



<b>ANO ACADÉMICO</b>	<b>2024-2025</b>
<b>CURSO</b>	<b>2º BAC</b>

MATERIA	AUTORES	EDITORIAL	ANO	ISBN	IDIOMA
<b>MATERIAS COMÚNS</b>					
<i>Lingua e literatura galega, 2 Bacharelato</i>	Material elaborado pola profesora				Galego
<i>Inglés Outlook 2 (Student's Book)</i>	A. Williams & K. Edwards	Burlington Books	2022	9789925307630	Inglés
<i>Inglés Outlook 2 (Workbook)</i>	A. Williams & A. Lane	Burlington Books	2022	9789925307647	Inglés
<i>Historia de España 2</i>	Varios	Vicens Vives	2023	978-84-682-9427-8	Galego
<i>Lengua castellana y literatura</i>	Material elaborado pola profesora				Castelán
<i>Relixión católica</i>	Material elaborado polo departamento				Galego
<i>Historia da Filosofía</i>	Material elaborado polo departamento				
<b>MATERIAS BACHARELATO CIENCIAS</b>					
<i>Matemáticas II</i>	Varios	Anaya	2023	978-84-143-2957-3	Castelán
<i>Química 2 bachillerato. Proyecto Construyendo mundos</i>	C. Guardia, A.I Menéndez	Santillana	2023	978-84-144-0873-5	Castelán
<i>Dibujo técnico 2 Bachillerato</i>	Material elaborado polo departamento				
<i>Biología</i>	Material elaborado polo departamento				
<i>Geología y Ciencias Ambientales</i>	Varios	Anaya	2023	978-84-143-2979-5	Castelán
<i>Física</i>	Varios	Santillana	2016	978-84-141-0198-8	Castelán
<b>MATERIAS BACHARELATO CIENCIAS SOCIAIS/HUMANIDADES</b>					
<i>Historia da Arte</i>	Material elaborado polo departamento				Galego
<i>Economía e Deseño de Modelos de Negocio</i>	Material elaborado polo departamento				
<i>Matemáticas aplicadas a las ciencias sociales II</i>	Varios	Anaya	2023	978-84-143-2959-7	Castelán
<i>Historia da Arte</i>	Material elaborado polo profesor				Galego
<i>Grego II</i>	Material elaborado polo departamento				
<i>Latín II</i>	Material elaborado polo departamento				
<i>Xeografía</i>	M <sup>a</sup> C. Muñoz Delgado	Anaya	2022	978-84-143-1597-2	Galego
<b>OPTATIVAS</b>					
<i>Francés : Exploits 2 (es el mismo que el de primero)</i>	Varios		2022	978-84-682-6302-1	Francés
<i>Métodos Estadísticos e Numéricos</i>	Material elaborado polo departamento				