

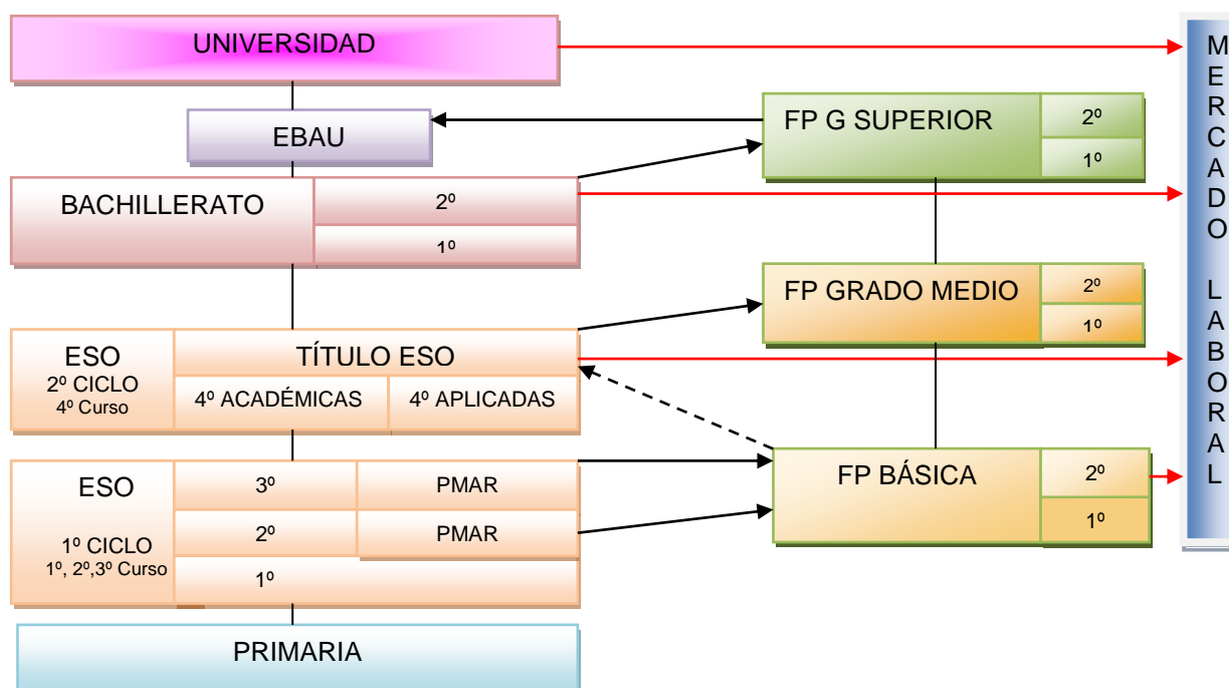


## Y EL PRÓXIMO CURSO ....¿QUÉ MATERIAS TENDRÉ EN BACHILLERATO?

### 1. CÓMO FUNCIONA NUESTRO SISTEMA EDUCATIVO:

Una vez superada la etapa de ESO, vais a solicitar en la Secretaría de nuestro IES el **Título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria**, el cuál os va a permitir acceder a estudios superiores (Bachillerato/ Formación Profesional) o incorporaros al mercado laboral.

Si observáis la siguiente infografía se explica la evolución de posibles estudios posteriores, con el fin de que podáis continuar dibujando el camino a seguir para llegar al trabajo de vuestros sueños.



Para poder realizar esta elección de manera acertada, primero tenemos que pararnos a reflexionar sobre lo que pensamos estudiar después del Bachillerato, ya que en función de la rama de conocimiento a la que queramos dedicarnos, deberemos elegir una modalidad de bachillerato u otro.

Pero antes de nada, vamos a recordar aspectos tratados en la presentación de Orientación Académica-Profesional, mantenida el 18 y 19 de mayo, sobre esta nueva etapa educativa.

