

**erca.edu**

# *Bachillerato*

***Guía del alumnado***

***2025/2026***

---

# Índice

## INFORMACIÓN GENERAL

<b>1. Introducción</b> .....	4
<b>2. Información del centro</b> .....	4
<b>2.1. Información general</b> .....	4
<b>2.2. Información administrativa</b> .....	5
<b>3. Información académica</b> .....	9
<b>3.1. Sistema Educativo Español</b> .....	9
<b>3.2. Bachillerato de Personas Adultas (BPA)</b> .....	10
<b>3.3. Orientación académica</b> .....	17
<b>4. Guía didáctica de cada materia</b> .....	17
<b>5. Orientaciones para la utilización del aula virtual</b> .....	17

## BACHILLERATO EN *ecca.edu*

<b>1. Sistema modular</b> .....	18
<b>2. Cronogramas de acciones educativas</b> .....	24
<b>3. Activación de acciones educativas</b> .....	31
<b>4. Instrumentos de evaluación</b> .....	33

---

<b>5. Cronogramas de evaluaciones.....</b>	<b>34</b>
<b>5.1. Acciones educativas que se evalúan con trabajos .....</b>	<b>34</b>
<b>5.2. Exámenes presenciales .....</b>	<b>37</b>
<b>6. Título de Bachiller.....</b>	<b>51</b>
<b>7. Lecturas obligatorias de Lengua y Literatura.....</b>	<b>52</b>

---

# *INFORMACIÓN GENERAL*

## *1. Introducción*

En esta **Guía del alumnado** puedes consultar la información general de los estudios de Bachillerato en el centro [ecca.edu](http://ecca.edu).

## *2. Información del centro*

### *2.1. Información general*

#### **a) Datos generales del centro**

El centro [ecca.edu](http://ecca.edu) es un centro de formación de personas adultas autorizado por la Consejería de Educación, Formación Profesional, Actividad Física y Deportes del Gobierno de Canarias, para impartir enseñanzas oficiales en Canarias.

Puedes contactar con nosotros a través de los siguientes medios:

**Información general:**

[info@ecca.edu.es](mailto:info@ecca.edu.es)

**Consultas de estudios:**

[soportedigital@ecca.edu.es](mailto:soportedigital@ecca.edu.es)

**Información telefónica:**

[928 930 058](tel:928930058)

**Whatsapp:**

[677 911 010](tel:677911010) *Los mensajes de whatsapp enviados durante el fin de semana se atenderán a partir del lunes.*

---

En nuestra [WEB](#) podrás encontrar toda la información relativa a las enseñanzas que impartimos.

### **b) Oferta formativa**

En nuestro centro se ofertan las siguientes enseñanzas oficiales:

- Educación Inicial para Personas Adultas (EIPA)
- Educación Secundaria para Personas Adultas (ESPA)
- Bachillerato de Personas Adultas en el régimen a distancia con tutorización (BDT)
- Bachillerato de Personas Adultas en el régimen a distancia por internet (BDI)

### **c) Equipo directivo**

En el siguiente enlace puedes consultar el equipo directivo del centro:

[Equipo directivo ecca.edu](http://ecca.edu)

## **2.2. Información administrativa**

### **a) Inscripción y matrícula**

#### **Requisitos de acceso**

- Alumnado **mayor de dieciocho años, o que cumpla dieciocho años en 2025** (antes del 1 de enero de 2026).
- Además, podrán cursar estas enseñanzas las personas **mayores de 16 años** que tengan un **contrato laboral** que les impida asistir a un centro en régimen ordinario, sean **deportistas de alto rendimiento** o,

---

**excepcionalmente y previa autorización de la Administración educativa**, quienes, por circunstancias debidamente acreditadas y reguladas, no puedan acudir a un centro ordinario, y quienes no hubieran estado escolarizados en el sistema educativo español.

### **Requisitos académicos**

➤ **Para 1º de Bachillerato:**

- Título de Graduado en Educación Secundaria (GES).
- Haber superado 1º y 2º de BUP hasta con un máximo de dos materias pendientes entre los dos cursos.
- Título de Técnico Auxiliar (FP 1).
- Título de Técnico (ciclo formativo de grado medio)
- Título de Técnico Superior (ciclo formativo de grado superior)
- Haber superado el primer ciclo experimental de REM (Reforma de las Enseñanzas Medias) totalmente superado.
- Haber superado los cursos comunes de las enseñanzas de Artes Aplicadas y Oficios Artísticos superados.

➤ **Para 2º de Bachillerato:**

- Título de BUP.
- Título de Técnico Especialista (FP 2)
- Título de Maestro Industrial.
- Título de Graduado en Artes Aplicadas y Oficios Artísticos.

- 
- Homologación del primer curso de Bachillerato por estudios extranjeros.

**b) Plazos**

Del **1 de septiembre de 2025** al **30 de enero de 2026**.

**c) Documentación**

- Fotocopia del DNI o fotocopia compulsada del NIE.
- Fotocopia compulsada de la titulación por la que accede a Bachillerato o certificados de notas (originales o fotocopias compulsadas).

**d) Cambios en la matrícula**

El alumnado que desee realizar algún cambio en su matrícula debe solicitarlo en el centro administrativo donde se matriculó, debiendo cumplimentar una nueva ficha de matrícula. Esta nueva ficha de matrícula se remitirá a la Secretaría del centro.

- Los **cambios de modalidad** se podrán realizar **hasta el 20 de noviembre de 2025**.
- La **ampliación, reducción de materias o cambio de unas materias por otras** se podrán realizar hasta el **30 de enero de 2026**.

Pasados estos plazos no se admitirá ningún cambio.

**e) Bajas**

El alumnado que cause baja debe cumplimentar en su centro administrativo el impreso destinado para ello. Este impreso será enviado a la Secretaría del centro.

Podrá solicitar la baja hasta el **31 de marzo de 2026**.

---

**f) Certificaciones académicas**

El alumnado que necesite una certificación académica la debe solicitar en el centro administrativo donde realizó su matrícula. El centro administrativo remitirá la solicitud a la Secretaría del centro quien emitirá el certificado correspondiente de acuerdo con la normativa vigente.

**g) Modelos de documentos**

Los modelos de documentos se encuentran disponibles en la Secretaría del centro.

### 3. Información académica

#### 3.1. Sistema Educativo Español



#### Sistema educativo español

---

## 3.2. *Bachillerato de Personas Adultas (BPA)*

### a) **Características**

Se ofrece a los mayores de 18 años una oferta específica de Bachillerato organizada en dos cursos académicos.

Permite flexibilizar el itinerario en función de las circunstancias personales del alumnado:

- Se conservan las materias superadas, excepto si son materias con continuidad.
- El alumnado podrá matricularse en el número de materias que desee hasta un **máximo de once**.

### b) **Regímenes del BPA en [ecca.edu](http://ecca.edu)**

En el centro [ecca.edu](http://ecca.edu) se imparten dos regímenes de Bachillerato:

- **Bachillerato a Distancia con Tutorización (BDT):** este régimen está orientado a personas que disponen de un tiempo limitado para la asistencia a sesiones presenciales y que tienen capacidad para el aprendizaje de forma autónoma.
- **Bachillerato a Distancia por Internet (BDI):** este régimen se desarrolla por internet y con sesiones presenciales para la evaluación de los aprendizajes. Es el régimen más flexible y compatible con las obligaciones de las personas adultas y requiere un alto nivel de autonomía.

### c) **Modalidades**

---

En nuestro centro se ofertan tres modalidades de Bachillerato:

- **Ciencias y Tecnología**
- **Humanidades y Ciencias Sociales**
- **General**

**d) Tutorías: tipos y características**

Bachillerato a Distancia con Tutorización (BDT):

- **Tutorías básicas:** colectivas, de carácter presencial y obligatorias.
- **Tutorías de apoyo:** voluntarias, a través de la plataforma MOODLE.

