

# Lecturas sugeridas por Currículum

Asignatura: Ciencias Naturales.

Ciclo educativo: 1º a 4º básico.

Ciclo educativo: 5º a 8ª básico.

Ciclo educativo: 1º medio.

Fecha de actualización: agosto 2020.

Autor	Obra	Curso	Ubicación	Año	Editorial
Aragón, M	“La ciencia de lo cotidiano”	1º Básico	Programa	2004	Revista Eureka sobre Enseñanza y Divulgación de las Ciencias, Vol 1, Nº 2, pp 109-121 Cádiz: Universidad de Cádiz
Aránega, S; Portell, J	Los astros	1º Básico	Programa	2009	Editorial La Galera SA
Audersik, T	Biología, La vida en la Tierra	1º Básico	Programa	2008	Ed. Prentice Hall/Pearson
Badders, W Y Otros	Ciencias 1	1º Básico	Programa	2007	EEUU: Houghton Mifflin
Badders, W Y Otros	Ciencias 2	1º Básico	Programa	2007	EEUU: Houghton Mifflin
Badders, W Y Otros	Ciencias 3	1º Básico	Programa	2007	EEUU: Houghton Mifflin
Bell, M Y Otros	Ciencias (1): zorro ártico	1º Básico	Programa	2006	EEUU: Harcourt School Publishers
Bell, M Y Otros	Ciencias (2): suricata	1º Básico	Programa	2006	EEUU: Harcourt School Publishers
Bell, M Y Otros	Ciencias (3): tucán	1º Básico	Programa	2006	EEUU: Harcourt School Publishers
Benoit, I Y Valverde, V	Enciclopedia Flora y Fauna de Chile	1º Básico	Programa		Santiago: COPESA SA
Charman, A	Me pregunto por qué: Los árboles tienen hojas y otras preguntas sobre plantas	1º Básico	Programa	2006	Everest
Chile Conama	Biodiversidad de Chile: Patrimonio y desafíos	1º Básico	Programa	2008	Santiago: ed CONAMA

Claybourne, A	Historia de la Ciencia	1° Básico	Programa	2009	EEUU: ed USBORNE
Cooney, T Y Otros	Ciencias 2: una nueva luz para el aprendizaje	1° Básico	Programa	2008	EEUU: Pearson Education Scott Foresman
Cooney, T Y Otros	Ciencias 3: una nueva luz para el aprendizaje	1° Básico	Programa	2008	EEUU: Pearson Education Scott Foresman
Cooney, T Y Otros	Ciencias 1: Una nueva luz para el aprendizaje	1° Básico	Programa	2008	Estados Unidos: ed Pearson Education/Scott Foresman
Delibes De Castro, M Y Otros	Ciencias para el mundo contemporáneo	1° Básico	Programa	2008	Barcelona: ed Vicens Vives
Enciclopedia Familiar De La Salud	El cuerpo y sus enfermedades	1° Básico	Programa	2002	Santiago: ed La Tercera/Everest
Giadrosic Reyes, G	El universo y la tierra Ciencia 7	1° Básico	Programa	2006	Santiago: ed Copesa (Enciclopedia Temática Escolar)
Heimler, C H	Los seres vivientes	1° Básico	Programa	1990	Estados Unidos: ed Merrill Publishing Company
Hoffmann, A Y Otros	Flora Silvestre de Chile zona araucana 3ª ed	1° Básico	Programa	1994	Santiago: ed Fundación Claudio Gay
Hoffmann, A; Lazo, I	Aves de Chile	1° Básico	Programa	2000	RIL
Holt, Rinehart And Winston	Introducción a la materia	1° Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra K)
Holt, Rinehart And Winston	Los animales	1° Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra K)
Holt, Rinehart And Winston	Los sistemas del cuerpo humano y la salud	1° Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra K)
Holt, Rinehart And Winston	Microorganismos, hongos y plantas	1° Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra K)
	LA BIBLIA de las Ciencias Naturales	1° Básico	Programa	2005	Lexus
Lacey, M	Mira Debajo de la Ciencia	1° Básico	Programa	2011	Ed Osborne
Mayo Clinic Health	Una vida más sana	1° Básico	Programa	1995	Santiago: ed El Mercurio (recopilación para El Mercurio)
Montaner, Isabel	El Mundo de los Animales: La vida en los grandes ecosistemas	1° Básico	Programa	2007	Océano
Morrison, E	Ciencias y más: Tecnología y Sociedad nivel azul	1° Básico	Programa	1996	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston
Morrison, E	Ciencias y más: Tecnología y Sociedad nivel rojo	1° Básico	Programa	1996	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston
Morrison, E	Ciencias y más: Tecnología y Sociedad nivel Verde	1° Básico	Programa	1996	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston
Ortega, Ofelia	El universo	1° Básico	Programa	2005	Parramón
Ortega, Ofelia	La Tierra	1° Básico	Programa	2007	Ortega, Parramón
Pfeffer, Pierre	El cielo, el sol y el día	1° Básico	Programa	2005	Altea
Purves, William K	Vida: La ciencia de la biología 6ª ed	1° Básico	Programa	2006	Buenos Aires: ed Médica Panamericana

Ribas, M; Baredes, C	Guía turística del Sistema Solar	1° Básico	Programa	2008	Iamiqué
Santillana Ediciones	La Tierra	1° Básico	Programa	2010	Santiago: ed Aguilar Chilena de Ediciones
Saúl	Los seres vivos y su medio	1° Básico	Programa	2006	Zig-Zag
Slavick Frank, M Y Otros	Ciencias 1	1° Básico	Programa	2000	Estados Unidos: ed Harcourt Inc
Vancleave, J	Enseña la ciencia de forma divertida	1° Básico	Programa	2005	México: Limusa
Varios Autores	Animales en Chile	1° Básico	Programa	2001	Ediciones Cal y Canto
Varios Autores	Atlas básico de botánica	1° Básico	Programa	2005	Parramón
Varios Autores	Atlas básico de física y química	1° Básico	Programa	2005	Parramón
Varios Autores	Hojas de actividades de investigación	1° Básico	Programa	2006	EEUU: Harcourt
Varios Autores	¿Cómo me cuido?	1° Básico	Programa	2007	Ediciones Cal y Canto
Varios Autores	CIENCIAS Y TECNOLOGIA (K) Introducción a la materia	1° Básico	Programa	2007	Holt, Rinehart & Winston
Varios Autores	Mis primeros 100 animales	1° Básico	Programa	2007	Edit Beascoa
Varios Autores	CIENCIAS Y TECNOLOGIA (D) Los sistemas del cuerpo humano y la salud	1° Básico	Programa	2007	Holt, Rinehart & Winston
Aduriz-Bravo, A	Una introducción a la naturaleza de la ciencia La epistemología en la enseñanza de las ciencias naturales	1° Básico	Programa	2005	Argentina: Fondo de Cultura Económica
Aragón, M	“La ciencia de lo cotidiano”	1° Básico	Programa	2004	Revista Eureka sobre Enseñanza y Divulgación de las Ciencias, Vol 1, Nº 2, pp 109-121 Cádiz: Universidad de Cádiz
Arcá, M Guidoni, P Y Marzzoli, P	Enseñar Ciencias: Como empezar: reflexiones para una educación científica de base	1° Básico	Programa	1997	Barcelona: Ed Vicens Vives
Astolfi, J	Conceptos clave en la didáctica de las disciplinas	1° Básico	Programa	2001	Sevilla: Díada
Benlloch, M	La Educación en Ciencias: Ideas para mejorar su práctica	1° Básico	Programa	2002	Buenos Aires: Paidós Educador
Chamizo, J Y Otros	Modelos y modelajes en la enseñanza de las CCNN	1° Básico	Programa	2010	México Ed UNAM
Delibes De Castro, M Y Otros	Ciencias para el mundo contemporáneo	1° Básico	Programa	2008	Barcelona: Ed Vicens Vives
Furman, M Podesta, M E		1° Básico	Programa	2009	Buenos Aires Aique
Ribbin, J	Historia de la ciencia ( 1543-2001)	1° Básico	Programa	2005	Barcelona: Crítica
Harlen, W	Enseñanza y aprendizaje de las ciencias	1° Básico	Programa	2007	Ministerio de Educación y Ciencia Madrid: Ediciones Morata
Jorba, J Y Casellas, E	Estrategias y técnicas para la gestión social del aula Volumen I	1° Básico	Programa	1997	Madrid: Síntesis

Kaufman, M Y Fumagalli, L	Enseñar Ciencias Naturales Reflexiones y Propuestas Didácticas	1° Básico	Programa	2000	Buenos Aires: Paidós Educador
Lacreu, H	Las geociencias en la alfabetización científica: Enseñar Ciencias naturales	1° Básico	Programa	1999	Buenos Aires: Paidós
Loo Corey, C	Enseñar a aprender	1° Básico	Programa	2005	Santiago: Arrayán editores
Marzano, R	Dimensiones del aprendizaje. Manual del profesor: Cómo ayudar a los alumnos a usar el conocimiento en forma significativa, mediante la indagación científica	1° Básico	Programa	1992	Las Vegas: ASCD
Pozo Municio, J Y Gomez Crespo, M A	Aprender y enseñar ciencia Del conocimiento cotidiano al conocimiento científico 6ª ed	1° Básico	Programa	2009	Madrid: ed Morata (Colección Pedagogía)
Sanmartí, N	10 Ideas clave: Evaluar para aprender	1° Básico	Programa	2007	Barcelona, España: GRAÓ
Veglia, S (2007)	Ciencias naturales y aprendizaje significativo Buenos Aires	1° Básico	Programa	2007	Ediciones novedades
Weissmann, H	Didáctica de las Ciencias Naturales: Aportes	1° Básico	Programa	2002	Buenos aires: Prometeo Libros
Barille, A	Érase una vez...la Vida 3: El corazón, la respiración, el cerebro	1° Básico	Programa		Santiago: ed Quality Films
Barille, A	Érase una vez...la Vida 5: La piel, la boca y los dientes, la digestión	1° Básico	Programa		Santiago: ed Quality Films
Discovery Educación	Atlas del cuerpo humano	1° Básico	Programa		Santiago: ed VMC editores
Discovery Educación	El mundo privado de las plantas	1° Básico	Programa		Santiago: ed VMC editores
Vmc Educa	Los ciclos de la vida vol 6: La estructura de los animales	1° Básico	Programa		Santiago: ed VMC editores
Dorling Kindersley (Dvd)	Enciclopedia Interactiva Juega y Aprende Juega Con Las Ciencias	1° Básico	Programa		
Cosar Editores,	Enciclopedia Interactiva Juega y Aprende Animales Increíbles, Ed	1° Básico	Programa		
Badders, W Y Otros	Ciencias 1	1° Básico	Programa	2007	EEUU: Houghton Mifflin
Badders, W Y Otros	Ciencias 2	1° Básico	Programa	2007	EEUU: Houghton Mifflin
Badders, W Y Otros	Ciencias 3	1° Básico	Programa	2007	EEUU: Houghton Mifflin
Baredes, C; Lotersztain, I	Dinosaurios del 1 al 10	1° Básico	Programa	2006	Buenos Aires: lamique (CRA)
Fleurus Burnie, D	explora: Planta 2ª ed	1° Básico	Programa	2008	Santiago: ed Cordillera
Cadavid, L	El gran libro de la ciencia	1° Básico	Programa	2007	Chile: Lexus

Cassan, A	El milagro de la vida	1° Básico	Programa	2005	Barcelona: Parramón (CRA)
Cassan, A	Los sentidos	1° Básico	Programa	2008	Barcelona: Parramón (CRA)
Chancellor, D	Los sentidos (Biblioteca escolar genios)	1° Básico	Programa	2008	Buenos Aires: Ed Argentino
Charman, A	Me pregunto por qué... Los árboles tienen hojas y otras preguntas sobre plantas	1° Básico	Programa	2006	España: ed Everest (Me pregunto por qué)
Cinetto, L	Los ruidos de mi panza	1° Básico	Programa	2006	Buenos Aires: Atlántida (CRA)
Clarke, P , Howell, L Y Khan, S	Maravillas y misterios de la ciencia	1° Básico	Programa	2004	España: Usborne Publishing
Claybourne, A	Enciclopedia del planeta Tierra	1° Básico	Programa	2005	EEUU: Scholastic
Cooney T Y Otros	Ciencias 2: una nueva luz para el aprendizaje	1° Básico	Programa	2008	EEUU: Pearson Educacion Scott Foresman
Cooney T Y Otros	Ciencias 3: una nueva luz para el aprendizaje	1° Básico	Programa	2008	EEUU: Pearson Educacion Scott Foresman
Cooney T Y Otros	Ciencias 1: una nueva luz para el aprendizaje	1° Básico	Programa	2008	EEUU: Pearson Educacion Scott Foresman
Corcuera, E Y Vliegenthart, A M	El Libro Verde de los Niños	1° Básico	Programa		Santiago: ed Casa de las Paz/Unicef
Davies, N	Aves	1° Básico	Programa	2005	México DF: Altea (CRA)
Dixon, D	Dinosaurios en el mar	1° Básico	Programa	2006	Bogotá: Panamericana- (CRA)
Everest	Diccionario Visual	1° Básico	Programa	2006	España: ed Everest
Ganeri, A	Supersentidos	1° Básico	Programa	2004	España: ed Everest (Nuestro Cuerpo)
Ganeri, A	La Tierra, biblioteca escolar genios	1° Básico	Programa	2008	Buenos Aires: Ed Argentino
Gilpin, R Y Pratt, L	Descubre la ciencia con experimentos y manualidades	1° Básico	Programa	2008	España: Usborne Publishing
Green, J Y Burnie, D	explora: Mamíferos 2ª ed	1° Básico	Programa	2008	Santiago: ed Cordillera
Hertling, G	En el reino de las aves	1° Básico	Programa	2008	Santiago de Chile: Ediciones SM (CRA)
Hewitt, S	Todo el año	1° Básico	Programa	2005	Bogotá: Panamericana (CRA)
Jacobs, Ann J	Propiedades de la materia	1° Básico	Programa	2006	Estados Unidos: ed Pearson Education/Scott Foresman
Johnson, J	Los sentidos	1° Básico	Programa	2005	México: Altea (CRA)
Jones, R Y Otros	Ciencias 1	1° Básico	Programa	2000	EE UU : ed Harcourt
Juanolo	Narices	1° Básico	Programa	2008	Valencia: Tàndem (CRA)
Larousse	El cuerpo humano	1° Básico	Programa	2003	México: ed Larousse (Mi Pequeña Enciclopedia)
Larousse	Enciclopedia de Preguntas y Respuestas t 1 y 2 3ª ed	1° Básico	Programa	2006	México: ed Larousse
Martínez-Lázaro, C	Bienvenido al Universo	1° Básico	Programa	2006	Madrid: Nivola Libros (CRA)

Montardre, H	El árbol	1° Básico	Programa	2005	Barcelona: Combel (CRA)
Morel, G	En el huerto frutas y verduras	1° Básico	Programa	2006	Madrid: Altea (CRA)
Parker, S	100 cosas que debes saber sobre el cuerpo humano	1° Básico	Programa	2005	México DF : Signo Editorial (CRA)
Pfeffer, P	El cielo, el sol y el día	1° Básico	Programa	2005	Madrid: Altea (CRA)
Redfern, M	El Espacio	1° Básico	Programa	2002	México: ed Larousse (Larousse Universo Enciclopedia para Jóvenes)
Riba, S	El rey Sol y la reina Luna	1° Básico	Programa	2004	Barcelona: La Galera (CRA)
Sabaté, T; Solá, C	El pan	1° Básico	Programa	2005	Barcelona: Salvatella (CRA)
Saint-Dizier, M	Abejas, hormigas, termitas : insectos que viven en familia	1° Básico	Programa	2005	Madrid: Altea (CRA)
Sairigné, C	Cómo viven los animales en invierno	1° Básico	Programa	2006	Madrid: Altea (CRA)
Salgó Cáceres, I	Conoce la flora de Chile	1° Básico	Programa	2002	Santiago de Chile: Ediciones Cal y Canto (CRA)
Salinas, L	Animales Chilenos	1° Básico	Programa	2010	Pehuén Editores SA
Sánchez, I	El bosque	1° Básico	Programa	2002	Bogotá: Norma (CRA)
Sánchez, I	El huerto	1° Básico	Programa	2002	Bogotá: Norma (CRA)
Sánchez, I	El jardín	1° Básico	Programa	2002	Bogotá: Norma (CRA)
Sánchez, I	Los arboles frutales	1° Básico	Programa	2002	Bogotá: Norma (CRA)
Schkolnik, S	Mare nostrum: los seres vivos y su medio	1° Básico	Programa	2006	Zig-Zag
Slavick Frank, M Y Otros	Ciencias 1	1° Básico	Programa	2000	Estados Unidos: ed Harcourt Inc
Susaeta Ediciones	Busca...en el cuerpo humano	1° Básico	Programa	2007	Argentina: ed Susaeta
Taylor, H	Los sentidos	1° Básico	Programa	2003	Argentina: Ed Sigmar
Time Life	Animales en Acción	1° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)
Time Life	Animales Salvajes	1° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)
Time Life	Árboles y Flores	1° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)
Time Life	Cielo y Tierra	1° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)
Time Life	Experimentos Básicos	1° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)

Time Life	Inicios en la Ciencia	1° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)
Time Life	Naturaleza	1° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)
Time Life	Nuestro Cuerpo	1° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)
Time Life	Nuestros Amigos los Animales	1° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)
Tomecek, S	Estrellas	1° Básico	Programa	2005	Charlotte, Carolina del Norte: Stampley(CRA)
Tomecek, S	Tierra	1° Básico	Programa	2005	Charlotte, Carolina del Norte: Stampley(CRA)
Vancleave, J	Animales	1° Básico	Programa	2000	Ciudad de México: Editorial Limusa
Varios Autores	Atlas básico de botánica	1° Básico	Programa	2005	Parramón
Varios Autores	Experimentar y descubrir	1° Básico	Programa	2005	Barcelona: Elfos ediciones
Varios Autores	¿Cómo me cuido?	1° Básico	Programa	2007	Ediciones Cal y Canto
Varios Autores	Atlas básico de física y química	1° Básico	Programa	2007	Parramón
Varios Autores	Ciencias de la Tierra	1° Básico	Programa	2007	EEUU: Harcourt
Varios Autores	Mis primeros 100 animales	1° Básico	Programa	2007	Beascoa
Varios Autores	Experimenta con la ciencia	1° Básico	Programa	2010	Barcelona: Parramón
Varios Autores	Las cosas que nos rodean	1° Básico	Programa	1999	México DF: Time Life (CRA)
Varios Autores	Cosas que hacer	1° Básico	Programa	2001	México DF: Time Life (CRA)
Varios Autores	Datos fascinantes	1° Básico	Programa	2001	Nueva York: Time Life (CRA)
Varios Autores	Dinosaurios	1° Básico	Programa	2002	México DF: Time Life (CRA)
Varios Autores	El mundo de los insectos	1° Básico	Programa	2002	México DF: Time Life (CRA)
Varios Autores	El planeta Tierra	1° Básico	Programa	2002	Barcelona: Vox (CRA)
Varios Autores	Pequeña enciclopedia de los animales	1° Básico	Programa	2008	Buenos Aires: El Ateneo (CRA)
Varios Autores	Animales en Chile	1° Básico	Programa		Ediciones Cal y Canto
Vivaldi, Antonio	Las cuatro estaciones	1° Básico	Programa	2002	Santiago de Chile: CNR de Chile (CRA)
Walpole, B	Las estaciones y el tiempo	1° Básico	Programa	2008	Argentina: Biblioteca escolar genios, Ed Argentino
Weber, Belinda	Animales disfrazados	1° Básico	Programa	2005	México DF: Time Life (CRA)

Wood, J	Los animales y sus crías	1° Básico	Programa	2008	Argentina: Biblioteca escolar
Audersik, T	Biología, La vida en la Tierra	2° Básico	Programa	2008	Ed Prentice Hall/Pearson
Badders, W Y Otros	Ciencias 1	2° Básico	Programa	2007	EEUU: Houghton Mifflin
Badders, W Y Otros	Ciencias 2	2° Básico	Programa	2007	EEUU: Houghton Mifflin
Badders, W Y Otros	Ciencias 3	2° Básico	Programa	2007	EEUU: Houghton Mifflin
Bell, Mj Y Otros	Ciencias (1): zorro ártico	2° Básico	Programa	2006	EEUU: Harcourt School Publishers
Bell, Mj Y Otros	Ciencias (2): suricata	2° Básico	Programa	2006	EEUU: Harcourt School Publishers
Benoit, I Y Valverde, V	Flora y Fauna de Chile	2° Básico	Programa		Santiago: ed La Tercera
Cassán, A	Una máquina genial	2° Básico	Programa	2008	Parramón
Chile Conama	Biodiversidad de Chile: Patrimonio y desafíos	2° Básico	Programa	2008	Santiago: ed CONAMA
Claybourne, A	Historia de la Ciencia	2° Básico	Programa	2009	EEUU: ed USBORNE
Cooney, T Y Otros	Ciencias 1: una nueva luz para el aprendizaje	2° Básico	Programa	2008	EEUU: Pearson Education Scott Foresman
Cooney, T Y Otros	Ciencias 2: una nueva luz para el aprendizaje	2° Básico	Programa	2008	EEUU: Pearson Education Scott Foresman
Cooney, T Y Otros	Ciencias 3: una nueva luz para el aprendizaje	2° Básico	Programa	2008	EEUU: Pearson Education Scott Foresman
Corcuera, E Y Vliegenthart, A	El Libro Verde de los Niños	2° Básico	Programa	2010	Santiago: ed Casa de las Paz/Unicef
Delibes De Castro, M Y Otros	Ciencias para el mundo contemporáneo	2° Básico	Programa	2008	Barcelona: ed Vicens Vives
Enciclopedia	Familiar de la salud: El cuerpo y sus enfermedades	2° Básico	Programa	2002	Santiago: ed La Tercera/Everest
Hewitt, P	Física conceptual	2° Básico	Programa	2010	México Pearson
Hill Nettleton	Inhala, exhala: aprende acerca de tus pulmones	2° Básico	Programa	2006	Pamela Panamericana
Hill Nettleton	Pum-Pum: aprende acerca de tu corazón	2° Básico	Programa	2006	Pamela Panamericana
Holt, Rinehart And Winston	El clima y el tiempo	2° Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra I)
Holt, Rinehart And Winston	Introducción a la materia	2° Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra I)
Holt, Rinehart And Winston	Los animales	2° Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra I)
Holt, Rinehart And Winston	Los sistemas del cuerpo humano y la salud	2° Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra I)
	LA BIBLIA de las Ciencias Naturales	2° Básico	Programa	2005	Barcelona: ed Lexus



