uma abordagem restritiva e direcionada**. XXXIV Conferência LatinoAmericana de Informática. Santa Fé – Argentina, Setembro de 2008.

SOARES NETO, C.S. **Autoria de Documentos Hipermissão Orientada a Templates**. Tese de Doutorado, Departamento de Informática, PUC-Rio, Rio de Janeiro, Agosto de 2010.

SOUZA, G.L.; LEITE, L.E.C.; BATISTA, C.E.C.F. **Ginga-J: the procedural middleware for the Brazilian digital TV system**. Journal of the Brazilian Computer Society, v.12, n. 04, ISSN 0104-6500, p. 47-56, 2007.

SUN MICROSYSTEMS, **Java Technology**. Disponível em <http://www.java.sun.com>. Acesso em 28 de outubro de 2011.

WONG, J.; HONG, J.I. **Making Mashups with Marmite: Re-purposing Web Content through End-User Programming**. In Procedures of ACM Conference on Human Factors in Computing Systems, CHI Letters, 2007.

W3C - World-Wide Web Consortium, **HTML 4.01 Specification**. W3C Recommendation, Dezembro de 1999. Disponível em <http://www.w3.org/TR/html401/>. Acesso em 28 de outubro de 2011.