Bachillerato a Distancia por Internet (BDI):

- **Tutorías colectivas:** se realizarán de forma síncrona a través de videoconferencias.
- **Tutorías individuales:** asíncronas, a través de la plataforma MOODLE.

**e) Distribución de materias por curso y modalidad**

<b>MODALIDAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA</b>		
<b>MATERIAS</b>	<b>PRIMERO</b>	<b>SEGUNDO</b>
<b>Comunes</b>	Lengua Castellana y Literatura I Filosofía Inglés I	Lengua Castellana y Literatura II Historia de la Filosofía Inglés II Historia de España
<b>Modalidad</b>	<b>Obligatoria</b> Matemáticas I	<b>Obligatoria</b> <b>Elegir una:</b> Matemáticas II Matemáticas aplicadas a las CCSS II
	<b>Opcionales</b> Biología, Geología y Ciencias Ambientales Física y Química	<b>Opcionales</b> <b>Elegir dos:</b> Biología Física Química
<b>Optativas</b>	<b>Elegir una:</b> Cultura Científica Alemán I Medio Natural Canario Informática y Digitalización I	<b>Elegir una:</b> Psicología Alemán II Biología Humana Informática y Digitalización II

<b>MODALIDAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES</b>		
<b>MATERIAS</b>	<b>PRIMERO</b>	<b>SEGUNDO</b>
<b>Comunes</b>	Lengua Castellana y Literatura I Filosofía Inglés I	Lengua Castellana y Literatura II Historia de la Filosofía Inglés II Historia de España
<b>Modalidad</b>	<b>Obligatoria</b> <b>Elegir una:</b> Latín I Matemáticas aplicadas a las CCSS I	<b>Obligatoria</b> <b>Elegir una:</b> Latín II Matemáticas aplicadas a las CCSS II
	<b>Opcionales</b> <b>Elegir dos:</b> Economía Historia del Mundo Contemporáneo Literatura Universal Latín I* Matemáticas aplicadas a las CCSS I*	<b>Opcionales</b> <b>Elegir dos:</b> Empresa y Diseño de Modelos de Negocio Geografía Latín II* Matemáticas aplicadas a las CCSS II*
<b>Optativas</b>	<b>Elegir una:</b> Cultura Científica Alemán I Medio Natural Canario Informática y Digitalización I	<b>Elegir una:</b> Psicología Alemán II Biología Humana Informática y Digitalización II

*\*Si no se ha cursado como materia obligatoria de modalidad*

<b>MODALIDAD GENERAL</b>		
<b>MATERIAS</b>	<b>PRIMERO</b>	<b>SEGUNDO</b>
<b>Comunes</b>	Lengua Castellana y Literatura I Filosofía Inglés I	Lengua Castellana y Literatura II Historia de la Filosofía Inglés II Historia de España
<b>Modalidad</b>	<b>Obligatoria</b> Matemáticas Generales	<b>Obligatoria</b> Ciencias Generales
	<b>Opcionales</b> <b>Elegir dos:</b> Economía, Emprendimiento y Actividad Empresarial Historia del Mundo Contemporáneo Literatura Universal Biología, Geología y Ciencias Ambientales Física y Química	<b>Opcionales</b> <b>Elegir dos:</b> Movimientos Culturales y Artísticos Empresa y Diseño de Modelos de Negocio Geografía Biología Física Química
<b>Optativas</b>	<b>Elegir una:</b> Cultura Científica Alemán I Medio Natural Canario Informática y Digitalización I	<b>Elegir una:</b> Psicología Alemán II Biología Humana Informática y Digitalización II

## f) Materias con continuidad

Determinadas materias de 1º de Bachillerato cierran algunas materias de 2º. Esto significa que el alumnado no podrá aprobar la materia de 2º si no tiene, previamente, aprobada la del primer curso. Sin embargo, es posible estar matriculado y aprobar las dos en el mismo curso académico. Estas materias se reflejan en la siguiente tabla:

PRIMERO	SEGUNDO
Biología, Geología y Ciencias Ambientales	Biología
Física y Química	Física Química
Latín I	Latín II
Lengua Castellana y Literatura I	Lengua Castellana y Literatura II
Lengua Extranjera I (Inglés I)	Lengua extranjera II (Inglés II)
Segunda Lengua Extranjera I (Alemán I)	Segunda Lengua extranjera II (Alemán II)
Matemáticas I	Matemáticas II
Matemáticas I o Matemáticas Aplicadas a las CCSS I	Matemáticas Aplicadas a las CCSS II

---

**g) Horario general de tutorías y profesorado de cada materia**

En la plataforma MOODLE se podrá consultar la información actualizada sobre los horarios de tutorías y el profesorado asignado.

**h) Aula virtual: acceso, uso y recursos disponibles. Normas de uso**

En la plataforma MOODLE se encuentra la información correspondiente a este apartado.

**i) Períodos de exámenes y recuperación**

En el blog de Bachillerato ([blogbachillerato.edu.es](http://blogbachillerato.edu.es)) y en la plataforma MOODLE estará disponible esta información.

---

### **3.3. Orientación académica**

Una vez obtenido el título de Bachiller el alumnado podrá acceder a la educación superior (estudios universitarios y ciclos formativos de grado superior).

#### **1. Universidad**

- a. [Universidad de Las Palmas de Gran Canaria](#)
- b. [Universidad de La Laguna](#)

#### **2. Formación Profesional de grado superior**

- a. [Información de los estudios en Canarias](#)
- b. [Todo fp](#)

## ***4. Guía didáctica de cada materia***

En la plataforma MOODLE estará disponible la guía didáctica de cada materia.

## ***5. Orientaciones para la utilización del aula virtual***

En la plataforma MOODLE se podrán consultar las indicaciones sobre el equipamiento necesario, normas de uso y consejos prácticos para la utilización de las aulas virtuales.

---

# *BACHILLERATO EN [ecca.edu](http://ecca.edu)*

## *1. Sistema modular*

Cada una de las materias de Bachillerato ha sido dividida en distintas acciones educativas.

Cada acción educativa será evaluada de forma autónoma respecto de las restantes que constituyen la materia. **Una vez superadas todas las acciones educativas de una determinada materia se habrá superado esta.**

En las siguientes tablas se indica la relación entre las materias y las acciones educativas que las forman.

## **Primero de Bachillerato**

<b>Materias</b>	<b>Acciones educativas</b>
Alemán I	Und jetzt, Deutsch! 1 Und jetzt, Deutsch! 2
Biología, Geología y Ciencias Ambientales	Ciencias ambientales y fisiología vegetal Nuestro planeta Fisiología animal
Cultura Científica	Cultura científica I Cultura científica II
Economía	Introducción a la economía Fundamentos básicos de macroeconomía La globalización económica
Economía, Emprendimiento y Actividad Empresarial	Microeconomía Introducción a la macroeconomía. Actividad empresarial y emprendimiento.
Filosofía	La filosofía y el ser humano Realidad y conocimiento Acción y creación
Física y Química	Cinemática Dinámica y energía Principios básicos de Química