Lacey, M	Mira Debajo de la Ciencia	2° Básico	Programa	2011	Ed Osborne
Langley, A	¿Por qué sopla el viento?	2° Básico	Programa	2001	Sigmar
Langley, A	¿Cuántos huesos tenemos?	2° Básico	Programa	2001	Sigmar
Mayo Clinic Health	Una vida más sana	2° Básico	Programa	1995	Santiago: ed El Mercurio (recopilación para El Mercurio)
Montaner, I	El Mundo de los Animales: La vida en los grandes ecosistemas	2° Básico	Programa	2007	Barcelona: ed Océano
Morrison, E	Ciencias y más Tecnología y Sociedad nivel azul	2° Básico	Programa	1996	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston
Morrison, E	Ciencias y más Tecnología y Sociedad nivel rojo	2° Básico	Programa	1996	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston
Morrison, E	Ciencias y más Tecnología y Sociedad nivel verde	2° Básico	Programa	1996	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston
Purves, W	Vida. La ciencia de la biología 6ªed	2° Básico	Programa	2006	Buenos Aires: ed Médica Panamericana
Salas, C , Álvarez, A Lm	Educación para la salud	2° Básico	Programa	2008	México: Pearson
Santillana Ediciones	La Tierra	2° Básico	Programa	2010	Santiago: ed Aguilar Chilena de Ediciones
Scott, M	Ecología	2° Básico	Programa	1995	Barcelona: ed Edebé (Colección Oxford Joven)
Smith, T	Atlas del cuerpo humano	2° Básico	Programa	1997	Guía ilustrada de su estructura, función y trastornos Barcelona: ed Grijalbo
Solomon, E Y Otros	Biología 5ª ed	2° Básico	Programa	2001	México: ed McGraw Hill
Spilsbury, Louise	Meteorología	2° Básico	Programa	2009	Parragon
Varios Autores	Hojas de actividades de investigación	2° Básico	Programa	2006	EEUU: Harcourt
Varios Autores	Ciencias de la Tierra	2° Básico	Programa	2007	EEUU: Harcourt
Varios Autores	Agua	2° Básico	Programa	2010	Parramón
Varios Autores	CIENCIAS Y TECNOLOGIA (D) Los sistemas del cuerpo humano y la salud	2° Básico	Programa		Holt, Rinehart & Winston
Woodward, J	Clima	2° Básico	Programa	2008	Cordillera de los Andes
Aduriz-Bravo, A	Una introducción a la naturaleza de la ciencia: La epistemología en la enseñanza de las ciencias naturales	2° Básico	Programa	2005	Argentina: Fondo de Cultura Económica
Aragón, M	“La ciencia de lo cotidiano”	2° Básico	Programa	2004	Revista Eureka sobre Enseñanza y Divulgación de las Ciencias, Vol 1, Nº 2, pp 109-121 Cádiz: Universidad de Cádiz – Eureka
Arcá, M Guidoni, P Y Marzzoli, P	Enseñar Ciencias Como empezar: reflexiones para una educación científica de base	2° Básico	Programa	1997	Barcelona: Ed Paidós Educador

Astolfi, J P	Conceptos clave en la didáctica de las disciplinas	2° Básico	Programa	2001	Sevilla: Díada
Perlas, F, Cañal, L P	Didáctica de las ciencias experimentales: Teoría y práctica de la enseñanza de las ciencias	2° Básico	Programa	2000	Alcoy: Marfil
Benlloch, M	La Educación en Ciencias: Ideas para mejorar su práctica	2° Básico	Programa	2002	Buenos Aires: Paidós Educador
Chalmers, A F, Padilla, V A, López, M P, Y Pérez, S E	¿Qué es esa cosa llamada ciencia?	2° Básico	Programa	2010	Madrid: Siglo XXI de España
Delibes De Castro, M Y Otros	Ciencias para el mundo contemporáneo	2° Básico	Programa	2008	Barcelona: Ed Vicens Vives
Furman, M Podesta, M	La aventura de enseñar ciencias	2° Básico	Programa	2009	Buenos Aires Aique
Gribbin, J	Historia de la ciencia 1543-2001	2° Básico	Programa	2005	Barcelona: Crítica
Harlen, W	Enseñanza y aprendizaje de las ciencias	2° Básico	Programa	2007	Ministerio de Educación y Ciencia Madrid: Ediciones Morata
Jorba, J Y Casellas, E	Estrategias y técnicas para la gestión social del aula	2° Básico	Programa	1997	Volumen I Madrid: Síntesis
Jorba, J , Gómez, A, Benejam, P, Prat, A	Hablar y escribir para aprender: Uso de la lengua en situación de enseñanza-aprendizaje desde las áreas curriculares	2° Básico	Programa	2010	Madrid [etc: Síntesis
Kaufman, M Y Fumagalli, L	Enseñar Ciencias Naturales Reflexiones y Propuestas Didácticas	2° Básico	Programa	2000	Buenos Aires: Paidós Educador
Lacreu, H	, "Las geociencias en la alfabetización científica" Enseñar Ciencias naturales,	2° Básico	Programa	1999	Buenos Aires, Paidós
Loo Corey, C	Enseñar a aprender	2° Básico	Programa	2005	Santiago: Arrayán editores
Marzano, R	Dimensiones del aprendizaje: Manual del profesor. Cómo ayudar a los alumnos a usar el conocimiento en forma significativa, mediante la indagación científica	2° Básico	Programa	1992	Las Vegas: ASCD
Osborne, R, Freyberg, P	El aprendizaje de las ciencias: Implicaciones de las "ideas previas" de los alumnos	2° Básico	Programa	1998	Madrid: Narcea
Perlas, P F J , & Cañal, L P	Didáctica de las ciencias experimentales: Teoría y práctica de la enseñanza de las ciencias	2° Básico	Programa	2000	Alcoy: Marfil
Pozo, J Y Gomez, M	Aprender y enseñar ciencia Del conocimiento cotidiano al conocimiento científico 6ª ed	2° Básico	Programa	2009	Madrid: ed Morata (Colección Pedagogía)
Pujol, R	Didáctica de las ciencias en la educación primaria	2° Básico	Programa	2003	Madrid: Síntesis
Vancleave, J	Guía de los mejores proyectos para la feria de ciencias	2° Básico	Programa	2001	México: Limusa
Vancleave, J	Enseña la ciencia de forma divertida	2° Básico	Programa	2005	México: Limusa

Veglia, S	Ciencias naturales y aprendizaje significativo	2° Básico	Programa	2007	Buenos Aires Ediciones novedades
Weissmann, H	Didáctica de las Ciencias Naturales	2° Básico	Programa	2002	Aportes Buenos aires: Prometeo Libros
Barille, A	Erase una vez...la Vida 2: La médula ósea, la sangre, las pequeñas plaquetas	2° Básico	Programa		Santiago: ed Quality Films
Barille, A	Erase una vez...la Vida 3: El corazón, la respiración, el cerebro	2° Básico	Programa		Santiago: ed Quality Films
Barille, A	Erase una vez...la Vida 5: La piel, la boca y los dientes, la digestión	2° Básico	Programa		Santiago: ed Quality Films
Barille, A	Erase una vez...la Vida 9: Reparación y cambio, y la vida sigue	2° Básico	Programa		Santiago: ed Quality Films
Discovery Educación	El agua: hasta la última gota	2° Básico	Programa		Santiago: ed VMC editores
Discovery Educación	Atlas del cuerpo humano	2° Básico	Programa		Santiago: ed VMC editores
Discovery Educación	El Clima	2° Básico	Programa		Santiago: ed VMC editores
Discovery Educación	El mundo de los insectos	2° Básico	Programa		Santiago: ed VMC editores
Disney / Pixar	Bichos, una aventura en miniatura	2° Básico	Programa		Estados Unidos: ed Buena Vista Home Entertainment
Disney / Pixar	Buscando a Nemo	2° Básico	Programa		
Dorling Kindersley (Dvd)	Enciclopedia Interactiva Juega y Aprende Juega Con Las Ciencias	2° Básico	Programa		
Dorling Kindersley (Dvd)	Enciclopedia Interactiva Juega y Aprende Mi increíble Cuerpo Humano	2° Básico	Programa		
Dorling Kindersley (Dvd)	Enciclopedia Interactiva Juega y Aprende Animales Increíbles	2° Básico	Programa		
Dreamworks	Bee Movie, la historia de una abeja	2° Básico	Programa		
Dreamworks	El Espanta Tiburones	2° Básico	Programa		
Dreamworks	Hormiguitas	2° Básico	Programa		(Antz)
Walt Disney	El libro de la selva	2° Básico	Programa		
Warner Brothers	Happy Feet, el pingüino	2° Básico	Programa		
Accame, Jorge	La leyenda de la vicuña	2° Básico	Programa	2003	Buenos Aires: Editorial Sudamericana (CRA)
Badders, W Y Otros	Ciencias 1	2° Básico	Programa	2007	EEUU: Houghton Mifflin
Badders, W Y Otros	Ciencias 2	2° Básico	Programa	2007	EEUU: Houghton Mifflin
Badders, W Y Otros	Ciencias 3	2° Básico	Programa	2007	EEUU: Houghton Mifflin

Baredes, Carla; Lotersztain, Ileana	¿Por qué se rayó la cebra?	2° Básico	Programa	2003	Buenos Aires: Iamique (CRA)
Boulanger, P	Las mil y una noches de la Ciencia	2° Básico	Programa	2001	Barcelona: Ediciones Robinbook
Burnie, D	explora: Insectos 2ª ed	2° Básico	Programa	2008	Santiago: ed Cordillera
Cadavid, L	El gran libro de la ciencia	2° Básico	Programa	2007	Santiago: Lexus
Cassán, A	Una máquina genial	2° Básico	Programa	2008	Parramón Ciudad de México: Time Life
Claybourne, A	Enciclopedia del planeta Tierra	2° Básico	Programa	2005	EEUU: Scholastic
Claybourne, A	Historia de la Ciencia	2° Básico	Programa	2009	EEUU: ed USBORNE
Cooney, T Y Otros	Ciencias 2: Una nueva luz para el aprendizaje	2° Básico	Programa	2008	Estados Unidos: ed Pearson Education/Scott Foresman
Cooney, T Y Otros	Ciencias 3: una nueva luz para el aprendizaje	2° Básico	Programa	2008	EEUU: Pearson
Corcuera, E Y Vliegertart, A	El Libro Verde de los Niños	2° Básico	Programa		Santiago: ed Casa de las Paz/Unicef
Cosgrove, B	El clima, Colección Gran saber ilustrado	2° Básico	Programa	2005	Londres: Dorling Kindersley
Costa-Pau, Rosa	Gorilas	2° Básico	Programa	2006	Barcelona: Parramón (CRA)
Davies, Nicola	Caca: una historia natural de lo innombrable	2° Básico	Programa	2008	Barcelona: Lynx (CRA)
Dixon, Dougal	Dinosaurios en el mar	2° Básico	Programa	2006	Bogotá: Panamericana (CRA) Education Scott Foresman
Everest	Diccionario Visual	2° Básico	Programa	2006	España: ed Everest
Farré, Marie	Los extraños animales de la prehistoria	2° Básico	Programa	2005	Madrid: Alfaguara infantil y Juvenil (CRA)
Frith, A Y King, C	Conoce por dentro la ciencia	2° Básico	Programa	2008	Reino Unido: Usborne Publishing
Ganeri, A	Muévete	2° Básico	Programa	2004	España: ed Everest (Nuestro Cuerpo)
Ganeri, A	Respira hondo	2° Básico	Programa	2004	España: ed Everest (Nuestro Cuerpo)
Ganeri, A	Un cerebro para pensar	2° Básico	Programa	2004	España: ed Everest (Nuestro Cuerpo)
Glover, D	Mi libro de experimentos	2° Básico	Programa	2004	Bogotá DC: Educar Referencia
Goldberger, Andrew	Los murciélagos	2° Básico	Programa	2002	Nueva York: Scholastic (CRA)
Green, J Y Burnie, D	explora: Mamíferos 2ª ed	2° Básico	Programa	2008	Santiago: ed Cordillera
Green, Jen	La piel, el pelo y la higiene	2° Básico	Programa	2007	Buenos Aires: Sigmar (CRA)
Hewitt, Sally	Todo el año	2° Básico	Programa	2005	Bogotá: Panamericana (CRA)
Hill Nettleton	Inhala, exhala: aprende acerca de tus pulmones	2° Básico	Programa	2006	Pamela Hill
Hill Nettleton	Pum-Pum: aprende acerca de tu corazón	2° Básico	Programa	2006	Pamela Hill Panamericana

Jacobs, Ann J	Propiedades de la materia	2° Básico	Programa	2006	Estados Unidos: ed Pearson Education/Scott Foresman (Ciencias Físicas)
Juanolo	Narices	2° Básico	Programa	2008	Valencia: Tàndem (CRA)
Juanolo	Pelos	2° Básico	Programa	2008	Valencia: Tàndem (CRA)
Julivert, M	El fascinante mundo de...las mariposas	2° Básico	Programa	1991	Colombia: ed Norma
Julivert, M	El fascinante mundo de...las arañas	2° Básico	Programa	1992	Colombia: ed Norma
Julivert, M	El fascinante mundo de...las ranas y los sapos	2° Básico	Programa	1994	Colombia: ed Norma
Julivert, M	El fascinante mundo de...las serpientes	2° Básico	Programa	1994	Colombia: ed Norma
Julivert, M	El fascinante mundo de...las abejas	2° Básico	Programa	1998	Colombia: ed Norma
Julivert, M	El fascinante mundo de...las aves	2° Básico	Programa	1998	Colombia: ed Norma
Julivert, M	El fascinante mundo de...las hormigas	2° Básico	Programa	1998	Colombia: ed Norma
Lacey, M	Mira Debajo de la Ciencia	2° Básico	Programa	2011	Ed Osborne
Langley, A	¿Cuántos huesos tenemos?	2° Básico	Programa	2001	Sigmar
Larousse	El cuerpo humano	2° Básico	Programa	2003	México: ed Larousse (Mi Pequeña Enciclopedia)
Larousse	Enciclopedia de Preguntas y Respuestas t 1 y 2 3ª ed	2° Básico	Programa	2006	México: ed Larousse
Manning, M , Granström, B	Mi primer libro de ciencias Everest	2° Básico	Programa	2008	León: Everest
Parker, S	El cuerpo humano	2° Básico	Programa	1997	Una asombrosa mirada a tu interior Santiago: ed Zig-Zag
Parker, Steve	100 cosas que debes saber sobre la ciencia	2° Básico	Programa	2005	México DF: Signo (CRA)
Pavez, Ana María; Recart, Constanza	Animales, cuentos chilenos	2° Básico	Programa	2005	Santiago de Chile: Amanuta (CRA)
Pfeffer, Pierre	El oso, un gigante no muy tranquilo	2° Básico	Programa	2006	México DF: Altea (CRA)
Restrepo Gómez, Alonso	El reino de los tucanes: cuentos de una hermosa y misteriosa selva	2° Básico	Programa	2002	Bogotá: Panamericana (CRA)
Sairigné, Catherine De	Cómo viven los animales en invierno	2° Básico	Programa	2006	Madrid: Altea (CRA)
Salinas, L	Animales Chilenos	2° Básico	Programa	2010	Santiago: Pehuén Editores SA
Schujer, Silvia	La leyenda del picaflores	2° Básico	Programa	2004	Buenos Aires: Editorial Sudamericana (CRA)
Susaeta Ediciones	Busca...en el cuerpo humano	2° Básico	Programa	2007	Argentina: ed Susaeta
Time Life	Animales en Acción	2° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)

Time Life	Cielo y Tierra	2° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)
Time Life	Experimentos Básicos	2° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)
Time Life	La Vida en el Agua	2° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)
Time Life	Naturaleza	2° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)
Time Life	Nuestro Cuerpo	2° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)
Time Life	Nuestros Amigos los Animales	2° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)
Vancleave, J	Animales	2° Básico	Programa	2000	México: Editorial Limusa
Varios Autores	Enciclopedia Ilustrada de Ciencias y naturaleza	2° Básico	Programa	1996	Mundo submarino
Varios Autores	Experimentar y descubrir	2° Básico	Programa	2005	Barcelona: Elfos ediciones
Varios Autores	Hojas de actividades de investigación	2° Básico	Programa	2006	EEUU: Harcourt
Varios Autores	Ciencias de la Tierra	2° Básico	Programa	2007	EEUU: Harcourt
Varios Autores	Agua	2° Básico	Programa	2010	Parramón
Varios Autores	Experimenta con la ciencia	2° Básico	Programa	2010	Barcelona: Parramón
Varios Autores	Animales en Chile	2° Básico	Programa	2001	Santiago de Chile: Ediciones Cal y Canto (CRA)
Varios Autores	Dinosaurios	2° Básico	Programa	2002	México DF: Time Life (CRA)
Varios Autores	La naturaleza	2° Básico	Programa	2004	Santiago de Chile: Ediciones Cal y Canto (CRA)
Varios Autores	Las ballenas y otros mamíferos marinos	2° Básico	Programa	2005	Madrid: Altea (CRA)
Varios Autores	Enciclopedia del saber	2° Básico	Programa	2006	Madrid: Altea (CRA)
Varios Autores	Los mamíferos	2° Básico	Programa	2007	Barcelona: Parramón (CRA)
Varios Autores	Los peces	2° Básico	Programa	2007	Barcelona: Parramón (CRA)
Varios Autores	Pequeña enciclopedia de los animales	2° Básico	Programa	2008	Buenos Aires: El Ateneo (CRA)
Varios Autores	Descubrir cómo y por qué	2° Básico	Programa		Barcelona: Didaco (CRA)
Walker, J	El Tiempo	2° Básico	Programa	1995	España: ed Edelvives (Colección Todas las maneras de ver)
Walpole, B	Aire	2° Básico	Programa	1988	Buenos Aires: Ed Sigmar

Walpole, B	Biblioteca escolar genios: Las estaciones y el tiempo	2° Básico	Programa	2008	Buenos Aires: Ed
Weber, Belinda	Animales disfrazados	2° Básico	Programa	2005	México DF: Altea (CRA)
Wolf, Ema	La leyenda de la ballena	2° Básico	Programa	2002	Buenos Aires: Editorial Sudamericana (CRA)
Wood, J	Biblioteca escolar genios: Los animales y sus crías	2° Básico	Programa	2008	Buenos Aires: Ed
Woodward, J	Clima	2° Básico	Programa	2008	Cordillera de los Andes
Audersik, T	Biología, La vida en la Tierra	3° Básico	Programa	2008	Ed Prentice Hall/Pearson
Badders, W Y Otros	Ciencias (3)	3° Básico	Programa	2007	EEUU: Houghton Mifflin
Badders, W Y Otros	Ciencias (4)	3° Básico	Programa	2007	EEUU: Houghton Mifflin
Bell, M J Y Otros	Ciencias (3): tucán	3° Básico	Programa	2006	EEUU: Harcourt School Publishers
Bell, M J Y Otros	Ciencias (4): lobo gris	3° Básico	Programa	2006	EEUU: Harcourt School Publishers
Benoit, I Y Valverde, V	Flora y Fauna de Chile	3° Básico	Programa		Santiago: ed La Tercera
Borrás, L	Gran atlas del cosmos	3° Básico	Programa	2008	Parramón
Bustos, N Y Benavides, C	Qué rico es comer sano	3° Básico	Programa	2009	INTA, Tresmontes Lucchetti y Corporación Municipal de Desarrollo Social de Macul
Chile Conama	Programa de Reciclaje Región Metropolitana: Glosario	3° Básico	Programa		Santiago: ed CONAMA
Chile Conama	Biodiversidad de Chile Patrimonio y desafíos	3° Básico	Programa	2008	Santiago: ed CONAMA
Claybourne, A	Historia de la Ciencia	3° Básico	Programa	2009	EEUU: ed USBORNE
Cooney, T Y Otros	Ciencias (3): una nueva luz para el aprendizaje	3° Básico	Programa	2008	EEUU: Pearson Education Scott Foresman
Cooney, T Y Otros	Ciencias (4): una nueva luz para el aprendizaje	3° Básico	Programa	2008	EEUU: Pearson Education Scott Foresman
Corcuera, E Y Vliegenthart, Ana María	El Libro Verde de los Niños	3° Básico	Programa		Santiago: ed Casa de las Paz/Unicef
Cuello, J	La biblia de las ciencias naturales	3° Básico	Programa	2005	Barcelona: ed Lexus
Delibes De Castro, M Y Otros	Ciencias para el mundo contemporáneo	3° Básico	Programa	2008	Barcelona: ed Vicens Vives (Vicens Vives Bachillerato)
Ducan, John	Astronomía	3° Básico	Programa	2007	Parragon
Enciclopedia Familiar De La Salud	El cuerpo y sus enfermedades	3° Básico	Programa	2002	Santiago: ed Everest
Frith, A	Reciclaje y Basura	3° Básico	Programa	2011	Usborne Publishing
Giadrosic, G	El universo y la tierra	3° Básico	Programa	2006	Santiago: ed Copesa (Enciclopedia Temática Escolar)
Glover, D Y Otros	Mi libro de experimentos	3° Básico	Programa	2001	Colombia: ed Educar Cultural y Recreativa,

Greene, J	100 grandes científicos 23a ed	3° Básico	Programa	2000	México: ed Diana
Hewitt, P	Física conceptual	3° Básico	Programa	2010	México Pearson
Hoffmann, A Y Otros	Plantas medicinales de uso común en Chile	3° Básico	Programa	1992	Santiago: ed Fundación Claudio Gay
Hoffmann, A Y Otros	Flora Silvestre de Chile zona araucana 3ª ed	3° Básico	Programa	1994	Santiago: ed Fundación Claudio Gay
Hoffmann, A Y Otros	Flora Silvestre de Chile zona central 3ª ed	3° Básico	Programa	1995	Santiago: ed Fundación Claudio Gay
Hoffmann, A	De cómo Margarita Flores puede cuidar su salud y ayudar a salvar el planeta 5ª ed	3° Básico	Programa	1996	Santiago: ed La Puerta Abierta
Holt, Rinehart And Winston	Astronomía	3° Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra J)
Holt, Rinehart And Winston	El sonido y la luz	3° Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra O)
Holt, Rinehart And Winston	Los sistemas del cuerpo humano y la salud	3° Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra D)
Holt, Rinehart And Winston	Microorganismos, hongos y plantas	3° Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra A)
Jennings, T	Alimentos	3° Básico	Programa	1986	Madrid: ed SM (El Joven Investigador)
Jennings, T	Luz y color	3° Básico	Programa	1986	Madrid: ed SM (El Joven Investigador)
Jennings, T	Sonidos 3ª ed	3° Básico	Programa	1990	Madrid: ed SM (El Joven Investigador)
Lacey, M	Mira Debajo de la Ciencia	3° Básico	Programa	2011	Ed Osborne
Mayo Clinic Health	Una vida más sana	3° Básico	Programa	1995	Santiago: ed El Mercurio (recopilación para El Mercurio)
Montenegro, G	Chile nuestra flora útil	3° Básico	Programa	2002	Santiago, Ediciones P Universidad Católica de Chile
Montenegro, G , Kornfeld R	Secretos de nuestras plantas y otras especies como usarlas en beneficio de las personas	3° Básico	Programa	2009	Ediciones P Universidad Católica de Chile
Morris, N	¡Recicla!	3° Básico	Programa	2009	QED Published
Morrison, E	Ciencias y más: Tecnología y Sociedad nivel azul	3° Básico	Programa	1996	Estados Unidos: ed, Rinehart and Winston
Morrison, E	Ciencias y más: Tecnología y Sociedad nivel rojo	3° Básico	Programa	1996	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston
Morrison, E	Ciencias y más: Tecnología y Sociedad nivel verde	3° Básico	Programa	1996	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston
Purves, W	Vida: La ciencia de la biología 6ª ed	3° Básico	Programa	2006	Buenos Aires: ed Médica Panamericana
Rees, M	Antes del principio: El cosmos y otros universos	3° Básico	Programa	1999	Barcelona: Plaza&Janés/Tusquets (Colección Ciencia Viva)
Richards, J	La luz y la visión	3° Básico	Programa	2005	Sigmar



