



ORIENTACIÓN PARA EL DESARROLLO DE LA CARRERA

CURSO 2022/2023
IES PADRE FEIJOO - DPTO DE ORIENTACIÓN



¿Qué es? ¿Para qué sirve?



Proceso que supone:



Conocerse bien a uno/a mismo/a → ¿qué opción encaja mejor conmigo?

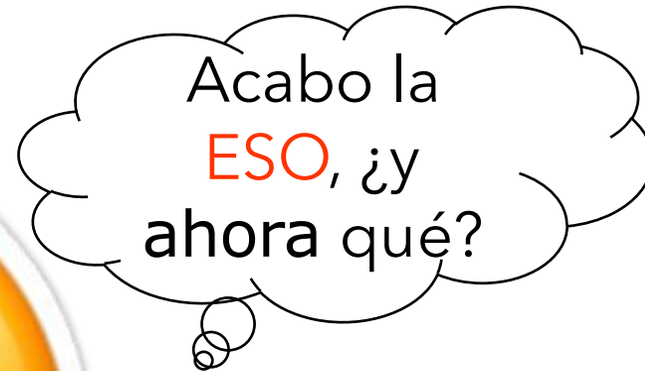


Tener toda la información necesaria acerca de las opciones que se tienen y lo que implica cada una de ellas

