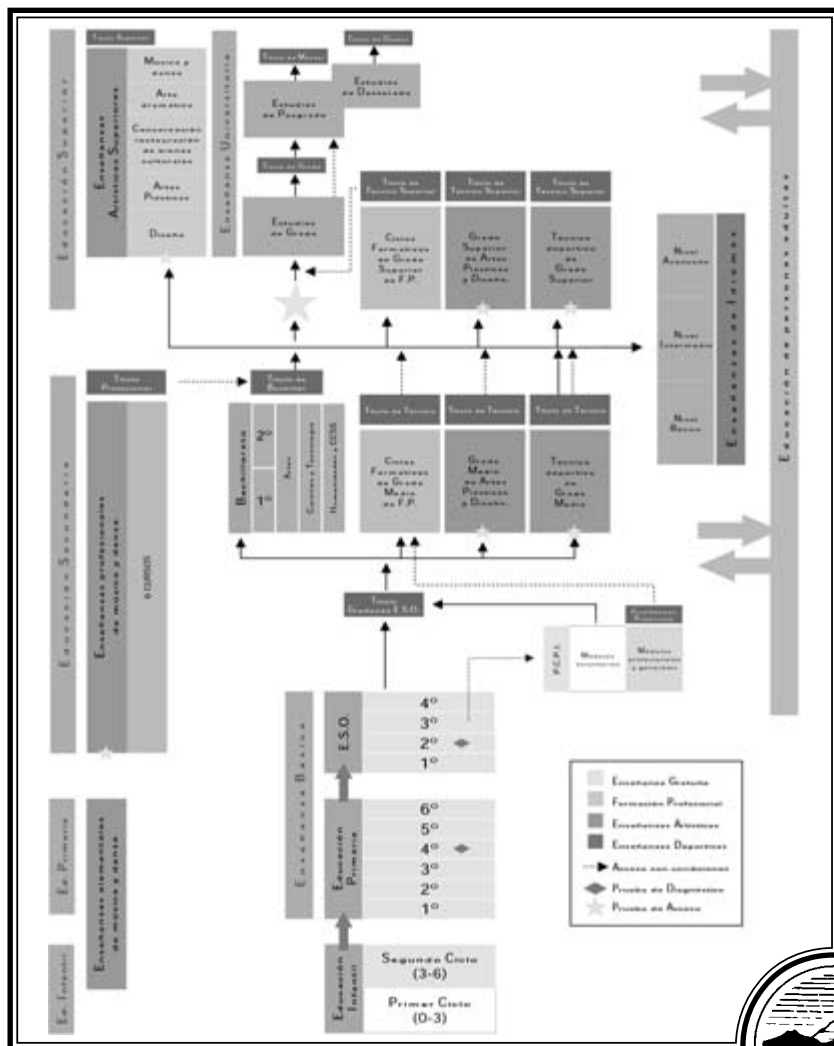


INSTITUTO DE ORIENTACIÓN PSICOLÓGICA EOS



P.O.A.P. (2007-2008)



ORIENTACIÓN
VOCACIONAL

C/ Avda. Reina Victoria, 8, 2.º • Teléfono: 91 554 12 04
E-Mail: eos@eos.es • www.eos.es

¿Qué es la ESO?

EVALUACIÓN Y PROMOCIÓN

1. La evaluación del proceso de aprendizaje del alumnado de la educación secundaria obligatoria será continua y diferenciada según las distintas materias del currículo. Cuando dicha evaluación sea negativa, se establecerán de inmediato las adecuadas medidas de apoyo educativo.
2. Los criterios de evaluación de las materias serán referente fundamental para valorar tanto el grado de adquisición de las competencias básicas y de los contenidos como el de la consecución de los objetivos.
3. El equipo docente, constituido por el conjunto de profesores del alumno coordinados por el profesor tutor, actuará de manera colegiada a lo largo del proceso de evaluación y en la adopción de las decisiones resultantes del mismo, en el marco de lo que establezca la Consejería de Educación.
4. Los alumnos promocionarán de curso cuando hayan superado los objetivos de las materias cursadas o tengan evaluación negativa en dos materias como máximo, y repetirán curso cuando tengan evaluación negativa en tres o más materias. Excepcionalmente, podrá autorizarse la promoción de un alumno con evaluación negativa en tres materias cuando el equipo docente considere que la naturaleza de las mismas no le impida seguir con éxito el curso siguiente, que tiene expectativas favorables de recuperación y que dicha promoción beneficiará su evolución académica.
5. Con el fin de facilitar a los alumnos la recuperación de las materias con evaluación negativa, la Consejería de Educación regulará las condiciones para que los centros organicen, en el mes de septiembre, las oportunas pruebas extraordinarias.
6. Quienes promocionen sin haber superado todas las materias seguirán programas de refuerzo de acuerdo con lo que establezca la Consejería de Educación. En todo caso, la superación de las materias pendientes será tenida en cuenta a los efectos de promoción y, en su caso, de la titulación prevista en el artículo siguiente.
7. El alumno podrá repetir el mismo curso una sola vez y dos veces como máximo dentro de la etapa. Cuando esta segunda repetición deba producirse en el último curso de la etapa, se prolongará un año el límite de edad. Excepcionalmente, un alumno podrá repetir una segunda vez en cuarto curso si no ha repetido en los cursos anteriores de la etapa.
8. En todo caso, las repeticiones se planificarán de manera que las condiciones curriculares se adapten a las necesidades del alumno y estén orientadas a la superación de las dificultades detectadas.

TÍTULO DE GRADUADO EN EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA

1. Los alumnos que al terminar la Educación Secundaria Obligatoria hayan alcanzado las competencias básicas y los objetivos de la etapa obtendrán el título de Graduado en Educación Secundaria Obligatoria.
2. Quienes superen todas las materias de la etapa obtendrán el título al que se refiere el apartado anterior. Asimismo podrán obtener dicho título aquellos que, tras la prueba extraordinaria de septiembre, hayan finalizado el curso con evaluación negativa en una o dos materias, y, excepcionalmente en tres, siempre que el equipo docente, en el marco de lo que establezca la Consejería de educación, considere que la naturaleza y el peso de las mismas en el conjunto de la etapa no les haya impedido alcanzar las competencias básicas y los objetivos de la etapa. Se ponderarán de forma especial la Lengua castellana y literatura y las Matemáticas, materias instrumentales básicas.
3. Los alumnos que cursen la Educación Secundaria Obligatoria y no obtengan el título recibirán un certificado de escolaridad en el que consten los años y materias cursados.

Otras profesiones

A) ENSEÑANZAS DE ARTES PLÁSTICAS Y DISEÑO

A.1) **Ciclos Formativos de Artes Plásticas y Diseño:** Artes aplicadas a la escultura - Joyería de arte - Diseño gráfico - Artes aplicadas al libro - Diseño de interiores - Diseño industrial - Cerámica artística - Artes aplicadas a la indumentaria - Artes aplicadas al muro - Esmaltes artísticos - Textiles artísticos - Arte floral - Vidrio artístico

NOTA: Excepto Diseño de interiores que sólo tiene de Grado Superior, el resto tiene de Grado Medio y de Grado Superior.

A.2) **Enseñanzas Superiores de Conservación y Restauración de Bienes Culturales:** De Arqueología - De Escultura - De Pintura - De Documento Gráfico.

Titulación: Equivalente al de Diplomado Universitario.

A.3) **Enseñanzas Superiores de Diseño, Cerámica y Vidrio:** Modalidades en Diseño: Gráfico - De Productos - De Interiores - De Moda.

Titulación: Equivalente al de Diplomado Universitario.

B) ENSEÑANZAS DE MÚSICA Y DANZA: Grados: Elemental (4 cursos), Medio (6 cursos) y Superior (4 cursos).

C) ENSEÑANZAS SUPERIORES DE ARTE DRAMÁTICO: Dirección de escena y dramaturgia - Escenografía - Interpretación.

