

CURRÍCULO DE BACHILLERATO

- **MODALIDAD DE CIENCIAS DE LA NATURALEZA Y LA SALUD**

- ITINERARIO DE CIENCIAS DE LA SALUD (VÍA 1)
- ITINERARIO DE CIENCIAS E INGENIERÍA (VÍA 2)

- **MODALIDAD DE CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES**

- ITINERARIO DE CIENCIAS SOCIALES (VÍA 4)
- ITINERARIO DE HUMANIDADES (VÍA 3)

MATERIAS COMUNES

| 1er CURSO | HORA | 2º CURSO | HORA |
|-----------------|------|------------------|------|
| LENGUA Y LIT. I | 4 | LENGUA Y LIT. II | 4 |
| FILOSOFÍA I | 3 | HISTORIA | 4 |
| INGLES I | 3 | FILOSOFÍA II | 3 |
| EDUCAC. FÍSICA | 2 | INGLES II | 3 |
| RELIGIÓN | 2 | RELIGIÓN / ÉTICA | 1 |
| TUTORÍA | 1 | TUTORÍA | |

TITINERARIO DE CIENCIAS E INGENIERÍA

Vía P.A.U.: Científico Técnica (vía

| | Curso 1º | | Curso 2º |
|-----------------------|--|-------------|---|
| MATERIAS DE MODALIDAD | MATEMÁTICAS I FÍSICA Y QUÍMICA DIBUJO TÉCNICO I | 4 4 4 | MATEMÁTICAS II (*) FÍSICA (*) DIBUJO TÉCNICO II |
| MATERIAS OPTATIVAS | (elige una) TECNOLOGÍAS INF. ECONOMÍA FRANCES I | 4 4 4 | (elige una) QUÍMICA Cc TIERRA Y M. A. FRANCES II |

TINERARIO DE CIENCIAS DE LA SALUD

Vía P.A.U.: CC. De la Salud (vía 2)

| | Curso 1º | | Curso 2º | |
|------------------------------|----------------------------|----------|-------------------------|----------|
| MATERIAS DE MODALIDAD | MATEMÁTICAS I | 4 | QUÍMICA (*) | 4 |
| | FÍS. Y QUÍMICA | 4 | BIOLOGÍA (*) | 4 |
| | BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA | 4 | MATEMÁTICAS II | 4 |
| MATERIAS OPTATIVAS | (elige una) | | (elige una) | |
| | TECN. INFORM. | 4 | FÍSICA | 4 |
| | ECONOMÍA | 4 | CC TIERRA Y M.A. | 4 |
| | FRANCES I | 4 | FRANCES II | 4 |

ITINERARIO DE HUMANIDADES

| Vía P.A.U.: Humanidades (vía 3) | | | |
|---------------------------------|----------------|---|--------------------|
| | Curso 1º | | Curso 2º |
| MATERIAS DE MODALIDAD | MAT. APLIC. I | 4 | M. APLICADAS II |
| | HISTORIA M. C. | 4 | GEOGRAFÍA |
| | ECONOMÍA | 4 | ORG. EMPRESAS |
| | (obligatoria) | | (obligatorias) |
| MATERIAS OPTATIVAS | LATÍN I | 4 | HIST. DEL ARTE (*) |
| | | | LATÍN II (*) |

ITINERARIO DE CIENCIAS SOCIALES

VÍA P.A.U. CIENCIAS SOCIALES (vía 4)

| | Curso 1º | horas | Curso 2º | horas |
|------------------------------|-------------------|-------|----------------------|-------|
| Materias de Modalidad | Mat. Aplicada I | 4 | Mat. Aplicada II (*) | 4 |
| | Hª Mundo | 4 | Geografía (*) | 4 |
| | Cont. Economía | 4 | Org. Empresas | 4 |
| Materias Optativas (elige 1) | Latín I | 4 | Latín II | 4 |
| | Tec. Informac. | 4 | Hª del Arte | 4 |
| | | | Lit. Universal | 4 |

CAMBIO DE MODALIDAD

Se puede cambiar si:

Ω Se repite

Ω En 2º Curso siempre que se cursen las materias de 1º propias de la nueva modalidad

Ω Las materias propias de la modalidad que se abandona, no son imprescindibles superarlo

CAMBIO DE ITINERARIO

Es posible cambiar si:

Ω Se repite curso

Ω En 2º Curso siempre que se supere la materia de 1º propia del nuevo itinerario

¿Qué es la P.A.U. ?

∩ Ejercicio 1 : materias comunes = E1

∩ Ejercicio 2: materias vinculadas (dos) y la optativa = E2

$$\cap E1 = (C1 + C2 + C3) / 3$$

$$\cap E2 = (V1 + V2) \times 0.4 + Op \times 0.2$$

$$\cap NSEL = (E1 + E2) / 2$$

$$\cap \text{Nota final} = NSEL \times 0.4 + EXP \times 0.6$$

¿Qué es la doble vía ?

- ∩ **Ejercicio 1: materias comunes=E1**
- ∩ **Ejercicio 2: materias vinculadas a ambas vías (cuatro)=E2**
- ∩ **$E1 = (C1+C2+C3)/3$**
- ∩ **$E2 = (V1+V2) \times 0.4 + MEJ(V3, V4) \times 0.2$**
- ∩ **$NSEL \text{ VÍA}1 = (E1+E2)/2$**
- ∩ **Análogo se hace con vía 2**
- ∩ **Nota final = $NSEL \times 0.4 + EXP \times 0.6$ (para cada vía)**

¿Qué efectos tiene la doble vía?

- ∞ Dará al alumno-a una nota de cada vía independiente
- ∞ Para las carreras comunes a las dos vías, contará a efectos oficiales la nota más alta
- ∞ En consecuencia, se tiene doble posibilidad de conseguir la carrera deseada

Carreras vinculadas a cada vía

- ⌚ **Para poder realizar una carrera es necesario superar la P.A.U. en la vía adecuada.**
- ⌚ **Obtendrás una amplia información de las carreras vinculadas a cada vía en:**
- ⌚ **<http://pre.universia.es/>**

Notas de corte del curso 04-05

Ω Como la referencia de nota de un año para el otro es la nota de corte del curso anterior, los alumnos/as deben conocerla pues lo más corriente últimamente es que varíe poco de un año para el otro (SALVO EXCEPCIONES). Para conocer las notas del curso actual, visitar

<http://www.ucm.es/info/alumnos/normas/madrid/notas.htm>

Debéis fijaros en la columna “Grupo 0”. La columna de “vía preferente” indica desde cual de las 4 vías se puede acceder. Los números de las vías están indicados en el currículo.