

Modalidades de Bachillerato

Régimen: Diurno

BACHILLERATO DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES

OPCIÓN CIENCIAS SOCIALES: ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN

1 ^{er} Curso		2 ^o Curso	
Materias comunes		Materias comunes	
Educación Física	2 h.	Historia	3 h.
Filosofía I	3 h.	Filosofía II	3 h.
Lengua Castellana y Lit. I	3 h.	Lengua Castellana y Lit. II	3 h.
Inglés I	3 h.	Inglés II	3 h.
Religión / Alternativa de Estudio	1 h.	Religión / Alternativa de Estudio	1 h.
Tutoría	1 h.	Tutoría	1 h.
Materias de modalidad		Materias de modalidad	
Historia del Mundo Contemporáneo	4 h.	<u>Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales II</u>	4 h.
Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales I	4 h.	<u>Geografía</u>	4 h.
Economía	4 h.	Economía y Organización de Empresa	4 h.
Materias optativas (elegir una)		Materias optativas (elegir una)	
Francés I (iniciación y continuación)	4 h.	Francés II (*)	4 h.
Tecnología de la Información		Literatura	
Psicología		Fundamentos de Admin. y Gestión Historia del Arte	
TOTAL	29 h	TOTAL	30 h.

OPCIÓN HUMANIDADES

1 ^{er} Curso		2 ^o Curso	
Materias comunes		Materias comunes	
Educación Física	2 h.	Historia	3 h.
Filosofía I	3 h.	Filosofía II	3 h.
Lengua Castellana y Lit. I	3 h.	Lengua Castellana y Lit. II	3 h.
Inglés I	3 h.	Inglés II	3 h.
Religión / Alternativa de Estudio	1 h.	Religión / Alternativa de Estudio	1 h.
Tutoría	1 h.	Tutoría	1 h.
Materias de modalidad		Materias de modalidad	
Historia del Mundo Contemporáneo	4 h.	<u>Latín II</u>	4 h.
Latín I	4 h.	Griego II	
Griego I	4 h.	<u>Historia del Arte</u>	
Materias optativas (elegir una)		Materias optativas (elegir una)	
Francés I (iniciación y continuación)	4 h.	Francés II (*)	4 h.
Tecnología de la Información		Literatura	
Psicología		Fundamentos de Admin. y Gestión	
TOTAL	29 h	TOTAL	30 h.

- Las asignaturas subrayadas son necesarias para presentarse a la Selectividad por la opción correspondiente.
- Las asignaturas optativas señaladas con (*) exigen haber cursado la correspondiente en primero.
- Se podrá cursar, además, la materia optativa de 2^o Idioma (Francés) en horario especial (de 14 a 15 h.).

Modalidades de Bachillerato

Régimen: Diurno

BACHILLERATO DE CIENCIAS DE LA NATURALEZA Y LA SALUD

1 ^{er} Curso		2 ^o Curso			
CIENCIAS DE LA NATURALEZA Y LA SALUD		Opción Ciencias de la Salud		Opción Ciencias e Ingeniería	
Materias comunes		Materias comunes			
Educación Física	2 h.	Historia		Historia	3 h.
Filosofía I	3 h.	Filosofía II		Filosofía II	3 h.
Lengua Castellana y Literatura I	3 h.	Lengua Castellana y Literatura. II		Lengua Castellana y Literatura. II	3 h.
Inglés I	3 h.	Inglés II		Inglés II	3 h.
Religión / Alternativa de Estudio	1 h.	Religión / Alternativa de Estudio		Religión / Alternativa de Estudio	1 h.
Tutoría	1 h.	Tutoría		Tutoría	1 h.
Materias de modalidad		Materias de modalidad			
Matemáticas I	4 h.	Ciencias de la Tierra y M.A.	4 h.	Matemáticas	4 h.
Física y Química	4 h.	Biología	4 h.	Física	4h.
Biología y Geología	4 h.	Química	4 h.	Biología	4h.
Materias optativas (elegir una)		Materias optativas (elegir una)			
Francés I (iniciación y continuación) Tecnología de la Información Dibujo Técnico I	4 h.	Francés II (*) Matemáticas II Geología	4 h.	Francés II (*) Química Dibujo Técnico II (*)	4 h.
TOTAL	29 h	TOTAL	30 h.	TOTAL	30 h.

