

**LISTADO DE LIBROS RECOMENDADOS EN EL
IES AMPARO SANZ. CURSO 2016/2017
(EN NEGRITA LOS OBLIGATORIOS)**

ÁREA	CURSO	LIBROS
LENGUA	1º ESO	<i>El Cid.</i> Biblioteca Teide Esopo: <i>Fábulas.</i> Vicens Vives <i>Lazarillo de Tormes.</i> Biblioteca Teide Charles Dickens: <i>Cuento de Navidad.</i> Vicens Vives (recomendado)
	2º ESO	Jhon Steinbeck . <i>La perla</i> . Vicens Vives G. A. Bécquer. <i>Rimas y leyendas.</i> Teide R. Louis Stevenson: <i>El extraño caso del Dr. Jekyll y el señor Hyde.</i> Teide Charles Dickens: <i>Oliver Twist.</i> Vicens Vives (Recomendado)
	3º ESO	Laura gallego García: <i>Finis Mundi.</i> SM William Shakespeare: <i>Romeo y Julieta.</i> Teide R. Louis Stevenson: <i>La isla del tesoro.</i> Teide Cervantes: <i>Rinconete y Cortadillo</i> . Teide Cervantes: <i>La gitanilla.</i> Teide
	4º ESO	E.A. Poe: <i>Narraciones extraordinarias.</i> J . Goethe: <i>Los sufrimientos del joven Werther.</i> Vicens Vives Buero Vallejo: <i>El Tragaluz.</i> Vicens Vives
GEOGRAFÍA E HISTORIA	1º ESO	Hao, K.T. y Fullá, M. Scott y Amundsen. <i>La conquista del Polo Sur</i> (Colección Cucaña de Vicens Vives) <i>Jasón y los argonautas</i>
	2º ESO	Yue Hain-jun y Juan Manuel Soldevilla: <i>Marco Polo. La ruta de las maravillas.</i> Vicens Vives Joanot Martorell : <i>Tirante el Blanco.</i> Vicens Vives
	3º ESO	Verne, J. <i>La vuelta al mundo en ochenta días</i> (Colección Aula de Literatura de Vicens Vives)
	4º ESO	Kipling,R. <i>Kim</i> (Colección Cucaña de Vicens Vives) Capriolo, P. <i>Rosa Parks. La lucha contra el racismo</i> (Colección Cucaña de Vicens Vives) <i>El diario de Ana Frank</i> (Cualquier editorial)
	OTROS	Liu Si-yuan y Monserrat Fullá: <i>El jefe Seattle. La voz de un pueblo desterrado.</i> Vicens Vives Gombrich, E. H. <i>Breve Historia del mundo</i>

		Eslava Galán, J. <i>Historia de España para escépticos</i> García de Cortázar, G. <i>Historia de España para dummies</i> Orwell, G. <i>Rebelión en la granja</i> Spiegelman, A. <i>Relato de un superviviente</i>
MÚSICA	ESO	L. Bernstein: <i>"El maestro invita a un concierto"</i> , Ed. Sírvela, Madrid, 2006 ISBN: 97884 7844 7015 S. Isserlis, <i>"Por qué Beethoven tiró el estofado"</i> Ed. Antonio Machado Libros, Shcerzo Fundación, 2009 ISBN: 9788477144443
	BACH	N. Slonimsky: <i>"Repertorio de vituperios musicales"</i> , Ed. taurus, 2016 ISBN: 9788430618057

ÁREA	CURSO	LIBROS
DIBUJO	TODOS	<i>Juegos visuales</i> <i>El ojo mágico</i> Cómics de Frank Miller: <i>"300"</i> , <i>"Sin City"</i> , <i>"Nacidos bajo el signo de Saturno"</i> Vasily Kandisky: <i>"De lo espiritual en el arte"</i> , <i>"El punto, la línea y el plano"</i> Vincent Van Gogh: <i>"Cartas a Teo"</i> Cellini: <i>"Mi vida"</i> (es divertido)
FÍSICA Y QUÍMICA	TODOS LOS CURSOS	P. M. MEJÍAS Y OTROS, (2005) <i>Jugando con la luz</i> , Ed. Nívola R. Graf (1985) <i>Juegos y experimentos eléctricos (fáciles e inofensivos)</i> , Ed. Labor M.A. Queiruga y otros.(2010) <i>¡Física sí! La física está en lo cotidiano</i> . Ed. Q. P. Tomás y otros (2007) <i>Física y Química enlatadas</i> , Ed. Aguaclara P. A. Tipler (1987) <i>Física (Tomos I, II y III)</i> Ed. Reverté G. Gamow (2003) <i>Biografía de la Física</i> , Ed. Alianza P. Strathern (2000) <i>El sueño de Mendeleiev. De la alquimia a la Química</i> . Siglo XXI Editores J. Aguilar y F. Senent (1988) <i>Cuestiones de Física</i> , Ed. Reverté J. Walker (2003) <i>Física Recreativa</i> Ed. Limusa, Méjico R. Vacca (2009) <i>La ciencia de todas las mañanas. Física para los que no saben nada de física</i> . Ed. Crítica. S. Ortoli y J.P. Pharabod (1985) <i>El cántico de la cuántica</i> . Ed. Gedisa F. Close (1988) <i>La cebolla cósmica</i> , Ed. Crítica G. Holton (1989), <i>Introducción a los conceptos y teorías de las ciencias físicas</i> . Ed. Reverté Hey, P. Walters (1989) <i>El universo cuántico</i> , Ed. Alianza J. Navarro Faus (2007) <i>Los caminos cuánticos</i> Ed. Nivola I. Asimov (1999) <i>Breve Historia de la Química</i> , Ed. Alianza G. Galilei (1994) <i>Dialogo sobre los dos máximos sistemas del mundo ptolemaico y copernicano</i> , Ed. Alianza

