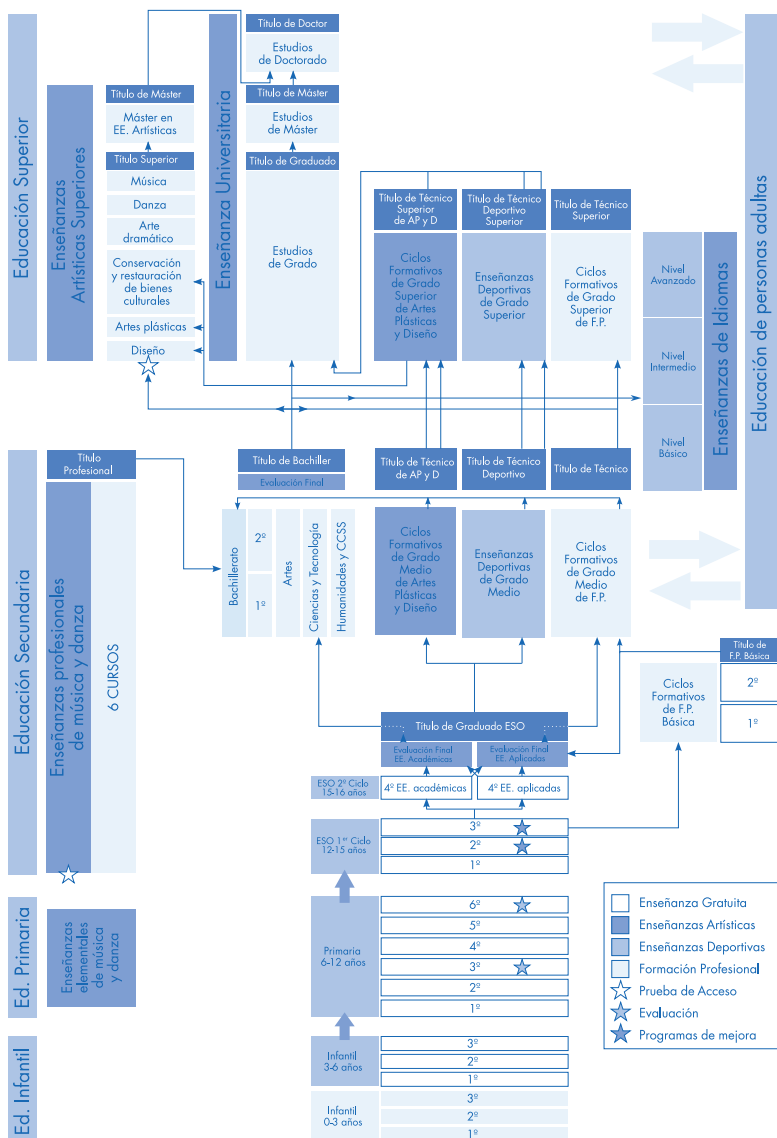


# P.O.A.P. (2019-2020)

Programa de Orientación Académica y Profesional

ESQUEMA DEL SISTEMA EDUCATIVO

Este documento es de carácter informativo y no legal. No podrá utilizarse como base de recursos y reclamaciones.



# Organización de la ESO

La Educación Secundaria Obligatoria comprende dos ciclos:

- El primero de tres cursos académicos.
- El segundo ciclo o cuarto curso que tendrá un carácter fundamentalmente propedéutico.

## SEGUNDO CICLO O CUARTO CURSO

- El cuarto curso presentará dos opciones:
  - Enseñanzas académicas para la iniciación al Bachillerato.
  - Enseñanzas aplicadas para la iniciación a la Formación Profesional.
- Para esta elección no serán vinculantes las opciones cursadas en tercer curso.

En 3.º de ESO, la asignatura troncal de Matemáticas tendrá dos opciones:

- Matemáticas Orientadas a las Enseñanzas Académicas.
- Matemáticas Orientadas a las Enseñanzas Aplicadas.

Se evaluará el grado de adquisición de la competencia matemática, la competencia lingüística y la competencia social y cívica, teniendo como referencia principal las materias generales del bloque de las asignaturas troncales cursadas en 4º de ESO.

Esta evaluación carecerá de efectos académicos.

Los títulos de graduado en ESO, expedidos hasta la entrada en vigor de la normativa resultante del Pacto de Estado Social y Político por la Educación, permitirán acceder indistintamente a cualquiera de las enseñanzas postobligatorias recogidas en el artículo 3.4 de la Ley Orgánica 2/2006, de 3 de Mayo.

4º DE ESO	
ENSEÑANZAS ACADÉMICAS PARA LA INICIACIÓN AL BACHILLERATO	ENSEÑANZAS APLICADAS PARA LA INICIACIÓN A LA FORMACIÓN PROFESIONAL
<b>Asignaturas troncales</b>	
<b>Materias generales (debe cursarlas todo el alumnado)</b>	
Geografía e Historia, Lengua Castellana y Literatura. Primera Lengua Extranjera	
Matemáticas orientadas a las enseñanzas académicas	Matemáticas orientadas a las enseñanzas aplicadas
<b>Materias de opción (el alumnado cursará al menos dos)</b>	
Biología y geología, Economía, Física y química y Latín	C.C. aplicadas a la actividad profesional. Iniciación a la actividad emprendedora y empresarial. Tecnología
<b>Asignaturas específicas</b>	
Educación Física, Religión o Valores Éticos	Debe de cursarlas todo el alumnado
Cultura clásica, Filosofía, Segunda lengua extranjera, Tecnología de la Información y la Comunicación, una materia troncal no cursada	Cursarán un mínimo de una y un máximo de cuatro

Su horario no será inferior al 50% del total

## ATENCIÓN A LA DIVERSIDAD - MEDIDAS DE APOYO

(Fuente: Cuaderno de Orientación. EducaMadrid - 2019 - 2020 Consejería de Educación y Juventud)

### 1.- Medidas de apoyo ordinario

Las medidas de apoyo ordinario tendrán carácter organizativo y metodológico, y serán establecidas por los centros en función de su alumnado y de los recursos disponibles.

Irán dirigidas a los alumnos de los cursos primero, segundo y tercero que presenten dificultades de aprendizaje en los aspectos básicos e instrumentales del currículo o que no hayan desarrollado convenientemente los hábitos de trabajo y estudio. Dichas medidas deberán permitir la obtención de los hábitos y conocimientos no adquiridos.

Las medidas de apoyo ordinario serán:

- **Refuerzo individual** en el grupo ordinario a cargo del profesor de la materia correspondiente.
- **Agrupamientos flexibles** que permitan el refuerzo colectivo a un grupo de alumnos, lo que supondrá la adopción de medidas organizativas por parte de los centros.

## **2.- Respuesta educativa específica para los alumnos con dislexia, dificultades específicas de aprendizaje (DEA) o por presentar trastorno por déficit de atención e hiperactividad (TDAH)**

La detección inicial de la dislexia, otras DEA o TDAH podrá producirse tanto en el centro educativo, a través del Departamento de Orientación, como en el ámbito familiar. En este último caso, la familia deberá aportar al centro el dictamen emitido por un facultativo colegiado.

Una vez realizada la detección inicial de las dificultades, el tutor, asesorado por el orientador del centro, junto con el equipo docente del alumno, determinará el tipo de medidas referidas a la evaluación que se aplicará al alumno. Todo ello quedará plasmado en un informe que deberá estar firmado por el tutor del grupo, y deberá contar con el visto bueno del Jefe de Estudios del centro.

La aplicación de las medidas recogidas en el informe del tutor tendrá un período de validez limitado al año académico para el que ha sido emitido, procediéndose a su actualización al comienzo de cada curso escolar.

Las medidas aplicables a los alumnos con dislexia, DEA o TDAH en los exámenes y otros instrumentos de evaluación podrán ser: adaptación de tiempos, adaptación del modelo de examen, adaptación de los instrumentos de evaluación, y facilidades tanto técnicas como materiales como de adaptación de espacios.

## **3.- Medidas de apoyo específico para el alumnado con necesidades educativas especiales**

A fin de atender al alumnado con necesidades educativas especiales, los centros podrán establecer, cuando sea necesario, los procedimientos oportunos para realizar adaptaciones significativas de los elementos del currículo que, en todo caso, requerirán la evaluación psicopedagógica previa del estudiante, que será realizada por el Departamento de Orientación del Centro.

La evaluación continua y la promoción de estos alumnos tomarán como referente los elementos fijados en dichas adaptaciones. En cualquier caso, las condiciones de titulación en Educación Secundaria Obligatoria son las establecidas en el Real Decreto 562/2017, de 2 de junio.

*Programa para la escolarización preferente de alumnado con necesidades educativas especiales derivadas de Trastornos Generalizados del Desarrollo*

La iniciativa que se puso en marcha en el curso 2001/02, ha sido desarrollada en Escuelas Infantiles, centros públicos de Educación Infantil y Primaria, Institutos de Enseñanza Secundaria y en centros concertados de Educación Infantil, Primaria y Secundaria.

Estos programas se crean para aportar, dentro de un contexto de enseñanza ordinaria, una respuesta educativa a las necesidades de un perfil concreto de alumnado con Trastornos Generalizados del Desarrollo (TGD), a través de la elaboración de un modelo de apoyo y programaciones específicas. Los apoyos deben de ser extensos, especializados y relacionados con el desarrollo de la autonomía personal, de habilidades comunicativo-lingüísticas, de competencias de relación e interacción social y de preparación para el aprendizaje escolar. Los objetivos educativos señalados anteriormente -que tienen como referencia el currículo ordinario- se desarrollan a través de una metodología que facilite al alumno el acceso a la información, basada en:

- Distribución del espacio por rincones de trabajo.
- Utilización de claves visuales.
- Uso de sistemas alternativos de comunicación para aquellos alumnos que no han desarrollado el lenguaje oral, como método de interacción con su entorno.

Este apoyo se imparte en un espacio educativo estable o aula de apoyo. En esta propuesta educativa el alumno comparte otra parte de su tiempo en el grupo ordinario o de referencia en el que está matriculado, participando en aquellas actividades en las que se puede integrar, tanto a nivel social como a nivel académico, con el resto de sus compañeros. En términos generales, se busca que el alumno permanezca en el aula ordinaria de referencia entre 1/3 y 2/3 del tiempo lectivo semanal y que el resto del tiempo esté en el aula de apoyo.

## **4.- Actuaciones de compensación educativa en el ámbito de la Educación Secundaria Obligatoria en los centros docentes sostenidos con fondos públicos de la Comunidad de Madrid**

Los destinatarios son los alumnos que se encuentren en situación de desventaja socioeducativa por su pertenencia a minorías étnicas y/o culturales, por factores sociales, económicos o geográficos y que presenten un desfase escolar significativo (dos o más cursos de diferencia entre su nivel de competencia

curricular y el del curso en el que se encuentren escolarizados), así como dificultades de inserción educativa y necesidades de apoyo específico derivadas de su incorporación tardía al sistema educativo o por una escolarización irregular.

*Modalidades organizativas de compensación educativa en Educación Secundaria Obligatoria:*

- **Apoyo en grupos ordinarios.** Este apoyo se realiza dentro de los grupos ordinarios y tiene como objetivo preferente reforzar los aprendizajes instrumentales básicos en las materias de Lengua castellana y literatura y de Matemáticas.
- **Grupos de apoyo.** Se establecen grupos de apoyo fuera del aula de referencia durante parte del horario escolar. Su finalidad primordial es desarrollar actividades específicas relacionadas con la adquisición o refuerzo de los aprendizajes instrumentales básicos.
- **Grupos específicos de compensación educativa.** Este modelo organizativo se dirige a los alumnos menores de dieciséis años que, además de las características generales señaladas en el apartado de destinatarios de las actuaciones de compensación educativa, presente graves dificultades de adaptación en el aula, desmotivación hacia el trabajo escolar y riesgo de abandono prematuro del sistema educativo.
- **Grupos específicos singulares.** Es una modalidad excepcional, dirigida al alumnado de los cursos primero y segundo de Educación Secundaria Obligatoria que, además de las características generales señaladas en el apartado de destinatarios de las actuaciones de compensación educativa, presentan grave inadaptación al marco escolar, que se manifiesta en conductas disruptivas reiteradas y en el rechazo activo de las exigencias de la vida escolar, lo que deriva en riesgo de abandono prematuro del sistema educativo.
- **Aulas de Compensación Educativa.** Se establecerán aulas de compensación educativa para los alumnos en situación de desventaja de Educación Secundaria Obligatoria, que cumplan 15 años en el año natural en el que se inicie el curso escolar correspondiente y que, además de acumular desfase curricular significativo en la mayoría de las materias, valoren negativamente el marco escolar y presenten serias dificultades de adaptación al mismo, o hayan seguido un proceso de escolarización tardía o muy irregular que haga muy difícil su incorporación y promoción en la etapa.  
Las aulas de compensación educativa constituyen una medida organizativa extraordinaria que tiene como objetivo garantizar la atención educativa y favorecer la integración escolar de los alumnos con las características descritas, propiciando la adquisición de competencias adecuadas para hacer posible, en su caso, su incorporación a los Programas Profesionales de Modalidad General impartidos en Unidades de Formación e Inserción Laboral (UFIL), a un Programa de mejora del aprendizaje y del rendimiento o a un Programa de Formación Profesional Básica si reúne las condiciones para ello.

## 5.- Los programas de mejora del aprendizaje y del rendimiento

Se desarrollan a partir de 2º curso de la educación secundaria obligatoria. En dichos programas se utiliza una metodología específica a través de la organización de contenidos, actividades prácticas - y, en su caso, de materias - diferente a la establecida con carácter general, con la finalidad de que los alumnos puedan cursar el cuarto curso por la vía ordinaria y obtengan el título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria.

Estos programas irán dirigidos preferentemente a aquellos alumnos que presenten dificultades relevantes de aprendizaje no imputables a falta de estudio o esfuerzo.

## ENSEÑANZAS DE RÉGIMEN ESPECIAL

### ENSEÑANZAS ARTÍSTICAS

- La superación de las enseñanzas profesionales de música o danza dará derecho a la obtención del título de técnico correspondiente.
- Podrán obtener el título de bachiller el alumnado que supere las enseñanzas profesionales de música o danza, mediante la superación de la evaluación final, de bachillerato en relación con las materias del bloque de asignaturas troncales que como mínimo se deberán cursar en la modalidad y opción que escoja. La nota será la obtenida en la evaluación final.
- Los Títulos Superiores de Música, Danza, Arte dramático, Conservación y restauración de bienes culturales, Artes plásticas o Diseño serán equivalentes al título universitario de grado.

## ENSEÑANZAS DE IDIOMAS

- Se organizan en los siguientes niveles: básico, intermedio y avanzado, que se corresponderán, respectivamente, con los niveles A, B y e del Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas, que se subdividen en los niveles A1, A2, B1, B2, C1 y C2.
- Para acceder a las enseñanzas de idiomas será requisito imprescindible tener dieciséis años cumplidos en el año en que se comiencen los estudios. Podrán acceder asimismo los mayores de catorce años para seguir las enseñanzas de un idioma distinto del cursado en la ESO.

## ENSEÑANZAS DEPORTIVAS

- Las enseñanzas deportivas se estructuran en grado medio y grado superior.
- Para acceder al grado medio será necesario estar en posesión del título de Graduado en ESO por cualquier opción.
- Para acceder al grado superior será necesario estar en posesión del título de Técnico deportivo, en la modalidad o especialidad deportiva que se determine por vía reglamentaria, y además de, al menos, uno de los siguientes títulos:
  - a) Título de Bachiller.
  - b) Título de Técnico Superior.
  - c) Título Universitario.
  - d) Certificado de haber superado todas las materias del Bachillerato.
  - e) Mediante prueba de acceso (17 años para grado medio y 19 años para grado superior o dieciocho años si se acredita estar en posesión de un título de técnico relacionado con aquél al que se desee acceder).
  - f) En determinadas modalidades o especialidades podría requerirse además la superación de una prueba realizada por las Administraciones educativas, acreditar méritos deportivos o ambos requisitos de forma conjunta.

---

# Enseñanzas de Formación Profesional

---

## PRINCIPALES NOVEDADES

- La Formación Profesional comprenderá los ciclos de **Formación Profesional Básica**, de **Grado Medio** y de **Grado Superior**, con una organización modular, de duración variable, que integrará los contenidos teórico-prácticos, tanto de las materias instrumentales como de los módulos profesionales, adecuados a los diversos campos profesionales.
- Los títulos de Formación Profesional estarán referidos, con carácter general, al Catálogo Nacional de Cualificaciones Profesionales y los ciclos de la Formación Profesional que conducirán a su obtención serán los siguientes:
  - Ciclos de Formación Profesional Básica.
  - Ciclos Formativos de Grado Medio.
  - Ciclos Formativos de Grado Superior.

## FORMACIÓN PROFESIONAL BÁSICA (FPB)

Garantizará la adquisición de las competencias del aprendizaje permanente a través de la impartición de enseñanzas organizadas en dos grandes bloques: “Comunicación y Ciencias Sociales” y “Ciencias Aplicadas”. Tendrá dos años de duración y será de carácter obligatorio y gratuito. Podrán cursarlo aquellos alumnos que hayan terminado el primer ciclo de ESO y no estén en condiciones de promocionar a 4<sup>º</sup> o, excepcionalmente, aquellos que hayan cursado el 2<sup>º</sup> curso de ESO.

### Para cursar un ciclo de FP Básica se necesita

El acceso a los ciclos de Formación Profesional Básica requerirá el cumplimiento simultáneo de las siguientes condiciones:

- Tener cumplidos quince años o cumplirlos durante el año natural en curso y no superar los diecisiete años de edad en el momento del acceso o durante el año natural en curso.
- Haber cursado el primer ciclo de Educación Secundaria Obligatoria o, excepcionalmente, haber cursado el 2<sup>º</sup> curso de la Educación Secundaria Obligatoria.
- Haber propuesto el equipo docente a los padres, madres o tutores legales la incorporación del alumno a un Ciclo de Formación Profesional Básica.

## Materias

Bloque de Comunicación y Ciencias Sociales	Bloque de Ciencias Aplicadas
<ul style="list-style-type: none"><li>• Lengua Castellana</li><li>• Lengua Extranjera</li><li>• Ciencias Sociales</li><li>• Lengua Cooficial</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Matemáticas Aplicadas al Contexto Personal y de Aprendizaje en un Campo Profesional</li><li>• Ciencias Aplicadas al Contexto Personal y de Aprendizaje en un Campo Profesional</li></ul>

### Obtención Título de la ESO a través de la FPB

Además, los alumnos y alumnas que se encuentren en posesión de un título Profesional Básico podrán obtener el título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria, mediante la superación de la evaluación final de Educación Secundaria Obligatoria en las condiciones que marca la Ley.

### Titulación y acceso a Ciclo Medio

Las enseñanzas de la Formación Profesional Básica garantizarán al menos la formación necesaria para obtener una cualificación de nivel 1 del Catálogo Nacional de las Cualificaciones Profesionales. El título Profesional Básico permitirá a los alumnos:

- El acceso a los ciclos formativos de grado medio de Formación Profesional.
- Obtener el título de Graduado en Ed. Secundaria Obligatoria por cualquiera de las dos opciones (aplicadas o académicas), mediante la superación de la evaluación final de ESO en relación con las materias del bloque de asignaturas troncales que como mínimo se deben cursar en la opción que escoja el alumno.

### PARA CURSAR UN CICLO FORMATIVO DE GRADO MEDIO SE NECESITA:

- Estar en posesión del título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria o de un nivel académico superior.
- Estar en posesión de un Título Profesional Básico (Formación Profesional Básica).
- Estar en posesión de un título de Técnico o de Técnico Auxiliar o equivalente a efectos académicos.
- Haber superado la prueba de acceso a ciclos formativos de grado medio (se requerirá tener, al menos, diecisiete años, cumplidos en el año de realización de la prueba).

### PARA CURSAR UN CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR SE NECESITA:

- Estar en posesión del Título de Bachiller, o de un certificado acreditativo de haber superado todas las materias del Bachillerato
- Haber cursado un CFGM y estar en posesión de un Título de Técnico. Siempre que la demanda de plazas en CFGS supere la oferta, las Administraciones Educativas podrán establecer procedimientos de admisión.
- Estar en posesión de un Título de Técnico Superior, Técnico Especialista o equivalente a efectos académicos.
- Haber superado la prueba de acceso a ciclos formativos de grado superior (se requiere tener al menos 19 años en el año que se realiza la prueba).

### PRUEBAS DE ACCESO DE CFGM Y CFGS

Períodos y lugares de inscripción en la prueba:

- Quienes cumplan los requisitos podrán inscribirse en las pruebas de acceso a ciclos formativos de formación profesional entre los días 8 y 21 de enero de 2020, ambos inclusive.
- La prueba de acceso a ciclos formativos de grado medio y a ciclos formativos de grado superior se realizará los días 12 y 13 de mayo de 2020.

### FORMACIÓN PROFESIONAL DUAL

El modelo Dual de Formación Profesional se aplica tanto a los ciclos formativos de Grado Medio como de Grado Superior y combina la formación teórica en los centros del enseñanza con la formación práctica en la empresa con objeto de:

- Adecuar la Formación Profesional a la realidad actual del mercado de trabajo.
- Mejorar la calidad de la formación que reciben los alumnos.
- Incrementar la inserción laboral y la empleabilidad de los titulados.

ACTIVIDADES FÍSICAS Y DEPORTIVAS	
Técnico Conducción de Actividades Fisicodeportivas en el Medio Natural	CFGM
Técnico Superior en Acondicionamiento Físico	CFGS
Técnico Superior en Enseñanza y Animación Sociodeportiva	
ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN	
Profesional Básico en Informática de Oficina	FPB
Profesional Básico en Servicios Administrativos	
Técnico Gestión Administrativa	CFGM
Técnico Superior Administración y Finanzas	CFGS
Técnico Superior Asistencia a la Dirección	
AGRARIA	
Profesional Básico Actividades Agropecuarias	FPB
Profesional Básico Agrojardinería y Composiciones Florales	
Profesional Básico Aprovechamientos Forestales	
Técnico Aprovechamiento y Conservación del Medio Natural	CFGM
Técnico Jardinería y Floristería	
Técnico Producción Agropecuaria	CFGS
Técnico Sup. Gestión Forestal y del Medio Natural	
Técnico Superior Paisajismo y Medio Rural	
ARTES GRÁFICAS	
Profesional Básico Artes Gráficas	FPB
Técnico Impresión Gráfica	CFGM
Técnico Postimpresión y Acabados Gráficos	
Técnico Preimpresión Digital	
Técnico Superior Diseño y Edición de Publicaciones Impresas y Multimedia	CFGS
Técnico Superior Diseño y Gestión de la Producción Gráfica	
COMERCIO Y MARKETING	
Profesional Básico Servicios Comerciales	FPB
Técnico Actividades Comerciales	CFGM
Técnico en Comercialización de productos Alimentarios	
Técnico Superior en Marketing y Publicidad	
Técnico Superior en Transporte y Logística	CFGS
Técnico Superior Gestión de Ventas y Espacios Comerciales	
Técnico Superior en Comercio Internacional	
EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL	
Profesional Básico Reforma y Mantenimiento de Edificios	FPB
Técnico Superior Proyectos de Edificación	CFGS
Técnico Superior Proyectos de Obra Civil	
ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA	
Profesional Básico Electricidad y Electrónica	FPB
Profesional Básico Instalaciones Electrotrénicas y Mecánica	
Técnico Instalaciones de Telecomunicaciones	CFGM
Técnico Instalaciones Eléctricas y Automáticas	
Técnico Superior en Sistemas Electrotrénicos y Automatizados	CFGS
Técnico Superior Sistemas Telecomunicaciones e Informáticos	
Técnico Superior en Mantenimiento Electrónico	
Técnico Superior en Automatización y Robótica Industrial	
Técnico Superior en Electromedicina Clínica	
ENERGÍA Y AGUA	
Técnico en Redes y Estaciones de Tratamiento de Aguas	CFGM
Técnico Superior Eficiencia Energética y Energía Solar Térmica	CFGS
Técnico Superior en Gestión del Agua	

FABRICACIÓN MECÁNICA	
Título Profesional Básico en Fabricación y Montaje	FPB
Profesional Básico en Fabricación de Elementos Metálicos	
Título Profesional Básico en Instalaciones Electrotrénicas y Mecánica	CFGM
Técnico en Mecanizado	
Técnico en Soldadura y Calderería	
Técnico en Joyería	CFGS
Técnico Superior en Programación de la Producción en Fabricación Mecánica	
Técnico Superior en Construcciones Metálicas	
Técnico Superior en Diseño en Fabricación Mecánica	
Técnico Superior en Óptica de Anteojería	
HOSTELERÍA Y TURISMO	
Título Profesional Básico en Cocina y Restauración	FPB
Título Profesional Básico en Alojamiento y Lavandería	
Título Profesional Básico en Activ. de Panadería y Pastelería	CFGM
Técnico en Cocina y Gastronomía	
Técnico en Servicios en Restauración	
Técnico Superior en Gestión de Alojamientos Turísticos	CFGS
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	
Título Profesional Básico en Peluquería y Estética	FPB
Técnico en Estética y Belleza	CFGM
Técnico en Peluquería y Cosmética Capilar	
Técnico Superior en Estética Integral y Bienestar	CFGS
Técnico Superior en Estilismo y Dirección de Peluquería	
Técnico Superior Asesoría de Imagen Personal y Corporativa	
Técnico Superior en Caracterización y Maquillaje Profesional	
IMAGEN Y SONIDO	
Técnico en Video Disc jockey y Sonido	CFGM
Téc. Sup. en Animaciones 3D, Juegos y Entornos Interactivos	CFGS
Técnico Sup. Realiz. Proyectos Audiovisuales y Espectáculos	
Técnico Superior en Producción Audiovisual y Espectáculos	
Técnico Superior Sonido para Audiovisuales y Espectáculos	
Técnico Sup. Iluminación, Captación y Tratamiento de Imagen	
INDUSTRIAS ALIMENTARIAS	
Profesional Básico en Industrias Alimentarias	FPB
Profesional Básico en Actividades de Panadería y Pastelería	
Técnico en Panadería, Repostería y Confitería	CFGM
Técnico en Aceites de Oliva y Vinos	
Técnico Superior en Vitivinicultura	CFGS
Técnico Sup. en Procesos y Calidad en la Ind. Alimentaria	
INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES	
Título Profesional Básico en Informática y Comunicaciones	FPB
Título Profesional Básico en Informática de Oficina	
Técnico en Sistemas Microinformáticos y Redes	CFGM
Técnico Superior en Admin. de Sistemas Informáticos en Red	CFGS
Técnico Superior en Dilo. de Aplicaciones Multiplataforma	
Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web	
INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO	
Profesional Básico Fabricación y Montaje	FPB

Técnico Instalaciones de Producción de Calor	CFGM	
Técnico Instalaciones Frigoríficas y de Climatización		
Técnico Mantenimiento Electromecánico		
Técnico Sup. Mantenimiento de Instal. Térmicas y de Fluidos	CFGS	
Técnico Superior en Mecatrónica Industrial		
Técnico Superior en Prevención de Riesgos Profesionales		
<b>MADERA, MUEBLE Y CORCHO</b>		
Profesional Básico en Carpintería y Mueble	FPB	
Técnico Instalación y Amueblamiento	CFGM	
Técnico en Carpintería y Mueble		
Técnico Superior Diseño y Amueblamiento		
<b>QUÍMICA</b>	CFGM	
Técnico en Planta Química		
Técnico en Operaciones de Laboratorio	CFGS	
Técnico Sup. en Laboratorio de Análisis y Control de Calidad		
Técnico Superior en Química Industrial		
Técnico Superior Fabricación de Productos Farmacéuticos, Biotecnológicos y Afines		
Técnico Superior en Química Ambiental		
<b>SANIDAD</b>		CFGS
Técnico en Farmacia y Parafarmacia		
Técnico en Emergencias Sanitarias		
Técnico en Cuidados Auxiliares de Enfermería		
Técnico Superior en Audiología Protésica		
Técnico Superior en Prótesis Dentales		
Técnico Superior en Ortoprésis y Productos de Apoyo		
Técnico Superior en Anatomía Patológica y Citodiagnóstico		
Técnico Superior en Documentación y Admón. Sanitarias		
Técnico Superior en Higiene Bucodental		
Técnico Sup. en Imagen Diagnóstico y Medicina Nuclear		
Técnico Superior en Laboratorio Clínico y Biomédico		
Técnico Superior en Radioterapia y Dosimetría		
Técnico Superior en Dietética		
Técnico Superior en Salud Ambiental		

<b>SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE</b>	
Técnico Emergencias y Protección Civil	CFGM
<b>SERVICIOS SOCIOCULTURALES Y A LA COMUNIDAD</b>	
Técnico Atención a Personas en Situación de Dependencia	CFGM
Técnico Superior en Educación Infantil	CFGS
Técnico Superior Animación Sociocultural y Turística	
Técnico Superior Integración Social	
Técnico Sup. Promoción de Igualdad de Género	
Técnico Superior en Mediación Comunicativa	
<b>TEXTIL, CONFECCIÓN Y PIEL</b>	
Título Profesional Básico en Arreglo y Reparación de Artículos Textiles y de Piel	FPB
Título Profesional Básico en Tapicería y Cortinaje	CFGM
Técnico en Confección y Moda	
Técnico Superior en Patronaje y Moda	CFGS
Técnico Superior en Vestuario a medida y de espectáculos	
<b>TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS</b>	
Profesional Básico Mantenimiento de Vehículos	FPB
Técnico Carrocería	CFGM
Técnico Electromecánica de Vehículos Automóviles	
Técnico Mantenimiento de Material Rodante Ferroviario	
Técnico Superior en Automoción	CFGS
Técnico Superior en Mantenimiento Aeromecánico de Aviones con Motor Turbina	
Técnico Superior en Mantenimiento de Sistemas Electrónicos y Aviónicos en Aeronaves	
<b>VIDRIO Y CERÁMICA</b>	
Profesional Básico en Vidriería y Alfarería	FPB

## Estudios de Bachillerato

- Podrán acceder a los estudios de Bachillerato los alumnos que estén en posesión del título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria.
- El título permitirá el acceso directo a cualquiera de las modalidades de Bachillerato. Asimismo, el título de Técnico de Artes Plásticas y Diseño y el de Técnico Deportivo permitirán el acceso a cualquiera de las modalidades de Bachillerato.
- El alumnado podrá permanecer cursando Bachillerato en régimen ordinario durante cuatro años. Sin superar este máximo, podrán repetir cada curso de Bachillerato un sola vez como máximo, excepcionalmente podrán repetir uno de los cursos una segunda vez, previo informe favorable del equipo docente.
- El Bachillerato tendrá las siguientes modalidades:
  - **Ciencias**
  - **Humanidades y Ciencias Sociales**
    - Itinerario de Humanidades
    - Itinerario de Ciencias Sociales
  - **Artes**
- Programa de Excelencia en Bachillerato. Está destinado a los alumnos que finalicen la ESO con un buen expediente académico y que deseen cursar el Bachillerato con un alto nivel de exigencia. DECRETO 63/2012, de 7 de junio, del Consejo de Gobierno, por el que se regula el Programa de Excelencia en Bachillerato en institutos de Ed. Secundaria de la Comunidad de Madrid (BOCM 11-06-2012).



- Bachillerato Internacional. El Programa del Diploma del IB es un programa educativo riguroso y equilibrado destinado a jóvenes de 16 a 19 años que se imparte generalmente en un curso de dos años y culmina con exámenes. Constituye una excelente preparación para la universidad y la vida adulta, y goza de un amplio reconocimiento entre las principales universidades del mundo.

<b>PRIMER CURSO</b>				
	<b>CIENCIAS</b>	<b>HUMANIDADES Y CC. SOCIALES</b>		<b>ARTES</b>
		Humanidades	Ciencias sociales	
<b>Asignaturas Troncales</b> (su horario mínimo no será inferior al 50% del total)	<b>Materias generales (debe cursarlas todo el alumnado)</b>			
	Filosofía Lengua Castellana y Literatura I Matemáticas I 1ª Lengua Extr. I	Latín I	Matemáticas aplicadas a las CC. Sociales I	Filosofía Fund. del Arte I Lengua Castellana y Literatura I 1ª Lengua Extr. I
	Filosofía Lengua Castellana y Literatura I 1ª Lengua Extranjera I			
	<b>Materias de opción (el alumnado cursará al menos dos)</b>			
	Biología y Geología Dibujo Técnico I Física y Química	Economía Griego I Historia del Mundo Contemporáneo Literatura Universal		Cultura Audiovisual I Hª Mundo Cont. Literat. Universal
<b>Asignaturas específicas</b>	<b>Educación Física (debe cursarla todo el alumnado)</b>			
	El alumnado cursará un mínimo de dos y un máximo de tres entre las siguientes: Análisis Musical I Anatomía Aplicada Cultura Científica Dibujo Artístico I Dibujo Técnico I (si no se ha cursado) Lenguaje y Práctica musical			
<b>Asignaturas de libre configuración autonómicas</b>	<b>Lengua Cooficial y Literatura (en las correspondientes Comunidades Autónomas)</b>			
	Además el alumnado podrá cursar alguna materia más que podrá ser del bloque de las asignaturas específicas no cursadas, materias de ampliación de las asignaturas troncales o específicas o materias a determinar.			

<b>SEGUNDO CURSO</b>				
	<b>CIENCIAS</b>	<b>HUMANIDADES Y CC. SOCIALES</b>		<b>ARTES</b>
		Humanidades	Ciencias sociales	
<b>Asignaturas Troncales</b> (su horario mínimo no será inferior al 50% del total)	<b>Materias generales (debe cursarlas todo el alumnado)</b>			
	Historia de España Lengua Castellana y Literatura II Matemáticas II 1ª Lengua Extr. II	Latín II	Matemáticas aplicadas a las CC. Sociales II	Historia de España Fund. del Arte II Lengua Castellana y Literatura II 1ª Lengua Extr. II
	Historia de España Lengua Castellana y Literatura II 1ª Lengua Extranjera II			
	<b>Materias de opción (el alumnado cursará al menos dos)</b>			
	Biología Dibujo Técnico II Geología Física Química	Economía de la empresa Griego II Historia del Arte Historia de la Filosofía Geografía		Cultura Audiovisual II Artes Escénicas Diseño
<b>Asignaturas específicas</b>	<b>El alumnado cursará un mínimo de dos y un máximo de tres entre las siguientes:</b>			
	Análisis Musical II CC. Tierra y Medio Ambiente Dibujo Artístico II Dibujo Técnico II (si no se ha cursado) Fundamentos de Administración y Gestión Historia de la Filosofía (si no se ha cursado) Historia de la Música y la Danza Una materia troncal no cursada			
<b>Asignaturas de libre configuración autonómicas</b>	<b>Lengua Cooficial y Literatura (en las correspondientes Comunidades Autónomas)</b>			
	Además el alumnado podrá cursar alguna materia más que podrá ser del bloque de las asignaturas específicas no cursadas, materias de ampliación de las asignaturas troncales o específicas o materias a determinar.			

## **EVALUACIÓN Y PROMOCIÓN**

- El alumnado promocionará de primero a segundo de Bachillerato cuando hayan superado las materias cursadas o tengan evaluación negativa en dos materias, como máximo.
- En todo caso, deberán matricularse en segundo curso de las materias pendientes de primero.
- La superación de las materias de segundo curso que impliquen continuidad estará condicionada a la superación de las correspondientes materias de primer curso.

## **TITULACIÓN**

- Para obtener el título de Bachiller será necesaria la superación de los dos cursos de Bachillerato.
- El título de Bachiller facultará para acceder a las distintas enseñanzas que constituyen la Ed. Superior.
- La evaluación de Bachillerato para el acceso a la Universidad, regulada por el artículo 36 bis de la Ley Orgánica 2/2006, de 3 de Mayo, no será necesaria para obtener el título de Bachiller y se realizará exclusivamente para el alumnado que quiera acceder a estudios universitarios. Versará sobre las materias generales cursadas del bloque de las asignaturas troncales de 2º curso. Los alumnos que quieran mejorar su nota de admisión podrán examinarse de, al menos, dos materias de opción del bloque de las asignaturas troncales de 2º curso.

---

# **Evaluación para el Acceso a la Universidad (EvAU)**

---

## **BOE - ORDEN ECD/1941/2016, DE 22 DE DICIEMBRE**

La evaluación de Bachillerato, se realizará exclusivamente para el alumnado que quiera acceder a las enseñanzas universitarias oficiales de grado.

Las pruebas versarán sobre las materias generales del bloque de las asignaturas troncales de segundo curso de la modalidad elegida para la prueba y, en su caso, de la materia Lengua Cooficial y Literatura. Los alumnos que quieran mejorar su nota de admisión podrán examinarse de, al menos, dos materias de opción del bloque de las asignaturas troncales o de modalidad de segundo curso.

Las características y el diseño de las pruebas comprenderán la matriz de especificaciones, la longitud (número mínimo y máximo de preguntas), tiempo de aplicación, la tipología de preguntas (preguntas abiertas, semiabiertas y de opción múltiple) y los cuestionarios de contexto.

Se velará por la adopción de las medidas necesarias para asegurar la igualdad de oportunidades, no discriminación y accesibilidad universal del alumnado con necesidades educativas especiales derivadas de discapacidad.

### **Longitud de las pruebas**

1. Se realizará una prueba por cada una de las materias objeto de evaluación.
2. Cada prueba constará de un número mínimo de 2 y un número máximo de 15 preguntas.
3. Cada una de las pruebas de la evaluación de Bachillerato para el acceso a la Universidad tendrá una duración de 90 minutos.

Se establecerá un descanso entre pruebas consecutivas de, como mínimo, 30 minutos. No se computará como periodo de descanso el utilizado para ampliar el tiempo de realización de las pruebas de los alumnos con necesidades específicas de apoyo educativo a los que se les haya prescrito dicha medida.

4. La evaluación de Bachillerato para el acceso a la Universidad tendrá una duración de un máximo de cuatro días. Aquellas administraciones educativas con lengua cooficial podrán establecer una duración de un máximo de cinco días.

### **Pruebas y tipología de preguntas**

1. Preferentemente, las pruebas se contextualizarán en entornos próximos a la vida del alumnado: situaciones personales, familiares, escolares y sociales, además de entornos científicos y humanísticos.
2. Cada una de las pruebas contendrá preguntas abiertas y semiabiertas que requerirán del alumnado capacidad de pensamiento crítico, reflexión y madurez. Además de estos tipos de preguntas, se podrán utilizar también preguntas de opción múltiple, siempre que en cada una de las pruebas la puntuación asignada al total de preguntas abiertas y semiabiertas alcance como mínimo el 50 %.

3. Las categorías de preguntas se definen de la siguiente manera:
- De opción múltiple.* Preguntas con una sola respuesta correcta inequívoca y que no exigen construcción por parte del alumno, ya que este se limitará a elegir una de entre las opciones propuestas.
  - Semiabiertas.* Preguntas con respuesta correcta inequívoca y que exigen construcción por parte del alumno. Esta construcción será breve, por ejemplo un número que da respuesta a un problema matemático, o una palabra que complete una frase o dé respuesta a una cuestión siempre que no se facilite un listado de posibles respuestas.
  - Abiertas.* Preguntas que exigen construcción por parte del alumno y que no tienen una sola respuesta correcta inequívoca. Se engloban en este tipo las producciones escritas y las composiciones plásticas.

*La evaluación del alumnado con necesidades educativas especiales derivadas de discapacidad tomará como referencia las adaptaciones curriculares realizadas para el mismo a lo largo de la etapa.*

### **Convocatoria ordinaria Junio 2020**

- Formalización matrícula por los centros: del 13 al 20 de mayo hasta las 15 horas.
- Exámenes: 2, 3 y 4 de junio.
- Coincidencias/incidencias: 5 de junio.

### **Convocatoria extraordinaria Julio 2020**

- Formalización matrícula por los centros: del 18 al 25 de junio hasta las 12 horas.
- Exámenes: 30 de junio, 1 y 2 de julio.
- Coincidencias/incidencias: 3 de julio.

### **Cálculo de la calificación de acceso**

Cada ejercicio se puntuará de 0 a 10, con múltiplos de 0,25. La calificación se obtendrá del resultado de calcular la media aritmética de las calificaciones de los cuatro ejercicios realizados en el bloque de asignaturas troncales. De no alcanzar la nota mínima de 4 puntos, no se realizará la media con la calificación final de Bachillerato.

Por lo tanto, para superar la EvAU y obtener la Calificación de Acceso a la Universidad (CAU) será preciso sumar el 40% de la calificación global obtenida en la evaluación, más el 60% de la Calificación Final de Bachillerato. Para superar la EvAU y acceder a la universidad se requiere una nota igual o superior a 5:

$$CAU = 0,4 \times EvAU + 0,6 \times CFB \geq 5$$

Donde: CAU = Calificación final de Acceso a la Universidad; EvAU = Prueba de Evaluación para el Acceso (parte obligatoria) y CFB = Nota media del expediente de Bachillerato.

La nota de admisión es la calificación que utilizarán las universidades para adjudicar todas las plazas. Se obtendrá sumando a la Calificación de Acceso a la Universidad (CAU) y las dos mejores calificaciones de las materias de la parte optativa, tras ponderarlas según su vinculación con los estudios de grado.

Se podrán ponderar también las materias troncales de modalidad realizadas en el bloque obligatorio de la EvAU, si resulta ser una de las dos mejores ponderaciones junto con las realizadas en la fase voluntaria. Estas materias permitirán sumar hasta 4 puntos adicionales:

$$\text{Nota de admisión} = CAU + (axM1 + bxM2)$$

Donde: M1, M2 = Las calificaciones de un máximo de dos ejercicios superados en la fase voluntaria que proporcionen mejor nota de admisión y a,b = parámetros de ponderación.

El alumnado que no haya superado esta evaluación o que desee elevar su calificación, podrá presentarse en convocatorias sucesivas, para lo cual deberá examinarse de todas las materias generales así como, en su caso, de las materias troncales de opción, previa solicitud.

Se tomará en consideración la calificación más alta de las obtenidas en las convocatorias a las que se haya concurrido.

### **Reclamación a las calificaciones**

Los alumnos y, en caso de que estos sean menores de edad, los padres, madres o tutores legales, podrán solicitar al tribunal calificador, en el plazo de tres días hábiles contados a partir de la fecha de la publicación de las calificaciones, la rectificación de la calificación obtenida, pudiendo optar por uno de los siguientes métodos:

- a) Verificación de la calificación. Los ejercicios serán revisados con objeto de verificar que todas las cuestiones han sido evaluadas, así como la comprobación de que no existen errores en el cálculo de la calificación final. Este procedimiento no supondrá una nueva corrección de los contenidos del ejercicio. En el supuesto de que se advirtieran errores materiales en la corrección, al ejercicio se le adjudicará la calificación resultante de la rectificación de los errores advertidos.
- b) Revisión de las calificaciones. Los ejercicios sobre los que se haya presentado la solicitud de doble corrección serán nuevamente corregidos por un profesor especialista distinto del primer profesor. En el supuesto de que existiera una diferencia menor a dos puntos entre las dos calificaciones, la calificación será la media aritmética de las calificaciones obtenidas en las dos correcciones. En el supuesto de que existiera una diferencia de dos o más puntos entre las dos calificaciones, se efectuará, de oficio, una tercera corrección y la calificación final será la media aritmética de las tres calificaciones. En este proceso también se verificará que todas las cuestiones han sido evaluadas y lo han sido con una correcta aplicación de los criterios generales de evaluación y específicos de corrección, así como la comprobación de que no existen errores materiales en el proceso del cálculo de la calificación final.

Estos procedimientos deberán finalizarse en el plazo máximo de cinco días hábiles, contados a partir de la fecha de finalización del plazo establecido para la presentación de las reclamaciones. Una vez finalizados, el tribunal calificador adoptará la resolución que establezca las calificaciones definitivas y la notificará a los reclamantes. La resolución pondrá fin a la vía administrativa.

Los alumnos y, en el caso de que estos sean menores de edad, los padres, madres o tutores legales, tendrán derecho a ver las pruebas revisadas una vez finalizado en su totalidad el proceso de revisión establecido en este artículo, en el plazo de diez días desde la notificación de la resolución de revisión.

#### **Materias generales del bloque de asignaturas troncales (todos los itinerarios):**

- Historia de España
- Lengua Castellana y Literatura II
- Primera Lengua Extranjera II

#### **Materias generales del bloque de asignaturas troncales según modalidad e itinerario:**

- Modalidad de Ciencias: Matemáticas II.
- Modalidad de Ciencias Sociales: Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales.
- Humanidades: Latín II.
- Artes: Fundamentos del Arte II.

#### **Materias de opción del bloque de asignaturas troncales según modalidad (fase voluntaria):**

- Biología - Dibujo Técnico II - Física - Geología - Química: Modalidad de Ciencias.
- Economía de la Empresa - Geografía - Griego - Historia del Arte - Historia de la Filosofía: Modalidad de Humanidad y Ciencias Sociales.
- Artes Escénicas - Cultura Audiovisual II - Diseño: Artes.

#### **ADJUDICACIÓN DE PLAZAS**

El orden de prelación en la adjudicación de plazas será el siguiente:

Se efectuará una primera adjudicación de plazas a los estudiantes que hayan superado la EAU, la PAU o alguna prueba de acceso a la universidad, o estudiantes en posesión del Bachillerato Internacional, de sistemas educativos de la UE o de estados con acuerdo internacional u otros estudiantes con títulos o diplomas, que cumplan con los requisitos académicos en sus sistemas educativos para acceder a la universidad y dispongan de la credencial de la UNED, o posean el título de Técnico Superior (o similar) en el momento de la convocatoria ordinaria del año en curso, o anteriores.

Se efectuará una segunda adjudicación de plazas a los estudiantes que hayan superado la EAU en convocatoria extraordinaria, o cuenten con una prueba de acceso a la universidad superada, dispongan de la credencial de la UNED o del título de Técnico Superior (o similar), en el momento de dicha convocatoria.

Se efectuará un último reparto para los estudiantes con título de Bachillerato LOE o anterior (cursos 2015-16 y 2016-17), que no hayan superado la prueba y no tengan otra vía de acceso, estudiantes con títulos de Bachillerato de sistemas educativos de la UE o de estados con acuerdo internacional, que no cumplan con los requisitos académicos en sus sistemas educativos para acceder a la universidad y dispongan de la credencial de la UNED.

## LA UNIVERSIDAD

*Las universidades españolas se dividen en públicas y privadas:*

**Universidades públicas:** se financian a través de fondos públicos, en ellas el alumno sólo ha de abonar el importe de la matrícula. Éstas a su vez poseen centros propios y en algunos casos también centros adscritos.

Los **centros adscritos** de las universidades públicas pueden ser de carácter público o privado. En los centros adscritos públicos, el alumno sólo abona el importe de la matrícula. En los centros adscritos privados, además, el alumno paga mensualidades durante todo el curso. Al finalizar los estudios, el título otorgado es el de la universidad pública a la que se encuentra adscrito el centro. El plan de estudios que estudian en el centro adscrito es el mismo que el de la universidad pública.

**Universidades privadas:** en ellas hay que abonar el precio de la matrícula, así como honorarios mensuales durante el curso.

**Estructura universitaria:** las enseñanzas universitarias oficiales reguladas por el RD 1393/2007, de 29 de octubre son las de Grado, Máster y Doctorado, que se miden en créditos europeos (ECTS). El número mínimo de horas, por crédito, será de 25, y el máximo, de 30. En estas horas se incluyen las correspondientes a las clases lectivas, teóricas o prácticas, las horas de estudio, las dedicadas a la realización de seminarios, trabajos, prácticas o proyectos, y las exigidas para la preparación y realización de los exámenes y pruebas de evaluación. Los planes de estudios son elaborados por las Universidades y verificados según el procedimiento establecido. Detallamos a continuación la estructura.

**Enseñanzas de Grado:** tienen como finalidad la obtención por parte del estudiante de una formación general, en una o varias disciplinas, orientada a la preparación para el ejercicio de actividades de carácter profesional. La superación de las enseñanzas da derecho a la obtención del título de Graduado.

Estos planes tienen 240 créditos que albergan toda la formación teórica y práctica. Las enseñanzas concluyen con la elaboración y defensa de un trabajo de fin de Grado. Los planes de estudio constan de un mínimo de 60 créditos de formación básica, de los que al menos 36 están vinculados a las materias que se definen dentro de las distintas **ramas de conocimiento en las que se adscriben los títulos universitarios**, que se recogen a continuación:

- **Artes y Humanidades:** Antropología, Arte, Ética, Expresión Artística, Filosofía, Geografía, Historia, Idioma Moderno, Lengua, Lengua Clásica, Lingüística, Literatura, Sociología.
- **Ciencias:** Biología, Física, Geología, Matemáticas, Química.
- **Ciencias de la Salud:** Anatomía Animal, Anatomía Humana, Biología, Bioquímica, Estadística, Física, Fisiología, Psicología.
- **Ciencias Sociales y Jurídicas:** Antropología, Ciencia Política, Comunicación, Derecho, Economía, Educación, Empresa, Estadística, Geografía, Historia, Sociología.
- **Ingeniería y Arquitectura:** Empresa, Expresión Gráfica, Física, Informática, Matemáticas, Química.

Estas materias se concretan en asignaturas de seis créditos cada una y son ofertadas en la primera mitad del plan de estudios. Los créditos restantes hasta 60, están configurados por materias básicas de la misma u otras ramas de conocimiento.

Si en el plan de estudios aparecen prácticas externas, tendrán una extensión máxima de 60 créditos y se ofrecerán preferentemente en la fase final del plan.

El trabajo de fin de grado tendrá entre 6 y 30 créditos, se realizará en la fase final del plan y estará enfocado a la evaluación de competencias asociadas al título.

Los planes podrán incorporar el reconocimiento académico en créditos por la participación en diversas actividades hasta un máximo de 6.

Para el acceso a las enseñanzas de Grado será necesario estar en posesión del título de Bachiller o equivalente y la superación de la prueba de acceso a la Universidad.

**Enseñanzas de Máster:** tienen como finalidad la adquisición de una formación avanzada, de carácter especializado o multidisciplinar, orientada a la especialización académica o profesional, o bien a promover la iniciación en tareas investigadoras. La superación de las enseñanzas da derecho a la obtención del título de Máster Universitario.

Estos planes tendrán entre 60 y 120 créditos que contendrá toda la formación teórica y práctica que el estudiante deba adquirir: materias obligatorias, materias optativas, seminarios, prácticas externas, trabajos dirigidos, trabajo de fin de Máster, actividades de evaluación y otras que resulten necesarias según las características propias del título. El trabajo de fin de Máster tendrá entre 6 y 30 créditos y tendrá que ser defendido a la conclusión del plan de estudios.

Para acceder, será necesario un título universitario oficial español u otro expedido por una institución de educación superior del Espacio Europeo de Educación Superior que faculten en el país expedidor del título para el acceso a estas enseñanzas. La Universidad podrá poner requisitos específicos y criterios de valoración de méritos.

**Enseñanzas de Doctorado:** su finalidad es la formación avanzada del estudiante en las técnicas de investigación, podrán incorporar cursos, seminarios u otras actividades orientadas a la formación investigadora e incluirá la elaboración y presentación de la correspondiente tesis doctoral.

Los programas de doctorado tienen un periodo de formación y un periodo de investigación.

**Ingreso en la Universidad:** a efectos del procedimiento de ingreso, las universidades públicas de Madrid (Alcalá, Autónoma, Carlos III, Complutense, Politécnica y Rey Juan Carlos), tienen consideración de una única universidad y constituyen un DISTRITO ÚNICO.

Esto significa que los alumnos deben realizar UNA SOLA SOLICITUD en la que relacionarán, por orden de preferencia, los estudios que deseen iniciar entre todos los ofertados por las seis universidades. El cien por cien de las plazas de todos los estudios de Madrid se ofertan por DISTRITO ABIERTO, en igualdad de condiciones para todos los alumnos sin tener en cuenta su Distrito de procedencia o el lugar en que residan.

## **METODOLOGÍA**

Piensa que puedas estudiar tu carrera en varios países europeos, aprendiendo diferentes idiomas y relacionándote con personas de distintas culturas. Además, que tus notas no dependan de unos pocos exámenes en los que te juegues el todo o nada, sino que tu evaluación se determine por el trabajo que desarrolles durante todo el curso. A eso añádele que puedas escoger entre una gran variedad de títulos que respondan a tus aspiraciones personales y profesionales, en vez de hacerlo entre un catálogo cerrado de titulaciones más o menos genéricas. Y por supuesto, que tengas la oportunidad de abrirte camino en el mercado laboral desde la propia Universidad, haciendo prácticas de tu especialidad en prestigiosas empresas del sector, sin necesidad de privilegios ni recomendaciones.

Supón que recibas ofertas de trabajo de toda Europa gracias al valor de tu titulación en más de 20 estados europeos, ampliando tus salidas laborales más allá del territorio español.

En el nuevo modelo formativo el protagonista en el proceso de aprendizaje eres tú y no el profesor. La actividad del profesor estará centrada en lograr que tu aprendizaje sea eficaz y en que cada vez sea un aprendizaje más autónomo.

La medición de tu aprendizaje se hace mediante el sistema europeo de transferencia de créditos, orientados a que adquieras no sólo conocimientos y contenidos teóricos, sino también habilidades, destrezas y capacidades generales y específicas que te permitan un mejor acceso al mercado laboral.

Además, la nueva forma de enseñanza te permitirá una forma de estudio más autónoma, más reflexiva y multidisciplinar, más cooperativa y más práctica, con el objetivo de formar profesionales críticos, creativos e independientes, capaces de resolver problemas y de continuar aprendiendo a lo largo de la vida.

El objetivo es que adquieras unos hábitos de formación y trabajo continuos para que la formación sea una constante a lo largo de tu vida y no sólo en la universidad.

A través de este nuevo sistema de aprendizaje se reducen las horas de las tradicionales clases magistrales y se fomentan las clases participativas en forma de seminarios, grupos reducidos, debates y exposiciones orales.

Los nuevos títulos suponen pasar de un modelo formativo actual fundamentalmente expositivo y basado en exámenes finales a un modelo que vincule teoría y práctica, promueva el esfuerzo y el aprendizaje cooperativo, facilite tu aprendizaje a través de las bibliotecas, los campus virtuales y los centros de recursos para el aprendizaje y la investigación y valore tus aprendizajes mediante sistemas de evaluación continuada.

Un cambio importante que el nuevo modelo formativo incorpora es el sistema de evaluación. El sistema de evaluación continuada permite la valoración del proceso de aprendizaje del estudiante a partir del

seguimiento continuado del trabajo que hace y de los aprendizajes que incorpora, de manera que se puedan introducir inmediatamente las modificaciones necesarias para optimizar el proceso y mejorar los resultados.

Todo el trabajo realizado en casa, en la universidad o durante las prácticas, será necesario para alcanzar los objetivos fijados en el título y se contabilizarán en los créditos europeos.

A primeros de cada año saldrán las convocatorias de becas y ayudas al estudio.

## Titulaciones universitarias oficiales (Comunidad de Madrid)

### Estudios de grado:

#### ARTES Y HUMANIDADES

Animación  
 Antropología Social y Cultural  
 Antropología y Evolución Humana  
 Arqueología  
 Arte  
 Artes Escénicas  
 Artes Escénicas-Interpretación  
 Artes Visuales y Danza  
 Artes y Diseño  
 Bellas Artes  
 Ciencias de la Cultura y Difusión Cultural  
 Ciencias del Lenguaje y Estudios Literarios  
 Ciencias y Lenguas de la Antigüedad  
 Cine  
 Cine y Cultura  
 Cine y Medios Audiovisuales  
 Cinematografía y Artes Audiovisuales  
 Composición de Músicas Contemporáneas  
 Comunicación Cultural  
 Comunicación y Periodismo Audiovisual  
 Conservación y Restauración de Bienes Culturales  
 Conservación y Restauración del Patrimonio Cultural  
 Creación Artística para Videojuegos y Juegos Aplicados  
 Creación y Diseño  
 Danza  
 Diseño  
 Diseño de Interiores  
 Diseño de Moda  
 Diseño de Productos Interactivos  
 Diseño de Videojuegos  
 Diseño Digital  
 Diseño Integral y Gestión de la Imagen  
 Diseño Multimedia y Gráfico  
 Diseño Visual de Contenidos Digitales  
 Diseño y Creación Digitales  
 Diseño y Desarrollo de Videojuegos  
 Diseño y Gestión de Moda  
 Diseño y Tecnologías Creativas  
 Español: Estudios Lingüísticos y Literarios  
 Español: Lengua y Literatura  
 Español: Lengua y Literaturas  
 Estudios Alemanes  
 Estudios Árabes e Islámicos  
 Estudios Árabes y Hebreos  
 Estudios Clásicos  
 Estudios Clásicos y Románicos  
 Estudios de Asia Oriental  
 Estudios de Asia y África Árabe, Chino y Japonés

Estudios de Catalán y Español  
 Estudios de Inglés y Catalán  
 Estudios de Inglés y de Clásicas  
 Estudios de Inglés y Español  
 Estudios de Inglés y Francés  
 Estudios Franceses  
 Estudios Francófonos Aplicados  
 Estudios Hebreos y Arameos  
 Estudios Hispánicos  
 Estudios Hispánicos, Lengua Española y sus Literaturas  
 Estudios Hispano-Alemanes  
 Estudios Ingleses  
 Estudios Ingleses. Lengua, Literatura y Cultura  
 Estudios Internacionales  
 Estudios Italianos  
 Estudios Literarios  
 Estudios Portugueses y Brasileños  
 Estudios Semíticos e Islámicos  
 Estudios Vascos  
 Filología  
 Filología Catalana  
 Filología Catalana y Estudios Occitanos  
 Filología Clásica  
 Filología Hispánica  
 Filología Moderna. Inglés  
 Filología Vasca-Euskal Filología  
 Filosofía  
 Filosofía, Política y Economía  
 Gallego y Portugués: Estudios Lingüísticos y Literarios  
 Geografía  
 Geografía, Ordenación del Territorio y Gestión del Medio Ambiente  
 Geografía e Historia  
 Geografía y Ordenación del Territorio  
 Gestión Cultural  
 Historia  
 Historia del Arte  
 Historia del Arte y Gestión del Patrimonio Artístico  
 Historia del Arte y Patrimonio Histórico-Artístico  
 Historia y Ciencias de la Música  
 Historia y Ciencias de la Música y Tecnología Musical  
 Historia y Patrimonio  
 Historia y Patrimonio Histórico  
 Historia, Geografía e Historia del Arte  
 Humanidades  
 Humanidades y Estudios Culturales  
 Humanidades y Estudios Sociales  
 Humanidades y Patrimonio  
 Humanidades: Estudios Interculturales

Humanidades: Historia Cultural  
 Información y Documentación  
 Inglés  
 Inglés: Estudios Lingüísticos y Literarios  
 Interpretación de Música Moderna  
 Interpretación Musical  
 Lengua Española y Literaturas Hispánicas  
 Lengua Española y su Literatura  
 Lengua Española y sus Literaturas  
 Lengua y Cultura Vasca / Euskal Hizkuntza Eta Kultura  
 Lengua y Literatura Alemanas  
 Lengua y Literatura Catalanas  
 Lengua y Literatura Española  
 Lengua y Literatura Españolas  
 Lengua y Literatura Gallegas  
 Lengua y Literatura Hispánicas  
 Lengua y Literatura Hispánica  
 Lengua y Literatura Inglesas  
 Lenguas Aplicadas  
 Lenguas Extranjeras  
 Lenguas Modernas  
 Lenguas Modernas y Gestión  
 Lenguas Modernas y sus Literaturas  
 Lenguas Modernas y Traducción  
 Lenguas Modernas, Cultura y Comunicación  
 Lenguas Románicas y sus Literaturas  
 Lenguas y Literaturas Modernas  
 Lenguas y Literaturas Modernas, Francés - Inglés  
 Lenguas y Literaturas Modernas-Francés  
 Lenguas y Literaturas Modernas-Portugués  
 Lenguas, Literaturas y Culturas Románicas  
 Lingüística  
 Lingüística Aplicada y CC del Lenguaje  
 Lingüística y Lenguas Aplicadas  
 Literatura General y Comparada  
 Literatura y Escritura Creativa  
 Literaturas Comparadas  
 Música  
 Musicología  
 Paisajismo  
 Traducción e Interpretación  
 Traducción e Interpretación: Inglés - Alemán  
 Traducción e Interpretación: Inglés - Francés  
 Traducción y Comunicación Intercultural  
 Traducción y Mediación Interlingüística  
 Traducción, Interpretación y Lenguas Aplicadas

## Estudios de grado:

### CIENCIAS

Biología  
Biología Ambiental  
Bioquímica  
Bioquímica y Biología Molecular  
Bioquímica y Ciencias Biomédicas  
Biotecnología  
Ciencia de Datos  
Ciencia y Tecnología de los Alimentos  
Ciencias Agrarias y Bioeconomía  
Ciencias Ambientales  
Ciencias Biomédicas  
Ciencias del Mar  
Ciencias Experimentales  
Ciencias Gastronómicas  
Ciencias  
Criminalística: Ciencias y Tecnologías  
Forenses  
Enología  
Estadística  
Estadística Aplicada  
Física  
Genética  
Geología  
Matemáticas  
Matemática Computacional y Analítica  
de Datos  
Matemáticas y Estadística  
Microbiología  
Nanociencia y Nanotecnología  
Óptica y Optometría  
Química  
Tecnología y Gestión Alimentaria

## Estudios de grado:

### CC DE LA SALUD

Bioinformática  
Biología Humana  
Biología Sanitaria  
Biomedicina  
Biomedicina Básica y Experimental  
Ciencia y Producción Animal  
Ciencia y Salud Animal  
Ciencia y Tecnología de los Alimentos  
Ciencias Biomédicas  
Ciencias de la Actividad Física y el Deporte  
Enfermería  
Farmacia  
Fisioterapia  
Genética  
Logopedia  
Medicina  
Nutrición Humana y Dietética  
Odontología  
Óptica y Optometría  
Óptica, Optometría y Audiología  
Podología  
Psicología  
Terapia Ocupacional  
Veterinaria

## Estudios de grado:

### CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

Administración de Empresas

Administración de Empresas y Gestión de la Innovación  
Administración y Dirección de Empresas Tecnológicas  
Administración y Gestión Pública  
Administración, Dirección de Empresas  
Análisis de Negocios/ *Business Analytics*  
Análisis Económico  
Antropología Social  
Antropología Social y Cultural  
Artes Digitales / *Bachelor of Digital Arts*  
Asistencia de Dirección - *Management Assistance*  
Audiovisual y Multimedia  
Ciencia, Gestión e Ingeniería de Servicios  
Ciencia Política y Administración Pública  
Ciencia Política y de la Administración  
Ciencia Política y Gestión Pública  
Ciencia, Gestión e Ingeniería de Servicio  
Ciencias Criminológicas y de la Seguridad  
Ciencias Culinarias y Gastronómicas  
Ciencias de la Actividad Física y del Deporte  
Ciencias de la Seguridad  
Ciencias del Deporte  
Ciencias del Trabajo, Relaciones Laborales y Recursos Humanos  
Ciencias Empresariales  
Ciencias Empresariales - *Management*  
Ciencias Jurídicas de Administraciones Públicas  
Ciencias Políticas  
Ciencias Políticas y de la Administración  
Ciencias Políticas y de la Admón. Pública  
Ciencias Políticas y Gestión Pública  
Ciencias Sociales  
Comercio  
Comercio Internacional  
Comercio y Marketing  
Comportamiento y Ciencias Sociales  
Comunicación  
Comunicación / *Bachelor of Communication*  
Comunicación Audiovisual  
Comunicación Audiovisual y Multimedia  
Comunicación Corporativa, Protocolo y Organización de Eventos  
Comunicación Digital  
Comunicación e Industrias Culturales  
Comunicación Global y Estratégica  
Comunicación Internacional - *Bachelor In Global Communication*  
Comunicación y Creación Digital  
Comunicación y Medios Digitales  
Comunicación y Relaciones Públicas  
Comunicación Publicitaria  
Contabilidad y Finanzas  
Creación, Admón. y Dirección Empresas  
Creación y Narración de Videojuegos  
Criminología  
Criminología y Políticas Públicas de Prevención  
Criminología y Seguridad

Datos y Analítica de Negocio  
Derecho  
Derecho / *Bachelor of Laws*  
Dirección Comercial y Marketing  
Dirección de Empresas  
Dirección de Empresas (BBA)  
Dirección de Empresas Tecnológicas  
Dirección Hotelera  
Dirección Internacional de Empresas  
Dirección Internacional de Empresas de Turismo y Ocio  
Dirección y Administración de Empresas  
Dirección y Creación de Empresas  
Dirección y Gestión Pública  
Diseño de Producto  
Diseño Digital y Multimedia  
Diseño y Gestión de Proyectos  
Diseño y Producción de Videojuegos  
Economía  
Economía Financiera y Actuarial  
Economía y Finanzas  
Economía y Gestión  
Economía y Negocios Internacionales  
Educación Infantil  
Educación Infantil - *Infant Education*  
Educación Primaria  
Educación Primaria - *Primary Education*  
Educación Social  
Empresa y Tecnología / *Bachelor of Management and Technology*  
Empresa y Tecnología  
Empresa Internacional  
Empresas y Actividades Turísticas  
Estadística  
Estadística Aplicada  
Estadística Empresarial  
Estadística y Empresa  
Estudios Globales / *Global Studies*  
Estudios Internacionales  
Estudios Internacionales de Economía y Empresa/*International Business Economics*  
Filosofía, Política y Economía  
Finanzas y Contabilidad  
Finanzas, Banca y Seguros  
Fiscalidad y Administración Pública  
Gastronomía  
Gastronomía y Artes Culinarias  
Geografía, Análisis Territorial y Sostenibilidad  
Geografía, Medio Ambiente y Planificación Territorial  
Geografía  
Geografía y Gestión del Territorio  
Geografía y Medio Ambiente  
Geografía y Ordenación del Territorio  
Gestión Aeronáutica  
Gestión Comercial y Marketing  
Gestión de Empresas de Comercio y Distribución  
Gestión de la Información y Contenidos Digitales  
Gestión de Negocios  
Gestión de PYMEs



Gestión de Seguridad Pública  
 Gestión de Sistemas de Información /  
*Bachelor In Management  
 Information Systems*  
 Gestión del Turismo  
 Gestión Deportiva  
 Gestión Económica Financiera  
 Gestión Hotelera y Turística  
 Gestión Industrial de la Moda  
 Gestión Informática Empresarial  
 Gestión Turística y Hotelera  
 Gestión Urbana / *Bachelor of Urban  
 Management*  
 Gestión y Administración Pública  
 Gestión y Marketing Empresarial  
 Historia y Geografía  
 Historia y Política  
 Información y Documentación  
 Inteligencia de Negocios  
 Lengua de Signos Española y Comunidad  
 Sorda  
 Liderazgo Emprendedor e Innovación  
 Logística y Negocios Marítimos  
 Maestro Educación Primaria  
 Maestro de Educación Infantil  
 Marketing  
 Marketing e Investigación de Mercados  
 (MIM)  
 Marketing y Comercialización  
 Internacional  
 Marketing y Comunicación  
 Marketing y Comunicación Digital  
 Marketing y Comunicación Empresarial  
 Marketing y Comunidades Digitales  
 Marketing y Dirección Comercial  
 Marketing y Gestión Comercial  
 Medios Audiovisuales  
 Multimedia  
 Multimedia y Artes Digitales  
 Negocios Internacionales  
 Negocios Internacionales/*International  
 Business*  
 Negocios y Marketing Internacionales  
 Organización de Eventos, Protocolo y  
 Relaciones Institucionales  
 Pedagogía  
 Periodismo  
 Periodismo y Comunicación Corporativa  
 Política, Derecho y Economía  
 Prevención y Seguridad Integral  
 Protocolo y Organización de Eventos  
 Protocolo, Organización de Eventos y  
 Comunicación Corporativa  
 Psicología  
 Publicidad  
 Publicidad y Relaciones Públicas  
 Publicidad, Marketing y Relaciones  
 Públicas  
 Publicidad, Relaciones Públicas y  
 Marketing  
 Relaciones Internacionales  
 Relaciones Internacionales / *Bachelor in  
 International Relations*

Relaciones Internacionales y Unión  
 Europea  
 Relaciones Laborales  
 Relaciones Laborales y Desarrollo de  
 Recursos Humanos  
 Relaciones Laborales y Empleo  
 Relaciones Laborales y Ocupación  
 Relaciones Laborales y Recursos Humanos  
 Seguridad  
 Seguridad y Control de Riesgos  
 Seguros y Finanzas  
 Sociología  
 Sociología Aplicada  
 Técnicas Cuantitativas para la Economía  
 y la Empresa  
 Trabajo Social  
 Turismo  
 Turismo y Gestión del Ocio  
 Turismo y Ocio  
 Urbanismo, Ordenación Territorial y  
 Sostenibilidad

**Estudios de grado:  
 INGENIERÍA Y ARQUITECTURA**

Arquitectura  
 Arquitectura / *Degree in Architectural*  
 Arquitectura Naval  
 Arquitectura Naval e Ingeniería de Siste-  
 mas Marinos  
 Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima  
 Arquitectura Técnica  
 Arquitectura Técnica y Edificación  
 Biotecnología  
 Ciencia de Datos  
 Ciencia e Ingeniería de Datos  
 Ciencia de Datos Aplicada/*Applied Data  
 Science*  
 Ciencia y Tecnología de la Edificación  
 Ciencia y Tecnología de los Alimentos  
 Contenidos Digitales Interactivos  
 Desarrollo de Videojuegos  
 Diseño  
 Diseño / *Design*  
 Diseño Industrial y Desarrollo de Producto  
 Edificación  
 Diseño y Desarrollo de Videojuegos  
 Estudios de Arquitectura  
 Estudios de la Arquitectura  
 Estudios en Arquitectura  
 Fotografía  
 Fundamentos de Arquitectura  
 Fundamentos de Arquitectura y Urbanismo  
 Gestión de Ciudades Inteligentes y  
 Sostenibles  
 Gestión y Operaciones del Transporte  
 Aéreo  
 Industria Digital  
 Informática y Servicios  
 Ingeniería Aeroespacial  
 Ingeniería Aeroespacial en  
 Aeronavegación  
 Ingeniería Aeroespacial en Aeronaves  
 Ingeniería Aeroespacial en Vehículos  
 Aeroespaciales

Ingeniería Agraria  
 Ingeniería Agraria y Alimentaria  
 Ingeniería Agraria y del Medio Rural  
 Ingeniería Agraria y Energética  
 Ingeniería Agrícola  
 Ingeniería Agrícola y Agroalimentaria  
 Ingeniería Agrícola y del Medio Rural  
 Ingeniería Agroalimentaria  
 Ingeniería Agroalimentaria y Agroambiental  
 Ingeniería Agroalimentaria y de  
 Sistemas Biológicos  
 Ingeniería Agroalimentaria y del  
 Medio Rural  
 Ingeniería Agroambiental  
 Ingeniería Agroambiental y del Paisaje  
 Ingeniería Agropecuaria y del Medio Rural  
 Ingeniería Alimentaria  
 Ingeniería Ambiental  
 Ingeniería Biomédica  
 Ingeniería Civil  
 Ingeniería Civil - Construcciones Civiles  
 Ingeniería Civil - Hidrología  
 Ingeniería Civil -Transportes y Servicios  
 Urbanos  
 Ingeniería Civil en Hidrología  
 Ingeniería Civil y Territorial  
 Ingeniería de Automoción  
 Ingeniería de Bioprocesos  
 Ingeniería de Computadores  
 Ingeniería de Comunicaciones Móviles  
 y Espaciales  
 Ingeniería de Datos  
 Diseño Industrial  
 Ingeniería de Diseño Industrial y  
 Desarrollo de Producto  
 Ingeniería de Diseño y Tecnología Textil  
 Ingeniería de Edificación  
 Ingeniería de Energía  
 Ingeniería de Energía y Medio Ambiente  
 Ingeniería de Energías Renovables  
 Ingeniería de la Edificación  
 Ingeniería de la Energía  
 Ingeniería de la Ciberseguridad  
 Ingeniería de la Hortofruticultura y  
 Jardinería  
 Ingeniería de la Salud  
 Ingeniería de la Seguridad  
 Ingeniería de la Tecnología de Minas  
 y Energía  
 Ingeniería de la Tecnología Minera  
 Ingeniería de las Explotaciones  
 Agropecuarias  
 Ingeniería de las Industrias Agrarias y  
 Alimentarias  
 Ingeniería de las Industrias Agroalimentarias  
 Ingeniería de las Tecnologías de la  
 Información Geoespacial  
 Ingeniería de las Tecnologías de  
 Telecomunicación  
 Ingeniería de los Recursos Energéticos  
 Ingeniería de los Recursos Energéticos,  
 Combustibles y Explosivos  
 Ingeniería de los Recursos Mineros

Ingeniería de los Recursos Mineros y Energéticos  
 Ingeniería de Materiales  
 Ingeniería de Obras Públicas  
 Ingeniería de Obras Públicas en Construcciones Civiles  
 Ingeniería de Obras Públicas en Transportes y Servicios Urbanos  
 Ingeniería de Organización  
 Ingeniería de Organización Industrial  
 Ingeniería de Procesos Químicos Industriales  
 Ingeniería de Recursos Energéticos  
 Ingeniería de Recursos Minerales  
 Ingeniería de Recursos Mineros y Energéticos  
 Ingeniería de Redes de Telecomunicación  
 Ingeniería de Sistemas Aeroespaciales  
 Ingeniería de Sistemas Audiovisuales  
 Ingeniería de Sistemas Audiovisuales de Telecomunicación  
 Ingeniería de Sistemas Biológicos  
 Ingeniería de Sistemas de Comunicaciones  
 Ingeniería de Sistemas de Información  
 Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación  
 Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación, Sonido e Imagen  
 Ingeniería de Sistemas Electrónicos  
 Ingeniería de Sistemas TIC  
 Ingeniería de Sistemas y Servicios de Telecomunicaciones  
 Ingeniería de Sonido e Imagen  
 Ing. de Tecnología de Minas y Energía  
 Ingeniería de Tecnología y Diseño Textil  
 Ingeniería de Tecnologías de Caminos  
 Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación  
 Ingeniería de Tecnologías Específicas de Telecomunicación  
 Ingeniería de Tecnologías Industriales  
 Ingeniería de Tecnologías Mineras  
 Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación  
 Ingeniería del Automóvil  
 Ingeniería del Medio Natural  
 Ingeniería del Software  
 Ingeniería Eléctrica  
 Ingeniería Eléctrica y Electrónica  
 Ingeniería Electromecánica  
 Ingeniería Electrónica  
 Ingeniería Electrónica de Comunicaciones  
 Ingeniería Electrónica de Telecomunicación  
 Ingeniería Electrónica Industrial  
 Ingeniería Electrónica Industrial y Automática  
 Ingeniería Electrónica y Automática  
 Ingeniería Electrónica y Automática Industrial  
 Ingeniería Electrónica, Robótica y Mecatrónica  
 Ingeniería en Automoción  
 Ingeniería en Desarrollo de Contenidos Digitales  
 Ingeniería en Diseño Industrial  
 Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos  
 Ingeniería en Diseño Mecánico  
 Ingeniería en Ecotecnologías en Procesos Industriales  
 Ingeniería en Electrónica Industrial  
 Ingeniería Electrónica Industrial y Automática  
 Ing. Electrónica y Automática Industrial  
 Ingeniería en Explotación de Minas y Recursos Energéticos  
 Ingeniería en Geoinformación y Geomática  
 Ingeniería en Geomática y Topografía  
 Ingeniería en Informática  
 Ingeniería en Informática de Sistemas  
 Ing. Innovación de Procesos y Productos  
 Ingeniería en Matemática Aplicada al Análisis de Datos  
 Ingeniería en Organización de las Tecnologías de la Inf. y de la Comunicación  
 Ingeniería en Organización Industrial  
 Ingeniería en Química Industrial  
 Ingeniería en Recursos Energéticos y Mineros  
 Ingeniería en Sistemas Audiovisuales  
 Ingeniería en Sistemas Audiovisuales y Multimedia  
 Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación  
 Ingeniería en Sistemas Industriales  
 Ingeniería en Sistemas y Tecnología Naval  
 Ingeniería en Sonido e Imagen  
 Ingeniería en Tecnología de Telecomunicación  
 Ingeniería en Tecnología Industrial  
 Ingeniería en Tecnología Minera  
 Ingeniería en Tecnología Naval  
 Ingeniería en Tecnologías Aeroespaciales  
 Ingeniería en Tecnologías Ambientales  
 Tecnologías de la Información  
 Ingeniería Tecnologías de la Telecomunicación  
 Ingeniería en Tecnologías Industriales  
 Tecnologías y Servicios de Telecomunicación  
 Ingeniería en Vehículos Aeroespaciales  
 Ingeniería Energética  
 Ingeniería Física  
 Ingeniería Forestal  
 Ingeniería Forestal y del Medio Natural  
 Ingeniería Forestal: Industrias Forestales  
 Ingeniería Geológica  
 Ingeniería Geomática  
 Ingeniería Geomática y Topografía  
 Ingeniería Hortofrutícola y Jardinería  
 Ingeniería Informática  
 Ingeniería Informática de Gestión y Sistemas de Información  
 Ing. Informática de Servicios y Aplicaciones  
 Ingeniería Informática del Software  
 Ingeniería Informática en Ingeniería de Computadores  
 Ingeniería Informática en Ing. del Software  
 Ingeniería Informática en Sistemas de Información  
 Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información  
 Ingeniería Informática-Ingeniería de Computadores  
 Ingeniería Informática-Tecnologías Informáticas  
 Ing. Informática y Tecnologías Virtuales  
 Ingeniería Marina  
 Ingeniería Marítima  
 Ingeniería Matemática en Ciencia de Datos  
 Ingeniería Matemática  
 Ingeniería Mecánica  
 Ingeniería Mecatrónica  
 Ingeniería Mecatrónica y Robótica  
 Ingeniería Minera  
 Ingeniería Minera y Energética  
 Ingeniería Multimedia  
 Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo  
 Ingeniería Naval y Oceánica  
 Ingeniería Química  
 Ingeniería Química Industrial  
 Ingeniería Radioelectrónica  
 Ingeniería Radioelectrónica Naval  
 Ingeniería Robótica  
 Ingeniería Telemática  
 Ingeniería Telemática en Telecomunicaciones  
 Ingeniería y Gestión Empresarial  
 Innovación Procesos y Productos alimentarios  
 Innovación y Seguridad Alimentaria  
 Marina  
 Matemática Computacional  
 Matemáticas  
 Matemáticas e Informática  
 Multimedia  
 Multimedia. Aplicaciones y Videojuegos  
 Náutica y Transporte Marítimo  
 Piloto Aviación Comercial y Operac. Aéreas  
 Paisaje  
 Sistemas de Información  
 Sonido e Imagen en Telecomunicación  
 Tecnología de la Ingeniería Civil  
 Tecnología e Innovación Alimentaria  
 Tecnologías de la Información para la Salud  
 Tecnologías de Telecomunicación  
 Tecnologías Interactivas  
 Tecnologías Marinas  
 Tecnologías para la Sociedad de la Información  
 Transporte y Logística

# Cuadro de notas de corte. Curso 2019-2020 (Madrid)

## UNIVERSIDAD DE ALCALÁ

### Rama de conocimiento de ARTES Y HUMANIDADES

Estudios Hispánicos	5,000
Estudios Hispánicos + Reserva de plaza en Master Universitario	11,803
Estudios Ingleses	7,884
Historia	5,000
Humanidades	5,000
Humanidades + Reserva de plaza en Master Universitario	7,973
Lenguas Modernas y Traducción	10,240
Lenguas Modernas y Traducción + Reserva plaza Master Universitario	13,436
Lenguas Modernas y Traducción (Guadalajara)	9,048
Lenguas Modernas y Traducción (Guadalajara) + Reserva de plaza en Master Universitario	13,022

### Rama de conocimiento de CIENCIAS

Biología	9,936
Ciencias Ambientales	7,048
Ciencias Ambientales + Reserva de plaza en Master Universitario	9,464
Criminalística: Ciencias y Tecnologías Forenses	11,650
Química	9,156

### Rama de conocimiento de CIENCIAS DE LA SALUD

Biología Sanitaria	12,408
Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	10,064
Enfermería	10,882
Enfermería (Guadalajara)	10,534
Farmacia	10,460
Fisioterapia	11,386
Medicina	12,918

### Rama de conocimiento de INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Ciencia y Tecnología de la Edificación (Guadalajara)	5,000
Ciencia y Tecnología de la Edificación + Reserva de plaza en Master Universitario	8,430
Fundamentos de Arquitectura y Urbanismo	7,200
Ingeniería de Computadores	6,971
Ingeniería Electrónica y Automática Industrial	7,539
Ing. Electrónica de Comunicaciones	5,774
Ingeniería Informática	9,083
Ing. en Tecnologías Industriales	8,849
Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación	6,692
Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación + Reserva de plaza en Master Universitario	9,994
Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación	6,043
Ingeniería Telemática	5,977
Ingeniería en Sistemas de Información	6,472

### Rama de conocimiento de CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

Administración y Dirección de Empresas	8,428
Administración y Dirección de Empresas (Guadalajara)	6,760
Comunicación Audiovisual (Guadalajara)	8,961
Contabilidad y Finanzas	6,881
Derecho	7,125
Economía	7,036
Economía y Negocios Internacionales	10,586

Magisterio de Educación Infantil (Guadalajara)	7,430
Magisterio de Educación Primaria (Bilingüe) (Inglés) (Guadalajara)	5,000
Magisterio de Educación Primaria (Guadalajara)	7,550
Turismo (Guadalajara)	5,000

### Dobles Grados

Derecho-Administración y Dirección de Empresas	9,972
Turismo-Admón. y Dirección de Empresas (Guadalajara)	8,282
Humanidades-Magisterio en Educación Primaria	8,180
Magisterio de Educación Infantil-Magisterio de Educación Primaria (Guadalajara)	9,544

### CENTROS ADSCRITOS

#### CU Cardenal Cisneros

Educación Social	5,000
Magisterio de Educación Infantil	5,000
Magisterio de Educación Infantil (Bilingüe) (Inglés)	5,000
Magisterio de Educación Primaria	5,000
Magisterio de Educación Primaria (Bilingüe) (Inglés)	5,000

Magisterio de Educación Infantil (Semipresencial)	5,000
Magisterio de Educación Primaria (Semipresencial)	5,000
Psicología	7,964

#### CES CUNIMAD

Nutrición Humana y Dietética	5,000
Óptica y Optometría	5,000
Logopedia	5,000

## UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID

### Rama de conocimiento de ARTES Y HUMANIDADES

Antropología Social y Cultural	5,000
Ciencias y lenguas de la Antigüedad	5,000
Estudios de Asia y África-Árabe	5,000
Estudios de Asia y África-Chino	8,738
Estudios de Asia y África-Japonés	10,147
Estudios Hispánicos: Lengua Española y sus Literaturas	5,000
Estudios Ingleses	5,518
Estudios Internacionales	10,826
Filosofía	7,277
Historia	5,000
Historia del Arte	5,000
Hª y Ciencias de la Música y Tecnología Musical	8,622

Lenguas Modernas, Cultura y Comunicación-Español	8,152
Lenguas Modernas, Cultura y Comunicación-Francés	5,000
Lenguas Modernas, Cultura y Comunicación-Inglés	9,753
Traducción e Interpretación (Francés)	7,300
Traducción e Interpretación (Inglés)	11,575

### Rama de conocimiento de CIENCIAS

Biología	10,422
Bioquímica	12,679
Ciencias Ambientales	8,222
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	8,385
Física	12,794
Matemáticas	12,571

Química	10,379
---------	--------

### Rama de conocimiento de CIENCIAS DE LA SALUD

Enfermería	11,421
Medicina	13,075
Nutrición Humana y Dietética	10,018
Psicología	9,886

### Rama de conocimiento de INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Ingeniería Informática	9,386
Ingeniería Informática-Bilingüe	9,486
Ingeniería Química	9,031
Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación	8,620

Programa Acad. en Ing. Informática	8,923	Maestro en Educación Primaria	8,389
Programa Académico en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación	8,226	Turismo	7,308
<b>Rama de conocimiento de CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS</b>		<b>Dobles Grados</b>	
Administración y Dirección de Empresas	9,634	Ciencias Ambientales-Geografía y Ordenación del Territorio	7,939
Ciencia Política y Admón. Pública	9,200	Derecho-Administración y Dirección de Empresas	11,254
Ciencia de la Actividad Física y del Deporte	10,350	Derecho-CC Política y Admón. Pública	10,467
Derecho	9,539	Filosofía-Historia y CC. de la Música y Tecnología Musical	8,390
Economía	9,107	Historia del Arte-Ciencias y Lenguas de la Antigüedad	8,424
Economía y Finanzas	11,443	Maestro en Educación Infantil-	
Geografía y Orden. del Territorio	5,000	Maestro en Educación Primaria	9,821
Gestión Aeronáutica	9,893	Ingeniería Informática-Matemáticas	13,200
Maestro en Educación Infantil	7,930	<b>Grados Conjuntos</b>	
		Filosofía, Política y Economía	12,382

**CENTROS ADSCRITOS**

**CES Universitarios "La Salle"**

Diseño y Gestión de Proyectos	
Transmedia	5,000
Educación Social	5,000
Fisioterapia	5,000
Maestro en Educación Infantil	5,000
Maestro en Educación Primaria	5,000
Podología	5,000
Terapia Ocupacional	5,000
Trabajo Social	5,000

**EU ENFERMERÍA CRUZ ROJA**

Enfermería	10,107
------------	--------

**EU ENFERMERÍA FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ**

Enfermería	10,464
------------	--------

**UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID**

**Rama de conocimiento de ARTES Y HUMANIDADES**

Arqueología	7,481
Bellas Artes	9,823
Conservación y Restauración del Patrimonio Cultural	8,949
Diseño	11,342
Español: Lengua y Literatura	5,000
Estudios Ingleses	6,548
Estudios Hispano-Alemanes	5,000
Estudios Semíticos e Islámicos	5,000
Filología Clásica	5,000
Filosofía	7,598
Historia	5,000
Historia del Arte	5,000
Lenguas Modernas y sus Literaturas	5,000
Lingüística y Lenguas Aplicadas	5,000
Literatura General y Comparada	5,000
Musicología	7,814
Traducción e Interpretación	10,076

**Rama de conocimiento de CIENCIAS**

Biología	10,274
Bioquímica	12,546
Ciencia y Tecnología de los Alimentos	8,641
Física	12,122
Geología	5,000
Matemáticas	12,174
Matemáticas y Estadística	11,886
Química	9,571

**Rama de conocimiento de CIENCIAS DE LA SALUD**

Enfermería	11,108
Farmacia	11,003
Fisioterapia	11,654
Logopedia	8,684
Medicina	13,044
Nutrición Humana y Dietética	10,100
Odontología	12,229
Óptica y Optometría	6,457

Podología	8,870
Psicología	9,480
Terapia Ocupacional	9,154
Veterinaria	11,790

**Rama de conocimiento de INGENIERÍA Y ARQUITECTURA**

Desarrollo de Videojuegos	10,667
Ingeniería de Computadores	8,102
Ingeniería Electrónica de Comunicaciones	7,143
Ingeniería de Materiales	5,626
Ingeniería del Software	8,825
Ingeniería Informática	10,043
Ingeniería Geológica	5,000
Ingeniería Matemática	11,949
Ingeniería Química	10,007

**Rama de conocimiento de CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS**

Admón. y Dirección de Empresas	9,075
Administración y Dirección de Empresas (en inglés)	10,048
Antropología Social y Cultural	5,000
Ciencias Políticas	7,460
Comercio	7,226
Comunicación Audiovisual	10,188
Criminología	11,223
Derecho	7,468
Derecho-LMG (UCM-U. Bolonia)	5,000
Derecho mención Derecho Francés	5,000
Economía	8,225
Economía (en inglés)	9,998
Educación Social	9,099
Estadística Aplicada	7,958
Finanzas, Banca y Seguros	8,686

Geografía y Ordenación del Territorio	5,000
Gestión y Administración Pública	5,000
Información y Documentación	5,000
Maestro: Educación Infantil	8,500
Maestro: Educación Primaria	9,000
Pedagogía	8,527

Periodismo	8,141
Publicidad y Relaciones Públicas	10,220
Relaciones Internacionales	11,204
Relaciones Laborales y RRHH	7,310
Sociología	6,460
Trabajo Social	7,167
Turismo	6,528

**Dobles Grados**

ADE-Ingeniería en Informática	11,125
CC. Políticas-Filosofía	11,283
Derecho-ADE	10,558
Derecho-Ciencias Políticas	10,257
Derecho-Filosofía	9,824
Derecho-Relaciones Laborales y Recursos Humanos	9,645
Economía-Matemáticas y Estadística	12,871
Economía-Relaciones Internacionales	12,867
Farmacia-Nutrición Humana y Dietética	12,503
Gestión y Admón. Pública-Economía	7,882
Historia-Filología Clásica	10,870
Ingeniería Informática-Matemáticas	13,398
Maestro Ed. Infantil-Ed. Primaria	11,018
Maestro Educación Infantil- Pedagogía	10,498
Maestro Educación Primaria- Pedagogía	10,875
Matemáticas-Física	13,775
Psicología-Logopedia	9,829
Química-Bioquímica	12,978
Sociología-Rel. Intern. y Exp. en Desarrollo	11,881
Turismo-Comercio	9,374

**CENTROS ADSCRITOS**

**CES Cardenal Cisneros**

Admón. y Dirección de Empresas	5,000
Derecho	5,000
Derecho-ADE	5,000
Psicología	5,000

**CES CUNEF**

Admón. y Dirección de Empresas	5,000
--------------------------------	-------

Derecho-Admón. y Direc. Empresas	5,000	<b>EU ESCUNI</b>			
Derecho	5,000	Maestro: Educación Infantil	5,000	<b>CES VILLANUEVA</b>	
<b>CES DON BOSCO</b>		Maestro: Educación Primaria	5,000	Admón. y Dirección de Empresas	5,000
Educación Social	5,000	Maestro Ed. Infantil-Ed. Primaria	5,000	Comunicación Audiovisual	5,000
Maestro: Educación Infantil	5,000	<b>EU FOMENTO DE CENTROS DE ENSEÑANZA</b>		Derecho	5,000
Maestro: Educación Primaria	5,000	Maestro: Educación Infantil	5,000	Derecho-ADE	5,000
Pedagogía	5,000	Maestro: Educación Primaria	5,000	Periodismo	5,000
<b>RCU ESCORIAL-MARIA CRISTINA</b>		<b>CES IEB</b>		Psicología	5,000
Admón. y Dirección de Empresas	5,000	Derecho	5,000	Publicidad y Relaciones Públicas	5,000
Derecho	5,000			<b>ISDE</b>	
				Derecho	5,000

### UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID

<b>Rama de conocimiento de ARTES Y HUMANIDADES</b>		Sociología	8,654	Ingeniería Telemática (español o bilingüe)	7,542
Estudios Culturales (bilingüe)	6,039	Turismo	8,904	Matemática Aplicada y Computación (inglés)	12,260
Humanidades	6,310	<b>Rama de conocimiento de INGENIERÍA Y ARQUITECTURA</b>		<b>Dobles Grados</b>	
<b>Rama de conocimiento de CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS</b>		Grado Abierto UC3M en Ingeniería	12,633	Ciencias Políticas y Sociología	10,718
Administración de Empresas (español o inglés)	11,152	Ciencia e Ingeniería de Datos (en inglés)	11,477	Derecho y Administración de Empresas (español o bilingüe)	12,625
Administración de Empresas (Colmenarejo)	10,560	Ingeniería Aeroespacial (en inglés)	12,646	Derecho y Administración de Empresas (Colmenarejo)	10,969
Ciencias Políticas	9,702	Ingeniería de la Energía (en inglés)	10,921	Derecho y Ciencias Políticas	11,354
Comunicación Audiovisual (español o bilingüe)	11,375	Ingeniería Eléctrica (español o bilingüe)	8,379	Derecho y Economía (español o bilingüe)	12,358
Derecho	10,387	Ingeniería Electrónica Industrial y Automática (español o bilingüe)	9,539	Estudios Internacionales y Admón. de Empresas (en inglés)	13,339
Derecho (Colmenarejo)	9,528	Ingeniería Física (inglés)	12,975	Estudios Internacionales y Ciencias Políticas (bilingüe)	13,022
Economía (español o inglés)	11,317	Ingeniería Informática (español, bilingüe o inglés)	10,242	Estudios Internacionales y Derecho (bilingüe)	13,525
Empresa y Tecnología (inglés)	12,618	Ing. Informática (Colmenarejo)	9,109	Estudios Internacionales y Economía (en inglés)	13,263
Estadística y Empresa	11,033	Ingeniería Mecánica (español o bilingüe)	10,201	Periodismo y Comunicación Audiovisual (español o bilingüe)	11,965
Estudios Internacionales (en inglés)	12,394	Ingeniería de Sonido e Imagen (español o bilingüe)	7,336	Periodismo y Humanidades	11,117
Finanzas y Contabilidad (español o inglés)	10,550	Ingeniería de Comunicaciones Móviles y Espaciales (español o bilingüe)	8,004	Ing. Inform. y ADE (Colmenarejo)	11,031
Gestión de la Información y Contenidos Digitales	10,306	Ingeniería en Tecnologías Industriales (español o bilingüe)	11,084	<b>Grados Conjuntos</b>	
Grado Abierto UC3M en Ciencias Sociales y Humanidades	11,829	Ing. en Tecnol. de Telecomunic. (español o bilingüe)	9,129	Filosofía, Política y Economía (bilingüe)	12,798
Historia y Política (bilingüe)	9,985				
Periodismo (español o bilingüe)	10,341				
Relaciones Laborales y Empleo	7,620				

### UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID

<b>Rama de conocimiento de INGENIERÍA Y ARQUITECTURA</b>		Ingeniería Alimentaria	5,000	Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación	9,067
Arquitectura Naval/Ingeniería Marítima	8,464	Ingeniería Biomédica	12,510	Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación + Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación (programa académico)	11,718
Biotecnología	12,914	Ingeniería Civil y Territorial	5,000	Ingeniería del Medio Natural	5,000
Edificación	5,000	Ingeniería Civil y Territorial + Master Univ. en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos	8,022	Ingeniería del Software	8,935
Edificación + Máster Univ. en Gestión en Edificación	5,000	Ingeniería de Computadores	7,781	Ingeniería del Software + Master Univ. en Ingeniería del Software	8,352
Fundamentos de la Arquitectura	9,650	Ingeniería de la Energía	9,342	Ingeniería del Software + Master Univ. en Desarrollo de Aplicaciones y Servicios para Dispositivos Móviles	8,150
Gestión y Operaciones del Transporte Aéreo	10,398	Ingeniería de Materiales	5,449	Ingeniería Eléctrica	8,728
Ingeniería Aeroespacial	11,733	Ingeniería de Organización	12,125		
Ingeniería Agrícola	5,000	Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación	8,247		
Ingeniería Agrícola + Máster U. en Ingeniería Agronómica	5,000	Ingeniería de Sonido e Imagen	7,432		
Ingeniería Agroambiental	5,000	Ingeniería de las Tecnologías de la Información Geoespacial	5,000		

Ingeniería Electrónica de Comunicaciones	6,817	Ingeniería Mecánica	11,059	Ingeniería de Computadores y Tecnologías para la Sociedad de la Información	7,671
Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	10,485	Ingeniería Química (Castellana)	10,993	Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto y Ingeniería Mecánica	12,901
Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto	12,029	Ingeniería Química (Embajadores)	9,111	Ingeniería Eléctrica e Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	10,100
Ingeniería en Tecnología Minera/ Ingeniería Geológica/ Ingeniería en Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos	5,000	Ingeniería Agroambiental + Máster Univ. en Ingeniería Agronómica	5,000	Ing. Electrónica de Comunicaciones e Ingeniería Telemática	8,483
Ingeniería en Tecnología Minera/ Ing. Geológica/ Ing. en Recursos Ener. + Máster Univ. en Ing. de Minas	5,000	Ingeniería Telemática + Máster Univ. en Internet de las Cosas	6,932	Ingeniería Informática y Admón. y Dirección de Empresas	11,549
Ingeniería en Tecnologías Ambientales	5,000	Matemáticas e Informática	11,989	Ingeniería del Software y Tecnologías para la Sociedad de la Información	10,267
Ingeniería en Tecnologías Industriales	11,382	Sistemas de Información	6,911		
Ingeniería Forestal	5,000	Tecnologías para la Sociedad de la Información	7,326		
Ingeniería Forestal + Master Univ. en Ingeniería de Montes	5,000	<b>Rama de conocimiento de CIENCIAS</b>			
Ingeniería Geomática	5,000	Ciencias Agrarias y Bioeconomía	5,000		
Ingeniería Informática	9,418	<b>Rama de conocimiento de CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS</b>			
Ingeniería Informática + Máster Univ. en Ingeniería Informática	10,675	Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (INEF)	8,550	<b>CENTROS ADSCRITOS</b>	
		<b>Dobles Grados</b>		<b>Centro Superior de Diseño de Moda</b>	
		Edificación y Administración y Dirección de Empresas	5,000	Diseño de Moda (Centro Superior de Diseño de Moda)	5,000
		Ingeniería Civil y Territorial y Admón. y Dirección de Empresas	9,133		

## UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS

### Rama de conocimiento de ARTES Y HUMANIDADES

Artes Visuales y Danza (Fuenlabrada)	5,000
Bellas Artes (Aranjuez)	9,082
Bellas Artes (Fuenlabrada)	9,236
Diseño Integral y Gestión de la Imagen (Aranjuez)	10,161
Diseño Integral y Gestión de la Imagen (Fuenlabrada)	10,532
Diseño Integral y Gestión de la Imagen (Madrid)	11,013
Diseño y Gestión de Moda (Aranjuez)	10,186
Diseño y Gestión de Moda (Madrid)	11,684
Filosofía (Fuenlabrada)	6,800
Historia (Fuenlabrada)	5,000
Lengua y Lit. Española (Fuenlabrada)	5,000
Paisajismo (Aranjuez)	5,000
Traducción e Interpretación (Aranjuez)	7,410
Traducción e Interpretación (Móstoles)	9,793

### Rama de conocimiento de CIENCIAS

Biología (Móstoles)	9,816
Ciencia y Tecnología de los Alimentos (Móstoles)	7,539
Ciencias Ambientales (Móstoles)	6,310
Ciencias Experimentales (Móstoles)	5,000
Matemáticas (Móstoles)	11,961
Recursos Hídricos (Móstoles)	5,000

### Rama de conocimiento de CIENCIAS DE LA SALUD

Enfermería (Alcorcón)	10,948
Farmacía (Alcorcón)	10,500
Fisioterapia (Alcorcón)	10,937
Medicina (Alcorcón)	12,884
Odontología (Alcorcón)	12,175
Psicología (Alcorcón)	9,525
Psicología (Aranjuez)	9,218
Terapia Ocupacional (Alcorcón)	8,900

### Rama de conocimiento de INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Diseño y Desarrollo de Videojuegos (Móstoles)	9,580
Diseño y Desarrollo de Videojuegos (Madrid)	10,009
Fundamentos de la Arquitectura (Aranjuez)	6,666
Fundamentos de la Arquitectura (Fuenlabrada)	7,971
Ingeniería Aeroespacial en Aeronavegación (Fuenlabrada)	11,018
Ingeniería Aeroespacial en Transporte y Aeropuertos (Fuenlabrada)	10,440
Ingeniería Aeroespacial en Vehículos Aeroespaciales (Fuenlabrada)	11,307
Ingeniería Ambiental (Móstoles)	5,000
Ingeniería Biomédica (Fuenlabrada)	11,975
Ing. Biomédica (Inglés) (Alcorcón)	11,834
Ingeniería de Computadores (Móstoles)	7,648

Ingeniería de la Ciberseguridad (Móstoles)	9,578
Ingeniería Electrónica Industrial y Automática (Móstoles)	5,000
Ingeniería de la Energía (Móstoles)	7,930
Ingeniería de Materiales (Móstoles)	5,000
Ingeniería de Robótica Software (Fuenlabrada)	9,848
Ingeniería de Tecnologías Industriales (Móstoles)	8,700
Ingeniería del Software (Móstoles)	8,508
Ingeniería en Organización Industrial (Móstoles)	8,462
Ingeniería en Organización Industrial (Vicalvaro)	7,950
Ingeniería en Sistemas Audiovisuales y Multimedia (Fuenlabrada)	6,846
Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación (Fuenlabrada)	7,389
Ingeniería en Tecnologías de la Telecomunicación (Fuenlabrada)	8,047
Ingeniería en Telemática (Fuenlabrada)	6,555
Ingeniería Informática (Móstoles)	9,340
Ingeniería Informática (Vicalvaro)	8,851
Ingeniería Mecánica (Móstoles)	8,911
Ingeniería Química (Móstoles)	8,735

### Rama de conocimiento de CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS

Administración y Dirección de Empresas (Fuenlabrada)	7,310
Administración y Dirección de Empresas (Inglés) (Vicalvaro)	7,706

Administración y Dirección de Empresas (Móstoles)	7,122	Marketing (Aranjuez)	7,770	Ciencia Política y Gestión Pública-Periodismo (Fuenlabrada)	9,560
Administración y Dirección de Empresas (Vicálvaro)	7,207	Marketing (Fuenlabrada)	8,900	Ciencia Política y Gestión Pública-Periodismo (Vicálvaro)	10,264
Admón. y Dirección de Empresas (A Distancia) (Vicálvaro)	7,000	Marketing (Móstoles)	8,782	Ciencia, Gestión e Ingeniería de Servicios (Semipresencial)-Ingeniería en Organización Industrial (Presencial) (Vicálvaro)	5,000
Ciencia Política y Gestión Pública (Fuenlabrada)	7,442	Marketing (Inglés) (Vicálvaro)	8,644	Ciencia, Gestión e Ingeniería de Servicios (Semipresencial)-Marketing (Presencial) (Vicálvaro)	9,565
Ciencia Política y Gestión Pública (Vicálvaro)	6,658	Marketing (Vicálvaro)	9,350	Ciencia, Gestión e Ingeniería de Servicios (Semipresencial)-Turismo (Presencial) (Vicálvaro)	5,000
Ciencia, Gestión e Ingeniería de Servicios (Madrid)	6,036	Periodismo (Fuenlabrada)	8,360	Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (Presencial)-Educación Primaria Mención Educ. Física (Semipresencial) (Alcorcón)	10,381
Ciencia, Gestión e Ingeniería de Servicios (Semipresencial) (Vicálvaro)	5,000	Periodismo (Vicálvaro)	8,567	Ciencias de la Actividad Física y del Deporte - Fisioterapia (Alcorcón)	12,701
Ciencias de la Actividad Física y del Deporte (Alcorcón)	10,334	Periodismo (Semipresencial) (Fuenlabrada)	7,167	Comunicación Audiovisual-Admón. y Dirección de Empresas (Fuenlabrada)	8,698
Comunic. Audiovisual (Fuenlabrada)	9,146	Protocolo, Org. de Eventos y Com. Corporativa (Inglés) (Madrid)	8,935	Contabilidad y Finanzas-Derecho (Fuenlabrada)	6,690
Comunicación Audiovisual (Vicálvaro)	9,550	Protocolo, Organización de Eventos y Com. Corporativa (Vicálvaro)	9,594	Contabilidad y Finanzas-Derecho (Móstoles)	6,470
Contabilidad y Finanzas (Fuenlabrada)	6,310	Publicidad y Relaciones Públicas (Fuenlabrada)	9,631	Contabilidad y Finanzas-Derecho (Vicálvaro)	7,568
Contabilidad y Finanzas (Móstoles)	6,759	Publicidad y Relaciones Públicas (Vicálvaro)	9,549	Contabilidad y Finanzas-Relaciones Laborales y RRHH (Vicálvaro)	9,140
Contabilidad y Finanzas (A Distancia) (Vicálvaro)	5,000	Publicidad y Relaciones Públicas (Semipresencial) (Fuenlabrada)	7,730	Criminología-Derecho (Vicálvaro)	12,400
Contabilidad y Finanzas (Vicálvaro)	7,460	Relaciones Internacionales (Aranjuez)	9,522	Criminología-Ingeniería Informática (Vicálvaro)	10,883
Criminología (Alcorcón)	10,275	Relaciones Internac. (Fuenlabrada)	10,500	Criminología-Psicología (Alcorcón)	12,699
Criminología (Aranjuez)	10,000	Relaciones Internacionales (Inglés) (Vicálvaro)	11,074	Criminología-Psicología (Aranjuez)	12,500
Criminología (Vicálvaro)	10,457	Relaciones Laborales y Recursos Humanos (Alcorcón)	6,770	Criminología-Trabajo Social (Alcorcón)	11,692
Derecho (Fuenlabrada)	7,564	Relaciones Laborales y RR Humanos (Vicálvaro)	6,930	Derecho-Periodismo (Vicálvaro)	11,557
Derecho (Móstoles)	7,338	Trabajo Social (Alcorcón)	8,700	Derecho (Semipresencial)-Relac. Internac. (Inglés) (Presencial) (Vicálvaro)	12,271
Derecho (Vicálvaro)	7,425	Turismo (Fuenlabrada)	6,757	Derecho-Relaciones Internacionales (Fuenlabrada)	13,204
Derecho (Semipresencial) (Vicálvaro)	6,125	Turismo (Inglés) (Vicálvaro)	5,836	Derecho-Relaciones Laborales y Recursos Humanos (Vicálvaro)	9,266
Derecho-Matrise on Droit (Vicálvaro)	5,188	Turismo (Semipresencial) (Vicálvaro)	5,000	Diseño y Desarrollo de Videojuegos-Ingeniería de Computadores (Móstoles)	11,326
Dirección y Gestión de Empresas en el Ámbito Digital (Vicálvaro)	8,684	Turismo (Vicálvaro)	6,493	Diseño y Gestión de Moda-Bellas Artes (Aranjuez)	11,366
Economía (Fuenlabrada)	7,073	Turismo - Marketing (Vicálvaro)	10,064	Diseño Integral y Gestión de la Imagen (Aranjuez)	11,865
Economía (Inglés) (Madrid)	5,922	<b>Dobles Grados</b>		Economía Financiera y Actuarial-ADE (Móstoles)	10,719
Economía (Móstoles)	7,036	ADE (Presencial)-Ciencia, Gestión e Ingeniería de Servicios (Semipresencial) (Vicálvaro)	5,000	Economía Financiera y Actuarial-ADE (Vicálvaro)	11,234
Economía (Vicálvaro)	7,551	ADE (A Distancia)(Vicálvaro)-Ciencia, Gestión e Ingeniería de Servicios (Presencial) (Madrid)	5,000	Economía Financiera y Actuarial-Economía (Móstoles)	8,218
Economía Financiera y Actuarial (Móstoles)	6,152	Administración y Dirección de Empresas-Derecho (Fuenlabrada)	6,291	Economía Financiera y Actuarial-Economía (Vicálvaro)	10,767
Economía Financiera y Actuarial (Vicálvaro)	6,814	Administración y Dirección de Empresas-Derecho (Madrid)	7,823	Economía-Derecho (Fuenlabrada)	9,439
Educación Infantil (Fuenlabrada)	7,710	Administración y Dirección de Empresas-Derecho (Móstoles)	6,807		
Educación Infantil (Inglés) (Vicálvaro)	7,236	Administración y Dirección de Empresas-Derecho (Vicálvaro)	8,984		
Educación Infantil (Móstoles)	7,790	Administración y Dirección de Empresas-Marketing (Vicálvaro)	11,590		
Educación Infantil (Semipresencial) (Vicálvaro)	7,790	Bellas Artes (Presencial) (Fuenlabrada)-Turismo (Semipresencial)(Vicálvaro)	9,900		
Educación Primaria y Ed. Primaria mención Ed. Física (Fuenlabrada)	8,177	Bellas Artes-Diseño Integral y Gestión de la Imagen (Aranjuez)	10,814		
Educación Primaria y Ed. Primaria mención Ed. Musical (Móstoles)	7,290	Ciencia Política y Gestión Pública-Derecho (Fuenlabrada)	9,709		
Ed. Primaria y Primaria mención Leng. Extranj. Inglés (Inglés) (Vicálvaro)	7,896	Ciencia Política y Gestión Pública-Derecho (Vicálvaro)	9,847		
Educación Primaria (Semipresencial) (Vicálvaro)	8,068	Ciencia Política y Gestión Pública-Economía (Fuenlabrada)	9,535		
Lengua de Signos Española y Comunidad Sorda (Alcorcón)	5,000	Ciencia Política y Gestión Pública-Economía (Vicálvaro)	11,444		
Lengua de Signos Española y Comunidad Sorda (Madrid)	5,000				

Economía-Derecho (Móstoles)	9,202	Ingeniería Informática-Ingeniería de Computadores (Móstoles)	8,754	Turismo-Admón. y Dirección de Empresas (Fuenlabrada)	7,446
Economía-Derecho (Vicálvaro)	11,874	Ingeniería Informática-Ingeniería del Software (Móstoles)	9,976	Turismo-Administración y Dirección de Empresas (Vicálvaro)	8,089
Economía-Historia (Fuenlabrada)	5,000	Ingeniería Informática-Matemáticas (Móstoles)	12,940	<b>CENTROS ADSCRITOS</b>	
Economía-Matemáticas (Móstoles)	12,356	Ingeniería Química- Ingeniería en Organización Industrial (Móstoles)	10,215	<b>CES Escuela Superior de Gestión Empresarial y Marketing-ESIC</b>	
Economía-Periodismo (Vicálvaro)	10,957	Ingeniería Química-Ingeniería Ambiental (Móstoles)	9,630	Admón. y Dirección de Empresas	5,000
Educación Infantil-Educación Primaria (Fuenlabrada)	11,300	Ingeniería Química-Ingeniería de la Energía (Móstoles)	9,771	Admón. y Direcc. Empresas (Inglés)	5,000
Educación Primaria-Lengua y Literatura Española (Fuenlabrada)	8,182	Ingeniería Sist. de Telecom.- Administración y Dir. de Empresas (Fuenlabrada)	9,963	Dirección y Gestión de Empresas en el Ámbito Digital	5,000
Ed. Primaria-Matemáticas (Móstoles)	11,752	Lengua de Signos Española y Comunidad Sorda (Presencial) (Alcorcón)-E. Primaria (Semipresencial) (Vicálvaro)	8,251	Marketing	5,000
Filosofía-Ciencia Política y Gestión Pública (Fuenlabrada)	8,543	Lengua de Signos Española y Comunidad Sorda-Terapia Ocupacional (Alcorcón)	9,179	Marketing (Inglés)	5,000
Filosofía-Economía (Fuenlabrada)	9,030	Lengua de Signos Española y Comunidad Sorda-Trabajo Social (Alcorcón)	9,782	Publicidad y Relaciones Públicas	5,000
Filosofía-Lengua y Literatura Española (Fuenlabrada)	5,000	Lengua y Literatura Española-Periodismo (Fuenlabrada)	7,810	<b>CES Escuela Superior Empresarial Relaciones Públicas-ESERP</b>	
Fundamentos de la Arquitectura- Dis. Int. Gest. Imagen (Aranjuez)	10,718	Periodismo-Comunicación Audiovisual (Fuenlabrada)	10,084	Admón. y Dirección de Empresas	5,000
Fundamentos de la Arquitectura- Diseño Int. Gest. Imagen (Fuenlabrada)	11,415	Periodismo-Comunicación Audiovisual (Vicálvaro)	10,442	Administración y Dirección de Empresas (A Distancia)	5,000
Fundamentos de la Arquitectura- Paisajismo (Aranjuez)	7,512	Publicidad y Relaciones Públicas- Admón. y Dir. de Empresas (Fuenlabrada)	10,319	Administración y Dirección de Empresas-Derecho	5,000
Historia-Ciencia Política y Gestión Pública (Fuenlabrada)	10,766	Publicidad y Relaciones Públicas- Marketing (Fuenlabrada)	11,878	Criminología	5,000
Historia (Presencial)(Fuenlabrada)- Educación Primaria (Semipresencial) (Vicálvaro)	5,000	Relaciones Internacionales- CC. Política y Gestión Pública (Fuenlabrada)	12,427	Criminología-Derecho	5,000
Historia-Periodismo (Fuenlabrada)	5,000	Relaciones Internacionales- Economía (Fuenlabrada)	11,554	Derecho	5,000
Historia-Turismo (Fuenlabrada)	8,972	Relaciones Internacionales- Periodismo (Fuenlabrada)	12,964	Derecho (Semipresencial)	5,000
Ingeniería Ambiental-Ingeniería en Org. Industrial (Móstoles)	5,000	Rel. Internac. (Inglés)-Protocolo, Org. Eventos y C. Corp. (Vicálvaro)	12,586	Marketing	5,000
Ingeniería de la Energía-Ingeniería Ambiental (Móstoles)	10,121	Relaciones Laborales y RR.HH-Trabajo Social (Alcorcón)	10,231	Marketing (Inglés)	5,000
Ingeniería de la Energía-Ing. en Organización Industrial (Móstoles)	9,188	Terapia Ocupacional-Trabajo Social (Alcorcón)	11,386	Publicidad y Relaciones Públicas	5,000
Ingeniería de Materiales-Ingeniería en Energía (Móstoles)	7,710				
Ingeniería de Materiales-Ingeniería en Organ. Industrial (Móstoles)	6,983				
Ingeniería del Software- Matemáticas (Móstoles)	12,159				
Ingeniería en Tecnología de Telecomunicación-Ingeniería Aeroespacial en Aeronavegación (Fuenlabrada)	11,288				
Ingeniería Informática (Presencial)- Administración y Dirección de Empresas(A Distancia) (Vicálvaro)	8,989				
Ingeniería Informática- Administración y Dirección de Empresas (Móstoles)	10,722				

### Escuela Superior de Artes Escénicas y Espectáculos-TAI

Artes Escénicas-Interpretación	5,000
Bellas Artes	5,000
Cinematografía y Artes Audiovisuales	5,000
Composición de Músicas Contemporáneas	5,000
Fotografía	5,000

### CES IEB

Admón. y Dirección de Empresas	5,000
--------------------------------	-------

### CEDEU

Admón. y Dirección de Empresas	5,000
Administración y Dirección de Empresas (A Distancia)	5,000
Derecho	5,000
Derecho (Semipresencial)	5,000
Marketing	5,000
Protocolo, Organización de Eventos y Comunicación Corporativa	5,000

## UNIVERSIDADES PRIVADAS DE MADRID

### UNIV. ALFONSO X EL SABIO

Grado de Maestro en Ed. Infantil	
Grado en Admón. y Dirección de Empresas	
Grado en Admón. y Dirección de Empresas + Grado en Derecho	
Grado en Administración y Dirección de Empresas + Grado en Dirección Comercial y Marketing	
Grado en Administración y Dirección de Empresas + Grado en RR Internacionales	

Grado en Arquitectura	
Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte + Grado en Fisioterapia	
Grado en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte	
Grado en Derecho	
Grado en Derecho + Grado en Admón. y Dirección de Empresas	
Grado en Derecho + Grado en Relaciones Internacionales	

Grado en Derecho + Grado Semipresencial en Administración y Dirección De Empresas	
Grado en Dirección Comercial y Marketing	
Grado en Edificación	
Grado en Enfermería	
Grado en Farmacia	
Grado en Fisioterapia	
Grado en Fisioterapia + Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	
Grado en Fisioterapia + Grado en Podología	



Grado en Ingeniería Aeroespacial  
 Grado en Ing. Civil en Construcciones Civiles  
 Grado en Ingeniería Civil en Hidrología  
 Grado en Ingeniería Civil en Transportes y Servicios Urbanos  
 Grado en Ingeniería de Sistemas de Telecomunicación  
 Grado en Ingeniería de Sonido e Imagen  
 Grado en Ingeniería Eléctrica  
 Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática  
 Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto  
 Grado en Ingeniería Informática  
 Grado en Ingeniería Mecánica  
 Grado en Ingeniería Telemática  
 Grado en Interpretación en Música Moderna  
 Grado en Interpretación Musical - Música Clásica  
 Grado en Medicina  
 Grado en Musicología (online)  
 Grado en Odontología  
 Grado en Podología  
 Grado en Relaciones Internacionales  
 Grado en Traducción e Interpretación  
 Grado en Traducción e Interpretación + Grado en Relaciones Internacionales  
 Grado en Veterinaria

#### UNIV. ANTONIO DE NEBRJIA

Doble Grado en Artes Escénicas + Comunicación Audiovisual  
 Doble Grado en Bellas Artes + Diseño de Moda  
 Doble Grado en Bellas Artes + Diseño Digital y Multimedia  
 Doble Grado en C-ADE - Creación, Administración y Dirección de Empresas + Relaciones Internacionales  
 Doble Grado en C-ADE - Creación, Administración y Dirección de Empresas + Marketing  
 Doble Grado en C-ADE - Creación, Administración y Dirección de Empresas + Turismo  
 Doble Grado en Comunicación Audiovisual + Diseño Digital y Multimedia  
 Doble Grado en Comunicación Audiovisual + Publicidad y Relaciones Públicas  
 Doble Grado en Derecho + C-ADE - Creación, Administración y Dirección de Empresas  
 Doble Grado en Derecho + RR Internacionales  
 Doble Grado en Economía y Negocios Internacionales + C-ADE - Creación, Administración y Dirección de Empresas  
 Doble Grado en Ed. Primaria + Ed. Infantil  
 Doble Grado en Ed. Primaria + Psicología  
 Doble Grado en Fisioterapia + Ciencias de la Actividad Física y del Deporte  
 Doble Grado en Fundamentos de la Arquitectura + Diseño de Interiores  
 Doble Grado en I. Diseño Industrial y Desarrollo del Producto + I. del Automóvil  
 Doble Grado en I. Mecánica + I. del Automóvil  
 Doble Grado en Periodismo + Comunicación Audiovisual  
 Doble Grado en Periodismo + Comunicación Corporativa, Protocolo y Org. de Eventos  
 Doble Grado en Periodismo + Relaciones Internacionales

Doble Grado en Publicidad y Relaciones Públicas + Comunicación Corporativa, Protocolo y Organización de Eventos  
 Doble Grado en Publicidad y Relaciones Públicas + Diseño Digital y Multimedia  
 Doble Grado en Publicidad y Relaciones Públicas + Marketing  
 Doble Grado en Relaciones Internacionales + Comunicación Corporativa, Protocolo y Organización de Eventos  
 Doble Grado en Relaciones Internacionales + Lenguas Modernas  
 Doble Grado en Turismo + Marketing  
 Doble Grado en Turismo + MBA Experto Ne  
 Grado en Artes Escénicas  
 Grado en Bellas Artes  
 Grado en C-ADE - Creación, Administración y Dirección de Empresas  
 Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte  
 Grado en Comunicación Audiovisual  
 Grado en Comunicación Corporativa, Protocolo y Organización de Eventos  
 Grado en Derecho  
 Grado en Diseño de Interiores  
 Grado en Diseño de Moda  
 Grado en Diseño Digital y Multimedia  
 Grado en Economía y Negocios Internac.  
 Grado en Educación Infantil  
 Grado en Educación Primaria  
 Grado en Enfermería  
 Grado en Fisioterapia  
 Grado en Fundamentos de la Arquitectura + MU en Arquitectura  
 Grado en Ingeniería del Automóvil  
 Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo del Producto  
 Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales + MU en Ingeniería Industrial  
 Grado en Ingeniería Informática  
 Grado en Ingeniería Mecánica  
 Grado en Lenguas Modernas  
 Grado en Marketing  
 Grado en Periodismo  
 Grado en Psicología  
 Grado en Publicidad y Relaciones Públicas  
 Grado en Relaciones Internacionales  
 Grado en Seguridad  
 Grado en Turismo

#### UNIV. CAMILO JOSÉ CELA

Doble Titulación de Enfermería + Fisioterapia  
 Doble Titulación en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte + Fisioterapia  
 Doble Titulación en Derecho + Criminología y Seguridad  
 Doble Titulación en Maestro en Educación Infantil + Psicología  
 Doble Titulación en Maestro en Educación Primaria + Maestro en Educación Infantil  
 Doble Titulación en Maestro en Educación Primaria + Psicología  
 Doble Titulación en Psicología + Criminología y Seguridad  
 Grado en Artes Digitales  
 Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte  
 Grado en CC. del Transporte y la Logística  
 Grado en Cine

Grado en Comunicación  
 Grado en Criminología y Seguridad  
 Grado en Derecho  
 Grado en Empresa y Tecnología  
 Grado en Enfermería  
 Grado en Fisioterapia  
 Grado en Gestión Urbana  
 Grado en Maestro en educación infantil  
 Grado en Maestro en Educación Primaria  
 Grado en Protocolo y Org. de Eventos  
 Grado en Psicología

#### UNIV. CEU SAN PABLO

Grado en Administración y Dirección de Empresas  
 Grado en Administración y Dirección de Empresas y Grado en Economía  
 Grado en Administración y Dirección de Empresas y Grado en Marketing y Gestión Comercial  
 Grado en Arquitectura  
 Grado en Biotecnología  
 Grado en CC. Criminológicas y de la Seguridad  
 Grado en Ciencias Políticas  
 Grado en Comunicación Audiovisual  
 Grado en Comunicación Audiovisual y Grado en Periodismo  
 Grado en Comunicación Audiovisual y Grado en Publicidad y Relaciones Públicas  
 Grado en Comunicación Digital  
 Grado en Comunicación Digital y Grado en Comunicación Audiovisual  
 Grado en Comunicación Digital y Grado en Periodismo  
 Grado en Comunicación Digital y Grado en Publicidad y Relaciones Públicas  
 Grado en Derecho  
 Grado en Derecho y Grado en Administración y Dirección de Empresas  
 Grado en Derecho y Grado en Ciencias Criminológicas y de la Seguridad  
 Grado en Derecho y Grado en CC. Políticas  
 Grado en Derecho y Grado en Periodismo  
 Grado en Derecho y Grado en Publicidad y Relaciones Públicas  
 Grado en Derecho y Grado en Relaciones Internacionales y Unión Europea  
 Grado en Economía y Grado en Periodismo  
 Grado en Enfermería  
 Grado en Farmacia  
 Grado en Farmacia y Grado en Administración y Dirección de Empresas  
 Grado en Farmacia y Grado en Biotecnología  
 Grado en Farmacia y Grado en Nutrición Humana y Dietética  
 Grado en Farmacia y Grado en Óptica, Optometría y Audiología  
 Grado en Fisioterapia  
 Grado en Genética  
 Grado en Historia  
 Grado en Historia del Arte  
 Grado en Historia y Grado en Historia del Arte  
 Grado en Historia y Grado en Periodismo  
 Grado en Humanidades  
 Grado en Humanidades y Grado en Comunicación Audiovisual  
 Grado en Humanidades y Grado en Comunicación Digital  
 Grado en Humanidades y Grado en Periodismo

Grado en Humanidades y Grado en Publicidad y Relaciones Públicas  
 Grado en Ingeniería de Sistemas de Información (Ingeniería Informática) y Grado en Administración y Dirección de Empresas  
 Grado en Inteligencia de Negocios  
 Grado en Inteligencia de Negocios y Grado en Administración y Dirección de Empresas  
 Grado en Inteligencia de Negocios y Grado en Economía  
 Grado en Marketing y Gestión Comercial  
 Grado en Marketing y Gestión Comercial y Grado en Comunicación Digital  
 Grado en Medicina  
 Grado en Nutrición Humana y Dietética  
 Grado en Odontología  
 Grado en Óptica, Optometría y Audiología  
 Grado en Periodismo  
 Grado en Periodismo y Grado en Publicidad y Relaciones Públicas  
 Grado en Psicología  
 Grado en Publicidad y Relaciones Públicas  
 Grado en Publicidad y Relaciones Públicas y Grado en Marketing y Gestión Comercial  
 Grado en Relaciones Internacionales y Unión Europea

#### UNIV. PONTIFICIA DE COMILLAS

Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas [ADE], y Análisis de Negocios / Business Analytics  
 Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas [ADE], y Derecho.  
 Doble Grado en Administración y Dirección de Empresas [ADE], y Relaciones Internacionales.  
 Doble Grado en Análisis de Negocios / Business Analytics, y Derecho. Doble Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte y Educación Primaria  
 Doble Grado en Criminología y Trabajo Social  
 Doble Grado en Derecho y Relaciones Internacionales.  
 Doble Grado en Educación Infantil y Educación Primaria, con Menciones en Lengua Extranjera [Inglés] y en Pedagogía Terapéutica  
 Doble Grado en Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación, y Análisis de Negocios / Business Analytics  
 Doble Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, y Administración y Dirección de Empresas [ADE]  
 Doble Grado en Psicología y Criminología  
 Doble Grado en Relaciones Internacionales (Bilingüe) y Comunicación Internacional / Bachelor in Global Communication  
 Doble Grado en Traducción e Interpretación y Comunicación Internacional/Bachelor in Global Communication.  
 Grado en Administración y Dirección de Empresas [ADE].  
 Grado en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte  
 Grado en Comunicación Internacional / Bachelor in Global Communication  
 Grado en Criminología  
 Grado en Derecho  
 Grado en Educación Infantil, con Mención en Lengua Extranjera [Inglés]

Grado en Enfermería  
 Grado en Filosofía  
 Grado en Fisioterapia  
 Grado en Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación  
 Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales  
 Grado en Psicología  
 Grado en Psicología  
 Grado en Relaciones Internac.  
 Grado en Trabajo Social  
 Grado en Traducc. e Interpretación

#### UNIV. EUROPEA DE MADRID

Doble Grado: Animación + Diseño de Videojuegos  
 Doble Grado: Ciencias de la Actividad Física y del Deporte + Fisioterapia  
 Doble Grado: Criminología + Psicología  
 Doble Grado: Derecho + Relac. Internacionales  
 Doble Grado: Farmacia + Biotecnología  
 Doble Grado: Farmacia + Nutrición Humana y Dietética  
 Doble Grado: Ing. Informática + Matemáticas  
 Doble grado: Periodismo + Comunicación audiovisual  
 Doble Grado: Periodismo + Relaciones Internacionales  
 Doble Grado: Publicidad + Comunicación Audiovisual  
 Doble Titulación: Grado en Fundamentos de la Arquitectura + Máster + Diseño  
*Global Bachelor's Degree in International Business*  
*Global Bachelor's Double Degree in International Business & Relations*  
*Global Bachelor's Degree in International Relations*  
 Grado en Administración y Dirección de Empresas [ADE]  
 Grado en Animación  
 Grado en Biotecnología  
 Grado en Business Analytics  
 Grado en CC de la Act. Física y del Deporte  
 Grado en Ciencias de la Actividad Física y Diploma de Entrenador Profesional  
 Grado en Criminología  
 Grado en Derecho  
 Grado en Diseño de Videojuegos  
 Grado en Diseño: Mención Gráfica, Mención Interiores o Mención Producto  
 Grado en Enfermería  
 Grado en Farmacia + Curso de Experto en Gestión de la Farmacia Comunitaria  
 Grado en Fisioterapia  
 Grado en Gestión Deportiva  
 Grado en Ing. Aeroespacial en Aeronaves  
 Grado en Ingeniería Biomédica  
 Grado en Ingeniería Civil  
 Grado en Ing. de Sistemas de Telecomunicación  
 Grado en Ingeniería en Matemática aplicada al Análisis de Datos  
 Grado en Ingeniería en Sistemas Industriales. Menciones: Mecánica, Electrónica y Automática, Automoción, Robótica, Energía, Organización Industrial y Tecnologías Industriales  
 Grado en Ingeniería Informática  
 Grado en Marketing

Grado en Medicina  
 Grado en Odontología  
 Grado en Periodismo  
 Grado en Psicología  
 Grado en Publicidad  
 Grado en Relac. Internacionales  
 Grado y Máster en Arquitectura

#### UNIV. FRANCISCO DE VITORIA

Grado en ADE (bilingüe) + Derecho  
 Grado en ADE (bilingüe) + Marketing  
 Grado en ADE + Relac. Internac. (bilingüe)  
 Grado en Admón. y Direcc. de Empresas (español o bilingüe)  
 Grado en Análisis de Negocios / Business Analytics (bilingüe)  
 Grado en Análisis de Negocios / Business Analytics (bilingüe) + Ingeniería Informática  
 Grado en Análisis de Negocios / Business Analytics + Admón. y Dirección Empresas  
 Grado en Análisis de Negocios / Business Analytics + Derecho  
 Grado en Arquitectura  
 Grado en Bellas Artes  
 Grado en Bellas Artes + Diseño  
 Grado en Biomedicina  
 Grado en Biotecnología  
 Grado en Biotecnología + Farmacia  
 Grado en Ciberseguridad  
 Grado en CC. Actividad Física y Deporte  
 Grado en Comunicación Audiovisual  
 Grado en Comunicación Audiovisual + Creación y Narración de Videojuegos  
 Grado en Comunic. Audiovisual + Publicidad  
 Grado Creación y Narración de Videojuegos  
 Grado en Criminología  
 Grado en Derecho  
 Grado en Derecho + Criminología  
 Grado en Derecho + Relac. Internac. (bilingüe)  
 Grado en Diseño  
 Grado en Diseño + Publicidad  
 Grado en Educación Infantil  
 Grado en Educación Primaria  
 Grado en Enfermería  
 Grado en Farmacia  
 Grado en Filosofía, Política y Economía  
 Grado en Fisioterapia  
 Grado en Formac. Sup. en Ing. Sistemas Ind.  
 Grado en Gastronomía  
 Grado en Gastronomía + ADE  
 Grado en Humanidades  
 Grado Human. + Filosof., Política y Economía  
 Grado en Ingeniería en Sistemas Industriales  
 Grado en Ingeniería Informática  
 Grado en Marketing  
 Grado en Medicina  
 Grado en Periodismo  
 Grado en Periodismo + Com. Audiovisual  
 Grado en Period. + Filosof., Política y Econom.  
 Grado en Periodismo + Humanidades  
 Grado Periodismo + Rel. Internac. (Bilingüe)  
 Grado en Psicología  
 Grado en Publicidad  
 Grado en Publicidad + Marketing  
 Grado en Relac. Internacionales (Bilingüe)  
 Grado en Relaciones Internacionales (bilingüe) + Filosofía, Política y Economía  
 Grado en Rel. Intern. (bilingüe) + Humanidades

## UNED - UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA (PÚBLICA)

Grado en Admón. y Dirección de Empresas  
 Grado en Antropología Social y Cultural  
 Grado en Cc. Jurídicas de las Ad. Públicas  
 Grado en C. Política y de la Administración  
 Grado en Ciencias Ambientales  
 Grado en Criminología  
 Grado en Derecho  
 Grado en Economía  
 Grado en Educación Social

Grado Estudios Ingl.: Lengua, Literat. y Cultura  
 Grado en Filosofía  
 Grado en Física  
 Grado en Geografía E Historia  
 Grado en Historia del Arte  
 Grado en Ing. en Electrónica In.y Automática  
 Grado en Ingeniería Eléctrica  
 Grado en Ing. en Tecnologías de Información  
 Grado en Ingeniería en Tecnología. Industriales

Grado en Ingeniería Informática  
 Grado en Ingeniería Mecánica  
 Grado en Lengua y Literatura Españolas  
 Grado en Matemáticas  
 Grado en Pedagogía  
 Grado en Psicología  
 Grado en Química  
 Grado En Sociología  
 Grado En Trabajo Social  
 Grado En Turismo

## UDIMA - UNIVERSIDAD A DISTANCIA DE MADRID

Doble Grado en Derecho y Administración y Dirección de Empresas  
 Doble Grado en Derecho y Administración y Dirección de Empresas  
 Doble Grado en Ingeniería en Organización Industrial y Admón./Dirección de Empresas  
 Doble Grado en Ingeniería en Organización Industrial y Admón./Dirección de Empresas  
 Grado en Admón. y Dirección de Empresas

Grado en Ciencias del Trabajo, Relaciones Laborales y Recursos Humanos  
 Grado en Criminología  
 Grado en Derecho  
 Grado en Economía  
 Grado en Empresas y Actividades Turísticas  
 Grado en Historia  
 Grado en Ingeniería de Org. Industrial

Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación (Habilitante)  
 Grado en Ingeniería Informática  
 Grado en Magisterio de Educación Infantil  
 Grado en Magisterio de Educación Primaria  
 Grado en Marketing  
 Grado en Periodismo  
 Grado en Psicología (Rama CC. de la Salud)  
 Grado en Publicidad y Relaciones Públicas

### OTROS ESTUDIOS

ENSEÑANZA	CENTRO	ACCESO	DURACIÓN	TITULACIONES
<b>Tripulante Cabina de pasajeros</b>	Información en: Agencia Estatal de Seguridad Aérea (AESA). Tel.: 915 978 787. <a href="http://www.seguridadaerea.es">www.seguridadaerea.es</a> y en compañías aéreas	Según compañías		
<b>Guardia Civil</b>	Información en: Dirección General de la Guardia Civil. Jefatura de Enseñanza. Tel.: 901 101 062. <a href="http://www.guardiacivil.org/">www.guardiacivil.org/</a>	Desde Graduado en ESO		
<b>Policía Nacional</b>	División de Formación y perfeccionamiento de la Policía Nacional. Tel.: 91 322 75 97. <a href="http://www.policia.es">www.policia.es</a> <a href="http://www.map.es">www.map.es</a>	Título de Bachiller o equivalente		
<b>Policía Municipal</b>	Academia de Policía Local de la Comunidad de Madrid Tel.: 913 876 733/715. <a href="http://www.madrid.org">www.madrid.org</a>	Desde Graduado en ESO o equivalente, según CCAA		
<b>Fuerzas Armadas</b>	Ministerio de Defensa Tel.: 902 432 100. <a href="http://www.soldados.com">www.soldados.com</a>	Depende de la escala	Según estudios	
<b>Bombero</b>	Instituto Superior de Estudios de seguridad de la Comunidad de Madrid. Tel.: 91 387 67 33/715. <a href="http://www.madrid.org">www.madrid.org</a>	Título de Graduado en ESO o equivalente.		
<b>Socorrista acuático</b>	Agencia de Formación, Investigación y Estudios Sanitarios Pedro Lain Entralgo. Tlf: 91 308 94 00, 91 308 95 99 <a href="http://www.madrid.org/lainentralgo">www.madrid.org/lainentralgo</a>	Tener 16 años. Título de Graduado en ESO o equivalente. Certificado médico.		
<b>Monitor de tiempo libre</b>	Negociado de escuelas de tiempo libre. <a href="http://www.madrid.org/">www.madrid.org/</a> infojoven Centro de Información y documentación juvenil.	Graduado ESO o equivalente.		Diploma monitor en tiempo libre
<b>Director de Cine</b>	Escuela de Cinematografía y del Audiovisual de la Comunidad de Madrid. Tel.: 915 121 060 <a href="http://www.ecam.es">www.ecam.es</a>	Título de Bachiller o equivalente	Tres cursos	Título Privado en cada especialidad
<b>Carnés Profesionales</b>	Dirección General de Industria Energía y Minas. Tel.: 915 802 100/094 <a href="http://www.madrid.org">www.madrid.org</a>	Según carné profesional		
<b>Auxiliar de veterinaria</b>	Instituto Superior de Estudios (ISE) Tel.: 915 394 400 <a href="http://www.ised.es">www.ised.es</a> CAUD 902 117 702 <a href="http://www.caud.es">www.caud.es</a>	Personas interesadas en trabajar en el cuidado de animales		Título privado



Batería Psicopedagógica diseñada para la evaluación de las **capacidades cognitivas** y la **competencia curricular**.



Leiter-3 incluye las mejores pruebas del Leiter-R. Se compone de dos baterías: **Cognitiva y Atención y Memoria**.



## En la innovación de la EVALUACIÓN PSICOEDUCATIVA

Batería Psicopedagógica destinada a valorar el desarrollo alcanzado en la **Competencia Matemática** básica.

Batería Psicopedagógica destinada a valorar el desarrollo alcanzado en la **Competencia Lectora**.

