

RELACION DE LIBROS EXTRANJEROS

AUTOR	TITULO	LUGAR	Año
American Chemical	“Communicable diseases”	USA	1996
American Chemical Society	“Book of Abstracts” ACS	San Diego California	2001
Arvia, A.	“Introducción a la Electrocatálisis”	Washington	1983
Ary, G.	“Cooperación, Empresa-Universidad en Iberoamérica”	Caracas	1993
Baker, R.	“Strong metal-support, interactions”	Washington	1986
Ben, A.	“Frequency selective surfaces,theory and desing”	USA	2000
Bermejo, F.	“Química Analítica General, Cuantitativa e Instrumental, T 1 y 2”	Madrid	1991
Bermejo, M.	“Carbenos y Carbinos”	Compostela	1983
Bermejo, M.	“El deterioro del ambiente”	Santiago	1982
Bernard, J.	“Manual de Hematología”	París	1989
Bertie, J.	“Tables of intensities for the calibration of specetroscopic”	London	1995
Beyer, Lothar / Behrends	“De Artes Chemiae”	Leipzig	2004
Callister, W	“Materials Science and Engineering”	New York	2000
Carballo	“Adherencia bacteriana en las infecciones...”	Compostela	1992
Casey	“Avanced practical organic chemistry”	New York	1990
Castiñeiras /Vásquez-López	“QIES – 04,11ª. Reunión Científica Plenaria Química Inorgánica” Química del Estado Sólido – Resúmenes.	Santiago de Compostela	2004
Centron Blas	“Homenaje al Excmo.Sr.Dr.Antonio González”	Arrecife	2001
CIGB	“Advances en Biotecnología Moderna, V. 1”	Habana	1992
Cotton, F.	“Química Inorgánica Avanzada”	México	1995
Craig, R.	“Mechanics of Materials”	USA	2000
Currier, I.	“Fundamental Mechanics of fluids”	USA	1993
CYTED –SECAB ; Gupta, Mahabir (Editores)	“270 Plantas Medicinales Iberoamericanas” Química Fina Farmacéutica.	Bogotá	1995
Charris	“Fundamentos del análisis complejo de una variable	Bogotá	2000
Day	“Quantitative Análisis”	New Jersey	1986
Deming, H.	“El Agua un recurso insustituible”	México	1979
Domínguez, S.	“Cromatografía en papel y en capa delgada”	Washington	1975
FAO	“Raíces, Tubérculos, Plátanos y Bananas”	Roma	1991
FAO	“El maíz”	Roma	1993
FAO	“El sorgo y el Mijo”	Roma	1995
FAO	“Necesidades de vitamina A, hierro”	Roma	1991
Fenell, R.	“History of IUPAC 1919 – 1987”	Inglaterra	1994
Formoso	“2000 Procedimientos Industriales al alcance de todos”	México	1993
Foust	“Principios de Operaciones Unitarias”	México	1996
Garbarino, J.	“Química de productos naturales y sus aplicaciones”	Valparaíso	1992
Geselbracht, Margret J.	“Solid-State Chemistry of Inorganic, Materials III- Volume 658”	Boston, USA	2001
Glasstone, S.	“Tratado de Química Física”	Madrid	1961
González, A.	“Plantas Iberoamericanas”, T. 1	España	1987
González, A.	“La botánica, sventenius y yo”	Tenerife	2001
Goodman, G.	“Las bases farmacológicas de la Terapéutica”	México	1991
Gros, Eduardo	“Introducción al estudio de los Productos Naturales”	Washington	1985
Grossmann, Roberth	“The Art of Writing Reasonable Organic Reaction Mechanisms”	New York	1999
Gueguzin	“El Cristal Vivo”	Moscú	1983
Guevara, Juan de Dios	“Química de las Reacciones Orgánicas”	Madrid	1969
Guevara, Juan de Dios	“Elementos Geométricos de la Cristalografía”	Bogotá	2000
Halacy, D.	“Hielo ó Fuego ¿Sobreviviremos al cambio climático”	Buenos Aires	1982
Ham	“Guide to hazrdous industrial activities”	Drukkerj	1989

