

## **BIBLIOGRAFÍA**

1. Pressman, Roger; Ingeniería de Software, Edit. Mc Graw-Hill, , 3ra. Ed., México 1993.
2. Roberto Hernandez Sampieri / Carlos Fernandez Collado / Pilar Baptista Lucio, METODOLOGÍA D ELA INVESTIGACIÓN, Mc GRAW – HILL, 1ra Edición, 1991.
3. Kendal & Kendal,1998, Análisis y Diseño de Sistemas, Segunda Edición, México.
4. DANE, 2004, Aspectos Metodológicos para la construcción de Línea Base de Indicadores, Departamento Administrativo Nacional de Estadística, Dirección de Regulación, Normalización y Estandarización – DIRPEN, Bogotá D.C.
5. LOZANO, C, M, 2007, Propuesta metodológica para la elaboración de Línea Base, Centros de Educación Técnica Agropecuaria, CETA – PUNA.
6. Plan Estratégico 2007-2010, CENETEP, asociación de CETA´s
7. Elmasri y Navathe: “Fundamentos de Sistemas de Bases de Datos” 3ª edición, 2002 (Capítulo 3).
8. Garcia-Molina, Ullman y Widom: “Database systems: the complete book”. Prentice-Hall (Capítulo 2).

**REFERENCIAS WEB**

- [1] <http://www.linuxparatodos.com>
- [2] [http://es.wikipedia.org/wiki/Diagrama\\_de\\_casos\\_de\\_uso](http://es.wikipedia.org/wiki/Diagrama_de_casos_de_uso)
- [3] <http://www-gris.det.uvigo.es/~avilas/UML/node25.html>
- [4] <http://usuarios.lycos.es/ooopere/uml.htm>
- [5] [http://foros.emagister.com/mensaje-re\\_include\\_y\\_extend-13411-367084-1-1558102.htm](http://foros.emagister.com/mensaje-re_include_y_extend-13411-367084-1-1558102.htm)
- [6] [http://www.unab.edu.co/editorialunab/revistas/rcc/pdfs/r22\\_art5\\_c.pdf](http://www.unab.edu.co/editorialunab/revistas/rcc/pdfs/r22_art5_c.pdf)
- [7] <http://es.wikipedia.org/wiki/MD5>
- [8] <http://www.desarrolloweb.com/faq/320.php>