

Título	Título de la Obra	Autor	Editorial	Año v
¿Qué hace un Ordenador?		Andreas Alteneeder	Marcombo	1987
3DNow Technology (manual)			AMD	1998
6809 Cross Assembler	Version 4,01	1	2500AD	
8080/8085 Assembly Language Programming			Intel	1977
8086/286/386/486 Assembler language prog.		Brey		
A Digital Signal Processing Laboratory	Using the TMS320C30	Henrik Sorensen - Jianping	Prentice Hall	1997
A Mathematical Foundation for Selecting Radar		John M.Bachar	Rand	1970
A Multi Chanel Solar Radio Spectrograph		J. Van Nieuwkoop		1971
A practical Introduction to Data Structures and		Clifford A. Shaffer	Prentice Hall	1997
A Statistical Theory of target Detection by pulsed		J.I.Marcum	The Rand	1947
A Statistical theory of target detection by pulsed radar:		J.I.Marcum	The Rand	1948
Acustica			Ed. Tecnicas	1986 - 3º
Acustica y Sistema de sonido		Federico Miyara		
Adaptive IIR Filtering in Signal Processing and Control		Phillip A.Regalia	Dekker	1995
Administración de la producción y las operaciones		Adam Everett, Jr - Ebert Ronald	Prentice Hall	1991 - 4º
Advanced Computer Architecture	Parallelism, Scalability, Programmability	Kai Hwang	Mc Graw Hill	1993
Alliance Solutions - A guide to third-party Products		National Instruments Alliance	National	1997
AM186 ED/EDLV Microcontrollers	User's Manual	AMD	AMD	1997
AM186 EM and AM188 EM Microcontrollers	User's Manual	AMD	AMD	1997
AM186 ER and AM188 ER Microcontrollers	User's Manual	AMD	AMD	1998
AM486 DX/DX2 Microprocessor Hardware Reference		AMD	AMD	1997
AMD-K6 III Processor	Data sheet		AMD	1999
AMD-K6 MMX Enhanced Processor	Multimedia Technology		AMD	1997
AMD-K6 MMX Enhanced Processor	Multimedia Technology		AMD	1997
AMD-K6 MMX Enhanced Processor	Multimedia Technology		AMD	1997
AMD-K6 Processor	Data Sheet		AMD	1998
AMD-K6-2 Processor	Data Sheet		AMD	1999
AMD-K6-2 Processor	Data Sheet		AMD	1999
AMD-K6-2 Processor	Data Sheet		AMD	1999
Amplificadores operacionales y circuitos integrados	Quinta edición	Coughlin R. - Driscoll F.	Pearson	1998 - 5º
Análisis de Fourier		Hsu Hwei P.	Prentice Hall	1998
Analisis Estructurado Moderno		Yourdon Edward	Pearson	1989
Analisis Instrumental		Paul Delahay	Paraninfo	1970 3º
Analisis y Diseño de Circuitos con PC		J.M.Miro Sans, A.Puerta	Marcombo	1989
Analisis y Diseño de Circuitos Integrados Analogicos		Paul R. Gray - Robert G. Meyer	Prentice Hall	1993
Analisis y Diseño de Circuitos Integrados Analogicos		Paul R. Gray - Robert G. Meyer	Prentice Hall	1993
Analisis y Diseño de Circuitos Integrados Analogicos		Paul R. Gray - Robert G. Meyer	Prentice Hall	1993
Analog-to- Digital Conversion	A Practical Approach	Kevin M. Daugherty	Mc Graw Hill	1995

Analogue Computation "Vol I"	Theory, Tecchniques and Applications	Stanley Fifer	McGraw-Hill	1961
Analogue Computation "Vol III"	Theory, Tecchniques and Applications	Stanley Fifer	McGraw-Hill	1961
Analogue Computation "Vol IV"	Theory, Tecchniques and Applications	Stanley Fifer	McGraw-Hill	1961
Application Considerations for linear integrated circuits		Jerry Eimbinder	Wiley-	1970
Applications of Digital Signal Processing		Alan Oppenheim	Prentice Hall	1978
Applied Nonlinear Control		Slotine Jean - Weiping Li	Prentice Hall	1991
Arquitecturas no convencionales		Carlos Bogni /Luis Marrone	Kapelusz	1987
Arquitecturas RISC		Gustavo del Pino /Luis Marrone	Kapelusz	1988
Artificial Intelligence a Modern Approach		Rusell Stuart - Norvig Peter	Prentice Hall	1995
Artificial Intelligense 3º ed		Luger Stubblefield	Addison	1997
Automação de Escritorios		José Palazzo Moreira de	Kapelusz	1988
Bancos de dados para aplicacoes nao convencionais		Roberto Tom Price - Lia	Kapelusz	1989
Basic Electrical	Theory and Practice	Wolfgang Müller-Schwarz	Heyden &	1981
Basile	Guide de l'utilisateur	F. Delebecque - C. Klimann - S.	Institut	1988
Basile	Guide de l'utilisateur	Francois Delebecque - Carlos	Institut	1988
Broadband networking ATM SDH and sonet		Mike Sexton - Andy Reid	Artech House	1997
Building the Data Warehouse		W.H. Inmon	John Wiley &	1996 -2º
Calculo de Procesos		K.Kammermeyer - J.O.Osburn	Editorial	1966
CDMA Principles of spread spectrum communication		Andrew Viterbi	Addison	1995
Circuitos de Audioamplificación	3º Edición	Julio V. Rueda	Albatros	1959
Circuitos Digitales de Transistores		Harris Gray - Searle	Reverte S.A	
Circuitos Digitales y microprocesadores		Herbert Taub	McGraw-Hill	1983
Circuitos Electrónicos				
