

**CURSO: 1º****BACHILLERATO: CIENCIAS Y TECNOLOGÍA**

MATERIA	TÍTULO LIBRO	AUTOR	EDITORIAL
Física y Química	Física y Química	Ángel Rodríguez Cardona y otros	Mc Graw-Hill
Biología	Biología y Geología. Serie Observa. Proyecto Hacer Saber		Santillana
Cultura Científica	Sin libro / El profesor informará a principio de curso		
Dibujo Técnico	Sin libro		
Inglés	Advantage 1. Student's Book	Elizabeth Grant, Charlotte Addison	Burlington
Inglés	Advantage 1. Workbook	Elizabeth Grant, Charlotte Addison	Burlington
Segunda lengua extranjera (Francés)	Facile! 4. Livre de l'élève	CRIMI, ANNA MARIA / HATUEL, DOMITILLE	S.G.E.L.
Lengua castellana y Literatura	Lengua castellana y literatura 1 Bachillerato	José María Echazarreta y Ángel García	EDITEX (2015)
Literatura Universal	Literatura Universal. Bachillerato	Ricardo Lobato y Ana Lahera	Oxford Educación. Proyecto in
Matemáticas I	Sin libro / El profesor informará a principio de curso	Marea Verde	
Educación Física	Apuntes del profesor (Moodle)		

**CURSO : 2º****BACHILLERATO: CIENCIAS Y TECNOLOGÍA**

Biología	Biología	Miguel Sanz Esteban y otros	Oxford
Ciencias de la Tierra y del MA	Sin libro		
Geología	Geología		Edelvives
Dibujo Técnico II	Sin libro		
Física	Física		Proyecto Saber Hacer. Serie In
Química	Química		Proyecto Saber Hacer. Serie In
Historia de España	Hª de España		S.M.
Psicología	Psicología 2º Bachillerato	José I. Alonso García	Mc Graw Hill
Economía	Economía 1º Bachillerato		Mc.Graw-Hill
Fundamentos de administración y gestión	Sin libro		
Inglés	Advantage 2. Student's Book	Elizabeth Grant, Charlotte Addison	Burlington
Inglés	Advantage 2. Workbook	Elizabeth Grant, Charlotte Addison	Burlington
Lengua castellana y Lit.	Sin libro		
Música	Sin libro		
Matemáticas II	Sin libro / El profesor informará a principio de curso	Marea Verde	

ISBN
9788448191542
9788468013275
9789963273676
9789963273713
9788497788540
9788490785027
9788467384505

9788448607562
9788414003633
978846806787
9788468026770
9788467587166
9788448609160
9780194746472
9789925301225
9789925301263