Riedemann, P	Flora nativa de valor ornamental: Chile zona centro	3° Básico	Programa	2001	Santiago: ed Andrés Bello
Salas, C	Educación para la salud	3° Básico	Programa	2000	México: ed Prentice Hall/Pearson Educación
Santillana Ediciones	La Tierra	3° Básico	Programa	2010	Santiago: ed Aguilar Chilena de Ediciones
Searle, Bobbi	Sonido	3° Básico	Programa	2005	Panamericana
Slavick, F Y Otros	Ciencias 3	3° Básico	Programa	2000	Estados Unidos: ed Harcourt Inc
Solá, C	El sistema solar	3° Básico	Programa	2008	Salvatella
Solomon, E Y Otros	Biología 5ª ed	3° Básico	Programa	2001	México: ed McGraw Hill
Taylor, B	Ciencia Divertida: Luz y Color	3° Básico	Programa	1997	México: ed Mega ediciones (Descubre y Experimenta)
Taylor, B	Ciencia Divertida: Sombras y reflejos	3° Básico	Programa	1997	México: ed Mega ediciones (Descubre y Experimenta)
Taylor, B	Ciencia Divertida: Sonido y Música	3° Básico	Programa	1997	México: ed Mega ediciones (Descubre y Experimenta)
Tignanelli, H	Astronomía en la Escuela: Propuestas de actividades para el aula	3° Básico	Programa	2004	Buenos Aires, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología- Eudeba
Varios Autores	Arboles y flores	3° Básico	Programa		Time Life
Varios Autores	Luz	3° Básico	Programa	2010	Parramón
Varios Autores	Espacio y planetas	3° Básico	Programa	1998	Time Life
Varios Autores	Experimentos científicos: sonido y audición	3° Básico	Programa	2007	Everest
Varios Autores	Sonido	3° Básico	Programa	2010	Parramón
Varios Autores	Los sistemas del cuerpo humano y la salud	3° Básico	Programa		Holt, Rinehart & Winston
Walsh, Melanie	10 Cosas que puedo hacer para ayudar a mi mundo	3° Básico	Programa	2008	Molino
Whyman, K	Luz y Láser	3° Básico	Programa	1986	Colombia: ed Norma (La ciencia al alcance de los niños)
Aduriz-Bravo, A	Una introducción a la naturaleza de la ciencia: La epistemología en la enseñanza de las ciencias naturales	3° Básico	Programa	2005	Argentina: Fondo de Cultura Económica
Aragón, M	“La ciencia de lo cotidiano”	3° Básico	Programa	2004	Revista Eureka sobre Enseñanza y Divulgación de las Ciencias, Vol 1, Nº 2, pp 109-121 Cádiz: Universidad de Cádiz – Eureka
Arcá, M, Guidoni, P Y Marzzoli P	Enseñar Ciencias Como empezar: reflexiones para una educación científica de base	3° Básico	Programa	1997	Barcelona: Ed Paidós Educador
Astolfi, J	Conceptos clave en la didáctica de las disciplinas	3° Básico	Programa	2001	Sevilla: Díada
Benlloch, M	La Educación en Ciencias: Ideas para mejorar su práctica	3° Básico	Programa	2002	Buenos Aires: Paidós Educador

Chalmers, A	(3°ed) ¿Qué es esa cosa llamada ciencia?	3° Básico	Programa	2000	España: Siglo XXI editores
Chamizo, J Y Otros	Modelos y modelajes en la enseñanza de las CCNN	3° Básico	Programa		México Ed UNAM
Delibes De Castro, M Y Otros	Ciencias para el mundo contemporáneo	3° Básico	Programa	2008	Barcelona: ed Vicens Vives
Fourez, G	Alfabetización científica y tecnológica	3° Básico	Programa	1994	Buenos Aires Colihue
Furman, M Podesta, M E	La aventura de enseñar ciencias	3° Básico	Programa	2009	Buenos Aires Aique
Gribbin, J	Historia de la ciencia 1543-2001	3° Básico	Programa	2005	Barcelona: Crítica
Harlen, W	Enseñanza y aprendizaje de las ciencias	3° Básico	Programa	2007	Ministerio de Educación y Ciencia Madrid: Ediciones Morata
Jorba, J Y Casellas, E	Estrategias y técnicas para la gestión social del aula Volumen I	3° Básico	Programa	1997	Madrid: Síntesis
Jorba, J Gómez, I Prat, A	Hablar y escribir para aprender: Uso de la lengua en situación de enseñanza-aprendizaje desde las áreas curriculares	3° Básico	Programa	2000	Madrid: Síntesis
Kaufman, M Y Fumagalli	Enseñar Ciencias Naturales Reflexiones y Propuestas Didácticas	3° Básico	Programa	2000	Paidós Educador
Loo Corey, C	Enseñar a aprender	3° Básico	Programa	2005	Santiago: Arrayán editores
Marzano, R	Dimensiones del aprendizaje: Manual del profesor. Cómo ayudar a los alumnos a usar el conocimiento en forma significativa, mediante la indagación científica	3° Básico	Programa	1992	Las Vegas: ASCD
Ontoria A Et Al	Mapas conceptuales: una técnica para aprender	3° Básico	Programa	1996	Madrid: Narcea
Osborne, R Y Freyberg, M	El aprendizaje de las ciencias	3° Básico	Programa	1998	Madrid: Narcea
Pozo, J Y Gomez, M	Aprender y enseñar ciencia Del conocimiento cotidiano al conocimiento científico 6ª ed	3° Básico	Programa	2009	Madrid: ed Morata
Perales, F Cañal, Pedro	Didáctica de las ciencias experimentales: teoría y práctica de la enseñanza de las ciencias	3° Básico	Programa	2000	España Mafil
Pujol, R	Didáctica de las ciencias en la educación primaria	3° Básico	Programa	2003	Madrid: Síntesis
Vancleave, J	Guía de los mejores proyectos para la feria de ciencias	3° Básico	Programa	2001	México: Limusa
Vancleave, J	Enseña la ciencia de forma divertida	3° Básico	Programa	2005	México: Limusa
Veglia, S	Ciencias naturales y aprendizaje significativo	3° Básico	Programa	2007	Buenos Aires Ediciones novedades
Weissmann, H	Didáctica de las Ciencias Naturales	3° Básico	Programa	2002	Aportes Buenos aires: Prometeo Libros

Discovery Educación	El mundo privado de las plantas	3° Básico	Programa		Santiago: ed VMC editores
Discovery Educación	Los planetas	3° Básico	Programa		Santiago: ed VMC editores
Dorling Kindersley (Dvd)	Enciclopedia Interactiva Juega y Aprende Juega Con Las Ciencias	3° Básico	Programa		
Vmc Educa	Los ciclos de la vida vol 5: Hongos, plantas, animales/La estructura de las plantas	3° Básico	Programa		Santiago: ed VMC editores
Vmc Educa	La Tierra	3° Básico	Programa		Santiago: ed VM
Aguirre, Isabel Margarita	Atlas universal	3° Básico	Programa	2007	Santiago de Chile: Antártica (CRA)
Alegría Ramírez, Gloria	Cuando el sol se aburrió de trabajar	3° Básico	Programa	2001	Santiago de Chile: Editorial Andrés Bello (CRA)
Aránega, Susana; Portell, Joan	Los astros	3° Básico	Programa	2001	Barcelona: La Galera (CRA)
Baredes, Carla; Lotersztain, Ileana	Preguntas que ponen los pelos de punta I	3° Básico	Programa	2006	Buenos Aires: Iamique (CRA)
Borrás, L	Gran atlas del cosmos	3° Básico	Programa	2008	Parramón
Burnie, D	Luz	3° Básico	Programa	1997	México: ed Fernández Editores (Biblioteca de la Ciencia Ilustrada)
Burnie, D	explora: Planta 2ª ed	3° Básico	Programa	2008	Santiago: ed Cordillera
Bustos, N Y Benavides, C	Qué rico es comer sano	3° Básico	Programa	2009	INTA, Tresmontes Lucchetti y Corporación Municipal de Desarrollo Social de Macul
Cadauid, L	El gran libro de la ciencia	3° Básico	Programa	2007	Perú: Lexus
Carrasco Licea, Esperanza	Del sol a los confines del sistema solar	3° Básico	Programa	2005	México DF: Fondo de Cultura Económica (CRA)
Charman, A	Me pregunto por qué... Los árboles tienen hojas y otras preguntas sobre plantas	3° Básico	Programa	2006	España: ed Everest (Me pregunto por qué)
Chrismer, M	Marte	3° Básico	Programa	2006	EEUU: Scholastic News
Chrismer, M	Neptuno	3° Básico	Programa	2006	EEUU: Scholastic News
Claybourne, A	Historia de la Ciencia	3° Básico	Programa	2009	EEUU: ed USBORNE
Cooney, T Y Otros	Ciencias 3 Una nueva luz para el aprendizaje	3° Básico	Programa	2008	Estados Unidos: ed Pearson Education/Scott Foresman
Corcuera, E Y Vliegthart, A	El Libro Verde de los Niños	3° Básico	Programa		Santiago: ed Casa de las Paz/Unicef
Ducan, J	Astronomía	3° Básico	Programa	2007	Parragon
Everest	Diccionario Visual	3° Básico	Programa	2006	España: ed Everest
Frith, A	Reciclaje y Basura	3° Básico	Programa	2011	Usborne Publishing
Frith, A Y King, C	Conoce por dentro la ciencia	3° Básico	Programa	2007	UK:Usborne Publishing

Fundacion Thomas Alva Edison	Experimentos fáciles e increíbles	3° Básico	Programa	1993	Barcelona: ed Martínez Roca (Fontana Práctica)
Gandman, A	Perdidos en el Espacio	3° Básico	Programa	2010	Argentina: ed V&R editoras
Ganeri, A	¿Tienes hambre?	3° Básico	Programa	2004	España: Everest
Haslam, A	Experimenta con el Universo	3° Básico	Programa	1996	Madrid: ed SM
Headlam, C	Enciclopedia de las Ciencias 10 t	3° Básico	Programa	1993	España: ed Everest
Hill Nettleton, Pamela	Piensa, piensa, piensa: aprende acerca de tu cerebro	3° Básico	Programa	2006	Bogotá: Panamericana (CRA)
Hoffmann, Alicia	Plantas que comemos	3° Básico	Programa	2003	Santiago de Chile: Universidad Andrés Bello (CRA)
Jennings, T	Luz y color	3° Básico	Programa	1986	Madrid: ed SM (El Joven Investigador)
Jennings, T	Sonidos 3ª ed	3° Básico	Programa	1990	Madrid: ed SM (El Joven Investigador)
Kerrod, R	¿Cuánto sabes de ? Las estrellas y los planetas	3° Básico	Programa		España: Larousse
Lacey, M	Mira Debajo de la Ciencia	3° Básico	Programa	2011	Ed Osborne
Larousse	Enciclopedia Mega Naturaleza y Ecología	3° Básico	Programa	1994	México: ed Larousse
Larousse	El cuerpo humano	3° Básico	Programa	2003	México: ed Larousse (Mi Pequeña Enciclopedia)
Larousse	Enciclopedia de Preguntas y Respuestas tomos 1 y 2 3ª ed	3° Básico	Programa	2006	México: ed Larousse
Lobb, J	Cavar y cosechar ¿Qué vamos a sembrar?	3° Básico	Programa		España: Larousse
Manning, Mick	Mi primer libro de ciencias	3° Básico	Programa	2001	León: Everest (CRA)
Martínez-Lázaro, Clara	Bienvenido al Universo	3° Básico	Programa	2006	Madrid: Nivola Libros (CRA)
Morrison, E	Ciencias y más	3° Básico	Programa	1996	Tecnología y Sociedad nivel azul Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston
Morrison, E	Ciencias y más	3° Básico	Programa	1996	Tecnología y Sociedad nivel rojo Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston
Morrison, E	Ciencias y más	3° Básico	Programa	1996	Tecnología y Sociedad nivel verde Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston
Parker, Steve	100 cosas que debes saber sobre la ciencia	3° Básico	Programa	2005	México DF: Signo (CRA)
Parsons, A	Experimenta con el Sonido	3° Básico	Programa	1992	Madrid: ed SM
Pettigrew, M	Música y Sonido	3° Básico	Programa	1988	Colombia: ed Norma (La ciencia al alcance de los niños)
Pfeffer, Pierre	El cielo, el sol y el día	3° Básico	Programa	2005	Madrid: Altea (CRA)
Potter, Jean	Ciencia en segundos	3° Básico	Programa	1999	Buenos Aires: Albatros (CRA)
Redfern, M	El Espacio	3° Básico	Programa	2002	México: ed Larousse (Larousse Universo Enciclopedia para Jóvenes)

Richards, J	La luz y la visión	3° Básico	Programa	2007	Sigmar
Rodríguez Vidal, Andrea	¡Alguien me está devorando!	3° Básico	Programa		Montevideo: Nicanita santiago (CRA)
Schkolnik, Saúl	Erase una vez un hermoso planeta llamado Tierra	3° Básico	Programa	2002	Santiago de Chile: Zig-Zag (CRA)
Slavick, M Y Otros	Ciencias 3	3° Básico	Programa	2000	Estados Unidos: ed Harcourt Inc
Solá, C	El sistema solar	3° Básico	Programa	2008	Salvatella
Stott, C	Exploración espacial	3° Básico	Programa	2005	Colección Gran saber ilustrado, DK
Susaeta Ediciones	Busca...en el cuerpo humano	3° Básico	Programa	2007	Argentina: ed Susaeta
Taylor – Butter Ch	La Tierra	3° Básico	Programa	2006	EEUU: Scholastic News
Taylor – Butter Ch	Mercurio	3° Básico	Programa	2006	EEUU: Scholastic News
Taylor – Butter Ch	Saturno	3° Básico	Programa	2006	EEUU: Scholastic News
Taylor – Butter Ch	Urano	3° Básico	Programa	2006	EEUU: Scholastic News
Taylor, B	Ciencia Divertida: Luz y Color	3° Básico	Programa	1997	México: ed Mega ediciones (Descubre y Experimenta)
Taylor, B	Ciencia Divertida: Sombras y reflejos	3° Básico	Programa	1997	México: ed Mega ediciones (Descubre y Experimenta)
Taylor, B	Ciencia Divertida: Sonido y Música	3° Básico	Programa	1997	México: ed Mega ediciones (Descubre y Experimenta)
Time Life	Fuerzas Físicas	3° Básico	Programa	1994	Ed Time Life Latinoamérica (Enciclopedia Ilustrada de Ciencia y Naturaleza)
Time Life	Árboles y Flores	3° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)
Time Life	Cielo y Tierra	3° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)
Time Life	Experimentos Básicos	3° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)
Time Life	Inicios en la Ciencia	3° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)
Time Life	Naturaleza	3° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)
Time Life	Nuestro Cuerpo	3° Básico	Programa	1995	Ed Time Life Latinoamérica (Primera Biblioteca Infantil de Aprendizaje)
Uslar Pietri, Arturo	Galileo Galilei	3° Básico	Programa	2005	Caracas: Los libros de El Nacional (CRA)
Vancleave, J	Astronomía para niños y jóvenes	3° Básico	Programa	2001	México: Ed Limusa
Varios Autores	Enciclopedia Ilustrada de Ciencias y naturaleza	3° Básico	Programa	1996	Plantas México: Time Life

Varios Autores	Espacio y planetas	3° Básico	Programa	1998	Time Life
Varios Autores	Maravillas y misterios de la ciencia	3° Básico	Programa	2004	UK: Usborne Publishing
Varios Autores	Experimentos científicos: sonido y audición	3° Básico	Programa	2007	Everest
Varios Autores	Luz	3° Básico	Programa	2010	Parramón
Varios Autores	Experimenta con la ciencia	3° Básico	Programa	2010	Barcelona: Parramón
Varios Autores	Luis Pasteur	3° Básico	Programa	1995	Santiago de Chile: VMC Editores (CRA)
Varios Autores	Atlas básico de astronomía	3° Básico	Programa	2001	Barcelona: Parramón (CRA)
Varios Autores	Atlas geográfico de Chile para la educación	3° Básico	Programa	2002	Santiago de Chile: IGM (CRA)
Varios Autores	El planeta Tierra	3° Básico	Programa	2002	Barcelona: Vox (CRA)
Varios Autores	Geografía y mapas	3° Básico	Programa	2002	Nueva York: Time Life (CRA)
Varios Autores	Experimenta con la ciencia	3° Básico	Programa	2005	Santiago de Chile: Ediciones Cal y Canto" (CRA)
Varios Autores	Enciclopedia del saber	3° Básico	Programa	2006	Madrid: Altea (CRA)
Varios Autores	Descubrir cómo y por qué	3° Básico	Programa	2010	Barcelona: Didaco (CRA)
Varios Autores	Sonido	3° Básico	Programa		Parramón
Walsh, M	10 Cosas que puedo hacer para ayudar a mi mundo	3° Básico	Programa	2008	Molino
Whyman, K	Luz y Láser	3° Básico	Programa	1986	Colombia: ed Norma (La ciencia al alcance de los niños)
Whyman, K	Sistema Solar	3° Básico	Programa	1986	Colombia: ed Norma (La ciencia al alcance de los niños)
Adragna, E	Atlas didáctico del cuerpo humano	4°Basico	Programa	2009	Editorial Ruy Díaz
Allen, K Z , & Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Ciencias del medio ambiente : Environmental sciences	4°Basico	Programa	2003	Austin, TX: Holt, Rinehart and Winston
Audersik, T	Biología, La vida en la Tierra	4°Basico	Programa	2008	Ed Prentice Hall/Pearson
Badders, W Y Otros	Ciencias 3	4°Basico	Programa	2007	EEUU: Houghton Mifflin
Badders, W Y Otros	Ciencias 4	4°Basico	Programa	2007	EEUU: Houghton Mifflin
Bell, M Y Otros	Ciencias 3: Tucán	4°Basico	Programa	2006	EEUU: Harcourt School Publishers
Bell, M Y Otros	Ciencias 4: lobo gris	4°Basico	Programa	2006	EEUU: Harcourt School Publishers
Benoit, I Y Valverde, V	Enciclopedia Flora y Fauna de Chile	4°Basico	Programa	2000	Santiago: ed Copesa SA
Chile Conama	Biodiversidad de Chile Patrimonio y desafíos	4°Basico	Programa	2008	Santiago: ed CONAMA
Chong, G	Enseñando Geología a los niños	4°Basico	Programa	2006	Antofagasta: Autoedición
Claybourne, A	Historia de la Ciencia	4°Basico	Programa	2009	EEUU: ed USBORNE
Cooney, T Y Otros	Ciencias 3: una nueva luz para el aprendizaje	4°Basico	Programa	2008	EEUU: Pearson Educacion Scott Foresman

Cooney, T Y Otros	Ciencias 4: una nueva luz para el aprendizaje	4°Basico	Programa	2008	Estados Unidos: ed Pearson Education/Scott Foresman
Corcuera, E , Vliegthart, A M, & Menjibar, A	El libro verde de los niños	4°Basico	Programa	1994	Santiago: Casa de la Paz
Cuello, J, Nieto, S, Ballús, P , & Thema Equipo Editorial	La Biblia de las ciencias naturales	4°Basico	Programa	2005	Lima, Perú: Lexus Editores
Delibes De Castro, M Y Otros	Ciencias para el mundo contemporáneo	4°Basico	Programa	2008	Barcelona: ed Vicens Vives (Vicens Vives Bachillerato)
Cabello, G , ElóRtegui, F S , & Moreira, M	Parque Nacional La Campana: Origen de una reserva de la biósfera en Chile central	4°Basico	Programa	2002	Santiago, Chile: Taller la Era
Enciclopedia Familiar De La Salud	El cuerpo y sus enfermedades	4°Basico	Programa	2002	Santiago: ed La Tercera/Everest
Fundacion Thomas Alva Edison	Experimentos fáciles e increíbles	4°Basico	Programa	1993	Barcelona: ed Martínez Roca (Fontana Práctica)
Hewitt, P	Física conceptual	4°Basico	Programa	2010	México Pearson
Hoffmann, J A	Plantas medicinales de uso común en Chile	4°Basico	Programa	2003	Santiago, Chile: Ediciones Fundación Claudio Gay
Hoffmann, J A, Mendoza, M , & Casa De La Paz (Santiago, Chile)	De cómo Margarita Flores puede cuidar su salud y ayudar a salvar el planeta	4°Basico	Programa	1998	Santiago: La Puerta Abierta
Holt, Rinehart And Winston	Fuerza, movimiento y energía	4°Basico	Programa	2007	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra M)
Holt, Rinehart And Winston	Introducción a la materia	4°Basico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie HOLT Ciencias y Tecnología letra K)
Holt, Rinehart And Winston	Los sistemas del cuerpo humano y la salud	4°Basico	Programa	2007	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra D)
Montaner, I	El Mundo de los Animales: La vida en los grandes ecosistemas	4°Basico	Programa	2007	Barcelona: ed Océano
Purves, W	Vida: La ciencia de la biología 6ª ed	4°Basico	Programa	2006	Buenos Aires: ed Médica Panamericana
Romay, J, Didaco (Firm), Near, Sa (Firm), & Mawa, Sa (Firm)	Fenómenos de la naturaleza: 1	4°Basico	Programa	2006	Barcelona: Didaco
Rubin, K	Volcanes y terremotos	4°Basico	Programa	2008	Silver Dolphin
Sabaté, T	Solá, Carme	4°Basico	Programa	2008	La Tierra Salvatella
Salas, C B, & Alvarez, A	Educación para la salud	4°Basico	Programa	2000	Mexico: Pearson Educación
Slavick, M	Ciencias 4	4°Basico	Programa	2000	Estados Unidos: ed Harcourt Inc
Solomon, E P , Berg, L , & Martin, D W	Biología	4°Basico	Programa	2008	México: McGraw-Hill
Tomecek, S	Tierra	4°Basico	Programa	2005	Stampley
Torres, S H, & Torres, C M	Los parques nacionales de Chile: Una guía para el visitante	4°Basico	Programa	2004	Santiago de Chile: Editorial Universitaria
Ugarte, A	Expedición a la Reserva Nacional Río Clarillo	4°Basico	Programa	2007	Santiago: ed Universitaria

Ugarte, A	Expedición al Parque Nacional Nahuelbuta	4°Basico	Programa	2007	Santiago: ed Universitaria
Ugarte, A	Expedición al Parque Nacional Pan de Azúcar	4°Basico	Programa	2007	Santiago: ed Universitaria
Varios Autores	Hojas de actividades de investigación	4°Basico	Programa	2006	EEUU: Harcourt
Varios Autores	Explorando el inquieto Planeta Tierra	4°Basico	Programa	2007	Holt, Rinehart & Winston
Varios Autores	Ciencias de la Tierra	4°Basico	Programa	2007	EEUU: Harcourt
Varios Autores	Cuidemos la Tierra	4°Basico	Programa	2008	Cosar
Varios Autores	Los sistemas del cuerpo humano y la salud	4°Basico	Programa	2007	Holt, Rinehart & Winston
Aduriz-Bravo, A	Una introducción a la naturaleza de la ciencia La epistemología en la enseñanza de las ciencias naturales	4°Basico	Programa	2005	Argentina: Fondo de Cultura Económica
Aragón, M	La ciencia de lo cotidiano	4°Basico	Programa	2004	Revista Eureka sobre Enseñanza y Divulgación de las Ciencias, Vol 1, Nº 2, pp 109-121 Cádiz: Universidad de Cádiz – Eureka
Arcá, M Guidoni, P Y Marzzoli P	Enseñar Ciencias Como empezar: reflexiones para una educación científica de base	4°Basico	Programa	1997	Barcelona: Ed Paidós Educador
Astolfi, J	Conceptos clave en la didáctica de las disciplinas	4°Basico	Programa	2001	Sevilla: Díada
Benlloch, M	La Educación en Ciencias: Ideas para mejorar su práctica	4°Basico	Programa	2002	Buenos Aires: Paidós Educador
Chalmers, A F, Padilla, V A , LÓPez, M P, & PÉRez, S E	¿Qué es esa cosa llamada ciencia?	4°Basico	Programa	2010	
Chamizo, J Y Otros	Modelos y modelajes en la enseñanza de las CCNN	4°Basico	Programa	2010	México Ed UNAM
Delibes De Castro, M Y Otros	Ciencias para el mundo contemporáneo	4°Basico	Programa	2008	Barcelona: ed Vicens Vives
Furman, M Podesta, M E	La aventura de enseñar ciencias	4°Basico	Programa	2009	Buenos Aires Aique
Gribbin, J	Historia de la ciencia 1543-2001	4°Basico	Programa	2005	Barcelona: Crítica
Harlen, W	Enseñanza y aprendizaje de las ciencias	4°Basico	Programa	2007	Ministerio de Educación y Ciencia Madrid: Ediciones Morata
In Jorba, J , In Gómez, I , & In Prat, A	Hablar y escribir para aprender: Uso de la lengua en situación de enseñanza-aprendizaje desde las áreas curriculares	4°Basico	Programa	2000	Madrid: Editorial Síntesis
Enkvist, I	La educación en peligro	4°Basico	Programa	2010	Pamplona: EUNSA
Kaufman, M Y Fumagalli, L	Enseñar Ciencias Naturales Reflexiones y Propuestas Didácticas	4°Basico	Programa	2000	Paidós Educador
Loo Corey, C	Enseñar a aprender	4°Basico	Programa	2005	Santiago: Arrayán editores
Perales, F Cañal, Pedro	Didáctica de las ciencias experimentales: teoría y práctica de la enseñanza de las ciencias	4°Basico	Programa	2000	España Mafil