BACHILLERATO DE TECNOLOGÍA

1 ^{er} Curso		2 ^o Curso			
TECNOLOGÍA		Opción Ciencias e Ingeniería		Opción Tecnología Industrial	
Materias comunes		Materias comunes			
Educación Física	2 h.	Historia		Historia	3 h.
Filosofía I	3 h.	Filosofía II		Filosofía II	3 h.
Lengua Castellana y Literatura I	3 h.	Lengua Castellana y Literatura. II		Lengua Castellana y Literatura. II	3 h.
Inglés I	3 h.	Inglés II		Inglés II	3 h.
Religión / Alternativa de Estudio	1 h.	Religión / Alternativa de Estudio		Religión / Alternativa de Estudio	1 h.
Tutoría	1 h.	Tutoría		Tutoría	1 h.
Materias de modalidad		Materias de modalidad			
Matemáticas I	4 h.	Matemáticas II	4 h.	Tecnología Industrial II	4 h.
Física y Química	4 h.	Física	4 h.	Electrotecnia	4h.
Tecnología Industrial I o Dibujo Técnico I	4 h.	Tecnología Industrial II o Dibujo Técnico II	4 h.	Mecánica	4h.
Materias optativas (elegir una)		Materias optativas (elegir una)			
Francés I (iniciación y continuación) Tecnología de la Información Dibujo Técnico I	4 h.	Francés II (*) Mecánica Electrotecnia Tecnología Industrial II (*) Dibujo Técnico II (*) Química	4 h.	Francés II (*) Matemáticas II Dibujo Técnico II (*) Química	4 h.
TOTAL	29 h	TOTAL	30 h.	TOTAL	30 h.

- Las asignaturas subrayadas son necesarias para presentarse a la Selectividad por la opción correspondiente.
- Las asignaturas optativas señaladas con (*) exigen haber cursado la correspondiente en primero.
- Se podrá cursar, además, la materia optativa de 2º Idioma (Francés) en horario especial (de 14 a 15 h.).

Modalidades de Bachillerato

Régimen: Nocturno

BACHILLERATO DE TECNOLOGÍA

1 ^{er} Curso		2 ^o Curso		3 ^{er} Curso	
Materias comunes		Materias comunes		Materias comunes	
Lengua Castellana y Lit. I	3 h.	Lengua Castellana y Literatura II	3 h.	Historia Tutoría	3 h. 1 h.
Inglés I	3 h.	Inglés II	3 h.		
Filosofía I	3 h.	Filosofía II	3 h.		
Religión / Sociedad, Cul. y Rel. Tutoría	2 h. 1h.	Educación Física Tutoría	2 h. 1h.		
Materias de modalidad		Materias de modalidad			
Tecnología Industrial I	4 h.	Matemáticas I Física y Química	4 h. 4 h.	<u>Opción Ciencias e Ingeniería:</u> Matemáticas II Física Dibujo Técnico II <u>Opción Tecnología Industrial:</u> Tecnología Industrial II Electrotecnia Mecánica	4 h. 4 h. 4 h.
Materias optativas (elegir una)		Materias optativas			
Francés I Dibujo Técnico I	4 h.			Principios Fundamentales de Electrónica	4 h.
TOTAL	20 h	TOTAL	20 h.	TOTAL	20 h.

- Las asignaturas subrayadas son necesarias para presentarse a la Selectividad por la opción correspondiente.
- Las asignaturas optativas señaladas con (*) exigen haber cursado la correspondiente en primero.

NORMAS DE PRELACIÓN EN LAS MATERIAS DE BACHILLERATO

Materias de segundo curso (Régimen Diurno) cuya evaluación final está condicionada a la superación de la correspondiente materia de primer curso (Régimen Diurno).

Materias de 2 ^o con evaluación condicionada	Materias de 1 ^o que condicionan la evaluación
Física Química Mecánica Electrotecnia	Física y Química
Biología Geología	Biología y Geología
Lengua Castellana y Literatura II	Lengua Castellana y Literatura I
Inglés II	Inglés I
Filosofía II	Filosofía I
Dibujo Técnico II	Dibujo Técnico I
Matemáticas II	Matemáticas I
Latín II	Latín I
Griego II	Griego I
Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II	Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales I
Tecnología Industrial II	Tecnología Industrial I
Segundo Idioma (Francés II)	Segundo Idioma (Francés I)

CONDICIONES DE ACCESO AL BACHILLERATO

Poseer alguna de las acreditaciones académicas siguientes:

- Título de Graduado en Educación Secundaria.
- Título de Técnico Auxiliar (Formación Profesional 1^{er} grado).
- 2^o de B.U.P. completo (acceso a 1^o Bachillerato).
- 3^o de B.U.P. completo (acceso a 2^o Bachillerato).
- B.U.P. incompleto, (información en Secretaría).
- Ciclos de Grado Medio.

ACCESO A LA UNIVERSIDAD

- Bachillerato de Humanidades y Ciencias Sociales, en su opción "Ciencias Sociales: Administración y Gestión" permite hacer la Selectividad de Ciencias Sociales y la de Humanidades. (Ésta última sólo si se cursó Latín II).
- El Bachillerato de Ciencias de la Naturaleza y la Salud, en su opción de "Ciencias e Ingeniería" permite hacer la Selectividad Científico-Técnica y la de Ciencias de la Salud. (Ésta última sólo si se cursó Química + Biología).
- El Bachillerato de Ciencias de la Naturaleza y la Salud, en su opción de "Ciencias de la Salud" permite hacer la Selectividad de Ciencias de la Salud y la Científico-Técnica. (Ésta última sólo si se cursó Matemáticas II + Física).
- El Bachillerato de Tecnología, en su opción de "Ciencias e Ingeniería" permite hacer la Selectividad Científico-Técnica.
- El Bachillerato de Tecnología, en su opción de "Tecnología Industrial", permite hacer la Selectividad Científico-Técnica (sólo si se cursó Matemáticas II + Física).

ACCESO A LOS CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR

El Título de Bachiller LOGSE da acceso directo para cursar cualquier Ciclo Formativo de Grado Superior. Pero, es importante tener en consideración que cuando no existan plazas suficientes, se aplicarán sucesivamente los siguientes criterios de prioridad en la admisión de los alumnos/as.

- Haber cursado alguna de las modalidades de bachillerato que se determinan para cada ciclo formativo en la tercera columna.
- El expediente académico del alumno en el que se valorará sucesivamente la nota media y haber cursado las materias de bachillerato relacionadas en la columna cuarta.

Criterios de admisión de alumnos para cursar Ciclos Formativos de Grado Superior en centros sostenidos con fondos públicos

Familia Profesional	Ciclo Formativo de Grado Superior	Criterios de Admisión	
		Modalidades de Bachillerato	Materias de Bachillerato
Administración	Administración y Finanzas	- Ciencias de la Nat. y la Salud - Humanidades y CC.SS.	- Economía y Organiz. de E.
	Secretariado	- Ciencias de la Nat. y la Salud - Humanidades y CC.SS.	- Economía y Organiz. de E.
Edificación y Obra Civil	Desarrollo y aplic. de Proyectos de Construcción	- Ciencias de la Nat. y la Salud - Tecnología.	- Dibujo Técnico - Mecánica
Electricidad y Electrónica	Instalaciones Electrotécnicas	- Ciencias de la Nat. y la Salud - Tecnología.	- Electrotecnia
Fabricación Mecánica	Producción por Mecanizado	- Ciencias de la Nat. y la Salud - Tecnología.	- Tecnología Industrial II
Química	Análisis y Control	- Ciencias de la Nat. y la Salud - Tecnología.	- Química
	Química Ambiental	- Ciencias de la Nat. y la Salud - Tecnología.	- Química