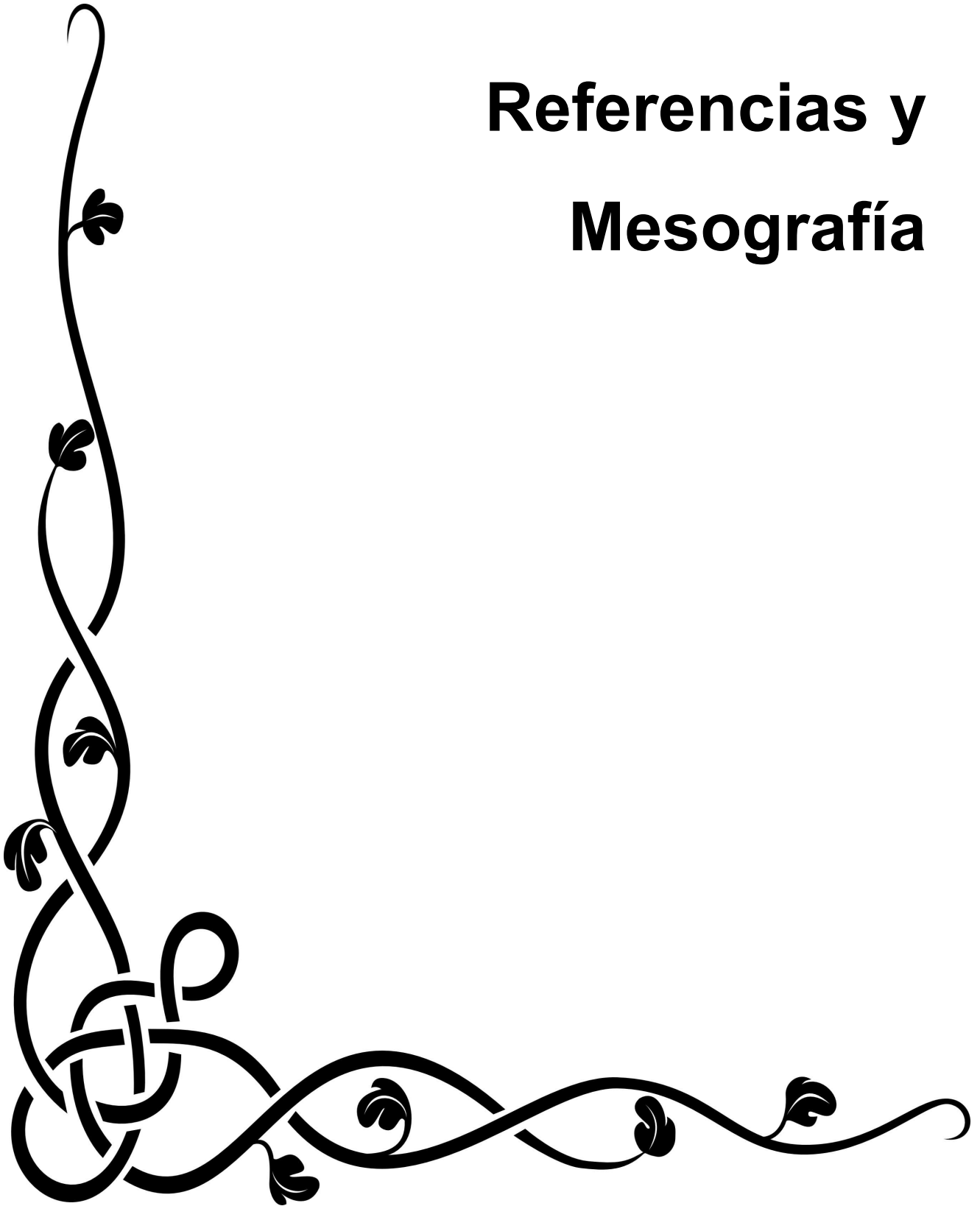


Referencias y Mesografía



Referencias

AWARD, M. A., (2005). *A comparison between Agile and Traditional Software development methodologies*. Honours Programme of the School of Computer Science and software Engineering, The University of Western Australia.

DATE, C. J., (2000). *Introducción a los Sistemas de Bases de Datos*. México. Pearson Educación de México.

DROMS, RALPH; Lemon, Ted, (2003). *The DHCP Handbook*. Estados Unidos. Sams Publishing.

HAGEN, WILLIAM VON, (2007). *Ubuntu Linux Bible*. Estados Unidos. Wiley Publishing.

