

ORIENTACION
ACADÉMICA 1º
BACHILLERATO

IES FEDERICO GARCIA LORCA-ALBACETE
DEPARTAMENTO DE ORIENTACION

MODALIDADES BACHILLERATO

MATERIAS COMUNES

MATERIAS OBLIGATORIAS

MATERIAS ESPECÍFICAS DE MODALIDAD

MATERIAS LIBRE CONFIGURACIÓN AUTONÓMICA

MODALIDADES

ARTES
(Escuela de Artes)

ARTES PLÁSTICAS Y DISEÑO E IMAGEN

ARTES ESCÉNICAS, MÚSICA Y DANZA

CIENCIAS Y TECNOLOGÍA

IES Federico

HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES

IES Federico

GENERAL*

MATERIAS COMUNES
2º DE BACHILLERATO

Lengua castellana y Literatura II

Historia de España

Historia de la Filosofía

Lengua extranjera II

MODALIDAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES: materias de modalidad

ITINERARIO CIENCIAS SOCIALES (3 materias)

Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales II (Materia obligatoria de modalidad)

Elijo 2 materias específicas de modalidad entre:

(se numeran estableciendo prioridad)

Empresa y Diseño de Modelos de Negocio
Geografía
Griego II
Historia del Arte

MODALIDAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES: OPTATIVAS

ITINERARIO CIENCIAS SOCIALES (1 materia) Elije 1 entre:

Empresa y Diseño de Modelos de Negocio

Geografía

Griego II

Historia del Arte

Francés II

Historia de la Música y la Danza

Fundamentos de la administración y Gestión

Investigación y Desarrollo Científico

MODALIDAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES: materias de modalidad

ITINERARIO HUMANIDADES (3 materias)

LATÍN II (Materia obligatoria de modalidad)

Elijo 2 materias específicas de modalidad entre:

(se numeran estableciendo prioridad)

Empresa y Diseño de Modelos de Negocio
Geografía
Griego II
Historia del Arte

MODALIDAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES: OPTATIVAS

ITINERARIO HUMANIDADES (1 materia) Elegir 1 entre:

Empresa y Diseño de Modelos de Negocio

Geografía

Griego II

Historia del Arte

Francés II

Historia de la Música y la Danza

Fundamentos de la administración y Gestión

Investigación y Desarrollo Científico

MODALIDAD DE CIENCIAS : materias de modalidad

ITINERARIO CIENCIAS DE LA SALUD (3 materias)

Elegir 1 entre

(Materia obligatoria de modalidad)

Matemáticas II

Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales II

Elijo 2 materias entre:

(específicas de modalidad)

Biología

Química

Geología y Ciencias Ambientales

MODALIDAD DE CIENCIAS : materias de modalidad

ITINERARIO CIENCIAS E INGENIERIAS (3 materias)

Elegir 1 entre

(Materia obligatoria de modalidad)

Matemáticas II

Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales II

Elegir 2 materias entre:

(específicas de modalidad)

Física

Dibujo Técnico II

Tecnología e Ingeniería II

Química

MODALIDAD DE CIENCIAS DE LA SALUD Y CIENCIAS E INGENIERIA: OPTATIVAS

Elegir 1 entre:

Biología

Dibujo Técnico II

Física

Geología y Ciencias Ambientales

Química

Tecnología e Ingeniería II

Francés II

Investigación y Desarrollo Científico

Creación de Contenidos Artísticos y Audiovisuales

Fundamentos de Administración y gestión

Historia de la música y la danza

BACHILLERATO

- Para obtener el Título de Bachiller será necesaria la **evaluación positiva en todas las materias de los dos cursos de bachillerato.**
- El título de Bachillerato se expedirá con modalidad cursada y nota media obtenida. *
- Excepcionalmente el equipo docente podrá decidir la obtención del título a un alumno/a que **CON 1 ASIGNATURA SUSPENSA**, cuando se den las siguientes condiciones:
 - ✓ alcanzar los objetivos/competencias vinculadas al título
 - ✓ no se haya producido inasistencia y no justificada
 - ✓ se haya presentado a todas las pruebas y realizado actividades necesarias para su evaluación, que la media aritmética en todas las materias sea 5 o superior.
- Con el Título de Bachillerato se puede acceder a CF Grado Superior, y desde ahí acceder a la Universidad (examinar de materias de carácter voluntario en la PAU).*

4.1. PROPUESTA DE MATERIAS

Se detalla a continuación la organización de Bachillerato. Esta organización tiene en cuenta lo establecido en el artículo 34 de la LOE modificada por la LOMLOE.

