

REUNIÓN ORIENTACIÓN

1º BACHILLERATO
CIENCIAS E INGENIERÍA



12 de mayo de 2026

« El que se niega a aprender en su juventud se pierde en el pasado y está muerto para el futuro »

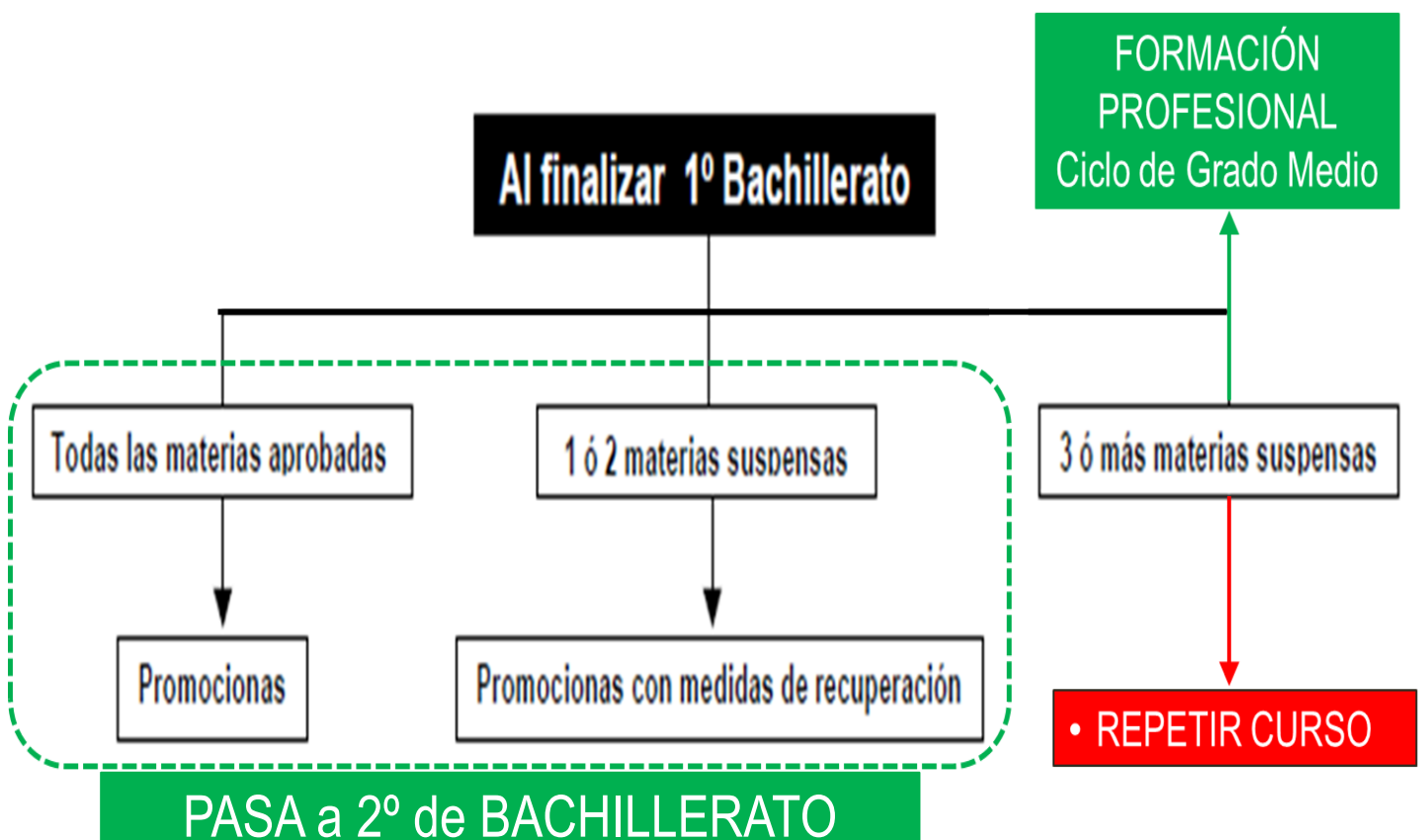
Eurípides

¿Cómo será el FINAL de CURSO?

- **JUEVES 11 de JUNIO**
11h40 → Los TUTORES entregarán los BOLETINES de NOTAS a los ALUMNOS/AS
- **VIERNES 19, LUNES 22 y MARTES 23 de JUNIO**
Exámenes de RECUPERACIÓN
- **JUEVES 25 de JUNIO**
12h30 → Los TUTORES entregarán los BOLETINES de NOTAS a los ALUMNOS/AS.
- **VIERNES 26 de JUNIO**
COMIENZO del PLAZO de MATRICULA los ALUMNOS/AS



¿Qué hacer al finalizar 1º de BACHILLERATO?



¿Cuándo me matriculo de 2º de BACHILLERATO o FP?

• 2º de BACHILLERATO

COMIENZO del PLAZO de MATRICULACIÓN: **26 de JUNIO**

(unos días antes los que promocionen a 2º de bachillerato)

• CICLOS de GRADO MEDIO

<https://www.educa.jcyl.es/fp/es/admision-alumnado>

✓ **Un único plazo de presentación de solicitud de admisión.**

Del 10 de junio al 7 de julio de 2025

(Las fechas de este curso no han salido pero serán similares)

Presentación de solicitud de admisión en el centro docente elegido en primera opción.

¿Qué PLAN de ESTUDIOS tiene 2º de BACHILLERATO?

El BACHILLERATO de CIENCIAS y TECNOLOGÍA se ramifica en dos MODALIDADES, una orientada más para las INGENIERÍAS, FÍSICAS, QUÍMICAS, MATEMÁTICAS, ARQUITECTURA...etc y otra para la SALUD, como BIOLOGÍA, MEDICINA, ENFERMERÍA, ODONTOLOGÍA, FISIOTERAPIA...etc.

