



1

ORIENTACIÓN ACADÉMICA 1º DE BACHILLERATO

Marzo 2025

IES Antonio Tovar (Valladolid)

**BACHILLERATO
LOMLOE**



Bachillerato

CARACTERÍSTICAS

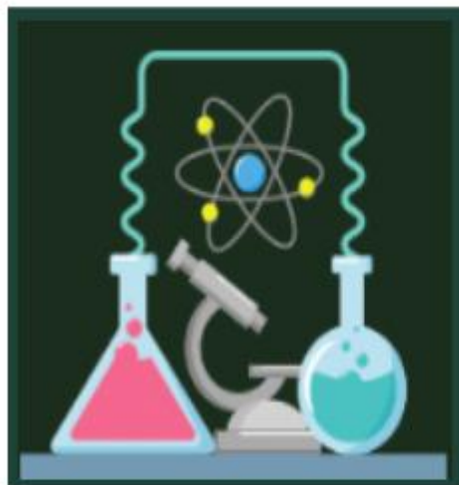
	Acceso	Graduado en ESO
	Duración	2 Cursos académicos
	Permanencia	4 años máximo de permanencia



CARACTERÍSTICAS

SALIDAS

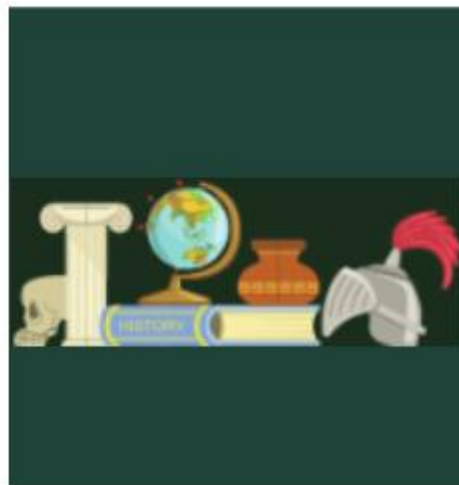
- El Título de Bachillerato capacita para acceder a Ciclos Formativos de **Grado Superior**, a los estudios universitarios y/o para la incorporación al mundo laboral



CIENCIAS Y TECNOLOGÍA

Ciencias
de la
salud

Tecnológico



HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES

Humanidades

Ciencias
Sociales



ARTES

Artes
plásticas,
diseño e
imagen

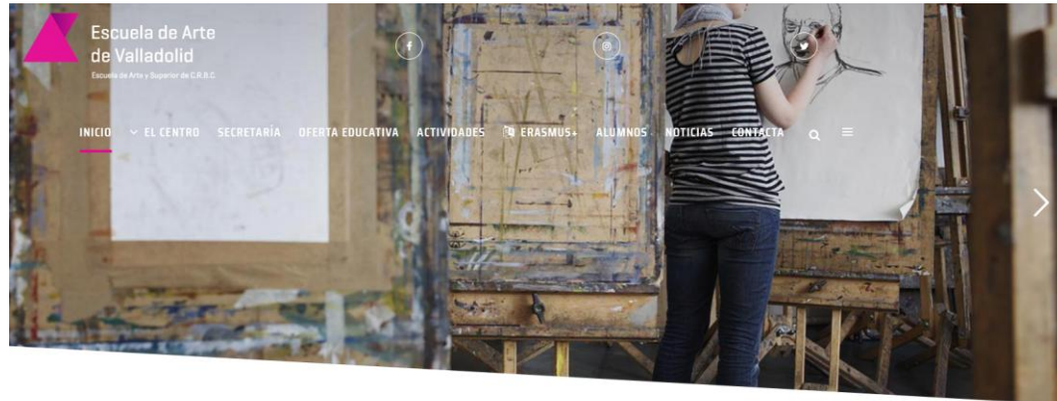
Artes
escénicas,
música y
danza



GENERAL

itinerarios





I.E.S. DELICIAS
40 AÑOS (1977-2017)

EL INSTITUTO SECRETARÍA OFERTA EDUCATIVA COMUNIDAD EDUCATIVA FOMENTO LECTURA BIBLIOTECA ACTIVIDADES INTERCAMBIOS DEPORTE ESCOLAR

BIeArt



IES DELICIAS
B I E

BACHILLERATO DE INVESTIGACIÓN Y EXCELENCIA EN ARTES

ÚNICOS EN CASTILLA Y LEÓN

PROCESO DE SELECCIÓN PARA ACCEDER AL BACH. INVESTIGACIÓN/EXCELENCIA DE ARTES DEL IES DELICIAS

Desde el curso 2014-2015, el IES DELICIAS cuenta en su oferta formativa con el Bachillerato de Investigación/Excelencia de Artes (BIeArtes).

De este modo, el IES DELICIAS es pionero en Castilla y León al ofertar la investigación como valor añadido al Bachillerato de Artes. Esta formación de excelencia, cuenta con una materia de «Iniciación a la investigación» (1º Bach.) y el desarrollo de un «Proyecto de Investigación» (2º Bach.) en colaboración con el Departamento de Historia del Arte, de la Universidad de Valladolid.

► REQUISITOS DE ACCESO Y PROCESO DE SELECCIÓN

► Información en Tramita CVL

► NUESTROS ALUMNOS

► ANTIGUOS ALUMNOS

BACHILLERATO ARTE EN VALLADOLID

MODALIDAD DE ARTES, VÍA DE MÚSICA Y ARTES ESCÉNICAS					
PRIMER CURSO			SEGUNDO CURSO		
Materias Comunes	Cursan todas	Art. 16.1.a) - Educación Física - Filosofía - Lengua Castellana y Literatura I - Lengua Extranjera I	Materias Comunes	Cursan todas	Art. 16.2.a) - Historia de España - Historia de la Filosofía - Lengua Castellana y Literatura II - Lengua Extranjera II
	12 H			14 H	
Materias específicas de Modalidad	Cursan una	Art. 16.1.b) - Análisis Musical I o Artes Escénicas I	Materias específicas de Modalidad	Cursan una	Art. 16.2.b) - Análisis Musical II o Artes Escénicas II
	4 H			4 H	
Materias específicas de Modalidad	Cursan dos	Art. 16.1.c) - Análisis Musical I* - Artes Escénicas I* - Coro y Técnica Vocal I - Cultura Audiovisual - Lenguaje y Práctica Musical	Materias específicas de Modalidad	Cursan dos	Art. 16.2.c) - Análisis Musical II* - Artes Escénicas II* - Coro y Técnica Vocal II - Historia de la Música y la Danza - Literatura Dramática
	8 H			8 H	
Materias optativas	Cursan una	Art. 16.1.d) - Anatomía Aplicada* - Coro y Técnica Vocal I* - Cultura Audiovisual* - Lenguaje y Práctica Musical*	Materias optativas	Cursan una	Art. 16.2.d) - Psicología - Segunda Lengua Extranjera II - Tecnologías de la Información y la Comunicación II. - Coro y Técnica Vocal II* - Historia de la Música y la Danza* - Literatura Dramática*
	4 H			4 H	
Materias optativas	Eligen una	Art. 16.1.e) - Religión - Segunda Lengua Extranjera I - Tecnologías de la Información y la Comunicación I	Materias optativas	Eligen una	
	2 H			2 H	

* Salvo que el alumno o, en su caso, los padres, madres o tutores legales ya la hayan elegido previamente.

BACHILLERATO GENERAL

No se oferta en el IES Antonio Tovar

MODALIDAD GENERAL					
PRIMER CURSO			SEGUNDO CURSO		
Materias Comunes	Cursan todas	Art. 18.1.a) - Educación Física - Filosofía - Lengua Castellana y Literatura I - Lengua Extranjera I	Materias Comunes	Cursan todas	Art. 18.2.a) - Historia de España - Historia de la Filosofía - Lengua Castellana y Literatura II - Lengua Extranjera II
	12 H			14 H	
Materias específicas de Modalidad	Cursan una	Art. 18.1.b) - Matemáticas Generales	Materias específicas de Modalidad	Cursan una	Art. 18.2.b) - Ciencias Generales
	4 H			4 H	
Materias específicas de Modalidad	Cursan dos	Art. 18.1.c) - Economía, Emprendimiento y Actividad Empresarial - Otras materias específicas de modalidad de primer curso que oferte el centro, según su organización horaria	Materias específicas de Modalidad	Cursan dos	Art. 18.2.c) - Movimientos Culturales y Artísticos - Otras materias específicas de modalidad de segundo curso que oferte el centro, según su organización horaria
	8 H			8 H	
Materias optativas	Cursan una	Art. 18.1.d) - Economía, Emprendimiento y Actividad Empresarial* - Otras materias optativas de primer curso que oferte el centro, según su organización horaria	Materias optativas	Cursan una	Art. 18.2.d) - Historia de la Música y de la Danza - Psicología - Segunda Lengua Extranjera II - Tecnologías de la Información y la Comunicación II - Movimientos Culturales y Artísticos* - Otras materias optativas de segundo curso que oferte el centro, según su organización horaria.
	4 H			4 H	
	Eligen una	Art. 18.1.e) - Cultura Científica - Religión - Segunda Lengua Extranjera I - Tecnologías de la Información y la Comunicación I			
	2 H				

* Salvo que el alumno o, en su caso, los padres, madres o tutores legales ya la hayan elegido previamente.

BACHILLERATO DE EXCELENCIA

El Bachillerato de Investigación/Excelencia constituye una opción educativa en el marco del bachillerato ordinario dirigida al alumnado que tenga interés en profundizar en los diferentes métodos de investigación y en el análisis de los problemas propios de cualquier investigación. Presenta características propias que le conceden un valor singular. Tales son, como destacadas, la colaboración específica con la Universidad y el cambio metodológico, que permite una clara tendencia hacia lo contenido en la Declaración de Bolonia para la Educación Superior.