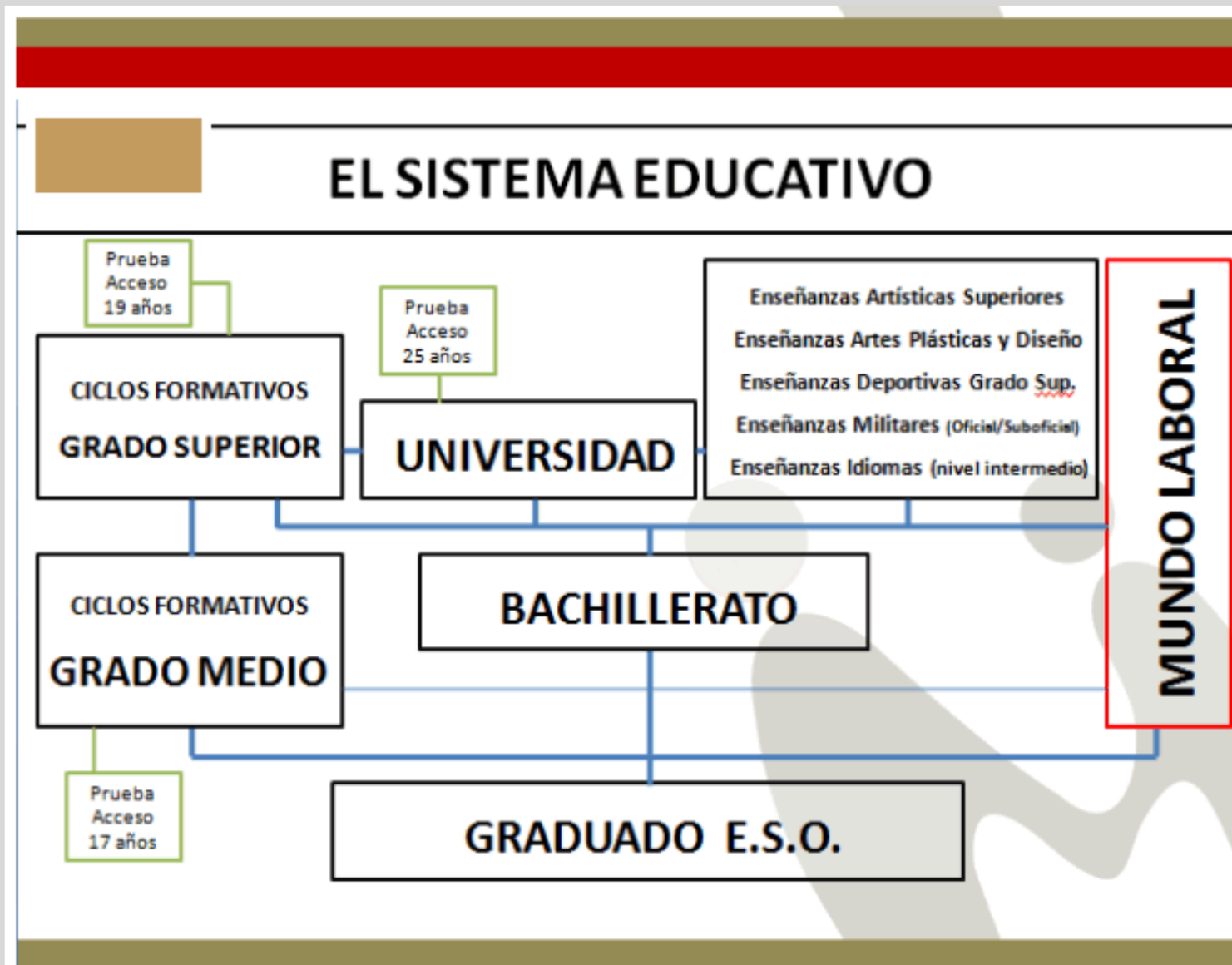


Aprender a tomar decisiones considerando todos los factores que pueden influir positiva o negativamente en mis decisiones

Hemos llegado hasta aquí y ahora nos toca empezar a decidir...



¿Qué opciones me ofrece el sistema educativo?



Opciones académicas sin el Título de Graduado en ESO

- PRUEBA DE ACCESO A CICLOS FORMATIVOS DE GRADO MEDIO
- PRUEBA LIBRE DE GRADUADO EN EDUCACIÓN SECUNDARIA PARA MAYORES DE 18 AÑOS
- CURSAR ESO EN UN CENTRO DE EDUCACIÓN DE ADULTOS
- PROGRAMA DE FORMACIÓN PROFESIONAL BÁSICA



BACHILLERATO

Bachillerato

- Podéis acceder con el **Título de la ESO** o Título de técnico (Ciclo Formativo de Grado Medio)

- **MODALIDADES**

Ciencia y
Tecnología

Humanidades
y Ciencias
Sociales

Artes

General

Artes Plásticas,
Imagen y Diseño

Música y Artes
Escénicas

Asignaturas que se imparten

- Hay tres tipos de asignaturas que se imparten (LOMLOE)
- **MATERIAS COMUNES**
 - **1º:** Educación física, Lengua, Inglés y Filosofía.
 - **2º:** Historia de España, Historia de la filosofía, Lengua e Inglés.
- **MATERIAS DE MODALIDAD**
- **MATERIAS OPTATIVAS**



1º Bachillerato - Curso: 2023-2024

Cubrir con letras MAYÚSCULAS

Apellido 1

Apellido 2

Nombre

Materias comunes	
Filosofía (3h)	Lengua extranjera I - Inglés (4h)
Lengua Castellana Literatura I (4h)	Educación Física (2h)
CIENCIA Y TECNOLOGÍA	HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES
Matemáticas I (4h) Física y Química (4h)	Historia del Mundo Contemporáneo (4h)
Elige una: <input type="checkbox"/> Dibujo Técnico I <input type="checkbox"/> Biología, Geología y Ciencias Ambientales (4h) <input type="checkbox"/> Tecnología e Ingeniería I	Elegir una combinación: <input type="checkbox"/> Latín I (4h) <input type="checkbox"/> Griego I (4h) <input type="checkbox"/> Economía (4h) <input type="checkbox"/> Matemáticas Aplicadas a las CCSS I (4h)
Materias de modalidad	
Materias Optativas (elegir hasta completar 4 horas)	
<input type="checkbox"/> Literatura Universal (4h)	
<input type="checkbox"/> Anatomía Aplicada (3h) Segunda Lengua Extranjera I (3h), elegir una: <input type="checkbox"/> Alemán <input type="checkbox"/> Francés <input type="checkbox"/> Tecnologías Digitales Aplicadas I (3h) <input type="checkbox"/> Lengua Asturiana y Literatura I (3h) <input type="checkbox"/> El Legado Clásico (3h) <input type="checkbox"/> Materia propuesta por el centro: Periódico Digital (1h) <input type="checkbox"/> PIN I (1h) <input type="checkbox"/> Recursos Energéticos y Sostenibilidad (1h)	
Religión: <input type="radio"/> SÍ <input type="radio"/> NO	
1 hora de tutoría	Si se matricula de Religión: 31 horas lectivas semanales

1º BACHILLERATO

**ARTES
PLÁSTICAS: IMAGEN
Y DISEÑO**

Obligatoria:

- Dibujo artístico I

**ARTES
MÚSICA Y ART.
ESCÉNICAS**

Hay que elegir una

- Análisis musical I
- Artes Escénicas I

Hay que elegir dos:

- Volumen
- Cultura audiovisual
- Proyectos artísticos
- Dibujo técnico aplicado al Diseño I

Hay que elegir dos:

- Coro y técnica vocal I
- Lenguaje y práctica musical
- Cultura audiovisual
- Análisis musical I
- Artes Escénicas I

Modalidad Artes

- ¿Dónde puedo estudiarla?
- **Instituto de Educación Secundaria
Universidad Laboral**
- **IES Doña Jimena**

24 abril-5 mayo plazo de presentación de solicitudes

GENERAL

1°

- Matemáticas generales

Hay que elegir dos:

- Economía, emprendimiento y actividad empresarial
- Otras materias de modalidad ofrecidas por el centro

GENERAL

2°

- Ciencias generales

Hay que elegir dos:

- Movimientos culturales y artísticos
- Otras materias de modalidad ofrecidas por el centro

Modalidad General (LOMLOE)

Formación Profesional



FAMILIAS PROFESIONALES

- Actividades Agrarias
- Administración
- Actividades Físicas y Deportivas
- Artes Gráficas
- Comunicación, Imagen y Sonido
- Comercio y Marketing
- Electricidad y Electrónica
- Edificación y Obra Civil
- Fabricación Mecánica
- Hostelería y Turismo
- Imagen Personal
- Industrias Alimentarias
- Informática
- Madera y Mueble
- Mantenimiento y Servicios a la Producción
- Mantenimiento de Vehículos Autopropulsados
- Química
- Sanidad
- Servicios Socioculturales y a la Comunidad
- Textil, Confección y Piel

Ciclos
Formativos de
Grado
Superior

- <https://www.educastur.es/estudiantes/formacion-profesional>

¿Qué me permite el Bachillerato y la Formación Profesional?

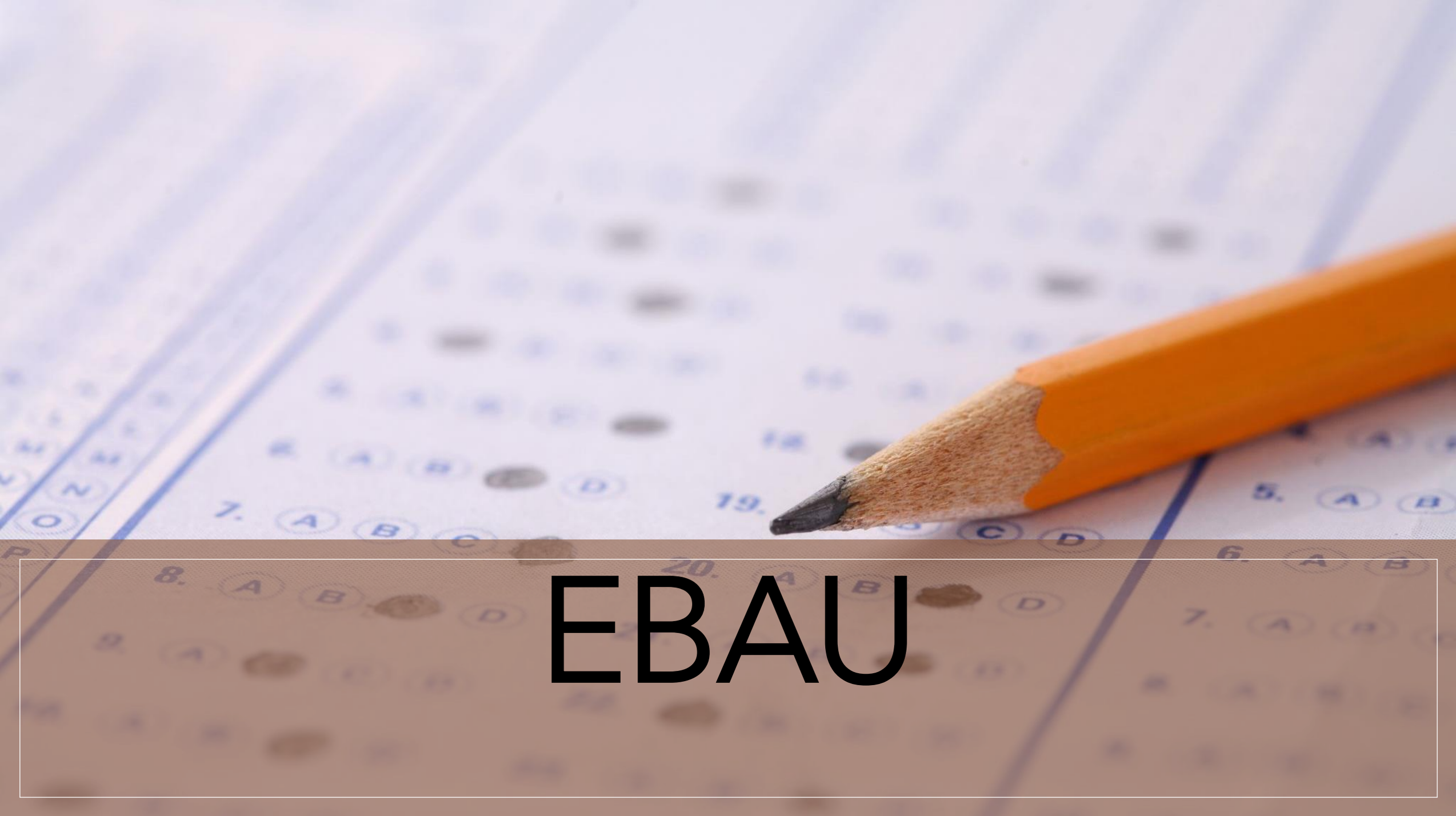
Acceder a una titulación de Grado universitaria.

