

**RELACIÓN DE LIBROS DE TEXTO (INTERCAMBIO), QUE ESTAN DISPONIBLES  
(EN CONSERJERÍA) PARA LOS ALUMNOS QUE LO NECESITEN**

CURSO	MATERIA	TÍTULO	EDITORIAL	ISBN	CANTIDAD
1º ESO	GEOGRAFIA E HISTORIA	GEOGRAPHY & HISTORY	VICENS VIVENS	978-84-316-9871-3	3
1º ESO	RELIGIÓN	PROYECTOS SIQUEM	EDITORIAL SM	978-84-675-4878-5	1
1º ESO	TECNOLOGÍA	TECHNOLOGIES	OXFORD CLIL	978-84-673-6204-6	2
1º ESO	MATEMÁTICAS	MATEMÁTICAS	ANAYA	978-84-667-0597-4	1 (3 TRIMESTRES)
1º ESO	CIENCIAS NATURALES	NATURAL SCIENCE	ANAYA	978-84-667-8713-0	2
1º ESO	LENGUA Y LITERATURA	LENGUA Y LITERATURA	ANAYA	978-84-667-0596-7	4 (3 TRIMESTRES)
3º ESO	BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	ANAYA	978-84-667-1406-8	2 (3 TRIMESTRES)
3º ESO	LENGUA Y LITERATURA	LENGUA Y LITERATURA	ANAYA	978-84-678-1343-2	1 (3 TRIMESTRES)
4º ESO	RELIGIÓN CATÓLICA	RELIGIÓN CATÓLICA	SM	978-84-675-2215-0	1
4º ESO	FÍSICA Y QUÍMICA	FÍSICA Y QUÍMICA	MCGRAWHILL	978-84-481-6295-5	2

## OPTATIVAS

1º ESO	Religión	Proyecto Siquen	SM-PPC	978-84-675-4878-5	1
3º ESO	Religión	Proyecto Siquen	SM-PPC	978-84-675-4880-8	1
3º ESO	Ciencias Sociales	Demos III	Vicens Vives	978-84-682-0206-8	3
3º ESO	Inglés	Voices 3 Student's	Macmillan	978-02-300-3370-2	1
4º ESO	Inglés	Voices 4 Student's	Macmillan	978-02-300-3424-2	1
4º ESO	Ciencias Sociales	Demos IV	Vicens Vives	978-84-682-0871-8	1
4º ESO	Religión	Proyecto Siquen	SM-PPC	978-84-675-5375-8	1
4º ESO	Física y Química	Física y Química	McGraw Hill	978-84-481-6295-5	1
2º Bachiller	Matemáticas	Matemáticas MCS	Anaya	978-84-667-8253-1	1
	Refuerzo Matemáticas		Anaya	978-84-667-5150-6	8
	Diversificación II científico y tecnológico		Editex	978-84-977-1397-9	3
	Diversificación II lingüística y social		Editex	978-84-977-1436-5	2
3º ESO	Educación plástica y visual		Santillana	978-84-294-4070-6	2
2º ESO	Educación plástica y visual		SM	978-84-675-4001-7	1
3º ESO	Cultura clásica		Edebé	978-84-236-9746-5	1
2º ESO	Francés	Francés	Oxford	978-84-673-3115-8	2
3º ESO	Francés	Francés	Oxford	978-84-673-5358-7	1
1º ESO	Francés	Copains nouveau	Oxford	978-84-675-3065-6	1