<https://www.educa.jcyl.es/es/informacion/sistema-educativo/bachillerato/bachillerato-regimen-diurno/bachillerato-investigacion-excelencia-bie>

BACHILLERATO EXCELENCIA EN ARTES

BACHILLERATO INVESTIGACIÓN/EXCELENCIA EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍA (BIE)

BACHILLERATO DE INVESTIGACIÓN Y EXCELENCIA EN IDIOMAS

BACHILLERATO DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA AMPLIACIÓN EN INVESTIGACIÓN Y ORIENTACIÓN CIENTÍFICA E INDUSTRIAL

BACHILLERATO EXCELENCIA EN HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES (BIE)



**BACHILLERATO
IES ANTONIO
TOVAR**



BACHILLERATO ORGANIZADO POR CURSOS



PRIMER CURSO BACHILLERATO

MODALIDAD	MATERIAS COMUNES	MATERIAS ESPECÍFICAS DE MODALIDAD	MATERIAS OPTATIVAS
CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	<p>Filosofía (3 horas) Lengua Castellana y Literatura I (4 horas) Primera Lengua Extranjera I (INGLÉS) (3 horas) Educación Física (2 horas)</p>	<p>MATEMÁTICAS I (4 horas)</p> <p>Cursan dos (4 horas cada una)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Biología, Geología y Ciencias Ambientales -Dibujo Técnico I -Física y Química -Tecnología e Ingeniería I 	<p>Cursan 1(4 horas)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Anatomía Aplicada -Economía -Física y Química* <p>*Salvo que ya haya sido elegida</p> <p>Cursan 1 (2 horas)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Cultura Científica -Religión católica -Religión evangélica -Francés -Tecnologías de la información y la comunicación I
HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES	<p>Filosofía (3 horas) Lengua Castellana y Literatura I (4 horas) Primera Lengua Extranjera I (INGLÉS) (3 horas) Educación Física (2 horas)</p>	<p>LATÍN I o MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES I (4 horas)</p> <p>Cursan dos (4 horas cada una)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Economía -Griego I -Historia del mundo contemporáneo -Literatura universal -Latín I * -Matemáticas I aplicadas a las Ciencias Sociales I * <p>* Salvo que haya sido elegida previamente</p>	<p>Cursan 1 (4 horas)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Economía * -Griego I * -Historia del mundo contemporáneo* -Literatura universal* <p>*Salvo que ya haya sido elegida</p> <p>Cursan 1 (2 horas)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Cultura Científica -Religión católica -Religión evangélica -Francés -Tecnologías de la información y la comunicación I

SEGUNDO CURSO BACHILLERATO

MODALIDAD	MATERIAS COMUNES	MATERIAS ESPECÍFICAS DE MODALIDAD	MATERIAS OPTATIVAS
CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	<p>Historia de la Filosofía (3 horas)</p> <p>Lengua Castellana y Literatura II (4 horas)</p> <p>Primera Lengua Extranjera II (Inglés) (3 horas)</p> <p>Historia de España (4 horas)</p>	<p>MATEMÁTICAS II o MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES II (4 horas)</p> <p>Cursan dos (4 horas cada una)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Biología -Dibujo Técnico II -Física -Geología y Ciencias Ambientales -Química -Tecnología e ingeniería II 	<p>Cursan 1(4 horas)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Psicología -Segunda Lengua Extranjera II -Tecnologías de la información y la comunicación II -Historia de la música y la danza
HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES	<p>Historia de la Filosofía (3 horas)</p> <p>Lengua Castellana y Literatura II (4 horas)</p> <p>Primera Lengua Extranjera II (Inglés) (3 horas)</p> <p>Historia de España (4 horas)</p>	<p>LATÍN II o MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES (4 horas)</p> <p>Cursan dos (4 horas cada una)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Empresa y Diseño de Modelos de Negocio -Geografía -Griego II -Historia del Arte -Latín II * -Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II* <p>*Salvo que ya haya sido elegida previamente</p>	<p>Cursan 1 (4 horas)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Psicología -Segunda Lengua Extranjera II -Tecnologías de la información y la comunicación II -Historia de la música y la danza -Fundamentos de administración y gestión

An open notebook with lined pages is shown. On the left page, there are three horizontal sticky notes in red, orange, and yellow. A black pen is visible in the top left corner. On the right page, a silver and black pen is lying horizontally. The pages have faint numbers 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, and 18 printed on them. The central text is overlaid on the notebook pages.

BACHILLERATO ORGANIZADO POR MODALIDADES

MODALIDAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA			
PRIMER CURSO		SEGUNDO CURSO	
MATERIAS COMUNES	<ul style="list-style-type: none"> - Filosofía (3 horas) - Lengua Castellana y Literatura I (4 horas) - Primera Lengua Extranjera I (inglés) (3 horas) - Educación Física (2 horas) 	MATERIAS COMUNES	<ul style="list-style-type: none"> - Historia de la Filosofía (3 horas) - Lengua Castellana y Literatura II (4 horas) - Primera Lengua Extranjera II (inglés) (3 horas) - Historia de España (4 horas)
MATERIAS ESPECÍFICAS DE MODALIDAD	<p>Cursan 1 (4 horas cada una)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matemáticas I <p>Cursan 2 (4 horas cada una)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biología, Geología y Ciencias Ambientales - Dibujo Técnico I - Física y Química - Tecnología e Ingeniería I 	MATERIAS ESPECÍFICAS DE MODALIDAD	<p>Cursan 1 (4 horas cada una)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matemáticas II o Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales <p>Cursan 2 (4 horas cada una)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Biología - Dibujo Técnico II - Física - Geología y Ciencias Ambientales - Química - Tecnología e ingeniería II
MATERIAS OPTATIVAS	<p>Cursan 1 (4 horas)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Anatomía Aplicada - Economía - Física y Química* <p><small>*Salvo que ya haya sido elegida previamente</small></p> <hr/> <p>Cursan 1 (2 horas)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cultura Científica - Religión católica - Religión evangélica - Francés - Tecnologías de la Información y la Comunicación I 	MATERIAS OPTATIVAS	<p>Cursan 1 (4 horas)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Psicología - Segunda Lengua Extranjera II - Tecnologías de la información y la comunicación II - Historia de la música y la danza

MODALIDAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES

PRIMER CURSO		SEGUNDO CURSO	
MATERIAS COMUNES	<ul style="list-style-type: none">- Filosofía (3 horas)- Lengua Castellana y Literatura I (4 horas)- Primera Lengua Extranjera I (inglés) (3 horas)- Educación Física (2 horas)	MATERIAS COMUNES	<ul style="list-style-type: none">- Historia de la Filosofía (3 horas)- Lengua Castellana y Literatura II (4 horas)- Primera Lengua Extranjera II (inglés) (3 horas)- Historia de España (4 horas)
MATERIAS ESPECÍFICAS DE MODALIDAD	<p>Cursan 1 (4 horas cada una)</p> <ul style="list-style-type: none">- Latín I o Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales I <p>Cursan 2 (4 horas cada una)</p> <ul style="list-style-type: none">- Economía- Griego I- Historia del mundo contemporáneo- Literatura universal- Latín I *- Matemáticas I aplicadas a las Ciencias Sociales I * <p><i>*Salvo que ya haya sido elegida previamente</i></p>	MATERIAS ESPECÍFICAS DE MODALIDAD	<p>Cursan 1 (4 horas cada una)</p> <ul style="list-style-type: none">- Latín II o Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II <p>Cursan 2 (4 horas cada una)</p> <ul style="list-style-type: none">- Empresa y Diseño de Modelos de Negocio- Geografía- Griego II- Historia del Arte- Latín II *- Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II * <p><i>*Salvo que ya haya sido elegida previamente</i></p>
MATERIAS OPTATIVAS	<p>Cursan 1 (4 horas)</p> <ul style="list-style-type: none">- Griego I *- Economía *- Historia del mundo contemporáneo*- Literatura universal* <p><i>*salvo que ya haya sido elegida previamente</i></p> <hr/> <p>Cursan 1 (2 horas)</p> <ul style="list-style-type: none">- Cultura Científica- Religión católica- Religión evangélica- Francés- Tecnologías de la Información y la Comunicación I	MATERIAS OPTATIVAS	<p>Cursan 1 (4 horas)</p> <ul style="list-style-type: none">- Psicología- Segunda Lengua Extranjera II- Tecnologías de la Información y la Comunicación II- Historia de la música y la danza- Fundamentos de Administración y Gestión



1
8

MATERIAS

SEGUNDO CURSO BACHILLERATO

MODALIDAD	MATERIAS COMUNES	MATERIAS ESPECÍFICAS DE MODALIDAD	MATERIAS OPTATIVAS
CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	<p>Historia de la Filosofía (3 horas) Lengua Castellana y Literatura II (4 horas) Primera Lengua Extranjera II (Inglés) (3 horas) Historia de España (4 horas)</p>	<p>MATEMÁTICAS II o MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES II (4 horas)</p> <p>Cursan dos (4 horas cada una)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Biología -Dibujo Técnico II -Física -Geología y Ciencias Ambientales -Química -Tecnología e ingeniería II <p>* Sino ha sido elegida previamente</p>	<p>Cursan 1(4 horas)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Psicología -Segunda Lengua Extranjera II -Tecnologías de la información y la comunicación II -Historia de la música y la danza
HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES	<p>Historia de la Filosofía (3 horas) Lengua Castellana y Literatura II (4 horas) Primera Lengua Extranjera II (Inglés) (3 horas) Historia de España (4 horas)</p>	<p>LATÍN II o MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES (4 horas)</p> <p>Cursan dos (4 horas cada una)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Empresa y Diseño de Modelos de Negocio -Geografía -Griego II -Historia del Arte -Latín II * -Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II* <p>* Sino ha sido elegida previamente</p>	<p>Cursan 1 (4 horas)</p> <ul style="list-style-type: none"> -Psicología -Segunda Lengua Extranjera II -Tecnologías de la información y la comunicación II -Historia de la música y la danza -Fundamentos de administración y gestión

MATERIAS COMUNES

Historia de España 4 horas

Historia de la Filosofía 3 horas

Lengua Castellana y Literatura II 4 horas

Lengua Extranjera II 3 horas





MATERIAS ESPECÍFICAS DE MODALIDAD





MODALIDAD DE CIENCIAS Y
TECNOLOGÍA

BIOLOGÍA, GEOLOGÍA Y CIENCIAS AMBIENTALES

¿De qué va? La materia de Biología proporciona al alumnado los conocimientos y destrezas esenciales para el trabajo científico y el aprendizaje a lo largo de la vida, sentando las bases necesarias para el inicio de estudios superiores de la rama sanitaria. Los contenidos de la materia se distribuyen en 6 bloques: A – Las biomoléculas. B - Genética Molecular C - Biología Celular D – Metabolismo E - Biotecnología F - Inmunología.



