
ORIENTACIÓN ACADÉMICA Y PROFESIONAL

Nos preparamos para TOMAR
DECISIONES

DESARROLLO DE LA SESIÓN

1. CONOCIMIENTO DEL SISTEMA EDUCATIVO
2. DESCRIPCIÓN DE LOS DISTINTOS CAMPOS PROFESIONALES
3. OPCIONES QUE ME LLEVAN AL CAMPO QUE ME PUEDE INTERESAR
4. ASPECTOS BÁSICOS A CONOCER PARA TOMAR UNA PRIMERA DECISIÓN: **Preinscripción**

- AUTOCONOCIMIENTO: Conozco mis gustos y capacidades
- PROFUNDIZACIÓN EN EL CONOCIMIENTO DEL SISTEMA EDUCATIVO
- VALORACIÓN DE POSIBILIDADES
- TOMA DE DECISIÓN: **MATRÍCULA**

SISTEMA EDUCATIVO

EDUCACIÓN SECUNDARIA
OBLIGATORIA

Diversificación Curricular

GESO

BACHILLERATO

C. F. G. M.

CUERPOS DE
SEGURIDAD
DEL ESTADO

OPOSICIÓN
GRUPO D

- Repetición de Curso
- P C P I
- Prueba de Acceso CFGM
- ESO adultos
- Prueba libre GESO
- Escuela Taller/ FPO
- Fuerzas Armadas
- Oposición GRUPO E (Subalterno)
- Mundo Laboral

4º ESO

MATERIAS OBLIGATORIAS:

- Lengua Castellana y Literatura
- Inglés
- Ciencias Sociales, Geografía e Historia
- Ética y ciudadanía.
- Educación Física
- TUTORÍA*

3 MATERIAS A ELEGIR:

- Biología y Geología
- Física y Química
- Educación Plástica y Visual
- Tecnología
- Música
- Informática
- Latín
- Segunda Lengua Extranjera (Francés)
- 1: RELIGIÓN, HISTORIA DE LAS RELIGIONES, ATENCIÓN EDUCATIVA

- MATEMÁTICAS A
- MATEMÁTICAS B

ITINERARIO 4º ESO (matriculas)

MATERIAS COMUNES		Materias optativas		Religión				
	Horas semanales	x	Itinerarios	x	Otra materia	x		x
CCSS, Geografía e Historia	3				Numera del 1 hasta el 8 según preferencias		Religión Católica	
Educación ético-cívica	2		Biología y Geología - Física y Química		Biología y Geología		Historia de las Religiones	
						Opción sin Religión		
Educación Física	2		Física y Química - Tecnología		Física y Química			
Lengua Castellana y Literatura	4		Latín - Francés		Francés			
Inglés	4		Informática - Música		Música			
Marca una opción			Informática - Biología y Geología		Informática			
Matemáticas A	4		Informática - Tecnología		Tecnología			
Matemáticas B	4		Música - Educación plástica y visual		EPV			
					Latín			

BACHILLERATO

- Etapa Post- Obligatoria de **dos** Cursos
- Conduce al **Título de Bachiller** y proporciona *formación, madurez intelectual y humana, conocimientos y habilidades para desarrollar funciones sociales e incorporarse a la vida activa*
- Posibilita:
 - PAU --- **UNIVERSIDAD**
 - CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR: CFGS**
- Requiere haber desarrollado en ESO **HÁBITO DE ESTUDIO**

MATERIAS COMUNES:

- 1º BACH: Ciencias para el Mundo Contemporáneo, Educación Física, Filosofía y Ciudadanía, **Lengua Castellana y Literatura, Lengua Extranjera**
- 2º BACH: Historia de la Filosofía, Historia de España, **Lengua Castellana y Literatura, Lengua Extranjera**

MATERIAS DE MODALIDAD: 6= 3/ 3

BACHILLERATO CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	BACHILLERATO HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES	BACHILLERATO ARTES
<ul style="list-style-type: none">-Biología-Biología y Geología-Ciencias de la Tierra y medioambientales-Dibujo Técnico I y II-Electromecánica-Física-Física y Química-Matemáticas I y II-Química-Tecnología industrial I y II	<ul style="list-style-type: none">-Economía-Economía de la Empresa-Geografía-Griego I y II-Historia del Artes-Historia del Mundo Contemporáneo-Latín I y II-Matemáticas aplicadas a las CCSS-Literatura Universal	<ul style="list-style-type: none">•Artes Plásticas, Imagen y Diseño •Artes Escénicas, Música y Danza

1º Bachillerato HUMANIDADES Y CCSS.

