

1º BACHILLERATO



Humanidades y Ciencias Sociales

MATERIAS DE MODALIDAD OBLIGATORIA

- *Latín I* (una a elegir)
- *Matemáticas Aplicadas a las CCSS I*

MATERIAS DE MODALIDAD

- *Griego I* (dos a elegir)
- *Economía*
- *Historia del Mundo Contemporáneo*
- *Literatura Universal*

OPTATIVIDAD

Ciencias y Tecnología

MATERIAS DE MODALIDAD

(dos a elegir)

- *Biología, Geología y CC Ambiente*
- *Tecnología e Ingeniería I*
- *Dibujo Técnico I*
- *Física y Química*

MATERIAS OPTATIVAS

(una a elegir)

- *Francés I*
- *Lenguaje y Práctica Musical*
- *Psicología*
- *Anatomía Aplicada*
- *Desarrollo Digital*

1º BACHILLERATO



Humanidades y Ciencias Sociales

MODALIDAD
OBLIGATORIA

LATÍN I

¿En qué consiste esta materia?

El estudio del Latín te aportará las bases lingüísticas, históricas y culturales precisas para entender aspectos fundamentales de la civilización occidental a la que pertenecemos. Nos permite entrar en contacto con la lengua, que es el origen de la nuestra y de otras lenguas modernas

Elígela si...

Estás interesado en completar tu formación académica en esta rama de Bachillerato

MATERIAS DE MODALIDAD
OBLIGATORIA (elegir una)

- *Latín I*
- *Matemáticas aplicadas a las CCSS I*

1º BACHILLERATO



Humanidades y Ciencias Sociales

MODALIDAD
OBLIGATORIA

MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CCSS I

¿En qué consiste esta materia?

Esta materia tiene por finalidad ofrecer al alumno las herramientas matemáticas básicas del funcionamiento del sistema empresarial, para afrontar los estudios superiores de Administración y dirección de empresas, criminología, empresariales, comunicación audiovisual, economía, educación, magisterio etc...

Elígela si...

Estás interesado en proseguir estudios superiores relacionados con el mundo empresarial, jurídico y la economía.

MATERIAS DE MODALIDAD
OBLIGATORIA (elegir una)

- *Latín I*
- *Matemáticas aplicadas a las CCSS I*

1º BACHILLERATO



Humanidades y Ciencias Sociales

MODALIDAD

GRIEGO I

¿En qué consiste esta materia?

Es una asignatura complementaria de Latín en la que encontrarás un vocabulario con muchos derivados técnicos y cultos en las lenguas modernas, una gramática, que te facilitará el estudio de otras, una literatura, que es la primera de Europa y el origen de la mayoría de los actuales géneros literarios.

Elígela si...

Estás interesado en aprender otras lenguas y tener una amplia formación intelectual y cultural. Está indicada para los alumnos de Humanidades y muy conveniente para los de Ciencias Sociales

MATERIAS DE MODALIDAD

(dos a elegir)

- *Griego I*
- *Economía*
- *Historia del Mundo Contemporáneo*
- *Literatura Universal*

1º BACHILLERATO



Humanidades y Ciencias Sociales

MODALIDAD

ECONOMÍA

¿En qué consiste esta materia?

En esta materia se ve un aspecto global de la economía desde todas sus perspectivas (general, comercio, internacional, mercado y finanzas) de forma sencilla y práctica

MATERIAS DE MODALIDAD

(dos a elegir)

- *Griego I*
- *Economía*
- *Historia del Mundo Contemporáneo*
- *Literatura Universal*

Elígela si...

Estás interesado en el funcionamiento económico general y tienes en mente realizar un grado o FP relacionado

1º BACHILLERATO



Humanidades y Ciencias Sociales

MODALIDAD

HISTORIA DEL MUNDO CONTEMPORÁNEO

¿En qué consiste esta materia?

Los contenidos de la asignatura abarcan el período histórico desde el Antiguo Régimen y su crisis a partir de la Revolución Industrial hasta el mundo actual. Es una materia muy atractiva para aquellos que estén interesados en la comprensión del funcionamiento del mundo actual y sus planteamientos políticos, problemas económicos y movimientos sociales

Elígela si...

Estás interesado en completar tu formación académica en la rama de Humanidades o de Ciencias Sociales

MATERIAS DE MODALIDAD

(dos a elegir)

- *Griego I*
- *Economía*
- *Historia del Mundo Contemporáneo*
- *Literatura Universal*

1º BACHILLERATO



Humanidades y Ciencias Sociales

MODALIDAD

LITERATURA UNIVERSAL

¿En qué consiste esta materia?