## EL BACHILLERATO

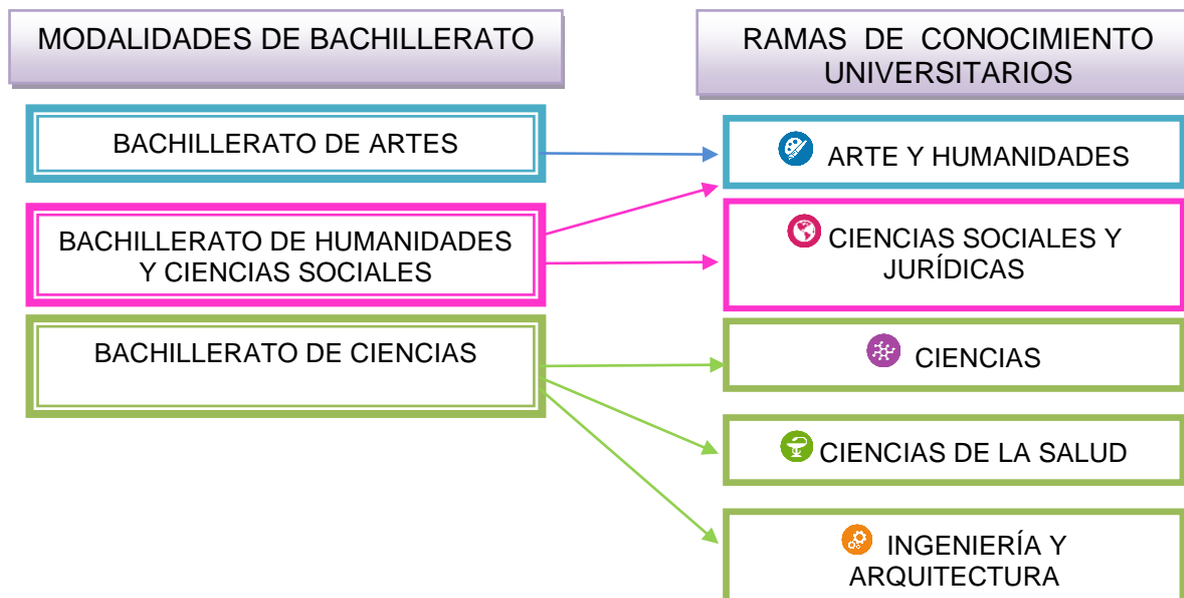
- Es una etapa educativa **no obligatoria, por lo tanto voluntaria**.
- **Tiene una duración de 2 cursos**.
- Su finalidad: ofrecer **una formación general que favorece madurez personal e intelectual, así como preparar para estudios posteriores** (Universidad o Ciclos Formativos).
- Las **materias** que se cursan en cada una de las modalidades son de **tres tipos**:
  - **Asignaturas troncales**: se cursan en todas las modalidades y contribuyen a la formación general.
  - **Asignaturas específicas**: son las específicas de cada modalidad. Se eligen 2 en cada curso.
  - **Asignaturas de libre configuración autonómica**: dan flexibilidad al Bachillerato permitiendo al alumno/a mayor elección.
- Tiene **3 modalidades** diferentes:
  - ✓ **CIENCIAS**
  - ✓ **HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES**, se organiza en **2 itinerarios**:
    - Humanidades
    - Ciencias Sociales
  - ✓ **ARTES**

La modalidad de **CIENCIAS** se dirige al alumnado interesado tanto por las áreas de **Ingeniería y Arquitectura, Ciencias y Ciencias de la Salud**, como por los contenidos de las ciencias empíricas, las matemáticas y los estudios científico-sanitarios, por el estudio de los procesos tecnológicos y de los materiales e instrumentos empleados en la producción de bienes y servicios.

La modalidad de **HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES** está dirigida a aquellos alumnos interesados por las **Artes y Humanidades** (Literatura, Lengua, Filosofía, Arte,...) y las **Ciencias Sociales y Jurídicas** (Geografía, Historia, Economía, Derecho,...).

La modalidad de **ARTES** está dirigida a aquellos alumnos interesados por la pintura, escultura, el diseño y en general en todo lo relacionado con las **Artes Plásticas**. Para ello, es conveniente disponer de una cierta predisposición y un dominio, más o menos experto de los principales instrumentos utilizados en el ámbito artístico.

Ahora vamos a ver cómo afectan los itinerarios en función de los estudios de Grado que te puedan interesar. Para ello, es importante saber que existen varias Ramas del Conocimiento a las que están adscritos los estudios de Grado Universitario, y que los vinculan a uno u otro bachillerato como modalidad preferente. Estas ramas son las siguientes:



De esta forma si observamos [los Grados Universitarios adscritos a la Rama de Artes y Humanidades](#), tenemos la oferta que se recoge a continuación, y para los cuales **el bachillerato preferente va a ser el de Artes**, e interesando cursar materias como: *Fundamentos del Arte, Diseño, Cultura Audiovisual.*

- Arqueología
- Arte
- Artes Escénicas
- Bellas Artes Cinematografía y Artes Audiovisuales
- Comunicación Audiovisual
- Comunicación y Marketing
- Conservación del Patrimonio
- Diseño
- Diseño de interiores
- Estudios ingleses
- Estudios de Asia y África, Islámicos.....
- Filosofía
- Fotografía
- Geografía y Ordenación del Territorio
- Gestión Cultural
- Historia
- Historia del Arte
- Humanidades
- Traducción e Interpretación Intercultural
- Traducción y Comunicación

En el caso de los **Grados adscritos a la Rama de Ciencias Sociales y Jurídicas**, tenemos los que se recogen a continuación, para los cuales el bachillerato preferente es también el **Bachillerato de Ciencias Sociales y Humanidades**, cursando las materias: Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales, Economía, Historia del Mundo Contemporáneo.

