

# **BIBLIOGRAFÍA**

## BIBLIOGRAFÍA

### Libros

- [1] Spragins, John D., Hammond, Joseph L., Pawlikowski, Krzysztof. *Telecommunications Protocols and Design*. Addison-Wesley Publishing Company. Estados Unidos, 1992.
- [2] Ramos, Emilio, Schroeder, Al, Simpson, Lawrence. *Data Communications and Networking Fundamentals using Novell NetWare*. Macmillan Publishing Company. Estados Unidos, 1992.
- [3] Utz, Peter. *Today's Video: Equipment, Setup and Production*. Prentice Hall, Inc. Estados Unidos, 1987.
- [4] Liff, Aqlvin, A. *Color and Black & White Television Theory and Servicing*. Prentice Hall. Segunda Edición. Estados Unidos, 1985.
- [5] Hanson, Jarice. *Understanding Video Applications, Impact and Theory. The SAGE CommText Series*. Volume 19. SAGE Publications. Estados Unidos, 1987.
- [6] Martínez Camacho, Erika. *Codificador de Video*. Tesis Profesional. UDLA, Otoño 2001.
- [7] Ramos Moreno, Ma. Angélica. *Decodificador de Video*. Tesis Profesional. UDLA, Otoño 2001.

- [8] Chávez Chávez, Julia. *Transmisor de Video*. Tesis Profesional. UDLA, Otoño 2001.

### Hojas Técnicas

- [9] Hojas Técnicas de Integrados: PIC16C71, PIC16F87X, LM1881, 74F193N, 74F00, 74F07, 74F04, MC14066BCP, LM339, LF347, NE592 y otra más.

### Páginas de Internet

- [10] <http://www.ntsc-tv.com/>
- [11] [http://www.fuac.edu.co/autonoma/pregrado/ingenieria/ingelec/proyectos grado/compresvideo/señalvideo.htm](http://www.fuac.edu.co/autonoma/pregrado/ingenieria/ingelec/proyectos_grado/compresvideo/señalvideo.htm)
- [12] <http://cromavideo.webcindario.com/IMA/teletexto.htm>
- [13] [http://personales.com/colombia/barranquilla/redes\\_de\\_datos/rs-232.html](http://personales.com/colombia/barranquilla/redes_de_datos/rs-232.html)
- [14] <http://www.monografias.com/trabajos17/tipos-transmision-datos/tipos-transmision-datos.shtml>
- [15] <http://es.wikipedia.org/wiki/ASCII>
- [16] <http://www.abcdatos.com/utiles/ascii.html>