

## ¿Cómo se obtiene la nota de acceso a la universidad española para un alumno de un Liceo francés en España?

- ✓ A la nota del “Baccalauréat” se le aplica una fórmula de conversión (BOE nº 154 del 29/06/2021)

**Tabla de conversión**

Mención	Nota Bachillerato francés (Baccalauréat)	Fórmula de conversión
Sin mención.	De 10 a 11,99.	$(0,8372 * \text{nota} - 3,3714)$ .
Assez Bien.	De 12 a 13,99.	$(0,502 * \text{nota} + 0,6579)$ .
Bien.	De 14 a 15,99.	$(0,3719 * \text{nota} + 2,479)$ .
Très Bien.	De 16 a 20,00.	$(0,394 * \text{nota} + 2,123)$ .

- ✓ La nota obtenida será sobre 10 y corresponde a la Fase obligatoria /Evau o EBAU
- ✓ Para subir notas los alumnos pueden presentarse a una fase voluntaria:
  - Las PCE (Pruebas de competencias Específicas) sobre 4 (denominados en los Liceos “Módulos”)
  - Nuestros alumnos se examinan de esas asignaturas en los centros de la UNED Málaga
  - También puede solicitar la equivalencia de algunas asignaturas de Terminale (\*Véanse mapa adjunto)

### **Ejemplo de un estudiante de un Liceo Francés:**

Alexia quiere realizar estudios de Bioquímica en España después del Bac.

Ella tiene una media de **16,5/20 en el Bac** que corresponde a un **8,62/10** con la fórmula de conversión.

- ✓ Se ha presentado a las **PCE** en la **UNED** en Biología y en Química con los resultados siguientes:  
**Biología: 7 /10 - Química: 8 /10**
- ✓ En **las pruebas del BAC**, ha obtenido:  
**18/20 en SVT (biología) y 15/20 en Physique/Chimie (Física/Química)**

Nota del BAC	Credencial UNED con fórmula de conversión	Asignaturas UNED		Reconocimiento Asignatura del BAC véanse Mapa		Total UNED	Total con reconocimiento Asignaturas del BAC
		Biología	Química	SVT/10	Phy/Chimie/10		
16,5	8,62	7	8	9	7,5	11,62	12,02

**Se puede utilizar tanto las notas obtenidas en el examen de la UNED como las obtenidas en el BAC**

### **Calculo UNED:**

$$8,62 + 0,2 * 7(\text{biología}) + 0,2 * 8(\text{Química}) = 8,62 + 1,4 + 1,6 = 11,62$$

### **Cálculo Reconocimiento (según autonomías):**

$$8,62 + 0,2 * 9(\text{SVT-BAC}) + 0,2 * 8(\text{Química UNED}) = 8,62 + 1,8 + 1,6 = 12,02$$

## Elección de los módulos – Fase específica

(Importancia de la Fase Específica o Fase Voluntaria para el acceso a la Universidad)

**Recordatorio:** Aunque es una fase voluntaria, es altamente recomendable si la carrera que quiere estudiar, el alumno, es muy solicitada.

- ✓ A pesar de que se puede presentar a un máximo de 4 asignaturas, solo las 2 mejores contarán para la nota final, por lo que es preferible estudiar 2 materias en profundidad que 4 por encima.
- ✓ De este modo, el alumno, puede incrementar su nota media y poder optar a un mayor número de carreras universitarias.
- ✓ Si se presenta a la Fase Voluntaria, es importante consultar **las tablas de ponderación** publicadas por las universidades donde quiere solicitar plaza.
- ✓ Para cada asignatura la universidad indica un parámetro de ponderación, normalmente un 0,1 o un 0,2. Este número se multiplica por la nota que consigue en el examen de esta materia.
- ✓ Es requisito imprescindible haber sacado en los exámenes de la fase voluntaria un 5 o más. De lo contrario, no se tiene en cuenta.

### Asignaturas ofertadas por el Lycée Français International de Málaga

(se propondrán si hay un número suficiente de alumnos inscritos):

- ✓ Si eliges las Ramas Universitarias de: **Artes – Humanidades – Ciencias Jurídicas y Sociales**  
[Historia del Arte – Geografía – Economía de la empresa – Matemáticas aplicadas a las ciencias sociales](#)
- ✓ Si eliges las ramas universitarias de: **Ciencias – Ciencias de la salud - Ingeniería y arquitectura**  
[Biología – Química – Matemáticas II – Dibujo Técnico – Física](#)

[Parámetros de Ponderación Andalucía](#)

