

UNIVERSIDAD PEDAGÓGICA Y TECNOLÓGICA DE COLOMBIA  
VICERRECTORÍA ACADÉMICA  
GRUPO DE BIBLIOTECA E INFORMACIÓN  
ACTUALIZACIÓN DE COLECCIONES AÑO 2017

ÁREA

FÍSICA

Página 1 de 8

---

<b>Título</b>	<a href="#">Aseguramiento de la calidad de las mediciones en el laboratorio de física</a>
<b>Autor(es)</b>	Llamosa Rincón, Luis Enrique Holguín Tabares, Carlos Arturo Cruz Muñoz, Beatriz
<b>Publicado</b>	2014
<b>Editorial</b>	Universidad Libre
<b>Título</b>	<a href="#">Cinemática</a>
<b>Autor(es)</b>	Rodríguez Ortiz, Carlos Alberto
<b>Publicado</b>	2013
<b>Editorial</b>	Universidad de Medellín
<b>Título</b>	<a href="#">Conceptos básicos de física mecánica</a>
<b>Autor(es)</b>	Abdel Rahim Garzón, Gladys Patricia
<b>Publicado</b>	2011
<b>Editorial</b>	Universidad Distrital Francisco José de Caldas
<b>Título</b>	<a href="#">Conceptos básicos de vibraciones y ondas</a>
<b>Autor(es)</b>	Abdel Rahim Garzón, Gladys Patricia
<b>Publicado</b>	2014
<b>Editorial</b>	Universidad Distrital Francisco José de Caldas
<b>Título</b>	<a href="#">Conceptos obsoletos en física. V. 2.</a>
<b>Autor(es)</b>	Herrmann, Friedrich Job, Georg Arias Ávila, Nelson
<b>Publicado</b>	2015
<b>Editorial</b>	Universidad Distrital Francisco José de Caldas
<b>Título</b>	<a href="#">Difussion in solids</a>
<b>Autor(es)</b>	Mehrer, Helmut
<b>Publicado</b>	2007
<b>Editorial</b>	Springer-Verlag
<b>Título</b>	<a href="#">Digital fourier analysis</a>
<b>Autor(es)</b>	Kido, Ken'iti
<b>Publicado</b>	2015
<b>Editorial</b>	Springer
<b>Título</b>	<a href="#">El fascinante mundo del estado sólido</a>
<b>Autor(es)</b>	Baquero Parra, Rafael
<b>Publicado</b>	2006
<b>Editorial</b>	UPTC
<b>Título</b>	<a href="#">El fenómeno del sonido [recurso electrónico]</a>
<b>Autor(es)</b>	
<b>Publicado</b>	
<b>Editorial</b>	MS TV & Video

---

<b>Título</b>	<a href="#">El método de los elementos finitos en mecánica de sólidos</a>
<b>Autor(es)</b>	Useche Vivero, Jairo F.
<b>Publicado</b>	2006
<b>Editorial</b>	Universidad Tecnológica de Bolívar
<b>Título</b>	<a href="#">Electromagnetismo</a>
<b>Autor(es)</b>	Fraile Mora, Jesús Fraile Ardanuy, Jesús
<b>Publicado</b>	2015
<b>Editorial</b>	Ibergarceta Publicaciones, S.L.
<b>Título</b>	<a href="#">Elementos de física</a>
<b>Autor(es)</b>	
<b>Publicado</b>	2009
<b>Editorial</b>	MS TV & Video
<b>Título</b>	<a href="#">Elements of X-Ray diffraction</a>
<b>Autor(es)</b>	Cullity, B. D Stock, S. R
<b>Publicado</b>	2001
<b>Editorial</b>	Prentice-Hall
<b>Título</b>	<a href="#">Estados físicos de la materia</a>
<b>Autor(es)</b>	Villa Gerley, María Rocío Trujillo Santacoloma, Francisco Julián
<b>Publicado</b>	2012
<b>Editorial</b>	Universidad de Medellín
<b>Título</b>	<a href="#">Física</a>
<b>Autor(es)</b>	Ramos Tt., Francisco
<b>Publicado</b>	2010
<b>Editorial</b>	Empresa Editora Macro E.I.R.L
<b>Título</b>	<a href="#">Física</a>
<b>Autor(es)</b>	Serway, Raymond A. Jewett, Jr., John W.
<b>Publicado</b>	2016
<b>Editorial</b>	Cengage Learning Editores, S.A. de C.V.,
<b>Título</b>	<a href="#">Física</a>
<b>Autor(es)</b>	Jaramillo Botero, Gustavo
<b>Publicado</b>	2016
<b>Editorial</b>	Mundo del Libro Editores Digital
<b>Título</b>	<a href="#">Física</a>
<b>Autor(es)</b>	Ramos Tt., Francisco
<b>Publicado</b>	2010
<b>Editorial</b>	Empresa Editora Macro E.I.R.L
<b>Título</b>	<a href="#">Física</a>
<b>Autor(es)</b>	Halliday, David Resnick, Robert
<b>Publicado</b>	1971
<b>Editorial</b>	Cecsa

---

<b>Título</b>	<a href="#">Física</a>
<b>Autor(es)</b>	Jaramillo Botero, Gustavo
<b>Publicado</b>	2016
<b>Editorial</b>	Mundo del Libro Editores Digital
<b>Título</b>	<a href="#">Física</a>
<b>Autor(es)</b>	Charry Rodríguez, Leonardo
<b>Publicado</b>	2013
<b>Editorial</b>	Universidad de Medellín
<b>Título</b>	<a href="#">Física</a>
<b>Autor(es)</b>	Serway, Raymond A. Jewett, Jr., John W.
<b>Publicado</b>	2015
<b>Editorial</b>	Cengage Learning Editores, S.A. de C.V.,
<b>Título</b>	<a href="#">Física</a>
<b>Autor(es)</b>	Serway, Raymond A. Jewett, Jr., John W.
<b>Publicado</b>	2015
<b>Editorial</b>	Cengage Learning
<b>Título</b>	<a href="#">Física cuántica</a>
<b>Autor(es)</b>	Eisberg, Robert Martin Resnick, Robert
<b>Publicado</b>	2000
<b>Editorial</b>	Limusa, Noriega Editores
<b>Título</b>	<a href="#">Física mecánica</a>
<b>Autor(es)</b>	Vargas Valencia, Javier Ramírez Velásquez, Iliana Pérez Walton, Santiago Madrigal Argáez, Jairo
<b>Publicado</b>	2008
<b>Editorial</b>	Instituto Tecnológico Metropolitano (ITM)
<b>Título</b>	<a href="#">Física para ciencias e ingeniería tomo 2</a>
<b>Autor(es)</b>	Serway, Raymond A. Beichner, Robert J
<b>Publicado</b>	2001
<b>Editorial</b>	Pearson Educación
<b>Título</b>	<a href="#">Física para ingeniería y ciencias con física moderna. v. 2</a>
<b>Autor(es)</b>	Bauer, Wolfgang Westfall, Gary D.
<b>Publicado</b>	2014
<b>Editorial</b>	McGraw-Hill Interamericana Editores, S.A
<b>Título</b>	<a href="#">Física para la ciencia y la tecnología</a>
<b>Autor(es)</b>	Tipler, Paul Allen Mosca, Gene
<b>Publicado</b>	2011
<b>Editorial</b>	Editorial Reverté, S.A.

---

<b>Título</b>	<a href="#">Física para la ciencia y la tecnología</a>
<b>Autor(es)</b>	Tipler, Paul Allen Mosca, Gene
<b>Publicado</b>	
<b>Editorial</b>	Editorial Reverté, S.A.
<b>Título</b>	<a href="#">Física para la ciencia y la tecnología</a>
<b>Autor(es)</b>	Tipler, Paul Allen Mosca, Gene
<b>Publicado</b>	2014
<b>Editorial</b>	Editorial Reverté, S.A.
<b>Título</b>	<a href="#">Física para la ciencia y la tecnología</a>
<b>Autor(es)</b>	Tipler, Paul Allen Mosca, Gene
<b>Publicado</b>	2015
<b>Editorial</b>	Reverté Ediciones, S.A.
<b>Título</b>	<a href="#">Física para la ciencia y la tecnología : Física moderna : Mecánica cuántica, relatividad y estructura de la materia. v.3</a>
<b>Autor(es)</b>	Tipler, Paul Allen Mosca, Gene
<b>Publicado</b>	2010
<b>Editorial</b>	Reverté
<b>Título</b>	<a href="#">Física para la ciencia y la tecnología : apéndices y respuestas</a>
<b>Autor(es)</b>	Tipler, Paul Allen Mosca, Gene
<b>Publicado</b>	2011
<b>Editorial</b>	Editorial Reverté, S.A.
<b>Título</b>	<a href="#">Física universitaria</a>
<b>Autor(es)</b>	Young, Hugh D. Sears, Francis W. Zemansky, Mark W. Freedman, Roger A.
<b>Publicado</b>	
<b>Editorial</b>	Pearson Educación
<b>Título</b>	<a href="#">Física universitaria. Volumen 1</a>
<b>Autor(es)</b>	Young, Hugh D. Sears, Francis W. Zemansky, Mark W. Freedman, Roger A.
<b>Publicado</b>	2013
<b>Editorial</b>	Pearson Educación
<b>Título</b>	<a href="#">Física v.1</a>
<b>Autor(es)</b>	
<b>Publicado</b>	2009
<b>Editorial</b>	MS TV & Video
<b>Título</b>	<a href="#">Física v.2</a>
<b>Autor(es)</b>	
<b>Publicado</b>	2009
<b>Editorial</b>	MS TV & Video

---

<b>Título</b>	<a href="#">Física v.3</a>
<b>Autor(es)</b>	
<b>Publicado</b>	2009
<b>Editorial</b>	MS TV & Video
<b>Título</b>	<a href="#">Física v.4</a>
<b>Autor(es)</b>	
<b>Publicado</b>	2009
<b>Editorial</b>	MS TV & Video
<b>Título</b>	<a href="#">Física v.5</a>
<b>Autor(es)</b>	
<b>Publicado</b>	2009
<b>Editorial</b>	MS TV & Video
<b>Título</b>	<a href="#">Física v.6</a>
<b>Autor(es)</b>	
<b>Publicado</b>	2009
<b>Editorial</b>	MS TV & Video
<b>Título</b>	<a href="#">Física v.7</a>
<b>Autor(es)</b>	
<b>Publicado</b>	2009
<b>Editorial</b>	MS TV & Video
<b>Título</b>	<a href="#">Física v.8</a>
<b>Autor(es)</b>	
<b>Publicado</b>	2009
<b>Editorial</b>	MS TV & Video
<b>Título</b>	<a href="#">Fundamentos de física</a>
<b>Autor(es)</b>	Bauer, Wolfgang Westfall, Gary D. Beer, Ferdinand P. Johnston, Jr., E. Russell
<b>Publicado</b>	2014
<b>Editorial</b>	McGraw-Hill Interamericana Editores, S.A
<b>Título</b>	<a href="#">Fundamentos de física cuántica para ingeniería</a>
<b>Autor(es)</b>	Córdoba Castellá, Pedro Fernández de Urchueguía Schölzel, Javier Fermín
<b>Publicado</b>	2013
<b>Editorial</b>	Editorial Limusa, S.A de C.V (Grupo Noriega Editores)
<b>Título</b>	<a href="#">Fundamentos de termodinámica técnica</a>
<b>Autor(es)</b>	Moran, Michael J Shapiro, Howard N
<b>Publicado</b>	2004
<b>Editorial</b>	Reverte Colombiana
<b>Título</b>	<a href="#">Fundamentos físicos de la informática</a>
<b>Autor(es)</b>	Bachiller Mayoral, Margarita
<b>Publicado</b>	2015
<b>Editorial</b>	Universidad Nacional de Educación a Distancia