Pozo, J Y Gomez, M	Aprender y enseñar ciencia. Del conocimiento cotidiano al conocimiento científico 6ª ed	4ºBasico	Programa	2009	Madrid: ed Morata
Pujol, R	Didáctica de las ciencias en la educación primaria	4ºBasico	Programa	2003	Madrid: Síntesis
Sanmartí, N	10 ideas clave	4ºBasico	Programa	2007	Evaluar para aprender Barcelona: GRAÓ
Vancleave, J	Guía de los mejores proyectos para la feria de ciencias	4ºBasico	Programa	2001	México: Limusa
Vancleave, J	Enseña la ciencia de forma divertida	4ºBasico	Programa	2005	México: Limusa
Veglia, S	Ciencias naturales y aprendizaje significativo	4ºBasico	Programa	2007	Buenos Aires Ediciones novedades
Weissmann, H	Didáctica de las Ciencias Naturales	4ºBasico	Programa	2002	Aportes Buenos aires: Prometeo Libros
Discovery Educación	Atlas del cuerpo humano	4ºBasico	Programa		Santiago: ed VMC editores
Vmc Educa	Los ciclos de la vida vol 9: Los ecosistemas y la biósfera / El factor humano	4ºBasico	Programa		Santiago: ed VMC editores
Dorling Kindersley (Dvd)	Enciclopedia Interactiva Juega y Aprende Juega Con Las Ciencias	4ºBasico	Programa		
Dorling Kindersley (Dvd)	Enciclopedia Interactiva Juega y Aprende Mi increíble Cuerpo Humano	4ºBasico	Programa		
Dorling Kindersley (Dvd) Enciclopedia Interactiva Juega Y Aprende Cómo Funcionan Las Cosas		4ºBasico	Programa		
Aguirre, Isabel Margarita	Atlas universal	4ºBasico	Programa	2007	Santiago de Chile: Antártica (CRA)
Avignon, M	Mi primer libro de ciencias de la Vida y de la Tierra	4ºBasico	Programa	2006	España: LAROUSSE
Berocay, Roy	El abuelo más loco del mundo	4ºBasico	Programa	2004	Santiago de Chile: Lom Ediciones (CRA)
Branzei, Sylvia	Asquerosología de la cabeza a los pies	4ºBasico	Programa	2005	Buenos Aires: lamique (CRA)
Bridgaman, R	Tecnología, Colección Gran saber ilustrado	4ºBasico	Programa	2005	London: Dorling Kindersley
Bright, M	El efecto invernadero	4ºBasico	Programa	1998	Bogotá: Norma (CRA)
Burnie, D	explora :Planta 2ª ed	4ºBasico	Programa	2008	Santiago: ed Cordillera
Butterworth, N Y Inkpen, M	¡Maravillosa Tierra!	4ºBasico	Programa	1991	España: Editorial Molino
Cassan, Adolfo	Asombroso cerebro	4ºBasico	Programa	2004	Barcelona: Parramón (CRA)
Cassan, Adolfo	Una máquina genial	4ºBasico	Programa	2008	Barcelona: Parramón (CRA)
Charman, A	Me pregunto por qué... Los árboles tienen hojas y otras preguntas sobre plantas	4ºBasico	Programa	2006	España: ed Everest
Claros, S	Ecología y Medio Ambiente	4ºBasico	Programa	2006	Santiago: ed Copesa (Enciclopedia Temática Escolar)
Claybourne, A	Enciclopedia del planeta Tierra	4ºBasico	Programa	2005	EEUU: Scholastic
Claybourne, A	Historia de la Ciencia	4ºBasico	Programa	2009	EEUU: ed USBORNE

Colegio San Francisco De Asís	Expedición al parque nacional Pan de Azúcar	4°Basico	Programa	2008	Santiago de Chile: Editorial Universitaria (CRA)
Cooney, T Y Otros	Ciencias 4: una nueva luz para el aprendizaje	4°Basico	Programa	2008	Estados Unidos: ed Pearson Education/Scott Foresman
Corcuera, E Y Vliegthart, A	El Libro Verde de los Niños	4°Basico	Programa	2010	Santiago: ed Casa de las Paz/Unicef
Deynes, K Allen, P	Conoce por dentro el planeta Tierra	4°Basico	Programa	2009	Usborne Publishing
Dixon, Dougal	La vida en el cretácico	4°Basico	Programa	2007	Buenos Aires: Sigmar (CRA)
Everest	Diccionario Visual	4°Basico	Programa	2006	España: ed Everest
Fraioli, Luca	La historia de la tecnología	4°Basico	Programa	1999	Madrid: Editex (CRA)
Frith, A King, C	Conoce por dentro tu cerebro	4°Basico	Programa	2007	UK: Usborne Publishing
Gallego, José Luis	Mi primera guía sobre el cambio climático	4°Basico	Programa	2008	Barcelona: La galera (CRA)
Ganeri, A, & Shott, S	Muévete!	4°Basico	Programa	2004	León: Everest
Ganeri, A, & Shott, S	Un cerebro para pensar	4°Basico	Programa	2004	España: Everest
Ganeri, A	La Tierra	4°Basico	Programa	2008	Biblioteca escolar genios Ed Argentino
Gavison, B	El cuerpo humano	4°Basico	Programa	2008	Biblioteca escolar genios Ed Argentino
Hann, J	Ciencia en tus manos: Proyectos y experimentos que revelan secretos de la ciencia	4°Basico	Programa	1991	Barcelona: ed Plaza&Janés/Tusquets (Colección Ciencia Viva)
Hewitt, Sally	Aire	4°Basico	Programa	2004	Bogotá: Panamericana (CRA)
Hewitt, Sally	Química	4°Basico	Programa	2005	Bogotá: Panamericana (CRA)
Hoffmann, Alicia; Armesto, Juan	Ecología: conocer la casa de todos	4°Basico	Programa	2008	Santiago de Chile: Biblioteca Americana (CRA)
Holt, Rinehart And Winston	Ciencias del medio ambiente	4°Basico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra E)
Holt, Rinehart And Winston	Fuerza, movimiento y energía	4°Basico	Programa	2007	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra M)
Holt, Rinehart And Winston	Introducción a la materia	4°Basico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra K)
Holt, Rinehart And Winston	Los sistemas del cuerpo humano y la salud	4°Basico	Programa	2007	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra D)
Johnson, R	El sistema muscular	4°Basico	Programa	2007	EEUU: Ediciones Lerner
Jordán Jiménez, F	La guerra del bosque	4°Basico	Programa	2008	Santiago de Chile: Ediciones SM (CRA)
Langley, Andrew	Desastres naturales	4°Basico	Programa	2006	Mexico DF: Altea (CRA)
Larousse	El cuerpo humano	4°Basico	Programa	2003	México: ed Larousse (Mi Pequeña Enciclopedia)
Larousse	Enciclopedia de Preguntas y Respuestas t 1 y 2 3ª ed	4°Basico	Programa	2006	México: ed Larousse
Llimós, Anna; Sadurní, Laia	Crea y recicla	4°Basico	Programa	2007	Barcelona: Parramón (CRA)
Llimós, Anna	Reciclaje	4°Basico	Programa	2007	Barcelona: Parramón (CRA)
Martínez, Rocío	De cómo nació la memoria de el bosque	4°Basico	Programa	2007	México DF: Fondo de Cultura Económica (CRA)
Parker, E	El Amazonas	4°Basico	Programa	2004	México DF: Signo (CRA)

Parker, S	100 cosas que debes saber sobre el cuerpo humano	4°Basico	Programa	2004	México DF: Signo Editorial (CRA)
Parker, S	100 cosas que debes saber sobre la ciencia	4°Basico	Programa	2005	México DF: Signo (CRA)
Peyrols, S	El cuerpo	4°Basico	Programa	2008	Chile: Ed Océano
Prenafeta Jenkin, S	Ciencia y biología al alcance de todos: diccionario científico	4°Basico	Programa	2005	Santiago de Chile: Radio Universidad de Chile (CRA)
Rançoise, M	La geología a tu alcance	4°Basico	Programa	2007	Barcelona: Oniro
Romay, J , Didaco (Firm), Near, Sa (Firm), & Mawa, Sa (Firm)	Fenómenos de la naturaleza: 1	4°Basico	Programa	2006	Barcelona: Didaco
Rubin, K	Volcanes y terremotos	4°Basico	Programa	2007	Silver Dolphin
Santillana Ediciones	La Tierra	4°Basico	Programa	2010	Santiago: ed Aguilar Chilena de Ediciones
Simon, P, Beaumont, E, & Soubrouillard, N	Diccionario por imágenes del cuerpo humano	4°Basico	Programa	2000	París: Éditions Fleurus
Slavick, M Y Otros	Ciencias 4	4°Basico	Programa	2000	Estados Unidos: ed Harcourt Inc
Susaeta Ediciones	Busca...en el cuerpo humano	4°Basico	Programa	2007	Argentina: ed Susaeta
Tambini, M	El futuro, Colección Gran saber ilustrado	4°Basico	Programa	2005	London: Dorling Kindersley
Tola, José; Infiesta, Eva	Atlas básico de ecología	4°Basico	Programa	2005	Barcelona: Parramón (CRA)
Turner, M	explora: Tierra 2ª ed	4°Basico	Programa	2008	Santiago: ed Cordillera
Vancleave, J P, & Clark, B	Ciencias de la tierra para niños y jóvenes: 101 experimentos superdivertidos	4°Basico	Programa	2001	México, DF: Limusa
Vancleave, Janice	Enseña la ciencia de forma divertida	4°Basico	Programa	2006	México DF: Limusa (CRA)
Vancleave, Janice	Experimentos científicos	4°Basico	Programa	2006	Biomás y ecosistemas de polo a polo México DF: Limusa (CRA)
Varios Autores	Enciclopedia Ilustrada de Ciencias y naturaleza	4°Basico	Programa	2004	Fuerzas Físicas México: Time Life
Varios Autores	Ciencias	4°Basico	Programa	2006	EEUU: Harcourt
Varios Autores	Ciencias de la Tierra	4°Basico	Programa	2007	EEUU: Harcourt
Varios Autores	Ciencias	4°Basico	Programa	2007	EEUU Houghton Mifflin
Varios Autores	Ciencias	4°Basico	Programa	2008	EEUU: Pearsen, Scott Foresmann
Varios Autores	Cuidemos la Tierra	4°Basico	Programa	2008	Cosar
Varios Autores	Atlas de ecología : nuestro Planeta	4°Basico	Programa	1998	Madrid: Cultural de Ediciones (CRA)
Varios Autores	Ecología y medio ambiente	4°Basico	Programa	1998	Nueva York: Time Life (CRA)
Varios Autores	Geografía	4°Basico	Programa	1998	Nueva York: Time Life (CRA)
Varios Autores	La evolución de la vida	4°Basico	Programa	1998	Nueva York: Time Life (CRA)
Varios Autores	El agua	4°Basico	Programa	1999	Madrid: Akal (CRA)
Varios Autores	Ecología, un mundo que salvar	4°Basico	Programa	2002	Santiago de Chile: Ediciones Cal y Canto (CRA)
Varios Autores	Gran atlas geográfico universal y de Chile	4°Basico	Programa	2003	Madrid: Cultural de Ediciones (CRA)
Varios Autores	Querido profesor Einstein: correspondencia entre Albert Einstein y los niños	4°Basico	Programa	2003	Barcelona: Gedisa (CRA)
Varios Autores	Ecología	4°Basico	Programa	2004	México DF: Time Life (CRA)

Varios Autores	Atlas básico de física y química	4°Basico	Programa	2005	Barcelona: Parramón (CRA)
Varios Autores	Atlas básico de geografía física	4°Basico	Programa	2005	Barcelona: Parramón (CRA)
Varios Autores	Experimenta con la ciencia	4°Basico	Programa	2005	Santiago de Chile: Ediciones Cal y Canto" (CRA)
Varios Autores	Atlas básico de fisiología	4°Basico	Programa	2006	Barcelona: Parramón (CRA)
Varios Autores	Enciclopedia del saber	4°Basico	Programa	2006	Madrid: Altea (CRA)
Varios Autores	Atlas básico de fósiles y minerales	4°Basico	Programa	2007	Barcelona: Parramón (CRA)
Varios Autores	Expedición a la reserva nacional Río Clarillo	4°Basico	Programa	2008	Santiago de Chile: Editorial Universitaria (CRA)
Varios Autores	Biblioteca de los experimentos	4°Basico	Programa		León: Everest (CRA)
Varios Autores	Cómo decir que no al alcohol y las drogas	4°Basico	Programa		Santiago de Chile: APROFA (CRA)
Varios Autores	Descubrir cómo y por qué	4°Basico	Programa		Barcelona: Didaco (CRA)
Walker, R	Explora: Cuerpo Humano 2ª ed	4°Basico	Programa	2008	Santiago: ed Cordillera
Ward, Helen; Anderson, Wayne	Erase una vez un bosque	4°Basico	Programa	2001	Barcelona: Timun Mas (CRA)
Audersik, T	Biología, La vida en la Tierra	5°Básico	Programa	2008	Ed Prentice Hall/Pearson
Badders, W Y Otros	Ciencias 5	5°Básico	Programa	2007	EEUU: Houghton Mifflin
Bell, Mj Y Otros	Ciencias 5: Jaguar	5°Básico	Programa	2006	EEUU: Harcourt School Publishers
Boulanger, P	Las mil y una noches de la ciencia	5°Básico	Programa	2001	Barcelona: Ediciones Robinbook
Brand, M, & World Book, Inc	Introducción a la electricidad	5°Básico	Programa	1995	London: World Book
Brand, M , & World Book, Inc	Utilizando la energía	5°Básico	Programa	1995	London: World Book
Brecher, E	Física divertida, la física en acertijos curiosos y sorprendentes	5°Básico	Programa	1997	Buenos Aires: Ediciones De mente
Bronkhurst, M, & World Book, Inc	El Planeta tierra	5°Básico	Programa	1995	London: World Book
Bustos, N Y Benavides, C	Qué rico es comer sano	5°Básico	Programa	2009	INTA, Tresmontes Lucchetti y Corporación Municipal de Desarrollo Social de Macul
Cantoni, Norma	Ecología: Nuestro planeta en peligro	5°Básico	Programa	1993	Buenos Aires: ed Albatros (Aventuras con la Ciencia) Buenos Aires: ed Albatros (Aventuras con la Ciencia)
Claybourne, A	Historia de la Ciencia	5°Básico	Programa	2009	EEUU: ed USBORNE
Chile Conama	Biodiversidad de Chile. Patrimonio y desafíos	5°Básico	Programa	2008	Santiago: ed CONAMA Santiago: ed CONAMA
Corcuera, E Y Vliegenthart, A	El Libro Verde de los Niños	5°Básico	Programa	2010	Santiago: ed Casa de las Paz/Unicef Santiago: ed Casa de las Paz/Unicef
Cuello, J, Ballús, P , Nieto, S, & Thema Equipo Editorial	La Biblia de las ciencias naturales	5°Básico	Programa	2005	Lima, Perú: Lexus Editores
Curtis, H, Barnes, N, Schneke, A Y Massarini, A	Biología	5°Básico	Programa	2008	Buenos Aires: Editorial Médica Panamericana
Delibes De Castro, M Y Otros	Ciencias para el mundo contemporáneo	5°Básico	Programa	2008	Barcelona: ed Vicens Vives (Vicens Vives Bachillerato) Barcelona: ed Vicens Vives (Vicens Vives Bachillerato)

Enciclopedia Familiar De La Salud	El cuerpo y sus enfermedades	5°Básico	Programa	2002	Santiago: ed La Tercera/Everest
Fundacion Thomas Alva Edison	Experimentos fáciles e increíbles	5°Básico	Programa	1993	Barcelona: ed Martínez Roca (Fontana Práctica) Barcelona: ed Martínez Roca (Fontana Práctica)
Ganeri, A	Atlas Visual de los Océanos: Un atlas ilustrado de los océanos del mundo	5°Básico	Programa	1994	México: ed Diana
Hann, J	Ciencia en tus manos	5°Básico	Programa	1991	Proyectos y experimentos que revelan secretos de la ciencia Barcelona: ed Plaza & Janés/Tusquets (Colección Ciencia Viva)
Hewitt, P	Física conceptual	5°Básico	Programa	2010	México: Pearson Addison Wesley
Holt, Rinehart And Winston	Ciencias del medio ambiente	5°Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra E)
Holt, Rinehart And Winston	El agua en la tierra	5°Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra H)
Holt, Rinehart And Winston	Electricidad y magnetismo	5°Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra N)
Holt, Rinehart And Winston	Los sistemas del cuerpo humano y la salud	5°Básico	Programa	2007	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra D)
Jennings, T J, & Saunders, M	El Cuerpo humano	5°Básico	Programa	1995	Madrid: Ediciones SM
Jennings, T J, & Burgin, N	Electricidad y magnetismo	5°Básico	Programa	1995	Madrid: Ediciones SM
Larousse	Enciclopedia Mega Naturaleza y Ecología	5°Básico	Programa	1994	México: ed Larousse
Mandel, M	Experimentos Científicos Sencillos con Materiales Comunes	5°Básico	Programa	1995	México: ed Edivisión
Mayo Clinic Health	Una vida más sana	5°Básico	Programa	1995	Santiago: ed El Mercurio (Recopilación para El Mercurio)
Mcmillan, B Y Musick, J	Los océanos	5°Básico	Programa	2008	Advanced Marketink
Moreno, A	La Energía 2ª ed	5°Básico	Programa	1997	Madrid: ed Acento
Morrison, E	Ciencias y más Tecnología y Sociedad nivel azul	5°Básico	Programa	1996	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston
Morrison, E	Ciencias y más Tecnología y Sociedad nivel rojo	5°Básico	Programa	1996	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston
Morrison, E	Ciencias y más Tecnología y Sociedad nivel verde	5°Básico	Programa	1996	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston
Parsons, A	Experimenta con la Electricidad	5°Básico	Programa	1996	Madrid: ed SM
Purves, W	Vida, La ciencia de la biología	5°Básico	Programa	2009	Buenos Aires: Panamericana
Salas, C B, & Alvarez, A L M	Educación para la salud	5°Básico	Programa	2000	México: Pearson Educación
Santelices, L, Gómez, X Y Valladares, L	Laboratorio de ciencias naturales, experimentos científicos para la sala de clases	5°Básico	Programa	1992	Santiago: Universitaria

Santillana Ediciones	La Tierra	5°Básico	Programa	2010	Santiago: ed Aguilar Chilena de Ediciones
Slavick F, M Y Otros	Ciencias 5	5°Básico	Programa	2000	Estados Unidos: ed Harcourt Inc
Solomon, E	Biología	5°Básico	Programa	2008	México: Mc Graw Hill
Solomon, E Y Otros	Biología 5ª ed	5°Básico	Programa	2001	México: ed McGraw Hill
Spurgeon, R Y Flood, M	Introducción práctica con proyectos y actividades	5°Básico	Programa	1991	Energía y Potencia Buenos Aires: ed Lumen (Ciencia y Experimentos)
Stiekel, B	“Los niños preguntan, los premios nobel responden”	5°Básico	Programa	2004	Argentina: Ed Paidós
Varios Autores	Océano: el último rincón del mundo salvaje al descubierto	5°Básico	Programa	2006	Cosar
Varios Autores	CIENCIAS Y TECNOLOGIA (D)	5°Básico	Programa	2007	Los sistemas del cuerpo humano y la salud Holt, Rinehart & Winston
Varios Autores	Electricidad y magnetismo	5°Básico	Programa	2010	Parramón
Varios Autores	Electricidad y magnetismo	5°Básico	Programa	2007	Holt, Rinehart & Winston
Walker, R	En tu interior. Descubre cómo se las arregla nuestro cuerpo para sobrevivir un muy mal día	5°Básico	Programa	2009	México: ed Océano (Océano Travesía)
Watt, F	Planeta Tierra Introducción práctica con proyectos y actividades	5°Básico	Programa	1991	Buenos Aires: ed Lumen (Ciencia y Experimentos)
Aduriz-Bravo, A	Una introducción a la naturaleza de la ciencia	5°Básico	Programa	2005	La epistemología en la enseñanza de las ciencias naturales Argentina: Fondo de Cultura Económica
Aragón, M	“La ciencia de lo cotidiano”	5°Básico	Programa	2004	Revista Eureka sobre Enseñanza y Divulgación de las Ciencias, Vol 1, Nº 2, pp 109-121 Cádiz: Universidad de Cádiz – Eureka
Arcá, M Guidoni, P Y Marzzoli P	Enseñar Ciencias: Como empezar: reflexiones para una educación científica de base	5°Básico	Programa	1997	Barcelona: Ed Paidós Educador
Astolfi, J P	Conceptos clave en la didáctica de las disciplinas	5°Básico	Programa	2001	Sevilla: Díada
Benlloch, M	La Educación en Ciencias: Ideas para mejorar su práctica	5°Básico	Programa	2002	Buenos Aires: Paidós Educador
Chalmers, A F, Padilla, V J A, López, M P, & Pérez, S E	¿Qué es esa cosa llamada ciencia?	5°Básico	Programa	2010	Madrid: Siglo XXI de España
Chamizo, J Y Otros	Modelos y modelajes en la enseñanza de las CCNN	5°Básico	Programa	2010	México Ed UNAM
Delibes De Castro, M Y Otros	Ciencias para el mundo contemporáneo	5°Básico	Programa	2008	Barcelona: Ed Vicens Vives
Enkvist, I	La educación en peligro	5°Básico	Programa	2010	Pamplona: EUNSA
Fourez, G	Alfabetización científica y tecnológica: Acerca de las finalidades de la enseñanza de las ciencias	5°Básico	Programa	1997	Buenos Aires: Colihue
Furman, M Podesta, M E	La aventura de enseñar ciencias	5°Básico	Programa	2009	Buenos Aires Aique
Garriz, R A , Chamizo, G A, & López-Tercero, C J A	Tú y la química	5°Básico	Programa	2001	México: Pearson Educación
Gribbin, J	Historia de la ciencia 1543-2001	5°Básico	Programa	2005	Barcelona: Crítica

Harlen, W	Enseñanza y aprendizaje de las ciencias	5°Básico	Programa	2007	Ministerio de Educación y Ciencia Madrid: Ediciones Morata
Jorba, J, Gómez, I, & Prat, A	Hablar y escribir para aprender: Uso de la lengua en situación de enseñanza-aprendizaje desde las áreas curriculares	5°Básico	Programa	2000	Madrid: Editorial Síntesis
Jorba, J Y Casellas, E	Estrategias y técnicas para la gestión social del aula Volumen I	5°Básico	Programa	1997	Madrid: Síntesis
Kaufman, M Y Fumagalli, L	Volumen I	5°Básico	Programa	2000	Buenos Aires: Paidós Educador
Loo Corey, C	Enseñar a aprender	5°Básico	Programa	2005	Santiago: Arrayán editores
Marzano, R	Dimensiones del aprendizaje	5°Básico	Programa	1992	Manual del profesor Cómo ayudar a los alumnos a usar el conocimiento en forma significativa, mediante la indagación científica Las Vegas: ASCD
Ontoria A	Mapas conceptuales: una técnica para aprender	5°Básico	Programa	1996	Madrid: Narcea
Osborne, R Y Freyberg, M	El aprendizaje de las ciencias	5°Básico	Programa	1998	Madrid: Narcea
Perlas, P F J, & Cañal, L P	Didáctica de las ciencias experimentales: Teoría y práctica de la enseñanza de las ciencias	5°Básico	Programa	2000	Alcoy: Marfil
Pozo, J Y Gomez, M	Aprender y enseñar ciencia: Del conocimiento cotidiano al conocimiento científico 6ª ed.	5°Básico	Programa	2009	Madrid: ed Morata (Colección Pedagogía)
Pujol, R	Didáctica de las ciencias en la educación primaria	5°Básico	Programa	2003	Madrid: Síntesis
Sanmartí, N	10 ideas clave	5°Básico	Programa	2007	Evaluar para aprender Barcelona: GRAÓ
Santelices, L, Gómez, X Y Valladares, L	Laboratorio de ciencias naturales: experimentos científicos para la sala de clases	5°Básico	Programa	1992	Pontificia Universidad Católica de Chile Dirección de Educación a Distancia Santiago: TELEDUC
Vancleave, J	Guía de los mejores proyectos para la feria de ciencias	5°Básico	Programa	2001	México: Limusa
Vancleave, J	Enseña la ciencia de forma divertida	5°Básico	Programa	2005	México: Limusa
Veglia, S	Ciencias naturales y aprendizaje significativo	5°Básico	Programa	2007	Buenos Aires Ediciones novedades
Weissmann, H	Didáctica de las Ciencias Naturales	5°Básico	Programa	2002	Aportes Buenos Aires: Prometeo Libros
Barille, A (Dvd)	Érase una vez...la Vida 2: La médula ósea, la sangre, las pequeñas plaquetas	5°Básico	Programa		Santiago: ed Quality Films
Barille, A (Dvd)	Érase una vez...la Vida 3: El corazón, la respiración, el cerebro	5°Básico	Programa		Santiago: ed Quality Films
Barille, A (Dvd)	Érase una vez...la Vida 5: La piel, la boca y los dientes, la digestión	5°Básico	Programa		Santiago: ed Quality Films