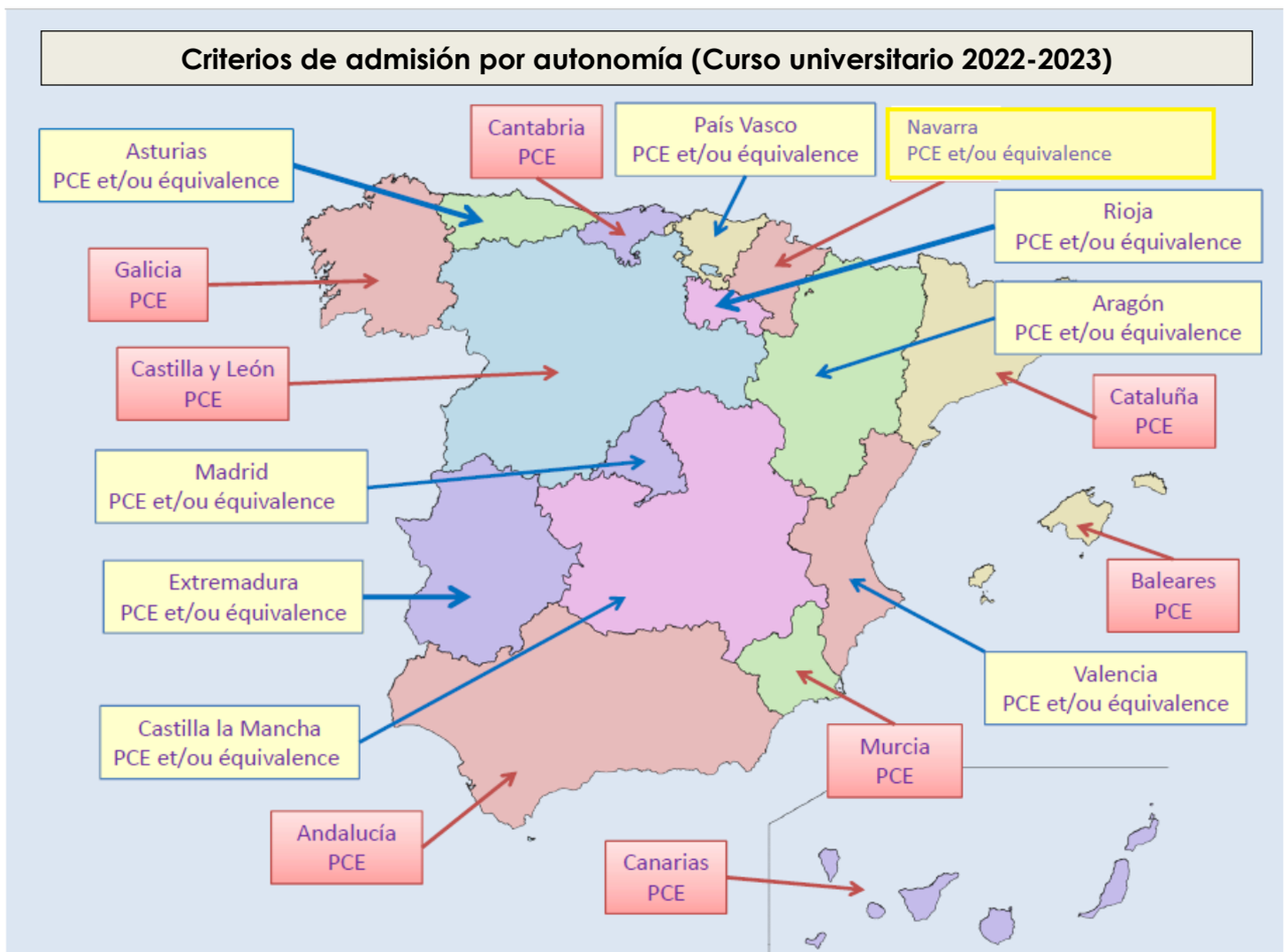
[Parámetros de ponderación Comunidad de Madrid](#)

### Reconocimiento de asignaturas del Baccalauréat para la Fase específica (Véanse Mapa)

#### Lista de las asignaturas “reconocidas”

- Philosophie → Historia de la Filosofía
- Spécialité Anglais → Inglés
- Spécialité SES → Economía de la Empresa
- Spécialité Maths + Maths expertes → Matemáticas II
- Spécialité SVT + ens.scientifique → Biología
- Spécialité PHYSIQUE/CHIMIE → Física
- Spécialité PHYSIQUE/CHIMIE → Química

## MAPA – CRITERIOS DE ADMISIÓN – CURSO 2022-2023



 Comunidades Autónomas que reconocen las asignaturas del BAC y las PCE

 Comunidades que sólo admiten las PCE y NO reconocen las Asignaturas del BAC para la Fase Específica.

### **Anexos:**

- ✓ [BOE nº 154 del 29/06/2021- Tabla de conversión](#)
- ✓ [Parámetros de ponderación Andalucía](#)
- ✓ [Parámetros de ponderación Comunidad de Madrid](#)
- ✓ [Notas de Corte Andalucía](#)
- ✓ [Notas de Corte Madrid](#)