KRETCHMAR, JAMES M., (2003). *Open Source Network Administration*. Estados Unidos. Prentice Hall PTR.

LANE, JONATHAN, Moscovitz, Meitar, Lewis, Joseph R., (2008). *Foundation Website Creation with CSS, XHTML, and JavaScript*. Estados Unidos. Apress.

MARSHALL, KEVIN, Pytel, Chad, Yurek, Jon, (2007). *Pro Active Record for Ruby: Databases with Ruby and Rails*. Estados Unidos. Apress.

NAUGLE, MATTHEW G., (1998). *Illustrated TCP/IP – A Graphic Guide to the Protocol Suite*. Estados Unidos. John Wiley & Sons.

RUBY, SAM, Thomas, Dave, Heinemeier Hansson, David, et al., (2007). *Agile Web Development with Rails*. Estados Unidos. The Pragmatic Programmers.

SCHRODER, CARLA, (2008). *Linux Networking Cookbook*. Estados Unidos. O'Reilly Media.

TANENBAUM, ANDREW S., (2003). *Redes de Computadoras*. México. Pearson Educación de México.

ZHANG, PENG, (2008). *Industrial control Technology: A Handbook for Engineers and Researchers*.

Mesografía

Gráficas RRD basadas en IPFM [*Consulta: Noviembre 28, 2008*]

<< <http://people.via.ecp.fr/~lool/rrd/ipfm/> >>

El verdadero origen del Internet [*Consulta: Enero 5, 2009*]

<< <http://www.tuobra.unam.mx/publicadas/010815132146-Title.html> >>

The history of amateur radio [*Consulta: Enero 5, 2009*]

<< <http://www.astrosurf.com/luxorion/qs1-ham-history11.htm> >>

Tipos de Redes [*Consulta: Enero 14, 2009*]

<< <http://elqui.dcsc.utfsm.cl/apuntes/redes/2001/pdf/0-2-Tipos-de-Redes.pdf> >>

Redes de Difusión [*Consulta: Enero 15, 2009*]

<< <http://monarrez.itchihuahua.edu.mx/red-co/trab1/trab1.htm> >>

The Internet Protocol Architecture and Programming [*Consulta: Enero 19, 2009*]

<< http://agenda.ictp.trieste.it/agenda_links/smr1335/networking/node1.html >>

Topology [*Consulta: Enero 20, 2009*]

<< <http://fcit.usf.edu/Network/chap5/chap5.htm> >>

Topologías de Red [*Consulta: enero 26, 2009*]

<< <http://www.eveliux.com/mx/topologias-de-red.php> >>

Topología de Red [*Consulta: Enero 20, 2009*]

<< <http://www.bloginformatico.com/topologia-de-red.php> >>

Modelo OSI [*Consulta: Febrero 4, 2009*]

<< http://docencia.izt.uam.mx/sgm8/Archivos/osi_nuevo.ppt >>

Apuntes de Redes [*Consulta: Febrero 10, 2009*]

<< <http://www.utomde.com/asigna/redes/MisApuntes.pdf> >>

OpenSSH [*Consulta: Febrero 25, 2009*]

<< <http://www.openssh.com/es/index.html> >>

Red Hat Enterprise Linux 4: Manual de referencia [*Consulta: Febrero 25, 2009*]

<< <http://web.mit.edu/rhel-doc/4/RH-DOCS/rhel-rg-es-4/ch-ssh.html> >>

Protocolo de Control de Transmisión [*Consulta: Marzo 2, 2009*]

<< <http://www.rfc-es.org/rfc/rfc0793-es.txt> >>

Internet Protocol [*Consulta: Marzo 4, 2009*]
<< <http://www.rfc-es.org/rfc/rfc0791-es.txt> >>

El servicio DHCP en GNU/Linux [*Consulta: Marzo 17, 2009*]
<< <http://fferrer.dsic.upv.es/cursos/Linux/Avanzado/HTML/ch06.html> >>

Cliente servidor [*Consulta: Marzo 17, 2009*]
<<http://catarina.udlap.mx/u_dl_a/tales/documentos/lis/marquez_a_bm/capitulo5.pdf >>

Monitoreo de redes de computadoras [*Consulta: Marzo 27, 2009*]
<< http://catarina.udlap.mx/u_dl_a/tales/documentos/lis/solano_v_h/capitulo1.pdf >>