Circuitos Electrónicos	Análisis, Simulación y Diseño	Malik Norbert	Pearson	1996
CMOS Logic Data		Motorola	Motorola	1991
Compiladores	Principios, técnicas y herramientas	Aho Alfred - Sethi Ravi - Ullman	Pearson	1990
Compiladores	Conceptos fundamentales	Teufel B.- Shmidt S.- Teufel T.	Addison-	1995
Complejidad		Gabriel baum	Kapelusz	1987
Componentes electrónicos y sus aplicaciones	Vol II		FAPESA	1979
Componentes electrónicos y sus aplicaciones	Vol I		FAPESA	1979
Computadoras y Sentido Común	El mito de las máquinas pensantes	Mortimer Taube	Geminis	1971
Computer Graphics using Open GL		Hill F.S., Jr	Prentice Hall	2001
Computer Organization and Architecture - Designing		William Stallings	Prentice Hall	1996
Comunicaçao Fabril e o Projeto Map/Top		Manuel de Jesús Mendes	Kapelusz	1988
Comunicaciones y Redes de computadores	Sexta edición	Stallings William	Pearson	2000 - 6º
Conceptual Approaches in the Design of optimal radar		David Middleton	Rand	1971
Conductores de fibras ópticas		Siemens	Marcombo	1987
Construcción de Sistemas Operativos		Jorge L. Boria	Kapelusz	1988
Control de Calidad	Cuarta edición	Besterfield Dale	Pearson	1995
Core Java Foundation Classes		Topley	Prentice Hall	1998
CP/M for the IBM	using CP/M-86	Judi Fernandez - Ruth Ashley	Wiley Press	1983

Curso Básico de Antenas	Con Antenas para TV Color y UHF- 6º	Alberto Giordano	GLEM	1979
Data Acquisition design Handbook		Teledyne Semiconductor	Teledyne	1984
Data Mining	A Hands-on Approach for business	Groth Robert	Prentice Hall	1998
Data Structures and Algorithms in C++ (2º Ed.)		Adam Drozdek	Brooks /Cole	2001
Data Warehousing (Architecture and Implementation)		Humphries M - Hawkins M.W -	Prentice Hall	1999
Designig Linear control systems with matlab		Katsuhiko Ogata	Prentice Hall	1994
Designig Linear control systems with matlab		Katsuhiko Ogata	Prentice Hall	1994
Designing With Field-Effect Transistors		Arthur D. Evans	McGraw-Hill	1981
Digital Computer Engineering		Harry J. Gray	Prentice-Hall,	1963
Digital Computing		Bruce W. Arden	Addison-	1963
Digital Control handbook		Digital equipment corporation		1971
Digital Control of Dinamic Systems		Gene Franklin - David Powell	Addison-	1980
Digital Designing with Programmable Logic Devices		Carter John	Prentice Hall	1997
Digital Filters		R.W Hamming	Prentice Hall	1977
Digital Signal Processing		Richard Roberts / Clifford Mullis	Addison	1987
Dinamica de Sistemas		Ogata Katsuhiko	Prentice Hall	1987
Discrete Databook		National Semiconductor	National	1978
Diseño de Ambientes Centrados en Lenquaies		Jorge Aquirre	Kapelusz	1987
Diseño digital	Principios y Prácticas	Wakerly John	Pearson	2001
Diseño Electrónico	Circuitos y sistemas (tercera edición)	Jr, Savant C.J.- Roden Martin,	Pearson	2000 - 3º
Diseño Electrónico	Circuitos y Sistemas	Savant C.J.,Jr - Roden M. -	Prentice Hall	2000 -3º
EAI Handbook of analog computation		Alan Carlson. G. Hannauer, T.	Electronic	1965
Ejemplos de circuitos con semiconductores	3	Siemens	Radio	1971
Ejemplos de circuitos con semiconductores	4	Siemens	Radio	1971
Ejercicios de Tratamiento de la Señal	Utilizando Matlab V.4 - Un enfoque	Burrus - McClellan -	Prentice Hall	1994
El cálculo Electrónico		B. Renard	EUDEBA	1963
El entorno de Programación UNIX		Brian Kernighan - Rob Pike	Prentice Hall	1984
El Lenquaje de Programación C	Segunda Edición	Kernighan Brian - Ritchie	Pearson	1991
El libro de INTERNET	Segunda Edición	Comer Douglas	Pearson	1998
El ruido y su control		Alberto Behar	Arbó	1977
Electrical and Electronic Engineering Series	Electronic Circuits	E. J. Angelo, Jr.	McGraw-Hill	1958
Electrical Engineering Handbook			John Wiley &	1985
Electrical Feed Drives for Machine Tools		Hans Gross	John Wiley &	1983
Electrical Installations handbook "Parte 1"	2º Edición	Günter G. Seip	John Wiley &	1987
Electrical Installations handbook "Parte 2"	2º Edición	Günter G. Seip	John Wiley &	1987
Electrical Installations handbook "Parte 3"	2º Edición	Günter G. Seip	John Wiley &	1987
Electrical Noise: Fundamentals & Sources		Madhun S. Gupta	IEEE Press	1977
Electromagnetic Compatibility	In Power Electronics	Laszlo Tihanyi	IEEE Press	1995
Electromagnetic Compatibility	In Power Electronics	Laszlo Tihanyi	IEEE Press	1995
Electrometría		Andrés M. Karcz	Editorial	1971
Electronic Analog Computers	D-c Analog Computers 2º Edition	Granino A.Korn, Ph.D.and	McGraw-Hill	1956