Titulación: Equivalente al de Licenciado Universitario.

D) ENSEÑANZAS DE IDIOMAS: Dos niveles con dos ciclos cada uno.

E) OTRAS PROFESIONES: Azafatas y Auxiliares de Vuelo - Arquitectura de Interiores - Cuerpo de la Guardia Civil - Diseño y Moda - Estudios Militares - Investigador Privado - Piloto Civil - Relaciones Públicas.

Acceso: Título de Bachiller y/o PAU superada.

¿Qué es la Formación Profesional?

- Los títulos profesionales se imparten en **Ciclos Formativos**, cuyas características son:
- Organización modular, constituida por áreas de conocimientos teórico-prácticos en función de diversos campos profesionales —MODULOS—.
- Duración variable: 1 curso escolar más 1 trimestre en el curso académico siguiente, o 2 cursos escolares.
- Incluyen un área de formación práctica en centros de trabajo, de aproximadamente 350 horas por ciclo —F.C.T.—.
- Se dividen en dos: Grado Medio y Grado Superior.

CICLOS FORMATIVOS DE GRADO MEDIO

- **ACCESO:** Título de Graduado en Ed. Secundaria – Superar una prueba de acceso, para alumnos que no cumplan ninguno de los anteriores requisitos y cumplan alguna de las siguientes condiciones: Tener 17 años – Haber superado un Programa de Garantía Social – Acreditar, como mínimo, 1 año de actividad laboral.
- **TITULACIÓN:** Técnico.
- **SALIDAS:** Bachillerato/CFGS (mediante prueba de acceso)/Mundo Laboral.

FAMILIA PROFESIONAL	CICLOS FORMATIVOS DE GRADO MEDIO
Actividades agrarias	<ul style="list-style-type: none"> • Explotaciones Agrarias Extensivas ● • Explotaciones Agrarias Intensivas ● • Explotaciones Ganaderas ● • Jardinería ● • Trabajos Forestales y de Conservación del Medio Natural ●
Actividades físicas y deportivas	<ul style="list-style-type: none"> • Conductión de Actividades Físico-Deportivas en el Medio Natural ▲
Actividades marítimo pesqueras	<ul style="list-style-type: none"> • Buceo a Media Profundidad ▲ • Operación, Control y Mantn. de Máquinas e Instalaciones del Buque ● • Operaciones de Cultivo Acuicola ▲ • Pesca y Transporte Marítimo ● ▲
Administración	<ul style="list-style-type: none"> • Gestión Administrativa ▲
Artes gráficas	<ul style="list-style-type: none"> • Encuadernación y Manipulados de Papel y Cartón ▲ • Impresión en Artes Gráficas ▲ • Preimpresión en Artes Gráficas ▲
Comercio y marketing	<ul style="list-style-type: none"> • Comercio ▲
Comunicación, imagen y sonido	<ul style="list-style-type: none"> • Laboratorio de Imagen ▲
Edificación y obra civil	<ul style="list-style-type: none"> • Acabados de Construcción ● • Obras de Albalatillería ● • Obras de Hormigón ● • Operación y Mantenimiento de Maquinaria de Construcción ●
Electricidad y electrónica	<ul style="list-style-type: none"> • Equipos Electrónicos de Consumo ● • Equipos e Instalaciones Electrotécnicas ●
Fabricación mecánica	<ul style="list-style-type: none"> • Fundición ▲ • Joyería ▲ • Mecanizado ● • Soldadura y Calderería ● • Tratamientos Superficiales y Térmicos ▲
Hostelería y turismo	<ul style="list-style-type: none"> • Cocina ● • Pastelería y Panadería ● • Servicios de Restaurante y Bar ●
Imagen personal	<ul style="list-style-type: none"> • Caracterización ● • Estética Personal Decorativa ▲ • Peluquería ●
Informática	<ul style="list-style-type: none"> • Explotación de Sistemas Informáticos ●

FAMILIA PROFESIONAL	CICLOS FORMATIVOS DE GRADO MEDIO
Industrias alimentarias	<ul style="list-style-type: none"> • Conservería Vegetal, Cárnica y de Pescado ▲ • Elaboración de Aceites y Jugos ▲ • Elaboración de Productos Lácteos ▲ • Elaboración de Vinos y otras Bebidas ▲ • Matadero y Carnicería-Charcutería ▲ • Molinería e Industrias Cerealistas ▲ • Panificación y Repostería ▲
Madera y mueble	<ul style="list-style-type: none"> • Fabricación a Medida e Instalación de Carpintería y Mueble ● • Fabricación Industrial de Carpintería y Mueble ● • Transformación de Madera y corcho ▲
Manto. vehic. autopropuls.	<ul style="list-style-type: none"> • Carrocería ● • Electromecánica de Vehículos ●
Mantenimiento y servicios a la producción	<ul style="list-style-type: none"> • Instalación y Manto. Electromecánico y Conductión de Líneas ● • Mantenimiento Ferroviario ● • Montaje y Manto de Inst. Frío, Climatización y Producción de Calor ●
Química	<ul style="list-style-type: none"> • Laboratorio ▲ • Operaciones de Fabricación de Productos Farmacéuticos ▲ • Operaciones de Proceso de Pasta y Papel ▲ • Operaciones de Proceso en Planta Química ▲ • Operaciones de Transformación de Plásticos y Caucho ▲
Sanidad	<ul style="list-style-type: none"> • Cuidados Auxiliares de Enfermería ▲ • Farmacia ▲
Servicios Socioculturales y a la Comunidad	<ul style="list-style-type: none"> • Atención Sociosanitaria ●
Textil, confección y piel	<ul style="list-style-type: none"> • Calzado y Marroquinería ▲ • Confección ▲ • Operaciones de Ennoblecimiento Textil ▲ • Producción de Hilatura y Tejeduría de Calada ▲ • Producción de Tejidos de Punto ▲
Vidrio y cerámica	<ul style="list-style-type: none"> • Operaciones de Fabricación de Productos Cerámicos ▲ • Operaciones de Fabricación de Vidrio y Transformados ▲

* Ver de cada uno de éstos Ciclos Formativos cuáles se imparten en cada provincia.

● : 2 cursos académicos (incluida la F.C.T.).

▲ : 1 curso académico + la F.C.T. (en el curso académico siguiente).

- El Consejo de Ministros aprobó para el próximo curso cuatro Reales Decretos por los que se incluyen, en el Catálogo Nacional de Cualificaciones Profesionales, 30 nuevas titulaciones de Formación Profesional en: Hostelería y Turismo (13), Energía y agua (3), Fabricación mecánica (8), Informática y Comunicaciones (6); con el objetivo de subsanar la “baja tasa” que en este nivel formativo presentaba España en relación a la Unión Europea.

- **ACCESO A LOS CICLOS FORMATIVOS DE GRADO MEDIO:** Si no se posee el Título de GESO, previa superación de una prueba de acceso, cuyo contenido tiene como referencia los objetivos generales y los currículos oficiales de la E.S.O. Consta de dos partes: 1) Sociocultural, 2) Científico-Tecnológica.



Programas de Iniciación Profesional (PIP)

Objetivos: Son programas educativos cuya finalidad es fomentar las capacidades necesarias que permitan, a los alumnos que los cursen, continuar sus estudios o la inserción laboral.

Destinatarios: Alumnos que habiendo cumplido la edad de escolarización, no lleguen a alcanzar los objetivos de la ESO. Con carácter excepcional acogerán a aquellos alumnos mayores de 15 años que opten voluntariamente por no seguir ninguno de los itinerarios de la ESO.

Características:

- Darán a los alumnos más oportunidades de obtener el título de Graduado en ESO.
- Ofrecen/Ofrecerán la posibilidad de acceder con mayor facilidad a los ciclos formativos de grado medio.
- Permitirán acreditar las competencias de los alumnos, facilitando su inserción laboral.
- Facilitarán la formación de los alumnos en centros de trabajo.
- Tendrán una estructura flexible de carácter modular.