- Administración de Empresas
- Administración y Dirección de Empresas
- Antropología Social y Cultural
- CC. Actividad Física y Fisioterapia
- CC. Actividad Física y del Deporte
- Ciencia del Trabajo y RR.HH
- Ciencia del Transporte y la Logística
- CC. Políticas
- CC. Y Salud Animal
- Cine y Televisión
- Comunicación
- Comunicación Audiovisual
- Comunicación Publicitaria
- Comercio
- Criminología
- Derecho
- Dirección Financiera y Contabilidad
- Dirección Internacional de Empresas de Turismo
- Dirección y Creación de Empresas
- Economía
- Estadística y Empresa
- Educación Social
- Filosofía, política y económica
- Finanzas
- Información y Documentación
- Informática Empresarial
- Maestro Educación Infantil
- Maestro Educación Primaria
- Marketing y Dirección Comercial
- Pedagogía
- Periodismo
- Publicidad y Relaciones Públicas
- Relaciones Laborales y Empleo
- Relaciones Internacionales
- Sociología
- Terapia Ocupacional
- Trabajo Social
- Turismo
- Urbanismo y Sostenibilidad

De esta forma si observamos los Grados adscritos a la Rama de Ciencias, tenemos todos estos, para los cuales el bachillerato preferente es el Bachillerato de Ciencias cursando materias como: Matemáticas, Física y Química, Biología y Geología.

- Biología
- Biología Humana
- Biología Sanitaria
- Bioquímica
- Biotecnología
- Ciencias y Tecnología de los Alimentos
- Ciencias Ambientales
- Ciencias del Mar
- Ciencias y Salud Animal
- Física
- Matemáticas
- Química
- Estadística

Si nos centramos en analizar todos los Grados adscritos a la Rama de Ciencias de la Salud, tenemos los que se recogen a continuación, para los cuales el bachillerato preferente es también el Bachillerato de Ciencias, cursando las mismas materias: *Matemáticas, Física y Química, Biología y Geología*.

- Enfermería
- Farmacia
- Fisioterapia
- Logopedia
- Medicina
- Nutrición Humana y Dietética
- Odontología
- Óptica y optometría
- Psicología
- Veterinaria

En lo que respecta a los Grados adscritos a la Rama de Ingeniería y Arquitectura, tenemos los que se recogen a continuación, para los cuales el bachillerato preferente es también el Bachillerato de Ciencias (Opción B: Tecnología), cursando las mismas materias: *Matemáticas, Física y Química y Dibujo Técnico*.

- Ingeniería Aeroespacial
- Ingeniería Aeronáutica
- Ingeniería Alimentaria
- Ingeniería Biomédica
- Ingeniería Civil y Territorial
- Ingeniería Ciencia Agronómica
- Ingeniería de Edificación
- Ingeniería de Sistemas Audiovisuales
- Ingeniería de Sistemas de Comunicaciones
- Ingeniería de la Energía
- Ingeniería Eléctrica
- Ingeniería Electrónica Industrial y Automática
- Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto
- Ingeniería en Organización Industrial
- Ingeniería Forestal
- Ingeniería Geológica
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería Informática
- Ingeniería Mecánica
- Ingeniería Marítima
- Ingeniería Multimedia
- Ingeniería Química
- Ing. RR. Energéticos
- Ingeniería Sonido
- Ingeniería Telemática
- Ing.Tecnología Alimentos
- Ingeniería Telemática
- Ingeniería de Software

## 2. CÓMO SE ORGANIZA 1º DE BACHILLERATO EN NUESTRO IES:

Una vez aclarado este tema, vamos a ver las matrículas. En nuestro centro puedes optar por estudiar las dos primeras modalidades de bachillerato: Ciencias, Humanidades y Ciencias Sociales. Para los dos itinerarios, las materias obligatorias son comunes, lo que ya cambian son las materias de opción o modalidad y algunas de las específicas. Echa un vistazo:

PRIMER CURSO		
MODALIDAD	<u>CIENCIAS</u>	HORAS (30)
Asignaturas Troncales Generales	- Filosofía - Lengua Castellana y Literatura I - 1ª Lengua Extranjera I (Inglés)	3 horas 4 horas 3 horas
Asignatura troncal de modalidad	- Matemáticas I	4 horas
Asignaturas troncales de opción (2 materias) (8 horas)	<b>Opción A:</b> - Biología y Geología - Física y Química	4 horas 4 horas
	<b>Opción B:</b> - Física y Química - Dibujo Técnico I	4 horas 4 horas
Asignatura específica	- Educación Física	2 horas
Asignaturas específicas (1 materia) (4 horas)	<b>Elegir 1:</b> - Anatomía Aplicada (Opción A: Ciencias) - Tecnología Industrial (Opción B: Tecnología)	4 horas
Asignaturas específicas (1 materia) (2 horas)	<b>Elegir 1:</b> - 2º Lengua Extranjera I (Francés) - Tecnologías de la Información y Comunicación I - Religión	2 horas

PRIMER CURSO		
MODALIDAD	<u>HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES</u>	HORAS (30)
Asignaturas Troncales Generales	- Filosofía - Lengua Castellana y Literatura I - 1ª Lengua Extranjera I (Inglés)	3 horas 4 horas 3 horas
Asignatura troncal De modalidad	<b>Itin. de Humanidades:</b> - Latín I	4 horas
	<b>Itin. De CC. Sociales:</b> - Matemáticas Aplicadas a CC Sociales I	4 horas
Asignaturas troncales de opción (2 materias)(8 horas)	<b>Itin. de Humanidades:</b> - Hª Mundo Contemporáneo - Griego I	4 horas 4 horas
	<b>Itin. De CC. Sociales:</b> - Hª Mundo Contemporáneo - Economía	4 horas 4 horas
Asignatura específica	- Educación Física	2 horas
Asignaturas específicas (1 materia) (4 horas)	<b>Itin. de Humanidades + Itin. De CC. Sociales:</b> - Literatura Universal	4 horas
Asignaturas específicas (1 materia) (2 horas)	<b>Itin. de Humanidades + Itin. De CC. Sociales:</b> <b>Elegir 1:</b> - 2º Lengua Extranjera I (Francés) - TIC I - Religión	2 horas

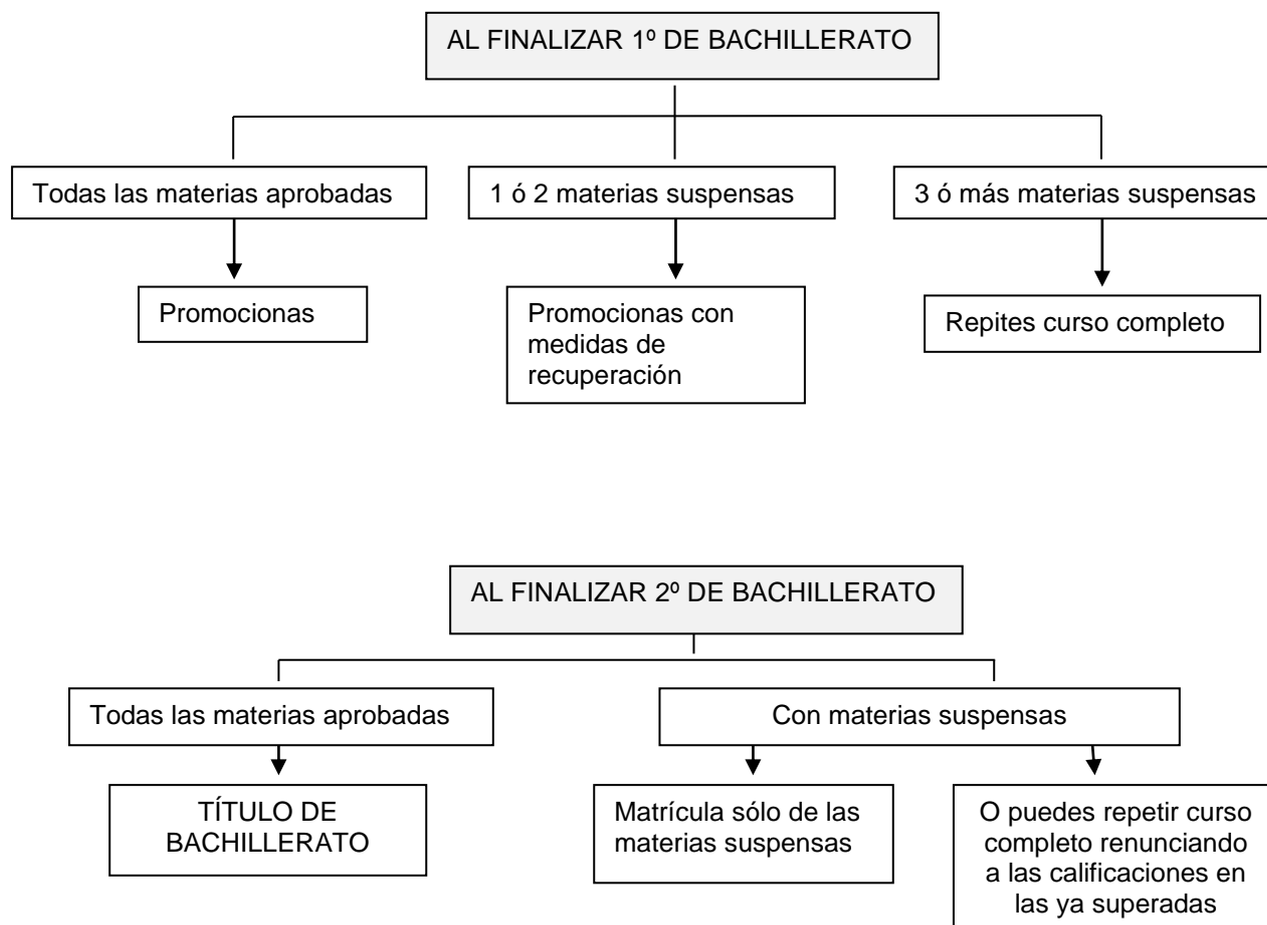
### 3. CÓMO SE ORGANIZA 2º DE BACHILLERATO EN NUESTRO IES:

SEGUNDO CURSO		
MODALIDAD	<u>CIENCIAS</u>	HORAS (30)
Asignaturas Troncales Generales	- Historia de España - Lengua Castellana y Literatura II - 1ª Lengua Extranjera II (Inglés)	4 horas 4 horas 3 horas
Asignatura troncal de modalidad	- Matemáticas II	4 horas
Asignaturas troncales de opción (2 materias) (8 horas)	<b>Opción A:</b> - Biología - Química	4 horas 4 horas
	<b>Opción B:</b> - Física - Dibujo Técnico II	4 horas 4 horas
Asignaturas específicas (1 materia) (4 horas)	<b>Opción A: Elegir 1:</b> - CC. Tierra y Medio Ambiente - 2ª Lengua Extranjera II (Francés) - Física	4 horas
	<b>Opción B: Elegir 1:</b> - Tecnología Industrial II - 2ª Lengua Extranjera II (Francés) - Química	4 horas
Asignaturas específicas (1 materia) (3 horas)	<b>Elegir 1:</b> - Psicología - TIC II	3 horas

SEGUNDO CURSO		
MODALIDAD	<u>HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES</u>	HORAS (30)
Asignaturas Troncales Generales	- Historia de España - Lengua Castellana y Literatura II - 1ª Lengua Extranjera II (Inglés)	4 horas 4 horas 3 horas
Asignatura troncal de modalidad	<b>Itin. de Humanidades:</b> - Latín II	4 horas
	<b>Itin. De CC. Sociales:</b> - Matemáticas Aplicadas a CC Sociales II	4 horas
Asignaturas troncales de opción (2 materias) (8 horas)	<b>Itin. de Humanidades:</b> - Hª del Arte - Griego II	4 horas 4 horas
	<b>Itin. De CC. Sociales:</b> - Geografía - Economía de la Empresa	4 horas 4 horas
Asignaturas específicas (1 materia) (4 horas)	<b>Itin. de Humanidades: Elegir 1:</b> - Hª Filosofía - 2ª Lengua Extranjera II (Francés)	4 horas
	<b>Itin. De CC. Sociales: Elegir 1:</b> - Fundamentos Administración y Gestión - 2ª Lengua Extranjera II (Francés) - Hª Filosofía	4 horas
Asignaturas específicas (1 materia) (3 horas)	<b>Itin. de Humanidades + Itin. De CC. Sociales: Elegir 1:</b> - Hª Música y Danza - Psicología	3 horas

#### 4. PROMOCIÓN Y TITULACIÓN:

Y, por último, vamos a tener en cuenta cómo promocionamos de curso:



Mayo de 2020