Electronic Circuit Theory	Devices, Models and Circuits	H.J. Zimmermann -S.J. Mason	John Wiley &	1959 -2º
Electronic Components Hanbook	Vol III	Henney - Walsh - Mileaf	McGraw - Hill	1959
Electronic Components Handbook	Vol II	Henney - Walsh	McGraw-Hill	1958
Electronic Designers' Handbook		R.W. Landee-Donovan	McGraw-Hill	1957
Electronic Designers' Handbook		Robert W.Landee-Donovan	McGraw-Hill	1957
Electronic Displays		E.G.Bylander	McGraw-Hill	1979
Electronic Engineer's Reference Book	2º Edition	L.E.C. Hughes	Heywood &	1959
Electrónica	Panorama y tendencias	PNIE	Arbo nueva	1989
Electrónica Aplicada		Adolfo Di Marco	Centro de	1960
Electrónica de Potencia	Circuitos, Dispositivos y Aplicaciones	Rashid Muhammad	Prentice Hall	1993 - 2º
Electrónica Física y modelos de circuitos de los		Gray de Witt - Boothro y	Reverté S.A	
Electrónica Industrial Aplicada		John M. Cage	H.A.S.A	1961
Electrónica Industrial Moderna	Tercera edición	Maloney Timothy	Prentice Hall	1997- 3º
Electronica: Panorama y tendencias	de la investigación a la producción	Secretaria de Ciencia y Técnica	Arbo nueva	1989
Electrónica: Teoría de Circuitos	Sexta edición	Boylestad Robert - Nashelsky	Pearson	1997
Electronics		Thomas Benjamin Brown	John Wiley &	1954
Electronics designers' handbook		L.J. Giacoletto	McGraw-Hill	1977
Electronics Engineers' Handbook	First Edition	Donald G. Fink - Alexander A.	McGraw-Hill	1975
Embedded Control Handbook			Microchip	1994/95
Embedded Control Handbook Vol I		Microchip	Microchip	1997
Embedded Controllers	80186, 80188, AND 80386EX	Brey Barry	Prentice Hall	1998
Enciclopedia de Circuitos Electrónicos		John Marcus	Boixare	1971
Encyclopedia of Acoustics	Volume Four	Crocker Malcolm	Wiley-	1997
Encyclopedia of Acoustics	Volume Two	Crocker Malcolm	Wiley-	1997
Encyclopedia of Acoustics	Volume One	Crocker Malcolm	Wiley-	1997
Encyclopedia of Acoustics	Volume Three	Crocker Malcolm	Wiley-	1997
Encyclopedia on Cathode-Ray oscilloscopes	and Their Uses	Rider & Uslan	John F.Rider	1959
Engenharia de Conhecimento e sistemas		R. Lins de Carvalho	Kapelusz	1987
Engineering for steel	The book of demag	Demag Aktiengesellschaft	Demag	19
Especificações Formais		José Mauro Volkmer de Castillo	Kapelusz	1987
Estructuras de Datos y Algoritmos		Aho A. - Hopcroft J.- Ullman	Addison	1988
Evaluación de proyectos de inversión en la empresa		Chain Nassir Sapaq	Pearson	2001
Física de Dispositivos	Laboratorio 3	Richard Louis Anderson	EBAI	1988
Física de Semiconductores	Laboratorio 3	Nicolao Januzzi	EBAI	1988
Flash Memory Products	Data Book		AMD	1999
Flash Memory Products	Data Book		AMD	1999
Flash Memory Vol. II			Intel	1998
Flash Memory, vol I	Flash overview datasheets		Intel	1998
Formalización del proceso de Desarrollo de Software		A.M.Haeberer-P.A.S.Veloso-	Kapelusz	1988
Function Circuits	Design and Applications	Y.J.Wong / W.E.Ott	McGraw-Hill	1976
Fundamentals of Geographic Information Systems		Demers Michael	Wiley & Sons	2000

Fundamentos de Electrometría Picoamperímetro de		Jorge Pluss y Victor Culasso	UNR	1979
Fundamentos de Electrometría Picoamperímetro de		Jorge Pluss y Victor Culasso	UNR	1979
Fundamentos de Electrometría Picoamperímetro de		Jorge Pluss y Victor Culasso	UNR	1979
Fundamentos de Electrometría Picoamperímetro de		Jorge Pluss y Victor Culasso	UNR	1979
Fundamentos de Manufactura Moderna	Materiales, Procesos y Sistemas	Groover Mikell	Prentice Hall	1997
Fundamentos de Sistemas Digitales	Sexta edición	Floyd Thomas L.	Prentice Hall	1997
Fundamentos de Sistemas Digitales	Septima edición	Floyd Thomas L.	Pearson	2000
General Electronics Circuits		J.J. DeFrance	Holt, Rinehart	1963
Generic Programming and The STL	Using Extending the C++ Standard	Matthews H. Austern	Addison	1999
Grounding and shielding techniques in instrumentation		Ralph Morrison	Wiley	1977
Guía completa de Mantenimiento y Actualización		Minasi Mark	Sibex-	1994
Guía para DOS	de Peter Norton	Brady	Prentice Hall	1994
Guia para Mediciones Electronicas y Practicas de		Stanley Wolf - Richard F.M.	Prentice Hall	1992
Guia para Mediciones Electronicas y Practicas de		Stanley Wolf - Richard F.M.	Prentice Hall	1992
Handbook of Automation Computation and Control	Vol I	Grabbe - Ramo - Wooldridge	John Wiley &	1958
Handbook of Automation Computation and Control	Vol III	Grabbe - Ramo - Wooldridge	John Wiley &	1961
Handbook of Electrical Heating for industry		C. James Erickson	IEEE Press	1995
