

3º ESO

ÁREA	LIBRO	EDITORIAL
Biología y Geología	Biología y Geología	Vicens Vives ISBN: 978-84-682-3045-0
Educación Física	No hay libro de texto. El departamento pondrá las fichas a trabajar en la web del Departamento: https://elblogdenube2.wordpress.com/ para que el alumnado la descargue y también en la Conserjería, previo pago.	
Física y Química	Física y Química 3º ESO	Mc Graw Hill ISBN: 978-84-486-1681-6
Francés	Libro del alumno: PROMENADE 2 Cuaderno de ejercicios: PROMENADE 2	Editorial SM
	Nota importante: Los alumnos/as que estuvieron en nuestro Centro el curso anterior en 2º de la ESO, no tienen que comprar el libro ni el cuaderno de ejercicios. Los alumnos de nueva matrícula sí los tienen que comprar. Materiales: se aconseja libreta o recambio, siempre que el alumno se responsabilice de su organización. Pueden utilizar la libreta que han usado en 2º de la ESO	
Geografía	Canarias. Serie Descubre. Proyecto Saber Hacer Libreta de cuadros tamaño folio.	Santillana.
Lengua y Literatura	3º ESO Lengua y Literatura (Proyecto global interactivo)	Editorial EDEBÉ IBSN:978-84-683-2063-2
	Se da la posibilidad de que el alumno trabaje digitalmente a través de la licencia. Materiales: Bloc de cuadros o archivador con hojas de recambio de cuadros. Bolígrafo azul, negro y rojo.	
	Para todo el alumnado. Pueden adquirir el libro de texto en formato digital o papel.	
	LIBRO DE TEXTO EN PAPEL Student'S Book Collaborate 3 PVP 36.44 €	Editorial Cambridge ISBN: 978-84-903-6962-3
Inglés	LIBRO DE TEXTO DIGITAL Collaborate Level 3 Digital Student's Book (SCORM) PVP 21,25 €	Editorial Cambridge ISBN: 978-84-903-6899-2
	ADEMÁS MANTIENEN LOS MATERIALES DEL CURSO PASADO PARA EL INICIO DE CURSO.	
	Libro de texto Collaborate 2.	Editorial Cambridge ISBN:9788490360965
	Libro de ejercicios digital Collaborate level 2. (Se amplía la licencia)	Editorial Cambridge ISBN 9788490365700

Educación Plástica Visual y Audiovisual	Juego de reglas, escuadra, cartabón y regla de 50 centímetros. Compás, tijeras. Barra de pegamento. Rotulador negro 0,5mm (pilot u otro similar). Lápiz HB, 4B y 2H, afilador, goma y portaminas 0,5mm. Libreta tamaño DIN A5, sin líneas ni cuadros, en blanco. <i>(Si tienen la de 1º ESO pueden seguir trabajando con la misma)</i> . Caja de lápices de colores y caja de rotuladores (12). Caja de temperas (magenta, cián, amarillo, blanco y negro). 20 láminas DIN-A3. Carpeta DIN-A3
Tecnología	Todos los materiales curriculares se facilitarán a través de la plataforma EVAGD. Aportación económica de 7€ para la elaboración de proyectos. El ingreso se realizará en la cuenta del centro abajo citada poniendo como concepto, el nombre y apellidos del alumn@ ES34 2038 7207 9064 0000 1786
Matemáticas	Calculadora científica
