

# PREMATRÍCULA 4ESO CURSO 24 - 25

Nombre: \_\_\_\_\_

Religión (Sí/NO)

## Elegir un itinerario:

Bachillerato de Ciencias y Tecnología

Bachillerato de Ciencias Sociales y Humanidades

Bachillerato de Artes

Ciclos formativos

## MATERIAS DE OPCIÓN

Elegir una:	Elegir una:	Elegir una:	Elegir una:
Matemáticas A (aplicadas)	Biología y Geología	Física y Química	Digitalización
Matemáticas B (académicas)	Tecnología	Latín	Segunda Lengua Extranjera
	Economía y Emprendimiento	Expresión Artística	Música
			Formación y Orientación Personal y Profesional

### Bachillerato de Ciencias y Tecnología

Obligatoria:	Elegir una:	Obligatoria:
Matemáticas B	Biología y Geología	Física y Química
	Tecnología	

### Bachillerato de Ciencias Sociales y Humanidades

Elegir una:	Obligatoria:	Obligatoria:
Matemáticas A Humanidades	Economía y Emprendimiento	Latín
Matemáticas B Ciencias Sociales		

## MATERIAS OPTATIVAS

Selecciona cinco materias por orden de preferencia escribiendo un número del 1 al 5 en los recuadros.

<input type="checkbox"/>	<b>Artes Escénicas. Departamento de Música</b> La materia pretende dotar al alumnado de unos conocimientos y destrezas básicas que le permitan ser sujeto activo y protagonista de su propio proceso educativo, gracias a la puesta en marcha de actividades y proyectos escénicos donde se ponen en juego sus conocimientos musicales, tanto vocales como instrumentales, corporales, de danza, lingüísticos, organizativos y de gestión y tecnológicos, entre otros.
<input type="checkbox"/>	<b>Artes Escénicas. Departamento de Latín</b> Lectura y teatralización a partir de una selección de obras y/o pasajes del teatro grecolatino.
<input type="checkbox"/>	<b>Competencia Comunicativa Oral en Lengua Extranjera (Inglés)</b>
<input type="checkbox"/>	<b>Filosofía</b> En la materia de Filosofía buscamos un primer contacto con aspectos propios de la reflexión filosófica que sirven como una preparación tanto para la vida cotidiana como para las materias obligatorias de bachillerato. Se realizan exámenes tipo test y de iniciación a la lectura filosófica, así como trabajos enfocados al aprendizaje-servicio en equipo.

	<b>Segunda Lengua Extranjera (Francés)</b>
	<p>¿Sabías que el francés se habla en los 5 continentes, y que lo hablan más de 300 millones de personas? ¡Sé una de ellas!          ¡Estudia francés! Se abrirán las puertas de tu futuro. Recuerda, un solo idioma no te diferencia. ¡Apuesta por francés!          Apuesta por una segunda lengua extranjera.</p>
	<b>Taller de Refuerzo de Castellano</b>
	<b>Taller de Refuerzo de Valenciano</b>
	<b>Taller de Refuerzo de Matemáticas</b>
	<p>Esta optativa está diseñada para reforzar los conocimientos matemáticos básicos que necesita el alumnado que cursa 4º ESO. También tiene como objetivo superar el rechazo que a veces producen las Matemáticas, favoreciendo la autoestima.</p>
	<b>Taller de Observatorio del cambio climático</b>
	<p>Observación del efecto del cambio climático en ecosistemas de nuestro entorno.</p>
	<b>Taller de Literatura y cine</b>
	<p>Desde su aparición, el cine se concibió como una máquina de sueños dirigido al gran público, lo que generó desconfianza e incluso fue considerado amoral. Sin embargo, como manifestación cultural, medio de comunicación de masas y también como entretenimiento, ofrece la posibilidad de ser integrado a otras áreas de estudio, en especial con la literatura. El saber cómo leerlo, cómo verlo, cómo mirarlo contribuye tanto a la formación integral del alumno como a la del gusto y le permite desarrollar un pensamiento crítico, interpretar y expresar opiniones propias.</p>
	<b>Taller de Acrogimnasia</b>
	<p>Actividad innovadora para la enseñanza de las actividades acrobáticas creativas y expresivas que se ofrece como taller de profundización de la unidad didáctica trabajada en 3º ESO.</p>
	<b>Taller de teatro</b>
	<p>Taller enfocado a la representación de una obra teatral en el contexto de la Mostra de Teatre Escolar de Torrent. Los alumnos aprenderán competencias propias del teatro útiles para la vida diaria como son la improvisación, la dicción, la redacción, etc... y disfrutarán del trabajo en equipo mediante la creación de un guión propio y original.</p>
	<b>Laboratorio de Física y Química II</b>
	<p>Gestión avanzada de un laboratorio de física y química. Diseño y elaboración de prácticas de física y química: Reacciones ácido-base, redox, construcción de pilas, síntesis de productos químicos. Estudio dinámico de sistemas, óptica, acústica, astronomía, espectros, etc.</p>
	<b>La Historia en el cine</b>
	<p>Visionado de películas, muchas basadas en hechos reales. para que el alumnado de 4º ESO conozca a través de ella otras historias de la Historia y debatamos juntos sobre ellas en clase.</p>
	<b>Taller de Hojas de cálculo</b>
	<p>Manejo y programación de hojas de cálculo. Descubre cómo estas herramientas te permiten organizar datos, realizar cálculos y crear gráficos de manera sencilla ayundadote en tus tareas académicas y laborales.</p>
	<b>Cultura i Música dels països anglofons.</b>
	<p>En aquest taller, l'alumnat prendrà consciència del sistema lingüístic de la llengua anglesa des d'una revisió del marc cultural, la tradició literària, l'anàlisi des de les cançons populars i clàssiques fins la música contemporània i com aquestes han influenciat i intervingut en les tradicions, festes i concepcions de la seua gent.</p>
	<b>Taller de Griego clásico</b>
	<p>Introducción a la lengua griega a partir del alfabeto, la etimología y vocabulario desde las ciencias hasta las letras.</p>
	<b>Taller de Mates con Geogebra</b>
	<p>Descubre las matemáticas con Geogebra. Herramienta ágil que combina la geometría y el álgebra. También aprende a sacar partido a tu calculadora física y online.</p>