Handbook of Electrical Heating for industry		C. James Erickson	IEEE Press	1995
Handbook of Electronic Measurements	Vol I	Moe Wind	Politechnic	1956
Handbook of Microwave Measurements	vol I	Moe Wind - Harold Rapaport	Politechnic	1954
Handbook of Microwave measurements	vol II 2º edición		Politechnic	1954
Handbook of Real-Time Fast Fourier Transforms	Algorithms to Product Testing	Winthrop Smith	IEEE PRESS	1995
Handbook of Semiconductor Electronics		Iloyd P. Hunter	McGraw-Hill	1970,
Hexfet Databook - Power Mosfet Application and High-Speed...	Switching Transistor Handbook	Varios	Motorola, Inc	1963
Hormigon Consideraciones sobre su durabilidad		M. Sabesinsky Felperin	UNR editora	1992
Industrial Electronics Handbook		William D Cockrell, B.S.E.E.,	McGraw-Hill	1958
Industrial Process Measuring Instruments		Grady C.Carrol	McGraw Hill	1962
Ingeniería de Control Moderna		Ogata Katsuhiko	Prentice Hall	1998 - 3º
Ingenieria de Control Moderno		Katsuhiko Ogata	Prentice Hall	1993
Ingenieria de Control Moderno 2º ed		Katsuhiko Ogata	Prentice Hall	1993
Ingeniería de Software		Jorge Boria	Kapelusz	1987
Ingeniería y comunicación	Sistemas Expertos	Dieter Nebendahl	Marcombo	1988
Inside the PC 6º ed		Peter Norton	Sams	1997
Instrument Transducers "2º Edition"	An introduction to their performance	Hermann K.P.Neubert	Clarendon	1975
Instrumentación Electrónica Moderna y Técnicas de		Cooper William - Helfrick Albert	Pearson	1991
Integrated Continuous- Time Filters	Principles, Desiq and Applications	Tsividis, Voorman	IEEE Press	1993
Integrated logic circuit applications	FJ TTL	Mullard FJ family	Mullard	1969
Intel Architecture MMX Technology	Programmer´s Reference Manual	Intel		1997
Intel MCS-40			Intel	1976
Inteligencia Artificial	Un enfoque moderno	Russell Stuart - Norvig Peter	Prentice Hall	1996

Introducción a Automática Industrial Informatizada		F.A. De Campos Gomide - M.L.	Kapelusz	1987
Introducción al Proyecto de Circuitos Integrados	Laboratorio 3	Carlos I.Z.Mammana-Alaide	EBAI	1988
Introducción a la Cibernética		W. Ross Ashby	Nueva Visión	1977
Introducción a la Teoría de Control Robusto		Ricardo S. Sánchez Peña	AADECA	1992
Introducción a la Teoría de Vibraciones de Sistemas	Discretos y Continuos	Patricio A.A. Laura	Editorial	1973
Introducción a los sistemas de Bases de datos		Ullman Jeffrey - Widom Jennifer	Pearson	1999
Introducción al Diseño Lógico Digital		Hayes John	Addison	1996
Introduction to Digital Filtering		Varios	John Wiley &	1975
Introducción to telegraph Engineering	Segunda Edición	Josef Lehnert	Heyden &	1969,197
Investigación de Operaciones en la ciencia	Quinta edición	Eppen G.D.-Gould F.J.-	Pearson	2000 - 5º
ISA System Architecture	PC System Architecture Series	Tom Shanley, Don Anderson	Addison	1997
Laboratorio de Automática Industrial	Laboratorio 1		EBAI	1988
Le Calcul analogique par courants continus		M. Danloux-Dumesnils	Dunod	1958
Lenguaje ensamblador para microcomputadoras IBM	Para principiantes y avanzados	Godfrey J. Terry	Prentice Hall	1991
Lenguaje Ensamblador y Programación para PC IBM	Tercera edición	Abel Peter	Pearson	1995
Linear Circuits and Systems "Parte 1"		Andrew R. Cohen	Regents	1965
Linear Interface Integrated Circuits		Motorola	Motorola	1979 - 2º
Linear Optimal Control Systems		Kwakernaak Huibert - Sivan	Wiley-	1972
Linear Products	Burr-Brown IC Data Book	Burr- Brown	Burr- Brown	1996/97
Linecard Products for the Public Infrastructure Market	Data Book		AMD	1998
Lógica Digital y diseño de Computadores		Mano M. Morris	Prentice Hall	1982
Los Fundamentos de las ondas electricas		Hugh Hildreth Skilling	Ediciones	1967
Los Microprocesadores INTEL (Arquitectura,	8086/8088/80186/80286/80386 y	Brey Barry B.	Prentice Hall	1994 - 3º
Low-Noise Electronic Design		C.D.Motchenbacher /	John Wiley &	1973
Managing Software Development Projects	Formula for Success	Whitten Neal	John Wiley &	1995 - 2º
Managing the Data Warehouse	Practical Techniques	Inmon W.H.- Welch J.D -	John Wiley &	1997
Managing the Software Process		Humphrey W.	Addison	1989
Manuais de usuario do sistema SDP		Silvia Machado de Oliveira -	EBAI	1987
Manual de Semiconductores de Silicio	Tipos preferidos en Latinoamerica -		Texas	1977/78
Manual de Transistores	Aplicaciones prácticas	William Dealtry Bevitt	Candiani	1957
Manual do Aluno	Laboratorio 3	C.I.Z.Mammana-R.Pannain-	EBAI	1988
Máquinas Eléctricas Rotativas y Transformadores	Cuarta edición	Richardson Donald - Caisse	Prentice Hall	1997