Historia del Mundo Contemporáneo	Revoluciones e imperios Un mundo en guerra Hacia un mundo globalizado
Informática y Digitalización I	Introducción a la informática
Inglés I	Time to Speak...Again! 1 Time to Speak...Again! 2 Time to Speak...Again! 3
Latín I	Sapere latín I Sapere latín II Sapere latín III
Lengua Castellana y Literatura I	La lengua que nos une El texto en su contexto Del Cid a La Regenta
Literatura Universal	Obras inmortales Un mundo para leerlo
Matemáticas I	Estadística y probabilidad I Aritmética y geometría I Álgebra y funciones I
Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales I	Estadística y probabilidad aplicadas a las CCSS I Aritmética y matemáticas financieras aplicadas a las CCSS I Álgebra y funciones aplicadas a las CCSS I
Matemáticas Generales	Estadística y probabilidad aplicadas a las matemáticas generales Aritmética y matemáticas

	financieras aplicadas a las matemáticas generales Álgebra y funciones aplicadas a las matemáticas generales
Medio natural canario	Medio natural canario

## ***Segundo de Bachillerato***

<b>Materias</b>	<b>Acciones educativas</b>
Alemán II	Und jetzt, Deutsch! 3 Und jetzt, Deutsch! 4
Biología	La célula, unidad de vida Genética, microorganismos e inmunidad
Biología Humana	Biología humana
Ciencias Generales	Sistema Tierra Biología para el siglo XXI Física y química
Empresa y Diseño de Modelos de Negocio	La empresa y su entorno Modelo de negocio Métodos de análisis
Física	Campos Vibraciones, ondas y óptica Física moderna

Geografía	Geografía física de España Actividad económica en España Población y territorio en España
Historia de España	La España liberal La España enfrentada España en democracia
Historia de la Filosofía	Filosofía clásica y medieval Filosofía en la Edad Moderna Filosofía en la Edad Contemporánea
Informática y Digitalización II	Web 3.0 Pensamiento computacional
Inglés II	Time to Speak...Again! 4 Time to Speak...Again! 5 Time to Speak...Again! 6
Latín II	Litterae I Litterae II Litterae III
Lengua Castellana y Literatura II	Español en acción Letras de hoy
Matemáticas II	Estadística y probabilidad (Matemáticas II) Álgebra lineal (Matemáticas II) Análisis de funciones (Matemáticas II) Geometría II

Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II	<p>Estadística y probabilidad (Matemáticas aplicadas CCSS II)</p> <p>Álgebra lineal (Matemáticas aplicadas CCSS II)</p> <p>Análisis de funciones (Matemáticas aplicadas CCSS II)</p>
Movimientos Culturales y Artísticos	<p>La crisis de las vanguardias</p> <p>Arte último</p>
Psicología	<p>Ser humano: organismo y mente</p> <p>La construcción personal y social del ser humano</p>
Química	<p>Estructura de la materia e isomería</p> <p>Reactividad orgánica y transformaciones de la materia</p> <p>Reacciones en la química</p>

## 2. Cronogramas de acciones educativas

### CRONOGRAMAS ALUMNADO DE 1º DE BACHILLERATO Y DE 2º DE BACHILLERATO SIN CONDICIONES DE TITULAR

		1º BACHILLERATO						
SEMANAS		ACCIONES EDUCATIVAS DE MATERIAS COMUNES Y OBLIGATORIAS DE MODALIDAD						
		Inglés I	Lengua Castellana y Literaria I	Filosofía	Matemáticas I	Matemáticas Aplicadas a las CCSS I	Matemáticas Generales	Latín I
10-12 septiembre	1	Presentación/ Formación MOODLE (Competencia digital básica)						
15-19 septiembre	2							
22-26 septiembre	3							
29 sep.-3 octubre	4	Time to speak... again! 1 (T)	La lengua que nos une	La filosofía y el ser humano	Estadística y probabilidad I (T)	Estadística y probabilidad aplicadas a las CCSS I (T)	Estadística y probabilidad aplicadas a las matemáticas generales (T)	Sapere latín I (T)
6-10 octubre	5							
13-17 octubre	6							
20-24 octubre	7							
27 -31 octubre	8							
3-7 noviembre	9							
10-14 noviembre	10							
17-21 noviembre	11	Reposo de contenidos						
24-28 noviembre	12							
1-5 diciembre	13	Time to speak...	El texto en	Realidad y	Aritmética y	Aritmética y matemáticas financieras	Aritmética y matemáticas financieras	Sapere
8-12 diciembre	14							
15-19 diciembre	15							
NAVIDAD								
8-9 enero	16	again! 2	su contexto (T)	conocimiento (T)	geometría I	aplicadas a las CCSS I	aplicadas a las matemáticas generales	latín II
12-16 enero	17							
19-23 enero	18							
26-30 enero	19							
2-6 febrero	20							
9-13 febrero	21	Reposo de contenidos						
16-20 febrero	22							
23-27 febrero	23	Time to speak...	Del Cid a	Acción y	Álgebra y	Álgebra y funciones	Álgebra y funciones	Sapere
2-6 marzo	24							
9-13 marzo	25							
16-20 marzo	26							
23-27 marzo	27							
SEMANA SANTA								
6-10 abril	28	again! 3	La Regenta	creación	funciones I	aplicadas a las CCSS I	aplicadas a las matemáticas generales	latín III
13-17 abril	29							
20-24 abril	30							
27 abril - 1 mayo	31							
4-8 mayo	32							
11-15 mayo	33	Reposo de contenidos						
18-22 mayo	34	Evaluación final ordinaria (materias de 1º)						
25-29 mayo	35							
1- 5 junio	36	Reposo de contenidos						
8-12 junio	37	Evaluación final extraordinaria (materias de 1º)						
15-19 junio	38	Finalización del curso						
		Acciones educativas por modalidades	Comunes (todas las modalidades)	Ciencias y Tecnología	Humanidades y Ciencias Sociales	General		
		T : acciones que se evalúan con trabajo						

		1º BACHILLERATO																
SEMANAS		ACCIONES EDUCATIVAS DE MATERIAS OPCIONALES DE MODALIDAD Y OPTATIVAS																
		Economía	Historia del Mundo Contemporáneo	Física y Química	Biología, Geología y Ciencias Ambientales	Economía, Emprendimiento y Actividad Empresarial	Literatura Universal	Alemán I	Cultura Científica	Medio Natural Ciencias I Informática y Digitalización I								
10-12 septiembre	1	Presentación/ Formación MOODLE (Competencia digital básica)																
15-19 septiembre	2	Introducción a la economía	Revoluciones e Imperios	Cinematografía	Ciencias ambientales y fisiología vegetal	Microeconomía	Obras Inmortales (T)	Und Jetzt, Deutsch! 1	Cultura científica I									
22-26 septiembre	3																	
29 sep.-3 octubre	4																	
6-10 octubre	5																	
13-17 octubre	6																	
20-24 octubre	7																	
27-31 octubre	8	Repaso de contenidos																
3-7 noviembre	9	Fundamentos básicos de	Un mundo	Dinámica y	Nuestro	Introducción a la macroeconomía	Un mundo	Und Jetzt,	Cultura	Medio natural								
10-14 noviembre	10																	
17-21 noviembre	11																	
24-28 noviembre	12	Repaso de contenidos																
1-5 diciembre	13	macroeconomía (T)	en guerra	energía (T)	planeta (T)	Actividad empresarial y emprendimiento (T)	para leerlo	Deutsch! 2 (T)	científica II (T)	oanario (T*)								
8-12 diciembre	14																	
15-19 diciembre	15										NAVIDAD							
8-9 enero	16																	
12-16 enero	17																	
19-23 enero	18	Repaso de contenidos																
26-30 enero	19	La globalización	Hacia un mundo	Principios básicos	Fisiología					Introducción a								
2-6 febrero	20																	
9-13 febrero	21																	
16-20 febrero	22																	
23-27 febrero	23																	
2-6 marzo	24	SEMANA SANTA																
9-13 marzo	25	económica	globalizado (T)	de química	animal					la Informática (T*)								
16-20 marzo	26																	
23-27 marzo	27																	
6-10 abril	28																	
13-17 abril	29																	
20-24 abril	30	Repaso de contenidos																
27-1 mayo	31	Repaso de contenidos																
4-8 mayo	32	Repaso de contenidos																
11-15 mayo	33	Repaso de contenidos																
18-22 mayo	34	Repaso de contenidos																
25-29 mayo	35	Repaso de contenidos																
1-5 junio	36	Repaso de contenidos																
8-12 junio	37	Repaso de contenidos																
15-19 junio	38	Repaso de contenidos																
		Finalización del curso																
		Acciones educativas por modalidades	Humanidades y Ciencias Sociales / General	Humanidades y Ciencias Sociales	General	Ciencias y Tecnología / General	Optativas (todas las modalidades)											
		T : acciones que se evalúan con trabajo/ T* : acciones que se evalúan con trabajo y examen presencial																