1º CURSO		MATERIAS COMUNES		MATERIAS DE MODALIDAD		
		<ul style="list-style-type: none"> – Educación Física – Filosofía 		<ul style="list-style-type: none"> – Lengua Castellana y literatura I y, si la hubiese, Lengua Cooficial y Literatura I – Lengua extranjera I 		
		CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES	ARTES		GENERAL
				MÚSICA Y ARTES ESCÉNICAS	ARTES PLÁSTICAS, IMAGEN Y DISEÑO	
Una obligatoria		– Matemáticas I	– Latín I o – Matemáticas aplicadas a las CCSS I	– Análisis musical I o – Artes escénicas I	– Dibujo artístico I	– Matemáticas generales
Dos a elegir		– Biología, Geología y Ciencias Ambientales – Tecnología e Ingeniería I – Dibujo Técnico I – Física y Química	– Griego I – Economía – Hª del mundo contemporáneo – Literatura universal – Materia obligatoria de esta modalidad no cursada	– Coro y técnica vocal I – Lenguaje y práctica musical – Cultura audiovisual – Materia obligatoria esta de modalidad no cursada	– Volumen – Cultura audiovisual – Proyectos artísticos – Dibujo Técnico aplicado a las Artes Plásticas y al Diseño I	– Economía, emprendimiento y actividad empresarial – Materias de otras modalidades de oferta en el centro
OPTATIVAS		Las que establezcan las CCAA.				
2º CURSO		MATERIAS COMUNES		MATERIAS DE MODALIDAD		
		<ul style="list-style-type: none"> – Historia de la Filosofía – Historia de España 		<ul style="list-style-type: none"> – Lengua castellana y Literatura II y, si la hubiere, Lengua Cooficial y Literatura II – Lengua Extranjera II 		
		CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES	ARTES		GENERAL
				MÚSICA Y ARTES ESCÉNICAS	ARTES PLÁSTICAS, IMAGEN Y DISEÑO	
Una obligatoria		– Matemáticas II o – Matemáticas aplicadas a las CCSS II	– Latín II o – Matemáticas aplicadas a las CCSS II	– Análisis Musical II o – Artes escénicas II	– Dibujo artístico II	– Ciencias generales
Dos a elegir		– Biología – Geología y Ciencias ambientales – Tecnología e ingeniería II – Dibujo Técnico II – Física – Química	– Griego II – Empresa y diseño de modelos de negocio – Geografía – Historia del arte – Materia obligatoria de esta modalidad no cursada	– Coro y técnica vocal II – Hª de la Música y de la Danza – Literatura dramática – Materia obligatoria esta de modalidad no cursada	– Técnicas de expresión gráfico-plástica – Fundamentos artísticos – Diseño – Dibujo Técnico aplicado a las Artes Plásticas y al Diseño II	– Movimientos culturales y artísticos – Materias de otras modalidades de oferta en el centro
Optativas		Las que establezcan las CCAA.				



MATRÍCULA 1º BACHILLERATO CURSO 2025-2026

APELLIDOS Y NOMBRE: _____

MODALIDAD: BACHILLERATO DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES

(Debes elegir una asignatura)

ITINERARIO DE HUMANIDADES	ITINERARIO DE CIENCIAS SOCIALES
LATÍN I	MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CCSS I

MATERIAS MODALIDAD (Numerar las materias por orden de preferencia sin incluir la elegida anteriormente. Se asignará dos materias).