Componentes formativos

- Formación Básica: dirigida a alcanzar los objetivos de la ESO.
- Formación Profesional Modular asociada a Cualificaciones Profesionales: destinada a que adquieran la cualificación necesaria para iniciarse en una profesión.

Duración: La duración de los programas de Iniciación Profesional será de dos cursos.

Titulación: A los alumnos que superen todos los contenidos de un PIP, se les expedirá el título de Graduado en ESO.

PERFILES PROFESIONALES

FAMILIA	CLAVE-PERFIL
Actividades agrarias (ACA)	AF: Auxiliar de floristería. CGC: Cuidador de ganado caballar. OAF: Operario de actividades forestales. OCH: Operario de cultivos hortícolas. OB: Operario lombricultor OVI: Operario de viveros y jardines.
Administración (ADM)	SAO: Servicios auxiliares de oficina.
Artes gráficas (ARG)	ORM: Operario de imprenta rápida y manipulados.
Artesanías (A)	OAC: Operario de alfarería y cerámica. OB: Operario de bisutería. OD: Operario damasquinador. OFA: Operario de forja artística. ORBT: Operario de restauración básica y talla. OV: Operario vidriero.
Comercio y Marketing (COM)	ADC: Auxiliar dependiente de comercio. VA: Vendedor ambulante.
Comunicación, Imagen y Sonido (CIS)	ALI: Auxiliar de laboratorio de imagen.
Edificación y obra civil (EOC)	OA: Operario de albañilería. OC: Operario de cantería. OF: Operario de fontanería. ORL: Operario de revestimientos ligeros. PE: Pintor-empapelador. PD: Pintor decorador. YE: Yesista-escayolista.
Electricidad y electrónica (ELE)	OIEBT: Operario de instalaciones eléctricas de baja tensión. OMEEL: Operario montador de equipos electrónicos e informáticos.
Fabricación mecánica (FME)	AMMMH: Auxiliar de mantenimiento y mecanizado de máquinas herramientas. HFA: Herrero y forjador agrícola. OC: Operario de calderería. OCMA: Operario de construcciones metálicas de aluminio. OS: Operario de soldadura.

FAMILIA	CLAVE-PERFIL
Hostelería y turismo (HOT)	AALL: Auxiliar de alojamiento, lencería y lavandería. AC: Ayudante de cocina. ARB: Ayudante de restaurante-bar. ALI: Auxiliar de lavandería industrial.
Imagen personal (IMP)	AP: Auxiliar de peluquería.
Industrias alimentarias (INA)	OCEEPSE: Operario de captación, elaboración y envasado de productos silvestres y ecológicos. OICSP: Operario de Industrias conservas y semiconservas de pescados y mariscos. OIL: Operario de industrias lácteas. OMPTC: Operario de mataderos y primeras transformaciones cárnicas. APR: Ayudante de panadería y repostería. APBI: Auxiliar de panadería y bollería industrial. AP: Auxiliar de pescadería. OVEV: Operario viticultor y de elaboración de vinos.
Madera y mueble (MAM)	OC: Operario de carpintería. OFIMM: Operario de fabricación e instalación de muebles modulares. OMM: Operario de mecanizado de la madera. OTC: Operario de transformación del corcho.
Mantenimiento de vehículos autopropulsados (MVA)	AC: Ayudante de carrocería. ARV: Ayudante de reparación de vehículos. ARM: Ayudante de reparación de motocicletas. AYYA: Ayudante instalador de interiores aeronavales.
Mantenimiento y servicios a la producción (MSP)	OMBE: Operario en mantenimiento básico de edificios. ORC: Operario de refrigeración y climatización. OMAL: Operario de manipulados auxiliares de la industria (1).
Sanidad (San)	ATS: Auxiliar de transporte sanitario.
Servicios a la comunidad (SSC)	AADRA: Auxiliar de ayuda a domicilio y residencias asistidas (2). SA: Socorrista acuático.
Textil, confección y piel (TCP)	OMCI: Operario maquinista de confección industrial. RCM: Reparador de calzado y marroquinería. T: Tapicero.

(1) Sólo en la modalidad para Alumnos con Necesidades Educativas Especiales.

(2) Contempla las prácticas formativas dentro del módulo de F.C.T. del perfil, por tanto, es preceptivo realizarlas para alcanzar la competencia.

¿Qué es el Bachillerato?

Estructura:

- Las modalidades del bachillerato serán las siguientes: Artes, Ciencias y Tecnología, Humanidades y Ciencias Sociales.
- El bachillerato se organizará en materias comunes, materias de modalidad y materias optativas.
- La modalidad de Artes se organizará en dos vías, referidas, una de ellas a Artes plásticas, diseño e imagen y la otra a Artes escénicas, música y danza.
- Las modalidades de Ciencias y Tecnología y de Humanidades y Ciencias Sociales tendrán una estructura única. No obstante, dentro de cada una de ellas se podrán organizar bloques de materias, fijando en el conjunto de los dos cursos un máximo de tres materias de entre aquellas que configuran la modalidad respectiva.
- En todo caso, se podrá elegir entre la totalidad de las materias de la modalidad que se curse. A estos efectos, los centros ofrecerán la totalidad de las materias y, en su caso, vías.
- Las administraciones educativas establecerán las condiciones en las que un alumno o alumna que haya cursado el primer curso de bachillerato en una determinada modalidad puede pasar al segundo en una modalidad distinta.

ESTRUCTURA DE LA ETAPA DE BACHILLERATO

MATERIAS COMUNES A TODAS LAS MODALIDADES			
<ul style="list-style-type: none">— Ciencias para el mundo contemporáneo— Educación física— Filosofía y ciudadanía— Historia de la filosofía		<ul style="list-style-type: none">— Historia de España— Lengua castellana y literatura y, si la hubiese, lengua cooficial y literatura.— Lengua extranjera	<ul style="list-style-type: none">* Las materias de Historia de la filosofía, Historia de España, Lengua castellana y literatura y Lengua extranjera deberán impartirse en segundo bachillerato.
MATERIAS DE MODALIDAD			
MODALIDAD DE ARTES		MODALIDAD DE HUMANIDADES Y C. SOCIALES	
Artes plásticas, imagen y diseño <ul style="list-style-type: none">— Cultura audiovisual— Dibujo artístico I y II.— Dibujo técnico I y II.— Diseño.— Historia del arte.— Técnicas de expresión gráfico-plástica.— Volumen.	Artes escénicas, música y danza <ul style="list-style-type: none">— Análisis musical I y II— Anatomía aplicada.— Artes escénicas.— Cultura audiovisual.— Historia de la música y de la danza.— Literatura universal.— Lenguaje y práctica musical.	<ul style="list-style-type: none">— Economía.— Economía de la empresa.— Geografía.— Griego I y II.— Historia del arte.	<ul style="list-style-type: none">— Historia del mundo contemporáneo.— Latín I y II.— Literatura universal.— Matemáticas aplicadas a las ciencias sociales I y II.
MODALIDAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA			
<ul style="list-style-type: none">— Biología.— Electrotecnia.— Química.	<ul style="list-style-type: none">— Biología y geología.— Física.— Tecnología industrial I y II.	<ul style="list-style-type: none">— Ciencias de la Tierra y medioambientales.— Física y química.	<ul style="list-style-type: none">— Dibujo técnico I y II.— Matemáticas I y II.
Los alumnos y las alumnas deberán cursar en el conjunto de los dos cursos del bachillerato un mínimo de seis materias de modalidad, de las cuales al menos cinco deberán ser de la modalidad elegida.			

