

## 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:

<b>Materia</b>	<b>Calificación</b>
Lengua Española	8
Historia de España	7.5
Inglés	9
Latín	5.5
<b>Media FG</b>	<b>7.5</b>

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

Realiza preinscripción en los siguientes grados

<b>Grados</b>	<b>Nota de Admisión</b>
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:

<b>Materia</b>	<b>Calificación</b>
Lengua Española	8
Historia de España	7.5
Inglés	9
Latín	5.5
<b>Media FG</b>	<b>7.5</b>

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

Y además realiza la Fase de Opción y obtiene:

<b>Materia</b>	<b>Calificación</b>
Geografía	8.5
Francés	7
Historia de la Filosofía	9.5

Realiza preinscripción en los siguientes grados

<b>Grados</b>	<b>Nota de Admisión</b>
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:

<b>Materia</b>	<b>Calificación</b>
Lengua Española	8.5
Historia de España	9
Inglés	9.5
Matemáticas II	8
<b>Media FG</b>	<b>8.75</b>

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

Realiza preinscripción en los siguientes grados

<b>Grados</b>	<b>Nota de Admisión</b>
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	<b>8.96</b>
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:

<b>Materia</b>	<b>Calificación</b>
Lengua Española	8.5
Historia de España	9
Inglés	9.5
Matemáticas II	8
<b>Media FG</b>	<b>8.75</b>

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

Y además realiza la Fase de Opción y obtiene:

<b>Materia</b>	<b>Calificación</b>
Biología	7
Química	9

Realiza preinscripción en los siguientes grados

<b>Grados</b>	<b>Nota de Admisión</b>
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	$8.96 + 0.2 \times 9.5 + 0.2 \times 9 = 12.66$