LITERATURA UNIVERSAL	ECONOMÍA
Hº DEL MUNDO CONTEMPORÁNEO	MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CCSS I
GRIEGO I	LATÍN I

MATERIAS OPTATIVAS (Numerar las materias por orden de preferencia. Se asignará una materia).

FRANCÉS I	GRIEGO I
LENGUAJE Y PRÁCTICA MUSICAL	Hº DEL MUNDO CONTEMPORÁNEO
LITERATURA UNIVERSAL	ECONOMÍA
PSICOLOGÍA	UNIÓN EUROPEA
DESARROLLO DIGITAL	

MODALIDAD: BACHILLERATO DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA

MATERIAS OBLIGATORIA: MATEMÁTICAS I

MATERIAS MODALIDAD (Numerar las materias por orden de preferencia. Se asignará dos materias).

FÍSICA Y QUÍMICA	DIBUJO TÉCNICO I
BIOLOGÍA, GEOLOGÍA Y CCV AMBIENTE	TECNOLOGÍA E INGENIERÍA I

MATERIAS OPTATIVAS (Numerar las materias por orden de preferencia. Se asignará una materia).

FRANCÉS I	BIOLOGÍA, GEOLOGÍA Y CCV AMBIENTE
ANATOMÍA APLICADA	DIBUJO TÉCNICO I
DESARROLLO DIGITAL	TECNOLOGÍA E INGENIERÍA I
ECONOMÍA	UNIÓN EUROPEA
PSICOLOGÍA	LENGUAJE Y PRÁCTICA MUSICAL
FÍSICA Y QUÍMICA	

¿DESEAS CURSAR LA MATERIA RELIGIÓN?: SÍ NO

Albacete, _____ de julio de 2025

Firma del padre/ madre/ tutor legal/ o alumnado mayor de edad.

Fdo.: _____

MATERIAS COMUNES EN AMBAS MODALIDADES	
FILOSOFÍA	EDUCACIÓN FÍSICA
PRIMERA LENGUA EXTRANJERA (INGLÉS)	LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA I

MATERIAS MODALIDAD ESPECÍFICAS DEL ITINERARIO

MATERIAS OPTATIVAS PERSONALIZAN EL CURRÍCULO

MATERIAS COMUNES



MATRICULA 2º BACHILLERATO CURSO 2025-2026

APELLIDOS Y NOMBRE: _____

BACHILLERATO DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES

Materia obligatoria a elegir 1:

LATÍN II	MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CCSS II
----------	-------------------------------------

Materia específica de modalidad a elegir 2: (Numerar las materias por orden de preferencia sin incluir las que ya has elegido como obligatoria. Se asignarán dos materias).

Empresa y Diseño de Modelos de Negocio	Griego II
Geografía	Historia del Arte

Materia optativa a elegir 1: (Numerar las materias por orden de preferencia sin incluir las que ya has elegido antes. Se asignará una materia).

Empresa y Diseño de Modelos de Negocio	Historia de la Música y la Danza
Geografía	Fundamentos de la administración y Gestión
Griego II	Investigación y Desarrollo Científico
Historia del Arte	
Francés II	

BACHILLERATO DE CIENCIAS

Materia obligatoria a elegir 1:

MATEMÁTICAS II	MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CCSS II
----------------	-------------------------------------

Materia optativa a elegir 2: (Numerar las materias por orden de preferencia sin incluir las que ya has elegido antes. Se asignarán dos materias).

Biología	Geología y Ciencias Ambientales
Dibujo Técnico II	Química
Física	Tecnología e Ingeniería II

Materia optativa a elegir 1: (Numerar las materias por orden de preferencia sin incluir las que ya has elegido antes. Se asignará una materia).

Biología	Francés II
Dibujo Técnico II	Investigación y Desarrollo Científico
Física	Creación de Contenidos Artísticos y Audiovisuales
Geología y Ciencias Ambientales	Historia de la Música y la Danza
Química	Fundamentos de la administración y Gestión
Tecnología e Ingeniería II	

Albacete, _____ de _____ de 2025

Fdo.: _____
Firma del padre/ madre/ tutor legal/ o alumnado si es mayor de edad.