		I. Newton (1998) <i>Principios matemáticos de la filosofía natural</i> , Ed. Alianza Y. Perelman (1998) <i>Física recreativa</i> .
TECNOLOGÍA	TODOS LOS CURSOS	Fraioli, L. <i>La historia de la Tecnología</i> , Ed. Editex Barrientos, A. <i>Fundamentos de Robótica</i> Macaulay, D. <i>Cómo funcionan las cosas</i> . Ed. Houghton Mifflin Harcourt <i>De la Palanca al láser, del automóvil al ordenador. Una guía básica para entender el mundo que nos rodea.</i> Lohr, R. <i>La máquina de ajedrez</i> Calderon, E. <i>El secreto de la porcelana</i> Auel, J. <i>El valle de los caballos</i> Wells, H. G. <i>La máquina del tiempo</i> Verne, J. <i>20000 leguas de viaje submarino</i> Verne, J. <i>La vuelta al mundo en 80 días</i> Asimov, I. <i>Yo robot</i> Van Cott Niven, L. <i>Mundo Anillo</i> Huxley, A. <i>Un mundo feliz</i>
INGLÉS	GRAMÁTICA	Gramática ESO, Ed. Oxford New English Grammar for BACHillerato, Ed. Burlington English Grammar in Use (R. Murphy), Ed. Cambridge
	DICCIONARIOS ONLINE	Wordreference Linguee
	BACHILLERATO	Mc Caughrean, G. <i>The Kite Rider</i> Flake, S. <i>The Skin I'm in</i>
ECONOMÍA	BACHILLERATO	Marshall Jevons, <i>Asesinato en el margen</i> , Alianza Editorial
LATÍN Y CULTURA CLÁSICA	CULTURA CLÁSICA	Fernando Lillo, <i>El aprendiz de Brujo y otros cuentos de Grecia y Roma</i> , Ed. Merial (2007) José M ^a Nieto González, <i>Espartaco, el hombre de Tracia</i> COMIC 1995, Ed. Clásicas <i>Los doce trabajos de Flavia Gemina</i> (2004) <i>El libro de los porqués. Roma</i> Knapman, T. <i>Aventura en Roma</i> (2013)
	LATÍN 4º ESO	Penélope Lively, <i>En busca de una patria. La historia de la Eneida</i> (2006) Sauro Marianelli, <i>Una historia en la historia</i> (2007) Fernando Lillo, <i>Un salmantino en Roma</i> (1992) Ed. Clásicas
	LATÍN I	C. Goñi <i>Una de romanos. Un paseo por la historia de Roma</i> . Ed. Ariel Laurence Gillot, <i>La metamorfosis de Ovidio</i> . Ed. Anaya (2002) S. Posteguillo, <i>Africanus, el hijo del cónsul</i> . Varias ediciones

	LATÍN II	Anne-Marie Zarka, <i>Julio Cesar, la guerra de las Galias</i> . Ed. Akal Lluís Prats, <i>Veni, vidi, vinci</i> , Ed. Casals (2010)
	GRIEGO I	Carlos Goñi, <i>Cuéntame un mito</i> . Ed. Ariel (2003) <i>Naves negras ante Troya: la historia de la Ilíada</i> . Ed. Vicens Vives.
	GRIEGO II	Christian Grenier, <i>Cuentos y Leyendas de los héroes de la mitología</i> . Ed. Anaya (2002) <i>Las aventuras de Ulises: la historia de la Odisea</i> . Clásicos adaptados de Vicens Vives. (2001)
BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	ESO	<i>Viaje Alucinante</i> - Isaac Asimov <i>Pulpos en un garaje</i> – Andreu Martín <i>FisiQuotidiania</i> – Cayetano Gutiérrez Pérez <i>Ciencia para Nicolás</i> – Carlos Jordá <i>Amenaza en la Antártida</i> – Ramón Caride <i>Arquímedes, el despistado</i> – Luis Blanco Laserna
	BACHILLERATO	<i>La Fundación</i> – Isaac Asimov <i>Campos de fresas</i> – Jordi Sierra i Fabra <i>Diario Rojo de Carlota</i> – Gemma Lienas
MATEMÁTICAS	1º Y 2º ESO	Frabetti, C. Malditas matemáticas: Alicia en el país de los números <i>Ojalá no hubiera números</i> <i>La selva de los números</i> <i>Números primos, pares, idiotas, ...</i>
	3º ESO	<i>El diablo de los números</i> <i>El asesinato del profesor de Matemáticas</i> <i>Los diez magníficos</i> <i>El hombre que calculaba</i>
	4º ESO	<i>La fórmula preferida del profesor.</i> Arce, J.C. <i>El matemático del rey.</i> <i>El gran juego</i>
	1º BACH	<i>La fórmula preferida del profesor</i> <i>El contador de arena</i> <i>El curioso incidente del perro a medianoche</i>