Con esta materia se dan a conocer realidades sociales, culturales e históricas a través de obras literarias del patrimonio cultural de la humanidad. Se analizan diferentes estilos literarios, fomentando así una visión crítica del alumnado y el placer de la lectura de textos y obras completas destacables a lo largo de la historia universal. Favorece el enriquecimiento de la imaginación y de la expresión de sentimientos y pensamientos.

Elígela si...

Si quieres realizar estudios relacionados con Estudios Literarios, Filología, Humanidades, Periodismo...

MATERIAS DE MODALIDAD

(dos a elegir)

- *Griego I*
- *Economía*
- *Historia del Mundo Contemporáneo*
- *Literatura Universal*

1º BACHILLERATO



Ciencias y Tecnología

MODALIDAD

BIOLOGÍA, GEOLOGÍA Y CIENCIAS DEL MEDIO AMBIENTE

¿En qué consiste esta materia?

En esta materia profundizaremos la evolución y clasificación de los seres vivos, sus niveles de organización y las estructuras encargadas de todas sus funciones vitales.

Consolidaremos el estudio de nuestro planeta en cuanto a su estructura, composición y dinámica en el tiempo geológico.

Sobre estos dos pilares, estudiaremos los Ecosistemas, sostenibilidad de los mismos y estudio del medioambiente

Elígela si...

Vas a estudiar Grados y Ciclos relacionados con las Ciencias de la salud, biotecnologías y deportes, sin olvidar que los aspectos geológicos serán imprescindibles para diversas Ingenierías y Arquitectura.

MATERIAS DE MODALIDAD

(dos a elegir)

- *Biología, Geología y CC Ambiente*
- *Tecnología e Ingeniería I*
- *Dibujo Técnico I*
- *Física y Química*

1º BACHILLERATO



Ciencias y Tecnología

MODALIDAD

TECNOLOGÍA E INGENIERÍA I

¿En qué consiste esta materia?

A partir de contenidos relacionados con los materiales y sus procesos de fabricación, fuentes de energía, el funcionamiento de máquinas (mecánica, electricidad, automática, informática), se desarrollarán diferentes proyectos de investigación y constructivos, fomentando el trabajo en equipo, la interacción en el aula y siempre siguiendo criterios de sostenibilidad ambiental y de igualdad.

Elígela si...

Si quieres estudiar ciclos formativos o carreras universitarias relacionados con la ingeniería y/o procesos industriales. Si tienes curiosidad por conocer cómo funcionan las máquinas y te gustan los trabajos prácticos

MATERIAS DE MODALIDAD

(dos a elegir)

- *Biología, Geología y CC Ambiente*
- *Tecnología e Ingeniería I*
- *Dibujo Técnico I*
- *Física y Química*

1º BACHILLERATO



Ciencias y Tecnología

MODALIDAD

DIBUJO TÉCNICO I

¿En qué consiste esta materia?

El carácter instrumental del Dibujo Técnico permite trabajar de forma interdisciplinar contenidos comunes con otras materias, especialmente del ámbito artístico, tecnológico, físico y matemático. Asignatura con contenidos prácticos como la Geometría plana y Descriptiva, y los Sistemas de representación del espacio. Nos sirve para poder comunicarnos gráficamente con objetividad en un mundo cada vez más complejo que requiere del diseño y fabricación de productos que resuelvan las necesidades presentes y futuras

Elígela si...

Si vas a estudiar alguna de las 67 carreras universitarias en las que el dibujo es obligatorio, desde Arquitectura, pasando por las Ingenierías hasta el grado en Bellas Artes o Diseño. También es indispensable para numerosos ciclos formativos, como la animación en 3D, juegos y entornos interactivos

MATERIAS DE MODALIDAD

(dos a elegir)

- *Biología, Geología y CC Ambiente*
- *Tecnología e Ingeniería I*
- *Dibujo Técnico I*
- *Física y Química*

1º BACHILLERATO



Ciencias y Tecnología

MODALIDAD

FÍSICA Y QUÍMICA

¿En qué consiste esta materia?

La materia de Física y Química de 1º de Bachillerato pretende afianzar los conocimientos adquiridos en los cursos de la ESO y profundizar en nuevos aspectos de la Física y la Química que fundamentan las bases de Física de 2º Bachillerato y de Química de 2º Bachillerato (para la modalidad de Ciencias)

Elígela si...