3 materias de las siguientes

- ✓ *Latín I.*
 - ✓ *Griego I.*
 - ✓ *Historia del mundo contemporáneo.*
 - ✓ *Matemáticas CCSS.*
 - ✓ *Economía.*
-

*1º Bachillerato CIENCIAS Y TECNOLOGÍA.
3 materias de las siguientes*

- ✓ *Dibujo Técnico I.*
 - ✓ *Matemáticas I.*
 - ✓ *Física y Química.*
 - ✓ *Biología y Geología.*
 - ✓ *Tecnología industrial I*
-

OPTATIVAS OFERTADAS EN BACHILLERATO (Una optativa por curso)

1º BACHILLERATO

- Francés
- Tecnologías de la Información y comunicación
- Una materia de modalidad

2º BACHILLERATO

- Francés
- Psicología
- Fundamentos de administración y gestión
- Mecánica
- Geología
- Una de modalidad

CAMPOS PROFESIONALES Y ESTUDIOS

UNIVERSITARIOS	CAMPOS	Ciclos Formativos
<p>- Biología, Ciencias del Mar, Física, Geología, Matemáticas. Química, Estadística, Bioquímica, Astronomía</p>	<p style="text-align: center;">CIENTÍFICO EXPERIMENTAL</p>	<p>- Química - Edificación y Obra Civil, Fabricación Mecánica, Mantenimiento y Servicios a la Producción, mantenimiento de vehículos e Informática</p>
<p>- Ingenierías, Arquitecturas, Informática, Marina Civil</p>	<p style="text-align: center;">TÉCNICO APLICADO</p>	<p>Textil, confección, madera y mueble, edificación y obra civil, fabricación mecánica, mantenimiento de vehículos</p>

UNIVERSITARIOS	CAMPOS	Ciclos Formativos
<ul style="list-style-type: none"> - Derecho - Ciencias Empresariales, Economistas, Administración y Dirección de Empresas, Investigación y Técnicas de Mercado, Empresas y actividades turísticas 	JURÍDICO- ADMINISTRATIVO	Administración
Ciencias y Tecnología de los alimentos, Veterinaria, Enfermería, Fisioterapia, Óptica y Optimetría, Podología, Terapia Ocupacional, Farmacia, Odontología, Medicina	BIO- SANITARIO	<ul style="list-style-type: none"> - Actividades Agrarias - Sanidad

UNIVERSITARIOS	CAMPOS	Ciclos Formativos
<ul style="list-style-type: none"> -Filologías -Traducción e Interpretación -Teoría de la Literatura y Literatura Comparada 	<p style="text-align: center;">LINGÜÍSTICO Y LITERARIO</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Intérprete de Lengua de Signos
<ul style="list-style-type: none"> - Ciencias del Deporte:INEF 	<p style="text-align: center;">FÍSICO- DEPORTIVO</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Actividades Físicas y Deportivas <p>MILITAR, GUARDIA CIVIL, POLICÍA, BOMBERO</p>

UNIVERSITARIOS	CAMPOS	Ciclos Formativos
<ul style="list-style-type: none"> -Comunicación Audiovisual -Periodismo -Publicidad -Relaciones Públicas 	<p style="text-align: center;">PUBLICIDAD Y MEDIOS DE COMUNICACIÓN</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Comunicación -Imagen y Sonido -Comercio y Márketing
<ul style="list-style-type: none"> -Bellas Artes -Música -Conservación y restauración de bienes culturales -Arte Dramático -Danza 	<p style="text-align: center;">ARTÍSTICO PLÁSTICO Y MUSICAL</p>	<p>Escuelas de Enseñanzas Artísticas</p>

UNIVERSITARIOS	CAMPOS	Ciclos Formativos
-Ciencias Políticas y de la Administración, Educación Social, Gestión y Administración Pública, Relaciones Laborales, Sociología, Antropología, Trabajo Social, Economía	CIENCIAS SOCIALES	- Servicios socioculturales a la comunidad <div style="background-color: #6a3d9a; color: white; padding: 10px; border: 1px solid black;"> CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN Maestr@, Logopedia, Pedagogía, Psicología y Psicopedagogía </div>
Filosofía, Historia, Historia del Arte, Geografía, Biblioteconomía y documentación, Humanidades	CIENCIAS HUMANAS	

ASPECTOS ATENER EN CUENTA PARA DECIDIR

- Elige con suficiente información
- Plantéate si quieres estudiar o vas a estudiar por estudiar
- Valora todas las alternativas
- No decidas por lo que dicen o hacen los demás
- Elegir lo fácil, lo que menos esfuerzo requiere quizá no sea lo que es realmente mejor para mí
- Guiarme sólo por las salidas
- Decidir de forma impulsiva