

BIBLIOGRAFÍA

1. James Rumbaugh, Michael Blaba, William Premerlans, Frederick Eddy, William Lorens Modelado y diseño orientado a objetos. Primera edición, Prentice Hall, 1997
2. Kenneth E. Kendall, Julie E. Kendall Análisis y Diseño de Sistemas. Tercera edición, Prentice Hall 1997
3. James A. Senn Análisis y Diseño de Sistemas de Información. Segunda edición, McGraw-Hill, 1985
4. Roger S. Pressman Ingeniería del Software un enfoque practico. Tercera edición, McGraw-Hill, 1993
5. Craig Larm UML y Patrones, Una Introducción al análisis y diseño orientado a objetos y el proceso unificado. Segunda edición, Pearson Education, S.A., Madrid, 2003
6. James Rumbaugh, Ivar Jacobson, Grady Booch El Lenguaje Unificado de Modelado. Manual de referencia. Primera edición, Pearson Education, S.A., Madrid, 2000
7. Ivar Jacobson, Grady Booch, James Rumbaugh El Proceso Unificado de Desarrollo de Software. Primera edición, Pearson Education, S.A., Madrid, 2000
8. Henry F. Korth, Abraham Silberschatz Fundamentos de Base de Datos, Segunda edición. McGRAW-HILL, 1993
9. Addison-Wesley Introducción a los Sistemas de Bases de Datos, Volumen I. Quinta edición, Iberoamericana, 1993
10. Empresa Tarijeña del Gas Reglamento Interno de Personal – EMPRESA TARIJEÑA DEL GAS
11. Ley de Bolivia Código de Seguridad Social Ley de 14 de diciembre de 1956, Reglamento D.S. No 05315 de 30 de septiembre de 1959
12. Ley de Bolivia Ley de Pensiones No 1732 de 29 de noviembre de 1996, Reglamento D.S No 24469 de 17 de enero de 1997

WEBGRAFIA

1. <http://es.wikipedia.org/wiki/Firebird.htm> Firebird
2. http://www.firebird.com.mx/descargas/documentos/tema_2-caracteristicas_basicas.pdf Firebird: Características Básicas
3. http://www.firebirdnews.org/docs/fb2min_es.html Firebird
4. [http://www.firebird.com.mx/modules/news/Firebird en espa%F1ol - La base de datos de c%F3digo abierto m%F3s innovativa.mht](http://www.firebird.com.mx/modules/news/Firebird_en_espa%F1ol_-_La_base_de_datos_de_c%F3digo_abierto_m%F3s_innovativa.mht) Firebird
5. <http://www.umanizales.edu.co/programs/ingenieria/ventana/ventana12/articulo25.pdf> Bases de datos con software libre
6. [http://es.wikipedia.org/wiki/Delphi - Wikipedia, la enciclopedia libre.mht](http://es.wikipedia.org/wiki/Delphi_-_Wikipedia,_la_enciclopedia_libre.mht) Delphi
7. http://es.wikipedia.org:80/wiki/Ingenier%F3a_de_software.htm Ingeniería de software
8. [http://es.wikipedia.org/wiki/Software - Wikipedia, la enciclopedia libre.htm](http://es.wikipedia.org/wiki/Software_-_Wikipedia,_la_enciclopedia_libre.htm) Software
9. <http://antares.itmorelia.edu.mx/~jcolivar/courses/pm10a/rup.pdf> El Proceso Unificado de Desarrollo de Software
10. <http://www.chaco.gov.ar/utn/disenodesistemas/apuntes/oo/ApunteUML.pdf> Modelado de Objetos con UML
11. http://catarina.udlap.mx/u_dl_a/tales/documentos/lis/rea_c_ji/capitulo3.pdf UML y los Procesos de Desarrollo de Software