

<b>MATERIAS QUE SE CURSAN EN 1º ESO (LOMCE)</b>		
<b>MATERIAS TRONCALES</b>	BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	3 H.
	GEOGRAFÍA E HISTORIA	3 H.
	LENGUA CASTELLANA	4 H.
	EDUCACIÓN PLÁSTICA	3 H.
	LENGUA EXTRANJERA (Inglés)	3 H.
	MATEMÁTICAS	4 H.
	TECNOLOGÍA	3 H.
<b>MATERIAS ESPECÍFICAS</b>	TUTORÍA	1 H.
	EDUCACIÓN FÍSICA	2 H.
	RELIGIÓN*	1 X 2 H
	VALORES ÉTICOS*	
<b>MATERIAS DE LIBRE CONFIGURACIÓN AUTONÓMICA</b>	FRANCÉS/PORTUGUÉS	1X2 H.
	CONOCIMIENTO DE MATEMÁTICAS	
	CONOCIMIENTO DE LENGUA	
MATERIAS QUE SE CURSAN EN INGLÉS EN EL PROGRAMA BRITISH COUNCIL MÁS DOS HORAS DE INGLÉS.		

<b>MATERIAS QUE SE CURSAN EN 2º ESO (LOMCE)</b>		
<b>MATERIAS TRONCALES</b>	FÍSICA Y QUÍMICA	3 H.
	GEOGRAFÍA E HISTORIA	3 H.
	LENGUA CASTELLANA	4 H.
	MÚSICA	3 H.
	LENGUA EXTRANJERA (Inglés)	3 H.
	MATEMÁTICAS	4 H.
	CULTURA CLÁSICA	3 H.
<b>MATERIAS ESPECÍFICAS</b>	TUTORÍA	1 H.
	EDUCACIÓN FÍSICA	2 H.
	RELIGIÓN*	1 X 2 H
	VALORES ÉTICOS*	
<b>MATERIAS DE LIBRE CONFIGURACIÓN AUTONÓMICA</b>	FRANCÉS/PORTUGUÉS	1X2 H.
	CONOCIMIENTO DE MATEMÁTICAS	
	CONOCIMIENTO DE LENGUA	
<p><b>MATERIAS QUE SE CURSAN EN INGLÉS EN EL PROGRAMA BRITISH COUNCIL MÁS DOS HORAS DE INGLES.</b></p>		

MATERIAS DE 3º ESO (LOMCE)			HR		
<b>CURSAR 3º ESO</b>	<b>MATERIAS TRONCALES</b>	BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	X	2	
		FÍSICA Y QUÍMICA	X	2	
		GEOGRAFÍA E HISTORIA	X	3	
		LENGUA EXTRANJERA (Inglés)	X	3	
		LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA	X	4	
		MATEMÁTICAS APLICADAS		1X4	
		MATEMÁTICAS ACADÉMICAS			
	<b>MATERIAS ESPECÍFICAS</b>		EDUCACIÓN FÍSICA	X	2
			MÚSICA		2X3
			EDUCACIÓN PLÁSTICA VISUAL Y AUDIOVISUAL.		
			TECNOLOGÍA		
		<b>MATERIAS DE LIBRE CONFIGURACIÓN AUTONÓMICA</b>	FRANCÉS/PORTUGUÉS		1X2
			RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS		
			TALLER DE ROBÓTICA		
			INI. A LA ACTIVIDAD EMPRENDEDORA Y EMPRESARIAL		
			TALLER DE ARTES PLÁSTICAS		
			RELIGIÓN *		1
			VALORES ÉTICOS*		1
TUTORÍA	X		1		

\*TANTO RELIGIÓN COMO VALORES ÉTICOS, PONDERAN EN EL EXPEDIENTE DEL ALUMNO/A.  
SI PROMOCIONAS A 3º ESO CON LENGUA Y/O MATEMÁTICAS PENDIENTES, LA JUNTA DE EVALUACIÓN PODRÁ PROPONER QUE CURSES UN CONOCIMIENTO DE MATEMÁTICAS O DE LENGUA.

**MATERIAS QUE SE CURSAN EN INGLÉS EN EL PROGRAMA BRITISH COUNCIL MÁS DOS HORAS DE INGLÉS.**

## MATERIAS QUE SE CURSAN EN 4º ESO (LOMCE)

MATERIAS TRONCALES Y ESPECÍFICAS OBLIGATORIAS	GEOGRAFÍA E HISTORIA				3 Horas
	LENGUA EXTRANJERA				3 Horas
	LENGUA CASTELLANA				4 Horas
	EDUCACIÓN FÍSICA				2 Horas
	RELIGIÓN Y VALORES				1 Hora
	TUTORÍA				1 Hora
	OPCIÓN ACADÉMICAS				OPCIÓN APLICADAS
	MATEMÁTICAS ACADÉMICAS (T. OBLIGATORIA)(4H.)				MATEMÁTICAS APLICADAS (TRONCAL OBLIGATORIA) (4 H.)
	ITINERARIO DE CIENCIAS		ITINERARIO DE HUMANIDADES		
MATERIAS TRONCALES DE OPCIÓN	BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	4 Horas	LATÍN	4 Horas	CIENCIAS APLICADAS A LA ACTIVIDAD PROFESIONAL TECNOLOGÍA INICIACIÓN A LA ACTIVIDAD EMPRENDEDORA Y EMPRESARIAL 2 X 4 Horas
	FÍSICA Y QUÍMICA	4 Horas	ECONOMÍA	4 Horas	
MATERIAS ESPECÍFICAS	PODRÁS ELEGIR <b>UNA O DOS MATERIAS</b> DE ENTRE ESTAS CINCO				
	CULTURA CIENTÍFICA				1 X 2 Horas 2 x 2 Horas
	CULTURA CLÁSICA				
	EDUCACIÓN PLÁSTICA				
	MÚSICA				
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN					
MATERIAS DE LIBRE CONFIGURACIÓN AUTONÓMICA	PODRÁS ELEGIR <b>UNA MATERIA SOLO SI EN EL BLOQUE ANTERIOR HAS ELEGIDO UNA</b>				
	LABORATORIO DE CIENCIAS (SOLO PARA LOS QUE CURSAN VÍA ACADÉMICA)				1 X 2 Horas 0 X 2 Horas
	INICIACIÓN PROFESIONAL (TENDRÁN PREFERENCIA LOS QUE CURSEN LA VÍA APLICADA)				
	PROGRAMACIÓN INFORMÁTICA				
	FRANCÉS/ PORTUGUÉS				

Las materias específicas y de libre configuración autonómica, se cursarán si hay un mínimo de 8 alumnos. En ningún caso se creará más de un grupo por materia y tendrán un máximo de 15 alumnos por grupo que se decidirá por orden de matrícula.

SI PROMOCIONAS A 4º ESO CON LENGUA Y/O MATEMÁTICAS PENDIENTES, O SI HAS CURSADO UN PROGRAMA DE MEJORA DEL APRENDIZAJE Y DEL RENDIMIENTO LA JUNTA DE EVALUACIÓN PODRÁ PROPONER QUE CURSES UN CONOCIMIENTO DE MATEMÁTICAS O DE LENGUA.

1ºBACH	1ºBACHILLERATO CIENCIAS		1º BACHILLERATO HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES		LOMCE
	1º BTO CIENCIAS		1º BTO HUMANIDADES	1º BTO CIENCIAS SOCIALES	horas
MATERIAS TRONCALES	Lengua castellana y literatura I	4 H.	Lengua castellana y literatura I		4 H.
	Inglés	3 H.	Inglés		3 H.
	Filosofía	3 H.	Filosofía		3 H.
	E. Física	2 H.	E. Física		2 H.
MATERIAS TRONCALES DE OPCIÓN	Física y Química	4 H.	Historia Mundo Contemporáneo		4 H.
	Matemáticas I	4 H.	Latín I	Matemáticas ap. a las CCSS I	4 H.
MATERIAS ESPECÍFICAS (ELEGIR UNA)	Dibujo Técnico I	1X4 H.	Economía		1x4 h.
	Biología y Geología		Griego I		
	Tecnología Ind.I		Literatura Universal		
MATERIAS ESPECÍFICAS (ELEGIR UNA)	Anatomía Aplicada	1x4 h.	Economía		1x4 h.
	Economía		Griego I		
	Tecnología Industrial I		Literatura Universal		
	Biología y Geología		Latín I		
	Dibujo Técnico I		Matemáticas ap. A las CCSS I		
MATERIAS ESPECÍFICAS (ELEGIR UNA)	Cultura Científica				1x 2 h.
	Religión				
	Segunda Lengua Extranjera I				
	Tecnologías de la Infom. Y Com.I (TIC)				

	2ºBACHILLERATO CIENCIAS		2ºBACHILLERATO HUMANIDADES-CIENCIAS SOCIALES		LOMCE
	CIENCIAS		HUMANIDADES	SOCIALES	
MATERIAS TRONCALES	Lengua castellana y literatura II	4 h. X	Lengua castellana y literatura II		4 h. X
	Inglés	3 h. X	Inglés		3 h. X
	Historia de España	4 h. X	Historia de España		4 h. X
MATERIAS TRONCALES DE OPCIÓN	Matemáticas II	4 h. X	Latín II	Matemáticas ap. a las CCSS II	4 h. X
MATERIAS ESPECÍFICAS (ELEGIR DOS)	Biología	2X 4 H.	Historia de la Filosofía		2X4 H.
	Geología		Griego II		
	Dibujo Técnico II		Historia del Arte		
	Física		Economía de la Empresa		
	Química		Geografía		
MATERIAS ESPECÍFICAS (ELEGIR UNA) (1X4 horas)	Biología	1X4 H.	Historia de la Filosofía		1X4 H.
	Geología		Griego II		
	Dibujo Técnico II		Historia del Arte		
	Física		Economía de la Empresa		
	Química		Geografía		
	C. de la Tierra y Medio Amb.		Latín II		
	Tecnología Industrial II		Matemáticas ap. a las CCSS II		
	Segunda Lengua Extranjera II		Segunda Lengua Extranjera II		
	Historia de la Filosofía		Fundamentos de Adm. Y Gestión		
MATERIAS ESPECÍFICAS DE ELECCIÓN (1X3 horas)	Historia de la Música y la Danza				1X3 H.
	Psicología				
	Tecnologías de la Inform. Y Com.II (TIC)				

RECUERDA

1º LAS MATERIAS ESPECÍFICAS SOLO SE PODRÁN CURSAR CON UN MÍNIMO DE 8 ALUMNOS (SALVO EL SEGUNDO IDIOMA)  
 2º LAS MATERIAS AFECTADAS CON (II) SON PROGRESIVAS Y TIENES QUE HABERLAS CURSADO EN 1º DE BACHILLERATO.  
 3º PARA PODER CURSAR BIOLOGÍA O GEOLOGÍA TIENES QUE HABER CURSADO BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA EN 1º DE BACHILLERATO.  
 4ºSE PODRÁN HACER UN MÁXIMO DE DOS GRUPOS (+-15 ALUMNOS)ENTECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN)

<b>2º ESO (LOMCE)</b>			<b>PROGRAMA PARA LA MEJORA DEL APRENDIZAJE Y EL RENDIMIENTO</b>
<b>MATERIAS TRONCALES</b>	FÍSICA Y QUÍMICA	<b>3 H.</b>	<b>ÁMBITO CIENTÍFICO MATEMÁTICO (7 H.)</b>
	MATEMÁTICAS	<b>4 H.</b>	
	LENGUA CASTELLANA	4 H.	<b>ÁMBITO LINGÜÍSTICO (7 H.)</b>
	GEOGRAFÍA E HISTORIA	3 H.	
	LENGUA EXTRANJERA (Inglés)	<b>3 H.</b>	<b>ÁMBITO EN LENGUA EXTRANJERA (3 H.)</b>
	MÚSICA	3 H.	<b>MATERIAS QUE SE CURSAN CON EL GRUPO DE REFERENCIA (11 H.)</b>
	CULTURA CLÁSICA	3 H.	
<b>MATERIAS ESPECÍFICAS</b>	RELIGIÓN*	<b>1 X 2 H.</b>	<b>MATERIAS QUE SE CURSAN CON EL GRUPO DE REFERENCIA (11 H.)</b>
	VALORES ÉTICOS*		
	EDUCACIÓN FÍSICA	<b>2 H.</b>	<b>TUTORÍA SOLO DE PMAR</b>
	TUTORÍA	<b>1 H.</b>	
<b>MATERIAS DE LIBRE CONFIGURACIÓN AUTONÓMICA</b>	FRANCÉS/PORTUGUÉS	<b>1X2 H.</b>	<b>ÁMBITO PRÁCTICO/CONOCIMIENTO DE MATEMÁTICAS/CONOCIMIENTO DEL LENGUAJE (2 H.)</b>
	PORTUGUÉS		
	CONOCIMIENTO DE MATEMÁTICAS		
	CONOCIMIENTO DE LENGUA		
<b>MATERIAS QUE SE CURSAN EN INGLÉS EN EL PROGRAMA BRITISH COUNCIL MAS DOS HORAS DE INGLES.</b>			

<b>3º ESO (LOMCE)</b>			<b>PROGRAMA PARA LA MEJORA DEL APRENDIZAJE Y EL RENDIMIENTO</b>
<b>MATERIAS TRONCALES</b>	MATEMÁTICAS ACADÉMICAS	1X4 H.	ÁMBITO CIENTÍFICO MATEMÁTICO (7 H.)
	MATEMÁTICAS APLICADAS		
	BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	2 H.	
	FÍSICA Y QUÍMICA	2 H.	
	LENGUA CASTELLANA	4 H.	ÁMBITO LINGÜÍSTICO (7 H.)
	GEOGRAFÍA E HISTORIA	3 H.	
	LENGUA EXTRANJERA (Inglés)	3 H.	ÁMBITO EN LENGUA EXTRANJERA (3 H.)
<b>MATERIAS ESPECÍFICAS</b>	TUTORÍA	1 H.	TUTORÍA SOLO DE PMAR
	TUTORÍA	1 H.	MATERIAS QUE SE CURSAN CON EL GRUPO DE REFERENCIA (11 H.)
	EDUCACIÓN FÍSICA	2 H.	
	RELIGIÓN/VALORE ÉTICOS	1 X 1 H	
	PLÁTICA/MÚSICA/TECNOLOGÍA	2X3 H.	
<b>MATERIAS DE LIBRE CONFIGURACIÓN AUTONÓMICA</b>	TALLER DE ARTES PLÁSTICAS	1X2 H.	ÁMBITO PRÁCTICO/CONOCIMIENTO DE MATEMÁTICAS/CONOCIMIENTO DEL LENGUAJE (2 H.)
	PORTUGUÉS/FRANCÉS		
	RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS		
	INI. A LA ACTIVIDAD EMPRENDEDORA Y EMPRESARIAL		
	TALLER DE ROBÓTICA		