MATERIAS COMUNES	
HISTORIA DE ESPAÑA	HISTORIA DE LA FILOSOFÍA
1ª LENGUA EXTRANJERA INGLÉS II	LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA II

CUESTIONES A TENER EN CUENTA ESTUDIOS UNIVERSITARIOS



- Tener claro **qué grado universitario** vas a estudiar, o al menos saber a qué área de conocimiento pertenece (CIENCIAS E INGENIERIAS, DE LA SALUD, HUMANIDADES, CIENCIAS SOCIALES, ARTES)

CONOCER LAS **NOTAS DE CORTE** DEL GRADO:

Es la nota de acceso que tenía la última persona que entró a esos estudios el curso anterior.

- <https://notasdecorte.es/>

SI NO SE QUÉ ESTUDIAR PINCHA

<http://www.orientaline.es/?yafx=46068>

CONOCER LAS **PONDERACIONES** y elige en función de ellas, como hasta ahora.

Los parámetros de ponderación son coeficientes (0,1 o 0,2) que multiplican las notas de las asignaturas de la fase voluntaria de la PAU para aumentar la nota de admisión hasta 14 puntos, dando más valor a las materias más afines al grado universitario deseado.

Las universidades las publican cada año (orientativas)

[Parametros -ponderaciones-2026-27.ashx](#)

CUESTIONES A TENER EN CUENTA ESTUDIOS UNIVERSITARIOS



CALCULA TU NOTA DE ADMISIÓN (SOBRE 14)

Nota Admisión: Nota de Acceso más la puntuación adicional de la fase voluntaria.

Fórmula: Nota de Admisión = Nota de Acceso + (a * M1) + (b * M2).

M1 y M2: Son las notas de las dos asignaturas de la fase voluntaria que más te beneficien para el grado deseado.

(Materias específicas de modalidad de las que te examinas en la parte voluntaria)

a y b: Son los parámetros de ponderación (0,1 o 0,2) que cada universidad asigna a esas asignaturas según el grado.

Ejemplo Práctico

Nota Media Bachillerato (NMB): 8

Nota Fase General PAU: 7

Nota de Acceso: $(0,6 * 8) + (0,4 * 7) = 4,8 + 2,8 = 7,6$.

60% NMB. 40% Fase General PAU

¿Cómo subir tu nota?

Fase Voluntaria: Realiza la fase voluntaria (opcional) y examínate de asignaturas relacionadas con tu futuro grado. Cada universidad ponderará estas notas entre 0,1 y 0,2, permitiéndote sumar hasta 4 puntos extra para tu Nota de Admisión, llegando a un máximo de 14 puntos.

CUESTIONES A TENER EN CUENTA ESTUDIOS UNIVERSITARIOS

CALCULA TU NOTA DE ADMISIÓN (SOBRE 14)



EJEMPLO

Imagina que tienes un **9** de NM en bachillerato, sacas también un **9** en la fase obligatoria PAU

Tu nota de acceso sería:

$$(0,6*9)+(0,4*9)=5,4+3,6=9,0$$

Ahora imagina a alguien que tiene un **6,50** NM en bachillerato, **6,50** en fase obligatoria y luego hace la fase voluntaria y saca 6,50 y 6,50 en dos materias que ponderan 0,2, su nota.

$$(0,6*6,5)+(0,4*6,5)+(0,2*6,5)+(0,2*6,5)=$$

$$3,9+2,6+1,3+1,3=9,1$$

ENTRARÍA ANTES QUE TÚ, esa persona con 6,50 y tu con un 9.0 NMB

!!NO TE ARRIESGUES!!!