Materias optativas:

- Las materias optativas en el bachillerato contribuyen a completar la formación del alumnado profundizando en aspectos propios de la modalidad elegida o ampliando las perspectivas de la propia formación general.
- Las administraciones educativas regularán las materias optativas del bachillerato, de tal forma que el alumno o la alumna pueda elegir también como materia optativa al menos una materia de modalidad. La oferta de materias optativas deberá incluir una Segunda lengua extranjera y Tecnologías de la información y la comunicación.

Promoción:

- Al finalizar el primer curso, y como consecuencia del proceso de evaluación, el profesorado de cada alumno adoptará las decisiones correspondientes sobre su promoción al segundo curso.
- Se promocionará al segundo curso cuando se hayan superado todas las materias cursadas o se tenga evaluación negativa en dos materias como máximo.
- Quienes promocionen al segundo curso sin haber superado todas las materias, deberán matricularse de las materias pendientes del curso anterior. Los centros organizarán las consiguientes actividades de recuperación y la evaluación de las materias pendientes.
- Los alumnos y las alumnas que no promocionen a segundo curso deberán permanecer un año más en primero, que deberán cursar de nuevo en su totalidad si el número de materias con evaluación negativa es superior a cuatro.
- Quienes no promocionen a segundo curso y tengan evaluación negativa en tres o cuatro materias podrán optar por repetir el curso en su totalidad o por matricularse de las materias de primero con evaluación negativa y ampliar dicha matrícula con dos o tres materias de segundo en los términos que determinen las administraciones educativas.
- Los alumnos y las alumnas que al término del segundo curso tuvieran evaluación negativa en algunas materias podrán matricularse de ellas sin necesidad de cursar de nuevo las materias superadas.

Título de Bachiller:

- Quienes cursen satisfactoriamente el bachillerato en cualquiera de sus modalidades recibirán el título de Bachiller, que tendrá efectos laborales y académicos.
- Para obtener el título de Bachiller será necesaria la evaluación positiva en todas las materias de los dos cursos de bachillerato.
- El alumnado que finalice las enseñanzas profesionales de música y danza, obtendrá el título de Bachiller si supera las materias comunes del bachillerato.

— **Acceso:** Título de Bachiller (cada ciclo establece las materias de modalidad y las optativas que se han debido cursar para acceder a él) – Superar una prueba de acceso cuyo contenido se ajusta a los currículos de los Bachilleratos, para alumnos que no cumplan los requisitos anteriores, con la única condición de tener 19 años de edad o tener 18 años y estar en posesión del título de Técnico (el CFGM ha de ser de la misma familia profesional que el CFGS). La prueba consta de dos partes: 1) General (Lengua castellana y Literatura y Lengua extranjera). 2) Específica (dos materias de Bachillerato que guardan relación con el CFGS al que se desea acceder).

- ACCESO A ESTUDIOS
UNIVERSITARIOS
DESDE FORMACION
PROFESIONAL
ESPECIFICA REGLADA**

Además, existen 19 CFGS que no se dan en la CAM y pertenecen a distintas familias profesionales (agraria, pesquera, mecánica, turismo, madera, química, sanidad, mant. y serv. producción, textil, confección y piel y vidrio y cerámica).

LICENCIATURAS										INGENIERÍAS		INGENIERÍAS TÉCNICAS										OTRAS		ESTUDIOS UNIVERSITARIOS	ACCESO A ESTUDIOS UNIVERSITARIOS DESDE FORMACION PROFESIONAL ESPECIFICA REGLADA														
MATEMÁTICAS	MEDICINA	ODONTOLOGÍA	PEDAGOGÍA	PERIODISMO	PSICOLOGÍA	PUBLICIDAD Y RELACIONES PÚBLICAS	QUÍMICA	SOCIOLOGÍA	TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN	VETERINARIA	INFORMÁTICA	MONTES (todas las especialidades)	QUÍMICO	TELECOMUNICACIÓN	AERONÁUTICO (todas las especialidades)	AGRICOLA (todas las especialidades)	AGRICOLA: MECANIZ. Y CONSTRUC. RURALES	AGRICOLA: BROTAJONES AGROPECUARIAS	AGRICOLA: HORTICULTURA Y JARDINES	DISEÑO INDUSTRIAL	FORESTAL (todas las especialidades)	FORESTAL: INDUSTRIAS FORESTALES	INDUSTRIAL (todas las especialidades)	INFORMÁTICA DE GESTIÓN	INFORMÁTICA DE SISTEMAS	MINAS (todas las especialidades)	NAVAL (todas las especialidades)	OBRAS PÚBLICAS (todas las especialidades)	TELECOMUNICACIONES (todas las esp.)	TOPOGRAFÍA	ARQUITECTURA	ARQUITECTO TÉCNICO	MAESTRO (todas las especialidades)	CLAVES	TÍTULO DE TÉCNICO SUPERIOR EN...				
●																								●	●									●	●	INF31	ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS		
	●																								●										ADM31	ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS			
			●																																AFD31	ANIMACIÓN DE ACTIV. FÍSICAS Y DEPORTIVAS			
				●																															SSC31	ANIMACIÓN SOCIOCULTURAL			
					●																														HOT31	AGENCIAS DE VIAJE			
																																			HOT32	ALOJAMIENTO			
								●																											QUI31	ANÁLISIS Y CONTROL			
																																			●	SAN31	ANATOMÍA PATOLÓGICA Y CITOLOGÍA		
																																			IMP31	ASESORÍA DE IMAGEN PERSONAL			
																																			MVA31	AUTOMOCIÓN			
																																			SAN311	AUDIOPRÓTESIS			
																																			●	COM31	COMERCIO INTERNACIONAL		
																																			●	INF32	DESARROLLO DE APLICACIONES INFORMÁTICAS		
																																				MAM31	DESARR. DE PRODUCT. DE CARPINTERÍA Y MUEBLE		
																																				ELE31	DESARROLLO DE PRODUCTOS ELECTRÓNICOS		
																																				FME32	DESARROLLO DE PROYECTOS MECÁNICOS		
																																				EOC32	DES. DE PROYEC. URB. Y OPER. TOPOGRÁFICAS		
																																				EOC31	DES. Y APIC. DE PROYEC. DE CONSTRUCCIÓN		
																																				SAN32	DIETÉTICA		
																																				ARG31	DISEÑO Y PRODUCCIÓN EDITORIAL		
																																				SAN33	DOCUMENTACIÓN SANITARIA		
																																				●	SSC32	EDUCACIÓN INFANTIL	
																																				IMP32	ESTÉTICA		
																																				●	COM32	GESTIÓN COMERCIAL Y 'MARKETING'	
																																				●	COM33	GESTIÓN DE TRANSPORTE	
																																					ACA32	GEST. Y ORG. DE RECUR. NATURALES Y PAISAJÍSTICOS	
																																					SAN34	HIGIENE BUCODENTAL	
																																					CIS31	IMAGEN	
																																				●	SAN305	IMAGEN PARA EL DIAGNÓSTICO	
																																					INA31	INDUSTRIA ALIMENTARIA	
																																					QUI34	INDUSTRIA DE PROCESO QUÍMICO	
																																				●	HOT33	INFORMACIÓN Y COMERCIALIZACIÓN TURÍSTICA	
																																					●	SSC33	INTERGRACIÓN SOCIAL
																																					●	SSC304	INTERPRETACIÓN DE LA LENGUA DE SIGNOS
																																					●	ELE32	INSTALACIONES ELECTROTÉCNICAS
																																					●	SAN36	LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO CLÍNICO
																																					●	MVA32	MANTENIMIENTO AEROMECÁNICO
																																					●	MVA33	MANTENIMIENTO DE AVIÓNICA
																																					●	MSP32	MANTENIMIENTO DE EQUIPO INDUSTRIAL
																																					●	MSP33	MANT. Y MONT. DE INST. EDIFICIOS Y PROCESO
																																					●	FME35	ÓPTICA DE ANTEQUERÍA
																																					●	TPC32	PATRONAJE
																																					●	MPP34	PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES
																																					●	TPC33	PROCESOS DE CONFECCIÓN INDUSTRIAL
																																					●	ARG32	PRODUC. EN INDUSTRIAS DE ARTES GRÁFICAS
																																					●	CIS32	PRODUC. DE AUDIOVIS. RADIO Y ESPECTÁCULOS
																																					●	FME34	PRODUCCIÓN POR MECANIZADO
																																					●	SAN38	PRÓTESIS DENTALES
																																					●	QUI36	QUÍMICA AMBIENTAL
																																					●	SAN309	RADIOTERAPIA
																																					●	CIS33	REALIZ. DE AUDIOVISUALES Y ESPECTÁCULOS
																																					●	EOC33	REALIZACIÓN Y PLANES DE OBRA
																																					●	HOT34	RESTAURACIÓN
																																					●	SAN310	SAUD AMBIENTAL
																																					●	ADM32	SECRETARIADO
																																					●	COM34	SERVICIOS AL CONSUMIDOR
																																					●	ELE33	SIST. DE REGULACIÓN Y CONTROL AUTOMÁTICOS
																																					●	ELE34	SIST. DE TELECOMUNICACIÓN E INFORMÁTICOS
																																					●	CIS34	SONIDO

