

# **PRUEBA DE EVALUACIÓN DE BACHILLERATO PARA EL ACCESO A LA UNIVERSIDAD Y PRUEBAS DE ADMISIÓN**



**Curso Académico 2023-2024. PEvAU junio y julio 2024**

# FASES

## FASE DE ACCESO

- Obligatoria salvo para CFGS o quien ya tenga el acceso.
- Validez indefinida.

## FASE DE ADMISIÓN

- Su finalidad es mejorar la calificación de Acceso.
- Fase no obligatoria.
- Validez 3 cursos académicos. (Sólo en Andalucía)

.

# Prueba de Evaluación de Bachillerato para el Acceso a la Universidad (PEvAU).

---

## FASE DE ACCESO

**Lengua Castellana y Literatura**

**Historia de España o Historia de la Filosofía**

**Primera Lengua Extranjera II: elegida**

**Cuarto ejercicio: Asignatura de modalidad**

## FASE DE ACCESO:

# Prueba de Evaluación de Bachillerato para el Acceso a la Universidad (PEvAU)

---

El alumnado podrá elegir el idioma extranjero a examinar en la Fase de Acceso.

El alumnado podrá elegir, cuando se inscriba en la misma, la modalidad por la que desean realizar la prueba.

El estudiante **ELIGE** la troncal de modalidad de la **Fase de Acceso**, cursada o no cursada, que **SÍ PONDERA**.

# Prueba de Evaluación de Bachillerato para el Acceso a la Universidad (PEvAU)

## Lengua extranjera

El estudiante **ELIGE** la lengua extranjera de la que se examina en la **Fase de Acceso**, cursada o no cursada, que **NO PONDERA**.

- ➔ Alemán
- ➔ Francés
- ➔ Inglés
- ➔ Italiano
- ➔ Portugués

# Prueba de Evaluación de Bachillerato para el Acceso a la Universidad (PEvAU)

## PRUEBA DE ACCESO

Cuatro exámenes que puntúan de 0 a 10

### Exámenes a realizar...

#### ASIGNATURAS COMUNES

(obligatorias para toda  
las Modalidades)

- LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA II
- PRIMERA LENGUA EXTRANJERA II
- HISTORIA DE ESPAÑA  
O  
HISTORIA DE LA FILOSOFÍA

#### ASIGNATURA MODALIDAD

(una asignatura a elegir  
según Modalidad cursada)

##### ARTES

- Vía Artes Plásticas, Imagen y Diseño  
DIBUJO ARTÍSTICO II
- Vía Música y Artes Escénicas  
ANÁLISIS MUSICAL II  
ARTES ESCÉNICAS II

##### CIENCIAS Y TECNOLOGÍA

- MATEMÁTICAS II
- MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CCIIAS. SOCIALES II

##### GENERAL

- CIENCIAS APLICADAS

##### HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES

- LATÍN II
- MATEMÁTICAS APLICADAS A LAS CCIIAS. SOCIALES II

# CALIFICACIÓN DE LA FASE DE ACCESO

---

- Se considerará que se obtienen los **requisitos de acceso** a la Universidad:



Cuando se haya obtenido una **calificación igual o superior a 5 puntos** como resultado de la siguiente **media ponderada**:

- **60% de la nota media de Bachillerato**
- **40% de la calificación de la PEvAU**

# PRUEBAS DE ADMISIÓN

---

**Con las 4 calificaciones de la fase de acceso** se podría alcanzar una nota de admisión de **12 puntos**.

**Con solo 5 calificaciones**, las 4 de la **Fase de Acceso** y una de la fase de admisión, se podría llegar a **14 puntos**.



# PRUEBAS DE ADMISIÓN

---

## Fase admisión

Según la orden del Ministerio:

“Asimismo, los estudiantes podrán examinarse de una **segunda lengua extranjera distinta** de la que hubieran cursado como materia del bloque de asignaturas troncales. La **calificación** obtenida en dicha prueba podrá ser tenida en cuenta por las universidades en sus **procedimientos de admisión**”

# PRUEBAS DE ADMISIÓN

## IMPORTANTE

Por tanto, en la FASE DE ADMISIÓN de la PEVAU, el alumnado PODRÁ examinarse de una lengua extranjera con las restricciones especificadas en Distrito Único Andaluz.

- Debe ser un IDIOMA DIFERENTE al examinado en la Fase de Acceso.
- Es a ELECCIÓN del estudiante.
- Como todas las materias de la fase de admisión,
  - CURSADA O NO CURSADA
  - Solo pondera si la calificación es igual o mayor a 5.

# PRUEBAS DE ADMISIÓN

---

## PONDERACIONES

[https://www.juntadeandalucia.es/economiaconocimientoempresasyuniversidad/sguit/?q=grados&d=g\\_b\\_parametros\\_top.php](https://www.juntadeandalucia.es/economiaconocimientoempresasyuniversidad/sguit/?q=grados&d=g_b_parametros_top.php)

# PRUEBAS DE ADMISIÓN

## Materias objeto de examen

*Se podrán elegir hasta un máximo de 4 materias*

# PRUEBAS DE ADMISIÓN

## Materias objeto de examen

Cualquiera de estas cuatro **materias troncales de modalidad**, cursada o no, siempre que **NO la haya examinado ya en la Fase de Acceso.**

- **Fundamentos del Arte II**
- **Latín II**
- **Matemáticas II**
- **Matemáticas Aplicadas a las CCSS**

# PRUEBAS DE ADMISIÓN

## Materias objeto de examen

Una de estas cinco materias de LENGUA EXTRANJERA, cursada o no, siempre que NO la haya examinado ya en la Fase de Acceso.

- Alemán
- Francés
- Inglés
- Italiano
- Portugués

# PRUEBAS DE ADMISIÓN

## Materias objeto de examen

- Artes Escénicas
- Biología
- Cultura Audiovisual
- Dibujo Técnico II
- Diseño
- Economía de la Empresa
- Física
- Fundamentos del Arte
- Geografía
- Geología
- Griego II
- Historia de la Filosofía
- Historia del Arte
- Latín II
- Lengua Extranjera, a elegir entre alemán, francés, inglés, italiano o portugués (distinta a la elegida en Fase de Acceso)
- Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II
- Matemáticas II
- Química

# PRUEBAS DE ADMISIÓN

---

Si un estudiante tiene interés en solicitar admisión en una universidad fuera de Distrito Único Andaluz, debe **comprobar los parámetros de ponderación y las fechas relevantes para participar en el procedimiento de ese distrito universitario.**



# NOTA DE ADMISIÓN TITULACIONES DE GRADO desde BACHILLERATO

---

$$\text{Nota de Admisión} = \text{Calificación Fase Acceso} + a * M1 + b * M2$$

Calificación de la Fase de Acceso

$$0,6 * \text{media de Bachillerato} + 0,4 * \text{PEvAU}$$

M1, M2 = Las calificaciones de un máximo de dos materias aprobadas que proporcionen mejor nota de admisión, *incluida la troncal de modalidad examinada en la Fase de Acceso si es lo mejor para el solicitante en función de la Preinscripción.*

a, b = parámetros de ponderación de las materias (de 0 a 0,2).

# NOTA DE ADMISIÓN PARA CFGS

---

La nota de admisión se calculará con la siguiente fórmula, y se expresará con tres cifras decimales, redondeada a la milésima más próxima, y en caso de equidistancia a la superior.

$$\text{Nota de admisión} = \text{NMC} + a \cdot M1 + b \cdot M2$$

**NMC** = Nota media del Ciclo Formativo de Grado Superior.

**M1, M2** = Las calificaciones de un máximo de dos materias aprobadas que proporcionen mejor nota de admisión.

**a, b** = parámetros de ponderación de las materias (de 0 a 0,2).

# **INFORMACIÓN RELEVANTE RESPECTO AL USO DE CALCULADORAS EN LA PRUEBA**

**Materiales permitidos para el desarrollo de las Pruebas de Acceso y Admisión a las Universidades Públicas Andaluzas – Uso de Calculadoras.**

## INFORMACIÓN RELEVANTE RESPECTO A PONDERACIONES, FECHAS Y PLAZOS

---

Los parámetros de ponderación, las fechas más importantes de todos los procesos y toda la información relativa al acceso y la admisión están publicado en la página de [Distrito único andaluz](#).

# COINCIDENCIA DE EJERCICIOS

---

## **INCOMPATIBILIDAD** de materias en la misma franja horaria

En el caso de **coincidir dos materias** para examen en la misma franja horaria, el alumno deberá realizar SIEMPRE aquella que se sitúe **primera** en dicha franja.

Aquella materia de la que no se haya podido examinar, se realizará el **último día de las pruebas por la tarde**, en la franja horaria de la que se informe durante la celebración de las pruebas.

Por tanto, el estudiante que vaya a incurrir en incompatibilidad horaria debe **reservar esa tarde** para efectuar dichos exámenes.

---

# **RELACIÓN DE MATERIAS, ESTRUCTURA Y EJEMPLOS DE EXAMEN.**

[Página web de Distrito Único Andaluz](#)

---

## **Duración de los ejercicios**

- Hora y media, con un intervalo de 1 hora entre cada uno de ellos.

---

## **Calificación de los ejercicios**

- Se calificarán de 0 a 10 puntos, con dos cifras decimales



## Estructura estudios universitarios

Variable

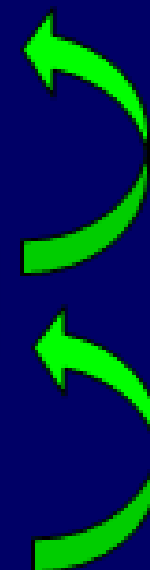
**Doctorado**

1-2 años

**Máster**

4 años

**Grado**



# CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR

---

- Se puede cursar si tienes el título de Bachillerato, a través de una prueba de acceso (con 19 años) o si estás en posesión de un título técnico.
- Te preparan para aprender una profesión.
- Su duración es de dos cursos, incluyendo las prácticas en empresas.
- Cuando terminas obtienes el título de Técnico superior en el perfil profesional correspondiente.
- Con este título puedes acceder a las enseñanzas universitarias.

# CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR

---

## **Actividades Físicas y Deportivas**

Técnico Superior en Animación de actividades físicas y deportivas (LOGSE) (LOGSE)

Técnico Superior en Enseñanza y Animación Sociodeportiva

Técnico superior en Acondicionamiento Físico

## **Administración y Gestión**

Técnico Superior en Asistencia a la Dirección

Técnico Superior en Administración y Finanzas

## **Agraria**

Técnico Superior en Paisajismo y Medio Rural

Técnico Superior en Gestión Forestal y del Medio Natural

Técnico Superior en Ganadería y Asistencia en Sanidad Animal

## **Artes Gráficas**

Técnico Superior en Diseño y Gestión de la Producción Gráfica

Técnico Superior en Diseño y Edición de Publicaciones Impresas y Multimedia

## **Comercio y Marketing**

Técnico Superior en Transporte y Logística

Técnico Superior en Marketing y Publicidad

Técnico Superior en Gestión de Ventas y Espacios Comerciales

Técnico Superior en Comercio Internacional

## **Edificación y Obra Civil**

Técnico Superior en Proyectos de Edificación

Técnico Superior en Proyectos de Obra Civil

Técnico Superior en Organización y Control de Obras de Construcción

## **Electricidad y Electrónica**

Técnico Superior en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados

Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos

Técnico Superior en Mantenimiento Electrónico

Técnico Superior en Automatización y Robótica Industrial

Técnico Superior en Electromedicina Clínica

## **Energía y Agua**

Técnico Superior en Eficiencia Energética y Energía Solar Térmica

Técnico Superior en Energías Renovables

## **Fabricación Mecánica**

Técnico Superior en Construcciones Metálicas

Técnico Superior en Programación de la Producción en Moldeo de Metales y Polímeros

Técnico Superior en Diseño en Fabricación Mecánica

Técnico Superior en Programación de la Producción en Fabricación Mecánica

Técnico Superior en Óptica de anteojería (LOGSE) (LOGSE)

## **Hostelería y Turismo**

Técnico Superior en Gestión de Alojamientos Turísticos

Técnico Superior en Agencias de Viajes y Gestión de Eventos

Técnico Superior en Guía, Información y Asistencias Turísticas

Técnico Superior en Dirección de Cocina

Técnico Superior en Dirección de Servicios en Restauración

## **Imagen Personal**

Técnico Superior en Estética Integral y Bienestar

Técnico Superior en Asesoría de Imagen Personal y Corporativa

Técnico Superior en Caracterización y Maquillaje Profesional

Técnico Superior en Estilismo y Dirección de Peluquería

## **Imagen y Sonido**

Técnico Superior en Realización de Proyectos Audiovisuales y Espectáculos

Técnico Superior en Sonido para Audiovisuales y Espectáculos

Técnico Superior en Iluminación, Captación y Tratamiento de Imagen

Técnico Superior en Producción de Audiovisuales y Espectáculos

Técnico Superior en Animaciones 3D, Juegos y Entornos Interactivos

## **Industrias Alimentarias**

Técnico Superior en Vitivinicultura

Técnico Superior en Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria

## **Informática y Comunicaciones**

Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red

Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web

## **Instalación y Mantenimiento**

Técnico Superior en Desarrollo de Proyectos de Instalaciones Térmicas y de Fluidos

Técnico Superior en Mecatrónica Industrial

Técnico Superior en Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos

Técnico Superior en Prevención de riesgos profesionales (

## **Madera, Mueble y Corcho**

Técnico Superior en Diseño y Amueblamiento



## **Marítimo Pesquera**

Técnico Superior en Transporte Marítimo y Pesca de Altura

Técnico Superior en Acuicultura

Técnico Superior en Organización del Mantenimiento de Maquinaria de Buques y Embarcaciones

## **Química**

Técnico Superior en Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad

Técnico Superior en Química Industrial

Técnico Superior en Fabricación de productos farmacéuticos, biotecnológicos y afines

Técnico Superior en Química ambiental (LOGSE) (LOGSE)

## **Sanidad**

Técnico Superior en Audiología Protésica

Técnico Superior en Radioterapia y Dosimetría

Técnico Superior en Laboratorio Clínico y Biomédico

Técnico Superior en Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

Técnico Superior en Higiene Bucodental

Técnico Superior en Documentación y Administración Sanitarias

Técnico Superior en Anatomía Patológica y Citodiagnóstico

Técnico Superior en Prótesis Dentales

Técnico Superior en Ortoprótesis y Productos de Apoyo

Técnico Superior en Salud ambiental (LOGSE) (LOGSE)

Técnico Superior en Dietética (LOGSE) (LOGSE)

## **Servicios Socioculturales y a la Comunidad**

Técnico Superior en Educación Infantil

Técnico Superior en Animación Sociocultural y Turística

Técnico superior en Promoción de Igualdad de Género

Técnico Superior en Integración Social

Técnico Superior en Mediación Comunicativa

## **Textil, Confección y Piel**

Técnico Superior en Patronaje y Moda

## **Transporte y Mantenimiento de Vehículos**

Técnico Superior en Automoción

Técnico Superior en mantenimiento aeromecánico de aviones con motor de turbina

Técnico Superior en mantenimiento aeromecánico de helicópteros con motor de turbina



**KEEP  
CALM  
AND  
MUCHA  
SUERTE!!!**