

PORTADA	DESCRIPCIÓN (TÍTULO - AUTOR - EDITORIAL - AÑO)
	<p>DIDÁCTICA DE LA MATEMÁTICA MODERNA</p> <p>EMMA CASTELNUOVO</p> <p>TRILLAS</p> <p>2004</p>
	<p>HISTORIA DE LAS MATEMÁTICAS</p> <p>E.T. BELL</p> <p>FONDO DE CULTURA ECONÓMICA</p> <p>2003</p>
	<p>ADVANCED MATHEMATICS</p> <p>MURRAY R. SPIEGEL</p> <p>SCHAUM'S OUTLINES</p>
	<p>INTRODUCCIÓN A LA LÓGICA</p> <p>P. SUPPES S. HILL</p> <p>REVERTÉ S.A</p>

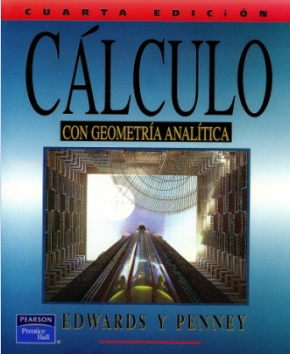
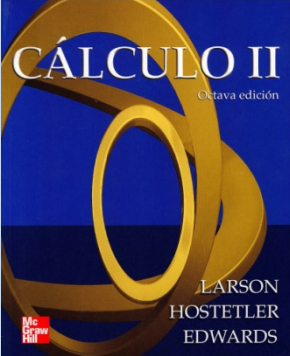
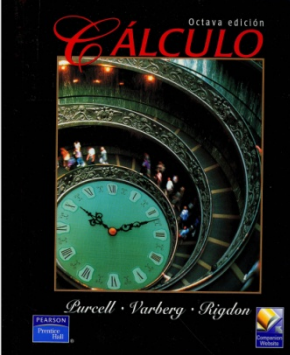
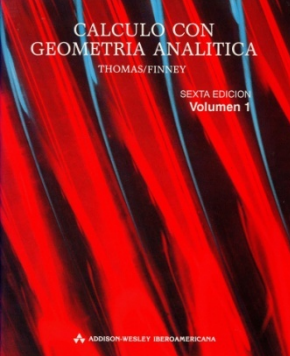
	<p>THEORY AND PROBLEMS OF SET THEORY AND RELATED TOPICS</p> <p>SEYMOUR LIPSCHUTZ</p> <p>SCHAUM PUBLISHING CO 1964</p>
	<p>ALGEBRA LINEAL Y GEOMETRIA CARTESIANA</p> <p>JUAN DE BURGOS</p> <p>MCGRAW HILL 2006</p>
	<p>ALGEBRA LINEAL</p> <p>HARVEY GERBER</p> <p>GRUPO EDITORIAL IBEROAMÉRICA 1992</p>
	<p>FUNDAMENTOS DE ALGEBRA LINEAL</p> <p>RUBEN SANCHEZ C.</p> <p>TRILLAS 2005</p>

			<p>ALGEBRA</p> <p>AURELIO BALDOR</p> <p>GRUPO PATRIA CULTURAL 2006</p>
			<p>ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES</p> <p>RICHARD HABERMAN</p> <p>PRENTICE HALL 2003</p>
			<p>GEOMETRIA</p> <p>STANLEY CLEMENS PHARES G. O'DAFFER</p> <p>PEARSON 1998</p>
			<p>GEOMETRIA MODERNA</p> <p>EDWIN E. MOISE FLOYD L. DOWNS</p> <p>ADISSON WESLEY 1996</p>

			<p>CÁLCULO DE UNA VARIABLE</p> <p>JAMES STEWART</p> <p>THOMSON 2006</p>
			<p>CÁLCULO</p> <p>GEORGE B. THOMAS</p> <p>PEARSON 2006</p>
			<p>PRECÁLCULO</p> <p>JAMES STEWART LOTHAR REDLIN SALEEM WATSON</p> <p>THOMSON 2007</p>
			<p>CÁLCULO CON GEOMETRÍA ANALÍTICA</p> <p>EARL W. SWOKOWSKI</p> <p>IBEROAMÉRICA 1993</p>

			<p>CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL</p> <p>RON LARSON ROBERT P. HOSTLETER BRUCE H. EDWARDS</p> <p>MCGRAW HILL 2007</p>
			<p>ECUACIONES DIFERENCIALES CON APLICACIONES</p> <p>WILLIAM R. DERRICK STANLEY I. GROSSMAN</p> <p>FONDO EDUCATIVO INTERAMERICANO 1984</p>
			<p>ECUACIONES DIFERENCIALES Y PROBLEMAS CON VALORES EN LA FRONTERA</p> <p>C. HENRY EDWARDS DAVID E. PENNEY</p> <p>PEARSON 2009</p>
			<p>ORDINARY DIFFERENTIAL EQUATIONS</p> <p>ARNOLD VLADIMIR IGOREVICH</p> <p>THE MASSACHUSETTS OF TECHNOLOGY 1993</p>

			<p>SINGULAR INTEGRAL EQUATIONS</p> <p>N.I. MUSKHELISHVILI</p> <p>DOVER 2008</p>
			<p>INTRODUCTION TO BESSEL FUNCTIONS</p> <p>FRANK BOWMAN</p> <p>DOVER 1958</p>
			<p>GEOMETRÍA</p> <p>PETER B. GELTNER DARREL J. PETERSON</p> <p>THOMSON 1998</p>
			<p>FRACTUS, FRACTA, FRACTAL</p> <p>VICENTE TALANQUER</p> <p>FONDO DE CULTURA ECONÓMICA 2009</p>

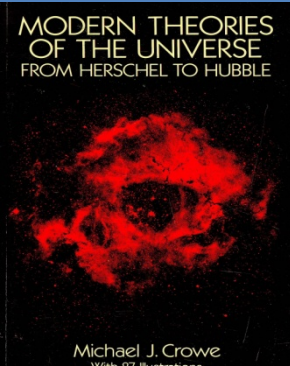
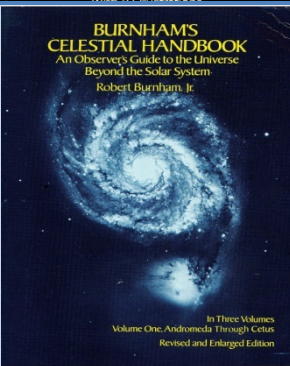

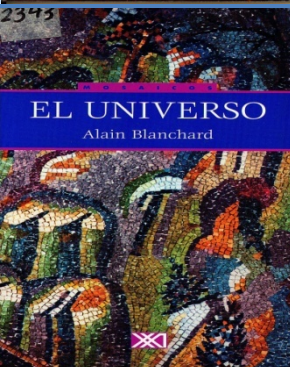
			<p>CÁLCULO CON GEOMETRÍA ANALÍTICA</p> <p>C.H. EDWARDS DAVID PENNEY</p> <p>PEARSON 1996</p>
			<p>CÁLCULO II</p> <p>RON LARSON ROBERT HOSTETLER BRUCE H. EDWARDS</p> <p>MCGRAW HILL 2006</p>
			<p>CÁLCULO</p> <p>EDWIN PURCELL DALE VARBERG STEVEN RIGDON</p> <p>PEARSON 2001</p>
			<p>CÁLCULO CON GEOMETRÍA ANALÍTICA</p> <p>GEORGE B. THOMAS ROSS L. FINNEY</p> <p>ADDISON-WESLEY IBEROAMERICANA 1987</p>