Descripción de las Familias Profesionales

FAMILIA PROFESIONAL	CAMPO DE TRABAJO
Actividades agrarias	Gestión y organización de empresas agropecuarias y de los recursos naturales y paisajísticos.
Actividades físicas y deportivas	Conducción y animación de actividades físicas y deportivas.
Actividades marítimo-pesqueras	Actividad productiva de: Pesca: artesanal, industrial. Acuicultura: peces, crustáceos, moluscos. Buceo: media profundidad. Buques: manejo, control y mantenimiento de los sistemas de propulsión, equipos e instalaciones. Transporte marítimo: administración y control de la navegación.
Administración	Administración y gestión en cualquier sector de actividad económica, entidades financieras y de seguros, y en la administración pública.
Artes gráficas	Actividad productiva de preparación de originales, tratamiento de textos e imágenes, preparación de la forma impresa, impresión en huecograbado, offset, serigrafía y flexografía, encuadernación, manipulado de papel, cartón y otros materiales.
Comercio y marketing	Actividad productiva de departamentos comerciales, comercio independiente (al por mayor y al por menor), comercio integrado y asociado, agencias comerciales, gestión del transporte, servicios al consumidor.
Comunicación, imagen y sonido	Actividad productiva de fotografía, cine y vídeo, publicidad, radio, televisión, espectáculos y agencias de noticias.
Edificación y obra civil	Actividad productiva de construcción de edificios industriales, comerciales, de servicios y de viviendas, así como de aeropuertos, carreteras, obras marítimas e hidráulicas, obras subterráneas, ferrocarriles, conducciones lineales de fluidos y su rehabilitación.
Electricidad y electrónica	Actividad productiva de equipos e instalaciones eléctricas de distribución y electrificación, singulares y automatizadas en viviendas y edificios; sistemas de automatización industrial; equipos electrónicos de consumo y profesionales, y sistemas de telecomunicación e informáticos.
Fabricación mecánica	Actividad productiva de la construcción de maquinaria y equipos mecánicos; fabricación de productos metálicos; fabricación de instrumentos de previsión, óptica y similares; construcción de material de transporte (naval, ferrocarril, aeronaves, bicicletas, motocicletas, automóviles, camiones, autobuses, maquinaria de obras públicas,...); la construcción de maquinaria eléctrica, etc. y fabricación y reparación de: productos metálicos estructurales, grandes depósitos y calderería gruesa, estructuras asociadas a la construcción de maquinaria, y en general todo el sector de producción de bienes de equipo.
Hostelería y turismo	Actividad productiva de alojamientos turísticos y no turísticos; establecimientos de restauración social y comercial; entidades de planificación y desarrollo turísticos; información, asistencia y guía turísticas; intermediación de servicios turísticos y viajes; manipulación, preparación, conservación y presentación de toda clase de alimentos y de productos de pastelería y repostería.
Imagen personal Industrias alimentarias	Actividad productiva de peluquería, estética personal, caracterización y asesoría de imagen personal. Actividad productiva de elaboración y conservación de productos alimenticios; aceites y jugos, vinos y otras bebidas, productos lácteos, conservería vegetal, cárnica y de pescado, industrias cerealistas.
Informática	Administración y gestión en cualquier sector de actividad económica, entidades financieras y de seguros y en la administración pública.
Madera y mueble	Actividad productiva de: Aserrado y preparación industrial de la madera y el corcho. Fabricación de productos semielaborados de la madera y el corcho. Fabricación en serie de carpintería, parquet y estructuras de madera para la construcción. Fabricación de envases, embalajes y objetos diversos de madera. Industria del mueble de madera. Fabricación a medida e instalación de carpintería y mueble.
Mantenimiento de vehículos autopropulsados	Mantenimiento de vehículos, automóviles, motocicletas, maquinaria agrícola y tractores, maquinaria de construcción y obras públicas, así como la inspección técnica de vehículos.
Mantenimiento y servicios a la producción	Actividad productiva del montaje y mantenimiento de las instalaciones de los edificios (tales como hospitales, superficies comerciales, centros de enseñanza, polideportivos, oficinas, etc.), de las instalaciones para proceso continuo (industria química, refino de petróleo, industrias lácteas, elaboración de bebidas, papelería, etc.) y de las instalaciones auxiliares a la producción (fabricación electromecánica, textil, artes gráficas, etc.), así como de las de instalación y mantenimiento de la maquinaria de la fabricación de productos metálicos, para el trabajo de la madera, de la fabricación de material de transporte (ferrocarril, aeronaves, bicicletas, motocicletas, automóviles, camiones, etc.), maquinaria eléctrica, etc. y, en general, todo el sector de la producción de bienes de equipo y de los vehículos rodantes ferroviarios.
Química	Actividad productiva de la industria química y farmacéutica, del refino de petróleo, de la industria del papel, y de la industria de transformación del caucho y materias plásticas. Así mismo, cubre ciertas necesidades de cualificación en otras industrias, como la alimentación, metalurgia, vidrio, cerámica y otras industrias de manufactura en las que se hace imprescindible el análisis y control de la materia que se transforma.
Sanidad	Sector sanitario, tanto desde su vertiente pública como desde la empresa privada en los ámbitos profesionales de: Atención Primaria y Comunitaria, Atención Especializada, Salud Pública, Servicios Generales o Centrales y Productos Sanitarios.
Servicios socioculturales y a la comunidad	Actividad productiva de organización, planificación y gestión de proyectos de intervención social, proyectos educativos y de atención a la infancia e interpretación de la lengua de signos.
Textil, confección y piel	Actividad productiva textil: algodón, lana, seda natural, fibras sintéticas, punto, alfombras y acabados; del cuero: curtidos, acabados y marroquinería, y del calzado, el vestido y todo tipo de confección.
Vidrio y cerámica	Actividad productiva de desarrollo, fabricación y transformación de productos de vidrio y cerámica.

DISTRITO UNIVERSITARIO

El presente folleto tiene como objeto proporcionar a los alumnos que se incorporan a la Universidad en el curso 2008-2009 una referencia que les ayude a seleccionar sus opciones a la hora de cumplimentar la solicitud de preinscripción, de manera que la carrera y la Universidad en la que finalmente sean admitidos se ajuste a sus preferencias, de acuerdo con las posibilidades que les proporcione su puntuación definitiva o nota de acceso.