Más allá de la Vista	Física de la Televisión	Donald G. Fink y David M.	Editorial	1961
Mathematical Analysis of traffic detection systems		A.P.Ciervo	Rand	1971
MATLAB (Control System Toolbox)	User's Guide		The Math	
MATLAB (Signal Processing Toolbox)	User's Guide		The Math	
MATLAB (System Identification Toolbox)	User's Guide		The Math	
Matlab The Language of Technical Computing (V.5)	Matlab 5.1 New Features		The Math	
Matlab The Language of Technical Computing (V.5)	Matlab Notebook User's Guide		The Math	
Matlab The Language of Technical Computing (V.5)	Matlab Application Program Interface		The Math	
Matlab The Language of Technical Computing (V.5)	Installation Guide for PC & Macintosh		The Math	

Matlab The Language of Technical Computing (V.5)	Installation Guide for PC & Macintosh		The Math	
Matlab The Language of Technical Computing (V.5)	Building GUIs With Matlab		The Math	
Matlab The Language of Technical Computing (V.5)	Using MATLAB Graphics		The Math	
Matlab The Language of Technical Computing (V.5)	Application Program Interface Guide		The Math	
Matlab The Language of Technical Computing (V.5)	Using MATLAB		The Math	
Matlab The Language of Technical Computing (V.5)	Getting Started with MATLAB V.5		The Math	
Matlab The Language of Technical Computing (V.5.1)	Late-Breaking News for the Matlab 5.1		The Math	
Matlab The Language of Technical Computing (V.5.2)	MATLAB 5.2 Product Family New		The Math	
Mediciones de Alta Frecuencia	Clases 1 a 22		Centro de	1965
Mediciones electrónicas	2º edicion	Terman y Pettit	Arbó	1959
Mesures en Radiotechnique		E. Fromy	Dunod	1958
Métodos Formais para o Desenvolvimento de		Paulo S.C. de Alencar-Carlos	Kapelusz	1988
Microcomputadores		Heinrich Keil	Marcombo	1988
Microcontroler 68HC11: Aplication in control, Inst and		Michael Kheir	Prentice Hall	
Microcontroler 68HC11: Aplication in control, Inst and		Michael Kheir	Prentice Hall	
Microelectronica		Jacob Millman, Arvin Grabel	Hispano	1995
Microelectronica		Jacob Millman, Arvin Grabel	Hispano	1995
Microelectronica		Jacob Millman, Arvin Grabel	Hispano	1995
Microelectrónica (Circuitos y Sistemas analógicos y		Jacob Millman	Hispano	1986 - 3º
Microelectrónica: Circuitos y dispositivos	Segunda edición	Horenstein Mark	Prentice Hall	1997
Microprocessors and Microcomputers based System		Rafiquzzaman		
Microprocessor Applications Manual		Motorola Semiconductor	McGraw-Hill	1975
Microprocessor Systems Design	Vol II	Edwin E.Klingman	Prentice-Hall,	1982
Microprocessors and Microcomputer System design		Mohamed Rafiquzzaman	CRC Press	1995
Microprocessors in Instruments and Control		Robert J.Bibbero	John Wiley &	1977
Microsemi Semiconductors Catalog				
Microsoft MS-DOS v. 5.0	Manual del usuario y Referencia	Microsoft Corporation	Microsoft	1991
Microwave and RF Circuits: Analysis, Synthesis and		Max W. Medley, Jr	Artech House	1992
Microwave and RF Circuits: Analysis,Synthesis and		Max W. Medley,jr	Artech House	1993
Mixed Signal Products	1996/1997		Burr-Brown	1996/199
Modelagem Conceitual de Sistemas		Carlos A. Heuser	Kapelusz	1988
Modeling Of Dinamic Sismes		Lennart Ljung, Torkel Glad	Prentice Hall	1994
Modelling and Simulation of Power generation plants	Advances in Industrial Control	A.W.Ordys, A.W.Pike, M.A.	Springer-	1994
Motorola Bipolar Power Transistor Data		Motorola	Motorola	
Motorola CMOS Data		Motorola	Motorola	1978
Motorola High-Speed CMOS Data		Motorola	Motorola	
Motorola Memory Data		Motorola	Motorola	1979
Motorola thyristor Device data		Motorola	Motorola	
Movile Communications Design Fundamentals		William C.Y.Lee	Wiley	1993 - 2º
MP/M II	Operating System		Digital	1981
MPA Motorola Programmable array data			Motorola	1996

Multirate System and filter banks		P.P. Vaidyannathan	Prentice Hall	1993
National Application Specific Analog Products	Audio - Automotive	National Semiconductor	National	1995
National Application Specific Analog Products	Audio - Automotive	National Semiconductor	National	1995
National Data Acquisition Databook	Data Acquisition Systems		National	1995
National Data Acquisition Databook	Data Acquisition Systems		National	1995
National Instruments Catalogue		National Instruments	National	1998
National Instruments Catalogue		National Instruments	National	1998
National Interface Databook	LVDS Circuits -Bus Circuits		National	1996
National Operational Amplifiers Databook	Operational Amplifiers		National	1995