Han, W.	“Using the mes-51 Microcontroller”	New York	2000
Haykin, S.	“Unsupervised adaptive filtering”	USA	2000
ICSU (Asoc.Científ.)	“El Cambio Global : Ciencia para entender el mundo del mañana”	Santafé Bogotá	1994
Inoue, S.	“Organic and bioorganic chemistry of carbon dioxide”	Tokio	1981
International Congress	“Proceedings of the 7 th International Congress” A y B	Tokyo	1980
International Symposium	“Aquatic organism”	Tokyo	1980
Joseph-Nathan, P.	“Resonancia Magnética Nuclear de Hidrógeno”	Washington	1973
Juliano, B.	“El Arroz”	Roma	1994
Kadin, A.	“Introduction to superconducting circuits”	New York	2000
Kalsi, P.	“Stereo-Chemistry, conformation and mechanism”	New York	1990
Kinter, M.	Protein sequencing and identification using tandem mass spectrometry	New York	2000
Kvarski, A.	“High-Pressure chemistry and physics of polymers”	USA	1994
Lederkremer	“Hidratos de Carbono”	Washington	1988
Leigh, G.	“Principles of chemical Nomenclature”	Inglaterra	1998
Lewis, P.	“Farmacología clínica en obstetricia”	Buenos Aires	1986
Lipkowitz, K.	“Reviews in computational chemistry”, V. 16	USA	2000
Litter, M.	“Compendio de Farmacología”	Buenos Aires	1988
López, B.	“Olivo y Aceite de Oliva”	Mendoza	1999
Mann, S.	“Programming Applications with the wireless”	USA	1999
Mariotti, J.	“Fundamentos de Genética biométrica OEA”	Washington	1986
Marsh	“Solution calorimetry”	London	1994
Martínez, Pérez, Domínguez	“Mesa Redonda :Síndrome Respiratorio Agudo y Grave”- Real Acad.Nac.de Farmacia y Fundac.José Casares Gil.	Madrid	2005
Matyjaszewski	“Controlled, Radical Polymerization”	Washington	2000
Mc Coy, J.	“Microbiology of cooling water”	New York	1980
Mc Nair, Harold	“Cromatografía de Gases”	Washington	1981
McCoy, J.	“Chemical analysis of industrial water”	New York	1969
Mejía, Gastón	“La Radiación Cósmica”	Washington	1973
Merck	“Productos para investigación de proteínas y péptidos”	Alemania	1990
MERCK - BRAND	“Merck-Brand : Catálogo General, Instrumentos para Laboratorio”	Wertheim	2004
Merck, E.	“Biochemica”	Darmstadt	1990
Merck, E.	“Preparations for biochemistry”	Darmstadt	1990
Meza-Lago	“Atención de salud para los pobres en la América.....”	Washington	1992
Miller, T.	“Ecología y Medio Ambiente”	México	1994
Moody, G.	“Practical electrophoresis”	Merrow	1975
Morrison, Robert	“Química Orgánica”	México	1985
Muñoz , Emilio	“Cuarenta años de la Soc.Españ.de Bioq. y Biol. Molecular”	Madrid	2004
Muñoz Quevedo, José	“Topología Básica”	Bogotá	2003
Nakahara, W.	“Chemical tumor problems”	Tokyo	1980
NEIDLE STEPHEN	“Nucleid Acid Structure and Recongnition”	New York	2002
Nestlé Products	“Nestec, servicios técnicos generales”	Laussanne	1980
Ohe, S.	“Vapor-liquid equilibrium data at high pressure”	Tokio	1990
OMS	“Situación reglamentaria de los medicamentos herbarios”	Ginebra	2000
OMS	“Selección de Procedimientos para medir la Contaminación del Aire” - Publicación en Offset N° 24 patrocinada por el Programa de las Naciones Unidas.	Ginebra	1976
OPS	“Agua y el Saneamiento ambiental; control del cólera”	Guatemala	1992
OPS	“Guía Práctica para la Eliminación del Tétanos”	Washington	1993
OPS	“SIDA : La epidemia de los tiempos modernos”	Washington	1993
OPS	“La investigación en Salud en América Latina”	Washington	1992
OPS	“Estadísticas de salud de las Américas”	Washington	1992
Patai, S.	“The Chemistry of sulphenic acids and their derivatives”	England	1990
Pine, S.	“Organic Chemistry”	New York	1987
Pope,S.	“Turbulent flows”	Cambridge	2000

Posadas, Dioonisio	“Introduction a la electroquímica”	Washington	1980
Purich, D.	“Advances in Enzymology”	New York	1999
akoff, Henry	“Química Orgánica Fundamental”	México	1980
Ramkrishna	“Population Balances”	USA	2000
Rea’s	“Organic Chemistry Problem Solvers”	New York	1994
Reed-Hill	“Principios de Metalurgia Física”	México	1980
Reunión Bienal	“Resumen de la Comunicación”	España	1986
Rodríguez Lara	“Fundamentos de Cristalografía”	Washington	1986
Rodríguez, F.	“Principios de sistemas de polímeros”	México	1984
Romero Pérez, Gloria	“Microscopia Electrónica de Transmisión (MET) Biomédica	Bogotá	2003
Ruíz, H.	“Compendio Histórico-Médico de la Quina”	Burgos	1992
Schmidt	“Las especias : Condimentos Vegetales”	Santiago	1980
Schmidt	“Avances en aditivos alimentarios y reglamentación”	Santiago	1990
Schmidt-Hebbel	“Las enzimas en los alimentos, su importancia”	Chile	1982
Schmidt-Hebbel	“Tóxicos Químicos en Alimentos”	Santiago	1986
Seminario Científico	“Memorias del IV Seminario Científico : Catálisis”	España	1984
Seminario Científico	“Sección de Crudos y Combustibles”	España	1984
Siegel	“Geoquímica Aplicada”	Washington	1992
Simal, J.	“Características de calidad de alimentos”	Santiago	1985
Sociedad Brasileira SBQ	“Congreso Latinoamericano de Química” 27 ^a . Reunión Anual	Salvador Bahía	2004
Stein, J.	“Digital signal processing a computer science”	USA	2000
Stejkal,O. y Memory, J.	“High Resolution NMR in the Solid State”	New York	1994
Trost	“Stereocontrolled Organic Synthesis”	London	1994
U. Complutense	“Jardines de Papel”	Madrid	2003
Van, H.	“Modelling of oceanic vortice”	Amsterdam	1994
Van, Marie	“Eastern Indonesian, Late Cenozoic Smaller B.F.”	Amsterdam	1991
Yost, R.	“Practical liquid chromatography, introduction”	USA	1980
Zakar, P.	“Asphalt”	New York	1971