Vas a estudiar la asignatura de Física y/o Química en 2º de Bachillerato

MATERIAS DE MODALIDAD

(dos a elegir)

- *Biología, Geología y CC Ambiente*
- *Tecnología e Ingeniería I*
- *Dibujo Técnico I*
- *Física y Química*

1º BACHILLERATO



OPTATIVA

FRANCÉS I

¿En qué consiste esta materia?

En esta materia se desarrolla, profundiza y amplía la competencia oral y escrita en Francés, con la posibilidad de obtener titulación DELF B1 y de presentarse a EVAU como 1º Lengua Extranjera en 2º Bachillerato. Clases muy dinámicas y motivadoras, con variedad de actividades, teatros, diálogos, videos, actividades online...

Elígela si...

Si has estudiado Francés en la ESO y te gustan los idiomas. El estudio de varias lenguas extranjeras es muy útil y recomendable para cualquier tipo de estudios universitarios y abre muchas puertas en el mundo del trabajo

MATERIAS OPTATIVAS

(una a elegir)

- *Francés I*
- *Lenguaje y Práctica Musical*
- *Psicología*
- *Anatomía Aplicada*
- *Desarrollo Digital*

1º BACHILLERATO



OPTATIVA

LENGUAJE Y PRÁCTICA MUSICAL

¿En qué consiste esta materia?

La materia toma como punto de partida la formación musical recibida por el alumnado en la ESO, y se centra en la participación del mismo como oyente, intérprete y creador, profundizando en el conocimiento del lenguaje musical, la práctica instrumental y el análisis musical, así como el uso de medios informáticos

Elígela si...

Si vas a estudiar algún grado relacionado con música, artes o humanidades, o si tienes interés en seguir profundizando en la música

MATERIAS OPTATIVAS

(una a elegir)

- *Francés I*
- *Lenguaje y Práctica Musical*
- *Psicología*
- *Anatomía Aplicada*
- *Desarrollo Digital*

1º BACHILLERATO



OPTATIVA

PSICOLOGÍA

¿En qué consiste esta materia?

La materia de Psicología nos acerca a cuestiones de gran interés: la influencia del cuerpo en los procesos mentales, el aprendizaje, la inteligencia, las enfermedades mentales, las emociones, la sexualidad, los sueños, las relaciones sociales, entre otras. La abundante información acerca de esos temas hace que se recurra frecuentemente al uso de documentales, entrevistas a personalidades del mundo científico y otros recursos audiovisuales

Elígela si...

Si quieres conocer cómo funcionan tu cuerpo, tu mente y tus emociones. Si vas a estudiar algún Grado de Ciencias de la salud o de Ciencias Sociales o Humanidades puesto que esta materia está presente en todos ellos

MATERIAS OPTATIVAS

(una a elegir)

- *Francés I*
- *Lenguaje y Práctica Musical*
- *Psicología*
- *Anatomía Aplicada*
- *Desarrollo Digital*

1º BACHILLERATO



OPTATIVA

ANATOMÍA APLICADA

¿En qué consiste esta materia?

Esta materia proporciona un conocimiento más profundo de nuestro cuerpo, desde un punto de vista biológico, anatómico y funcional. Todo ello relacionado con la motricidad y profundizando en los aspectos positivos que la actividad física y los hábitos de vida saludable tienen sobre el organismo. También aborda aspectos importantes e interesantes sobre enfermedades, factores de riesgo y oportunidades para la mejora de la salud

Elígela si...

Te interesan las profesiones relacionadas con el campo de la salud y quieres estudiar Grados o Ciclos Formativos afines. O simplemente si tus inquietudes te llevan a conocer cómo funciona tu cuerpo, su estructura, patologías asociadas y prevención de la salud

MATERIAS OPTATIVAS

(una a elegir)

- *Francés I*
- *Lenguaje y Práctica Musical*
- *Psicología*
- *Anatomía Aplicada*
- *Desarrollo Digital*

1º BACHILLERATO



OPTATIVA

DESARROLLO DIGITAL

¿En qué consiste esta materia?

En esta materia se adquirirán capacidades digitales básicas para el desarrollo personal y profesional, evitando la brecha digital en el rápido progreso tecnológico y social derivado de las nuevas formas de comunicación, siempre desde un punto de práctico

Elígela si...

Si te encanta el trabajo práctico. Te interesan los ordenadores y su funcionamiento. Quieres aprender o profundizar en herramientas digitales y multimedia que te faciliten tu trabajo diario. Te gustaría hacer programas y páginas web

MATERIAS OPTATIVAS

(una a elegir)

- *Francés I*
- *Lenguaje y Práctica Musical*
- *Psicología*
- *Anatomía Aplicada*
- *Desarrollo Digital*