

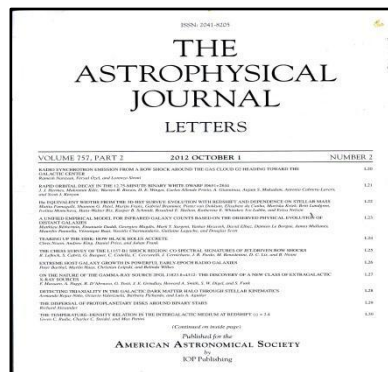
# Biblioteca de Calán.

Novedades Bibliográficas Enero - Marzo 2013.

## Publicaciones Periódicas.



Título: The Astrophysical Journal.  
Vol. 757. No. 2. Parte I. Octubre 2012.  
Publicado por American Astronomical Society.



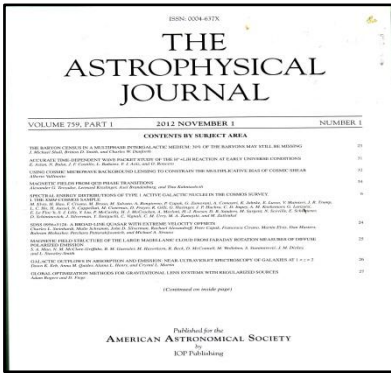
Título: The Astrophysical Journal Letters.  
Vol. 757. No. 2. Parte II. Octubre 2012.  
Publicado por American Astronomical Society.



Título: The Astrophysical Journal.  
Vol. 758. No. 2. Parte I. Oct. 2012.  
Publicado por American Astronomical Society.



Título: The Astrophysical Journal Letters.  
Vol. 758. No. 2. Parte II. Oct. 2012.  
Publicado por American Astronomical Society.



Título: The Astrophysical Journal.  
Vol. 759. No. 1. Parte I. Nov. 2012.  
Publicado por American  
Astronomical Society.



Título: The Astrophysical Journal  
Letters.  
Vol. 759. No. 1. Parte II. Nov. 2012.  
Publicado por American Astronomical  
Society.



Título: The Astrophysical Journal.  
Vol. 759. No. 2. Parte I. Nov. 2012.  
Publicado por American  
Astronomical Society.



Título: The Astrophysical Journal  
Letters.  
Vol. 759. No. 2. Parte II. Nov. 2012.  
Publicado por American Astronomical  
Society.





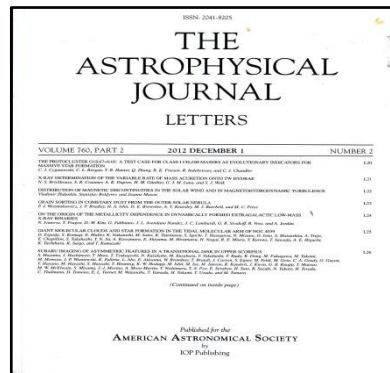
Título: The Astrophysical Journal.  
Vol. 761. No. 1. Parte I. Dic. 2012.  
Publicado por American  
Astronomical Society.



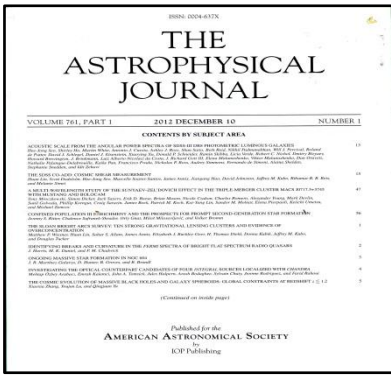
Título: The Astrophysical Journal  
Letters.  
Vol. 761. No. 1. Parte II. Dic. 2012.  
Publicado por American Astronomical  
Society.



Título: The Astrophysical Journal.  
Vol. 761. No. 2. Parte I. Dic. 2012.  
Publicado por American  
Astronomical Society.



Título: The Astrophysical Journal  
Letters.  
Vol. 761. No. 2. Parte II. Dic. 2012.  
Publicado por American Astronomical  
Society.



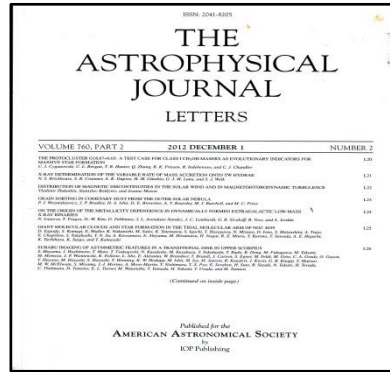
Título: The Astrophysical Journal.  
Vol. 762. No. 1. Parte I. Enero. 2013.  
Publicado por American  
Astronomical Society.



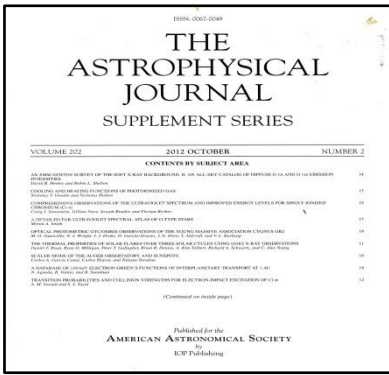
Título: The Astrophysical Journal  
Letters.  
Vol. 762. No. 1. Parte I. Ene. 2013.  
Publicado por American Astronomical  
Society.



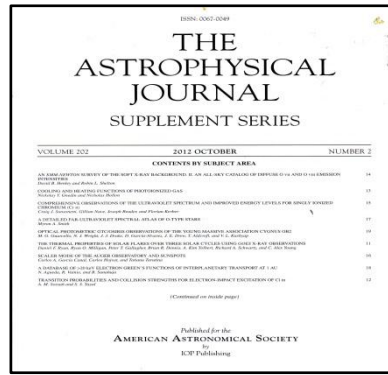
Título: The Astrophysical Journal.  
Vol. 762. No. 2. Parte I. Enero. 2013.  
Publicado por American  
Astronomical Society.



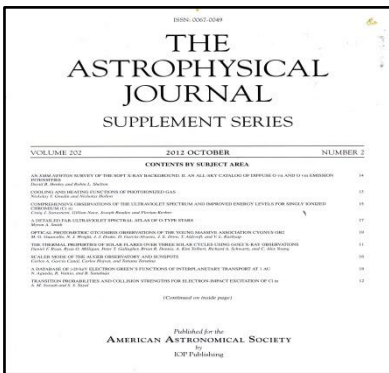
Título: The Astrophysical Journal  
Letters.  
Vol. 762. No. 2. Parte II. Ene. 2013.  
Publicado por American Astronomical  
Society.



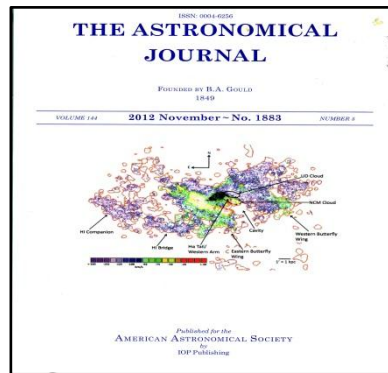
Título: The Astrophysical Journal Supplement Series.  
Vol. 202. No. 2. Oct. 2012.  
Publicado por American Astronomical Society.



Título: The Astrophysical Journal Supplement Series.  
Vol. 203. No. 2. Dic. 2012.  
Publicado por American Astronomical Society.

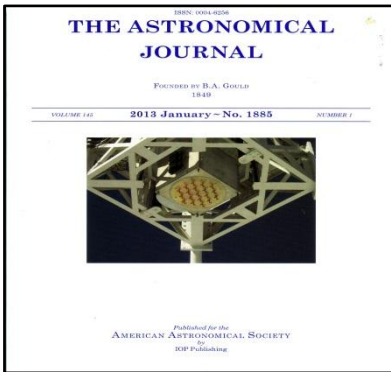


Título: The Astrophysical Journal Supplement Series.  
Vol. 204. No. 1. Ene. 2013.  
Publicado por American Astronomical Society.

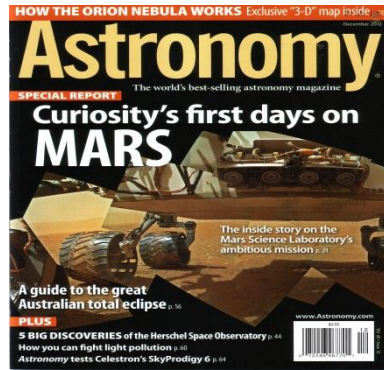


Título: The Astronomical Journal.  
Vol. 144. No. 5. Nov. 2012.  
Publicado por American Astronomical Society.

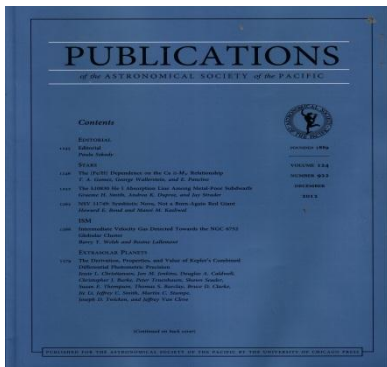




Título: The Astronomical Journal.  
 Vol. 145. No. 1. Nov. 2013.  
 Publicado por American  
 Astronomical Society.



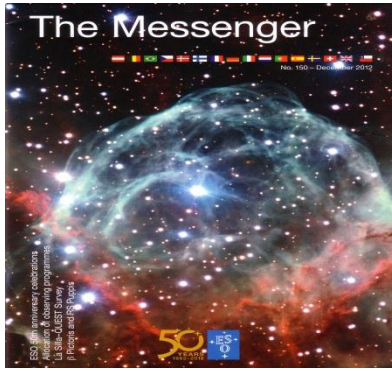
Título: Astronomy.  
 Vol. 40. No. 12. Diciembre 2012.  
 Publicado por Kalmbach Publishing  
 Co.



Título: Publications of the  
 Astronomical Society of the Pacific.  
 Vol. 124. No. 920. Oct. 2012.  
 Publicado por Astronomical Society  
 of the Pacific.



Título: Publications of the  
 Astronomical Society of the Pacific.  
 Vol. 124. No. 922. Diciembre 2012.  
 Publicado por Astronomical Society  
 of the Pacific.



Título: The Messenger.  
 No. 150. Dic. 2012.  
 Publicado por Observatorio Europeo Austral.



Título: Nature.  
 Vol. 491. No. 7425. Nov. 2012.  
 Publicado por The International Weekly Journal of Science.

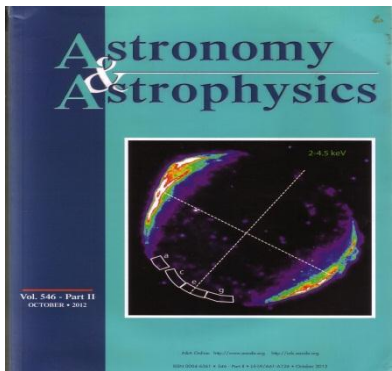


Título: Nature.  
 Vol. 491. No. 7426. Nov. 2012.  
 Publicado por The International Weekly Journal of Science.

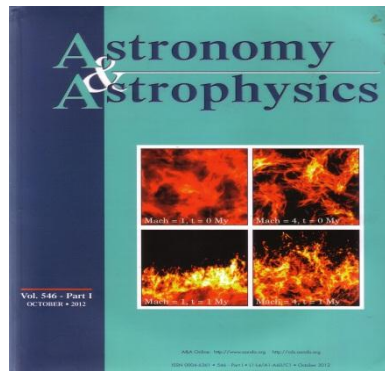


Título: Nature.  
 Vol. 493. No. 7431. Dic. 2012.  
 Publicado por The International Weekly Journal of Science.

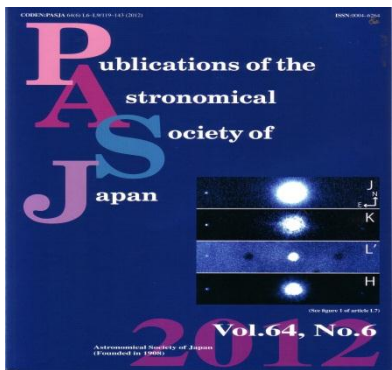




Título: Astronomy and Astrophysics.  
Vol. 546. Parte II. Oct. 2012.  
Publicado por EDP Sciences.



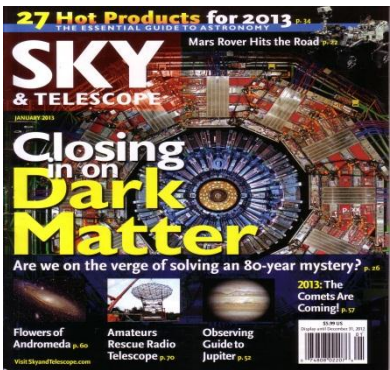
Título: Astronomy and Astrophysics.  
Vol. 546. Parte I. Oct. 2012.  
Publicado por EDP Sciences.



Título: Publications of the  
Astronomical Society of Japan.  
Vol. 64. No. 6. 2012.  
Publicado por Astronomical Society of  
Japan.

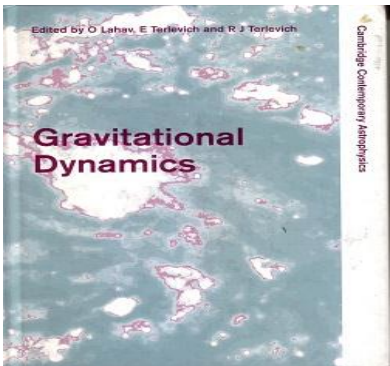


Título: Serbian Astronomical Journal.  
No. 184. 2012.  
Publicado por Astronomical  
Observatory and Dept. of Astronomy,  
Mathematical Faculty.

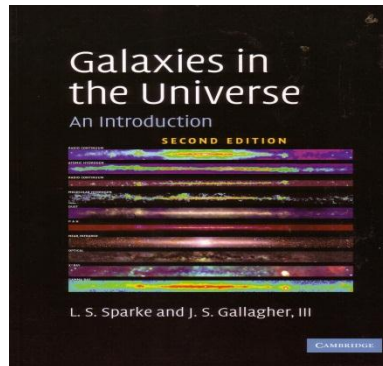


Título: Sky and Telescope. Vol. 125.  
No. 1. Ene. 2013.  
Publicado por Monthly by Sky &  
Telescope Media.

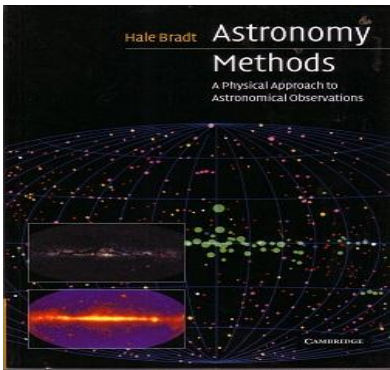
### Libros.



Título: Gravitational dynamics.  
Cambridge: Cambridge University  
Press, 1996.  
Editor: O. Lahav, E. Terlevich y R.J.  
Terlevich.  
En biblioteca: QB 461 H47 1995.



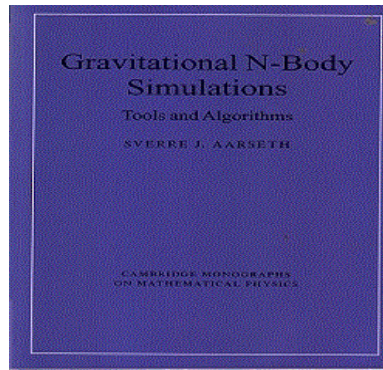
Título: Galaxies in the universe: an  
the introduction  
Cambridge; New York: Cambridge  
University Express, 1995.  
Autor: Linda Sparke y  
Jhon Gallagher III.  
En biblioteca: QB857 S763 2007.



Título: Astronomy methods: a physical approach to astronomical observations. Cambridge, UK; New York: Cambridge University Press, 2004.

Autor: Hale Bradt.

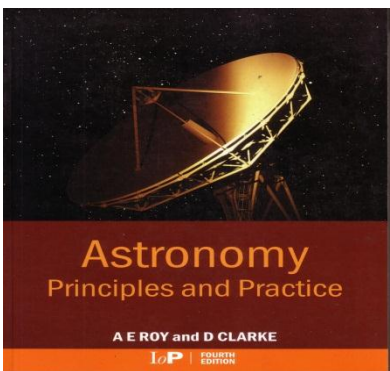
En biblioteca: 520 B729 2004.



Título: Gravitational N-Body simulations.

New York: Cambridge Monographs on Mathematical Physics, 2003.

En biblioteca: QB362.M3 A27 2003.

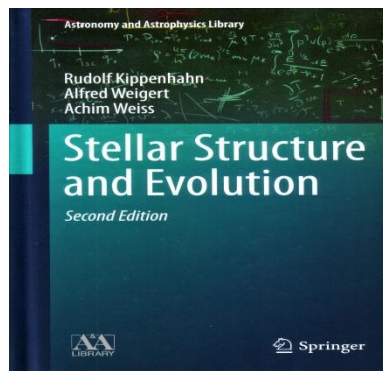


Título: Astronomy: principles and practice.

Autor: A.E .Roy y D. Clarke.

Bristol, Filadelfia: IOP, 2003.

En biblioteca: QB43.2 R812 2003.

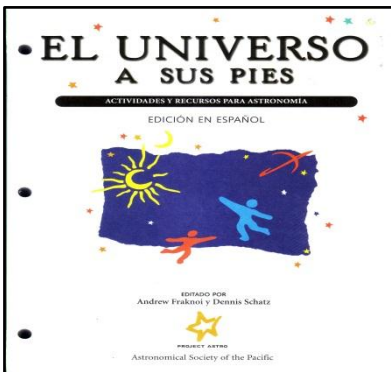


Título: Stellar structure and evolution.

Autor: Rudolf Kippenhahn.

New York: Springer, 2012.

En biblioteca: QB 808 K57 2012.

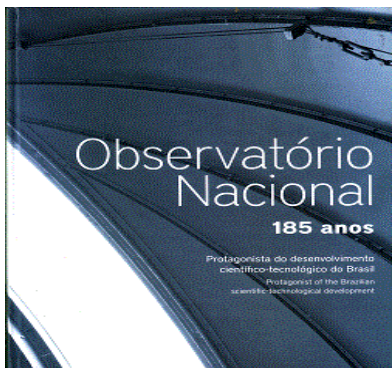


Título: El Universo a sus pies:  
actividades y recursos para  
astronomía.

Editado por Adrew Fraknoi y Dennis  
Schatz.

En biblioteca: QB 61 F812.

### **Donación Teresinha de Jesus Alvarenga Rodríguez.**



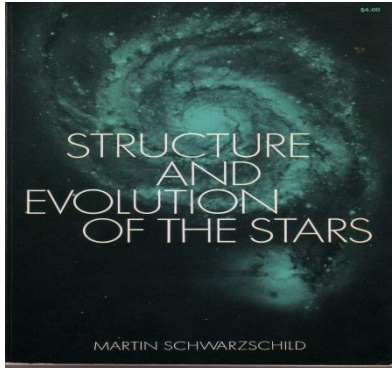
Título: Observatório Nacional: 180  
años protagonista do  
desenvolvimiento científico  
tecnológico do Brasil.

Autor: Teresinha de Jesus Alvarenga  
Rodrigues.

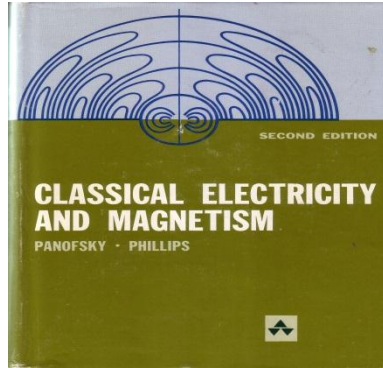
Río de Janeiro: Observatório  
Nacional, 2012.

En biblioteca: QC 808 R696 2012.

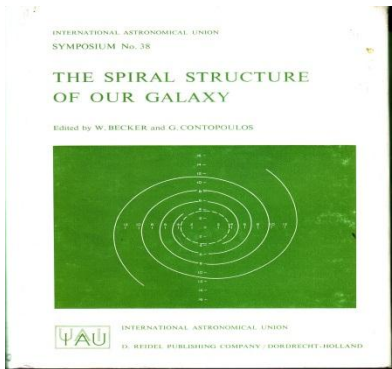
**Donación Héctor Álvarez.**



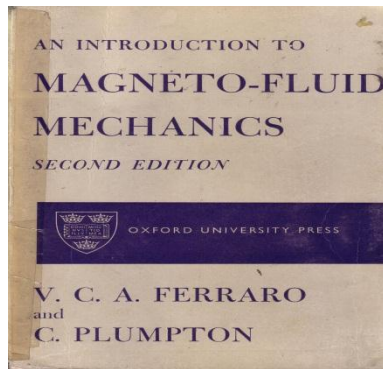
Título: Structure and evolution of stars.  
Autor: Martin Schwarzschild.  
Princeton, N.J.: Princeton University Press, 1958.  
En biblioteca: QB 808 S411 1958.



Título: Classical Electricity and magnetism.  
Autor: Wolfgang Panofsky.  
Addison-Wesley, 1962.  
En biblioteca: QC 518 P195Cl.

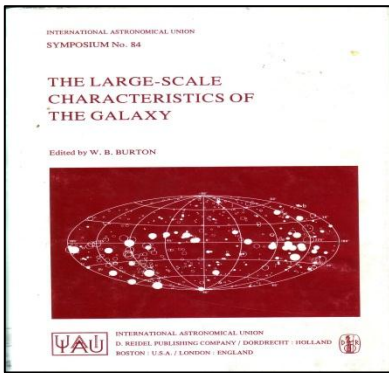


Título: The spiral structure of our galaxy.  
Autor: Unión Astronómica Internacional.  
Dordrecht: D. Reidel, 1970.  
En biblioteca: QB1 IAUSy N.38 1970.

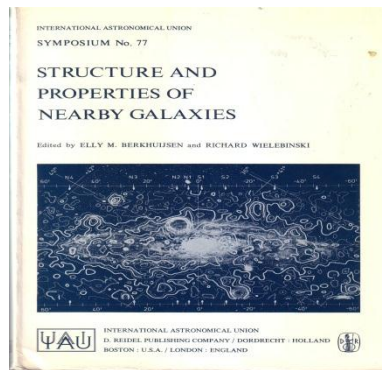


Título: A introduction to magneto – fluid mechanics.  
Autor: V.C.A. Ferraro y C. Plumpton.  
London: Oxford University Press, 1966.  
En biblioteca: QA920 FerIn 1966.

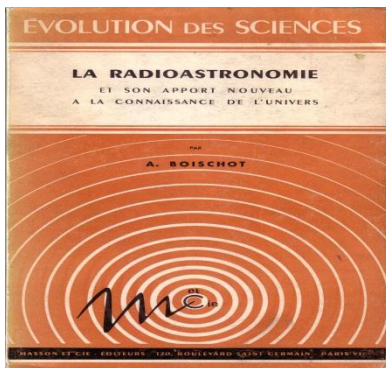




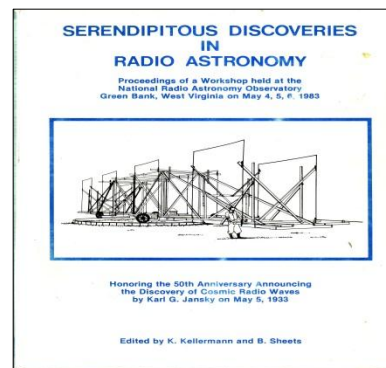
Título: The large-scale characteristics of the galaxy.  
Autor: Unión Astronómica Internacional.  
Dordrecht: Reidel, 1979.  
En biblioteca: QB 1 IAUSy V84 1978.



Título: Structure and properties of nearby galaxies.  
Autor: Unión Astronómica Internacional.  
Dordrecht: Reidel, 1978.  
En biblioteca: QB 1 IAUSy N.77 1978.

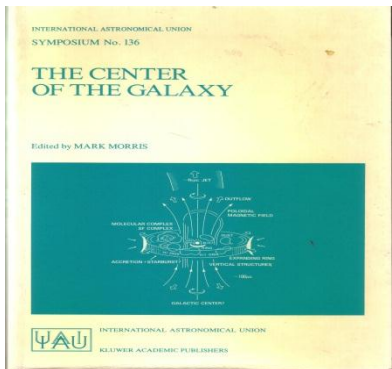


Título: La Radioastronomie: et son apport a la connaissance de l'univers.  
Paris: Masson, 1960.  
En biblioteca: QB 475 A3 B682Ra.

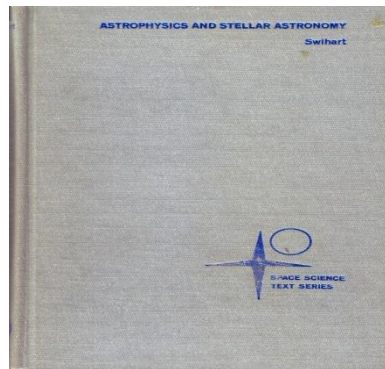


Título: Serendipitous Discoveries in radio astronomy.  
Autor: Kenneth Kellermann.  
Green Bank, WV, USA: Distributed by National Radio Astronomy Observatory, 1983  
En biblioteca: QB 475 A1 S483 1983

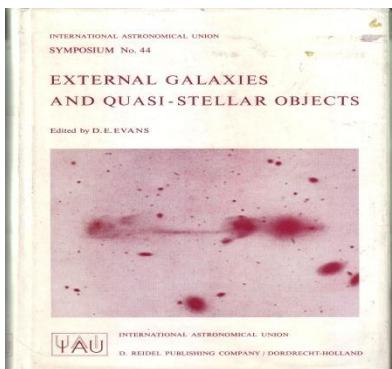




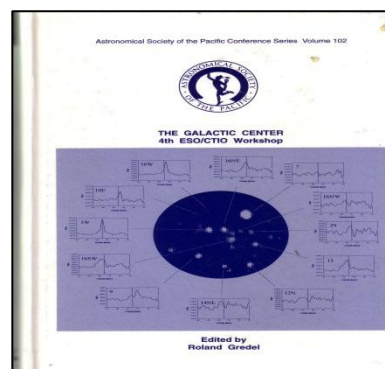
Título: The center of the galaxy.  
 Autor: Unión Astronómica Internacional.  
 Dordrecht [Holanda]; Boston: Kluwer Academic Publ., 1989.  
 En biblioteca: QB1 IAU sym 136 1989.



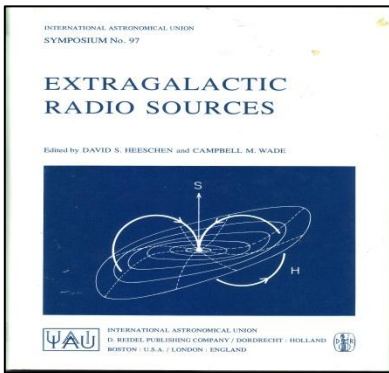
Título: Astrophysics and Stellar Astronomy.  
 Autor: Thomas Swihard.  
 New York: Wiley, 1968.  
 En biblioteca: QB 461 S976 1968



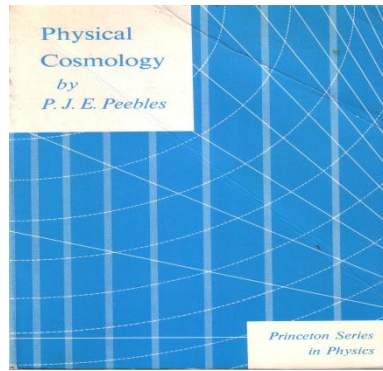
Título: External galaxies and quasi-stellar objects.  
 Autor: Unión Astronómica Internacional.  
 Dordrecht: Reidel, 1972.  
 En biblioteca: QB1 IAUSy N.44 1972.



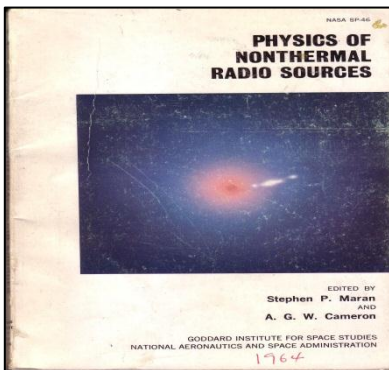
Título: The galactic center: 4th ESO/CTIO Workshop, La Serena, Chile, 10-15 March 1996.  
 Autor: ESO/CTIO Workshop.  
 San Francisco, California: Astronomical Society of the Pacific, 1996.  
 En biblioteca: QB1 ASP 1996 V.102.