DIBUJO TÉCNICO II



- Los contenidos de las materias Dibujo técnico I y II se desarrollan a lo largo de los dos cursos del bachillerato.
- En el primer curso se proporciona una visión general de la materia mediante la presentación, con distinto grado de profundidad, de la mayoría de los contenidos, cuya consolidación y profundización se abordará en el segundo
- Los contenidos de la materia se pueden agrupar en tres grandes apartados interrelacionados entre sí, aunque con entidad propia: la geometría métrica aplicada, para resolver problemas geométricos y de configuración de formas en el plano; la geometría descriptiva, para representar sobre un soporte bidimensional formas y cuerpos volumétricos situados en el espacio; y la normalización, para simplificar, unificar y objetivar las representaciones gráficas curso, a la vez que se completa el currículo con otros nuevos.

FÍSICA

Los contenidos de la materia se dividen en los siguientes bloques: A. Campo gravitatorio B. Campo electromagnético C. Vibraciones y ondas D. Física relativista, cuántica, nuclear y de partículas



GEOLOGÍA Y CIENCIAS AMBIENTALES

NIVEL: 2º BACHILLERATO
Nº DE HORAS: 4 HORAS
METODOLOGÍA: gran parte explicaciones teóricas, combinada con ejercicios prácticos de cortes geológicos, identificación de principales rocas y minerales, etc.
CONTENIDOS/EVALUACIÓN: La Geología es la ciencia que estudia la Tierra, los materiales que la componen, los procesos que la han formado, su historia y su interacción con los humanos y con la vida en general.

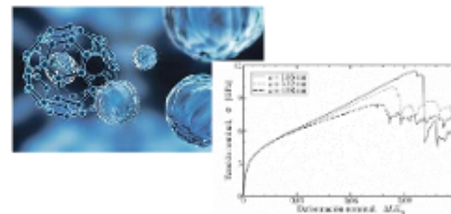


QUÍMICA

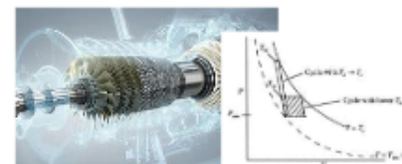
Los contenidos de la materia se dividen en los siguientes bloques:

- A. Enlace químico y estructura de la materia
- B. Reacciones químicas
- C. Química orgánica

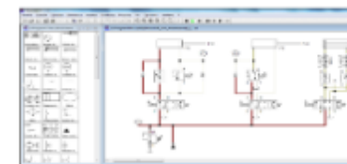
Identificarás las características de los materiales para aplicaciones concretas, interpretando los resultados de ensayos típicos y proponiendo medidas de mejora. Te iniciarás en el mundo de los nanomateriales y sus campos de aplicación.



Criocirugía, licuefacción de gases, producción de energía o acondicionamiento del aire para el confort humano son solo algunas de las aplicaciones de las máquinas térmicas. En este bloque también estudiarás los alternadores y motores eléctricos.



Implementarás físicamente a partir de planos, circuitos eléctricos y neumáticos. Y verificarás mediante simuladores virtuales distintos sistemas automáticos.



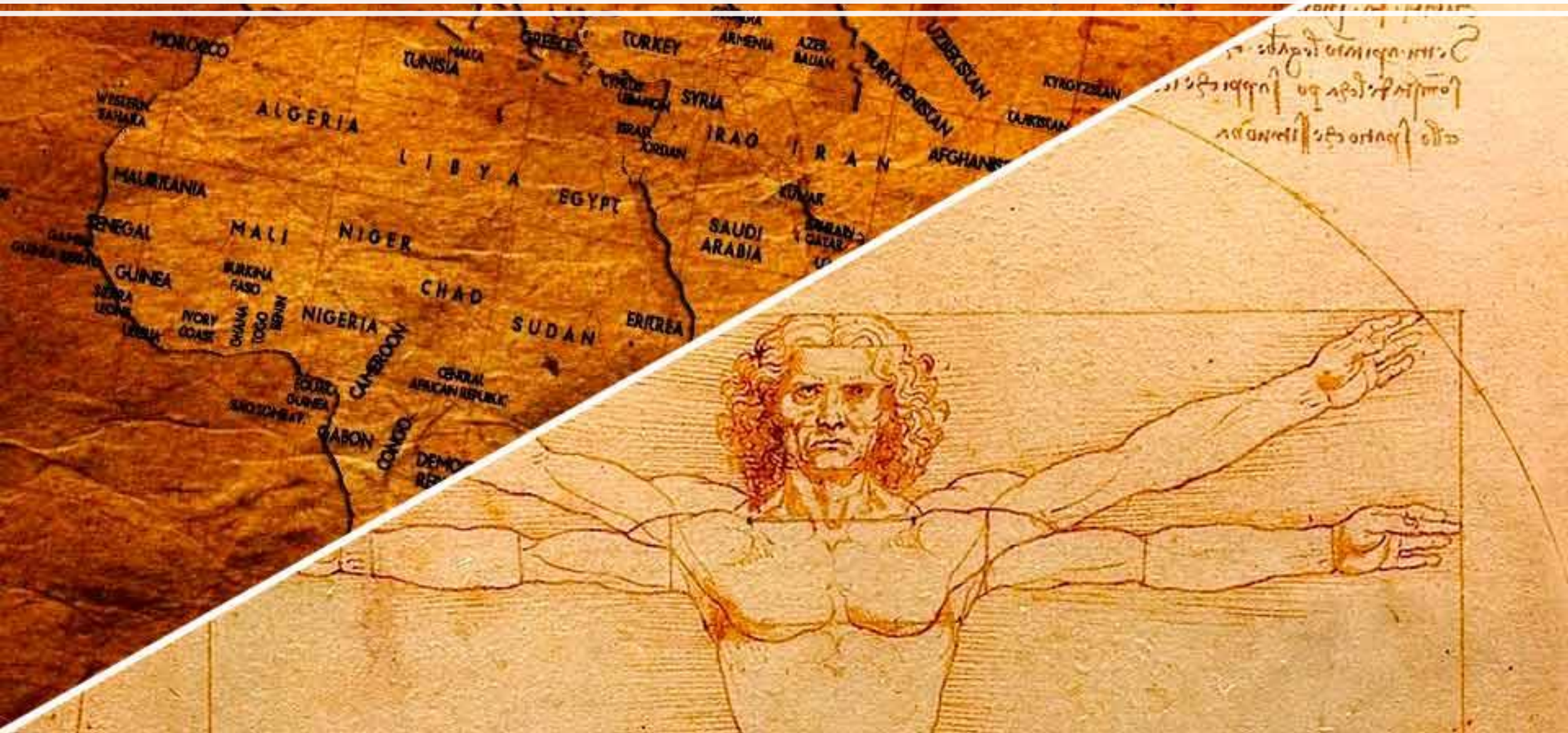
Aprenderás a diseñar circuitos lógicos combinacionales y secuenciales y podrás simularlos con el ordenador e implementarlos físicamente.



Utilizarás ARDUINO para programar sistemas de control como una vivienda inteligente o un coche robótico.



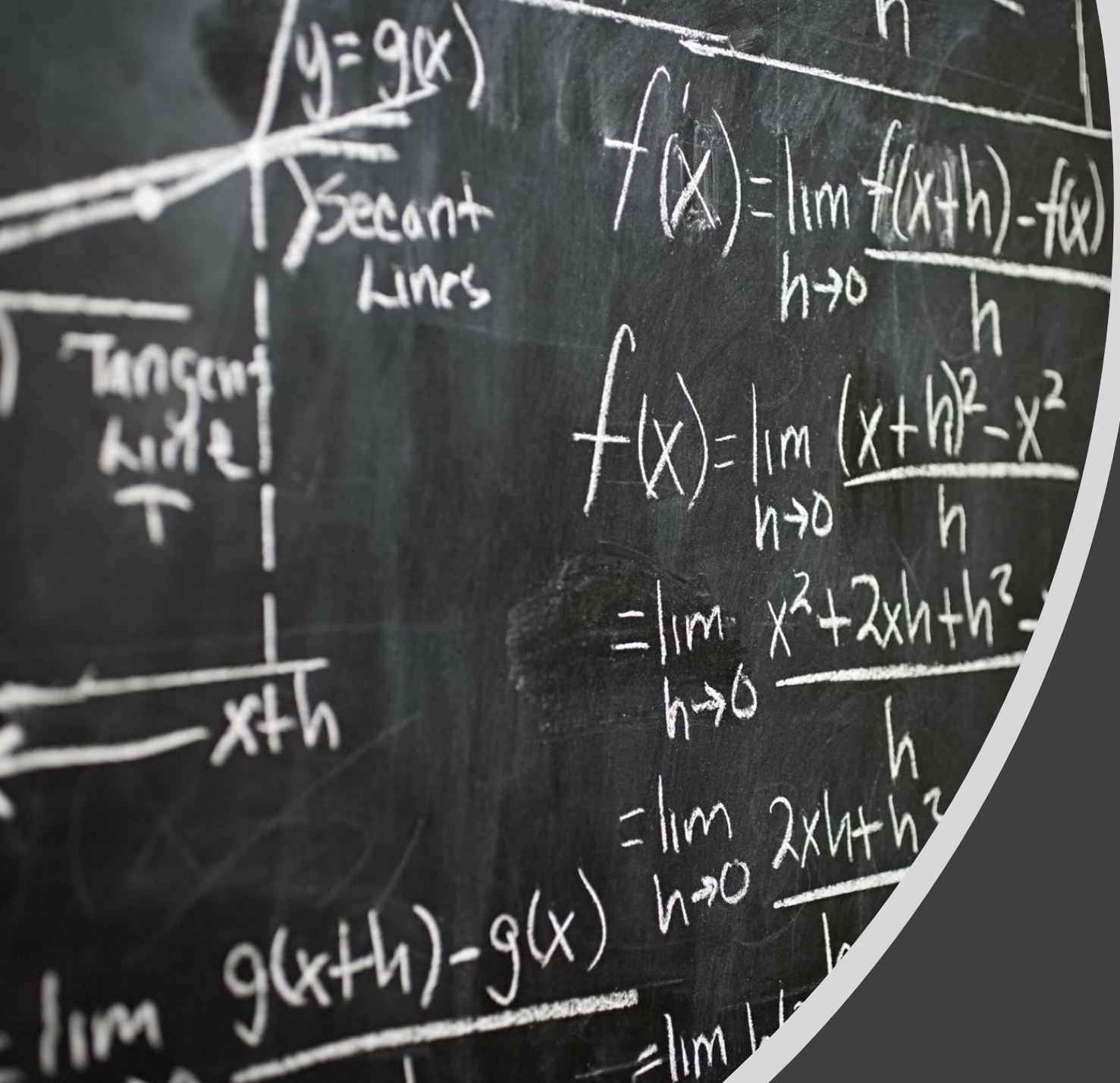
MODALIDAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES



A blurred office scene featuring a laptop, a mug, and papers on a desk. The background is out of focus, showing a person working at a desk in a bright, modern office environment.

EMPRESA Y DISEÑO DE MODELOS DE NEGOCIOS





MATEMÁTICAS
APLICADAS A LAS
CIENCIAS SOCIALES II



GRIEGO II

- **IMPORTE:** DEPARTAMENTO DE CLÁSICAS
- **NÚMERO DE HORAS:** 4
- **CONOCIMIENTOS PREVIOS QUE SE REQUIEREN:** Se puede cursar sin haberla cursado en 1º BACH.
- **PARA QUÉ ÁMBITO O ITINERARIO ESTÁ ORIENTADA:** ESTUDIOS UNIVERSITARIOS HUMANIDADES EN CUALQUIER GRADO EN LENGUAS MODERNAS Y/O ANTIGUAS, GRADO EN HISTORIA, GRADO EN TRABAJO SOCIAL, INFANTIL Y PRIMARIA, PERIODISMO, FILOSOFÍA
- **METODOLOGÍA:** Activa y participativa. Controles de práctica. Trabajos sobre teoría en A. Informática.
- **Aconsejable para:** Estudios de Grado en Lenguas: español, clásicas, lenguas modernas, Estudios Ingleses, Grado en Historia. Derecho, Periodismo, Magisterio
- **CONTENIDOS**
 - Lengua griega. Traducción y análisis. Literatura y religión griegas..



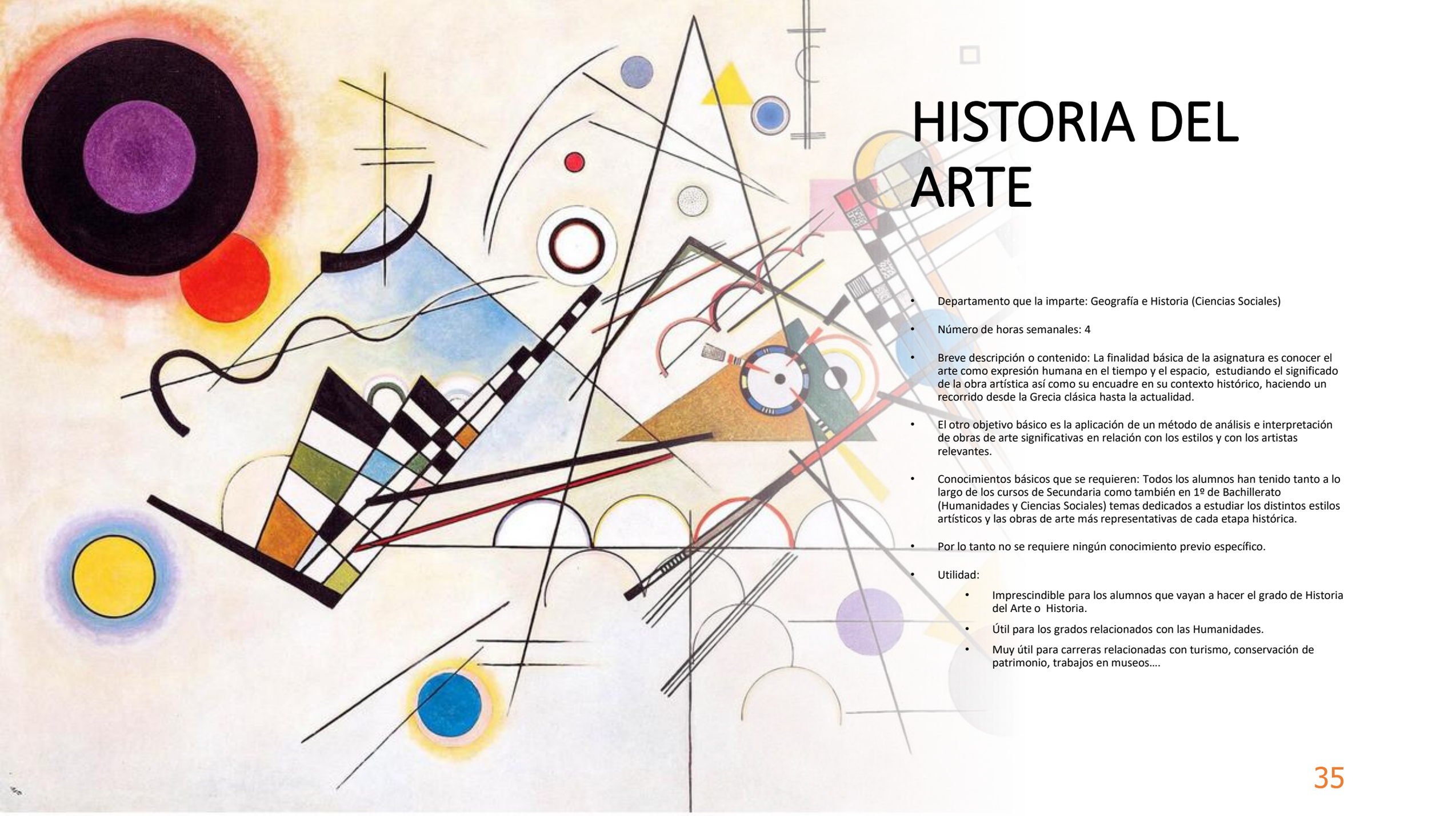
LATÍN II

- **IMPARTE: DEPARTAMENTO DE LENGUAS CLÁSICAS**
- **NÚMERO DE HORAS: 4**
- **CONOCIMIENTOS PREVIOS QUE SE REQUIEREN: 1º BACH.**
- **PARA QUÉ ÁMBITO O ITINERARIO ESTÁ ORIENTADA: ESTUDIOS UNIVERSITARIOS HUMANIDADES EN CUALQUIER GRADO EN LENGUAS MODERNAS Y/O ANTIGUAS, GRADO EN HISTORIA, GRADO EN TRABAJO SOCIAL, INFANTIL Y PRIMARIA, PERIODISMO. Muy útil para el GRADO EN DERECHO. Como base cultural para cualquier rama de Ciencias y para otro tipo de estudios.**
- **TIPO TEÓRICO O PRÁCTICO DE LA MATERIA: MÁS PRÁCTICO, POCA TEORÍA. TEMAS DE LITERATURA DETERMINADOS POR LA UVA.**
- **CONTENIDOS (Brevemente):**
 - **Comprensión y traducción de textos originales de Julio César y Cicerón.**
 - **Lecturas traducidas de autores latinos (las señaladas por la UVA)**
 - **Estudio de la literatura latina (Historia, oratoria, poesía épica y lírica y teatro)**
 - **Aprendemos a utilizar las reglas de evolución fonética para poder explicar cómo determinadas palabras han llegado hasta nuestros días y las comparamos con la evolución en otras lenguas.**
- **Se trabajan los contenidos de lengua latina respetando el ritmo de aprendizaje de cada alumno o alumna.**

GEOGRAFÍA

- IMPARTE: DEPARTAMENTO DE GEOGRAFÍA E HISTORIA
- Número de horas semanales: 4.
- **Breve descripción o contenido:** El término Geografía procede del griego geos (tierra) y de grafo (describir). Por tanto, **su fin fundamental es la descripción y análisis de todos los fenómenos terrestres, tanto los físicos como los debidos a la acción de los seres humanos (industriales, agrícolas, urbanos, etc.)**. De este modo, la Geografía se encarga del estudio de la organización del espacio terrestre,
- **Su finalidad básica es aprehender y entender el espacio.**
- **La Geografía sirve para conocer el mundo actual:** la localización industrial, los recursos hidrológicos, los problemas económicos y de medio ambiente, la dinámica demográfica, etc
- Conocimientos previos que se requieren: Todos los alumnos han tenido Geografía tanto en 1º como en 2º de la ESO y específicamente en 3º de la ESO.
- ☐ Por tanto, no se requiere ningún conocimiento previo específico.
- Diferencias entre la Geografía de 2º de Bachillerato y las de la ESO:
- La de 2º se centra más en España que en Europa y el Mundo.
- Resulta especialmente importante el componente práctico. En todos los temas las prácticas tienen tanta importancia como los temas teóricos.
- Utilidad:
 - Imprescindible desde luego para los alumnos que van a hacer la Carrera de Geografía.
 - Muy útil para aquéllos que desean realizar carreras como Historia o relacionadas con la Economía.
 - Imprescindible para los que desean orientar su actividad profesional hacia la docencia.
 - Cada vez hay mayor presencia de Geógrafos en organismos públicos (dedicados a actividades de planificación urbanística...) incluso en empresas (por su formación altamente humanística).



The background of the slide is a complex abstract geometric composition. It features a variety of shapes including circles, triangles, squares, and rectangles, some of which are filled with colors like purple, red, yellow, blue, and black. There are also numerous thin black lines, some straight and some curved, that crisscross the page. A prominent feature is a large black circle in the upper left corner containing a smaller purple circle. Another large black circle is in the lower left, containing a yellow circle. The overall style is reminiscent of mid-20th-century abstract art.

HISTORIA DEL ARTE

- Departamento que la imparte: Geografía e Historia (Ciencias Sociales)
- Número de horas semanales: 4
- Breve descripción o contenido: La finalidad básica de la asignatura es conocer el arte como expresión humana en el tiempo y el espacio, estudiando el significado de la obra artística así como su encuadre en su contexto histórico, haciendo un recorrido desde la Grecia clásica hasta la actualidad.
- El otro objetivo básico es la aplicación de un método de análisis e interpretación de obras de arte significativas en relación con los estilos y con los artistas relevantes.
- Conocimientos básicos que se requieren: Todos los alumnos han tenido tanto a lo largo de los cursos de Secundaria como también en 1º de Bachillerato (Humanidades y Ciencias Sociales) temas dedicados a estudiar los distintos estilos artísticos y las obras de arte más representativas de cada etapa histórica.
- Por lo tanto no se requiere ningún conocimiento previo específico.
- Utilidad:
 - Imprescindible para los alumnos que vayan a hacer el grado de Historia del Arte o Historia.
 - Útil para los grados relacionados con las Humanidades.
 - Muy útil para carreras relacionadas con turismo, conservación de patrimonio, trabajos en museos....



MATERIAS OPTATIVAS (4 HORAS SEMANALES)

FRANCÉS SEGUNDA LENGUA EXTRANJERA

UNA APUESTA POR EL PLURILINGÜISMO



- ✓ **CURSO** : 1º y 2º de BACHILLERATO
- ✓ **IMPARTE** : Departamento de Francés
- ✓ **HORAS**: 1º de Bachillerato : dos horas semanales.
2º Bachillerato : cuatro horas semanales.



- ✓ **ITINERARIOS** : todos los itinerarios.
- ✓ **OBJETIVO**: Lograr que los estudiantes adquieran y dominen los contenidos lingüísticos necesarios y las competencias sociales y comunicativas imprescindibles en la lengua extranjera. Consolidar la comunicación oral y escrita. Alcanzar un nivel B1 al final de la etapa.
- ✓ **RAZONES PARA ESTUDIAR FRANCÉS**

La competencia en varios idiomas marca la diferencia.

El idioma Francés pondera en numerosas carreras universitarias

Se amplían tus posibilidades profesionales, laborales y personales.

- ✓ **Ventajas para tu futuro**: al consolidar tu nivel de competencia puedes superar las pruebas para acceder a las becas Erasmus, puedes presentarte a los exámenes DELF y optar a estudios en Universidades extranjeras.
- ✓ El conocimiento de varias lenguas es uno de los aspectos más valorados en los procesos de selección. Si además de Inglés sabes Francés, tendrás algo más que ofrecer. Francia es la cuarta potencia económica del mundo. Recuerda que en nuestra región están instaladas empresas francesas como Renault, Michelin, Carrefour, Decathlon, Fnac, Leroy Merlin... Y que muchos países de nuestro entorno son francófonos, en Europa y en África del norte y Occidental.
- ✓ Y también puedes estudiar Francés "**pour le plaisir**". Para viajar a numerosos países francófonos en todos los continentes y establecer un contacto más auténtico con los habitantes. Para acceder a una cultura rica y variada y así ampliar tu horizonte personal.

HISTORIA DE LA MÚSICA Y LA DANZA

2º BACHILLERATO

MATERIA OPTATIVA 4 horas

Se puede elegir desde cualquier opción ciencias o humanidades.

Está orientada a cualquiera **que le guste la música y quiera disfrutar** con ella. Si se piensa en carrera universitaria o módulo superior, entraría en aquellas que imparten alguna asignatura de música o que tienen la música presente en su currículum: musicología, magisterio, historias, arte, imagen y sonido, animación social...

Esta asignatura:

- ❖ Permite vivenciar la música de una forma activa a través de la **interpretación instrumental, vocal y corporal** además de la improvisación y creación musical.



- ❖ Permite abrir **horizontes nuevos y ampliar la perspectiva desde la que observar la música**, a través de la comprensión y valoración de las grandes obras.
- ❖ Proporciona conocimientos sobre la **evolución de la música, estilos, autores y repertorio más representativo**.

- ❖ Nos familiariza con los **documentos y fuentes audiovisuales** que facilitan la comprensión de la música.

METODOLOGÍA: partimos de la **participación e implicación** del alumnado. La enseñanza de la música se aborda desde la **práctica musical activa**.

BENEFICIOS DE LA MÚSICA

- REDUCE EL DOLOR**
Mediante la secreción de endorfinas que actúan como analgésicos naturales. (Escuchar música a diario, puede reducir el dolor crónico en un 21%)
- REDUCE LA PRESIÓN**
Escuchar música suave, ayuda a reducir la frecuencia cardíaca y la presión arterial, beneficiando a las personas que sufren de presión alta.
- DISMINUYE EL ESTRÉS**
Reduciendo el estrés, mejorará todos los problemas y enfermedades que causa, como enfermedades cardíacas, dolores de cabeza, obesidad o envejecimiento.
- ESTIMULA EL CEREBRO**
Al escuchar música, se estimulan las ondas cerebrales, lo que permite una mayor concentración y un pensamiento más alerta.
- AUMENTA EL RENDIMIENTO EN EL EJERCICIO**
- SUEÑO REPARADOR**
La música, en el sueño, facilita una mejor calidad de sueño.

CONTENIDOS GENERALES

IMPARTE:
DEPARTAMENTO DE
FILOSOFÍA/
ORIENTACIÓN

La psicología como ciencia

Fundamentos biológicos de la conducta

Procesos cognitivos superiores: aprendizaje, inteligencia y pensamiento

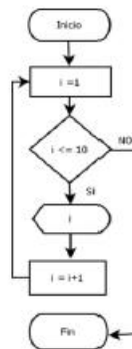
Los procesos cognitivos básicos: percepción, atención y memoria

La construcción del ser humano. Motivación, personalidad y afectividad

Diseñarás algoritmos para la resolución de problemas concretos utilizando diagramas de flujo para presentarlos.

Realizarás programas de aplicación utilizando diversos lenguajes de programación tanto estructurada como no estructurada. Y optimizarás el código.

Desarrollarás tu creatividad diseñando tu propio juego.



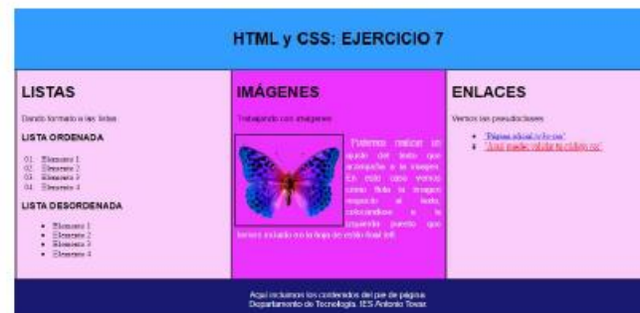
```

contador_while.c
1 #include <stdio.h>
2 int main()
3 {
4     int contador;
5     printf("\n");
6     contador=1; //inicialización del contador
7     while (contador<=10) //condición
8     {
9         printf("%d ", contador); //salida
10        contador++; //incremento del contador
11    }
12    return 0;
13 }
  
```



Diseñarás páginas web con html, css y processing, integrando información textual, gráfica y multimedia.

Elaborarás blogs y espacios colaborativos mediante tecnologías basadas en la web 2.0.



Analizarás la importancia de asegurar la información y sus repercusiones económicas, sociales y personales.

Aprenderás a adoptar conductas seguras en internet y en tu gestión de recursos y aplicaciones.



FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN

(Solo para la modalidad de Humanidades y Ciencias Sociales)

- IMPARTE: DEPARTAMENTO DE ECONOMÍA
- ORIENTADA: BACHILLERATO CIENCIAS SOCIALES
- HORAS SEMANALES: 4 HORAS
- CONTENIDOS RELACIONADOS CON:
 - 1. La contabilidad de las Pymes: Libro Diario, Libro Mayor, Balances de Situación, etc.(todo el proceso contable de una empresa)
 - 2. Relacionados con las facturas: elaboración de facturas, conocimiento sobre el IVA etc.
 - 3. Relacionados con otros documentos: letras de cambio, sobre todo cumplimentación cheques bancarios, nóminas.
 - 4. Realización de un pequeño proyecto empresarial al finalizar el curso(tercer trimestre), poniendo especial atención en los trámites de puesta en marcha de una empresa
- CARÁCTER PRÁCTICO
- ASIGNATURA COMPLEMENTARIA A LA ECONOMÍA Y DISEÑO DE MODELOS DE NEGOCIO
- No son necesarios conocimientos previos

ANEXO VI

CORRESPONDENCIA ENTRE MATERIAS DE CARÁCTER PROGRESIVO

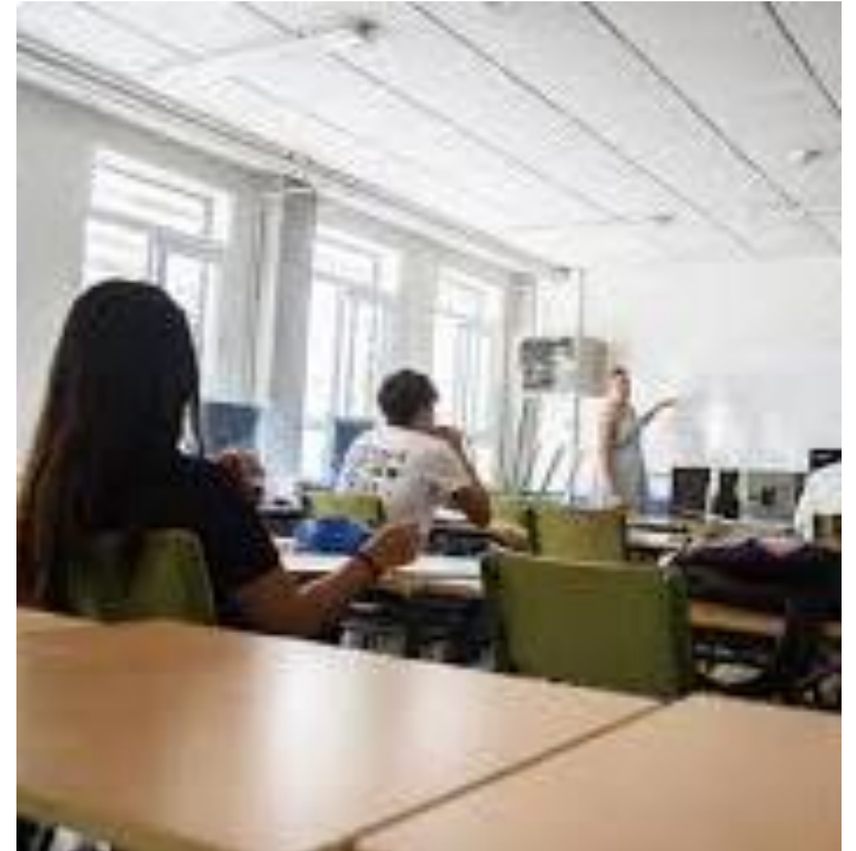
Continuidad entre materias de bachillerato

Primer curso de bachillerato	Segundo curso de bachillerato
Análisis Musical I	Análisis Musical II
Artes Escénicas I	Artes Escénicas II
Biología, Geología y Ciencias Ambientales	Biología
Biología, Geología y Ciencias Ambientales	Geología y Ciencias Ambientales
Coro y Técnica Vocal I	Coro y Técnica Vocal II
Dibujo Artístico I	Dibujo Artístico II
Dibujo Técnico I	Dibujo Técnico II
Dibujo Técnico I o Dibujo Técnico Aplicado a las Artes Plásticas y al Diseño I	Dibujo Técnico Aplicado a las Artes Plásticas y al Diseño II
Física y Química	Física
Física y Química	Química
Griego I	Griego II
Latín I	Latín II
Lengua Castellana y Literatura I	Lengua Castellana y Literatura II
Lengua Extranjera I	Lengua Extranjera II
Matemáticas I	Matemáticas II
Matemáticas I o Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales I	Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II
Segunda Lengua Extranjera I	Segunda Lengua Extranjera II
Tecnología e Ingeniería I	Tecnología e Ingeniería II
Tecnologías de la Información y la Comunicación I	Tecnologías de la Información y la Comunicación II

CAMBIO DE MODALIDAD EN 2º BACHILLERATO

Se puede cambiar de modalidad y deberán cursar:

- Como materias comunes: las de primer curso que, en su caso, no hubieran superado y las de segundo curso
- Como materias específicas de modalidad: tanto las de primer curso como las de segundo curso de la nueva modalidad o vía
- Como materias optativas: en el caso de tener superada alguna de las materias optativas de primer curso de la modalidad o vía que decide abandonar, estas podrán computarse como materias optativas de la nueva modalidad o vía; además deberá cursar la materia de segundo curso de la nueva modalidad o vía



ENLACE A LAS PREMATRÍCULAS

Nuestro Centro
Información Académica
Calendario Escolar
Prueba de diagnóstico 2º ESO
Información de alumnos pendientes Curso 24-25
Pago tasas Títulos Bachillerato
Información optativas
Jefatura de Estudios
Secretaría
Escolarización Admisión Matriculación
Departamentos
Sección Bilingüe
Actividades Extraescolares
LIBRO A LIBRO. BIBLIOTECA
REVISTA INNOVA
OBSERVATORIO DE GÉNERO
BLOGS DEL TOVAR
AMPA
RELEO PLUS
ESTACIÓN TOVAR (radio)

Información Académica » Información optativas

Información Académica

Información optativas 2025-2026



INFORMACIÓN DEL CURSO 2025/2026

Estimadas familias:

En los próximos días se informará al alumnado, en periodo lectivo, de las diferentes opciones académicas que pueden elegir cuando se matriculen para el próximo curso.

La prematrícula se realizará on-line (entre el 12 y el 28 de marzo) mediante los enlaces que aparecen mas abajo (en la tabla). Estos datos son fundamentales para saber qué asignaturas deben ofertarse en la matrícula oficial que se realiza a finales de junio e inicios de julio.

También puede consultarse a través de los enlaces de la tabla final en la que aparece una breve descripción de las asignaturas.

Ante cualquier duda, pueden resolverla con el equipo directivo, la orientadora del IES o los jefes de departamento de las diversas materias ([Enlace a las direcciones de correo](#)).

Fecha de actualización: 10/03/2025

Active Windows

BORRADOR PROYECTO DE ORDEN QUE REGULA LA EVALUACIÓN, PROMOCIÓN Y TITULACIÓN EN BACHILLERATO

- Para obtener el título de Bachiller será necesaria la evaluación positiva en todas las materias de los dos cursos de Bachillerato
- **Excepcionalmente**, el equipo docente podrá decidir la obtención del título de bachiller por un alumno o alumna que haya superado todas las materias excepto una, siempre que se cumplan **TODAS** las condiciones siguientes:
 - Que el equipo docente considere que el alumno o alumna ha alcanzado las competencias vinculadas a este título
 - Que no se haya producido una inasistencia continuada injustificada por parte del alumno en cada materia
 - Que el alumno o alumna se haya presentado a las pruebas y realizado las actividades necesarias para su evaluación incluidas las de la convocatoria extraordinaria.
 - Que la media aritmética de las calificaciones obtenidas en todas las materias de la etapa sea igual o superior a 5

EVALUACIÓN DEL ALUMNADO

- Los profesores calificarán los criterios de evaluación de las distintas materias del 0 al 10.
- Se considerarán negativas las calificaciones inferiores a 5



PROMOCIÓN Y PERMANENCIA DEL ALUMNADO

Promocionarán de 1º a 2º al alumnado que haya superado todas las materias o tenga evaluación negativa en dos materias como máximo

—
TODA HA IDO BIEN...

TÍTULO DE BACHILLER





PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD

NOTA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD

NOTA DE ACCESO= 0,6
NOTA MEDIA DEL
BACHILLERATO+0,4
CALIFICACIÓN EN LA
FASE GENERAL

EL ALUMNO/A PODRÁ
ACCEDER A LA
UNIVERSIDAD SI LA
NOTA DE ACCESO A LA
UNIVERSIDAD $> 0 = 5$

NOTA DE ADMISIÓN A LAS UNIVERSIDADES PÚBLICAS

Cuando el nº de solicitudes sea superior al de plazas ofertadas, para su adjudicación se utilizará la nota de admisión que se expresará con tres cifras decimales.



La nota de admisión incorporará las calificaciones de las materias de la fase voluntaria en el caso de que dichas materias estén adscritas a la rama de conocimiento del título de grado al que se quiera ser admitido.



En la fase voluntaria para calcular la nota de admisión pueden ser valoradas como máximo las dos materias que mejor nota de acceso proporcionen al alumno.



**Parametros de ponderación aplicables a las asignaturas superadas en la Evaluación de Bachillerato para el Acceso a la Universidad (EBAU) para el cálculo de la nota de admisión a las diferentes titulaciones de Grado de la UVA
Cursos 2021/2022 y 2022/2023**

Universidad de Valladolid

Campus	Centro	Grados	Materias ponderables de 2º de Bachillerato																				
			Artes escénicas.	Biología.	Cultura audiovisual.	Dibujo técnico II.	Diseño.	Economía de la empresa.	Física.	Fundamentos del Arte.	Geografía.	Geología.	Griego II.	Historia de la Filosofía.	Historia del arte.	Latín II.	Matemáticas aplicadas a las CC. sociales II.	Matemáticas II.	Química.	Segunda Lengua Extranjera II. Alemán	Segunda Lengua Extranjera II. Francés	Segunda Lengua Extranjera II. Inglés	Segunda Lengua Extranjera II. Italiano
Palencia	E. Técnica Superior de Ingenierías Agrarias	Gº en Enología	0,2					0,2		0,1							0,2	0,2		0,1	0,1		
Palencia	E. Técnica Superior de Ingenierías Agrarias	Gº en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural	0,2		0,2	0,1	0,1	0,2		0,1							0,2	0,2			0,1		
Palencia	E. Técnica Superior de Ingenierías Agrarias	Gº en Ingeniería de Industrias Agrarias y Alimentarias	0,2		0,2	0,1	0,1	0,2		0,1							0,2	0,2			0,1		
Palencia	E. Técnica Superior de Ingenierías Agrarias	Gº en Ingeniería Forestal y del Medio Natural	0,2		0,2	0,1	0,1	0,2		0,1	0,1						0,2	0,2				0,1	
Palencia	E. Técnica Superior de Ingenierías Agrarias	P.E.C. de Gº en Enología y Gº en Ing. de las Industrias Agrarias y Alimentarias	0,2		0,2	0,1	0,1	0,2		0,1							0,2	0,2		0,1	0,1		
Palencia	E. Técnica Superior de Ingenierías Agrarias	P.E.C. de Gº en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural y Gº en Ingeniería de las Industrias Agrarias y Alimentarias	0,2		0,2	0,1	0,1	0,2		0,1							0,2	0,2			0,1		
Palencia	E. Técnica Superior de Ingenierías Agrarias	P.E.C. de Gº en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural y Gº en Ingeniería Forestal y del Medio Natural	0,2		0,2	0,1	0,1	0,2		0,1							0,2	0,2			0,1		
Palencia	E. Universitaria de Enfermería "Doctor Dacio Crespo"	Gº en Enfermería	0,2					0,2									0,2	0,2					
Palencia	F. de Ciencias del Trabajo	Gº en Relaciones Laborales y Recursos Humanos	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1				
Palencia	F. de Educación	Gº en Antropología Social y Cultural	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Palencia	F. de Educación	Gº en Educación Infantil	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Palencia	F. de Educación	Gº en Educación Primaria	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Palencia	F. de Educación	Gº en Educación Social	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Palencia	F. de Educación	P.E.C. de Gº en Educación Infantil y Gº en Educación Primaria	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Segovia	E. de Ingeniería Informática	Gº en Ingeniería Informática de Servicios y Aplicaciones	0,1		0,1	0,1	0,1	0,2		0,1							0,2	0,1					

FASE DE ADMISIÓN

- Carácter voluntario para todos los alumnos.
- Cada estudiante se podrá examinar de hasta un máximo de 4 materias de modalidad de 2º de bachillerato, distintas a la elegida en la fase general (si se realizan en la misma convocatoria). No es necesario haberlas cursado.
- Tiempos de examen:
- Cada ejercicio tendrá una duración máxima de hora y media.



ELECCIÓN DE MATERIAS PARA LA PARTE VOLUNTARIA DE LA PAU

Para que una materia mejore la Nota de Acceso para un determinado Grado Universitario en la Parte Voluntaria de la PAU, debe pertenecer a la misma Rama de Conocimiento que el Grado al que se quiere acceder .

El alumno debe elegir materias que pertenezcan a la misma Rama de Conocimiento que el Grado que quiere cursar en la Universidad.

ELECCIÓN DE MATERIAS PARA LA PARTE VOLUNTARIA DE LA PAU

Para que una materia mejore la Nota de Acceso para un determinado Grado Universitario en la Parte Voluntaria de la PAU, debe ser ponderada por el Centro Universitario que imparte el Grado al que se quiere acceder con un coeficiente de ponderación de 0,1 ó 0,2 (mejor con 0,2 que con 0,1).

El alumno debe elegir materias que pondere con 0,2 el Centro Universitario (Facultad, Escuela Superior, etc.) que imparte el Grado que se quiere cursar en la Universidad.

NOTAS DE CORTE Y PONDERACIONES 25- 26 UNIVERSIDADES PÚBLICAS DE CASTILLA Y LEÓN

- Las cuatro universidades públicas de Castilla y León (Burgos, León, Salamanca y Valladolid) han publicado en sus web corporativas las notas de acceso de los estudiantes que ingresaron en este curso 23-24
- SON MERAMENTE ORIENTATIVAS, es decir, nos sirven para valorar el nivel que se pide en la calificación de ingreso, pero no aseguran que ese sea el que se pida en el curso 23-24.
- Os dejo los archivos para que podáis consultarlos. Es posible que alguna baje un poquito si se saca un nuevo listado.
- También dejo las ponderaciones en vigor, para que los futuros bachilleres controléis qué materias ponderan y en qué medida lo hace cada una. No deis nada por supuesto y comprobad el listado.
- Las universidades privadas también tienen sus listados, pero en la mayoría de los casos (exceptuando Medicina y algunas titulaciones específicas -ICADE, ICAI, etc.-) hay más plazas que solicitantes, por lo que con un 5 en el acceso a la universidad se puede entrar.

PONDERACIONES UNIVERSIDADES DE CASTILLA Y LEÓN

NOTAS DE CORTE UNIVERSIDADES DE CASTILLA Y LEÓN

- [PONDERACIONES PAU UVA 25-26](#)
- [PONDERACIONES PAU UBU 25-26](#)
- [PONDERACIONES PAU UNILEON 24-25](#)
- [PONDERACIONES PAU USAL 25-26 Y 26-27](#)
- [NOTAS DE CORTE UVA 24-25](#)
- [NOTAS DE CORTE UNILEON 24-25](#)
- [NOTAS DE CORTE UBU 24-25](#)
- [NOTAS DE CORTE USAL 24-25](#)

ADMISIÓN UVA

<https://www.uva.es/export/sites/uva/2.estudios/2.03.grados/2.02.02.admision/index.html#8876f91d-863c-11eb-9089-02420a05000a>

UNIVERSIDADES PRIVADAS

Cada una de ellas puede tener su propio proceso de admisión, exámenes de ingreso, distintas fechas...OJO y estad pendientes para que no se os pase el plazo



Universidad Europea
Miguel de Cervantes



UNIVERSITAT
RAMON
LLULL



COMILLAS
UNIVERSIDAD PONTIFICIA

ICAI

ICADE

CIHS



U
E
L

Más información

- PORTAL DE EDUCACIÓN DE LA JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN : www.educa.jcyl.es
- UNIVERSIDAD DE VALLADOLID: www.uva.es
- UNIVERSIDAD DE SALAMANCA: www.usal.es
- UNIVERSIDAD DE LEÓN: <https://www.unileon.es/>
- UNIVERSIDAD DE BURGOS: <https://www.ubu.es/>

¿QUÉ GRADOS EXISTEN?

Buscador por universidades, centros o títulos



The screenshot shows the top part of the RUCT website. At the top left, there is a navigation bar with the Spanish flag, the text 'GOBIERNO DE ESPAÑA', 'MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CULTURA Y DEPORTE', and 'SECRETARÍA DE ESTADO DE EDUCACIÓN, FORMACIÓN PROFESIONAL Y UNIVERSIDADES'. Below this is a large blue banner with the word 'Ruct' in a stylized font. Under the banner, there is a breadcrumb trail: 'Está usted en: > Portada > Universidades'. The main heading is 'Registro de Universidades, Centros y Títulos (RUCT)'. To the right of this heading is a 'Contacte' button. Below the heading, there is a sub-heading 'Registro de Universidades, Centros y Títulos (RUCT)' and a link '> Creado mediante RD 1509/2008, de 12 de septiembre'. A paragraph of text explains the purpose of the RUCT: 'El RUCT ha sido creado para proporcionar la información más relevante sobre las universidades, centros y los títulos que conforman el sistema universitario español, en el que constan inscritos los nuevos títulos de Grado, Máster y Doctorado oficiales. Además, el RUCT tiene carácter público y de registro administrativo, y ha sido concebido como un instrumento en continua actualización.' At the bottom, there are three buttons: 'Sección universidades', 'Sección centros', and 'Sección títulos'.

GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CULTURA Y DEPORTE
SECRETARÍA DE ESTADO DE EDUCACIÓN, FORMACIÓN PROFESIONAL Y UNIVERSIDADES

Está usted en: > [Portada](#) > [Universidades](#)

Registro de Universidades, Centros y Títulos (RUCT)

[Contacte](#)

Registro de Universidades, Centros y Títulos (RUCT)

> [Creado mediante RD 1509/2008, de 12 de septiembre](#)

El RUCT ha sido creado para proporcionar la información más relevante sobre las universidades, centros y los títulos que conforman el sistema universitario español, en el que constan inscritos los nuevos títulos de Grado, Máster y Doctorado oficiales. Además, el RUCT tiene carácter público y de registro administrativo, y ha sido concebido como un instrumento en continua actualización.

[Sección universidades](#) [Sección centros](#) [Sección títulos](#)

¿QUÉ GRADOS EXISTEN?.

Página web del Ministerio

 **GOBIERNO DE ESPAÑA** **MINISTERIO DE EDUCACIÓN, CULTURA Y DEPORTE**

Direcciones y teléfonos | Información administrativa Bienvenido | Benvingut | Benvido | Ongi etorri | Welcome

Domingo, 26 de marzo de 2017 

Inicio | El Ministerio | Servicios al ciudadano | Prensa | **Educación** | Cultura | Deporte

Ud. está aquí: ▶ [Inicio](#) 

Perfiles de Educación

- ▶ Estudiantes
- ▶ Profesorado
- ▶ Centros docentes

Actividad educativa internacional 

Ceuta y Melilla 

Información y servicios de Educación

- ▶ Trámites y servicios
- ▶ Publicaciones / Bibliotecas
- ▶ Estadísticas



Estudiantes



Profesorado



Centros docentes

Atención a casos de acoso en centros educativos

 900 018 018
 600 909 073
acoso escolar

Canales de atención para personas con discapacidad auditiva

Becas, ayudas y subvenciones 

Gestión de títulos
Homologaciones, convalidaciones, legalizaciones, equivalencias, pruebas libres... 

Información administrativa 

Síguenos...



Destacados

Portales de Educación



Organismos dependientes o vinculados



Ud. está aquí: [Inicio](#) > [Educación](#) > [Universidades](#) > [Qué estudiar y dónde](#) > [QEDU - Búsqueda de títulos](#)



QEDU - Búsqueda de títulos

Consulta relativa a

La Rioja

Nivel de Estudios: **Grado**

Nº de Enseñanzas Seleccionadas: 37



[Consulta tu Rendimiento probable en grado](#)

37 registros encontrados, mostrando del 1 al 10.

[Primero/Anterior] 1, 2, 3, 4 [Siguiente/Último]

Universidad	Centro	Título:	Tipo de Universidad / Centro	Presencialidad	Impartido en idioma extranjero	Oferta de plazas. Curso 2017/2018	Nota de corte. Curso 2017/2018	Nota de corte curso anterior	Nota media de admisión. Curso 2017/2018	Rendimiento medio. Curso 2016/2017	Créditos Necesarios (Aprox. 60 por curso)	Precio del crédito. Curso 2017/2018
Universidad de La Rioja	Escuela Universitaria de Enfermería	Grado en Enfermería	Pública / Adscrito*	Presencial	No	75	9,634	9,634	10,41	95 %	240	-
Universidad de La Rioja	Facultad de Ciencia y Tecnología de la Universidad de La Rioja	Grado en Matemáticas	Pública / Propio	Presencial	No	25	9,603	9,603	10,99	75 %	240	14,00 €
Universidad de La Rioja	Facultad de Letras y de la Educación	Grado en Geografía e Historia	Pública / Propio	Presencial	No	25	5,292	5,292	8,67	88 %	240	14,00 €

QEDU. (Qué Estudiar y Dónde en la Universidad) Es una aplicación que pretende facilitar a los estudiantes la decisión sobre qué estudiar y dónde en la universidad. Para lo cual provee de un conjunto de indicadores que aportan información relevante sobre los estudios ofertados en la universidad española. Hay que destacar que la información debe ser considerada a título informativo y orientativo, toda vez que no tiene validez oficial.

Ud. está aquí: [Inicio](#) [Educación](#) [Universidades](#) [Qué estudiar y dónde](#)



Qué estudiar y dónde en la universidad (QEDU)

La aplicación qué estudiar y dónde se ha creado para facilitar a los estudiantes que quieren acceder a las universidades españolas, un conjunto de información que les utilidad en el momento de decidir qué titulación estudiar y dónde cursarla.

Los datos se han extraído del Registro de Universidades, Centros y Títulos y del Sistema Integrado de Información Universitaria.

La información disponible en esta aplicación debe ser considerada exclusivamente a título informativo y orientativo, toda vez que no tiene validez oficial y por tanto no d utilizada con ese carácter.

[Búsqueda de títulos](#)

[Rendimiento probable](#)

[Inserción Laboral](#)

[Resumen explicativo de qué puedes encontrar en QEDU](#)

Para hacer sugerencias o cualquier cuestión técnica al respecto de la aplicación pónganse en contacto con QEDU@mecd.es



- UNISCOPIO <https://uniscopio.com/> es una plataforma de orientación universitaria en la que puedes consultar dudas y formas de acceso a las universidades españolas. Tiene información sobre todas ellas y te ofrece el contacto, incluso telefónico, con las diferentes unidades de admisión. También podrás encontrar información sobre becas y ayudas al estudio.



<https://www.educaweb.com>

[Salidas profesionales](#)

educaweb (*)

Estudiantes Centros Profesionales Familias

Actualidad ▾

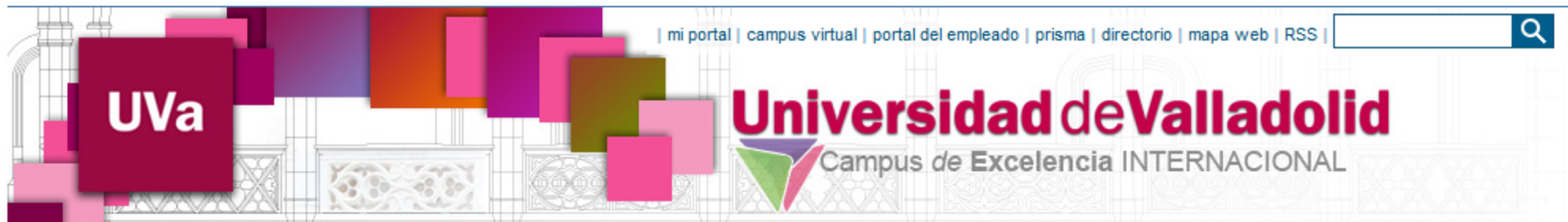
Descubre qué estudiar

Ejemplo: educación infantil | Tipo estudio ▾ | Dónde ▾ [Buscar](#)

Hoy disponemos de **30.303** cursos | **21.325** centros

Cursos on-line Cursos a distancia Centros educativos

PLANES DE ESTUDIO DE GRADO DE LA UVA



LA UVA **DOCENCIA** INVESTIGACIÓN EMPRESA E INSTITUCIONES VIVE LA UVA COMUNIDAD UNIVERSITARIA

[inicio](#) / [docencia](#) / [alfabética](#) /

[GRADO](#)

[1º Y 2º CICLO \(A EXTINGUIR\)](#)

[MÁSTERES OFICIALES](#)

[DOCTORADO](#)

[TÍTULOS PROPIOS](#)

[CURSOS](#)

[FORMACIÓN](#)

[PROFESORADO](#)

[UP MILLÁN SANTOS](#)

ALFABÉTICA

A continuación se puede encontrar una lista de la oferta formativa de grados proporcionada por la Universidad de Valladolid ordenada alfabéticamente.

Oferta de grados

[Grado en Administración y Dirección de Empresas \(SG\)](#)

[Grado en Administración y Dirección de Empresas \(SO\)](#)

[Grado en Administración y Dirección de Empresas \(VA\)](#)

[Grado en Arquitectura](#)

[Grado en Comercio](#)

[Grado en Criminología](#)



Oferta educativa 2016-17

UVa



TIPOS DE UNIVERSIDADES

- La enseñanza superior se imparte en instituciones diferentes:

Universidad Pública

- Concede títulos universitarios oficiales y homologados. Está financiada por el Estado. La más cercana a nosotros es la Universidad de Valladolid: <http://www.uva.es>

Universidad Privada

- No está financiada por el Estado, sino por los estudiantes matriculados en ella. Concede títulos con la misma validez que la Universidad Pública, es decir, universitarios, oficiales y homologados. Se rige por sus propias normas de organización y funcionamiento. La más cercana a nosotros es la Universidad Europea Miguel de Cervantes: <http://www.uemc.es/>



¿CÓMO ELEGIR UNA UNIVERSIDAD?

¿Qué recursos tecnológicos ofrece la universidad?

Si decido salir fuera de casa para estudiar, ¿qué tengo que hacer?

¿Ofrece la universidad algún otro tipo de actividad que pueda realizar durante la carrera?

¿Cuántos alumnos se incorporan al mundo profesional una vez licenciados?

¿Se les ayuda a encontrar su primer empleo?

¿Qué nivel de investigación tiene la universidad?

¿Con qué otras instalaciones cuenta la universidad?

¿Cómo puedo financiar mis estudios?

¿Cómo es la atención al alumno por parte del profesorado?

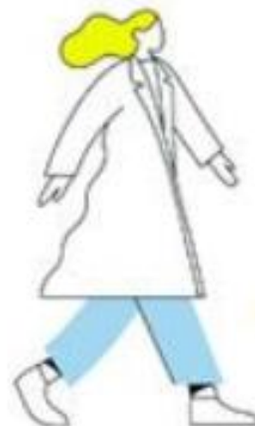
¿Podré hacer prácticas durante la carrera? ¿Dónde?



**OTROS
ESTUDIOS**

FP:

todofp



CICLOS FORMATIVOS de GRADO SUPERIOR

- Conducen al título de TÉCNICO SUPERIOR.
- Duran 2 cursos.
- Estructurados en módulos profesionales.
- Todos tienen prácticas en empresas.
- Dan acceso directo a algunos estudios universitarios.
- Muchos ciclos, pertenecientes a 20 familias profesionales diferentes, y otras muchas de Artes Plásticas y Diseño. →



OTRAS OPCIONES

ENSEÑANZAS DE RÉGIMEN ESPECIAL



ESTUDIOS MILITARES Y SEGURIDAD DEL ESTADO

- Ingreso en las Fuerzas Armadas
- Enseñanza de formación para los oficiales de carrera
- Ingreso en la guardia civil
- Ingreso en la Policía Nacional





Servicios

Información Institucional

Colaboración Ciudadana

Gabinete de prensa

INFORMACIÓN INSTITUCIONAL

INFORMACIÓN INSTITUCIONAL

Conoce a la Guardia Civil

Ser Guardia Civil

• Carrera profesional

Ingreso en la Guardia Civil

- Escala de Oficiales
- Escala de Cabos y Guardias

• Centros de Enseñanza

• Centro Universitario GC

Consejo de la Guardia Civil

Marca registrada "Guardia Civil"

In memoriam

Teléfonos y direcciones

Web Oficial de la Guardia Civil > Información Institucional > Ser Guardia Civil > Ingreso en la Guardia Civil



Ingreso en la Guardia Civil

En esta página podrá obtener información sobre las formas de ingreso directo a las diferentes escalas de de la Guardia Civil.

Ingreso en la Guardia Civil

Información relativa número de plazas, requisitos y pruebas para el ingreso y el régimen de los alumnos, se regirá por las normas establecidas para el ingreso en Escalas Superiores de los Cuerpos Generales de los Ejércitos. La formación para este ingreso tiene una **duración de 5 cursos académicos** y se impartiré en dos centros de enseñanza.

INGRESO EN LA GUARDIA CIVIL

- Academia de Oficiales de la Guardia Civil (León)
- Academia de Oficiales de la Guardia Civil (Sanjuez (Madrid)).

La obtención del primer empleo en esta escala será equivalente al del sistema educativo general de **Licenciado, Arquitecto o Ingeniero**.

www.guardiacivil.es

COMUNICACIÓN

COMISARÍA VIRTUAL

CONÓCENOS

PARTICIPACIÓN CIUDADANA

Comisaría Virtual

 **dni electrónico**
información

 **cita previa**
Solicitar una cita

 **denuncias telefónicas para extranjeros**

 **pasaporte**
información

 **sede electrónica**

 **denunciar por internet**

 **extranjeros**
documentación

 **dependencias**
localización

 **denunciar en comisaría**

- Procesos Policía Nacional
 - > Escala Ejecutiva
 - > Escala Básica
 - > Cometidos
 - > Funciones y Especialidades
 - > Requisitos
 - > Exclusiones Médicas

selectivas a los aspirantes a POLICÍA será necesario reunir, a la fecha de finalización del plazo de presentación de solicitudes, los siguientes requisitos:

INGRESO EN LA POLICÍA NACIONAL

<https://www.policia.es/oposiciones/requisitos.html>

- > Tener cumplidos 18 años de edad y no exceder de la edad máxima de jubilación.
- > No haber sido condenado por delito doloso, ni separado del servicio del Estado, de la Administración Autonómica, Local o Institucional, ni hallarse inhabilitado para el ejercicio de funciones públicas.



PRUEBAS DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR

Solicitudes hasta el 4 de abril de
2025



- **Requisitos:** 19 años cumplidos en el año natural (18 años con título de Técnico - Grado Medio - de alguna de las familias profesionales incluidas en la opción por la que se presenta, según
- **Solicitud** de inscripción
- La prueba tiene **2 partes:**
 - Parte común: Lengua Castellana, Lengua extranjera y Matemáticas
 - Parte específica: valora las capacidades referentes al campo profesional de que se trate ; Hay 3 opciones dependiendo de la familia profesional. Quedarán exentos aquellos que hayan superado un Ciclo Formativo de Grado Medio de alguna de las familias profesionales incluidas en la opción por la que se presenta; también, los que acrediten una experiencia laboral, de al menos 1 año, que se corresponda con los estudios profesionales que se deseen cursar.
 - Superación independiente de cada una de las partes, y válidas para siguientes convocatorias.

CONVOCATORIA PRUEBAS DE
ACCESO A CFGM Y CFGS
(Hasta el 4 de abril de 2025)

PRUEBAS

DE

ACCESO





✓ PLAZOS PARA CUMPLIMENTAR
LA PREMATRÍCULA: HASTA 28
de marzo de 2025

✓ DUDAS, CONSULTAS,
ORIENTACIÓN:

imalaga@educa.jcyl.es

Isabel Málaga (Orientadora)