National Operational Amplifiers Databook	Operational Amplifiers		National	1995
National Power Ics Databook	Linear Voltage Regulators		National	1995
National Power Ics Databook	Linear Voltage Regulators		National	1995
Network Products: Ethernet Controllers	Data Book book 2		AMD	1998
Neural Network in Engineering in Dynamic Control	Advances in Industrial Control	K.J. Hunt, G.R.Irwin and	Springer	1996
Nociones de Física Nuclear y Radiodosimetría		Horacio E. Bosch - Sara M.	Eudeba	1965
Noise And Other Interfering Signals		Ralph Morrison	Wiley	1992
Noise In Measurements		Aldert Van Der Ziel	John Wiley &	1976
Noise Reduction Techniques in Electronic Systems		Henry W. Ott	John Wiley &	1976
Noise Reduction Techniques in Electronics Sitems		Henry W. Ott	Wiley	1988
Noise:Sources,characterization,measurement		Van Der Ziel	Prentice Hall	1970
Nonlinear and Adaptive Control Design		Krstic M. - Kanellakopoulos I. -	Wiley-	1995
Nonlinear and Adaptive Control Design		Krstic - Kanellakopoulos	Wiley & Sons	
Nonlinear and Optimal Control Systems		Vincent Thomas - Granthan	Prentice Hall	1997
Nonlinear Systems		Khalil	Macmillan	
Olap Solutions	Building Multidimensional - Information	Thomsen Erik	John Wiley &	1997
Open GL Programming Guide	Open GL version 1.2	Woo M.-Neider J.- Davis T.-	Addison	1999 - 3º
Operational Amplifiers	Theory & Practice	By James K. Roberge	John Wiley &	1975
Optoelectrónica		Watson	Noriega	1993
Optoelectronica Aplicada		H.Carter y M.Donker	Paraninfo	1981
Optoelectronics Semiconductors	Data Book 1973/74	Siemens	Siemens	1973/74
Organización y arquitectura de computadoras		William Stalling	Prentice Hall	2000 5º
Peter Norton	Toda la PC	Brady	Prentice-Hall	1993
Phase and Phase - Difference modulation in digital		Yuri Okunev	Artech House	1997
PIC16/17 Microcontroller Data book	The Emerging World Standard		Microchip	1995/96
Power Device Data - Power Transistors & Thyristors		Motorola	Motorola	1978
Power Electronics	Converters,Applications and Desing	Mohan, Undeland & Robbins	Wiley	1995
Power Electronics	Converters,Applications and Desing	Mohan, Undeland & Robbins	Wiley	1995
Power P.C	Concepts, Architecture and Design	Dipto Chakravarty, Casey	Mc Graw Hill	1994
Power Supply Handbook		Paul Birman	Kepeco, Inc	1965
Pressure Transducer Handbook		National Semiconductor	National	1977
Pressure Transducer Handbook		National Semiconductor	National	

Principios de Diseño Digital		Gajski Daniel	Prentice Hall	1997
Principios de Electronica		Malvino	Mc Graw Hill	1993
Principios de Electronica		Malvino	Mc Graw Hill	1993
Principios de Transmisión de Señales Digitales		Ruben Kustra - Osvaldo	Empresa	1984
Principios de Transmisión de Señales Digitales		Ruben Kustra - Osvaldo	Empresa	1984
Principios y Aplicaciones digitales		A. Malvino / D. Leach	Marcombo	1993
Principles of Distributed Database Systems	2º ed.	Tamer Özsu - Valduriez	Prentice Hall	1999 - 2º
Probabilidad y aplicaciones estadísticas		Paul L. Meyer	Fondo	1973
Probabilidad y Estadística para Ingenieros de Miller y	Quinta Edición	Johnson Richard	Prentice Hall	1997
Proceedings of the IEEE	Nuclear Test detection (Vol 53, nro 12)		IEEE	1965
Proceedings of the IEEE	Magnetoelastic pulse echoes (Vol 53,		IEEE	1965
Proceedings of the IEEE	Fundamental Limits in diode switching		IEEE	1964
Proceedings of the IEEE	Emission from an injection laser (vol		IEEE	1964
Proceedings of the IEEE	Microelectronic microwatt counter (vol		IEEE	1965
Proceedings of the IEEE	Radar Reflectivity (vol 53, nro 8)		IEEE	1965
Proceedings of the IEEE	Atmospheric Absorption and emission		IEEE	1963
Proceedings of the IEEE	Magnetron Harmonic Performance (vol		IEEE	1964
Proceedings of the IEEE	Determination of mode density (vol		IEEE	1965
Procesamiento de Voz		Luis Rocha	Kapelusz	1987
Process Instruments and Controls handbook	Prepared by a staff of specialists	Douglas M. Considine	McGraw-Hill	1957
Process/industrial Instruments & Controls Handbook		Douglas M. Considine	Mc Graw Hill	1993
Processamento Digital de Imagens		Nelson D.A. Mascarenhas -	Kapelusz	1989
Products Catalog			AMD	1997
Products Catalog			AMD	1997
Products Catalog			AMD	1997
Programmable Logic Controllers	Principles and Applications	Webb John - Reis Ronald	Prentice Hall	1999 - 4º
Programming and Problem Solving With C++ (2º Ed.)		Nell Dale - Chip Weems - Mark	Jones and	2000