Acceder a un ciclo formativo de grado superior.

Dirigirte al mercado laboral

Enseñanzas artísticas,
Enseñanzas
Deportivas de
Régimen Superior,
Enseñanzas Militares

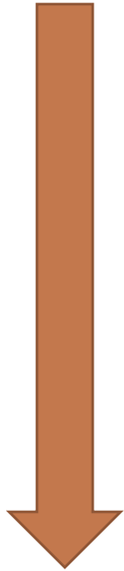
Oposiciones



EBAU

COMPONENTES DE LA NOTA PARA ACCEDER A LA UNIVERSIDAD

BACHILLERATO

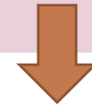


60%

Es el peso que tendrá en la calificación final. La media de la etapa.

EBAU

FASE DE ACCESO (Obligatoria)	FASE DE ADMISIÓN (Opcional)
<p>3 MATERIAS GENERALES Historia de España, Lengua Castellana y Literatura y Primera Lengua Extranjera.</p> <p>1 MATERIA DE MODALIDAD Matemáticas II, Matemáticas aplicadas a las ciencias sociales II, Latín II, Fundamentos del arte II</p>	<p>13 ASIGNATURAS TRONCALES Artes escénicas, Biología, Audiovisual II, Dibujo técnico II, Diseño, Economía de la empresa, Física, Geografía. Geología, Griego II, Historia del arte, H. filosofía y Química.</p> <p>2 MEJORES NOTAS de las 4 examinadas como máximo se computarán para el acceso al Grado.</p>



40%

Es el peso que tendrá la nota media de las 4 materias. Se considera superada si la media de Bach y acceso es 5.



HASTA 4 PUNTOS

La nota final es la suma del 60% de bachillerato, el 40% de la fase de acceso y los puntos

PONDERACIÓN DE MATERIAS PARA LA ADMISIÓN A LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO CURSO 2021-2022 Y SIGUIENTES

(Aprobado por el Consejo de Gobierno de la Universidad 23/12/2020)

Rama de conocimiento	Asignaturas de 2º curso para la prueba de evaluación de Bachillerato para el acceso a la Universidad	Fundamentos de Arte II	Latín II	Matemáticas Aplicadas a las CC.SS. II	Matemáticas II	Artes Escénicas	Biología	Cultura Audiovisual II	Dibujo Técnico II	Diseño	Economía de la Empresa	Física	Geografía	Griego II	Geología	Historia del Arte	Historia de la Filosofía	Química	Inglés II: Segunda lengua extranjera	Francoís II: Segunda lengua extranjera	Alemán II: Segunda lengua extranjera	Italiano II: Segunda lengua extranjera	Portugués II: Segunda lengua extranjera	
		Artes y Humanidades	Estudios de grado Estudios Clásicos y Románicos (Oviedo) Estudios Ingleses (Oviedo) Filosofía (Oviedo) Geografía y Ordenación del Territorio (Oviedo) Historia (Oviedo) Historia del Arte (Oviedo) Historia y Ciencias de la Música (Oviedo) Lengua Española y sus Literaturas (Oviedo) Lenguas Modernas y sus Literaturas (Oviedo)																					
Ciencias	Biología (Oviedo) Biotecnología (Oviedo) Doble Grado Matemáticas y Física (Oviedo) Física (Oviedo) Geología (Oviedo) Matemáticas (Oviedo) Química (Oviedo)																							
Ciencias de la Salud	Enfermería (Oviedo) Enfermería ² (Gijón) Fisioterapia (Oviedo) Logopedia (Oviedo) Medicina (Oviedo) Odontología (Oviedo) Psicología (Oviedo) Terapia Ocupacional ¹ (Oviedo)																							
Ciencias Sociales y Jurídicas	Administración y Dirección de Empresas (Oviedo) Comercio y Marketing (Gijón) Contabilidad y Finanzas (Oviedo) Derecho (Oviedo) Doble Grado en ADE y Derecho (Oviedo) Economía (Oviedo) Educación Social ¹ (Oviedo) Gestión y Administración Pública (on-line) (Gijón) Maestro en Educación Infantil (Oviedo) Maestro en Educación Primaria (Oviedo) Maestro en Educación Infantil ¹ (Oviedo) Maestro en Educación Primaria ¹ (Oviedo) Pedagogía (Oviedo) Relaciones Laborales y Recursos Humanos (Oviedo) Trabajo Social (Gijón) Turismo (Gijón)																							
Ingeniería y Arquitectura	Ciencia e Ingeniería de Datos (Gijón) Doble Grado en Ingeniería Civil e Ingeniería de los Recursos Mineros (Mieres) Ingeniería Civil (Mieres) Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos (Mieres) Ingeniería de Tecnologías Industriales (Gijón) Ingeniería de Tecnologías Mineras (Oviedo) Ingeniería Eléctrica (Gijón) Ingeniería Electrónica Industrial y Automática (Gijón) Ingeniería en Geomática (Mieres) Ingeniería en Organización Industrial (Gijón) Ingeniería en Tecnologías y Servicios de Telecomunicación (Gijón) Ingeniería Forestal y del Medio Natural (Mieres) Ingeniería Informática de Software (Oviedo) Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información (Gijón) Ingeniería Mecánica (Gijón) Ingeniería Química (Oviedo) Ingeniería Química Industrial (Gijón) Marina (Gijón) Náutica y Transporte Marítimo (Gijón)																							