Para ello, se especifican todas las **titulaciones oficiales** que se pueden cursar en cada una de las Universidades Públicas, Centros Adscritos y Universidades Privadas de Madrid con referencia a las notas de acceso a las Universidades Públicas de Madrid y sus Centros Adscritos en la convocatoria de junio del curso 2006-2007, para el Distrito Abierto (DA). **Estas notas carecen de vigencia en cuanto a la admisión para el próximo curso 2008-2009**, si bien poseen un valor **orientativo** al indicar cuáles pueden ser, aproximadamente, las puntuaciones que permitan al alumno acceder a cada una de las titulaciones. Las diferencias que existen en dichas puntuaciones dependen del centro al que se desee acceder y de la oferta y demanda de plazas.

LA NUEVA REFORMA UNIVERSITARIA

1. **Enseñanzas de Grado:** Primer ciclo de los estudios universitarios. Comprende enseñanzas básicas y de formación general, junto a otras orientadas a la preparación para el ejercicio de actividades de carácter profesional. La superación del ciclo dará derecho a la obtención del correspondiente **título de Grado**. El número total de créditos ECTS estará comprendido entre **180 y 240**.
2. **Enseñanzas de Postgrado:** Segundo ciclo de los estudios universitarios. Formación avanzada, de carácter especializado o multidisciplinar, dirigida a una especialización en tareas investigadoras. La superación del ciclo dará a derecho a la obtención del **título de Master**. El número total de créditos ECTS estará comprendido entre **60 y 120**.
3. **Doctorado:** Tercer ciclo de los estudios universitarios. Su finalidad es la formación avanzada del estudiante. **Título de Doctor**.
 - **Crédito:** Unidad de medida del haber académico. El número mínimo de horas, por crédito, es de 25 y el máximo, de 30. **ECTS (Sistema Europeo de Transferencia de Créditos)**.
 - **Calendario de Aplicación:** A partir del curso **2008-2009**.

Fechas del distrito abierto para el curso 2008-2009:

- Periodo para la preinscripción: Deberá estar abierto como mínimo, hasta el 4 de julio de 2008, inclusive.
- Fecha para la publicación de las listas de admitidos: Antes del 21 de julio de 2008.
- Periodo de matriculación: Deberá estar abierto a partir del 21 de julio de 2008.

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

PAU: Días 10,11 y 12 de junio de 2008 y 16, 17 y 18 de septiembre de 2008 en la Comunidad Autónoma de Madrid

Prueba de acceso a la universidad (P.A.U.)

- Prueba de madurez académica para el acceso a las Facultades y Escuelas Técnicas, tanto para enseñanzas de 1^{er} ciclo como para enseñanzas de 1^{er} y 2^o ciclo.
- Para superar las pruebas de aptitud el alumno dispondrá de un máximo de cuatro convocatorias.
- Una vez superadas las pruebas, los alumnos podrán presentarse de nuevo en sucesivas convocatorias, ordinarias y extraordinarias, con la finalidad de mejorar la nota. La calificación global sólo se tendrá en cuenta si es superior a la anterior. La prueba se realizará por una sola de las distintas vías de acceso previstas.

— Está dividida en 2 partes:

- **PRIMERA PARTE:** Común para todas las modalidades. La duración será de 1h 30' para cada uno de los ejercicios.

1^{er} ejercicio: Se escogerá entre un ejercicio de Historia o uno de Filosofía II.

- El ejercicio de Historia consistirá en la composición de un texto sobre un tema o cuestión tipo histórico a partir del análisis de diferentes fuentes de información (textos, tablas, gráficos, imágenes y otras similares).
- El ejercicio de Filosofía II consistirá en una redacción y unas preguntas sobre un texto de tipo filosófico.

2^o ejercicio: Análisis de un texto de un idioma extranjero, del lenguaje común, no especializado.

3^{er} ejercicio: Análisis y comprensión de un texto en lengua castellana. Tres partes: a) elaboración de un resumen y/o esquema. b) Comentario crítico. c) Respuestas a cuestiones relacionadas con lengua y literatura (**dos propuestas a elegir una**)

En su caso, un 4^o ejercicio sobre la lengua cooficial.

- **SEGUNDA PARTE:** Consta de tres ejercicios, en cada uno de los cuales se elegirá una de las **dos propuestas diferenciadas**. La duración será de 1h 30' para cada uno de los ejercicios.

Versará sobre tres materias propias de la modalidad. Entre ellas deben incluirse las dos materias vinculadas a cada vía de acceso, la tercera será elegida libremente por el estudiante entre las propias de modalidad.

Vía Científico - Tecnológica	Vía Ciencias de la Salud	Vía Humanidades
Matemáticas y Física	Biología y Química	Latin e H ^o del Arte
Vía Ciencias Sociales	Vía Artes	Los alumnos que deseen acceder a dos vías de acceso deberán examinarse únicamente de las cuatro materias vinculadas a las vías de acceso elegidas.
Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales y Geografía	Dibujo Artístico e Historia del Arte	

- **CALIFICACIÓN GLOBAL DE LA PRUEBA** = media aritmética de las calificaciones obtenidas en la primera parte (media aritmética de los 3 ó 4 ejercicios) y en la segunda parte (40% de cada una de las dos materias vinculadas a la vía y el 20% de la materia de libre elección).
- Cuando se accede por 2 vías, la calificación de la 1^a parte se hará de igual forma; para la segunda habrá dos calificaciones, una para cada una de las vías, calculadas del siguiente modo: se sumará el 40% de las calificaciones de cada una de las materias vinculadas a la vía, y el 20% de la calificación más alta de las obtenidas en las materias correspondientes a la otra vía.
- Para ser declarado apto por una vía de acceso deberá obtenerse, al menos, cuatro puntos en la calificación global por esa vía.
- **PUNTUACIÓN DEFINITIVA:** Se calcula ponderando un 40% la calificación global de la prueba y un 60% la nota media del expediente académico del alumno en Bachillerato.
- Para considerar superada la prueba de acceso a la Universidad por una vía, se deberá alcanzar una puntuación de 5 o superior en su calificación definitiva.

Prueba de acceso a la Universidad

TÉCNICAS DE ESTUDIO

El verdadero éxito se basa en el plan de trabajo utilizado. Un plan que no admite esfuerzos de última hora, sino, más bien, una dedicación plena y constante desde el primer día que se inicia el curso escolar. Si se cumple con el trabajo diario, el mes antes de presentarse a selectividad prácticamente estará todo hecho y bastará con repasar los contenidos estudiados y revisar los esquemas y resúmenes realizados. Es imprescindible no olvidarse de llevar un bolígrafo, un lápiz, una calculadora y por supuesto, el DNI.

MODELOS DE PRUEBA

Biología: Cada opción consta cada una de cinco preguntas, que a su vez comprenden varias cuestiones.

Ciencias de la Tierra: Cada opción consta de tres preguntas, que contienen una serie de cuestiones. La primera pregunta consta de cuatro cuestiones, las otras dos tienen tres cuestiones cada una.

Dibujo técnico: La prueba consiste en la realización de cinco ejercicios, a elegir entre los ocho que se ofrecen: descartándose sólo uno de cada uno de los tres grupos A, B, y C.

Economía y organización de empresas: Cada opción está compuesta de una batería de seis preguntas.

Física: La prueba consta de dos partes. La primera consiste en un conjunto de cinco cuestiones de tipo teórico, conceptual o teórico - práctico, de las cuales el alumno debe responder solamente a tres. La segunda parte consiste en dos repertorios, A y B (optar por uno), cada uno de ellos constituido por dos problemas. Permitida calculadora.

Francés: Análisis un texto en francés, perteneciente a la lengua no especializada.

Geografía: La primera parte de la prueba se compone de una serie de términos geográficos y conceptos y de un mapa, del que se solicita un comentario. La segunda parte solicita el desarrollo de un tema en un espacio restringido. La tercera parte propone el comentario de un documento geográfico.

Griego: Se valorará sobre todo la corrección en la traducción de las estructuras sintácticas, el reconocimiento de las formas morfológicas y el acierto en el sentido general del texto.

Historia: Cada una de las opciones se compondrá de una parte con una serie de cuestiones y otra que con un comentario de texto o tema a elegir.

Historia del arte: Desarrollo de un tema o texto específico, identificación y comentario de una lámina, definición de distintos conceptos artísticos y mención de ciertos representantes de las distintas corrientes artísticas.

Historia de la filosofía: Incluye un texto y cuatro cuestiones relacionadas con dicho texto. En las respuestas a la primera pregunta se comprobará el grado en el que el alumno es capaz de identificar las ideas fundamentales del texto y exponer la relación existente entre ellas. En la segunda pregunta el alumno debe ser capaz de desarrollar el problema del hombre en un autor de la Edad Contemporánea. Finalmente, con la tercera pregunta se pretende comprobar la capacidad del alumno para exponer la relevancia del problema del hombre en el contexto histórico y filosófico de la Edad Contemporánea.

Inglés: Tras leer el texto en inglés, deberás responder a varias cuestiones: decir si las frases propuestas son verdaderas o falsas, responder a una serie de preguntas sobre el texto aportando además la opinión personal, buscar el significado de ciertas palabras en el texto, completar los espacios existentes en algunas frases, y, por último, escribir una redacción sobre uno de los temas que se proponen en el examen.

Latín: Responder a las preguntas que se le formulen en la opción elegida.

Lengua y literatura: La prueba consta de dos textos, uno de ellos literario, con un juego de preguntas cada uno, estando cada opción compuesta por siete preguntas.

Matemáticas aplicadas a las C.C.S.S: Responder razonadamente a los cuatro ejercicios de que consta cada opción. Permitido calculadora.

Matemáticas II: Responder razonadamente a los cuatro ejercicios de que consta cada opción. Permitido calculadora.

Química: Dos partes. En la primera parte se propone un conjunto de cinco cuestiones de las que el alumno resolverá únicamente tres. La segunda parte consiste en dos opciones de problemas, A y B. Cada una de ellas consta de dos problemas.

Titulaciones Universitarias Oficiales

CLAVES: LOGSE: 1: Científico-Tecnológica; 2: C.C. de la Salud; 3: Humanidades; 4: C.C. Sociales; 5: Artes

	Opción LOGSE	Opción LOGSE
HUMANIDADES (26)		
ENSEÑANZAS DE 1º Y 2º CICLO (21)		
Licenciado en Bellas Artes	TODAS	
Licenciado en Filología Alemana	3	
Licenciado en Filología Árabe	3	
Licenciado en Filología Catalana	3	
Licenciado en Filología Clásica	3	
Licenciado en Filología Eslava	3	
Licenciado en Filología Francesa	3	
Licenciado en Filología Gallega	3	
Licenciado en Filología Hebrea	3	
Licenciado en Filología Hispánica	3	
Licenciado en Filología Inglesa	3	
Licenciado en Filología Italiana	3	
Licenciado en Filología Portuguesa	3	
Licenciado en Filología Románica	3	
Licenciado en Filología Vasca	3	
Licenciado en Filosofía	TODAS	
Licenciado en Geografía	TODAS	
Licenciado en Historia	3, 4, 5	
Licenciado en Historia del Arte	3, 4, 5	
Licenciado en Humanidades	TODAS	
Licenciado en Traducción e Interpretación	TODAS	
ENSEÑANZAS DE SOLO 2º CICLO (5)		
Licenciado en Antropología Social y Cultural		
Estudios de Asia Oriental		
Licenciado en Historia y Ciencias de la Música		
Licenciado en Lingüística		
Licenciado en Teoría de la Literatura y Literatura Comparada		
CC. EXPERIMENTALES Y DE LA SALUD (24)		
ENSEÑANZAS DE 1º Y 2º CICLO (12)		
Licenciado en Biología	1, 2	
Licenciado en Biotecnología	1, 2	
Licenciado en Ciencias Ambientales	1, 2	
Licenciado en Ciencias del Mar	1, 2	
Licenciado en Farmacia	2	
Licenciado en Física	1, 2	
Licenciado en Geología	1, 2	
Licenciado en Matemáticas	1, 2	
Licenciado en Medicina	2	
Licenciado en Odontología	2	
Licenciado en Química	1, 2	
Licenciado en Veterinaria	2	
ENSEÑANZAS DE 1º CICLO (8)		
Diplomado en Enfermería	2	
Diplomado en Estadística	1, 4	
Diplomado en Fisioterapia	2	
Diplomado en Logopedia	TODAS	
Diplomado en Nutrición Humana y Dietética	2	
Diplomado en Óptica y Optometría	2	
Diplomado en Podología	2	
Diplomado en Terapia Ocupacional	TODAS	
ENSEÑANZAS DE SOLO 2º CICLO (4)		
Licenciado en Bioquímica		
Licenciado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos		
Licenciado en Ciencias y Técnicas Estadísticas		
Licenciado en Enología		
CC. SOCIALES Y JURIDICAS (31)		
ENSEÑANZAS DE 1º Y 2º CICLO (11)		
Licenciado en Administración y Dirección de Empresas	1, 2, 4	
Licenciado en Ciencias de la Actividad Física		
y del Deporte	TODAS	
Licenciado en Ciencias Políticas y de la Administración	TODAS	
Licenciado en Comunicación Audiovisual	TODAS	
Licenciado en Derecho	TODAS	
Licenciado en Economía	1, 2, 4	
Licenciado en Pedagogía	TODAS	
Licenciado en Periodismo	TODAS	
Licenciado en Psicología	TODAS	
Licenciado en Publicidad y Relaciones Públicas	TODAS	
Licenciado en Sociología	TODAS	
ENSEÑANZAS DE 1º CICLO (14)		
Diplomado en Biblioteconomía y Documentación	TODAS	
Diplomado en Ciencias Empresariales	1, 2, 4	
Diplomado en Educación Social	TODAS	
Diplomado en Gestión y Administración Pública	TODAS	
Diplomado en Relaciones Laborales	TODAS	
Diplomado en Trabajo Social	TODAS	
Diplomado en Turismo	TODAS	
Maestro-Especialidad de Audición y Lenguaje	TODAS	
Maestro-Especialidad de Educación Especial	TODAS	
Maestro-Especialidad de Educación Física	TODAS	
Maestro-Especialidad de Educación Infantil	TODAS	
Maestro-Especialidad de Educación Primaria	TODAS	
Maestro-Especialidad de Lengua Extranjera	TODAS	
ENSEÑANZAS DE SOLO 2º CICLO (6)		
Licenciado en Ciencias Actuariales y Financiera		
Licenciado en Ciencias del Trabajo		
Licenciado en Criminología		
Licenciado en Documentación		
Licenciado en Investigación y Técnicas de Mercado (Marketing)		
Licenciado en Psicopedagogía		



