

Ejemplos de cálculo de NOTA DE ADMISIÓN para el curso 2025-2026

Ejemplo 1:

Estudiante que obtuvo una nota media de Bachiller de 8.6 puntos, que solo realiza la Fase General siguiente:

| Materia | Calificación |
|--------------------|---------------------|
| Lengua Española | 8 |
| Historia de España | 7.5 |
| Inglés | 9 |
| Latín | 5.5 |
| Media FG | 7.5 |

$$\text{Nota de Acceso} = 0.6 \times 8.6 + 0.4 \times 7.5 = 8.16$$

Realiza preinscripción en los siguientes grados

| Grados | Nota de Admisión |
|---------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| Grado en Turismo | $8.16 + 0.2 \times 9 + 0.1 \times 8 = 10.76$ |
| Grado en Traducción e Interpretación | $8.16 + 0.2 \times 9 + 0.2 \times 8 = 11.56$ |
| Grado en Trabajo Social | $8.16 + 0.1 \times 9 = 9.06$ |
| Grado en Lengua Española y Literaturas Hispánicas | $8.16 + 0.2 \times 5.5 + 0.2 \times 8 = 10.86$ |

Ejemplo 2:

Estudiante que obtuvo una nota media de Bachiller de 8.6 puntos, que realiza la Fase General siguiente:

| Materia | Calificación |
|--------------------|---------------------|
| Lengua Española | 8 |
| Historia de España | 7.5 |
| Inglés | 9 |
| Latín | 5.5 |
| Media FG | 7.5 |

$$\text{Nota de Acceso} = 0.6 \times 8.6 + 0.4 \times 7.5 = 8.16$$

Y además realiza la Fase de Opción y obtiene:

| Materia | Calificación |
|--------------------------|---------------------|
| Geografía | 8.5 |
| Francés | 7 |
| Historia de la Filosofía | 9.5 |

Realiza preinscripción en los siguientes grados

| Grados | Nota de Admisión |
|---------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| Grado en Turismo | $8.16 + 0.2 \times 9 + 0.2 \times 8.5 = 11.76$ |
| Grado en Traducción e Interpretación | $8.16 + 0.2 \times 9 + 0.2 \times 9.5 = 11.86$ |
| Grado en Trabajo Social | $8.16 + 0.1 \times 9 + 0.2 \times 9.5 = 10.96$ |
| Grado en Lengua Española y Literaturas Hispánicas | $8.16 + 0.2 \times 8 + 0.2 \times 9.5 = 11.66$ |

Ejemplo 3:

Estudiante que obtuvo una nota media de Bachiller de 9.1 puntos, que realiza la Fase General siguiente:

| Materia | Calificación |
|--------------------|---------------------|
| Lengua Española | 8.5 |
| Historia de España | 9 |
| Inglés | 9.5 |
| Matemáticas II | 8 |
| Media FG | 8.75 |

$$\text{Nota de Acceso} = 0.6 \times 9.1 + 0.4 \times 8.75 = 8.96$$

Realiza preinscripción en los siguientes grados

| Grados | Nota de Admisión |
|--------------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| Grado en Enfermería | $8.96 + 0.1 \times 8 = 9.76$ |
| Grado en Fisioterapia | $8.96 + 0.1 \times 8 = 9.76$ |
| Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte | 8.96 |
| Grado en Educación primaria | $8.96 + 0.2 \times 9.5 + 0.2 \times 8 = 12.46$ |

Ejemplo 4:

Estudiante que obtuvo una nota media de Bachiller de 9.1 puntos, que realiza la Fase General siguiente:

| Materia | Calificación |
|--------------------|---------------------|
| Lengua Española | 8.5 |
| Historia de España | 9 |
| Inglés | 9.5 |
| Matemáticas II | 8 |
| Media FG | 8.75 |

$$\text{Nota de Acceso} = 0.6 \times 9.1 + 0.4 \times 8.75 = 8.96$$

Y además realiza la Fase de Opción y obtiene:

| Materia | Calificación |
|----------------|---------------------|
| Biología | 7 |
| Química | 9 |

Realiza preinscripción en los siguientes grados

| Grados | Nota de Admisión |
|--------------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| Grado en Enfermería | $8.96 + 0.2 \times 7 + 0.2 \times 9 = 12.16$ |
| Grado en Fisioterapia | $8.96 + 0.2 \times 7 + 0.2 \times 9 = 12.16$ |
| Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte | $8.96 + 0.2 \times 7 = 10.36$ |
| Grado en Educación primaria | $8.96 + 0.2 \times 9.5 + 0.2 \times 9 = 12.66$ |