CIENCIAS DE LA SALUD 2CTA



MATERIAS COMUNES:

1. HISTORIA de ESPAÑA
2. HISTORIA de la FILOSOFÍA
3. INGLÉS II
4. LENGUA CASTELLANA II
5. BIOLOGÍA
6. QUÍMICA

Elige UNA de estas DOS Matemáticas:

7. MATEMÁTICAS II
7. MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CCSS

Este curso los alumnos/as de este ITINERARIO pueden elegir entre dos MATEMÁTICAS. Las denominadas APLICADAS son las que se dan en el itinerario de SOCIALES y se han incluido aquí pensando en aquellos que tengan previsto estudiar algún GRADO de CIENCIAS de la SALUD.

Elige UNA de estas TRES:

8. PSICOLOGÍA
8. TECNOLOGÍA de la INFORMACIÓN y COMUNICACIÓN II
8. GEOLOGÍA y CIENCIAS del MEDIO AMBIENTE
8. FRANCÉS

CIENCIAS e INGENIERÍA 2CTB



MATERIAS COMUNES:

1. HISTORIA de ESPAÑA
2. HISTORIA de la FILOSOFÍA
3. INGLÉS II
4. LENGUA CASTELLANA II
5. FÍSICA
6. MATEMÁTICAS II

Elige UNA de estas DOS:

7. TECNOLOGÍA e INGENIERÍA II
7. QUÍMICA

Los alumnos/as que tengan previsto estudiar los GRADOS de QUÍMICA o INGENIERO QUÍMICO o similares deberían cursar la materia de QUÍMICA. Aquellos que tengan previsto otro GRADO de INGENIERÍA o GRADO en FÍSICA por ejemplo, deberían cursar TECNOLOGÍA e INGENIERÍA II.

Elige UNA de estas DOS:

8. DIBUJO TÉCNICO II
8. TECNOLOGÍA de la INFORMACIÓN y COMUNICACIÓN II

Los alumnos/as que tengan previsto estudiar los GRADOS de ARQUITECTURA, INGENIERO INDUSTRIAL, de DISEÑO, INGENIERÍA MECÁNICA, INGENIERO DE CAMINOS o similares deberían cursar la materia de DIBUJO TÉCNICO II. Aquellos que tengan previsto otro GRADO de INGENIERÍA INFORMÁTICA, INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA, ROBÓTICA..., deberían cursar de la TECNOLOGÍA de la INFORMACIÓN y COMUNICACIÓN II.

¿Qué MATEMÁTICAS para CIENCIAS de la SALUD ?

¿ QUÉ **MATEMÁTICAS** ESCOGER en el **BACHILLERATO** de la **SALUD**?

MATEMÁTICAS II

- **GRADOS**
MATEMÁTICAS.
FÍSICA
QUÍMICA
CUALQUIER INGENIERÍA

MATEMÁTICAS CCSS

- **GRADOS**
MEDICINA
ENFERMERÍA
BIOLOGÍA
BIOTECNOLOGÍA
AMBIENTALES
- FARMACIA

¿ QUÉ DIFERENCIAS EXISTEN entre las **MATEMÁTICAS II** y las **MATEMÁTICAS CCSS**?

MATEMÁTICAS II

- 1) MATRICES, DETERMINANTES Y SISTEMAS DE ECUACIONES LINEALES.
- 2) FUNCIONES.
- 3) PROBABILIDAD.
- 4) DISTRIBUCIÓN NORMAL.
- 5) GEOMETRÍA ANALÍTICA EN EL ESPACIO.

MATEMÁTICAS CCSS

- 1) MATRICES, DETERMINANTES Y SISTEMA DE ECUACIONES LINEALES.
- 2) FUNCIONES (MÁS SENCILLAS)
- 3) PROBABILIDAD.
- 4) PROGRAMACIÓN LINEAL.
- 5) INFERENCIA ESTADÍSTICA

¿Qué materias escojo en el TECNOLÓGICO ?

¿ QUÉ ESCOJO **TECNOLOGÍA e INGENIERÍA II** o **QUÍMICA**?

TECNOLOGÍA E INGENIERÍA II

- GRADOS**
- CUALQUIER INGENIERÍA .
(que no sea **INGENIERÍA QUÍMICA- INGENIERÍA AGRARIA**)
 - ARQUITECTURA.
 - CAMINOS-CIVIL.

QUÍMICA

- GRADOS**
- INGENIERO QUÍMICO.
 - QUÍMICAS.
 - INGENIERÍA AGRARIA.
 - AMBIENTALES.
 - INGENIERO DE MATERIALES.

¿ QUÉ ESCOJO **DIBUJO TÉCNICO II** o **TIC II**?

DIBUJO TÉCNICO II

TODOS los GRADOS que necesitan DIBUJO TÉCNICO:

- ARQUITECTURA.
- INGENIERÍA CIVIL-CAMINOS.
- INGENIERÍA INDUSTRIAL.
- INGENIERÍA DE DISEÑO.
- INGENIERÍA ROBÓTICA.
- INGENIERÍA MECÁNICA.
- INGENIERÍA DE LA ENERGÍA
- PILOTO DE AVIÓN COMERCIAL.

TIC II

TODOS los GRADOS que NO necesitan DIBUJO TÉCNICO y tienen INFORMÁTICA:

- TODAS LAS DE INFORMÁTICA.
- APLICACIONES 3D.
- INGENIERÍA ELÉCTRICA.
- INGENIERÍA DE ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA.