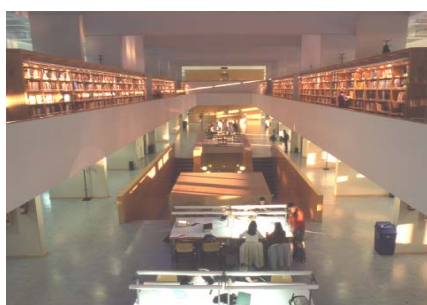




CATÁLOGO DE LIBROS SOBRE ASTRONOMÍA EN LAS BIBLIOTECAS DE LA UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS



Actualizado: 10/03/2009

Bibliotecas de la Universidad Rey Juan Carlos

A = Alcorcón
F = Fuenlabrada
M = Móstoles
V = Vicálvaro

Catálogo de la Biblioteca URJC

<http://centauro.urjc.es/uhtbin/webcat>

Más información

<http://www.tallerdeastronomia.es>

Código	Título	Autor	Editorial	Año	Biblio
TA VIAV VIA	Un viaje al cosmos en 52 semanas	Alberdi, A.	CSIC	2007	A
524.8 ALF QUI	El quinto nivel	Alfonseca, M.	Adhara	2005	M
524.8 ALI POR	¿Por qué la noche es negra?	Alimi, J.-M.	Akal	2006	M
52 ALT HIJ	Hijos de las estrellas nuestro origen, evolución y futuro	Altschuler Stern, D.R.	Akal	2004	M
523.31-52 ANG ORI	Origen e historia de la Tierra	Anguita Virella, F.	Rueda	1988	M
523 CRO DEL	Crónicas del sistema solar	Anguita Virella, F., Castilla	Equipo Sirius	2003	M
778.32 APT ORB	Órbita los astronautas de la NASA fotografían la Tierra	Apt, J.	RBA	1999	M
523 ARR CON	Conocer y observar el Sistema Solar	Arranz García, P.	Asociación Astronómica de	2003	M
778.32 ARR AST	Astrofotografía sin telescopio	Arranz García, P.	Equipo Sirius	2000	M
524.8 ASI UNI	El Universo: de la Tierra plana a los quásares	Asimov, I.	Alianza Editorial	2004	M
520.2(091) ASI HIS	Historia del telescopio	Asimov, I.	Alianza Editorial	1986	M
523.31 ASI GUI	Guía de la tierra y el espacio	Asimov, I.	Ariel	2007	M
52(084.4) AUP ATL	Atlas del firmamento de la Osa Mayor a las nubes de Magallanes	Aupí, V.	Planeta	2007	M
77:52 AUP FOT	Fotografiar el cielo	Aupí, V.	Planeta	1999	F
52(091) AVE CON	Con el cielo en el bolsillo: La Astronomía a través de la historia	Averbuj, E.	Ediciones de la Torre	2000	M
52 AYM MAR	200 maravillas del cielo	Aymamí, J.M.	Equipo Sirius	2005	M
52-13 AYM CIE	Cielo profundo	Aymamí, J.M.	Equipo Sirius	2003	M
52 BAK CUR	Curso de Astronomía General	Bakulin, P.I.	MIR	1987	M
001.1 BAR UNI	El universo como obra de arte	Barrow, J.D.	Crítica	2007	M
52(076) BAT PRO	100 problemas de Astrofísica	Battaner, E.	Alianza Editorial	2001	M
52 BAT INT	Introducción a la Astrofísica	Battaner, E.	Alianza Editorial	2005	M
524.85 COS IMA	El cosmos: imágenes desde la Tierra hasta los confines del universo	Baumann, M. K.	Paidós	2005	M
52 BAU ENL	En las puertas del espacio: Camino al infinito, una aventura científica	Bautista Aranda, M.	McGraw Hill	2001	M
52 ARQ HIS	Arqueoastronomía hispánica: prácticas astronómicas en la prehistoria	Belmonte Avilés, J.A.	Equipo Sirius	2000	F
521/527:903(262)(084.4)	Reflejo del Cosmos: Atlas de Arqueoastronomía del Mediterráneo al Atlántico	Belmonte Avilés, J.A.	Equipo Sirius	2002	F
52-13 BER DES	Descubrir el cielo desde la ciudad	Berthier, D.	Larousse	2004	M
520 BIR CAJ	Caja de herramientas para hacer Astronomía	Biro, S.	Paidós	2004	M
001.92 BIR PAR	Para calcular el universo las computadoras en la astronomía	Biro, S.	Fondo de Cultura Económica	2004	M
523.9 BOU POR	¿Por qué brilla el sol?	Bouquet, A.	Akal	2006	M
524.3 BOU POR	¿Por qué no hay estrellas de color verde?	Bouquet, A.	Akal	2006	M
524.852 BOU DEB	¿Debemos creer en el Big Bang?	Bouquet, A.	Akal	2006	M
52-13 BOU CIE	El cielo a simple vista y con prismáticos	Bourge, P.	Omega	2000	M
52-13 BOU OBS	Observar el cielo a simple vista o con prismáticos	Bourge, P.	Larousse	2004	M
523.31(091) HIS MAS	La historia más bella de la Tierra	Brahic, A.	Anagrama	2003	M
524.3-13 BRU ATL	Atlas de las estrellas	Brunier, S.	Larousse	2004	M

Código	Título	Autor	Editorial	Año	Biblio
52-13 BRU OBS	Observar Marte descubrir y explorar el planeta rojo	Brunier, S.	Larousse	2005	M
FIL 1 BRU	Del infinito, el universo y los mundos	Bruno, G.	Alianza	1993	V
52-13 BUR OBS	Observar las constelaciones a simple vista	Burillier, H.	Larousse	2004	M
52(036) BUR AST	Astronomía guía del cielo nocturno	Burnham, R.	Blume	2008	M
52-13 OBS ELC	Observar el cielo II	Burnham, R., Dyer, A., Gal	Planeta	2000	M
52 CAS ART	Arte en el universo las más bellas imágenes de nuestro entorno esp	Casado Pérez, F.J.	Nivola	2003	M
520.1 AST ROB	Astrofísica robótica	Castro Tirado, A.J.	Equipo Sirius	2005	M
52(076.5) CAU CIE	El cielo al alcance de la mano 50 experimentos de astronomía	Causeret, P.	Libsa	2008	M
524.8 CEP COS	Cosmología física	Cepa, J.	Akal	2007	M
52 CAT MES	Catálogo Messier	Comellas, J.L.	Equipo Sirius	2008	M
52-13 COR MAN	Manual de los cielos y sus mitos guía práctica para observar 88 con	Cornelius, G.	Blume	2005	M
52-13 COT OBS	Observar los eclipses de sol y de luna	Cotardière, P. de la	Larousse	2005	M
524.85 COU DES	Desde el exterior asombrosas imágenes de satélite tomadas desde	Couper, H.	Blume	2006	M
521.9 COV OBJ	Objetos celestes para telescopios modernos	Covington, M.A.	Akal	2006	M
520.2 COV TEL	Telescopios modernos para aficionados	Covington, M.A.	Akal	2005	M
52 APU DEA	Apuntes de astronomía práctica	Cuesta, R.	Equipo Sirius	1998	M
929IBN DOR AZA	Azarquiel el astrónomo andalusí	Dorce, C.	Nívola	2008	M
52(084.4) DUN ATL	Atlas del cielo nocturno	Dunlop, S.	Akal	2007	M
001(091) AKA HIS	La revolución astronómica	Elena, A.	Akal	1995	A, M
52(091) FER DES	El desafío del Universo de Tales de Mileto a la energía oscura	Fernández, T.	Espasa Calpe	2007	M
524.8 FER AVE	La aventura del universo de Aristóteles a la teoría de los cuantos un	Ferris, T.	Crítica	2007	M
521.1 FEY CON	La conferencia perdida de Feynman el movimiento de los planetas e	Feynman, R.P.	Tusquets	2008	M
52 FUE INI	Iniciación a la Astronomía	Fuentes Yagüe, J.L.	Mundi-Prensa	1999	M
52-13 GAL ARA	A ras de cielo guía de observación astronómica para conocer el firm	Galadí-Enríquez, D.	Almuzara	2008	M
52 GAL AST	Astronomía General: Teoría & Práctica	Galadí-Enríquez, D.	Omega	2001	M
524.8 GAN BIG	El Big Bang la génesis de nuestra cosmología actual	Gangui, A.	Eudeba	2005	M
778.32 GAR AST	Astrofotografía	García García, J.	Equipo Sirius	1997	M
929 COP GAR COP	Copérnico y Kepler: la rebelión de los astrónomos	García Hourcade, J.L.	Nívola	2000	M
52 GAR AST	Astronomía	Garlick, M.A.	Libros Cúpula	2004	M
524.8(084.4) GAR ATL	Atlas de Universo: Mapas estelares	Garlick, M.A.	Libros Cúpula	2006	M
52-13 GEN AÑO	Un año en la vida del universo una guía para observar el cosmos en	Gendler, R.	Akal	2007	M
573.5 GON AST	Astrobiología	González Fairén, A.	Equipo Sirius	2004	M
524.8 GON ULT	Los últimos trece mil millones de años	Gonzalo González, J.A.	Asociacion Española Cienci	2005	M
524.8 GON PLA	Planetas, estrellas y galaxias	Gonzalo González, J.A.	Asociacion Española Cienci	2005	M
115.4 GOT VIA	Los viajes en el tiempo y el universo de Einstein	Gott, J.R.	Tusquets	2008	M

Código	Título	Autor	Editorial	Año	Biblio
530.145 GRE UNI	El universo elegante supercuerdas, dimensiones ocultas y la búsqueda	Greene, B.	Crítica	2003	M
52-52 GRI BIO	Biografía del universo	Gribbin, J.	Crítica	2007	M
524.8 GRI PUN	El punto Omega la búsqueda de la masa perdida y el destino final del universo	Gribbin, J.	Alianza Editorial	1990	M
52 HAT UNI	El universo para curiosos	Hathaway, N.	Crítica	2007	M
8HAWL CLA	La clave secreta del universo	Hawking, L.	Montena	2008	M
53 AHO DEG	A hombros de gigantes: Las grandes obras de la Física y la Astronomía	Hawking, S.	Crítica	2004	M
524.8 HAW BRE	Brevísima historia del tiempo	Hawking, S.	Crítica	2005	M, V
530.145 HAW UNI	El universo en una cáscara de nuez	Hawking, S.	Crítica	2005	F, M
524.8 HAW HIS	Historia del tiempo: Del Big Bang a los agujeros negros	Hawking, S.	Crítica	1999	M
524.8 HAW TEO	La teoría del todo el origen y el destino del universo	Hawking, S.	Debate	2008	M
530.12 EIN GRA	La gran ilusión las grandes obras de Albert Einstein	Hawking, S.	Crítica	2008	M
524.3-13(036) HEI PAS	Un paseo por las estrellas una guía de las estrellas, las constelaciones y las galaxias	Heifetz, M.D.	Akal	2008	M
52-13 HEN GUI	Guía de astronomía	Henarejos, P.	Akal	2008	M
52-13 HER GUI	Guía para observar el firmamento	Herrera Merino, R.M.	Libsa	2002	M
524.3 HER EST	Estrellas	Herrmann, J.	Blume	1987	M
524.852 HOG LIB	El libro del Big Bang introducción a la cosmología	Hogan, C.J.	Alianza Editorial	2005	M
530.12 KAK UNI	El universo de Einstein cómo la visión de Albert Einstein transformó nuestra comprensión del espacio y el tiempo	Kaku, M.	Antoni Bosch	2005	M
531.1-4 KAK HIP	Hiperespacio una odisea científica a través de universos paralelos, ¿cómo se conectan?	Kaku, M.	Crítica	2007	M
524.3-13 KER GUI	Guía estelar	Kerrod, R.	Blume	2006	M
524.852 HOG LIB	El libro del Big Bang: introducción a la cosmología	Hogan, C.J.	Editorial Alianza	2005	M
524.8 KRA HIS	Historia de un átomo una odisea desde el Big Bang hasta la vida en la Tierra	Krauss, L.M.	Laetoli	2005	M
523.3-13 LAC DES	Descubrir la Luna: más de 300 localizaciones lunares	Lacroux, J.	Larousse	2004	M
52 LAR INT	Introducción a la física del cosmos	Lara Garrido, L.	Universidad de Granada	2007	M
53 LAU UNI	Un universo diferente la reinención de la física en la edad de la información	Laughlin, R.B.	Katz	2007	M
113 LED PAR	La partícula divina si el universo es la respuesta, ¿cual es la pregunta?	Lederman, L.	Crítica	1996	M
52-13 LEV OBS	Observar el cielo	Levy, D.H.	Planeta	2003	M
52-13 LEV GUI	Guía celeste	Levy, D.H.	Cambridge University Press	2003	M
524.8 LON EVO	La evolución de nuestro universo	Longair, M.S.	Cambridge University Press	1997	M
524.8 LOP UNI	Universo sin fin	López, C.	Taurus	2000	M
523.31 TIE RRA	Tierra	Luhr, J.F.	Pearson Alhambra	2004	M
524.882 LUM AGU	Agujeros negros	Luminet, J.-P.	Alianza	1991	M
523.9-13 MAC COM	Cómo observar el Sol de forma segura	MacDonald, L.	Akal	2006	M
52-13 MAC MAR	El Maratón Messier: guía de observación	Machholz, D.	Cambridge University Press	2003	M
524.85 MAR UNI	El universo: imágenes desde el telescopio Hubble	Marriott, L.	Edimat Libros	2004	M
52(084.4) MAR ATL	Atlas del cielo	Martín Asín, F.	Fernando Martín Asín	2006	M

Código	Título	Autor	Editorial	Año	Biblio
52 MAR PRE	500 preguntas y 1000 respuestas de astronomía todo lo que deberías saber	Martín Asín, F.	Fernando Martín Asín	2008	M
52 MAR AST	Astronomía	Martín Asín, F.	Paraninfo	1990	M
778.32 MAR AST	Astrofotografía: Manual de técnicas amateur	Martínez, P.	Omega	1999	M
52 AST FUN	Astronomía fundamental	Martínez, V.J.	Universitat de València	2005	M
523.4-126 MAY NUE	Los nuevos mundos del cosmos en busca de exoplanetas	Mayor, M.	Akal	2006	M
52 MOR TAL	Taller de Astronomía (2º Ciclo de ESO)	Moreno, R.	Akal	1996	M
524.3-13 MOR EST	Estrellas y planetas guía de mapas celestes y cartas estelares para	Morison, I.	Blume	2008	M
52 NAR SIE	Las siete maravillas del cosmos	Narlikar, J.V.	Cambridge University Press	2000	M
52-13 NAY CAI	Caído del cielo	Naylor, J.	Akal	2005	M
52-13 NEW AST	Astronomía amateur	Newton, J.	Omega	1998	M
52 ODE CAF	El café de la astronomía	Odelwald, S.	Ma Non Troppo	2001	M
523.43-834 PAB GEO	Geomorfología e hidrología de la Cuenca Atlantis, Sirenum Terrae, I	Pablo Hernández, M.Á. de	Universidad Rey Juan Carlos	2004	F, M
524.85 PAR MIS	Los misterios del universo	Parravicini, L.	De Vecchi	2005	M
524.3-13 PAS GUI	Guía de campo de las estrellas y los planetas de los hemisferios nor	Pasachoff, J.M.	Omega	2001	M
52-13 PEL GUI 1	Guía del cielo	Pellequer, B.	Alianza Editorial	2006	M
517.95 PEN CAM	El camino a la realidad una guía completa de las leyes del universo	Penrose, R.	Debate	2006	F
524.3-13 PER GUI	Guía para observar las estrellas: el cielo a simple vista	Pérsico Barberán, F.	Libsa	2004	M
53(091) PES CIE	El cielo en una botella historia de la pesquisa sobre el azul del firma	Pesic, P.	Gedisa	2007	M
521.1 PET REL	El reloj de Newton caos en el sistema solar	Peterson, I.	Alianza Editorial	2005	M
52 PLA MIR	Una mirada al Universo: Astronomía básica elemental	Placencia Valero, J.	Tébar	2006	M
524.3-13 POR ENB	En busca de las estrellas una introducción a la astronomía	Porcellino, M.R.	McGraw-Hill	2006	M
52 POS ESA	Esa inmensa galaxia	Poskitt, K.	RBA	2006	M
E PUNE CAR	Cara a cara con la vida, la mente y el universo conversaciones con I	Punset, E.	Destino	2006	A
524.85 RAB ESP	El espacio	Rabadán González, M.Á.	Rabapress	2004	M
523.43-126 RAE MAR	Marte descubriendo los secretos del planeta rojo	Raeburn, P.	RBA	1999	M
524.85 UNI VER	Universo [la guía visual definitiva]	Rees, M.	Pearson Alhambra	2006	M
524.852 REE ULT	Últimas noticias del cosmos hacia el primer segundo	Reeves, H.	Alianza Editorial	1996	M
52-13 REY OBS	Observación astronómica con prismáticos	Reynolds, M.	Tutor	2006	M
524.3 RIB HIS	Historia de las estrellas la vida del sol, las supernovas, los agujeros	Ribas, M.	Capital Intelectual	2006	M
52(038) DIC DEA	Diccionario de Astronomía	Ridpath, I.	Complutense	2004	M
524.3-13 RID GUI	Guía celeste mensual	Ridpath, I.	Cambridge University Press	2003	M
RUI HOM	Hombres en el espacio pasado, presente y futuro	Ruiz de Gopegui, L.	McGraw-Hill/Interamericana	2006	F, M
520.2.02 CON SUT	Construya su telescopio y otros accesorios	Ruiz Morales, J.	Equipo Sirius	2006	M
524.8 SAG COS	Cosmos	Sagan, C.	Planeta	2004	M
001 SAG MUN	El mundo y sus demonios: la ciencia como una luz en la oscuridad	Sagan, C.	Planeta	2005	M

Código	Título	Autor	Editorial	Año	Biblio
524.8 SAG PUN	Un punto azul pálido una visión del futuro humano en el espacio	Sagan, C.	Planeta	2006	M
001(091) AKA HIS	Astronomía y navegación en el siglo XVIII	Sellés, M.A.	Akal	1992	A, M
523.4-126 SPA GUI	Guía turística del sistema solar	Sparrow, G.	Akal	2007	M
52 STE PEQ	El pequeño libro de Astronomía para amigos de las estrellas, naveg	Stein, W.	Tutor	2006	M
524.3-52 SUR FOR	Formación estelar	Surdín, V.G.	URSS	2000	M
52-52 SUS PAI	El paisaje cósmico teoría de cuerdas y el mito del diseño inteligente	Susskind, L.	Crítica	2007	M
523 TAY NUE	Nuestro sistema solar y su lugar en el cosmos destino o azar	Taylor, S.R.	Cambridge University Press	2000	M
524.8 THO AGU	Agujeros negros y tiempo curvo: el escandaloso legado de Einstein	Thorne, K.S.	Crítica	1995	M
52 UPG TOR	La tortuga y las estrellas: observaciones de un astrónomo desde la	Uppgren, A.	Crítica	2003	M
573.5 VAZ BUS	La búsqueda de vida extraterrestre	Vázquez Abeledo, M.	McGraw Hill	2006	M
52 VAZ AST	Astronomía en Internet cómo usar Internet para aprender a observa	Vázquez Parra, J.A.	Creaciones Copyright	2009	M
523.4-13 VIO GUI	Guía del observador planetario	Violat Bordonau, F.A.	Equipo Sirius	1995	M
523.3 VIO LUN	La Luna: estudio básico	Violat Bordonau, F.A.	Equipo Sirius	1996	M
52 AST UNA	Astronómica: Una introducción a la Astronomía	VV.AA.	Libsa	2006	M
TA SECS SEC	Los secretos de la astronomía (3 vol.)	VV.AA.	Círculo de Amigos de la His	1977	A
524.8 WEI TRE	Los tres primeros minutos del Universo: una concepción moderna d	Weinberg, S.	Alianza Editorial	2006	M
523.9 WHI SOL	El Sol: una biografía	Whitehouse, D.	Kailas Editorial	2006	M
523.3 WHI LUN	La Luna: una biografía	Whitehouse, D.	Kailas Editorial	2008	M