Programming with Assembler Language Ass 300		Manfred Ernst and Walter	Heyden &	1980
Projeto de Circuitos Integrados		Eduardo Moreira da Costa	Kapelusz	1987
Pulse and Digital Circuits		Jacob Millman - Herbert Taub	McGraw-Hill	1956
Pulse, Digital and Switching Waveforms		J. Millman/ H.Taub	McGraw-Hill	1965
Real-Time Software for control		Auslander		
Real-Time Systems and Programming Languages		Alan Burns - Andy Wellings	Addison	
Real-Time Systems Development		Goldsmith		
Recent Develoments in Power Electronics		Muhammad Harumur Rashid	IEEE Press	1996
Redes de computadoras	Tercera edición	Tanenbaum Andrew S.	Pearson	1996 -3º
Redes de Computadoras 3º ed.		Andrew Tanenbaum	Prentice Hall	1996
Redes globales de Información con Internet y TCP/IP	Principios básicos, protocolos y	Comer Douglas	Prentice Hall	1995 - 3º
Redes Locales		Jorge Santos	Kapelusz	1988
Revista Telegráfica Electrónica	I			1969
Revista Telegráfica Electrónica	II			1971

Revista Telegráfica Electrónica	II			1967
Revista Telegráfica Electrónica	II			1973
Revista Telegráfica Electrónica	II			1969
Revista Telegráfica Electrónica	II			1975
Revista Telegráfica Electrónica	I			1971
Revista Telegráfica Electrónica	I			1973
Revista Telegráfica Electrónica	I			1967
Revista Telegráfica Electrónica	I			1975
Secure data products handbook			Microchip	1998
Selected, Semiconductor, Circuits, Handbook		Seymour Schwartz	John Wiley &	1960
Semiconductor Electronics Education Committee	Circuitos digitales de transistores	J.N.Harris - P.E.Gray -	Reverté, s.a.	1971
Semiconductor Electronics Education Committee	electrónica física y modelos de	P.E.Gray - D.DeWitt -	Reberté, s.a.	1970
Señales y Sistemas	Segunda edición	Oppenheim Alan - Willsky Alan	Pearson	1998
Series 3000 Microprogramming			Intel	1976
Series/80 Board Level Computer Starplex		National Semiconductor	National	1980
SICAM			Universidad	2001
Signal Detection in A Multi-User Ramdom Access		C.C.Lovell	Rand	1971
Signal, Systems and transforms		Charles Phillips - John Parr	Prentice Hall	1995
Simulacao de circuitos electronicos	Laboratorio 3	L.Q. Orsini	EBAI	0
Simulación de Arquitecturas segmentadas de	Manual de Usuario	Antonio Muñoz- Antonio Feixas	Universidad	2001
Simulink (Dynamic System Simulation for MATLAB)	Using SIMULINK		The Math	
Simulink (Dynamic System Simulation for MATLAB)	Simulink 2.1 New Features		The Math	
Sistemas de Comunicación		A. Bruce Carlson	McGraw Hill	1980
Sistemas de Control Automático		Benjamin C. Kuo	Prentice Hall	1995
Sistemas de Control Automático	Séptima edición	Kuo Benjamin C	Prentice Hall	1996
Sistemas de Control en Ingeniería		Lewis Paul H. - Yang Chang	Prentice Hall	1999
Sistemas de Control en Tiempo Discreto		Katsuhiko Ogata	Prentice Hall	1996
Sistemas de Control en Tiempo Discreto		Katsuhiko Ogata	Prentice Hall	1996
Sistemas digitales	Principios y aplicaciones	Tocci Ronald	Pearson	1996 - 6º
Sistemas Digitales 5 ed.	Principios y Aplicaciones	Ronald J. Tocci	Prentice Hall	1993
Sistemas Digitales y Analógicos	Transformadas de Fourier, Estimacion	Athanasios Papoulis	Marcombo	1978
Sistemas Expertos	Introducción a la Técnica y Aplicación	Dieter Nebendahl	Marcombo	1988
Sistemas Operativos		Stallings William	Pearson	1997
Sistemas Operativos Modernos		Tanenbaum Andrew	Pearson	1992
Sistemas Operativos Modernos		Tanembaum Andrew	Prentice Hall	1992
Solución del problema de control optimo estocastico		Roberto L. Gonzalez	UNR	1977/78
S-Parameters	circuit analysis and design		Hewlett	1968
Stability and Control of Translunar Earth Orbits		R.H.Frick	Rand	1971
State Space Analysis of control Systems		Katsuhiko Ogata	Prentice Hall	1967
Statiscal Detection Theory of Threshold Visual		H.A.Ory	The Rand	1969
Switching Regulators & Power Supplies	With Practical Inverters & Converters	Irving Gottlieb	Tab Books	1976

Switching transistor handbook		William Roehr	Motorola	1963
Systematic Analogue Computer Programming		A.S.Charlesworth / J.R.Fletcher	Pitman	1967
Tablas de Logaritmos	9º Edición	E.Sánchez Ramos		
Técnica de medidas con el osciloscopio		J. Czech	Biblioteca	1969
Tecnología de los materiales de uso electrónico		Cayetano J. Russo	Edicient	1976
Temporal Databases	Theory, Design and Implementation	Tansel, Clifford, Gadia, Segev,	The	1993
Temporizacion en circuitos integrados digitales CMOS		A.J.Acosta - A.Barriga -	Marcombo	2000
Temporizacion en circuitos integrados digitales CMOS		A.J.Acosta - A.Barriga -	Marcombo	2000