Barille, A (Dvd)	Érase una vez...la Vida 9: Reparación y cambio, y la vida sigue	5°Básico	Programa		Santiago: ed Quality Films
Discovery Educación (Dvd)	Atlas del cuerpo humano	5°Básico	Programa		Santiago: ed VMC editores
Discovery Educación (Dvd)	El agua hasta la última gota	5°Básico	Programa		Santiago: ed VMC editores
Discovery Educación (Dvd)	Todo sobre la electricidad	5°Básico	Programa		Santiago: ed VMC editores
Discovery Educación (Dvd)	Todo sobre las bacterias	5°Básico	Programa		Santiago: ed VMC editores
Discovery Educación (Dvd)	Todo sobre los virus	5°Básico	Programa		Santiago: ed VMC editores
Dorling Kindersley (Dvd)	Enciclopedia Interactiva Juega y Aprende: Mi increíble Cuerpo Humano	5°Básico	Programa		
Aitchison, M, & World Book, Inc	Todo acerca del agua	5°Básico	Programa	1995	London: World Book
Badders, W Y Otros	Ciencias 5	5°Básico	Programa	2007	EEUU: Houghton Mifflin
Bell, M Y Otros	Ciencias 5: Jaguar	5°Básico	Programa	2006	EEUU: Harcourt School Publishers
Brand, M, & World Book, Inc	Utilizando la energía	5°Básico	Programa	1995	London: World Book
Bustos,N Y Benavides, C	Qué rico es comer sano	5°Básico	Programa	2009	INTA, Tresmontes Lucchetti y Corporación Municipal de Desarrollo Social de Macul
Cassan, A	Una máquina genial	5°Básico	Programa	2008	Barcelona: Parramón
Claybourne, A	Historia de la Ciencia	5°Básico	Programa	2009	EEUU: ed USBORNE
Cuello, J, Nieto, S, Ballús, P, & Thema Equipo Editorial	La Biblia de las ciencias naturales	5°Básico	Programa	2005	Lima, Perú: Lexus Editores
Delibes De Castro, M Y Otros	Ciencias para el mundo contemporáneo	5°Básico	Programa	2008	Barcelona: ed Vicens Vives (Vicens Vives Bachillerato)
Enríquez, M	Experimentos científicos divertidos	5°Básico	Programa	2008	México: EMU
Fundacion Thomas Alva Edison	Experimentos fáciles e increíbles	5°Básico	Programa	1993	Barcelona: ed Martínez Roca (Fontana Práctica)
Ganeri, A , & Shott, S	¿Es roja mi sangre?	5°Básico	Programa	2004	España: ed Everest (Nuestro Cuerpo)
Ganeri, A , & Shott, S	¿Tienes hambre?	5°Básico	Programa	2004	España: ed Everest (Nuestro Cuerpo)
Ganeri, A	Respira hondo	5°Básico	Programa	2004	España: ed Everest (Nuestro Cuerpo)
Hann, J	Ciencia en tus manos	5°Básico	Programa	1991	Proyectos y experimentos que revelan secretos de la ciencia Barcelona: ed Plaza&Janés/Tusquets (Colección Ciencia Viva)
Hare, T	La polución de los mares 3ª ed	5°Básico	Programa	1994	Madrid: ed SM (Ecolección Tierra Viva)
Holt, Rinehart And Winston	Ciencias del medio ambiente	5°Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra E)
Holt, Rinehart And Winston	El agua en la tierra	5°Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra H)



Holt, Rinehart And Winston	El clima y el tiempo	5°Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra I)
Holt, Rinehart And Winston	Electricidad y magnetismo	5°Básico	Programa	2007	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra N)
Holt, Rinehart And Winston	Fuerza, movimiento y energía	5°Básico	Programa	2007	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra M)
Holt, Rinehart And Winston	Los sistemas del cuerpo humano y la salud	5°Básico	Programa	2007	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra D)
Holt, Rinehart And Winston	Microorganismos, hongos y plantas	5°Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra A)
Larousse	Enciclopedia de Preguntas y Respuestas t 1 y 2 3ª ed	5°Básico	Programa	2006	México: ed Larousse
Mandel, M	Experimentos Científicos Sencillos con Materiales Comunes	5°Básico	Programa	1995	México: ed Edivisión
Mcmillan, B Musick, J	Los océanos	5°Básico	Programa	2008	Advanced Marketink
Melquiades, T Y Tuny, F	Súper experimentos	5°Básico	Programa	2010	Buenos Aires: Longseller
Moledo, L	Curiosidades del planeta Tierra	5°Básico	Programa	1998	Argentina: Editorial Sudamericana
Moreno, A	La Energía 2ª ed	5°Básico	Programa	1997	Madrid: ed Acento
Morrison, E	Ciencias y más	5°Básico	Programa	1996	Tecnología y Sociedad nivel azul Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston
Morrison, E	Ciencias y más	5°Básico	Programa	1996	Tecnología y Sociedad nivel rojo Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston
Morrison, E	Ciencias y más	5°Básico	Programa	1996	Tecnología y Sociedad nivel verde Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston
Santillana Ediciones	La Tierra	5°Básico	Programa	2010	Santiago: ed Aguilar Chilena de Ediciones
Schkolnik, S	Medio Ambiente	5°Básico	Programa	2003	Los hombres que hicieron llover 2ªed Santiago: ed Zig-Zag (Descubre tu otro libro)
Slavick, M Y Otros	Ciencias 5	5°Básico	Programa	2000	Estados Unidos: ed Harcourt Inc
Smith, A, & Allman, H	El gran libro de los experimentos	5°Básico	Programa	1998	London: Usborne Pub
Time Life	El cuerpo humano	5°Básico	Programa	1994	Ed Time Life Latinoamérica (Enciclopedia Ilustrada de Ciencia y Naturaleza)
Vancleave, J P, & Clark, B	Ciencias de la tierra para niños y jóvenes: 101 experimentos superdivertidos	5°Básico	Programa	2001	México, DF: Limusa
Vancleave, J P, Clark, B, & Ruiz, J N	Física para niños y jóvenes: 101 experimentos superdivertidos	5°Básico	Programa	2007	México, DF: Editorial Limusa
Varios Autores	El cuerpo humano	5°Básico	Programa	2007	México: Combel
Varios Autores	CIENCIAS Y TECNOLOGIA (N)	5°Básico	Programa	2007	Electricidad y magnetismo Holt, Rinehart & Winston

Varios Autores	Electricidad y magnetismo	5°Básico	Programa	2007	Parramón
Walker, R	explora: Cuerpo Humano 2ª ed	5°Básico	Programa	2008	Santiago: ed Cordillera
Abaté, T., Solá, C	El agua	6°Básico	Programa	2008	Salvatella
Audersik, T	Biología, La vida en la Tierra	6°Básico	Programa	2008	Ed Prentice Hall/Pearson
Badders, W Y Otros	Ciencias 5	6°Básico	Programa	2007	EEUU: Houghton Mifflin
Bell, Mj Y Otros	Ciencias 5: Jaguar	6°Básico	Programa	2006	EEUU: Harcourt School Publishers
Berry, S	50 ideas para ahorrar agua y energía	6°Básico	Programa	2009	España: Blume
Block, R Y Bulwik, M	En el desayuno también hay química	6°Básico	Programa	2006	Buenos Aires: Magisterio del Río de la Plata
Brown, T	Química, La Ciencia Central	6°Básico	Programa	2009	México: Pearson Educación
Chang, R	Química 10a ed	6°Básico	Programa	2010	México: Mc Graw Hill
Chile Conama	Biodiversidad de Chile	6°Básico	Programa	2008	Patrimonio y desafíos Santiago: ed CONAMA
Chong, G	Enseñando Geología a los niños	6°Básico	Programa	2006	Antofagasta: Autoedición
Claybourne, A	Historia de la Ciencia	6°Básico	Programa	2009	EEUU: ed USBORNE
Conama	Biodiversidad de Chile, Patrimonio y Desafíos	6°Básico	Programa	2008	Santiago: Gobierno de Chile
Corcuera, E Y Vliegenthart, A	El Libro Verde de los Niños	6°Básico	Programa	2010	Santiago: ed Casa de las Paz/Unicef
Curtis, H Y Otros	Biología	6°Básico	Programa	2008	Buenos Aires: Editorial Médica Panamericana
Delibes, M Y Otros	Ciencias para el mundo contemporáneo	6°Básico	Programa	2008	Barcelona: ed Vicens Vives (Vicens Vives Bachillerato)
Enciclopedia Familiar De La Salud	El cuerpo y sus enfermedades	6°Básico	Programa	2002	Santiago: ed La Tercera/Everest
Enger, E Y Smith, B	Ciencia ambiental: un estudio de interrelaciones	6°Básico	Programa	2006	McGraw-Hill
Hewitt, P	Física conceptual	6°Básico	Programa	2010	México Pearson
Hill, J Y Kolb, D	Química para el nuevo milenio	6°Básico	Programa	1999	México: Pearson
Holt, Rinehart And Winston	Ciencias del medio ambiente	6°Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra E)
Holt, Rinehart And Winston	El agua en la tierra	6°Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra H)
Holt, Rinehart And Winston	El clima y el tiempo	6°Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra I)
Holt, Rinehart And Winston	Fuerza, movimiento y energía	6°Básico	Programa	2007	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra M)
Holt, Rinehart And Winston	Introducción a la materia	6°Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra K)
Holt, Rinehart And Winston	La cambiante superficie de la tierra	6°Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra G)
Holt, Rinehart And Winston	Las interacciones de la materia	6°Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra L)

Holt, Rinehart And Winston	Los sistemas del cuerpo humano y la salud	6°Básico	Programa	2007	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra D)
Jennings, T	Rocas y suelos	6°Básico	Programa	1986	Madrid: ed SM (El Joven Investigador)
Kolb, H	Química para el nuevo milenio	6°Básico	Programa	1999	México: Pearson
Mayo Clinic Health	Una vida más sana	6°Básico	Programa	1995	Santiago: ed El Mercurio (recopilación para El Mercurio)
Mcmillan, B Y Musick, J	Los océanos	6°Básico	Programa	2008	Advanced Marketink
Purves, W	Vida la ciencia de la Biología	6°Básico	Programa	2009	Buenos Aires: Panamericana
Santelices, L, Gómez, X Y Valladares, L	Laboratorio de ciencias naturales, experimentos científicos para la sala de clases	6°Básico	Programa	1992	Santiago: Universitaria
Santillana Ediciones	La Tierra	6°Básico	Programa	2010	Santiago: ed Aguilar Chilena de Ediciones
Smith, P	Geografía Universal	6°Básico	Programa	2006	Santiago: ed Copesa (Enciclopedia Temática Escolar)
Solomon, E	Biología	6°Básico	Programa	2008	México: Mc Graw Hill
Solomon, E Y Otros	Biología 5ª ed	6°Básico	Programa	2001	México: ed McGraw Hill
Spurgeon, R Y Flood, Mike	Energía y Potencia	6°Básico	Programa	1991	Buenos Aires: ed Lumen (Ciencia y Experimentos)
Stidworthy, J	Aprende a ser un buen Ecólogo	6°Básico	Programa	1994	Colombia: ed Norma Parramón
Tippens, P	Física, conceptos y aplicaciones	6°Básico	Programa	2007	México: Mc Graw Hill
Varios Autores	Ecología, un mundo que salvar	6°Básico	Programa	2004	Ediciones Cal y Canto
Varios Autores	Atlas básico de física y química	6°Básico	Programa	2005	Parramón
Varios Autores	Océano: el último rincón del mundo salvaje al descubierto	6°Básico	Programa	2006	Cosar
Varios Autores	Las interacciones de la materia	6°Básico	Programa	2007	Holt, Rinehart & Winston
Varios Autores	Los sistemas del cuerpo humano y la salud	6°Básico	Programa	2007	Holt, Rinehart & Winston
Varios Autores	Ciencias del medio ambiente	6°Básico	Programa	2007	Holt, Rinehart & Winston
Varios Autores	Cambios en la superficie de la Tierra	6°Básico	Programa	2007	Holt, Rinehart & Winston
Varios Autores	Introducción a la materia	6°Básico	Programa	2007	Holt, Rinehart & Winston
Walker, R	En tu interior. Descubre cómo se las arregla nuestro cuerpo para sobrevivir un muy mal día	6°Básico	Programa	2009	México: ed Océano (Océano Travesía)
Watt, F	Planeta Tierra. Introducción práctica con proyectos y actividades	6°Básico	Programa	1991	Buenos Aires: ed Lumen (Ciencia y Experimentos)
Zitzawitz, P	Física, principios y problemas	6°Básico	Programa	1997	México: Mc Graw Hill
Zumdahl, S	Química	6°Básico	Programa	2007	México: Mc Graw Hill
Aduriz-Bravo, A	Una introducción a la naturaleza de la ciencia La epistemología en la enseñanza de las ciencias naturales	6°Básico	Programa	2005	Argentina: Fondo de Cultura Económica
Aragón, M	"La ciencia de lo cotidiano"	6°Básico	Programa	2004	Revista Eureka sobre Enseñanza y Divulgación de las Ciencias, Vol 1, Nº 2, pp 109-121 Cádiz: Universidad de Cádiz – Eureka

Arcá, M, Guidoni, P Y Marzzoli, P	Enseñar Ciencias	6°Básico	Programa	1997	Como empezar: reflexiones para una educación científica de base Barcelona: Ed Paidós Educador
Astolfi, J P	Conceptos clave en la didáctica de las disciplinas	6°Básico	Programa	2001	Sevilla: Díada
Benlloch, M	La Educación en Ciencias: Ideas para mejorar su práctica	6°Básico	Programa	2002	Buenos Aires: Paidós Educador
Candela, A	Ciencia en el aula: los alumnos entre la argumentación y el consenso	6°Básico	Programa	1999	Buenos Aires: Paidós Educador
Chalmers, A F, Padilla, V J A, López, M P, & Pérez, S E	¿Qué es esa cosa llamada ciencia?	6°Básico	Programa	2010	Madrid: Siglo XXI de España
Chamizo, J Y Otros	Modelos y modelajes en la enseñanza de las CCNN	6°Básico	Programa	2010	México Ed UNAM
Delibes De Castro, M Y Otros	Ciencias para el mundo contemporáneo	6°Básico	Programa	2008	Barcelona: Ed Vicens Vives
Garriz, A Chamizo, J	Tú y la Química	6°Básico	Programa	2001	México Pearson Educación
Gribbin, J	Historia de la ciencia 1543-2001	6°Básico	Programa	2005	Barcelona: Crítica
Harlen, W	Enseñanza y aprendizaje de las ciencias	6°Básico	Programa	2007	Ministerio de Educación y Ciencia Madrid: Ediciones Morata
Jorba, J, Gómez, I Y Prat, A	Hablar y escribir para aprender: Uso de la lengua en situación de enseñanza-aprendizaje desde las áreas curriculares	6°Básico	Programa	2000	Madrid: Síntesis
Jorba, J Y Casellas, E	Estrategias y técnicas para la gestión social del aula Volumen I	6°Básico	Programa	1997	Madrid: Síntesis
Kaufman, M Y Fumagalli, L	Enseñar Ciencias Naturales Reflexiones y Propuestas Didácticas	6°Básico	Programa	2000	Buenos Aires: Paidós Educador
Loo Corey, C	Enseñar a aprender	6°Básico	Programa	2005	Santiago: Arrayán editores
Marzano, R	Dimensiones del aprendizaje Manual del profesor. Cómo ayudar a los alumnos a usar el conocimiento en forma significativa, mediante la indagación científica	6°Básico	Programa	1992	Las Vegas: ASCD
Ontoria, A Y Otros	Mapas conceptuales: una técnica para aprender	6°Básico	Programa	1996	Madrid: Narcea
Osborne, R Y Freyberg, M	El aprendizaje de las ciencias	6°Básico	Programa	1998	Madrid: Narcea
Y Gomez M	Aprender y enseñar ciencia. Del conocimiento cotidiano al conocimiento científico 6ª ed	6°Básico	Programa	2009	Madrid: ed Morata (Colección Pedagogía)
Pujol, R	Didáctica de las ciencias en la educación primaria	6°Básico	Programa	2003	Madrid: Síntesis
Quintanilla, M Y Adúriz – Bravo, A	Enseñar Ciencia en el Nuevo Milenio, Retos y Propuestas	6°Básico	Programa	2006	Santiago: Ediciones Universidad Católica de Chile
Sanmartí, N	10 ideas clave Evaluar para aprender	6°Básico	Programa	2007	Barcelona: GRAÓ

Santelices, L, Gómez, X Y Valladares, L	Laboratorio de ciencias naturales: experimentos científicos para la sala de clases	6°Básico	Programa	1992	Pontificia Universidad Católica de Chile Dirección de Educación a Distancia Santiago: TELEDUC
Vancleave, J	Guía de los mejores proyectos para la feria de ciencias	6°Básico	Programa	2001	México: Limusa
Vancleave, J	Enseña la ciencia de forma divertida	6°Básico	Programa	2005	México: Limusa
Veglia, S	Ciencias naturales y aprendizaje significativo	6°Básico	Programa	2007	Buenos Aires Ediciones novedades
Weissmann, H	Didáctica de las Ciencias Naturales. Aportes	6°Básico	Programa	2002	Buenos Aires: Prometeo Libros
Vmc Educa	Secretos de la Ciencia vol7	6°Básico	Programa		Santiago: ed VMC editores
Dorling Kindersley (Dvd)	Enciclopedia Interactiva Juega y Aprende Cómo Funcionan las Cosas	6°Básico	Programa		
Abaté, T Y Solá, C	El agua	6°Básico	Programa		Salvatella
Badders, W Y Otros	Ciencias 5	6°Básico	Programa	2007	EEUU: Houghton Mifflin
Bell, Mj Y Otros	Ciencias 5: Jaguar	6°Básico	Programa	2006	EEUU: Harcourt School Publishers
Berry, S	50 ideas para ahorrar agua y energía	6°Básico	Programa	2009	Blume
Brecher, E	Física divertida La física en acertijos curioso y sorprendentes	6°Básico	Programa	1997	
Burnie, D	explora :Planta 2ª ed	6°Básico	Programa	2008	Santiago: ed Cordillera
Canestro, E	Experimentos con el aire	6°Básico	Programa	2009	Buenos Aires: Editorial Albatros
Cassan, A	Una máquina genial	6°Básico	Programa	2008	Barcelona: Parramón
Claybourne, A	Historia de la Ciencia	6°Básico	Programa	2009	EEUU: ed USBORNE
Corcuera, E Y Vliegenthart, A	El Libro Verde de los Niños	6°Básico	Programa	2010	Santiago: ed Casa de las Paz/Unicef
Delibes De Castro, M Y Otros	Ciencias para el mundo contemporáneo	6°Básico	Programa	2008	Barcelona: ed Vicens Vives (Vicens Vives Bachillerato)
Enríquez, M	Experimentos científicos divertidos	6°Básico	Programa	2008	México: EMU
Farndon, J	explora :Planta 2ª ed	6°Básico	Programa	2008	Santiago: ed Cordillera
Fornari, G	Atlas Visual del Cuerpo Humano. Guía ilustrada del cuerpo humano	6°Básico	Programa	1995	México: ed Diana
Fundacion Thomas Alva Edison	Experimentos fáciles e increíbles	6°Básico	Programa	1993	Barcelona: ed Martínez Roca (Fontana Práctica)
Garritz, A Chamizo, J	Tú y la Química	6°Básico	Programa	2001	México Pearson Educación
Hann, J	Ciencia en tus manos. Proyectos y experimentos que revelan secretos de la ciencia	6°Básico	Programa	1991	Barcelona: ed Plaza & Janés / Tusquets (Colección Ciencia Viva)
Hoffmann, A	De cómo Margarita Flores puede cuidar su salud y ayudar a salvar el planeta 5ª ed	6°Básico	Programa	1998	Santiago: ed La Puerta Abierta
Holt, Rinehart And Winston	Ciencias del medio ambiente	6°Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra E)
Holt, Rinehart And Winston	El agua en la tierra	6°Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra H)

Holt, Rinehart And Winston	El clima y el tiempo	6°Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra I)
Holt, Rinehart And Winston	Fuerza, movimiento y energía	6°Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra M)
Holt, Rinehart And Winston	Introducción a la materia	6°Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra K)
Holt, Rinehart And Winston	La cambiante superficie de la tierra	6°Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra G)
Holt, Rinehart And Winston	Las interacciones de la materia	6°Básico	Programa	2003	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra L)
Holt, Rinehart And Winston	Los sistemas del cuerpo humano y la salud	6°Básico	Programa	2007	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston (Serie Holt Ciencias y Tecnología letra D)
Larousse	Enciclopedia de Preguntas y Respuestas t 1 y 2 3ª ed	6°Básico	Programa	2006	México: ed Larousse
Mandel, M	Experimentos Científicos Sencillos con Materiales Comunes	6°Básico	Programa	1995	México: ed Edivisión
Mcmillan, B Y Musick, J	Los océanos	6°Básico	Programa	2008	Advanced Marketink
Melquiades, T Y Tuny, F	Súper experimentos	6°Básico	Programa	2010	Buenos Aires: Longseller
Morrison, E	Ciencias y más. Tecnología y Sociedad nivel azul	6°Básico	Programa	1996	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston
Morrison, E	Ciencias y más. Tecnología y Sociedad nivel rojo	6°Básico	Programa	1996	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston
Morrison, E	Ciencias y más. Tecnología y Sociedad nivel verde	6°Básico	Programa	1996	Estados Unidos: ed Holt, Rinehart and Winston
Sally, H	Proyectos fascinantes química	6°Básico	Programa	2009	Buenos Aires: Panamericana
Santillana Ediciones	La Tierra	6°Básico	Programa	2010	Santiago: ed Aguilar Chilena de Ediciones
Schkolnik, S	Medio Ambiente	6°Básico	Programa	2003	Los hombres que hicieron llover 2ªed Santiago: ed Zig-Zag (Descubre tu otro libro)
Smith, P	Geografía Universal	6°Básico	Programa	2006	Santiago: ed Copesa (Enciclopedia Temática Escolar)
Spurgeon, R Y Flood, M	Energía y Potencia. Introducción práctica con proyectos y actividades	6°Básico	Programa	1991	Buenos Aires: ed Lumen (Ciencia y Experimentos)
Susaeta Ediciones	Busca...en el cuerpo humano	6°Básico	Programa	2007	Argentina: ed Susaeta
Time Life	El cuerpo humano	6°Básico	Programa	1994	Ed Time Life Latinoamérica (Enciclopedia Ilustrada de Ciencia y Naturaleza)
Time Life	Fuerzas Físicas	6°Básico	Programa	1994	Ed Time Life Latinoamérica (Enciclopedia Ilustrada de Ciencia y Naturaleza)
Time Life	La estructura de la materia	6°Básico	Programa	1994	Ed Time Life Latinoamérica (Enciclopedia Ilustrada de Ciencia y Naturaleza)