CENTROS ADSCRITOS

- 1. Centro adscrito privado.
- 2. Centro adscrito público

El alumnado abonará, además del precio de matrícula, la cuota establecida por la Facultad correspondiente.

PARÁMETRO DE PONDERACIÓN

- 0,2
- 0,1

Veamos un ejemplo...

Fase de acceso	Nota
Lengua Castellana y Literatura.	6,850
Lengua Extranjera (Inglés)	7,120
Historia de España	8,030
Materia de Modalidad: Matemáticas	8,250

NOTA MEDIA FASE DE ACCESO: 7,562



NOTA MEDIA DEL BACHILLERATO: 8,500

NOTA DE ACCESO: 8,124

Fase admisión	Nota examen	Parámetro ponderación	Nota ponderada
Biología	8,00	0,2	1,60
Química	8,36	0,2	1,67
Física	9,30	0,1	0,93
(Matemáticas)	8,25	0,2	1,65
NOTA DE ADMISIÓN	11,494		

Ramas de Conocimiento de Grados



Ciencias de la salud



Ciencias



Artes y Humanidades



Ciencias Sociales y Jurídicas



Ingeniería y Arquitectura

Titulaciones universitarias vinculadas a las opciones de bachillerato



Nuevos Grados Universitarios

Curso 2023-2024:

- PCEO (doble grado): Matemáticas + Ingeniería Informática del Software (Oviedo)
- PCEO (doble grado): Ciencia e Ingeniería de Datos + Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información (Gijón)
- PCEO (doble grado): Ingeniería en Tecnologías y Servicios de Telecomunicación + Ciencia e Ingeniería de Datos (Gijón)

Curso 2024-2025:

- Grado en Criminología (Oviedo)
- Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (Oviedo)

Hay varios caminos...



- También puedes acceder a un **grado universitario** tras haber realizado un **ciclo formativo de Grado Superior**.
- La **nota** con la que entras al grado sería la **nota media del ciclo**, que equivale al 60% de bachillerato y 40% de la fase de acceso de EBAU. Tienes la posibilidad de subir nota presentándote a la fase de admisión de la EBAU.

OPOSICIONES

- FUERZAS Y CUERPOS DE SEGURIDAD DEL ESTADO

<https://academianacional.com/>

- BOMBEROS

<https://oposiciones.es/oposiciones-bomberos/asturias/>

- AYUNTAMIENTOS



Toma tus propias decisiones

- Tómate tu tiempo para reflexionar. Las decisiones requieren barajar pros y contras.
- Habla con tu familia/amigos.
- Piensa en tus fortalezas y debilidades.
- ¿Cómo te ves dentro de 10 años?



The End.

¡Muchas gracias!

◦ SI TENÉIS MÁS DUDAS...

¡NOS VEMOS EN EL **DEPARTAMENTO DE ORIENTACIÓN!**

O en el correo lorenavgi@educastur.org