CUESTIONES A TENER EN CUENTA



PARA PRACTICAR

<https://simuladornotas.apps.uclm.es/>

CUESTIONES A TENER EN CUENTA



INFORMACIÓN

<https://www.uclm.es/Perfiles/Preuniversitario/Acceso/ModosAcceso/Bachillerato>

QEDU <https://www.ciencia.gob.es/Universidades/QEDU.html> (Página de b

(QUÉ ESTUDIAR Y DÓNDE ESTUDIAR)

una aplicación para móvil)

QEDU <https://www.ciencia.gob.es/Universidades/QEDU.html> (Página de búsqueda de titulaciones universitarias. Disponible una aplicación

(INFORMACIÓN GRADOS UNIVERSITARIOS)

CUESTIONES A TENER EN CUENTA

CICLO FORMATIVO SUPERIOR



- Quieres hacer una **oposición** que te pide bachillerato pero no tienes intención de continuar estudiando ni grado universitario ni ciclo formativo.
- Si quieres estudiar un **CICLO FORMATIVO GRADO SUPERIOR** tienes que tener en cuenta:
MODALIDAD DE BACHILLERATO: Hay modalidades de Bachillerato que dan acceso preferente para determinados Ciclos (tienes que elegir el bachillerato más adecuado)

[Bachilleratos preferentes a Ciclos Superiores](#)

MATERIAS CURSADAS EN BACHILLERATO: Para el acceso a determinados Ciclos Formativos de Grado Superior hay materias que dan acceso preferente

NOTAS DE ACCESO: Para el acceso a Ciclos Formativos de Grado Superior hay nota de corte

<https://educacion.castillalamancha.es/admision-de-alumnado/fp-presencial#notas-de-corte-ciclos-formativos-de-grado-medio-y-superior-curso-20252026>

CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR

Requisitos de Acceso

- Tener el Título de Bachillerato
- Ciclo Formativo de Grado Medio.
- Mediante prueba de acceso con 19 años

Duración

2 cursos.
(2000 horas)

¿Cuál es su finalidad?

Preparar para la actividad laboral y capacitar para el desempeño cualificado de distintas profesiones

¿Qué titulación se obtiene?

La de **TÉCNICO SUPERIOR** en la profesión correspondiente

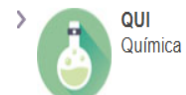
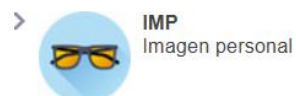
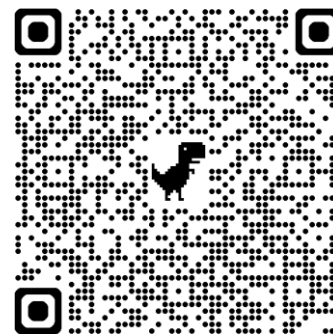
SALIDAS

Mundo Laboral , Curso de especialización y UNIVERSIDAD

Paginas de interés FP

- <https://www.educa.jccm.es/es/fpclm/estudios-formacion-profesional>
- <https://www.youtube.com/playlist?list=PLBBD7D921BA20541F>
- <https://www.todofp.es/inicio.html>
- <https://www.educa.jccm.es/es/admision/admision-formacion-profesional/notas-corte-admision-ciclos-formativos-f-p-modalidad-presen>
- https://educacion.castillalamancha.es/sites/default/files/2025-11/Notas%20de%20Corte%20CFGM%202025_2026.xls

FAMILIAS PROFESIONALES



BECAS PARA ESTUDIOS UNIVERSITARIOS

SOLICÍTALA DESDE EL 7/04 HASTA EL 18/5 DE 2026

Las becas y ayudas al estudio te dan más oportunidades.

Curso 2026/27

Becas universidad: grado y máster
Toda la información sobre tu beca universitaria.



BECAS MEC

2026-27

<https://www.educacionfpydeportes.gob.es/servicios-al-ciudadano/catalogo/general/05/050130/ficha/050130-2026.html>

**BACHILLERATO
FORMACIÓN PROFESIONAL
CURSO DE ACCESO A FP GM Y GS
GRADOS UNIVERSITARIOS
ESTUDIOS DE IDIOMAS EN EOI
ENSEÑANZAS ARTÍSTICAS**

Muchas gracias

por vuestra atención



RESOLVER DUDAS
DEPARTAMENTO DE ORIENTACIÓN
MARÍA JOSÉ