Time Life	Plantas	6°Básico	Programa	1994	Ed Time Life Latinoamérica (Enciclopedia Ilustrada de Ciencia y Naturaleza)
Turner, M	Explora: Tierra 2ª ed	6°Básico	Programa	2008	Santiago: ed Cordillera
Vancleave, J P, & Clark, B	Ciencias de la tierra para niños y jóvenes: 101 experimentos superdivertidos	6°Básico	Programa	2001	México, DF: Limusa
Vancleave, J P, Clark, B, & Ruiz, J N	Física para niños y jóvenes: 101 experimentos superdivertidos	6°Básico	Programa	2007	México, DF: Editorial Limusa
Vancleave, J P, & Franchini, M C S	Química para niños y jóvenes: 101 experimentos súper divertidos	6°Básico	Programa	2007	México, DF: Editorial Limusa
Varios Autores	Ecología, un mundo que salvar	6°Básico	Programa	2004	Ediciones Cal y Canto
Varios Autores	Atlas básico de física y química	6°Básico	Programa	2005	Parramón
Varios Autores	CIENCIAS Y TECNOLOGIA (G)	6°Básico	Programa	2007	Cambios en la superficie de la Tierra Holt, Rinehart & Winston
Varios Autores	CIENCIAS Y TECNOLOGIA (K)	6°Básico	Programa	2007	Introducción a la materia Holt, Rinehart & Winston
Varios Autores	El cuerpo humano	6°Básico	Programa	2007	México: Combel
Varios Autores	Experimentos científicos fuerza y movimiento	6°Básico	Programa	2002	León-La Coruña: Everest
Walker, R	explora :Planta 2ª ed	6°Básico	Programa	2008	Santiago: ed Cordillera
Watt, F	Planeta Tierra. Introducción práctica con proyectos y actividades	6°Básico	Programa	1991	Buenos Aires: ed Lumen (Ciencia y Experimentos)
AdúRiz-Bravo, A	Una introducción a la naturaleza de la ciencia: La epistemología en la enseñanza de las ciencias naturales	8° Básico	Programa	2007	Buenos Aires: Fondo de Cultura Económica
Aragón Méndez, Mª Del Mar	La Ciencia de lo cotidiano	8° Básico	Programa	2004	EUREKA, 1(2), 109-121. Universidad de Cádiz: Asociación de Profesores Amigos de la Ciencia
Arcà, M., Guidoni, P. & Mazzoli, P.	Enseñar ciencia: Cómo empezar: reflexiones para una educación científica de base	8° Básico	Programa	1990	Barcelona: Ediciones Paidós
Astolfi, J.P.	Conceptos clave en la didáctica de las disciplinas: referencias, definiciones y bibliografías de didáctica de las ciencias	8° Básico	Programa	2001	Sevilla: Díada
Benlloch, M. & Abreu, G.	La Educación en ciencias: ideas para mejorar su práctica	8° Básico	Programa	2002	Barcelona: Paidós
Candela, A	Ciencia en el aula: Los alumnos entre la argumentación y el consenso	8° Básico	Programa	1999	Buenos Aires: Paidós
Chalmers, A.F.	¿Qué es esa cosa llamada ciencia?	8° Básico	Programa	2010	Madrid: Siglo XXI de España
Chamizo, J.A. Y García, A.	Modelos y modelaje en la enseñanza de las ciencias naturales	8° Básico	Programa	2010	México D.F: Facultad de Química. Universidad Nacional Autónoma de México
Delibes De Castro, Ma.D. Y Alonso, A. A.	Ciencias para el mundo contemporáneo, Bachillerato: Materia común	8° Básico	Programa	2008	Barcelona: Vicens Vives

Garriz, R.A., Chamizo, G. J. A. Y López-Tercero, C. J. A.	Tú y la química	8° Básico	Programa	2001	México D.F: Pearson Educación
Gribbin, J	Historia de la ciencia, 1543-2001	8° Básico	Programa	2011	Barcelona: Crítica
Harlen, W	Enseñanza y aprendizaje de las ciencias	8° Básico	Programa	2007	Madrid: Ministerio de Educación y Ciencia
Jorba, J. Y Casellas, E.	Estrategias y técnicas para la gestión social del aula	8° Básico	Programa	1997	Madrid: Síntesis
Jorba, J., Gómez, A. I., Benejam, P. Y Prat, A.	Hablar y escribir para aprender: Uso de la lengua en situación de enseñanza-aprendizaje desde las áreas curriculares	8° Básico	Programa	2010	Madrid: Síntesis
Kaufman, M., Fumagalli, L. Y Porlán, A. R.	Enseñar ciencias naturales: Reflexiones y propuestas didácticas	8° Básico	Programa	2000	Buenos Aires: Paidós
Kragh, H	Introducción a la historia de la ciencia	8° Básico	Programa	2007	Barcelona: Editorial Crítica
Loo, C. C.	Enseñar a aprender: Desarrollo de capacidades - destrezas en el aula	8° Básico	Programa	2005	Santiago: Arrayán
Marzano, R. J.	Dimensiones del aprendizaje: Manual para el maestro	8° Básico	Programa	2005	Tlaquepaque, Jalisco: Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Occidente
Novak, J. D. Y Gowin, D. B.	Aprender a aprender	8° Básico	Programa	1984	Cambridge: Cambridge University Press
Ontoria, P. A.	Mapas conceptuales: Una técnica para aprender	8° Básico	Programa	2000	Madrid: Narcea
Osborne, R. Y Freyberg, P.	El Aprendizaje de las ciencias: Implicaciones de las "ideas previas" de los alumnos	8° Básico	Programa	1998	Madrid: Narcea
Perlas, J. Y Cañal, P.	Didáctica de las ciencias experimentales	8° Básico	Programa	2000	Alcoy: Editorial Marfil
Pozo, J. I. Y Gómez, C. M. A.	Aprender y enseñar ciencia: Del conocimiento cotidiano al conocimiento científico	8° Básico	Programa	2009	Madrid: Morata
Pujol, R. M.	Didáctica de las ciencias en la educación primaria	8° Básico	Programa	2007	Madrid: Síntesis
Quintanilla, G. M. R. Y AdúRiz-Bravo, A.	Enseñar ciencias en el nuevo milenio: Retos y propuestas	8° Básico	Programa	2006	Santiago: Ediciones Universidad Católica de Chile
Quintanilla, M	Historia de la Ciencia. Aportes para la formación del profesorado. Vol. I.	8° Básico	Programa	2007	Santiago: Arrayán Editores
Quintanilla, M	Historia de la Ciencia. Aportes para la formación del profesorado. Vol. II.	8° Básico	Programa	2007	Santiago: Arrayán Editores
Quintanilla, M	Las competencias de pensamiento científico desde las 'voces del aula'	8° Básico	Programa	2012	Santiago: Editorial Bellaterra
Sanmartí, N	10 ideas clave: Evaluar para aprender	8° Básico	Programa	2010	Barcelona: Graó
Santelices, C. L., Gómez, M. X.,	Laboratorio de ciencias naturales: Experimentos	8° Básico	Programa	1992	Santiago: Pontificia Universidad Católica de Chile, Vicerrectoría



Valladares, V. L. H. Y Teleduc (Chile).	científicos para la sala de clases				Académica, Dirección de Educación a Distancia, TELEDUC
Solsona, N	Mujeres científicas de todos los tiempos	8° Básico	Programa	1997	Madrid: Talasa
Van Cleave, J. P.	Enseña la ciencia de forma divertida	8° Básico	Programa	2006	México D.F.: Limusa
Van Cleave, J. P.	Guía de los mejores proyectos para la feria de ciencias	8° Básico	Programa	2006	México D.F.: Limusa
Veglia, S. M.	Ciencias naturales y aprendizaje significativo: Claves para la reflexión didáctica y la planificación	8° Básico	Programa	2007	Buenos Aires: Novedades Educativas
Weissmann, H	Didáctica de las ciencias naturales: Aportes y reflexiones	8° Básico	Programa	1993	Buenos Aires: Paidós
Audesirk, T., Flores, F. A. V., Audesirk, G. Y Byers, B. E.	Biología: La vida en la tierra	8° Básico	Programa	2008	México D.F.: Pearson
Berry, S., Rodríguez, F. M. Y Llobet, S. T.	50 ideas para ahorrar agua y energía	8° Básico	Programa	2009	Barcelona: Blume
Chile	-2008	8° Básico	Programa	CONAMA	Biodiversidad de Chile: Patrimonio y desafíos
Clínica Mayo	El libro de la salud familiar de la Clínica Mayo	8° Básico	Programa	1995	Barcelona: Planeta
Corcuera, E., Vliegthart, A. M. Y MenjíBar, A.	El libro verde de los niños	8° Básico	Programa	1994	Santiago: Casa de la Paz
Curtis, H., Barnes, N. S., Schnek, A. Y Massarini, A.	Biología	8° Básico	Programa	2008	Buenos Aires: Médica Panamericana
Enger, E. D., Smith, B. F., Moreno, N. A. Y Jasso, E. M.	Ciencia ambiental: Un estudio de interrelaciones	8° Básico	Programa	2006	México D.F.: McGraw-Hill
Hoffmann, A. Y Armesto, J.	Ecología: conocer la casa de todos	8° Básico	Programa	2008	Santiago: Editorial Biblioteca Americana
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Los sistemas del cuerpo humano y la salud	8° Básico	Programa	2007	Austin, Texas: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Mcdougal, Littell	Ecología	8° Básico	Programa	2005	Evanston: McDougal, Littell
Mcdougal, Littell	La diversidad de los seres vivos	8° Básico	Programa	2005	Evanston: McDougal, Littell
Mcdougal, Littell	La vida con el paso del tiempo	8° Básico	Programa	2005	Evanston: McDougal, Littell
Mcmillan, B., Musick, J. A. Y Alba, A.	Los océanos	8° Básico	Programa	2008	Naucalpan: Silver Dolphin
Pickering, R	Complete biology	8° Básico	Programa	2000	Oxford: Oxford University Press
Purves, W. K.	Vida: La ciencia de la biología	8° Básico	Programa	2003	Buenos Aires: Médica Panamericana
Solomon, E. P., Berg, L. R. Y Martin, D. W.	Biología	8° Básico	Programa	2008	México D. F.: McGraw-Hill
Williams, G	Biology for you	8° Básico	Programa	1996	Cheltenham: Stanley Thornes

Allison, M., Degaetano, A. Y Pasachoff, J.	Ciencias de la Tierra	8° Básico	Programa	2010	Austin: Holt McDougal
Alvarenga, B. G. D. Y Máximo, R. D. L. A.	Física general	8° Básico	Programa	2007	México D.F.: Oxford University Press
Barrientos, L. F. Y López, S.	Con ojos de gigantes, la observación astronómica en el siglo XXI	8° Básico	Programa	2010	Santiago: Ediciones B
Ben-Dov, Y	Invitación a la Física	8° Básico	Programa	1999	Barcelona: Andrés Bello
Bueche, F. J., Hecht, E. Y Pérez, C. J. H.	Física general	8° Básico	Programa	2007	México D.F.: McGraw-Hill Interamericana
Chong, D	-2002	8° Básico	Programa	G	Enseñando geología a los niños
Claro, F	A la sombra del asombro, el mundo visto por la física	8° Básico	Programa	2015	Santiago: Ediciones UC
Dias De Deus, J., Pimenta, M., Noroña, A., Peña, T. Y Brogueira, P.	Introducción a la Física	8° Básico	Programa	2001	Madrid: McGraw-Hill
Gamow, G	Biografía de la Física	8° Básico	Programa	1980	Madrid: Alianza
García, P. T.	Física y Química: Ciencias de la Naturaleza: 4 ESO	8° Básico	Programa	2012	Barcelona: Edebé
Giambattista, A., Richardson, B. M. C. Y Richardson, R. C.	Física	8° Básico	Programa	2009	México D.F.: McGraw-Hill
Giancoli, D	y Lima, S	8° Básico	Programa	C	A
Gomberoff, A	Física y Berenjenas, la belleza invisible del universo	8° Básico	Programa	2015	Santiago: Editorial Aguilar
Hamuy, M. Y Maza, J.	Supernovas, el explosivo final de una estrella	8° Básico	Programa	2010	Santiago: Ediciones B
Hawking, S. Y Mlodinow, L.	El universo en una cáscara de nuez	8° Básico	Programa	2002	Buenos Aires: Crítica
Hawking, S. Y Mlodinow, L.	El gran diseño	8° Básico	Programa	2010	Buenos Aires: Crítica
Hewitt, P. G., Flores, F. V. A. Y Flores, L. J. A.	Física conceptual	8° Básico	Programa	2010	México D. F.: Pearson Educación
Holt, Rinehart And Winston, Inc	El Agua en la Tierra	8° Básico	Programa	2003	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	El clima y el tiempo	8° Básico	Programa	2003	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	La cambiante superficie de la Tierra	8° Básico	Programa	2003	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Cambios en la Superficie de la Tierra	8° Básico	Programa	2007	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Fuerza, Movimiento y Energía	8° Básico	Programa	2007	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Jennings, T. J.	Rocas y suelos	8° Básico	Programa	1986	Madrid: Ediciones S.M.
Luhr, J. F.	Tierra	8° Básico	Programa	2003	Santiago: Cosar Editores

Maza, J	Astronomía contemporánea	8° Básico	Programa	2009	Barcelona: Ediciones B
Mcdougal, Littell	Ciencias del Espacio	8° Básico	Programa	(2005a)	Evanston: McDougal, Littell
Mcdougal, Littell	Ondas, sonido, y luz	8° Básico	Programa	(2005b)	Evanston: McDougal, Littell
Mcmillan, B., Musick, J. A. Y Alba, A.	Los océanos	8° Básico	Programa	2008	Naucalpan: Silver Dolphin
Mead, A. A., Degaetano, A. T. , Pasachoff, J. M. Y Holt Mcdougal Inc.	Ciencias de la Tierra	8° Básico	Programa	2010	Texas: Holt McDougal
Minniti, D	Mundos lejanos, sistemas planetarios y vida en el universo	8° Básico	Programa	2010	Santiago: Ediciones B
Pérez, L. A.	La astronomía moderna	8° Básico	Programa	2007	Barcelona: Laberinto
Ruiz, M. T.	Hijos de las estrellas, la astronomía y nuestro lugar en el universo	8° Básico	Programa	2007	Santiago: Ediciones B
Serway, R. A. Y Jewett, J. W.	Física para ciencias e ingeniería	8° Básico	Programa	2009	México D. F.: McGraw-Hill
Slisko, J. Y Brito, O. R.	Física, 2: El gimnasio de la mente: bachillerato general	8° Básico	Programa	2009	México D. F.: Cengage learning
Tarback, E. J. Y Lutgens, F. K.	Ciencias de la tierra: Una introducción a la geología física	8° Básico	Programa	2005	Madrid: Prentice Hall
Tipler, P. A.	Física para la ciencia y la tecnología: Física moderna: mecánica cuántica, relatividad y estructura de la materia	8° Básico	Programa	2010	Barcelona: Reverté
Tippens, P. E. Y González, R. A. C.	Física: Conceptos y aplicaciones	8° Básico	Programa	2007	México D.F.: McGraw-Hill Interamericana
Trefil, J	Ondas, sonido y luz	8° Básico	Programa	2005	Evanston: McDougal, Littell
Varios Autores	Planeta Violento	8° Básico	Programa	2011	Santiago: Cosar Editores
Wilson, J. D.	Física	8° Básico	Programa	2007	México D. F.: Pearson Educación
Zitzewitz, P. W. , Davids, M., Alonso, J. L. Y RÍOs, M. R.	Física: Principios y problemas	8° Básico	Programa	2004	México D.F.: McGraw-Hill
Block, R. Y Bulwik, M.	En el desayuno también hay química	8° Básico	Programa	2006	Buenos Aires: Magisterio del Río de la Plata
Brown, T. L., Brown, T. L., Woodward, P. Y Fernández, E. L.	Química: La ciencia central	8° Básico	Programa	2009	México D. F.: Pearson Educación
Chang, R	Química	8° Básico	Programa	2010	México D. F.: McGraw-Hill Interamericana
Claybourne, A., Larkum, A., Chisholm, J., Wood, S., Fernández, M. C., Sánchez, G. I. Y Brown, C.	La historia de la ciencia	8° Básico	Programa	2009	Londres: Usborne

Enger, E. D., Smith, B. F., Moreno, N. A. Y Jasso, E. M.	Ciencia ambiental: Un estudio de interrelaciones	8° Básico	Programa	2006	México D
Hill, J. W., Kolb, D. K. Y Hill, C. S.	Química para el nuevo milenio	8° Básico	Programa	1999	México D.F.: Prentice-Hall
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Ciencias del medio ambiente	8° Básico	Programa	2007	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Introducción a la Materia	8° Básico	Programa	2007	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Las Interacciones de la Materia	8° Básico	Programa	2007	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Morrison, R. Y Boyd, R.	Química Orgánica	8° Básico	Programa	1998	México D.F.: Addison Wesley Iberoamericana
Petrucci, R	Química General	8° Básico	Programa	2011	México D.F.: Addison Wesley Iberoamericana: Prentice Hall Hispano Americana
Wade, L	Química Orgánica	8° Básico	Programa	1993	México D.F.: Addison Wesley Iberoamericana: Prentice Hall Hispano Americana
Zumdahl, S. S., Et Al.	Química	8° Básico	Programa	2007	México D.F.: McGraw-Hill Interamericana
Arnold, N. Y De, S. T.	Esa horrible ciencia	8° Básico	Programa		Barcelona: Editorial Molina
Arredondo, F	Busca en el cuerpo humano	8° Básico	Programa	2007	Madrid: Susaeta Ediciones
Badders, W. Y Houghton Mifflin Company.	Ciencias 5	8° Básico	Programa	2007	Boston: Houghton Mifflin
Barrientos, L. F Y López, S.	Con ojos de gigantes, la observación astronómica en el siglo XXI	8° Básico	Programa	2010	Santiago: Ediciones B
Bell, M. J., Frank, M., Jones, R. M. Y Harcourt School Publishers.	Ciencias 5	8° Básico	Programa	2006	Orlando: Harcourt School Publishers
Berry, S., Rodríguez, F. M. Y Llobet, S. T.	50 ideas para ahorrar agua y energía	8° Básico	Programa	2009	Barcelona: Blume
Brecher, E	Física divertida	8° Básico	Programa	1997	Buenos Aires: Editorial Juegos & Co
Burnie, D	E.explora. Planta	8° Básico	Programa	2008	México D.F.: Cordillera
Canestro, E., Ordás, E. Y Borlasca, A.	Experimentos con el aire	8° Básico	Programa	2009	Buenos Aires: Albatros
Cassan, A	Una Máquina genial	8° Básico	Programa	2008	Barcelona: Parramón
Claro, F	A la sombra del asombro, el mundo visto por la física	8° Básico	Programa	2015	Santiago: Ediciones UC
Claybourne, A., Larkum, A., Chisholm, J., Wood, S., Fernández, M. C., SáNchez, G. I. & Brown, C.	La historia de la ciencia	8° Básico	Programa	2009	Londres: Usborne
	Colección ciencia que ladra	8° Básico	Programa		Argentina: Siglo XXI editores

Cook, J. G. Y Thomas Alva Edison Foundation.	Experimentos fáciles e increíbles	8° Básico	Programa	1993	Barcelona: Ediciones Martínez Roca
Corcuera, E., Vliegthart, A. M. Y MenjíBar, A.	El libro verde de los niños	8° Básico	Programa	1994	Santiago: Casa de la Paz
Delibes, C. M.	Ciencias para el mundo contemporáneo, Bachillerato: Materia común	8° Básico	Programa	2008	Barcelona: Vicens Vives
Enríquez, A. M. Y López, D.	Experimentos científicos divertidos	8° Básico	Programa	2008	México D.F.: Editores Mexicanos Unidos
Farndon, J	E	8° Básico	Programa	2008	explora
Fornari, G	Atlas visual del cuerpo	8° Básico	Programa	1995	Guía ilustrada del cuerpo humano
Garriz, R. A., Chamizo, G. J. A. Y López-Tercero, C. J. A.	Tú y la química	8° Básico	Programa	2001	México D.F.: Pearson Educación
Gomberoff, A	Física y Berenjenas, la belleza invisible del universo	8° Básico	Programa	2015	Santiago: Editorial Aguilar
Hann, J	Ciencia en tus manos: [proyectos y experimentos que revelan los secretos de la ciencia]	8° Básico	Programa	1991	Barcelona: Plaza y Janés
Hewitt, S	Proyectos Fascinantes de Química	8° Básico	Programa	2009	Bogotá: Panamericana Ed
Hoffmann, J. A., Mendoza, M. Y Casa De La Paz.	De cómo Margarita Flores puede cuidar su salud y ayudar a salvar el planeta	8° Básico	Programa	1998	Santiago: La Puerta Abierta
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Ciencias del medio ambiente	8° Básico	Programa	2003	Austin, Texas: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	El Agua en la Tierra	8° Básico	Programa	2003	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	El clima y el tiempo	8° Básico	Programa	2003	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	La cambiante superficie de la Tierra	8° Básico	Programa	2003	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Cambios en la Superficie de la Tierra	8° Básico	Programa	2007	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Ciencias del medio ambiente	8° Básico	Programa	2007	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Fuerza, Movimiento y Energía	8° Básico	Programa	2007	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Introducción a la Materia	8° Básico	Programa	2007	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Las Interacciones de la Materia	8° Básico	Programa	2007	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Los sistemas del cuerpo humano y la salud	8° Básico	Programa	2007	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Holt ciencias y tecnología. Ciencias Integradas. Nivel azul.	8° Básico	Programa	2008	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Holt ciencias y tecnología. Ciencias Integradas. Nivel rojo.	8° Básico	Programa	2008	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc

Holt, Rinehart And Winston, Inc	Holt ciencias y tecnología. Ciencias Integradas. Nivel verde.	8° Básico	Programa	2008	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Larousse	Larousse enciclopedia de preguntas y respuestas	8° Básico	Programa	2006	Barcelona: Larousse
Mandell, M. Y Zweifel, F.	Experimentos científicos sencillos con materiales comunes	8° Básico	Programa	1995	México D.F.: Editorial Eduvisión
Mcmillan, B., Musick, J. A. Y Alba, A.	Los océanos	8° Básico	Programa	2008	Naucalpan: Silver Dolphin
Minniti, D	Mundos lejanos, sistemas planetarios y vida en el universo	8° Básico	Programa	2010	Santiago: Ediciones B
Moledo, L	Esta Ciencia	8° Básico	Programa		Buenos Aires: Capital Intelectual
Ruiz, M. T.	Hijos de las estrellas, la astronomía y nuestro lugar en el universo	8° Básico	Programa	2007	Santiago: Ediciones B
Santillana Ediciones	La Tierra	8° Básico	Programa	2010	Santiago: Aguilar Chilena de Ed
Schkolnik, S., Jashes, M. S., Jashes, M. J. Y Schkolnik, S.	Los hombres que hicieron llover: Medio ambiente	8° Básico	Programa	1995	Santiago: Zig-Zag
Smith, P	Geografía Universal	8° Básico	Programa	2006	Santiago: COPESA Editorial
Solomon, E. P., Berg, L. R. Y Martin, D. W.	Biología	8° Básico	Programa	2008	México D.F.: McGraw-Hill
Spurgeon, R. Y Flood, M.	Energía y potencia	8° Básico	Programa	1991	Buenos Aires: Lumen
Stidworthy, J. Y Pang, A.	Aprende a ser un buen ecólogo	8° Básico	Programa	1992	Barcelona: Parramón
Time-Life Books	Plantas	8° Básico	Programa	1996	Alexandria: Time-Life, Latinoamérica
Time-Life Books	Fuerzas físicas	8° Básico	Programa	1997	Alexandria: Time-Life, Latinoamérica
Time-Life Books	La estructura de la materia	8° Básico	Programa	1998	Alexandria: Time-Life, Latinoamérica
Time-Life, Latinoamérica	El Cuerpo Humano	8° Básico	Programa	1997	Alexandria: Time-Life, Latinoamérica
Tuny, F. Y Tultchinsky, V.	Súper experimentos	8° Básico	Programa	2011	Buenos Aires: Longseller S.A.
Turner, M	E.explora. Tierra	8° Básico	Programa	2008	México D. F.: Cordillera
Vancleave, J. P. Y Sangines, F. M. C.	Química para niños y jóvenes: 101 experimentos súper divertidos	8° Básico	Programa	2007	México D.F.: Limusa
Vancleave, J. P., Clark, B. Y Ruiz, J. N.	Física para niños y jóvenes: 101 experimentos súper divertidos	8° Básico	Programa	2007	México D.F.: Editorial Limusa
Varios Autores	Ecología, Un mundo que salvar	8° Básico	Programa	2004	Santiago: Ediciones Cal y Canto
Varios Autores	Atlas básico de física y química	8° Básico	Programa	2005	Barcelona: Parramón
Walker, R	E.explora. El Cuerpo Humano.	8° Básico	Programa	2007	México D. F.: Cordillera

Walker, R. Y Rubio, R	En tu interior: Descubre cómo se las arregla nuestro cuerpo para sobrevivir un muy mal día	8° Básico	Programa	2009	México D.F.: Océano de México
Watt, F., Chen, K. K., Shields, C. Y Khan, A.	Planeta tierra	8° Básico	Programa	1991	Buenos Aires: Lumen
Hamuy, M., Maza, J.	Supernovas, el explosivo final de una estrella	8° Básico	Programa	2010	Santiago: Ediciones B
Hawking, S. Y Mlodinow, L.	El gran diseño	8° Básico	Programa	2010	Buenos Aires: Crítica
Hawking, S. Y Mlodinow, L.	El universo en una cáscara de nuez	8° Básico	Programa	2002	Buenos Aires: Crítica
AdúRiz-Bravo, A	Una introducción a la naturaleza de la ciencia: La epistemología en la enseñanza de las ciencias naturales	7° Básico	Programa	2007	Buenos Aires: Fondo de Cultura Económica
Aragón Méndez, M <sup>a</sup> Del Mar	La Ciencia de lo cotidiano	7° Básico	Programa	2004	EUREKA, 1(2), 109-121 Universidad de Cádiz: Asociación de Profesores Amigos de la Ciencia
Arcà, M. , Guidoni, P & Mazzoli, P	Enseñar ciencia: Cómo empezar: reflexiones para una educación científica de base	7° Básico	Programa	1990	Barcelona: Ediciones Paidós
Astolfi, J. P	Conceptos clave en la didáctica de las disciplinas: referencias, definiciones y bibliografías de didáctica de las ciencias	7° Básico	Programa	2001	Sevilla: Díada
Benlloch, M & Abreu, G	La Educación en ciencias: ideas para mejorar su práctica	7° Básico	Programa	2002	Barcelona: Paidós
Candela, A	Ciencia en el aula: Los alumnos entre la argumentación y el consenso	7° Básico	Programa	1999	Buenos Aires: Paidós
Chalmers, A. F	¿Qué es esa cosa llamada ciencia?	7° Básico	Programa	2010	Madrid: Siglo XXI de España
Chamizo, J. A Y García, A	Modelos y modelaje en la enseñanza de las ciencias naturales	7° Básico	Programa	2010	México DF: Facultad de Química Universidad Nacional Autónoma de México
Delibes De Castro, Ma. D. Y Alonso, A. A	Ciencias para el mundo contemporáneo, Bachillerato: Materia común	7° Básico	Programa	2008	Barcelona: Vicens Vives
Garriz, R A., Chamizo, G Y López-Tercero, C	Tú y la química	7° Básico	Programa	2001	México DF: Pearson Educación
Gribbin, J	Historia de la ciencia, 1543-2001	7° Básico	Programa	2011	Barcelona: Crítica
Harlen, W	Enseñanza y aprendizaje de las ciencias	7° Básico	Programa	2007	Madrid: Ministerio de Educación y Ciencia
Jorba, J. Y Casellas, E	Estrategias y técnicas para la gestión social del aula	7° Básico	Programa	1997	Madrid: Síntesis
Jorba, J., Gómez, A I , Benejam, P Y Prat, A	Hablar y escribir para aprender: Uso de la lengua en situación de enseñanza-aprendizaje desde las áreas curriculares	7° Básico	Programa	2010	Madrid: Síntesis
Kaufman, M Y Porlán, A R	Enseñar ciencias naturales: Reflexiones y propuestas didácticas	7° Básico	Programa	2000	Buenos Aires: Paidós

Kragh, H., Fumagalli, L	Introducción a la historia de la ciencia	7° Básico	Programa	2007	Barcelona: Editorial Crítica
Loo, C. C	Enseñar a aprender: Desarrollo de capacidades - destrezas en el aula	7° Básico	Programa	2005	Santiago: Arrayán
Marzano, R J	Dimensiones del aprendizaje: Manual para el maestro	7° Básico	Programa	2005	Tlaquepaque, Jalisco: Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Occidente
Novak, J D Y Gowin, D B	Aprender a aprender	7° Básico	Programa	1984	Cambridge: Cambridge University Press
Ontoria, P. A	Mapas conceptuales: Una técnica para aprender	7° Básico	Programa	2000	Madrid: Narcea
Osborne, R Y Freyberg, P	El Aprendizaje de las ciencias: Implicaciones de las "ideas previas" de los alumnos	7° Básico	Programa	1998	Madrid: Narcea
Perlas, J Y Cañal, P	Didáctica de las ciencias experimentales	7° Básico	Programa	2000	Alcoy: Editorial Marfil
Pozo, J I Y Gómez, C. M. A.	Aprender y enseñar ciencia: Del conocimiento cotidiano al conocimiento científico	7° Básico	Programa	2009	Madrid: Morata
Pujol, R M	Didáctica de las ciencias en la educación primaria	7° Básico	Programa	2007	Madrid: Síntesis
Quintanilla, G. M. R. Y Adúriz-Bravo, A	Enseñar ciencias en el nuevo milenio: Retos y propuestas	7° Básico	Programa	2006	Santiago: Ediciones Universidad Católica de Chile
Quintanilla, M	Historia de la Ciencia. Aportes para la formación del profesorado. Vol.I	7° Básico	Programa	(2007a)	Santiago: Arrayán Editores
Quintanilla, M	Historia de la Ciencia-Aportes para la formación del profesorado. Vol.II	7° Básico	Programa	(2007b)	Santiago: Arrayán Editores
Quintanilla, M	Las competencias de pensamiento científico desde las 'voces del aula'	7° Básico	Programa	2012	Santiago: Editorial Bellaterra
Sanmartí, N	10 ideas clave: Evaluar para aprender	7° Básico	Programa	2010	Barcelona: Graó
Santelices, C. L., Gómez, M. X., Valladares, V L H. Y Teleduc (Chile)	Laboratorio de ciencias naturales: Experimentos científicos para la sala de clases	7° Básico	Programa	1992	Santiago: Pontificia Universidad Católica de Chile, Vicerrectoría Académica, Dirección de Educación a Distancia, TELEDUC
Solsona, N	Mujeres científicas de todos los tiempos	7° Básico	Programa	1997	Madrid: Talasa
Van Cleave, J. P	Enseña la ciencia de forma divertida	7° Básico	Programa	(2006a)	México DF: Limusa
Van Cleave, J	Guía de los mejores proyectos para la feria de ciencias	7° Básico	Programa	(2006b)	México DF: Limusa
Veglia, S	Ciencias naturales y aprendizaje significativo: Claves para la reflexión didáctica y la planificación	7° Básico	Programa	2007	Buenos Aires: Novedades Educativas
Weissmann, H	Didáctica de las ciencias naturales: Aportes y reflexiones	7° Básico	Programa	1993	Buenos Aires: Paidós
Audesirk, T., Flores, F A V, Audesirk, G Y Byers, B E	Biología: La vida en la tierra	7° Básico	Programa	2008	México DF: Pearson



Berry, S, Rodríguez, F Y Llobet, S T	50 ideas para ahorrar agua y energía	7° Básico	Programa	2009	Barcelona: Blume
Conama	Biodiversidad de Chile: Patrimonio y desafíos	7° Básico	Programa	2008	Santiago: CONAMA
Clínica Mayo	El libro de la salud familiar de la Clínica Mayo	7° Básico	Programa	1995	Barcelona: Planeta
Corcuera, E, Vliegthart, A M Y MenjíBar, A	El libro verde de los niños	7° Básico	Programa	1994	Santiago: Casa de la Paz
Curtis, H, Barnes, N S, Schnek, A Y Massarini, A	Biología	7° Básico	Programa	2008	Buenos Aires: Médica Panamericana
Enger, E D, Smith, B, Moreno, N A Y Jasso, E	Ciencia ambiental: Un estudio de interrelaciones	7° Básico	Programa	2006	México DF: McGraw-Hill
Hoffmann, A Y Armesto, J F	Ecología: conocer la casa de todos	7° Básico	Programa	2008	Santiago: Editorial Biblioteca Americana
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Los sistemas del cuerpo humano y la salud	7° Básico	Programa	2007	Austin, Texas: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Mcdougal, Littell	Ecología	7° Básico	Programa	(2005a)	Evanston: McDougal, Littell
Mcdougal, Littell	La diversidad de los seres vivos	7° Básico	Programa	(2005b)	Evanston: McDougal, Littell
Mcdougal, Littell	La vida con el paso del tiempo	7° Básico	Programa	(2005c)	Evanston: McDougal, Littell
Mcmillan, B, Musick, J A Y Alba, A	Los océanos	7° Básico	Programa	2008	Naucalpan: Silver Dolphin
Pickering, R	Complete biology	7° Básico	Programa	2000	Oxford: Oxford University Press
Purves, W K	Vida: La ciencia de la biología	7° Básico	Programa	2003	Buenos Aires: Médica Panamericana
Solomon, E P, Berg, L R Y Martin, D W	Biología	7° Básico	Programa	2008	Biología México DF: McGraw-Hill
Williams, G	Biology for you	7° Básico	Programa	1996	Cheltenham: Stanley Thornes
Allison, M, Degaetano, A Y Pasachoff, J	Ciencias de la Tierra	7° Básico	Programa	2010	Austin: Holt McDougal
Alvarenga, B D Y Máximo, R D L A	Física general	7° Básico	Programa	2007	México DF: Oxford University Press
Barrientos, L. F G. Y López, S	Con ojos de gigantes, la observación astronómica en el siglo XXI	7° Básico	Programa	2010	Santiago: Ediciones B
Ben-Dov, Y	Invitación a la Física	7° Básico	Programa	1999	Barcelona: Andrés Bello
Bueche, F J, Hecht, E Y Pérez, C J H	Física general	7° Básico	Programa	2007	México DF: McGraw-Hill Interamericana
Chong, D G	Enseñando geología a los niños	7° Básico	Programa	2002	Santiago: Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica
Claro, F	A la sombra del asombro, el mundo visto por la física	7° Básico	Programa	2015	Santiago: Ediciones UC
Días De Deus, J, Pimenta, M, Noroña,	Introducción a la Física	7° Básico	Programa	2001	Madrid: McGraw-Hill

A, Peña, T Y Brogueira, P					
Gamow, G	Biografía de la Física	7° Básico	Programa	1980	Madrid: Alianza
García, P	Física y Química: Ciencias de la Naturaleza: 4 ESO	7° Básico	Programa	2012	Barcelona: Edebé
Giambattista, A, Richardson, B M C Y Richardson, R C	Física	7° Básico	Programa	2009	México DF: McGraw-Hill
Giancoli, D C Y Lima, S A	Física: Principios con aplicaciones	7° Básico	Programa	2006	México DF: Pearson Educación
Gomberoff, A	Física y Berenjenas, la belleza invisible del universo	7° Básico	Programa	2015	Santiago: Editorial Aguilar
Hamuy, M Y Maza, J	Supernovas, el explosivo final de una estrella	7° Básico	Programa	2010	Santiago: Ediciones B
Hawking, S Y Mlodinow, L	El universo en una cáscara de nuez	7° Básico	Programa	2002	Buenos Aires: Crítica
Hawking, S Y Mlodinow, L	El gran diseño	7° Básico	Programa	2010	Buenos Aires: Crítica
, Flores, Hewitt, P V F Y Flores, L	Física conceptual	7° Básico	Programa	2010	México DF: Pearson Educación
Holt, Rinehart And Winston, Inc	El Agua en la Tierra	7° Básico	Programa	(2003a)	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	El clima y el tiempo	7° Básico	Programa	(2003b)	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	La cambiante superficie de la Tierra	7° Básico	Programa	(2003c)	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Cambios en la Superficie de la Tierra	7° Básico	Programa	(2007a)	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Fuerza, Movimiento y Energía	7° Básico	Programa	(2007b)	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Jennings, T	Rocas y suelos	7° Básico	Programa	1986	Madrid: Ediciones SM
Luhr, J	Tierra	7° Básico	Programa	2003	Santiago: Cosar Editores
Maza, J	Astronomía contemporánea	7° Básico	Programa	2009	Barcelona: Ediciones B
Mcdougal, Littell	Ciencias del Espacio	7° Básico	Programa	(2005a)	Evanston: McDougal, Littell
Mcdougal, Littell	Ondas, sonido, y luz	7° Básico	Programa	(2005b)	Evanston: McDougal, Littell
Mcmillan, B, Musick, J A Y Alba, A	Los océanos	7° Básico	Programa	2008	Naucalpan: Silver Dolphin
Mead, A A, Degaetano, A T, Pasachoff, J M Y Holt Mcdougal Inc	Ciencias de la Tierra	7° Básico	Programa	2010	Texas: Holt McDougal
Minniti, D	Mundos lejanos, sistemas planetarios y vida en el universo	7° Básico	Programa	2010	Santiago: Ediciones B
Pérez, L	La astronomía moderna	7° Básico	Programa	2007	Barcelona: Laberinto
Ruiz, M	Hijos de las estrellas, la astronomía y nuestro lugar en el universo	7° Básico	Programa	2007	Santiago: Ediciones B

Serway, R A Y Jewett, J W	Física para ciencias e ingeniería	7° Básico	Programa	2009	México DF: Cengage learning
Slisko, J Y Brito, O R	Física, 2: El gimnasio de la mente: bachillerato general	7° Básico	Programa	2009	México DF: Pearson Educación
Tarback, E J Y Lutgens, F K	Ciencias de la tierra: Una introducción a la geología física	7° Básico	Programa	2005	Madrid: Prentice Hall
Tipler, P	Física para la ciencia y la tecnología: Física moderna: mecánica cuántica, relatividad y estructura de la materia	7° Básico	Programa	2010	Barcelona: Reverté
Tippens, P E Y González, R A C	Física: Conceptos y aplicaciones	7° Básico	Programa	2007	México DF: McGraw-Hill Interamericana
Trefil, J	Ondas, sonido y luz	7° Básico	Programa	2005	Evanston: McDougal, Littell
Varios Autores	Planeta Violento	7° Básico	Programa	2011	Santiago: Cosar Editores
Wilson, J	Física	7° Básico	Programa	2007	México DF: Pearson Educación
Zitzewitz, P W, Davids, M, Alonso, J L Y RÍOs, M R	Física: Principios y problemas	7° Básico	Programa	2004	México DF: McGraw-Hill
Block, R Y Bulwik, M	En el desayuno también hay química	7° Básico	Programa	2006	Buenos Aires: Magisterio del Río de la Plata
Brown, T L, Brown, T, Woodward, P Y FernáNdez, E L	Química: La ciencia central	7° Básico	Programa	2009	México DF: Pearson Educación
Chang, R	Química	7° Básico	Programa	2010	México DF: McGraw-Hill Interamericana
Claybourne, A, Larkum, A, Chisholm, J, Wood, S, FernáNdez, M C, SáNchez, G I Y Brown, C	La historia de la ciencia	7° Básico	Programa	2009	Londres: Usborne
Enger, E D, Smith, B F, Moreno, N A Y Jasso, E M	Ciencia ambiental: Un estudio de interrelaciones	7° Básico	Programa	2006	México DF: McGraw-Hill
Hill, J W, Kolb, D K Y Hill, C S	Química para el nuevo milenio	7° Básico	Programa	1999	México DF: Prentice-Hall
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Ciencias del medio ambiente	7° Básico	Programa	(2007a)	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Introducción a la Materia	7° Básico	Programa	(2007b)	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Las Interacciones de la Materia	7° Básico	Programa	(2007c)	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Morrison, R Y Boyd, R	Química Orgánica	7° Básico	Programa	1998	México DF: Addison Wesley Iberoamericana
Petrucci, R	Química General	7° Básico	Programa	2011	México DF: Prentice Hall Hispano Americana
Wade, L	Química Orgánica	7° Básico	Programa	1993	México DF: Prentice Hall Hispano Americana
Zumdahl, S S, Et Al	Química	7° Básico	Programa	2007	Química México DF: McGraw-Hill Interamericana

Arnold, N Y De, S T	Esa horrible ciencia	7° Básico	Programa	2007	Barcelona: Editorial Molina
Arredondo, F	Busca en el cuerpo humano	7° Básico	Programa	2007	Madrid: Susaeta Ediciones
Badders, W Y Houghton Mifflin Company	Ciencias 5	7° Básico	Programa	2007	Boston: Houghton Mifflin
Barrientos, Lf Y López, S	Con ojos de gigantes, la observación astronómica en el siglo XXI	7° Básico	Programa	2010	Santiago: Ediciones B
Bell, M J, Frank, M, Jones, R M Y Harcourt School Publishers	Ciencias 5	7° Básico	Programa	2006	Orlando: Harcourt School Publishers
Berry, S, RodríGuez, F M Y Llobet, S T	50 ideas para ahorrar agua y energía	7° Básico	Programa	2009	Barcelona: Blume
Brecher, E	Física divertida	7° Básico	Programa	1997	Buenos Aires: Editorial Juegos & Co
Burnie, D	E. explora. Planta	7° Básico	Programa	2008	México DF: Cordillera
Canestro, E, Ordás, E Y Borlasca, A	Experimentos con el aire	7° Básico	Programa	2009	Buenos Aires: Albatros
Cassan, A	Una Máquina genial	7° Básico	Programa	2008	Barcelona: ParramónClaro, F-2015 A la sombra del asombro, el mundo visto por la física Santiago: Ediciones UC
Claybourne, A, Larkum, A, Chisholm, J, Wood, S, FernáNdez, M C, SáNchez, G I & Brown, C	La historia de la ciencia	7° Básico	Programa	2009	Londres: Usborne
	Colección ciencia que ladra	7° Básico	Programa		Argentina: Siglo XXI editores
Cook, J G Y Thomas Alva Edison Foundation	Experimentos fáciles e increíbles	7° Básico	Programa	1993	Barcelona: Ediciones Martínez Roca
Corcuera, E, Vliegenthart, A M Y MenjíBar, A	El libro verde de los niños	7° Básico	Programa	1994	Santiago: Casa de la Paz
Delibes, C	Ciencias para el mundo contemporáneo, Bachillerato: Materia común	7° Básico	Programa	2008	Barcelona: Vicens Vives
EnríQuez, A M Y LóPez, D	Experimentos científicos divertidos	7° Básico	Programa	2008	México DF: Editores Mexicanos Unidos
Farndon, J	E.explora. Rocas y minerales	7° Básico	Programa	2008	México DF: Cordillera
Fornari, G	Atlas visual del cuerpo. Guía ilustrada del cuerpo humano	7° Básico	Programa	1995	México DF: Diana
Garritz, R A, Chamizo, G J Y LóPez-Tercero, C J A	Tú y la química	7° Básico	Programa	2001	México DF: Pearson Educación
Gomberoff, A	Física y Berenjenas, la belleza invisible del universo	7° Básico	Programa	2015	Santiago: Editorial Aguilar
Hann, J	Ciencia en tus manos: [proyectos y experimentos que	7° Básico	Programa	1991	Barcelona: Plaza y Janés

	revelan los secretos de la ciencia]				
Hewitt, S	Proyectos Fascinantes de Química	7° Básico	Programa	2009	Bogotá: Panamericana Ed
Hoffmann, J A, Mendoza, M Y Casa De La Paz	De cómo Margarita Flores puede cuidar su salud y ayudar a salvar el planeta	7° Básico	Programa	1998	Santiago: La Puerta Abierta
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Ciencias del medio ambiente	7° Básico	Programa	(2003a)	Austin, Texas: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	El Agua en la Tierra	7° Básico	Programa	(2003b)	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	El clima y el tiempo	7° Básico	Programa	(2003c)	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	La cambiante superficie de la Tierra	7° Básico	Programa	(2003d)	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Cambios en la Superficie de la Tierra	7° Básico	Programa	(2007a)	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Ciencias del medio ambiente	7° Básico	Programa	(2007b)	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Fuerza, Movimiento y Energía	7° Básico	Programa	(2007c)	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Introducción a la Materia	7° Básico	Programa	(2007d)	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Las Interacciones de la Materia	7° Básico	Programa	(2007e)	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Los sistemas del cuerpo humano y la salud	7° Básico	Programa	(2007f)	Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Holt ciencias y tecnología	7° Básico	Programa	(2008a)	Ciencias Integradas Nivel azul Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Holt ciencias y tecnología	7° Básico	Programa	(2008b)	Ciencias Integradas Nivel rojo Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Holt, Rinehart And Winston, Inc	Holt ciencias y tecnología	7° Básico	Programa	(2008c)	Ciencias Integradas Nivel verde Austin: Holt, Rinehart, and Winston, Inc
Larousse	Larousse enciclopedia de preguntas y respuestas	7° Básico	Programa	2006	Barcelona: Larousse
Mandell, M Y Zweifel, F	Experimentos científicos sencillos con materiales comunes	7° Básico	Programa	1995	México DF: Editorial Eduvisión
Mcmillan, B, Musick, J A Y Alba, A	Los océanos	7° Básico	Programa	2008	Naucalpan: Silver Dolphin
Minniti, D	Mundos lejanos, sistemas planetarios y vida en el universo	7° Básico	Programa	2010	Santiago: Ediciones B
Moledo, L	Esta Ciencia	7° Básico	Programa		Buenos Aires: Capital Intelectual
Ruiz, M	Hijos de las estrellas, la astronomía y nuestro lugar en el universo	7° Básico	Programa	2007	Santiago: Ediciones B
Santillana Ediciones	La Tierra	7° Básico	Programa	2010	Santiago: Aguilar Chilena de Ed

Schkolnik, S, Jashes, M S, Jashes, M J Y Schkolnik, S	Los hombres que hicieron llover: Medio ambiente	7° Básico	Programa	1995	Santiago: Zig-Zag
Smith, P	Geografía Universal	7° Básico	Programa	2006	Santiago: COPESA Editorial
Solomon, E P, Berg, L R Y Martin, D W	Biología	7° Básico	Programa	2008	México DF: McGraw-Hill
Spurgeon, R Y Flood, M	Energía y potencia	7° Básico	Programa	1991	Buenos Aires: Lumen
Stidworthy, J Y Pang, A	Aprende a ser un buen ecólogo	7° Básico	Programa	1992	Barcelona: Parramón
Time-Life Books	Plantas	7° Básico	Programa	1996	Alexandria: Time-Life, Latinoamérica
Time-Life Books	Fuerzas físicas	7° Básico	Programa	1997	Alexandria: Time-Life, Latinoamérica
Time-Life Books	La estructura de la materia	7° Básico	Programa	1998	Alexandria: Time-Life, Latinoamérica
Time-Life, Latinoamérica	El Cuerpo Humano	7° Básico	Programa	1997	Alexandria: Time-Life, Latinoamérica
Tuny, F Y Tultchinsky, V	Súper experimentos	7° Básico	Programa	2011	Buenos Aires: Longseller SA
Turner, M	E.explora. Tierra	7° Básico	Programa	2008	México DF: Cordillera
Vancleave, J P Y Sangines, F M C	Química para niños y jóvenes: 101 experimentos súper divertidos	7° Básico	Programa	2007	México DF: Limusa
Vancleave, J P, Clark, B Y Ruiz, J N	Física para niños y jóvenes: 101 experimentos súper divertidos	7° Básico	Programa	2007	México DF: Editorial Limusa
Varios Autores	Ecología, Un mundo que salvar	7° Básico	Programa	2004	Santiago: Ediciones Cal y Canto
Varios Autores	Atlas básico de física y química	7° Básico	Programa	2005	Barcelona: Parramón
Walker, R	E.explora. El Cuerpo Humano	7° Básico	Programa	2007	México DF: Cordillera
Walker, R Y Rubio, R	En tu interior: Descubre cómo se las arregla nuestro cuerpo para sobrevivir un muy mal día	7° Básico	Programa	2009	México DF: Océano de México
Watt, F, Chen, K K, Shields, C Y Khan, A	Planeta tierra	7° Básico	Programa	1991	Buenos Aires: Lumen
Hamuy, M, Maza, J	Supernovas, el explosivo final de una estrella	7° Básico	Programa	2010	Santiago: Ediciones B
Hawking, S, Mlodinow, L	El gran diseño	7° Básico	Programa	2010	Buenos Aires: Crítica
Hawking, S, Mlodinow, L	El universo en una cáscara de nuez	7° Básico	Programa	2002	Buenos Aires: Crítica
AdúRiz-Bravo, A	Una introducción a la naturaleza de la ciencia: La epistemología en la enseñanza de las ciencias naturales	1° Medio	Programa	2007	Buenos Aires: Fondo de Cultura Económica
Aragón Méndez, M <sup>a</sup> Del Mar	La Ciencia de lo cotidiano	1° Medio	Programa	2004	EUREKA 1(2), 109-121 España: Universidad de Cádiz: Asociación de Profesores Amigos de la Ciencia