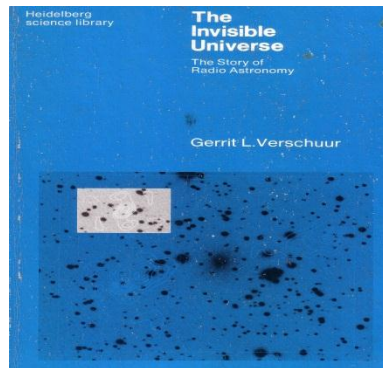
Título: Extragalactic radio sources.  
 Autor: Unión Astronómica Internacional.  
 Dordrecht; Boston: Kluwer Academic Publishers, 1996.  
 En biblioteca: QB1 IAUsy N.175 1996.



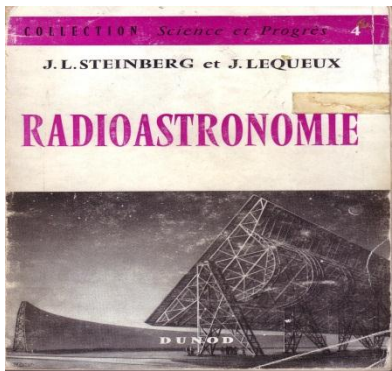
Título: Physical cosmology.  
 Autor: Phillip James Edwin Peebles.  
 New Jersey: Princeton University Press, 1971.  
 En biblioteca: QB 981 P373 1971.



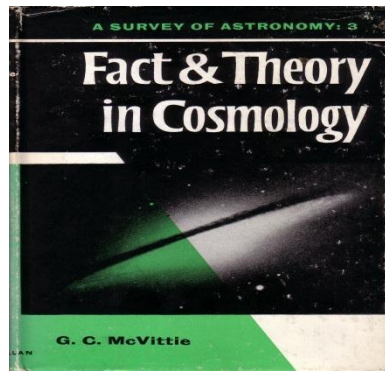
Título: Physics of nonthermal radio sources.  
 Autor: A. G. W., Cameron.  
 New York: Goddard Institute for Space Studies, National Aeronautics and Space Administration, 1964.  
 En biblioteca: QB 461 M325 1964.



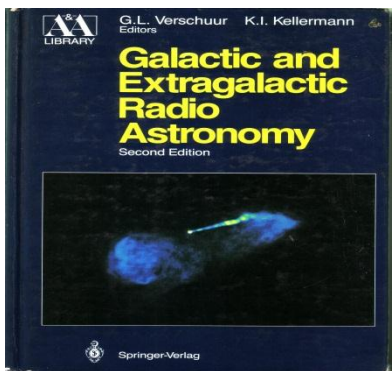
Título: The Invisible Universe.  
 Autor: Eleftherios Papantonopoulos.  
 Berlin; New York: Springer, 2007.  
 En biblioteca: QB791.35 I8 2007.



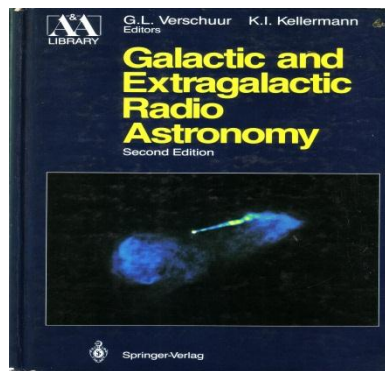
Título: Radioastronomie.  
Autor: Jean Louis Steinberg.  
Paris: Dunod, 1960.  
En biblioteca: QB 475 S819 1960.



Título: Fact & theory in cosmology.  
Editor: G.C. McVittie.  
New York: Macmillan, 1961.  
En biblioteca: QB 981 M52Fa



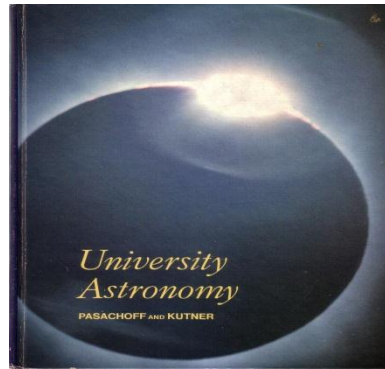
Título: Galactic and extragalactic radio astronomy.  
Editor: G.L. Verschuur y K.I. Kellermann.  
Berlin; New York: Springer-Verlag, 1988.  
En biblioteca: QB 475.A1 G146 1988.



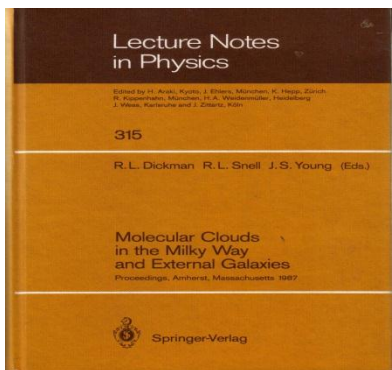
Título: Galactic and extragalactic radio astronomy.  
Editor: G.L. Verschuur y K.I. Kellermann.  
Berlin; New York: Springer-Verlag, 1988.  
En biblioteca: QB 475.A1 G146 1988.  
c.4.



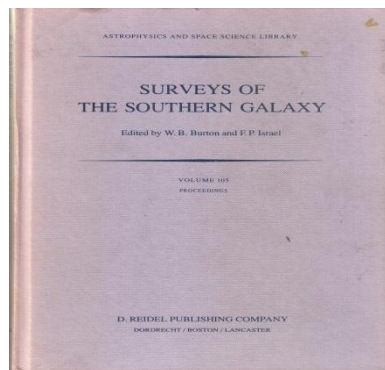
Título: The Radio Universe.  
Autor: J.S. Hey.  
Oxford; Nueva York: Pergamon Press,  
1971.  
En biblioteca: QB 477 H47 1971.



Título: University Astronomy.  
Autor: Jay M. Pasachoff y Marc L.  
Kutner.  
Philadelphia: W. B. Saunders, 1978.  
En biblioteca: QB 43.2 P277 1978.

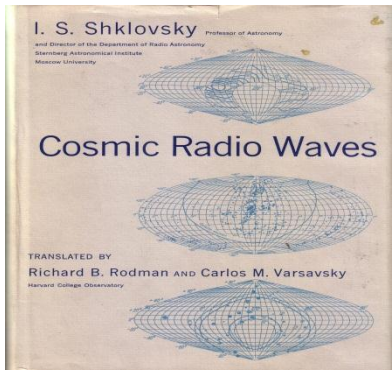


Título: Lecture Notes in physics.  
Editor: R.L. Dickman, R.L. Snell y J.S  
Young.  
Berlín: Springer, 1988.  
En biblioteca: QB 791.4 S612 1988



Título: Surveys of the Southern  
Galaxy.  
Editor: W.B. Burton y F.P Israel.  
Dordrecht, Holanda: D.Reidel  
Publishing Company, 1983.  
En biblioteca: QB 857 S79 1983

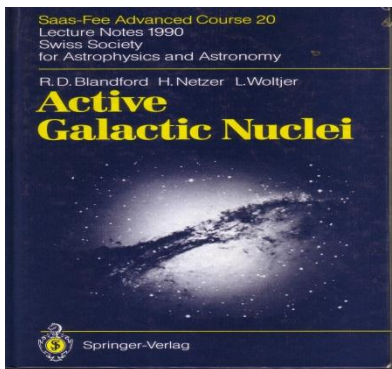




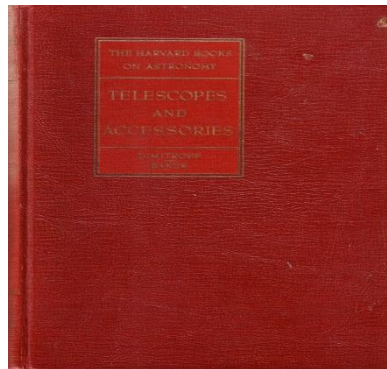
Título: Cosmic Radio Waves.  
Autor: I.S Shklovsky.  
Cambridge, Massachusetts: Harvard University Press, 1960.  
En biblioteca: QB 476 S500Co



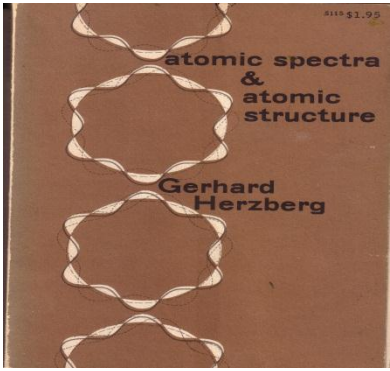
Título: The Milky Way.  
Autor: Bart J.Bok y Priscilla F. Bok.  
Cambridge, Massachusetts: Harvard University Press, 1974.  
En biblioteca: QB 857.3 B686 mi



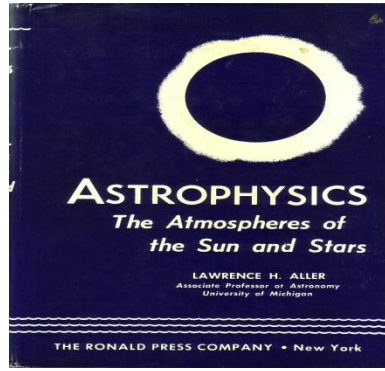
Título: Active galactic nuclei.  
Autor: Roger Blandford y H.Netzer.  
Berlin: Springer-Verlag, 1990.  
En biblioteca: QB 858.3 B638 1990.



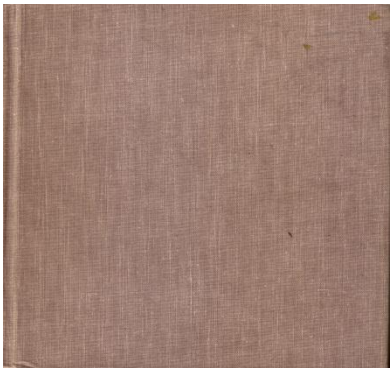
Título: Telescope and accessories.  
Autor: George Z. Dimitroff y James G. Baker.  
Filadelfia: The Blakiston Company, 1945.  
En biblioteca: QB 88 D595 1945.



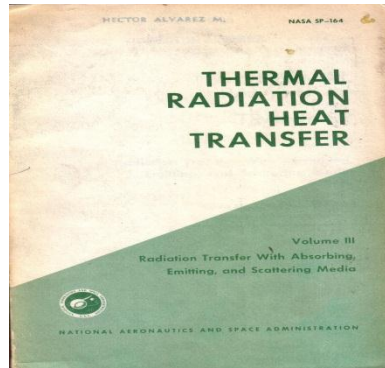
Título: Atomic spectra and atomic structure.  
Autor: Gerhard Herzberg.  
New York: Dover Publications, 1944.  
En biblioteca: QC 454.A8 H582 1994.



Título: Astrophysics: the atmospheres of the sun and stars.  
Autor: Lawrence H. Aller.  
New York: The Ronald Press Company, 1953.  
En biblioteca: QB 809 A434 1953.

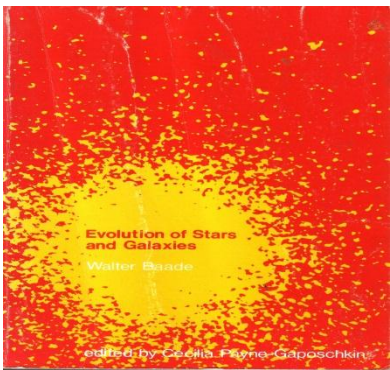


Título: Stars and stellar systems: Compendium of Astronomy and Astrophysics.  
Editor: Allan Sandage, Mary Sandage y Jerome Kristian.  
Chicago: University of Chicago Press, 1975.  
En biblioteca: QB3 S28 1975 V.9.

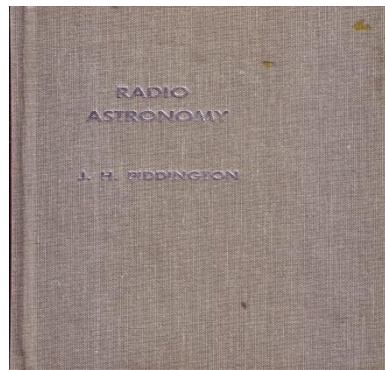


Título: Thermal radiation heat transfer: Radiation transferer with absorbing, emitting, and scattering media. Volumen III.  
Chicago: University of Chicago Press, 1975.  
En biblioteca: QC 331 S571 1971 V.3.

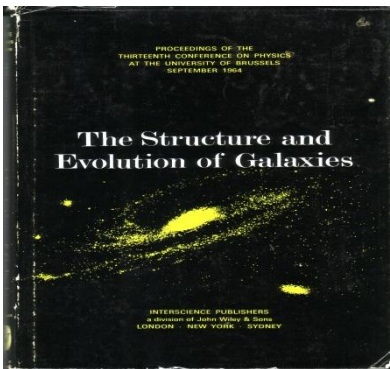




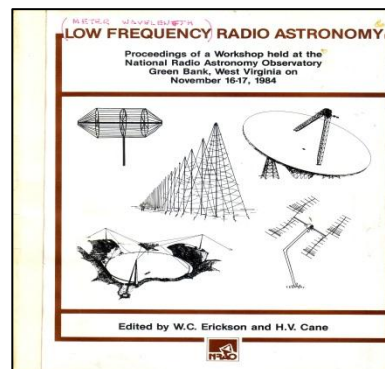
Título: Evolution of stars.  
 Autor: Walter Baade.  
 Cambridge: The Mit Press, 1975.  
 En biblioteca: QB 3 S28 1975 V.9.



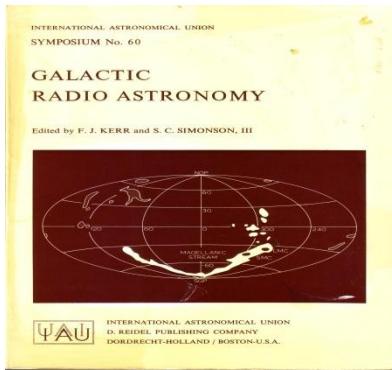
Título: Radio Astronomy.  
 Autor: J.H. Piddington.  
 New York: Harper and Brothers,  
 1961.  
 En biblioteca: QB 475 P591 1961.



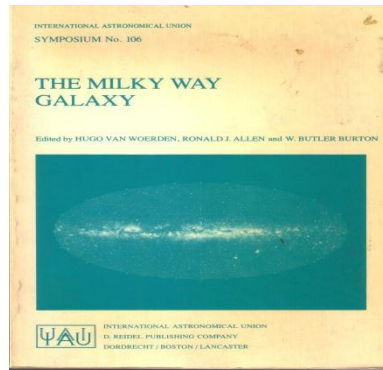
Título: The Structure and evolution of galaxies.  
 Autor: Instituts Solvay. Conseil de Physique.  
 London: Interscience Publishers,  
 1965.  
 En biblioteca: QB 857 S89 1965.



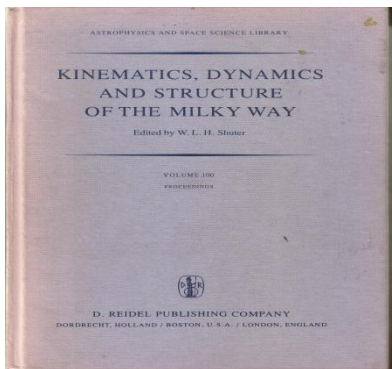
Título: Low Frequency Radio Astronomy.  
 Editor: W.C Erickson y H.V. Cane.  
 National Radio astronomy Observatory.  
 En biblioteca: QB 475.A1 L912 1985.



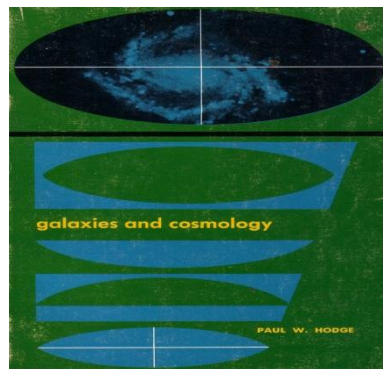
Título: Galactic Radio Astronomy.  
Autor: Unión Astronómica Internacional.  
Dordrecht: Reidel, 1974.  
En biblioteca: QB1 IAUSy N60.



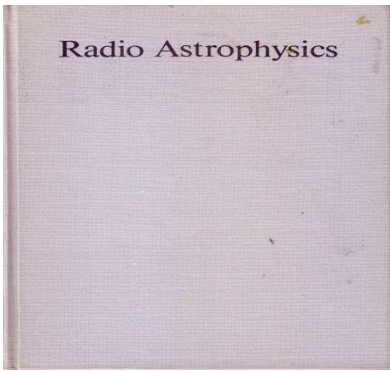
Título: The milky way galaxy.  
Autor: Unión Astronómica Internacional.  
Dordrecht: Reidel, 1985  
En biblioteca: QB1 IAUSy N106.



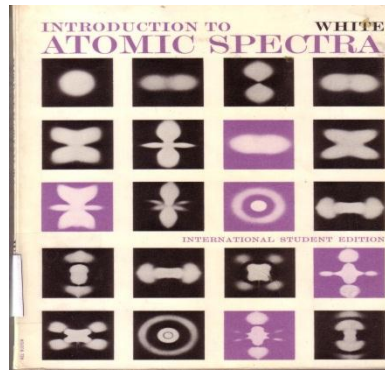
Título: Kinematics, dynamics and structure of the milky way.  
Editor: W.L.H. Shuter.  
Dordrecht: Reidel, 1983.  
En biblioteca: QB 857.7 S562ki.



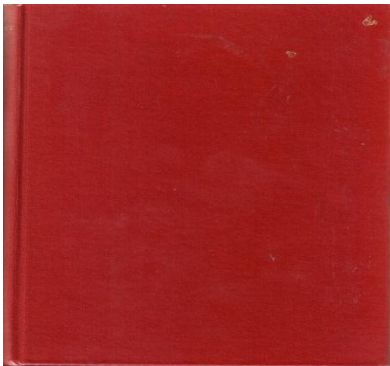
Título: The Physics and astronomy Galaxies and cosmology.  
Autor: Paul W. Hodge.  
New York: McGraw-Hill, 1966.  
En biblioteca: QB 857 H688Ph.



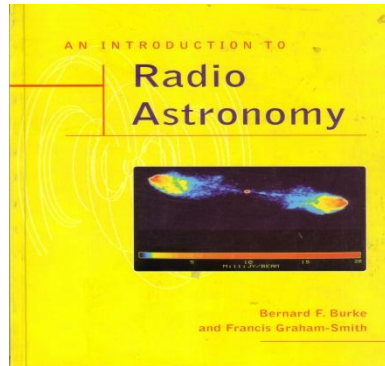
Título: Radio Astrophysics.  
Autor: A.G. Pacholczyk.  
San Francisco: Freeman and  
Company, 1970.  
En biblioteca: QB 475.2 P116 1970.



Título: Introduction to atomic  
spectra.  
Autor: Harvey Elliot White.  
New York; London: International  
Student Edition, 1966.  
En biblioteca: QC 454.A8



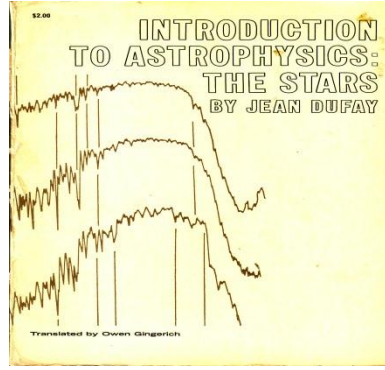
Título: Radio Astronomy Today.  
Editor: H.P. Palmer, R.D. Davies y  
M.I. Large.  
Cambridge: Harvard University  
Press, 1963.  
En biblioteca: QB 475 S64 1963.



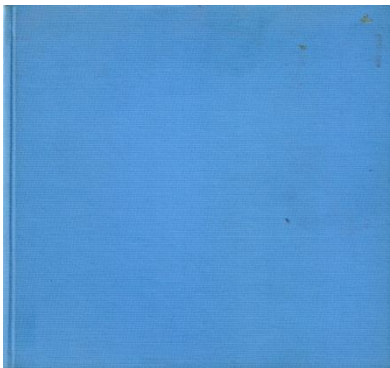
Título: An introduction to radio  
astronomy.  
Autor: Bernard F. Burke and Francis  
Graham-Smith.  
Cambridge: Cambridge University  
Press, 1997.  
En biblioteca: QB 476.5 B959 1997.



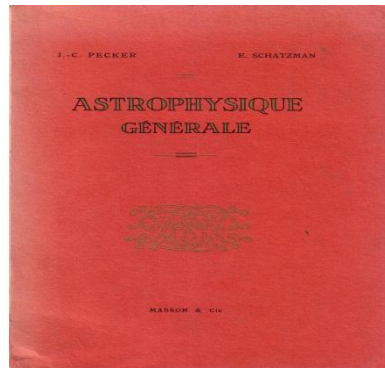
Título: Introductory astronomy and astrophysics.  
Autor: Elske v.P. Smith y Kenneth C. Jacobs.  
Philadelphia: Saunders College, 1973.  
En biblioteca: QB45 S646 1973.



Título: Introduction to astrophysics: the stars.  
Autor: Jean Dufay.  
New York: Dover, 1964.  
En biblioteca: QB461 D854 1964.

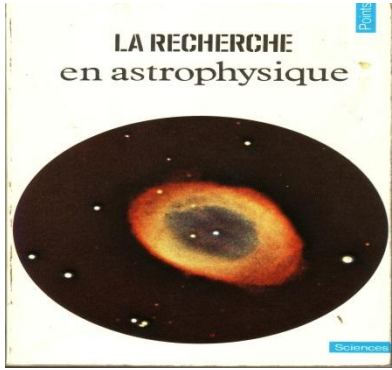


Título: Galactic and extragalactic radio astronomy.  
Autor: National Radio Astronomy Observatory (Estados Unidos).  
New York: Springer, 1974.  
En biblioteca: QB475 A15 G146 1974.



Título: Astrophysique Générale.  
Autor: J. C. Pecker y E. Schatzman  
Paris: Masson, 1959.  
En biblioteca: QB461 P366As

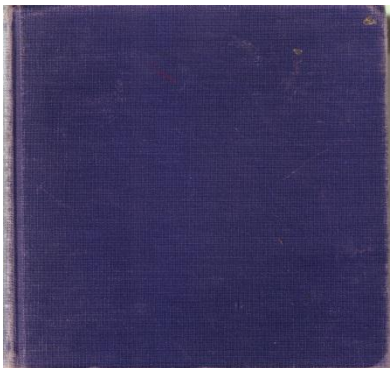




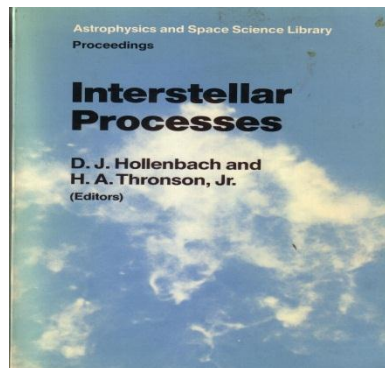
Título: La recherche en astrophysique.  
Autor: Jean Audouze y James Lequeux.  
Paris: Société d'Éditions Scientifiques, 1977.  
En biblioteca: QB461 L613Re.



Título: Radiowellen aus dem Weltraum.  
Autor: Max Waldmeier.  
Zürich: Fretz, 1953.  
En biblioteca: QB476 W164Ra.



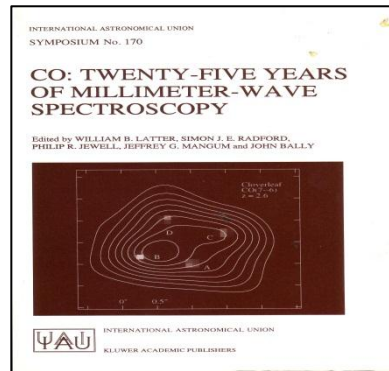
Título: Paris Symposium on Radio Astronomy: IAU Symposium no. 9 and URSI Symposium no. 1 held from 30 July to 6 August 1958.  
Autor: Ronald N. Bracewell.  
Stanford, Calif.: Stanford University Press, 1959.  
En biblioteca: QB1 IAUSy N.9 1959.



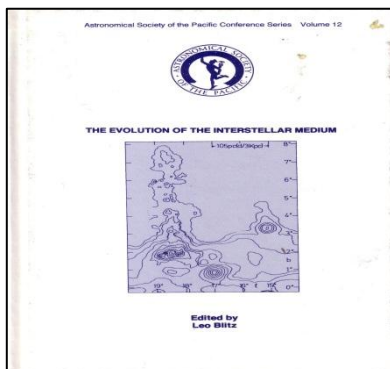
Título: Interstellar processes: proceedings.  
Editor: David J. Hollenbach y Harley A. Thronson Jr.  
Dordrecht: D. Reidel Pub. Co, 1987.  
En biblioteca: QB 460 I989 1987.



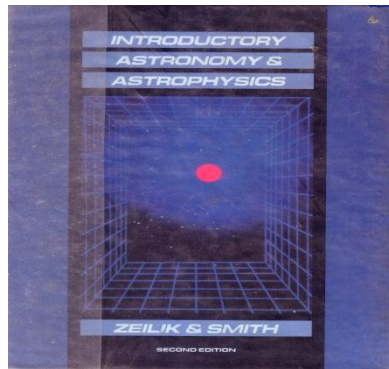
Título: The Quiet Sun.  
Autor: Edward Gibson.  
Washington, D.C.: National  
Aeronautics and Space  
Administration, Scientific and  
Technical Information Office, 1973.  
En biblioteca: QB521 G448 1973.



Título: CO: Twenty – Five yerars of  
millimeter –wave spectroscopy.  
Editor: William B. Latter.  
Dordrecht; Boston: Kluwer Academic  
Publishers, 1997.  
En biblioteca: QB1 IAUSy N170 1997

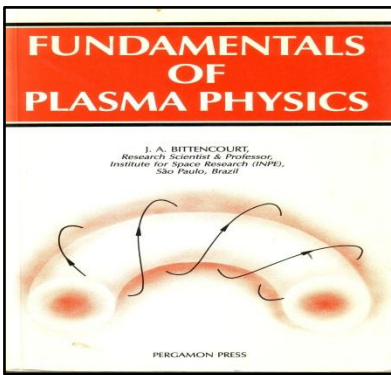


Título: The evolution of the  
interstellar medium.  
Autor: Leo Blitz.  
San Francisco, Calif.: Astronomical  
Society of the Pacific, 1990.  
En biblioteca: QB1 ASP v.12 1990.

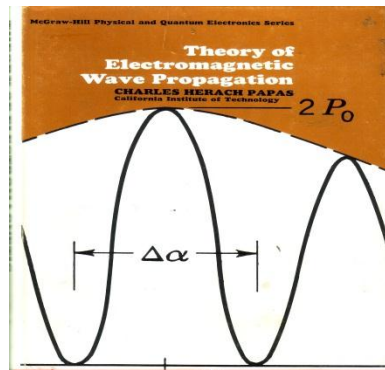


Título: Introductory astronomy and  
astrophysics.  
Autor: Michael Zeilik.  
Philadelphia: Saunders College Pub.,  
1987.  
En biblioteca: QB45 Z46 1987.

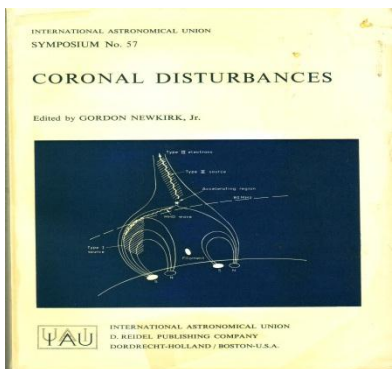




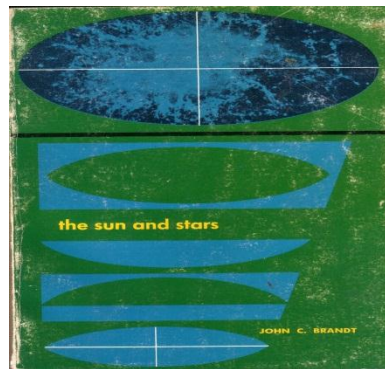
Título: Fundamentals of Plasma Physics.  
 Autor: J.A. bittencourt.  
 Oxford: Pergamon Press, 1986.  
 En biblioteca: QC 718 B45 1986.