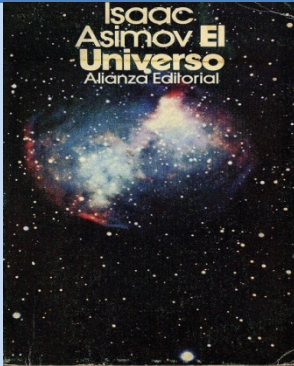
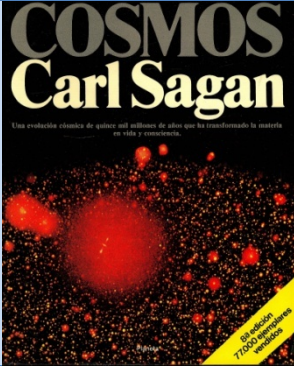
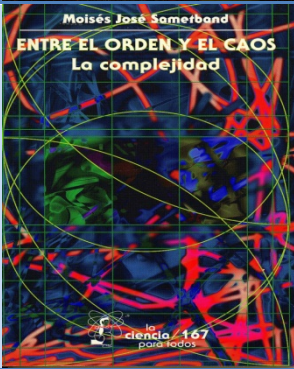
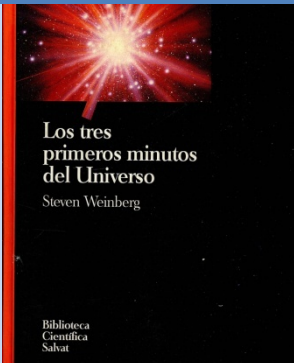
			<p>ANÁLISIS NUMÉRICO</p> <p>RICHARD L. BURDEN J. DOUGLAS FAIRES</p> <p>IBEROAMERICA 1996</p>
			<p>EVALUACIÓN Y CALIDAD DE LA EDUCACIÓN</p> <p>JAMES WARD BROWN RUEL V. CHURCHILL</p> <p>MCGRAW HILL 2004</p>
			<p>ESTADÍSTICA Y MUESTREO</p> <p>CIRO MARTÍNEZ BENCARDINO</p> <p>ECOE 2008</p>
			<p>TÉCNICAS DE ANÁLISIS DE DATOS CON SPSS 15</p> <p>CESAR PÉREZ LÓPEZ</p> <p>PEARSON 2009</p>

			<p>ESTADÍSTICA ELEMENTAL</p> <p>JONH E. FREUND GARY A. SIMON</p> <p>PEARSON 1994</p>
			<p>ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA Y DISTRIBUCIONES DE PROBABILIDAD</p> <p>HUMBERTO LLINAS SOLANO CARLOS ROJAS ÁLVAREZ</p> <p>UNINORTE 2008</p>
			<p>CURSO DE ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA</p> <p>CARLOS FERNÁNDEZ CUESTA FELIPE FUENTES GARCÍA</p> <p>ARIEL 1995</p>
			<p>ESTADISTICA BASICA APLICADA</p> <p>CIRO MARTINEZ BENCARDINO</p> <p>ECOE 2006</p>

Vicerrectoría de Docencia
Departamento de Bibliotecas

			<p>ESTADISTICA INFERENCIAL</p> <p>HUMBERTO LLINÁS SOLANO</p> <p>UNINORTE 2006</p>
			<p>ESTADÍSTICA PARA LAS CIENCIAS ADMINISTRATIVAS</p> <p>LINCOLN L. CHAO</p> <p>MCGRAW HILL 1993</p>
			<p>ESTADÍSTICA PARA INGENIEROS</p> <p>WILLIAM NAVIDI</p> <p>MCGRAW HILL 2007</p>
			<p>ATLAS DE ASTRONOMIA</p> <p>CARLOS CLARIVAN</p> <p>TRILLAS 2005</p>

			<p>MODERN THEORIES OF THE UNIVERSE</p> <p>MICHAEL J. CROWE</p> <p>DOVER 1994</p>
			<p>BURNHAM'S CELESTIAL HANDBOOK VOL 1</p> <p>ROBERT BURNHAM</p> <p>DOVER 1958</p>
			<p>CUASARES</p> <p>DEBORAH DULTZIN</p> <p>FONDO DE CULTURA ECONOMICA 2003</p>
			<p>EL UNIVERSO</p> <p>ALAIN BLANCHARD</p> <p>SIGLO XXI 2004</p>

			<p>EL UNIVERSO</p> <p>ISAAC ASIMOV</p> <p>ALIANZA 1981</p>
			<p>COSMOS</p> <p>CARL SAGAN</p> <p>PLANETA 1985</p>
			<p>ENTRE EL ORDEN Y EL CAOS</p> <p>MOISÉS JOSÉ SAMETBAND</p> <p>FONDO DE CULTURA ECONÓMICA 1999</p>
			<p>LOS TRES PRIMEROS MINUTOS DEL UNIVERSO</p> <p>STEVEN WEINBERG</p> <p>SALVAT 1993</p>