---

<b>Título</b>	<a href="#">Guía para prácticas experimentales de física</a>
<b>Autor(es)</b>	Varela Muñoz, Daniel Bustamante Lozano, Álvaro Mauricio Dueñas Suaterna, Jorge Alberto Vinasco Téllez, Mauricio
<b>Publicado</b>	2015
<b>Editorial</b>	Universidad de la Salle
<b>Título</b>	<a href="#">Guía para prácticas experimentales de física</a>
<b>Autor(es)</b>	Varela Muñoz, Daniel Abdón Bustamante Lozano, Álvaro Mauricio Dueñas Suaterna, Jorge Alberto Vinasco Téllez, Mauricio
<b>Publicado</b>	2016
<b>Editorial</b>	Ediciones Unisalle
<b>Título</b>	<a href="#">Introducción al análisis de errores</a>
<b>Autor(es)</b>	Taylor, John Robert
<b>Publicado</b>	2014
<b>Editorial</b>	Editorial Reverté, S.A.
<b>Título</b>	<a href="#">Introduction to quantum mechanics</a>
<b>Autor(es)</b>	Griffiths, David J.
<b>Publicado</b>	2017
<b>Editorial</b>	Cambridge University Press
<b>Título</b>	<a href="#">La física como segunda lengua</a>
<b>Autor(es)</b>	Barret, Thomas
<b>Publicado</b>	2011
<b>Editorial</b>	Editorial Limusa, S.A de C.V (Grupo Noriega Editores)
<b>Título</b>	<a href="#">Laboratorio de electromagnetismo</a>
<b>Autor(es)</b>	Dubeibe Marín, Fredy Leonardo
<b>Publicado</b>	2015
<b>Editorial</b>	Universidad de los Llanos
<b>Título</b>	<a href="#">Los múltiples mundos de la ciencia</a>
<b>Autor(es)</b>	Lombardi, Olimpia Iris
<b>Publicado</b>	2012
<b>Editorial</b>	Siglo XXI Editores, s.a. de c.v.
<b>Título</b>	<a href="#">Manual de física eléctrica (laboratorios y ejercicios)</a>
<b>Autor(es)</b>	Mendoza Carreño, Edwin Fernando Bautista Mendoza, Carlos Omar
<b>Publicado</b>	2014
<b>Editorial</b>	Universidad de Santander. Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
<b>Título</b>	<a href="#">Manual de física I. Mecánica</a>
<b>Autor(es)</b>	Gómez Hernández, Santiago Esteban
<b>Publicado</b>	2010
<b>Editorial</b>	Universidad de Jaume
<b>Título</b>	<a href="#">Matrimonios de la física</a>
<b>Autor(es)</b>	Beltrán Sánchez, Jesús Ramón Escobar Acosta, José Henry
<b>Publicado</b>	2014
<b>Editorial</b>	Universidad del Magdalena