Arcà, M, Guidoni, P, & Mazzoli, P	Enseñar ciencia: Cómo empezar: reflexiones para una educación científica de base	1° Medio	Programa	1990	Barcelona: Ediciones Paidós
Astolfi, J	Conceptos clave en la didáctica de las disciplinas: referencias, definiciones y bibliografías de didáctica de las ciencias	1° Medio	Programa	2001	Sevilla: Díada
Benlloch, M, & Abreu, G	La Educación en ciencias: ideas para mejorar su práctica	1° Medio	Programa	2002	Barcelona: Paidós
Candela, A	Ciencia en el aula: Los alumnos entre la argumentación y el consenso	1° Medio	Programa	1999	Buenos Aires: Paidós
Chalmers, A	¿Qué es esa cosa llamada ciencia?	1° Medio	Programa	2010	Madrid: Siglo XXI de España
Chamizo, J A, & García, A	Modelos y modelaje en la enseñanza de las ciencias naturales	1° Medio	Programa	2010	México: Facultad de Química Universidad Nacional Autónoma de México
Delibes De Castro, Ma D & Alonso, A	Ciencias para el mundo contemporáneo, Bachillerato: Materia común	1° Medio	Programa	2008	Barcelona: Vicens Vives
Garriz, R A, Chamizo, G J A, & López-Tercero, C J A	Tú y la química	1° Medio	Programa	2001	México: Pearson Educación
Gribbin, J	Historia de la ciencia, 1543-2001	1° Medio	Programa	2011	Barcelona: Critica
Harlen, W	Enseñanza y aprendizaje de las ciencias	1° Medio	Programa	2007	Madrid: Ministerio de Educación y Ciencia
Jorba, J, & Casellas, E	Estrategias y técnicas para la gestión social del aula	1° Medio	Programa	1997	Madrid: Síntesis
Jorba, J, Gómez, A I, Benejam, P, & Prat, A	Hablar y escribir para aprender: Uso de la lengua en situación de enseñanza-aprendizaje desde las áreas curriculares	1° Medio	Programa	2010	Madrid: Síntesis
Kaufman, M, Fumagalli, L, & Porlán, A R	Enseñar ciencias naturales: Reflexiones y propuestas didácticas	1° Medio	Programa	2000	Buenos Aires: Paidós
Kragh, H	Introducción a la historia de la ciencia	1° Medio	Programa	2007	España: Editorial Crítica
Loo, C	Enseñar a aprender: Desarrollo de capacidades - destrezas en el aula	1° Medio	Programa	2005	Santiago, Chile: Arrayan
Marzano, R	Dimensiones del aprendizaje: Manual para el maestro	1° Medio	Programa	2005	Alexandria: ASCD
Novak, J D, Gowin, D B	Aprender a aprender	1° Medio	Programa	1984	Cambridge, Cambridge University Press
Ontoria, P	Mapas conceptuales: Una técnica para aprender	1° Medio	Programa	2000	Madrid: Narcea
Osborne, R, & Freyberg, P	El Aprendizaje de las ciencias: Implicaciones de las "ideas previas" de los alumnos	1° Medio	Programa	1998	Madrid: Narcea
Perales, J Y Cañal, P	Didáctica de las ciencias experimentales	1° Medio	Programa	2000	España: Editorial Marfil

Pozo, J I, & Gómez, C M A	Aprender y enseñar ciencia: Del conocimiento cotidiano al conocimiento científico	1° Medio	Programa	2009	Madrid: Morata
Pujol, R	Didáctica de las ciencias en la educación primaria	1° Medio	Programa	2007	Madrid: Síntesis
Quintanilla, M	Las competencias de pensamiento científico desde las 'voces del aula'	1° Medio	Programa	2012	Chile: Editorial Bellaterra
Quintanilla, M	Historia de la Ciencia. Aportes para la formación del profesorado. Voll	1° Medio	Programa	2007	Chile: Arrayán Editores
Quintanilla, M	Historia de la Ciencia. Aportes para la formación del profesorado. Vol II	1° Medio	Programa	2007	Chile: Arrayán Editores
Quintanilla, G M R, & AdúRiz-Bravo, A	Enseñar ciencias en el nuevo milenio: Retos y propuestas	1° Medio	Programa	2006	Santiago, Chile: Ediciones Universidad Católica de Chile
Sanmartí, N	10 ideas clave: Evaluar para aprender	1° Medio	Programa	2010	Barcelona: Graó
Santelices, C L, Gómez, M X, Valladares, V L H, & Teleduc (Chile)	Laboratorio de ciencias naturales: Experimentos científicos para la sala de clases	1° Medio	Programa	1992	Santiago, Chile: Pontificia Universidad Católica de Chile, Vicerrectoría Académica, Dirección de Educación a Distancia, TELEDUC
Vancleave, J	Enseña la ciencia de forma divertida	1° Medio	Programa	2006	México: Limusa
Vancleave, J	Guía de los mejores proyectos para la feria de ciencias	1° Medio	Programa	2006	México, DF: Limusa
Veglia, S	Ciencias naturales y aprendizaje significativo: Claves para la reflexión didáctica y la planificación	1° Medio	Programa	2007	Buenos Aires: Novedades Educativas
Weissmann, H	Didáctica de las ciencias naturales: Aportes y reflexiones	1° Medio	Programa	1993	Buenos Aires: Paidós
Audesirk, T, Flores, F Av, Audesirk, G, & Byers, B E	Biología: La vida en la tierra	1° Medio	Programa	2008	México: Pearson
Berry, S, Rodríguez, F M, & Llobet, S T	50 ideas para ahorrar agua y energía	1° Medio	Programa	2009	Barcelona: Blume
Conama	Biodiversidad de Chile: Patrimonio y desafíos	1° Medio	Programa	2008	Santiago, Chile: CONAMA
Clínica Mayo	El libro de la salud familiar de la Clínica Mayo	1° Medio	Programa	1995	Barcelona: Planeta
Corcuera, E, Vliegthart, A M, & MenjíBar, A	El libro verde de los niños	1° Medio	Programa	1994	Santiago, Chile: Casa de la Paz
Curtis, H, Barnes, N S, Schnek, A, & Massarini, A	Biología	1° Medio	Programa	2008	Argentina: Medica Panamericana
Enger, E D, Smith, B F, Moreno, N A, & Jasso, E M	Ciencia ambiental: Un estudio de interrelaciones	1° Medio	Programa	2006	México, D F: McGraw-Hill
Hoffmann, A & Armesto, J	Ecología: conocer la casa de todos	1° Medio	Programa	2008	Chile: Editorial Biblioteca Americana
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Los sistemas del cuerpo humano y la salud	1° Medio	Programa	2007	Austin, Texas: Holt, Rinehart and Winston



Mcdougal, Littell	Ecología	1° Medio	Programa	2005	Evanston, Illinois: McDougal Littell
Mcdougal, Littell	La diversidad de los seres vivos	1° Medio	Programa	2005	Evanston, Illinois: McDougal Littell
Mcdougal, Littell	La vida con el paso del tiempo	1° Medio	Programa	2005	Evanston, Illinois: McDougal Littell
Mcmillan, B, Musick, J A, & Alba, A	Los océanos	1° Medio	Programa	2008	Naucalpan, Edo de México: Silver Dolphin En Español
Pickering, R	Complete biology	1° Medio	Programa	2000	Oxford: Oxford University Press
Purves, W	Vida: La ciencia de la biología	1° Medio	Programa	2003	Buenos Aires: Médica Panamericana
Solomon, E P, Berg, L R, & Martin, D W	Biología	1° Medio	Programa	2008	México: McGraw-Hill
Williams, G	Biology for you	1° Medio	Programa	1996	Cheltenham: Stanley Thornes
Allison, M, Degaetano, A Y Pasachoff, J	Ciencias de la Tierra	1° Medio	Programa	2010	Austin, Texas: Holt McDougal
Alvarenga, B G D, & Máximo, R D L A	Física general	1° Medio	Programa	2007	México: Oxford University Press
Barrientos, L F, López, S	Con ojos de gigantes, la observación astronómica en el siglo XXI	1° Medio	Programa	2010	Chile: Ediciones B
Bueche, F J, Hecht, E J H, & Pérez, C	Física general	1° Medio	Programa	2007	México: McGraw-Hill Interamericana
Chong, D	Enseñando geología a los niños	1° Medio	Programa	2002	Santiago, Chile: Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica
Claro, H	A la sombra del asombro, el mundo visto por la física	1° Medio	Programa	1995	Chile: Editorial Andrés Bello
Dias De Deus, J, Pimenta, M, Noronha, A, Peña, T, Brogueira, P	Introducción a la Física	1° Medio	Programa	2001	España: Mc Graw Hill
García, P	Física y Química: Ciencias de la Naturaleza: 4 ESO	1° Medio	Programa	2012	Barcelona: Edebé
Giambattista, A, Richardson, B M C, & Richardson, R C	Física	1° Medio	Programa	2009	México: McGraw-Hill
Giancoli, D C, & Lima, S A	Física: Principios con aplicaciones	1° Medio	Programa	2006	México: Pearson Educación
Hamuy, M, Maza, J	Supernovas, el explosivo final de una estrella	1° Medio	Programa	2010	Chile: Ediciones B
Hawking, S, Mlodinow, L	El gran diseño	1° Medio	Programa	2010	Buenos Aires: Crítica
Hawking, S, Mlodinow, L	El universo en una cascara de nuez	1° Medio	Programa	2002	Buenos Aires: Crítica
Hewitt, P G, Flores, F V A, & Flores, L J A	Física conceptual	1° Medio	Programa	2010	México: Pearson Educación
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	El Agua en la Tierra	1° Medio	Programa	2003	Austin, Texas: Holt, Rinehart and Winston
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	El clima y el tiempo	1° Medio	Programa	2003	Austin, Texas: Holt, Rinehart and Winston

Holt, Rinehart, And Winston, Inc	La cambiante superficie de la Tierra	1° Medio	Programa	2003	Austin, Texas: Holt, Rinehart and Winston
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Cambios en la Superficie de la Tierra	1° Medio	Programa	2007	Austin, Texas: Holt, Rinehart and Winston
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Fuerza, Movimiento y Energía	1° Medio	Programa	2007	Austin, Texas: Holt, Rinehart and Winston
Jennings, T	Rocas y suelos	1° Medio	Programa	1986	Madrid: Ediciones SM
Las Ciencias De Mcdougal Littell	Ciencias del Espacio	1° Medio	Programa	2005	Evanston, Illinois: McDougal Littell
Luhr, J	Tierra	1° Medio	Programa	2003	Santiago, Chile: Cosar Editores
Maza, J	Astronomía contemporánea	1° Medio	Programa	2009	Barcelona: Eds B
Mcdougal, Littell	Ondas, sonido, y luz	1° Medio	Programa	2005	Evanston, Illinois: McDougal Littell
Mcmillan, B, Musick, J A, & Alba, A	Los océanos	1° Medio	Programa	2008	Naucalpan, Edo de México: Silver Dolphin En Español
Mead, A A, Degaetano, A T, Pasachoff, J M, & Holt Mcdougal Inc	Ciencias de la Tierra	1° Medio	Programa	2010	Texas: Holt McDougal
Minniti, D	Mundos lejanos, sistemas planetarios y vida en el universo	1° Medio	Programa	2010	Chile: Ediciones B
Pérez, L	La astronomía moderna	1° Medio	Programa	2007	Barcelona: Laberinto
Ruiz, M	Hijos de las estrellas, la astronomía y nuestro lugar en el universo	1° Medio	Programa	2007	Chile: Ediciones B
Serway, R A, & Jewett, J W	Física para ciencias e ingeniería	1° Medio	Programa	2009	México: Cengage learning
Slisko, J, & Brito, O R	Física, 2: El gimnasio de la mente: bachillerato general	1° Medio	Programa	2009	México: Pearson Educación
Tarback, E J, & Lutgens, F K	Ciencias de la tierra: Una introducción a la geología física	1° Medio	Programa	2005	Madrid: Prentice Hall
Tipler, P	Física para la ciencia y la tecnología: Física moderna: mecánica cuántica, relatividad y estructura de la materia	1° Medio	Programa	2010	Barcelona: Reverté
Tippens, P E, & González, R A C	Física: Conceptos y aplicaciones	1° Medio	Programa	2007	México, DF: McGraw-Hill Interamericana
Trefil, J	Ondas, sonido y luz	1° Medio	Programa	2005	Evanston, Illinois: McDougal Littell
Luhr, J	Tierra	1° Medio	Programa	2003	Chile, Cosar Editores
Varios Autores	Planeta Violento	1° Medio	Programa	2011	Santiago, Chile: Cosar Editores
Wilson, J	Física	1° Medio	Programa	2007	México, DF: Pearson Educación
Zitzewitz, P W, Davids, M, Alonso, J L, & RíOs, M R	Física: Principios y problemas	1° Medio	Programa	2004	México: McGraw-Hill

Block, R Y Bulwik, M	En el desayuno también hay química	1° Medio	Programa	2006	Buenos Aires: Magisterio del Río de la Plata
Brown, T L, Brown, T L, Woodward, P, & Fernández, E L	Química: La ciencia central	1° Medio	Programa	2009	México: Pearson Educación
Chang, R	Química	1° Medio	Programa	2010	México: McGraw-Hill Interamericana
Claybourne, A, Larkum, A, Chisholm, J, Wood, S, Fernández, M C, Sánchez, G I, & Brown, C	La historia de la ciencia	1° Medio	Programa	2009	Londres: Usborne
Enger, E D, Smith, B F, Moreno, N A, & Jasso, E M	Ciencia ambiental: Un estudio de interrelaciones	1° Medio	Programa	2006	México, D F: McGraw-Hill
Hill, J W, Kolb, D K, & Hill, C S	Química para el nuevo milenio	1° Medio	Programa	1999	México: Prentice-Hall
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Ciencias del medio ambiente	1° Medio	Programa	2007	Austin, Texas: Holt, Rinehart and Winston
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Introducción a la Materia	1° Medio	Programa	2007	Austin, Texas: Holt, Rinehart and Winston
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Las Interacciones de la Materia	1° Medio	Programa	2007	Austin, Texas: Holt, Rinehart and Winston
Morrison, R, Y Boyd, R	Química Orgánica	1° Medio	Programa	1998	México: Addison Wesley Iberoamericana
Petrucci, R	Química General	1° Medio	Programa	2011	México: Prentice Hall Hispano Americana
Wade, L	Química Orgánica	1° Medio	Programa	1993	México: Prentice Hall Hispano Americana
Zumdahl, S S, Et Al	Química	1° Medio	Programa	2007	México: McGraw-Hill Interamericana
Arredondo, F	Busca en el cuerpo humano	1° Medio	Programa	2007	Madrid: Susaeta Ediciones
Badders, W, & Houghton Mifflin Company	Ciencias 5	1° Medio	Programa	2007	Boston: Houghton Mifflin
Bell, M J, Frank, M, Jones, R M, & Harcourt School Publishers	Ciencias 5	1° Medio	Programa	2006	Orlando, Florida: Harcourt School Publishers
Berry, S, Rodríguez, F M, & Llobet, S T	50 ideas para ahorrar agua y energía	1° Medio	Programa	2009	Barcelona: Blume
Brecher, E	Física divertida	1° Medio	Programa	1997	Buenos Aires: Editorial Juegos & Co
Burnie, D	E.explora Planta	1° Medio	Programa	2008	México: Cordillera
Canestro, E, Ordás, E, & Borlasca, A	Experimentos con el aire	1° Medio	Programa	2009	Buenos Aires: Albatros
Cassan, A	Una Máquina genial	1° Medio	Programa	2008	Barcelona: Parramón
Claybourne, A, Larkum, A, Chisholm, J, Wood, S, Fernández, M C,	La historia de la ciencia	1° Medio	Programa	2009	Londres: Usborne

Sánchez, G I, & Brown, C					
Cook, J	Experimentos fáciles e increíbles	1° Medio	Programa	1993	Barcelona: Ediciones Martínez Roca
Corcuera, E, Vliegthart, A M, & MenjíBar, A	El libro verde de los niños	1° Medio	Programa	1994	Santiago, Chile: Casa de la Paz
Delibes, C	Ciencias para el mundo contemporáneo, Bachillerato: Materia común	1° Medio	Programa	2008	Barcelona: Vicens Vives
Enríquez, A M, & López, D	Experimentos científicos divertidos	1° Medio	Programa	2008	México: Editores Mexicanos Unidos
Farndon, J	E.explora. Rocas y minerales	1° Medio	Programa	2008	México: Cordillera
Fornari, G	Atlas visual del cuerpo. Guía ilustrada del cuerpo humano	1° Medio	Programa	1995	México: Diana
Garriz, R A, Chamizo, G J A, & López-Tercero, C J A	Tú y la química	1° Medio	Programa	2001	México: Pearson Educación
Garriz, R A, Chamizo, G J A, & López-Tercero, C J A	Tú y la química	1° Medio	Programa	2001	México: Pearson Educación
Hann, J	Ciencia en tus manos: [proyectos y experimentos que revelan los secretos de la ciencia]	1° Medio	Programa	1991	Barcelona: Plaza y Janés
Hewitt, S	Proyectos Fascinantes de Química	1° Medio	Programa	2009	Bogotá, Colombia: Panamericana Ed
Hoffmann, J A, Mendoza, M, & Casa De La Paz (Santiago, Chile)	De cómo Margarita Flores puede cuidar su salud y ayudar a salvar el planeta	1° Medio	Programa	1998	Santiago, Chile: La Puerta Abierta
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Ciencias del medio ambiente	1° Medio	Programa	2003	Austin, Texas: Holt, Rinehart and Winston
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	El Agua en la Tierra	1° Medio	Programa	2003	Austin, Texas: Holt, Rinehart and Winston
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	El clima y el tiempo	1° Medio	Programa	2003	Austin, Texas: Holt, Rinehart and Winston
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	La cambiante superficie de la Tierra	1° Medio	Programa	2003	Austin, Texas: Holt, Rinehart and Winston
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Cambios en la Superficie de la Tierra	1° Medio	Programa	2007	Austin, Texas: Holt, Rinehart and Winston
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Ciencias del medio ambiente	1° Medio	Programa	2007	Austin, Texas: Holt, Rinehart and Winston
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Fuerza, Movimiento y Energía	1° Medio	Programa	2007	Austin, Texas: Holt, Rinehart and Winston
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Introducción a la Materia	1° Medio	Programa	2007	Austin, Texas: Holt, Rinehart and Winston
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Las Interacciones de la Materia	1° Medio	Programa	2007	Austin, Texas: Holt, Rinehart and Winston
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Los sistemas del cuerpo humano y la salud	1° Medio	Programa	2007	Austin, Texas: Holt, Rinehart and Winston
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Holt ciencias y tecnología. Ciencias Integradas. Nivel azul	1° Medio	Programa	2008	Austin: Holt, Rinehart and Winston

Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Holt ciencias y tecnología. Ciencias Integradas. Nivel rojo	1° Medio	Programa	2008	Austin: Holt, Rinehart and Winston
Holt, Rinehart, And Winston, Inc	Holt ciencias y tecnología. Ciencias Integradas. Nivel verde	1° Medio	Programa	2008	Austin: Holt, Rinehart and Winston
Larousse	Larousse enciclopedia de preguntas y respuestas	1° Medio	Programa	2006	Barcelona: Larousse
Mandell, Muriel, And Frances W Zweifel	Experimentos científicos sencillos con materiales comunes	1° Medio	Programa	1995	México: Editorial Eduvisión
Mcmillan, B, Musick, J A, & Alba, A	Los océanos	1° Medio	Programa	2008	Naucalpan, Edo de México: Silver Dolphin En Español
Santillana Ediciones	La Tierra	1° Medio	Programa	2010	Santiago, Chile: Aguilar Chilena de Ed
Schkolnik, S, Jashes, M S, Jashes, M J, & Schkolnik, S	Los hombres que hicieron llover: Medio ambiente	1° Medio	Programa	1995	Santiago, Chile: Zig-Zag
Smith, P	Geografía Universal	1° Medio	Programa	2006	Chile: COPESA Editorial
Solomon, E P, Berg, L R, & Martin, D W	Biología	1° Medio	Programa	2008	México: McGraw-Hill
Spurgeon, R, & Flood, M	Energía y potencia	1° Medio	Programa	1991	Buenos Aires, Argentina: Lumen
Stidworthy, J, & Pang, A	Aprende a ser un buen ecólogo	1° Medio	Programa	1992	Barcelona: Parramón
Time-Life Books	Plantas	1° Medio	Programa	1996	Alexandria, Virginia: Time Life, Latinoamérica
Time-Life Books	El Cuerpo Humano	1° Medio	Programa	1997	Alexandria, Virginia: Time Life, Latinoamérica
Time-Life Books	Fuerzas físicas	1° Medio	Programa	1997	Alexandria, Virginia: Time Life, Latinoamérica
Time-Life Books	La estructura de la materia	1° Medio	Programa	1998	Alexandria, Virginia: Time-Life, Latino América
Tuny, F, And Tultchinsky, V	Súper experimentos	1° Medio	Programa	2011	Longseller SA
Turner, M	E.explora. Tierra	1° Medio	Programa	2008	México: Cordillera
Vancleave, J P, & Sangines, F M C	Química para niños y jóvenes: 101 experimentos súper divertidos	1° Medio	Programa	2007	México DF: Limusa
Vancleave, J P, Clark, B, & Ruiz, J N	Física para niños y jóvenes: 101 experimentos súper divertidos	1° Medio	Programa	2007	México, DF: Editorial Limusa
Varios Autores	Ecología, Un mundo que salvar	1° Medio	Programa	2004	Santiago, Chile: Ediciones Cal y Canto
Varios Autores	Atlas básico de física y química	1° Medio	Programa	2005	Barcelona: Parramón
Walker, R	E.explora. El Cuerpo Humano	1° Medio	Programa	2007	México: Cordillera
Walker, R, & Rubio, R	En tu interior: Descubre cómo se las arregla nuestro cuerpo para sobrevivir un muy mal día	1° Medio	Programa	2009	México: Océano de México
Watt, F, Chen, K K, Shields, C, & Khan, A	Planeta tierra	1° Medio	Programa	1991	Buenos Aires: Lumen

Claro, H	A la sombra del asombro, el mundo visto por la física	1° Medio	Programa	1995	Chile: Editorial Andrés Bello
Barrientos, L F, López, S	Con ojos de gigantes, la observación astronómica en el siglo XXI	1° Medio	Programa	2010	Chile: Ediciones B
Ruiz, M	Hijos de las estrellas, la astronomía y nuestro lugar en el universo	1° Medio	Programa	2007	Chile: Ediciones B
Minniti, D	Mundos lejanos, sistemas planetarios y vida en el universo	1° Medio	Programa	2010	Chile: Ediciones B
Hamuy, M, Maza, J	Supernovas, el explosivo final de una estrella	1° Medio	Programa	2010	Chile: Ediciones B
Hawking, S, Mlodinow, L	El gran diseño	1° Medio	Programa	2010	Buenos Aires: Crítica
Hawking, S, Mlodinow, L	El universo en una cascara de nuez	1° Medio	Programa	2002	Buenos Aires: Crítica