Historia del Sistema GNU/Linux [*Consulta: Marzo 31, 2009*]
<< <http://www.alu.ua.es/p/psp4/historia/index.html> >>

25 razones para migrar a GNU/Linux [*Consulta: Abril 2, 2009*]
<< <http://www.luchoedu.org/descargas/25-razones-para-migrar-a-gnulinux/> >>

RRD World [*Consulta: Abril 16, 2009*]
<< <http://ftp.iasi.roedu.net/mirrors/people.ee.ethz.ch/%257Eoetiker/webtools/rrdtool-1.0.x/rrdworld/index.html> >>

Página web de Cricket [*Consulta: Abril 16, 2009*]
<< <http://cricket.sourceforge.net/> >>

Aprendiendo a programar con Libpcap [*Consulta: Mayo 14, 2009*]
<< <http://www.e-ghost.deusto.es/docs/2005/conferencias/pcap.pdf> >>

Hacking 9 – Programming with Libpcap [*Consulta: Mayo 14, 2009*]
<< <http://recursos.aldabaknocking.com/libpcapHakin9LuisMartinGarcia.pdf> >>

Página web del proyecto IPFM [*Consulta: Mayo 14, 2009*]
<< <http://robert.cheramy.net/ipfm/> >>

Introducción a la librería libpcap [*Consulta: Mayo 18, 2009*]
<< <http://www.escomposlinux.org/lfs-es/blfs-es-6.0/general/libpcap.html> >>

Librería PCAP [*Consulta: Mayo 18, 2009*]
<< http://www.tcpdump.org/pcap3_man.html >>

Creación de gráficas con RRDTools [*Consulta: Mayo 28, 2009*]
<< <http://www.bulma.net/body.phtml?nIdNoticia=1284> >>

Manual básico de CRON [*Consulta: Agosto 25, 2009*]
<< http://www.linuxtotal.com.mx/index.php?cont=info_admon_006 >>

Referencia rápida para CRON [*Consulta: Agosto 25, 2009*]
<< <http://adminschoice.com/crontab-quick-reference> >>

Preguntas Frecuentes de IEEE Standards Association [*Consulta: Septiembre 22, 2009*]
<< <http://standards.ieee.org/faqs/OUI.html#q1> >>

Instalación de Ruby on Rails en Ubuntu [*Consulta: Diciembre 8, 2009*]
<< <http://www.hackido.com/2009/11/install-ruby-on-rails-on-ubuntu-karmic.html> >>

Ejemplo de AutoCompleter para Ruby on Rails [*Consulta: Enero 28, 2010*]
<< <http://share-facts.blogspot.com/2009/02/autocompleter-example-in-ruby-on-rails.html> >>

Página web de Rubygems [*Consulta: Febrero 6, 2010*]
<< <http://rubygems.org/> >>

Video tutorial de la gema Will_Paginate [*Consulta: Febrero 8, 2010*]
<< <http://railscasts.com/episodes/51-will-paginate> >>

Página web oficial de la gema Will_Paginate [*Consulta: Febrero 8, 2010*]
<< https://github.com/mislav/will_paginate/wiki/ >>

Video tutorial de la gema PaperClip [*Consulta: Febrero 15, 2010*]
<< <http://railscasts.com/episodes/134-paperclip> >>

Tutorial de la gema PaperClip [*Consulta: Febrero 15, 2010*]
<< <http://asciicasts.com/episodes/134-paperclip> >>

Video tutorial de la gema Authlogic [*Consulta: Febrero 22, 2010*]
<< <http://railscasts.com/episodes/160-authlogic> >>

Tutorial de la gema Authlogic [*Consulta: Febrero 22, 2010*]
<< <http://asciicasts.com/episodes/160-authlogic> >>

Video tutorial de la gema Declarative_Authorization [*Consulta: Febrero 23, 2010*]
<< <http://railscasts.com/episodes/188-declarative-authorization> >>

Tutorial de la gema Declarative_Authorization [*Consulta: Febrero 23, 2010*]
<< <http://asciicasts.com/episodes/188-declarative-authorization> >>

Manifiesto Agil [*Consulta: Abril 20, 2010*]
<< http://en.wikipedia.org/wiki/Agile_Manifesto >>

¿Cómo usar el Modelo-Vista-Controlador? [*Consulta: Abril 30, 2010*]
<< <http://st-www.cs.illinois.edu/users/smarch/st-docs/mvc.html> >>