Temporización en circuitos integrados digitales CMOS		A.J.Acosta - A.Barriga -	Marcombo	2000
Teoría de Circuitos Electrónicos	Dispositivos, Modelos y Circuitos	Henry J. Zimmermann - Samuel	Compañía	1962
Teoría y analisis de las Maquinas Eléctricas		A.E.Fitzgerald - C.Kingsley, Jr -	Hispano	1980 - 2º
Test & Measurement Catalog 2001			Aqilent	
The 8051 Microcontroller	Architecture, Programming, and	Kenneth J.Ayala	West	1991
The CRC Handbook of Modern Telecommunications		Kornel Terplan / Patricia	CRC Press	2001
The Design & Drafting of Printed Circuits		Darryl Lindsey	McGraw-Hill	1979
The Digital Signal Processing Handbook		Vijay K. Madiseti / Douglas B.	CRC PRESS	1998
The Finite Difference Method in Partial Differential		A.R.Mitchell - D.F.Griffiths	Jonh Wiley &	1980
The Image Processing Handbook 3º ed.		John C. Russ	CRC Press -	1999
The Industrial Electronics Handbook		J. David Irwin	CRC Press -	1997
The Industrial Electronics Handbook		J. David Irwin	CRC Press -	1997
The Intel Microprocessors 8086/8088, 80186/80188,		Barry Brey	Prentice Hall	1997
The Java Class Libraries vol I		Chan		
The Journal of the Acoustical Society of America	Vol 97, nro 5	Daniel Martin		1995
The Journal of the Acoustical Society of America	Vol 97, nro 4	Daniel Martin		1995
The Journal of the Acoustical Society of America	Vol 97, nro 3.	Daniel Martin		1995
The Journal of the Acoustical Society of America	Vol 97, nro 5	Daniel Martin		1995
The M68HCII Microcontroller	Applications in control, instrumentation	Michael Kheir	Prentice Hall	1997
The Microelectronics data book	Second edition - Supplement I	Motorola	Motorola	1970
The Movable Communications Handbook		Jerry D. Gibson	CRC Press -	1996
The Norton Desktop	The essential set of windows		Symantec	1991
The Norton pcAnywhere for Windows	Creating Norton pcANYWHERE		Symantec	1993
The Programmable Logic Data Book 1998			Xilinx	1998
The Semiconductor Data Book	Fourth edition -Supplement I	Motorola	Motorola	1969
The Semiconductor Data Book	Fourth edition -Supplement II	Motorola	Motorola	1969
The Telecommunications Handbook		Kornel Terplan / Patricia	CRC Press -	2000
The Z8 Application Note Handbook			Zilog	1996
Theory and application of digital signal processin		L.Rabiner - B.Gold	Prentice-Hall	1975
Theory of Groups		P.S.Alexandroff	Hafner	1959
Third Party Guide	Partnering for success		Microchip	1998
Todo el Norton Utilities 7.0		Elena Marengo	GYR libros	1994
Transistor Circuit Design	Texas Instruments Incorporated	Editores: Joseph A. Walston -	McGraw-Hill	1963

Transmision de la informacion, modulacion y ruido		Mischa Schwartz	H.A.S.A	1968
Transmisión de la Información, Modulación y Ruido		Mischa Schwartz	HASA	1968
Transmission of information by Orthogonal Functions		Henning F. Harmuth	Springer-	1972
Tratamiento de Señales en tiempo discreto	2º edición	Oppenheim Alan V.- Schafer	Pearson	2000 - 2º
Tratamiento digital de señales	Principios, algoritmos y aplicaciones	Proakis J. - Manolakis D.		1998 -3º
Using the Data Warehouse		Inmon W.H.- Hackathorn	Wiley - QED	1994
Variable compleja con aplicaciones	Segunda edición	Wunsch A. David	Pearson	1997
Vi Escuela Brasileño Argentina de Informática	Arquitecturas Paralelas Avanzadas	Edil S. T. Fernández - Claudio	EBAI	1993
Vi Escuela Brasileño Argentina de Informática	Temas de Arquitectura de	Alberto E. Dams	EBAI	1993
Vi Escuela Brasileño Argentina de Informática	Procesamiento e Análisis de Imágenes	Jacques Facon	EBAI	1993
Vi Escuela Brasileño Argentina de Informática	Domotica: Controle e Automação /	Paulo E.Miyagi - Marcos	EBAI	1993
Vi Escuela Brasileño Argentina de Informática	Introducción a la Domotica / Tomol	Patricia M. Angel - Liliana B.	EBAI	1993
Vi Escuela Brasileño Argentina de Informática	Proyecto de una Matriz de	Pedro C.Díaz - Albaro G.Díaz -	EBAI	1993
Walsh Functions and their Applications		K.G.Beauchamp	Academic	1975
Wave Generation and Shaping		Leonard Strauss	McGraw-Hill	1960
Waveform Quantization and Coding		Editor: Nuggchally S. Jayant	IEEE	1976
Waveform Quantizationa				
Writing Windows Virtual Device Drivers		David Thielen - Bryan Woodruff	Addison	1997
Z180 Databook	Z80180/S180/L180		Zilog	1997
Z8 Microcontrollers	For computer Peripheral and		Zilog	0
Z8 Microcontrollers	Includes Specifications for the		Zilog	1997
Z80 Microprocessor Family	Discrete Devices Embedded		Zilog	1995

Actualizado el 26/02/03