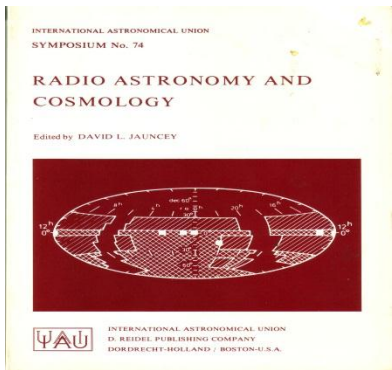
Título: Theory of electromagnetic wave propagation.  
 Autor: Charles Herach Papas.  
 New York: McGraw-Hill, 1965.  
 En biblioteca: QC670 P213E1.



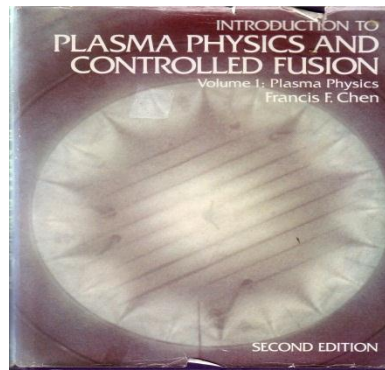
Título: Coronal Disturbances.  
 Autor: Unión Astronómica Internacional.  
 Dordrecht: Reidel, 1974.  
 En biblioteca: QB1 IAUSy.



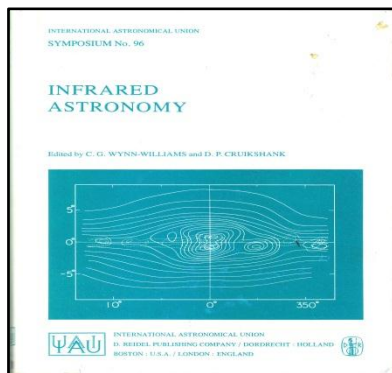
Título: The physics and astronomy of the sun and stars.  
 New York: McGraw-Hill, 1966  
 Autor: John C. Brandt.  
 En biblioteca: QB461 B821 1966.



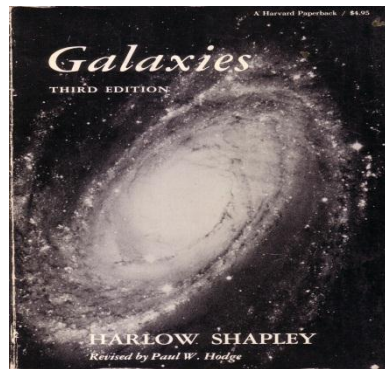
Título: Radio Astronomy and Cosmology.  
Autor: Unión Astronómica Internacional.  
Dordrecht: Reidel, 1977.  
En biblioteca: QB1 IAUSy N.74 1977.



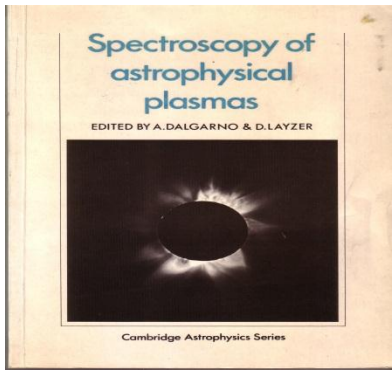
Título: Introduction to plasma physics and controlled fusion.  
Autor: Francis F. Chen.  
New York: Plenum Press, 1984.  
En biblioteca: QC718 C39 V.1 1984.



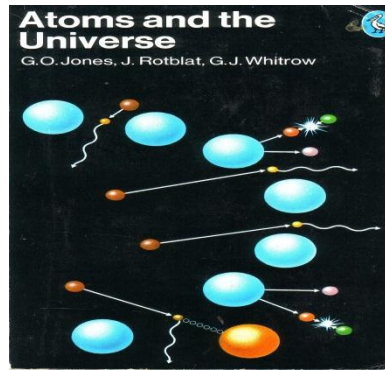
Título: Infrared astronomy.  
Autor: Unión Astronómica Internacional.  
Dordrecht : Reidel, 1981.  
En biblioteca: QB1 IAUSy N.96 1981.



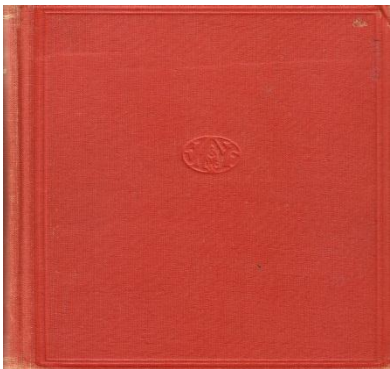
Título: Galaxies.  
Autor: Harlow Shapley.  
Cambridge; Massachusetts: Harvard University Press, 1972.  
En biblioteca: QB461 B821 1966.



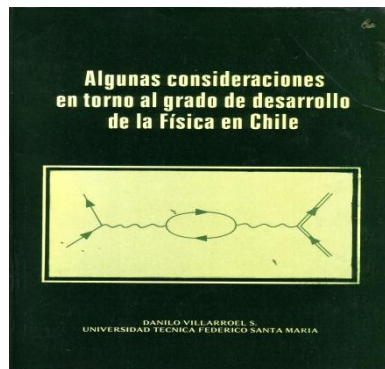
Título: Spectroscopy of astrophysical plasmas.  
Editor: A. Dalgarno y D. Layzer.  
Cambridge: Cambridge University Press, 1987.  
En biblioteca: QB 465 S841 1987.



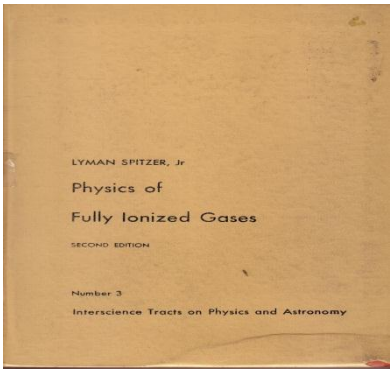
Título: Atoms and the Universe.  
Autor: G.O. Jones, J. Rotblat y G.J. Whitrow.  
London: Eyre & Spottiswoode, 1956.  
En biblioteca: QB500 J77 1956.



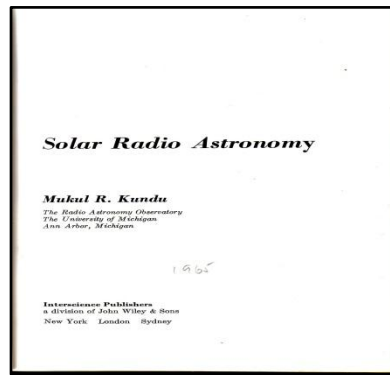
Título: Vector and tensor analysis.  
Autor: Louis Brand.  
New York: Wiley, 1947.  
En biblioteca: QA261 B733 1947.



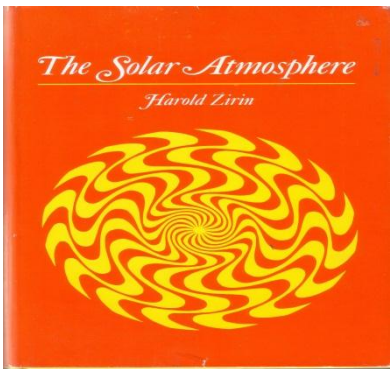
Título: Algunas consideraciones en torno al grado de desarrollo de la física en Chile.  
Autor: Danilo Villarroel.  
Valparaíso: Universidad Técnica Federico Santa María, 1985  
En biblioteca: QC 6 V719 1985.



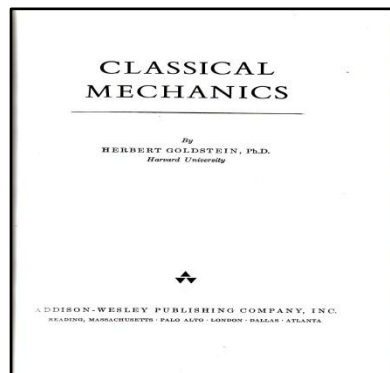
Título: Physics of fully Ionized gases.  
Autor: Lyman Spitzer.  
New York, N.Y.: Interscience Publishers, 1956.  
En biblioteca: QC718 S754 1956.



Título: Solar Radio Astronomy.  
Autor: Mukul R. Kundu.  
New York: International Publishers, 1965.  
En biblioteca: QB 521 K961 1965.

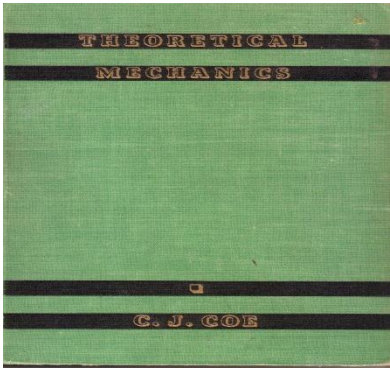


Título: The solar atmosphere.  
Autor: Harold Zirin.  
Waltham, Mass.: Blaisdell Pub. Co., 1966.  
En biblioteca: QB 528 Z68 1966.



Título: Classical Mechanics.  
Reading, Mass.: Addison-Wesley, 1950.  
Autor: Herbert Goldstein.  
En biblioteca: QC 125 G624 1950.