Código	Título	Autor	Editorial	Año	Biblio
524.8 BAR DIS	Discovery of cosmic fractals	Baryshev, Y.	World Scientific	2003	M
524.3 BOH INT	Introduction to stellar Astrophysics (3 vol.)	Böhm-Vitense, E.	Cambridge University Press	1997	M
81.42 AST DAN	L'Astronomie dans les médias: Analyses linguistiques de discours de	Bracco, J.C.	Presses de la Sorbonne No	1999	F
52-77 BUR INT	An introduction to Radio Astronomy	Burke, B.F.	Cambridge University Press	2002	M
523.4 COL PLA	Planetary science: the science of planets around stars	Cole, G.H.A.	Institute of Physics Publishi	2002	M
519.21 COL FRO	From cosmos to chaos: the science of unpredictability	Coles, P.	Oxford University Press	2006	M
521.1 CON ORD	Order and Chaos in Dynamical Astronomy	Contopoulos, G.	Springer Verlag	2002	M
521.1 DIA CEL	Celestial encounters the origins of chaos and stability	Diacu, F.	Princeton University Press	1996	M
523 SOL SYS	The Solar System	Encrenaz, T.	Springer Verlag	2004	M
52 FOU SOL	Solar Astrophysics	Foukal, P.V.	Wiley-VCH	2004	M
524.78 FRE INS	In search of dark matter	Freeman, K.	Springer; Chichester	2006	M
52-76 GLA HAN	Handbook of infrared astronomy	Glass, I.S.	Cambridge University Press	1999	M
521.9 GRE SPH	Spherical Astronomy	Green, R.M.	Cambridge University Press	1993	M
629.783 GRE EUR	Europa: The ocean moon	Greenberg, R.	Springer Verlag	2005	M
52	Poeticon astronomicon	Higinio, C.J.	Vicent García	1993	M
52 HOW HAN	Handbook of CCD astronomy	Howell, S.B.	Cambridge University Press	2006	M
52 IBN RIS 1	Risalat al-Safihā al Yamīyah li-Yamīyah al-Urūd (Tratado sobre la lámina ge	Ibn Baso, A.A.A.-H.	CSIC	1993	M
524.6/.7 INT TOG	An introduction to galaxies and cosmology	Jones, M.H., Lambourne, F	Cambridge University Press	2004	M
524.8 KAK PAR	Parallel worlds a journey through creation, higher dimensions, and th	Kaku, M.	Anchor Books	2006	M
521.1(063) NON DYN	Nonlinear Dynamics in Astronomy & Astrophysics	Kandrup, H.E.	New York Academy of Scie	2005	M
530.12 KEE SKY	The sky at Einstein's feet	Keel, W.C.	Springer; Chichester	2006	M
52 KIT AST	Astrophysical Techniques	Kitchin, C.R.	Taylor & Harris	2003	M
523 LAN CAM	The Cambridge Guide to the Solar System	Lang, K.R.	Cambridge University Press	2003	M
520 ALF ONT	Al-Farghani on the astrolabe	Lorch, R.	Franz Steiner	2005	M
573.5 LUR ORI	The origins of life and the universe	Lurquin, P.F.	Columbia University Press	2003	M
55 MAR EAR	Earth: Portrait of a planet	Marshak, S.	W. W. Norton	2005	M
523(03) ENC OFT	Encyclopedia of the Solar System	McFadden, L.A.	Elsevier	2007	M
531.5 MIS GRA	Gravitation	Misner, C.W.	W. H. Freeman	2003	M
504.6 MIZ LIG	Light pollution responses and remedies	Mizon, B.	Springer Verlag	2002	M
778.32 MOB LUN	Lunar and planetary webcam user's guide	Mobberley, M.	Springer Verlag	2006	M
52 MON AST	Astronomy on the personal computer	Montenbruck, O.	Springer Verlag	2005	M
53(091) PAD UNI	Unifying the universe the physics of heaven and earth	Padamsee, H.S.	IOP	2003	M
521.1 POI NEW	New methods of celestial mechanics (3 vol.)	Poincaré, H.	American Institute of Physic	1993	M
082 GRE BOO	The Almagest	Ptolomeo, C.	Encyclopaedia Britannica	1996	V
778.32 REE INT	Introduction to webcam astrophotography	Reeves, R.	Willmann-Bell	2006	M