## 2º BACHILLERATO

SEMANAS		ACCIONES EDUCATIVAS DE MATERIAS COMUNES Y OBLIGATORIAS DE MODALIDAD							
		Inglés II	Lengua Castellana y Literatura I	Historia de la Filosofía	Historia de España	Matemáticas II	Matemáticas Aplicadas a las CCSS II	Latín II	Ciencias Generales
10-12 septiembre	1	Presentación/ Formación MOODLE (Competencia digital básica)							
15-19 septiembre	2	Time to Speak ... Again! 4 (T)	Español en acción	Filosofía clásica y medieval	La España liberal	Estadística y probabilidad	Estadística y probabilidad	Litterae I (T)	Sistema Tierra
22-26 septiembre	3								
29 sep.-3 octubre	4								
6-10 octubre	5								
13-17 octubre	6								
20-24 octubre	7								
27-31 octubre	8								
3-7 noviembre	9	Repaso de contenidos							
10-14 noviembre	10	Time to Speak ...	Letras	Filosofía en la	La España	Álgebra lineal	Álgebra	Litterae	Biología para
17-21 noviembre	11								
24-28 noviembre	12								
1-5 diciembre	13	NAVIDAD							
8-12 diciembre	14	Again! 5	de hoy (T)	Edad Moderna	enfrentada	Análisis de funciones	lineal (T)	II	el siglo XXI
15-19 diciembre	15								
8-9 enero	16								
12-16 enero	17								
19-23 enero	18								
26-30 enero	19								
2-6 febrero	20								
9-13 febrero	21	Repaso de contenidos				Repaso de contenidos			
16-20 febrero	22	Time to Speak ...		Filosofía en la Edad	España en	Geometría	Análisis de	Litterae	Física y
23-27 febrero	23								
2-6 marzo	24								
9-13 marzo	25								
16-20 marzo	26								
23-27 marzo	27								
SEMANA SANTA									
6-10 abril	28	Again! 6		Contemporánea (T)	democracia (T)	II	funciones	III	química (T)
13-17 abril	29								
20-24 abril	30								
27 abril - 1 mayo	31								
4-8 mayo	32								
11-15 mayo	33								
18-22 mayo	34	Repaso de contenidos							
25-29 mayo	35	Evaluación final ordinaria (materias de 2º)							
1-5 junio	36	Repaso de contenidos							
8-12 junio	37	Evaluación final extraordinaria (materias de 2º)							
15-19 junio	38	Repaso de contenidos							
		Acciones educativas por modalidades	Comunes (todas las modalidades)	Ciencias y Tecnología	Humanidades y Ciencias Sociales	General			
T : acciones que se evalúan con trabajo									

## 2º BACHILLERATO

SEMANAS	ACCIONES EDUCATIVAS DE MATERIAS OPCIONALES DE MODALIDAD Y OPTATIVAS																			
	Geografía	Empresa y Diseño de Modelos de Negocio	Movimientos Culturales y Artísticos	Biología	Física	Química	Alemán II / Biología Humana	Psicología	Informática y Digitalización II											
10-12 septiembre	1	Presentación/ Formación MOODLE (Competencia digital básica)																		
15-19 septiembre	2	Geografía Historia de España	La empresa y su entorno	La oris de las vanguardias	La célula, unidad de vida	Campos	Estructura de la materia e Isomería (T)	Und Jetzt, Deutsch 3	Ser humano: organismo y mente	Web 3.0										
22-26 septiembre	3																			
29 sep.-3 octubre	4																			
6-10 octubre	5																			
13-17 octubre	6																			
20-24 octubre	7																			
27-31 octubre	8																			
3-7 noviembre	9																			
10-14 noviembre	10	Repaso de contenidos																		
17-21 noviembre	11																			
24-28 noviembre	12																			
1-5 diciembre	13	Actividad económica	Modelo de	Arte	Genética, microorganismos	Vibraciones, ondas	Reactividad orgánica y	Und Jetzt,	La construcción personal y	Pensamiento										
8-12 diciembre	14	NAVIDAD																		
15-19 diciembre	15																			
8-9 enero	16	en España (T)	negocio (T)	último (T)	e Inmunidad (T)	y óptica	transformaciones de la materia	Deutsch 4 (T)	social del ser humano (T)	computacional (T)										
12-16 enero	17																			
19-23 enero	18																			
26-30 enero	19																			
2-6 febrero	20																			
9-13 febrero	21																			
16-20 febrero	22										Repaso de contenidos									
23-27 febrero	23																			
2-6 marzo	24	Población y territorio	Métodos de			Física	Reacciones en	Biología												
9-13 marzo	25																			
16-20 marzo	26																			
23-27 marzo	27										SEMANA SANTA									
6-10 abril	28																			
13-17 abril	29	en España (T)	análisis			moderna (T)	la química	humana (T*)												
20-24 abril	30																			
27 abril - 1 mayo	31																			
4-8 mayo	32										Repaso de contenidos									
11-15 mayo	33																			
18-22 mayo	34																			
25-29 mayo	35	Repaso de contenidos																		
1-5 junio	36	Evaluación final ordinaria (materias de 2º)																		
8-12 junio	37	Repaso de contenidos																		
15-19 junio	38	Evaluación final extraordinaria (materias de 2º)																		
		Acciones educativas por modalidades	Humanidades y Ciencias Sociales / General	Ciencias y Tecnología / General	General	Optativas (todas las modalidades)														

T : acciones que se evalúan con trabajo/ T\* : acciones que se evalúan con trabajo y examen presencial

**CRONOGRAMAS ALUMNADO DE 2º DE BACHILLERATO EN CONDICIONES DE TITULAR**

		1º BACHILLERATO						
SEMANAS		ACCIONES EDUCATIVAS DE MATERIAS COMUNES Y OBLIGATORIAS DE MODALIDAD						
		Inglés I	Lengua Castellana y Literatura I	Filosofía	Matemáticas I	Matemáticas Aplicadas a las CCSS I	Matemáticas Generales	Latín I
10-12 septiembre	1	Presentación/ Formación MOODLE (Competencia digital básica)						
15-19 septiembre	2	Time to speak... again! 1 (T)	La lengua que nos une	La filosofía y el ser humano	Estadística y probabilidad I (T)	Estadística y probabilidad aplicadas a las CCSS I (T)	Estadística y probabilidad aplicadas a las matemáticas generales (T)	Sapere latín I (T)
22-26 septiembre	3							
29 sep.-3 octubre	4							
6-10 octubre	5							
13-17 octubre	6							
20-24 octubre	7							
27 -31 octubre	8							
3-7 noviembre	9	Reposo de contenidos						
10-14 noviembre	10	Reposo de contenidos						
17-21 noviembre	11	Reposo de contenidos						
24-28 noviembre	12	Reposo de contenidos						
1-5 diciembre	13	Time to speak...	El texto en	Realidad y	Aritmética y	Aritmética y matemáticas financieras	Aritmética y matemáticas financieras	Sapere
8-12 diciembre	14	NAVIDAD						
15-19 diciembre	15	NAVIDAD						
8-9 enero	16	again! 2	su contexto (T)	conocimiento (T)	geometría I	aplicadas a las CCSS I	aplicadas a las matemáticas generales	latín II
12-16 enero	17							
19-23 enero	18							
26-30 enero	19							
2-6 febrero	20	Reposo de contenidos						
9-13 febrero	21	Reposo de contenidos						
16-20 febrero	22	Reposo de contenidos						
23-27 febrero	23	Reposo de contenidos						
2-6 marzo	24	Time to speak...again! 3	Del Cid a La Regenta	Acción y creación	Álgebra y funciones I	Álgebra y funciones aplicadas a las CCSS I	Álgebra y funciones aplicadas a las matemáticas generales	Sapere latín III
9-13 marzo	25							
16-20 marzo	26							
23-27 marzo	27							
SEMANA SANTA								
6-10 abril	28	Reposo de contenidos						
13-17 abril	29	Reposo de contenidos						
20-24 abril	30	Evaluación final ordinaria (materias pendientes de 1º)						
27 abril - 1 mayo	31	Evaluación final ordinaria (materias de 2º)						
4-8 mayo	32	Reposo de contenidos						
11-15 mayo	33	Evaluación final extraordinaria (materias pendientes de 1º)						
18-22 mayo	34	Evaluación final extraordinaria (materias de 2º)						
25-29 mayo	35	Reposo PAU						
1-5 junio	36	Reposo PAU						
8-12 junio	37	Finalización del curso						
		Acciones educativas por modalidades	Comunes (todas las modalidades)	Ciencias y Tecnología	Humanidades y Ciencias Sociales	General		
T : acciones que se evalúan con trabajo								

1º BACHILLERATO										
SEMANAS	ACCIONES EDUCATIVAS DE MATERIAS OPCIONALES DE MODALIDAD Y OPTATIVAS									
	Economía	Historia del Mundo Contemporáneo	Física y Química	Biología, Geología y Ciencias Ambientales	Economía, Emprendimiento y Actividad Empresarial	Literatura Universal	Alemán I	Cultura Científica	Medio Natural Ciencias / Informática y Digitalización I	
10-12 septiembre	1	Presentación/ Formación MOODLE (Competencia digital básica)								
15-19 septiembre	2	Introducción a la economía	Revoluciones e Imperios	Cinemática	Ciencias ambientales y fisiología vegetal	Microeconomía	Obras Inmortales (T)	Und Jetzt, Deutsch I	Cultura científica I	
22-26 septiembre	3									
29 sep.-3 octubre	4									
6-10 octubre	5									
13-17 octubre	6									
20-24 octubre	7									
27-31 octubre	8									
3-7 noviembre	9									
10-14 noviembre	10									
17-21 noviembre	11									
24-28 noviembre	12	Repaso de contenidos								
1-5 diciembre	13	Fundamentos básicos de	Un mundo	Dinámica y	Nuestro	Introducción a la macroeconomía.	Un mundo	Und Jetzt,	Cultura	Medio natural
8-12 diciembre	14	NAVIDAD								
15-19 diciembre	15	NAVIDAD								
8-9 enero	16	macroeconomía (T)	en guerra	energía (T)	planeta (T)	Actividad empresarial y emprendimiento (T)	para leerlo	Deutsch 2 (T)	científica II (T)	canario (T*)
12-16 enero	17									
19-23 enero	18									
26-30 enero	19									
2-6 febrero	20									
9-13 febrero	21	Repaso de contenidos								
16-20 febrero	22	Repaso de contenidos								
23-27 febrero	23	La globalización económica	Hacia un mundo globalizado (T)	Principios básicos de química	Fisiología animal					Introducción a la Informática (T*)
2-6 marzo	24									
9-13 marzo	25									
16-20 marzo	26									
23-27 marzo	27									
SEMANA SANTA										
6-10 abril	28	SEMANA SANTA								
13-17 abril	29	Repaso de contenidos								
20-24 abril	30	Evaluación final ordinaria (materias pendientes de 1º)								
27 abril - 1 mayo	31	Evaluación final ordinaria (materias de 2º)								
4-8 mayo	32	Repaso de contenidos								
11-15 mayo	33	Evaluación final extraordinaria (materias pendientes de 1º)								
18-22 mayo	34	Evaluación final extraordinaria (materias de 2º)								
25-29 mayo	35	Repaso PAU								
1-5 junio	36	Repaso PAU								
8-12 junio	37	Finalización del curso								
Acciones educativas por modalidades		Humanidades y Ciencias Sociales / General	Humanidades y Ciencias Sociales	General	Ciencias y Tecnología / General	Optativas (todas las modalidades)				
T : acciones que se evalúan con trabajo T* : acciones que se evalúan con trabajo y examen presencial										

2º BACHILLERATO									
SEMANAS	ACCIONES EDUCATIVAS DE MATERIAS COMUNES Y OBLIGATORIAS DE MODALIDAD								
	Inglés II	Lengua Castellana y Literaria II	Historia de la Filosofía	Historia de España	Matemáticas II	Matemáticas Aplicadas a las CCSS II	Latín II	Ciencias Generales	
10-12 septiembre	1	Presentación/ Formación MOODLE (Competencia digital básica)							
15-19 septiembre	2	Time to Speak ... Agaln! 4 (T)	Español en acción	Filosofía clásica y medieval	La España liberal	Estadística y probabilidad	Estadística y probabilidad	Litterae I (T)	Sistema Tierra
22-26 septiembre	3								
29 sep.-3 octubre	4								
6-10 octubre	5								
13-17 octubre	6								
20-24 octubre	7								
27-31 octubre	8								
3-7 noviembre	9	Repaso de contenidos							
10-14 noviembre	10	Time to Speak ...	Letras	Filosofía en la	La España	Álgebra lineal	Álgebra	Litterae	Biología para
17-21 noviembre	11								
24-28 noviembre	12								
1-5 diciembre	13	NAVIDAD							
8-9 enero	16	Agaln! 5	de hoy (T)	Edad Moderna	enfrentada	(T)	lineal (T)	II	el siglo XXI
12-16 enero	17								
19-23 enero	18								
26-30 enero	19								
2-6 febrero	20	Repaso de contenidos				Análisis de funciones	Repaso de contenidos		
9-13 febrero	21	Repaso de contenidos					Repaso de contenidos		
16-20 febrero	22	Time to Speak ... Agaln! 6	Filosofía en la Edad Contemporánea (T)	España en democracia (T)	Geometría II	Análisis de funciones	Litterae III	Física y química (T)	
23-27 febrero	23								
2-6 marzo	24								
9-13 marzo	25								
16-20 marzo	26								
23-27 marzo	27	SEMANA SANTA							
6-10 abril	28	Repaso de contenidos							
13-17 abril	29	Repaso de contenidos							
20-24 abril	30	Evaluación final ordinaria (materias pendientes de 1º)							
27 abril - 1 mayo	31	Evaluación final ordinaria (materias de 2º)							
4-8 mayo	32	Repaso de contenidos							
11-15 mayo	33	Evaluación final extraordinaria (materias pendientes de 1º)							
18-22 mayo	34	Evaluación final extraordinaria (materias de 2º)							
25-29 mayo	35	Repaso PAU							
1-5 junio	36	Repaso PAU							
8-12 junio	37	Finalización del curso							
Acciones educativas por modalidades		Comunes (todas las modalidades)	Ciencias y Tecnología	Humanidades y Ciencias Sociales	General				
T : acciones que se evalúan con trabajo									