	 <p>Fred Schaaf WONDERS OF THE SKY Observing Rainbows, Comets, Eclipses, the Stars, and Other Phenomena</p>		<p>WONDERS OF DE SKY</p> <p>FRED SCHAAF</p> <p>DOVER 1983</p>
	 <p>EXPLORING THE MOON THROUGH BINOCULARS AND SMALL TELESCOPES Ernest H. Cherrington</p>		<p>EXPLORING THE MOON</p> <p>ERNEST H. CHERRINGTON</p> <p>DOVER 1969</p>
	 <p>Nigel Calder COMETS SPECULATION AND DISCOVERY</p> <p>With 80 Illustrations</p>		<p>COMETS</p> <p>NIGEL CALDER</p> <p>DOVER 1994</p>
	 <p>STAR NAMES Their Lore and Meaning RICHARD HINCKLEY ALLEN</p>		<p>STAR NAMES</p> <p>RICHARD HINCKLEY ALLEN</p> <p>DOVER 1963</p>

			<p>EL ENIGMA DE LOS AGUJEROS NEGROS Y LAS FONTANAS BLANCAS</p> <p>MARIUS LLEGET</p> <p>LIBROEXPRESS 1980</p>
			<p>FÍSICA</p> <p>MARCELO ALONSO EDWARD J. FINN</p> <p>ADDISON-WESLEY IBEROAMERICANA 1986</p>
			<p>FÍSICA PARA LAS CIENCIAS DE LA VIDA</p> <p>ALAN H. CROMER</p> <p>REVERTE</p>
			<p>ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO</p> <p>REVERTE</p>

Vicerrectoría de Docencia
Departamento de Bibliotecas

		<p>FÍSICA PARA CIENCIAS E INGENIERÍA VOL 2</p> <p>HANS C. OHANIAN JOHN T. MARKERT</p> <p>MC-GRAW-HILL 2009</p>
		<p>FÍSICA RE-CREATIVA</p> <p>SALVADOR GILL EDUARDO RODRÍGUEZ</p> <p>PRENTICE HALL 2001</p>
		<p>FÍSICA</p> <p>DOUGLAS C. GIANCOLI</p> <p>PRENTICE HALL 1997</p>
		<p>FÍSICA</p> <p>DOUGLAS C. GIANCOLI</p> <p>PRENTICE HALL 2006</p>

			<p>STOCHASTIC METHODS IN QUANTUM MECHANICS</p> <p>STANLEY P. GUDDER</p> <p>DOVER 1979</p>
			<p>FÍSICA</p> <p>URI HABER-SCHAIM JUDSON B. CROSS JOHN H. DODGE JAMES A. WALTER</p> <p>REVERTE 1973</p>
			<p>A HOMBROS DE GIGANTES</p> <p>STEPHEN HAWKING</p> <p>CRITICA 2009</p>
			<p>QUANTUM FIELD THEORY</p> <p>CLAUDE ITZYKSON JEAN BERNARD ZUBER</p> <p>DOVER 1980</p>

			<p>CONCEPTOS BÁSICOS DE MECÁNICA</p> <p>HILDEBRANDO LEAL C.</p> <p>UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA 2005</p>
			<p>FÍSICA VOL. 1</p> <p>SUSAN M. LEA JOHN ROBERT BURKE</p> <p>THOMSON 1999</p>
			<p>FÍSICA</p> <p>PAUL A. TIPLER</p> <p>REVERTE 1995</p>
			<p>FÍSICA VOL. 2</p> <p>PAUL A. TIPLER GENE MOSCA</p> <p>REVERTE 2008</p>

			<p>SPACE TIME MATTER</p> <p>HERMANN WEYL</p> <p>DOVER 1952</p>
			<p>CURSO DE FÍSICA MODERNA</p> <p>VIRGILIO ACOSTA CLYDE L. COWAN B.J. GRAHAM</p> <p>HARLA 1975</p>
			<p>EINSTEIN</p> <p>G.J. WHITROW</p> <p>DOVER 1973</p>
			<p>FÍSICA CONCEPTUAL</p> <p>PAUL G. HEWITT</p> <p>PEARSON 2004</p>

			<p>FISICA</p> <p>J.W. KANE M.M. STERNHEIM</p> <p>REVERTE 1998</p>
			<p>ELEMENTS OF RELATIVITY THEORY</p> <p>D.F. LAWDEN</p> <p>DOVER 2004</p>
			<p>BOUNDARY AND EIGENVALUE PROBLEMS IN MATHEMATICAL PHYSICS</p> <p>HANS SAGAN</p> <p>DOVER 1961</p>
			<p>AN INTRODUCTION TO ERROR ANALYSIS</p> <p>JOHN R. TAYLOR</p> <p>UNIVERSITY SCIENCE BOOK 1997</p>