---

<b>Título</b>	<a href="#">Mecánica clásica</a>
<b>Autor(es)</b>	Taylor, John Robert
<b>Publicado</b>	2013
<b>Editorial</b>	Editorial Reverté, S.A.
<b>Título</b>	<a href="#">Mente y materia, ¿qué es la vida?</a>
<b>Autor(es)</b>	Ulrich Gumbrecht, Hans Pogue Harrison, Robert Hendrickson, Michael R. Laughlin, Robert B.
<b>Publicado</b>	2010
<b>Editorial</b>	Katz Editores
<b>Título</b>	<a href="#">Meta, método y mito en ciencia</a>
<b>Autor(es)</b>	Rivadulla Rodríguez, Andrés
<b>Publicado</b>	2015
<b>Editorial</b>	Editorial Trotta, S.A
<b>Título</b>	<a href="#">Método de la ecuación de Boltzmann en redes para simulación de flujos de fluidos</a>
<b>Autor(es)</b>	Flórez, Elkin Gregorio Moreno G., Faustino Laguado Ramírez, Raquel Irene
<b>Publicado</b>	2012
<b>Editorial</b>	Universidad Francisco de Paula Santander
<b>Título</b>	<a href="#">Modern physics</a>
<b>Autor(es)</b>	Serway, Raymond A. Moses, Clement J Moyer, Curt A.
<b>Publicado</b>	2005
<b>Editorial</b>	Cengage Learning
<b>Título</b>	<a href="#">Nonlinear dynamics and chaos</a>
<b>Autor(es)</b>	Strogatz, Steven H.
<b>Publicado</b>	2015
<b>Editorial</b>	Copyright
<b>Título</b>	<a href="#">Óptica física</a>
<b>Autor(es)</b>	Vázquez, Carmen Pérez, Jorge Mas, David Hernández, Consuelo Fuentes, Rosa Illueca, Carlos
<b>Publicado</b>	2006
<b>Editorial</b>	Universidad de Alicante
<b>Título</b>	<a href="#">Physilab</a>
<b>Autor(es)</b>	Henao López, Juan Carlos Mulcue Nieto, Luis Fernando Barrera Moncada, James Andrés
<b>Publicado</b>	2013
<b>Editorial</b>	Universidad Católica de Pereira

---

<b>Título</b>	<a href="#">Prefísica</a>
<b>Autor(es)</b>	Galán Rojas, Jorge Luis Ávila Bernal, Carlos Arturo
<b>Publicado</b>	2012
<b>Editorial</b>	Cengage Learning de Colombia S.A. de C.V.,
<b>Título</b>	<a href="#">Principios de termodinámica</a>
<b>Autor(es)</b>	Peña Peña, Jairo
<b>Publicado</b>	2014
<b>Editorial</b>	Editorial Académica Española
<b>Título</b>	<a href="#">Secretos de la ciencia: Los misterios del movimiento y la fuerza. Vol. 10</a>
<b>Autor(es)</b>	
<b>Publicado</b>	2000
<b>Editorial</b>	MS TV & Video
<b>Título</b>	<a href="#">Sobre hombros de gigantes</a>
<b>Autor(es)</b>	Hoyos Patiño, Fabián
<b>Publicado</b>	2001
<b>Editorial</b>	Hombre Nuevo Editores
<b>Título</b>	<a href="#">Técnicas numéricas en ingeniería de fluidos</a>
<b>Autor(es)</b>	Fernández Oro, Jesús Manuel
<b>Publicado</b>	2012
<b>Editorial</b>	Editorial Reverté, S.A.
<b>Título</b>	<a href="#">Tecnología en el trabajo [recurso electrónico]</a>
<b>Autor(es)</b>	
<b>Publicado</b>	
<b>Editorial</b>	MS TV & Video
<b>Título</b>	<a href="#">Teoría electromagnética</a>
<b>Autor(es)</b>	Torres López, Neil Anais Racedo Niebles, Francisco Juan
<b>Publicado</b>	2010
<b>Editorial</b>	Universidad del Atlántico
<b>Título</b>	<a href="#">Termodinámica</a>
<b>Autor(es)</b>	Lopez Arango, Diego
<b>Publicado</b>	2008
<b>Editorial</b>	Editorial Escuela Colombiana de Ingeniería
<b>Título</b>	<a href="#">50 paradojas de la física</a>
<b>Autor(es)</b>	Reshetkov, Alexander
<b>Publicado</b>	2011
<b>Editorial</b>	Editorial Limusa, S.A de C.V (Grupo Noriega Editores)