2º BACHILLERATO										
SEMANAS	ACCIONES EDUCATIVAS DE MATERIAS OPCIONALES DE MODALIDAD Y OPTATIVAS									
	Geografía	Historia y Ciencia de México de República	Historias, Culturas y Artes	Biología	Física	Química	Aleman II / Biología Humana	Psicología	Informática y Digitalización I	
10-12 septiembre	1	Presentación/ Formación MOODLE (Competencia digital básica)								
15-19 septiembre	2	Geografía física de España	La empresa y su entorno	La orific de las vanguardias	La célula, unidad de vida	Campos	Estructura de la materia e Icomeria (T)	Und Jetzt, Deutschl 3	Ser humano: organismo y mente	Web 3.0
22-26 septiembre	3									
29 sep-3 octubre	4									
6-10 octubre	5									
13-17 octubre	6									
20-24 octubre	7									
27-31 octubre	8									
3-7 noviembre	9									
10-14 noviembre	10									
17-21 noviembre	11	Reposo de contenidos								
24-28 noviembre	12									
1-5 diciembre	13	Actividad económica	Modelo de	Arte	Genética, microorganismos	Vibraciones, ondas	Reactividad orgánica y	Und Jetzt,	La construcción personal y	Pensamiento
8-12 diciembre	14									
15-19 diciembre	15									
NAVIDAD										
8-9 enero	16	en España	negocio (T)	último (T)	e inmunidad (T)	y óptica	transformaciones de la materia	Deutschl 4 (T)	social del ser humano (T)	computacional (T)
12-16 enero	17									
19-23 enero	18									
26-30 enero	19									
2-6 febrero	20									
9-13 febrero	21	Reposo de contenidos								
16-20 febrero	22									
23-27 febrero	23	Población y territorio en España (T)	Métodos de análisis			Física moderna (T)	Reacciones en la química	Biología humana (T)		
2-6 marzo	24									
9-13 marzo	25									
16-20 marzo	26									
23-27 marzo	27									
SEMANA SANTA										
6-10 abril	28	Reposo de contenidos								
13-17 abril	29	Evaluación final ordinaria (materias pendientes de 1º)								
20-24 abril	30	Evaluación final ordinaria (materias de 2º)								
27 abril - 1 mayo	31	Reposo de contenidos								
4-8 mayo	32	Evaluación final extraordinaria (materias pendientes de 1º)								
11-15 mayo	33	Evaluación final extraordinaria (materias de 2º)								
18-22 mayo	34	Reposo PAU								
25-29 mayo	35	Finalización del curso								
1-5 junio	36									
8-12 junio	37									
Acciones educativas por modalidades		Humanidades y Ciencias Sociales / General	Ciencias y Tecnología / General	General	Optativas (todas las modalidades)					
T : acciones que se evalúan con trabajo/ T* : acciones que se evalúan con trabajo y examen presencial										

### 3. Activación de acciones educativas

Para acceder a las diferentes acciones educativas es necesario activarlas realizando el pago correspondiente.

El alumnado solo deberá activar las acciones educativas de las materias de las que se haya matriculado. Si no se realiza la activación

---

de las acciones no podrán presentarse a las evaluaciones correspondientes.

Las acciones educativas se deben activar, como mínimo, una semana antes del comienzo de la impartición de la acción educativa.

Si lo desea, y de manera opcional, también puede adquirir el material impreso de las acciones educativas.

Puede realizar el pago de las siguientes formas:

- Desde las oficinas ECCA: efectivo, tarjeta o mediante transferencia a la cuenta que se indica a continuación  
CaixaBank IBAN: ES62-2100-7837-1713-0007-6563
- Desde Mi ECCA: con tarjeta o bizum (ambas opciones desde la pasarela de pago)

En el siguiente enlace puedes consultar información sobre las ayudas al estudio (becas) de nuestro centro:

<https://ecca.edu.es/wp-content/uploads/2025/07/Guia-para-el-alumnado-Normativa-de-Becas-2025-2026.pdf>

**IMPORTANTE:** El alumnado beneficiario de alguna beca al no tener que realizar los pagos, deberá solicitar, como mínimo con una semana de antelación, la activación de las acciones educativas.

---

## 4. Instrumentos de evaluación

Las acciones educativas que forman el Bachillerato podrán tener los siguientes instrumentos de evaluación:

- Examen presencial.
- Test de evaluación (actividades semanales que se realizarán a través de la plataforma MOODLE).
- Trabajo de evaluación.

Para superar las diferentes acciones educativas es **necesario obtener un mínimo de cinco puntos** teniendo en cuenta lo siguiente:

- **Acciones que se evalúan con un examen presencial y test de evaluación:**
  - Se sumarán las notas del examen presencial y del test de evaluación:
    - En 1º el examen presencial se calificará de 0 a 8 puntos y el test de evaluación de 0 a 2 puntos.
    - En 2º el examen presencial se calificará de 0 a 9 puntos y el test de evaluación de 0 a 1 puntos.
- **Acciones que se evalúan con un trabajo de evaluación:**
  - La nota será la obtenida en el trabajo, que se calificará de 0 a 10 puntos.
- **Acciones que se evalúan con un examen presencial y un trabajo de evaluación:**

- Se sumarán las notas del examen presencial y del trabajo de evaluación:
  - El examen presencial se calificará de 0 a 3 puntos y el trabajo de evaluación se calificará de 0 a 7 puntos.

En las pruebas de recuperación todas las acciones educativas se evaluarán con un examen presencial que se calificará de 0 a 10 puntos.

## *5. Cronogramas de evaluaciones*

### *5.1. Acciones educativas que se evalúan con trabajos*

ACCIONES EDUCATIVAS		FECHA ENTREGA TRABAJO EVALUACIÓN
<b>PRIMERO</b>	Time to speak...again! 1	14 de noviembre de 2025
	Sapere latin I	14 de noviembre de 2025
	Estadística y probabilidad I	14 de noviembre de 2025
	Estadística y probabilidad aplicadas a las CCSS I	14 de noviembre de 2025
	Estadística y probabilidad aplicadas a las Matemáticas generales	14 de noviembre de 2025
	Obras inmortales	21 de noviembre de 2025
	El texto en su contexto	6 de febrero de 2026
	Fundamentos básicos de macroeconomía	6 de febrero de 2026
	Dinámica y energía	6 de febrero de 2026

	Introducción a la macroeconomía. Actividad empresarial y emprendimiento	6 de febrero de 2026
	Cultura científica II	6 de febrero de 2026
	Und jetzt, Deutsch! 2	6 de febrero de 2026
	Realidad y conocimiento	13 de febrero de 2026
	Nuestro planeta	13 de febrero de 2026
	Medio natural canario*	13 de febrero de 2026
	Introducción a la informática*	27 de marzo de 2026 (para el alumnado de 2º en condiciones de titular) 8 de mayo de 2026 (para el alumnado de 1º y de 2º sin condiciones de titular)
	Hacia un mundo globalizado	10 de abril de 2026 (para el alumnado de 2º en condiciones de titular) 8 de mayo de 2026 (para el alumnado de 1º y de 2º sin condiciones de titular)

ACCIONES EDUCATIVAS		FECHA ENTREGA TRABAJO EVALUACIÓN
SEGUNDO	Time to speak...again! 4	14 de noviembre de 2025
	Litterae I	21 de noviembre de 2025
	Estructura de la materia e isomería	21 de noviembre de 2025
	Álgebra lineal (Matemáticas II)	16 de enero de 2026
	Álgebra lineal (Matemáticas aplicadas CCSS II)	6 de febrero de 2026
	Letras de hoy	6 de febrero de 2026
	Arte último	6 de febrero de 2026
	Genética, microorganismos e inmunidad	13 de febrero de 2026

	Modelo de negocio	13 de febrero de 2026
	La construcción personal y social del ser humano	13 de febrero de 2026
	Und jetzt, Deutsch! 4	13 de febrero de 2026
	Pensamiento computacional	13 de febrero de 2026
	Filosofía en la Edad Contemporánea	27 de marzo de 2026 (para el alumnado de 2º en condiciones de titular) 8 de mayo de 2026 (para el alumnado de 2º sin condiciones de titular)
	Física moderna	27 de marzo de 2026 (para el alumnado de 2º en condiciones de titular) 8 de mayo de 2026 (para el alumnado de 2º sin condiciones de titular)
	España en democracia	10 de abril de 2026 (para el alumnado de 2º en condiciones de titular) 8 de mayo de 2026 (para el alumnado de 2º sin condiciones de titular)
	Física y química	10 de abril de 2026 (para el alumnado de 2º en condiciones de titular) 8 de mayo de 2026 (para el alumnado de 2º sin condiciones de titular)
	Población y territorio en España	10 de abril de 2026 (para el alumnado de 2º en condiciones de titular) 8 de mayo de 2026 (para el alumnado de 2º sin condiciones de titular)

	Biología humana*	<p>10 de abril de 2026 (para el alumnado de 2º en condiciones de titular)</p> <p>15 de mayo de 2026 (para el alumnado de 2º sin condiciones de titular)</p>
--	------------------	---

- EL CONTENIDO DE ESTOS TRABAJOS SE SUBIRÁ A LA PLATAFORMA O SE LE ENTREGARÁ EN SU CENTRO.
- EN LAS RECUPERACIONES ESTAS ACCIONES SE EVALUARÁN CON UN EXAMEN PRESENCIAL.

**\*ESTAS ACCIONES SE EVALUARÁN CON DOS INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN. ADEMÁS DEL TRABAJO, TAMBIÉN DEBERÁN REALIZAR UN EXAMEN PRESENCIAL.**

## ***5.2. Exámenes presenciales***

Debes confirmar con los/las tutores/as el horario y el lugar de realización de estos exámenes.

**Importante: el alumnado de Gran Canaria Norte, Tenerife Centro y Tenerife Norte debe consultar el horario de comienzo de los exámenes en el Anexo que se encuentra al final de las fechas de exámenes.**

## Evaluaciones del curso

### Viernes 14 de noviembre de 2025

<i>HORA</i>	<i>PRIMERO</i>	<i>SEGUNDO</i>
18:00	La filosofía y el ser humano Cultura científica I Und jetzt, Deutsch! 1	Español en acción Estadística y probabilidad (Matemáticas aplicadas a las CCSS II) Estadística y probabilidad (Matemáticas II) Sistema Tierra

### Viernes 21 de noviembre de 2025

<i>HORA</i>	<i>PRIMERO</i>	<i>SEGUNDO</i>
18:00	La lengua que nos une Microeconomía Cinemática Introducción a la economía	La España liberal La empresa y su entorno Campos

### Viernes 28 de noviembre de 2025

<i>HORA</i>	<i>PRIMERO</i>	<i>SEGUNDO</i>
18:00	Revoluciones e imperios Ciencias ambientales y fisiología vegetal	Geografía física de España La crisis de las vanguardias La célula, unidad de vida

**Viernes 12 de diciembre de 2025**

<b>HORA</b>	<b>PRIMERO</b>	<b>SEGUNDO</b>
18:00	-----	Filosofía clásica y medieval Ser humano: organismo y mente Und jetzt, Deutsch! 3 Web 3.0

**Viernes 6 de febrero de 2026**

<b>HORA</b>	<b>PRIMERO</b>	<b>SEGUNDO</b>
18:00	Sapere latin II Aritmética y geometría I Aritmética y matemáticas financieras aplicadas a las CCSS I Aritmética y matemáticas financieras aplicadas a las matemáticas generales Un mundo para leerlo	Time to speak...again! 5 Vibraciones, ondas y óptica

**Viernes 13 de febrero de 2026**

<b>HORA</b>	<b>PRIMERO</b>	<b>SEGUNDO</b>
18:00	Time to speak...again! 2 Medio natural canario	Filosofía en la Edad Moderna Actividad económica en España Reactividad orgánica y transformaciones de la materia

**Viernes 27 de febrero de 2026**

<b>HORA</b>	<b>PRIMERO</b>	<b>SEGUNDO</b>
18:00	Un mundo en guerra	La España enfrentada Litterae II Biología para el siglo XXI Análisis de funciones (Matemáticas II)

**IMPORTANTE:** Las siguientes fechas de exámenes son para el alumnado matriculado de 2º de Bachillerato en condiciones de titular

**Viernes 20 de marzo de 2026**

<b>HORA</b>	<b>PRIMERO</b>	<b>SEGUNDO</b>
18:00	Acción y creación Time to speak...again! 3	-----

**Viernes 27 de marzo de 2026**

<b>HORA</b>	<b>PRIMERO</b>	<b>SEGUNDO</b>
18:00	Sapere latin III Álgebra y funciones I Álgebra y funciones aplicadas a las CCSS I Álgebra y funciones aplicadas a las Matemáticas generales Fisiología animal Introducción a la informática	Time to speak...again! 6 Métodos de análisis Reacciones en la química

**Viernes 10 de abril de 2026**

<b>HORA</b>	<b>PRIMERO</b>	<b>SEGUNDO</b>
18:00	Del Cid a La Regenta La globalización económica Principios básicos de química	Análisis de funciones (Matemáticas aplicadas a las CCSS II) Geometría II Litterae III Biología humana

**IMPORTANTE: Las siguientes fechas de exámenes son para el alumnado matriculado de 1º de Bachillerato y de 2º de Bachillerato sin condiciones de titular**

**Jueves 7 de mayo de 2026**

<b>HORA</b>	<b>PRIMERO</b>	<b>SEGUNDO</b>
18:00	Acción y creación Time to speak...again! 3	-----

**Viernes 8 de mayo de 2026**

<b>HORA</b>	<b>PRIMERO</b>	<b>SEGUNDO</b>
18:00	Sapere latin III Álgebra y funciones I Álgebra y funciones aplicadas a las CCSS I Álgebra y funciones aplicadas a las Matemáticas generales Fisiología animal Introducción a la informática	Time to speak...again! 6 Métodos de análisis Reacciones en la química

---

**Viernes 15 de mayo de 2026**

<b>HORA</b>	<b>PRIMERO</b>	<b>SEGUNDO</b>
18:00	Del Cid a La Regenta La globalización económica Principios básicos de química	Análisis de funciones (Matemáticas aplicadas a las CCSS II) Geometría II Litterae III Biología humana

## **Pruebas de recuperación**

### **Convocatorias para el alumnado matriculado de 2º en condiciones de titular**

A estas convocatorias **solo se puede presentar el alumnado matriculado de 2º de Bachillerato que esté en condiciones de titular** (matriculado de todas las materias, de 1º y/o de 2º, que le faltan para obtener el título de Bachillerato).

➤ Evaluación ordinaria (Alumnado de 2º en condiciones de titular)

<b>Materias de 1º</b>				
<b>HORA</b>	<b>Lunes 20 de abril</b>	<b>Martes 21 de abril</b>	<b>Miércoles 22 de abril</b>	<b>Jueves 23 de abril</b>
17:00	Filosofía Física y Química Latín I Alemán I	Biología, Geología y Ciencias Ambientales Economía, emprendimiento y actividad empresarial Matemáticas I Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales I Matemáticas generales	Inglés I Lengua Castellana y Literatura I Economía Informática y Digitalización I	Historia del mundo contemporáneo Literatura Universal Medio Natural Canario Cultura científica

## Materias de 2º

HORA	Lunes 27 de abril	Martes 28 de abril	Miércoles 29 de abril	Jueves 30 de abril
17:00	Geografía Movimientos Culturales y Artísticos Psicología Informática y Digitalización II	Historia de la Filosofía Química Alemán II Biología humana	Historia de España Latín II Matemáticas II Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales II Biología	Ciencias generales Lengua Castellana y Literatura II Inglés II Física Empresa y Diseño de Modelos de Negocio

- Evaluación extraordinaria (Alumnado de 2º en condiciones de titular)

<b>Materias de 1º</b>				
<b>HORA</b>	<b>Lunes 11 de mayo</b>	<b>Martes 12 de mayo</b>	<b>Miércoles 13 de mayo</b>	<b>Jueves 14 de mayo</b>
17:00	Filosofía Física y Química Latín I Alemán I	Biología, Geología y Ciencias Ambientales Economía, emprendimiento y actividad empresarial Matemáticas I Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales I Matemáticas generales	Inglés I Lengua Castellana y Literatura I Economía Informática y Digitalización I	Historia del mundo contemporáneo Literatura Universal Medio Natural Canario Cultura científica

## Materias de 2º

HORA	Lunes 18 de mayo	Martes 19 de mayo	Miércoles 20 de mayo	Jueves 21 de mayo
17:00	Geografía Movimientos Culturales y Artísticos Psicología Informática y Digitalización II	Historia de la Filosofía Química Alemán II Biología humana	Historia de España Latín II Matemáticas II Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales II Biología	Ciencias generales Lengua Castellana y Literatura II Inglés II Física Empresa y Diseño de Modelos de Negocio

### Convocatorias para el alumnado matriculado de 1º y de 2º sin condiciones de titular

A estas convocatorias **solo se puede presentar el alumnado matriculado de 1º de Bachillerato y el alumnado matriculado de 2º de Bachillerato que no esté en condiciones de titular** (que no esté matriculado de todas las materias necesarias para obtener el título de Bachillerato).

➤ Evaluación ordinaria (Alumnado de 1º y de 2º sin condiciones de titular)

➤ Materias de 1º				
HORA	Lunes 25 de mayo	Martes 26 de mayo	Miércoles 27 de mayo	Jueves 28 de mayo
17:00	<p>Filosofía</p> <p>Física y Química</p> <p>Latín I</p> <p>Alemán I</p>	<p>Biología, Geología y Ciencias Ambientales</p> <p>Economía, emprendimiento y actividad empresarial</p> <p>Matemáticas I</p> <p>Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales I</p> <p>Matemáticas generales</p>	<p>Inglés I</p> <p>Lengua Castellana y Literatura I</p> <p>Economía</p> <p>Informática y Digitalización I</p>	<p>Historia del mundo contemporáneo</p> <p>Literatura Universal</p> <p>Medio Natural Canario</p> <p>Cultura científica</p>

## Materias de 2º

Materias de 2º				
HORA	Lunes 1 de junio	Martes 2 de junio	Miércoles 3 de junio	Jueves 4 de junio
17:00	Geografía Movimientos Culturales y Artísticos Psicología Informática y Digitalización II	Historia de la Filosofía Química Alemán II Biología humana	Historia de España Latín II Matemáticas II Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales II Biología	Ciencias generales Lengua Castellana y Literatura II Inglés II Física Empresa y Diseño de Modelos de Negocio

➤ Evaluación extraordinaria (Alumnado de 1º y de 2º sin condiciones de titular)

➤ Materias de 1º				
HORA	Lunes 8 de junio	Martes 9 de junio	Miércoles 10 de junio	Jueves 11 de junio
17:00	Filosofía Física y Química Latín I Alemán I	Biología, Geología y Ciencias Ambientales Economía, emprendimiento y actividad empresarial Matemáticas I Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales I Matemáticas generales	Inglés I Lengua Castellana y Literatura I Economía Informática y Digitalización I	Historia del mundo contemporáneo Literatura Universal Medio Natural Canario Cultura científica

## Materias de 2º

HORA	Lunes 15 de junio	Martes 16 de junio	Miércoles 17 de junio	Jueves 18 de junio
17:00	Geografía Movimientos Culturales y Artísticos Psicología Informática y Digitalización II	Historia de la Filosofía Química Alemán II Biología humana	Historia de España Latín II Matemáticas II Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales II Biología	Ciencias generales Lengua Castellana y Literatura II Inglés II Física Empresa y Diseño de Modelos de Negocio

### ANEXO

#### HORARIO EXÁMENES ALUMNADO DE GRAN CANARIA NORTE, TENERIFE CENTRO Y TENERIFE NORTE

DELEGACIÓN	HORARIO EVALUACIONES DEL CURSO	HORARIO PRUEBAS DE RECUPERACIÓN
GRAN CANARIA NORTE	17:30	16:30
TENERIFE CENTRO	16:30	16:30
TENERIFE NORTE	17:30	16:30

---

## *6. Título de Bachiller*

Para obtener el título de Bachiller será necesaria la evaluación positiva en todas las materias de los dos cursos de Bachillerato.

De manera excepcional y después de la convocatoria extraordinaria, el equipo docente podrá decidir la obtención del título de Bachiller por el alumnado que haya superado todas las materias salvo una, siempre que se cumplan además todas las condiciones siguientes:

- a) Que el equipo docente considere que el alumnado ha alcanzado los objetivos y las competencias vinculados a ese título.
- b) Que no se haya producido una inasistencia continuada y no justificada y un abandono por parte del alumnado en la materia.
- c) Que el alumnado se haya presentado a las pruebas y realizado las actividades necesarias para su evaluación, incluidas las de la convocatoria extraordinaria:
  - 1. Se debe presentar en las dos convocatorias de recuperación de las que dispone el alumno o la alumna que está en CONDICIONES DE TITULAR (Evaluación ordinaria y Evaluación extraordinaria) a todas las acciones educativas no superadas de la materia en cuestión.
  - 2. En la Evaluación extraordinaria debe obtener un mínimo de 2,5 puntos en cada una de las acciones educativas no superadas de la materia pendiente.

---

d) Que la media aritmética de las calificaciones obtenidas en todas las materias (incluida la nota numérica obtenida en la materia no superada) de la etapa sea igual o superior a cinco.

El título de Bachiller capacitará al alumnado para acceder a la educación superior (ciclos formativos de grado superior y estudios universitarios\*).

*\*Para acceder a los estudios universitarios oficiales de Grado es necesario superar la prueba de acceso a la universidad.*

## ***7. Lecturas obligatorias de Lengua y Literatura***

En la evaluación de las acciones educativas de Lengua y Literatura y de Literatura Universal, además de los contenidos de la acción educativa, será objeto de evaluación el contenido de una obra literaria que deberás leer durante la impartición de la acción educativa. A continuación, se indican las obras escogidas para cada una de estas acciones educativas:

- **La lengua que nos une (1º de Bachillerato):**  
No hay lectura.
- **El texto en su contexto (1º de Bachillerato):**  
No hay lectura.
- **Del Cid a La Regenta (1º de Bachillerato):**  
No hay lectura.

- 
- **Español en acción (2º de Bachillerato):**  
No hay lectura.
  - **Letras de hoy (2º de Bachillerato):**
    - *Los cachorros*, de Mario Vargas Llosa
    - *Antología* (se subirá a la plataforma)
  - **Obras inmortales (1º de Bachillerato):**  
*Werther\**, de Goethe.
  - **Un mundo para leerlo (1º de Bachillerato):**  
*La metamorfosis*, de F. Kafka

\* La obra **Werther** puede encontrarse también, en librerías o bibliotecas, con estos otros títulos:

- Los sufrimientos del joven Werther.
- Las desventuras del joven Werther.
- Las penas del joven Werther.
- El joven Werther