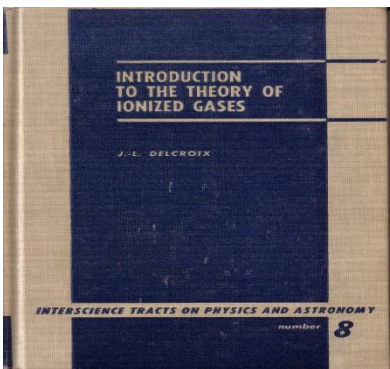




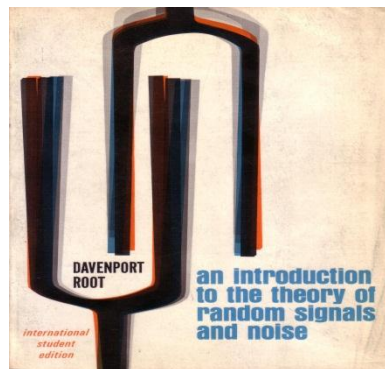
Título: Theoretical Mechanics.  
Autor: C.J. Coe.  
New York: Macmillan, 1938.  
En biblioteca: QA807 C672 1938.



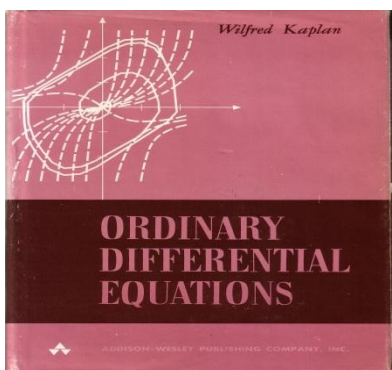
Título: Mechanics.  
Autor: Keith R. Symon.  
New York: Macmillan, 1938.  
En biblioteca: QA 807 C672 1938.



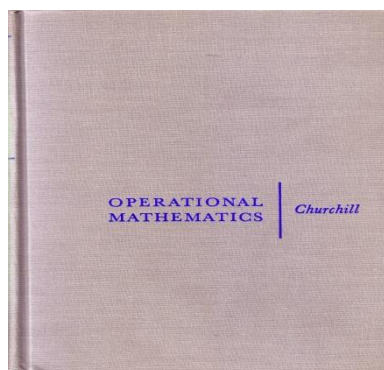
Título: Introduction to the theory of ionized gases.  
Autor: J.L. Delcoix.  
New York: Interscience Publishers, Inc.; London: Interscience Publishers Ltd., 1960.  
En biblioteca: QC 702 D413 1960.



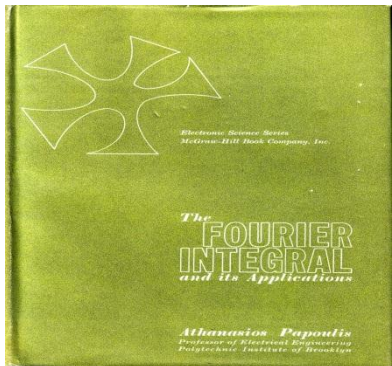
Título: An introduction to the theory of random signals and noise.  
Autor: Davenport Root.  
New York: McGraw-Hill, 1958.  
En biblioteca: TK 5101 D3 1958.



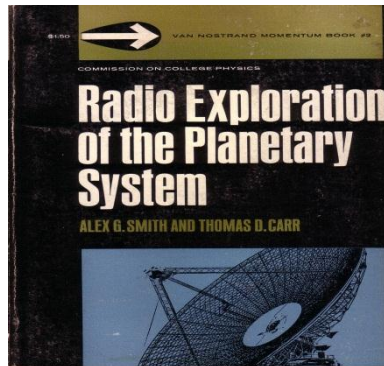
Título: Ordinary Differential Equations.  
Autor: Wilfred Kaplan.  
Reading, Mass.: Addison-Wesley, 1958.  
En biblioteca: QA 372 K23 1958



Título: Operational Mathematics.  
Autor: Ruel V. Churchill.  
New York: McGraw-Hill, 1958.  
En biblioteca: QA432 C45 1958.

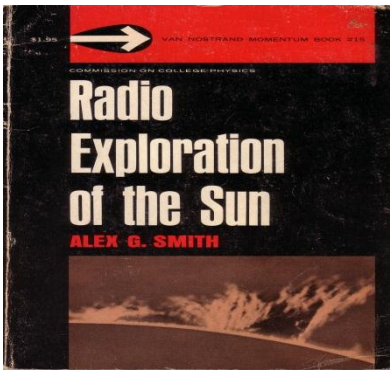


Título: The Fourier integral and its applications.  
Autor: Athanasios Papoulis.  
New York: McGraw-Hill, 1962.  
En biblioteca: QA 404 P32 1962.

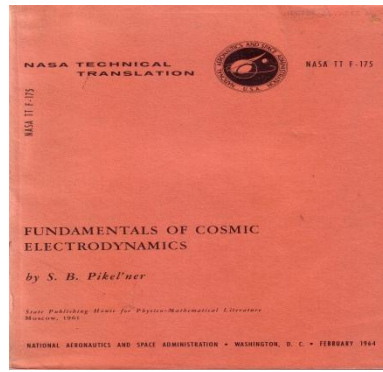


Título: Radio exploration of the planetary system.  
Autor: Alex G. Smith y Thomas D. Carr.  
Princeton, N.J.: Published for the Commission on College Physics Van Nostrand, 1964.  
En biblioteca: QB475 S643 1964.

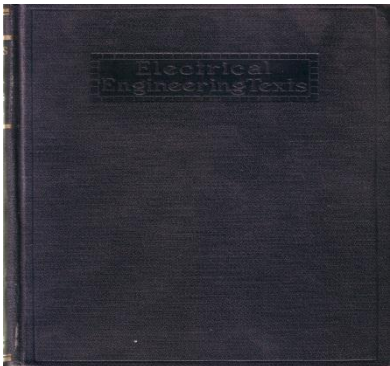




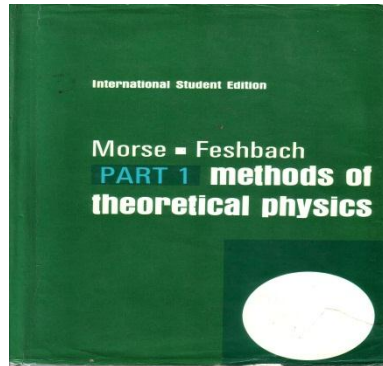
Título: Radio exploration of the sun.  
Autor: Alex. G. Smith.  
Princeton, N.J: Published for the  
Commission on College Physics  
Van Nostrand, 1967.  
En biblioteca: QB539 S51 1967.



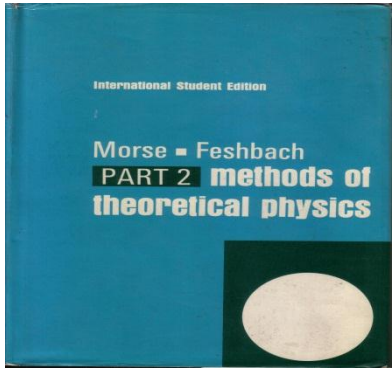
Título: Fundamentals of cosmic  
electrodynamics.  
Autor: S.B. Pikel'ner.  
Washington, D. C: NASA, 1961.  
En biblioteca: QB462 P635Fu.



Título: Principles of direct – current  
machines.  
Autor: Alexander S. Langsdorf.  
New York; London: McGraw-Hill,  
1940.  
En biblioteca: TK2612 L3 1940.

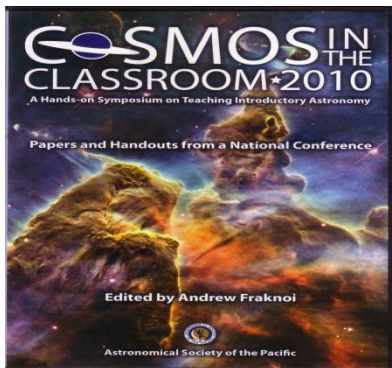


Título: Methods of theoretical  
physics, parte I.  
Autor: Philip M. Morse y Herman  
Feshbach.  
New York: McGraw-Hill Book, 1953.  
En biblioteca: QA401 MorsMe V.1.

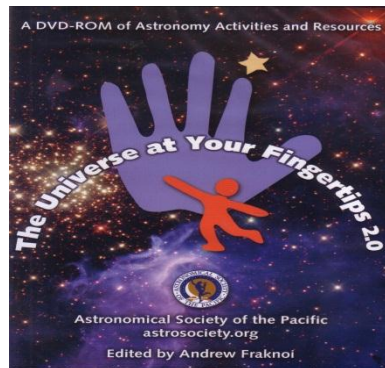


Título: Methods of theoretical physics, parte II.  
Autor: Philip M. Morse y Herman Feshbach.  
New York: McGraw-Hill Book, 1953.  
En biblioteca: QA401 MorsMe V.2.

### DVD-ROM.



Título: Cosmos classroom 2010.  
Editor: Adrew Fraknoi.  
Astronomical Society of the Pacific,  
2011.  
En biblioteca: DVD QB 61 F812a  
2011.



Título: The universe at your fingertips 2.0.  
Editor: Adrew Fraknoi.  
Astronomical Society of the Pacific,  
2011.  
En biblioteca: DVD QB 61 F812u  
2011.

Para cualquier duda o consulta comunicarse con:

Nicolás Álvarez G.

Bibliotecario Documentalista.

Biblioteca de Calán.

Departamento de Astronomía.

Universidad de Chile.

Email: [biblio@das.uchile.cl](mailto:biblio@das.uchile.cl)

Teléfono: 9771146