Código	Título	Autor	Editorial	Año	Biblio
52 REG CHA	Chaos and complexity in Astrophysics	Regev, O.	Cambridge University Press	2006	M
52 ROY AST	Astronomy: Principles and Practice	Roy, A.E.	Institute of Physics Publishi	2003	M
517.938 SCO NON	The nonlinear universe chaos, emergence, life	Scott, A.C.	Springer Verlag	2007	M
521.9 SMA TEX	Textbook on spherical Astronomy	Smart, W.M.	Cambridge University Press	1990	M
521.2/.3 CON OFS	Contributions of space geodesy to geodynamics technology	Smith, D.L.	American Geophysical Unio	1993	M
524.3-52 STA FOR	The formation of stars	Stahler, S.W.	Wiley-VCH	2004	M
524.6/.7-54 TAY GAL	Galaxies: structure and evolution	Taylor, R.J.	Cambridge University Press	1996	M
523.4 TAY CAM	The Cambridge photographic guide to the planets	Taylor, F.W.	Cambridge University Press	2001	M
52 UNS NEW	The new Cosmos: An introduction to Astronomy and Astrophysics	Unsöld, A.	Springer Verlag	2002	M
53 VAN COM	Computer solutions in physics with applications in astrophysics, bio	Van Wyk, S.	World Scientific	2008	M
521.1(063) MEE PER	Periodic, quasi-periodic and chaotic motions in celestial mechanics t	VV.AA.	Springer Verlag	2006	M
521.1(063) NON DYN	Nonlinear dynamics in astronomy and physics	VV.AA.	The New York Academy of :	2005	M
551.510.41 WAY CHE	Chemistry of atmospheres an introduction to the chemistry of the atr	Wayne, R.P.	Oxford University Press	2002	M
52 ZEI AST	Astronomy: The evolving Universe	Zeilik, M.	Cambridge University Press	2002	M

Recursos audiovisuales

Código	Título	Editorial	Año	Tipo	Nº	Biblio
DVD-434	Astronomía y Aeronáutica	Planeta	2002	DVD	1	F
DVD-160	Cosmos	Suevia Films	2000	DVD	7	M
V-162	Desde Kepler a Einstein	California Institute of Technology	1992	Vídeo	1	M
V-159	El problema de Kepler	California Institute of Technology	1992	Vídeo	1	M
DVD-	El universo de Stephen Hawking	VellaVision	1997	DVD	3	M
DVD-175	El universo: una actualizada guía y estudio del espacio conocido	Suevia Films	2002	DVD	4	M
V-163	La armonía del universo	California Institute of Technology	1992	Vídeo	1	M
V-145	La manzana y la Luna	California Institute of Technology	1992	Vídeo	1	M
V-158	Las tres leyes de Kepler	California Institute of Technology	1992	Vídeo	1	M
DVD-21/1	Los grandes descubrimientos: evolución de los inventos	Planeta	2002	DVD	8	M
DVD-170	Los planetas: un viaje por los mundos a través de la imaginación	Producciones JRB	1996	DVD	4	M
V-161	Navegar por el espacio	California Institute of Technology	1992	Vídeo	1	M
DVD-214	Viaje por el universo	Suevia Films	2000	DVD	2	M