	Opción LOGSE	Opción LOGSE
ENSEÑANZAS TÉCNICAS (59)		
ENSEÑANZAS DE 1º Y 2º CICLO (12)		
Arquitecto.....	1, 2	Ingeniero Técnico Industrial, especialidad en Química Industrial.....
Ingeniero Aeronáutico.....	1, 2	Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Textil.....
Ingeniero Agrónomo.....	1, 2	Ingeniero Técnico en Informática de Gestión.....
Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos.....	1, 2	Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas.....
Ingeniero de Minas.....	1, 2	Ingeniero Técnico de Minas, especialidad en Explotación de Minas.....
Ingeniero de Montes.....	1, 2	Ingeniero Técnico de Minas, especialidad en Instalaciones Electromecánicas Mineras.....
Ingeniero de Telecomunicación.....	1, 2	Ingeniero Técnico de Minas, especialidad en Mineralurgia y Metalurgia.....
Ingeniero de Informática.....	1, 2	Ingeniero Técnico de Minas, especialidad en Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos.....
Ingeniero Geólogo.....	1, 2	Ingeniero Técnico de Minas, especialidad en Sondeos y Prospecciones Mineras.....
Ingeniero Industrial.....	1, 2	Ingeniero Técnico Naval, especialidad en Estructuras Marinas.....
Ingeniero Naval y Oceánico.....	1, 2	Ingeniero Técnico Naval, especialidad en Propulsión y Servicios del Buque.....
Ingeniero Químico.....	1, 2	Ingeniero Técnico de Obras Públicas, especialidad en Construcciones Civiles.....
ENSEÑANZAS DE 1º CICLO (38)		
Arquitecto Técnico.....	1, 2	Ingeniero Técnico de Obras Públicas, especialidad en Hidrología.....
Diplomado en Máquinas Navales.....	1, 2	Ingeniero Técnico de Obras Públicas, especialidad en Transportes y Servicios Urbanos.....
Diplomado en Navegación Marítima.....	1, 2	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, especialidad en Sistemas Electrónicos.....
Diplomado en Radioelectrónica Naval.....	1, 2	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, especialidad en Sistemas de Telecomunicación.....
Ingeniero Técnico Aeronáutico, especialidad en Aeromotores..	1, 2	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, especialidad en Sonido e Imagen.....
Ingeniero Técnico Aeronáutico, especialidad en Aeronavegación.....	1, 2	Ingeniero Técnico de Telecomunicación, especialidad en Telemática.....
Ingeniero Técnico Aeronáutico, especialidad en Aeronaves ..	1, 2	Ingeniero Técnico en Topografía.....
Ingeniero Técnico Aeronáutico, especialidad en Equipos y Materiales Aeroespaciales.....	1, 2	
Ingeniero Técnico Aeronáutico, especialidad en Aeropuertos.....	1, 2	
Ingeniero Técnico Agrícola, especialidad en Explotaciones Agropecuarias.....	1, 2	
Ingeniero Técnico Agrícola, especialidad en Hortofruticultura y Jardinería.....	1, 2	
Ingeniero Técnico Agrícola, especialidad en Industrias Agrarias y Alimentarias	1, 2	
Ingeniero Técnico Agrícola, especialidad en Mecanización y Construcciones Rurales	1, 2	
Ingeniero Técnico en Diseño Industrial	1, 2	
Ingeniero Técnico Forestal, especialidad en Explotaciones Forestales	1, 2	
Ingeniero Técnico Forestal, especialidad en Industrias Forestales	1, 2	
Ingeniero Técnico Industrial, especialidad en Electricidad	1, 2	
Ingeniero Técnico Industrial, especialidad en Electrónica Industrial	1, 2	
Ingeniero Técnico Industrial, especialidad en Mecánica	1, 2	
		ENSEÑANZAS DE SOLO 2º CICLO (9)
		Ingeniero de Materiales
		Ingeniero en Organización Industrial
		Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial
		Ingeniero en Electrónica
		Ingeniero en Geodesia y Cartografía
		Ingeniero de Sistemas de Defensa
		Licenciado en Máquinas Navales
		Licenciado en Náutica y Transporte Marítimo
		Licenciado en Radioelectrónica Naval

OBSERVACIONES: Obtenido cualquier título de primer ciclo o superado el primer ciclo de cualquier titulación puede acceder con complementos de formación a: Ldo. Comunicación Audiovisual, Ldo Documentación, Ldo. Historia y CC. de la Música, Ldo. Humanidades, Ldo. Lingüística, Ldo. Periodismo, Ldo. Publicidad y Relaciones Públicas, Ldo. Traducción e Interpretación, Ldo. Tº Literatura y Literatura Comparada y Ldo. en Estudios de Asia Oriental y Ldo. en Antropología Social y Cultural.

* El resto de accesos están detallados en un documento denominado «PASARELAS» en el que se especifican los segundos ciclos a los que se puede acceder, si bien hay que tener en cuenta que la «pasarela» sólo se da entre estudios en los que existe una coincidencia en el nivel formativo.
www.mec.es/educa/index.html



Cuadro de notas de corte. Curso 07-08 (Madrid)

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE

ENSEÑANZA	NOTA				
Administración y Dirección de Empresas	5,62	Gestión y Administración Pública	5,00	Maestro: Lengua Extranjera	5,00
Bellas Artes	6,00	Ing. Téc. en Informática de Gestión	5,20	Psicopedagogía (2º ciclo)	—
Biología	6,10	Ing. Téc. en Informática de Sistemas	5,56		
Ciencias Políticas y de la Administración	5,00	Logopedia	5,48	CES FELIPE II (Aranjuez)	
Comunicación Audiovisual	6,59	Maestro: Audición y Lenguaje	5,40	Bellas Artes	5,00
Derecho	5,00	Maestro: Educación Especial	6,20	Comunicación Audiovisual	5,23
Derecho - Admon. y Dirección de Empresas	6,71	Maestro: Educación Física	5,94	Traducción e Interpretación (Inglés)	5,34
Derecho (Plan Conjunto Hispano-Francés)	5,00	Maestro: Educación Infantil	6,16	Traducción e Interpretación (Francés)	5,00
Economía	5,00	Maestro: Educación Musical	5,01	Traducción e Interpretación (Alemán)	5,00
Farmacía	6,71	Maestro: Educación Primaria	5,61	Ciencias Empresariales	5,00
Filología Alemana	5,00	Maestro: Lengua Extranjera (Francés)	5,00	Ing. Téc. en Informática de Sistemas	5,00
Filología Árabe	5,00	Maestro: Lengua Extranjera (Inglés)	6,94	Turismo	5,00
Filología Clásica	5,00	Nutrición Humana y Dietética	6,34		
Filología Eslava	5,00	Óptica y Optometría	5,00	CES INSTITUTO DE ESTUDIOS BURSATILES (IEB)	
Filología Francesa	5,00	Podología	6,44	Derecho	5,00
Filología Hebrea	5,00	Relaciones Laborales	5,00		
Filología Hispánica	5,00	Terapia Ocupacional	5,77	CES VILLANUEVA	
Filología Inglesa	5,00	Trabajo Social	5,09	Comunicación Audiovisual	5,00
Filología Italiana	5,00			Derecho	5,00
Filología Románica	5,00	SOLO 2.º CICLO		Periodismo	5,00
Filosofía	5,00	Antropología Social y Cultural	—	Publicidad y Relaciones Públicas	5,00
Física	5,00	Bioquímica	—		
Geografía	5,00	Ciencias Actariales y Financieras	—	CES. CARDENAL CISNEROS	
Geología	5,00	Ciencias del Trabajo	—	Administración y Dirección Empresas	5,00
Geología - Ingeniero Geólogo	5,00	Ciencias y Técnicas Estadísticas	—	Derecho	5,00
Historia	5,00	Ciencia y Tecnología de los Alimentos	—	Economía	5,00
Historia del Arte	5,00	Documentación	—	Psicología	5,00
Ingeniero Geólogo	5,00	Lingüística	—		
Ingeniero en Informática	5,00	Psicopedagogía	—	COLEGIO UNIV. M.ª CRISTINA (S. L. ESCORIAL)	
Ingeniero Químico	6,73	Teoría de la Lite. y Lite. Comparada	—	Administración y Dirección de Empresas	5,00
Matemáticas	5,00	Historia y Ciencias de la Música	—	Derecho	5,00
Medicina	8,62	Ingeniero en Electrónica	—		
Odontología	8,09	Ingeniero de Materiales	—	E.U. ESCUNI	
Pedagogía	5,00			Maestro: Audición y Lenguaje	5,00
Periodismo	5,81	CES CUNEF		Maestro: Educación Especial	5,00
Psicología	5,85	Administración y Dirección de Empresas	5,00	Maestro: Educación Física	5,00
Publicidad y Relaciones Públicas	6,71	Derecho	5,00	Maestro: Educación Infantil	5,00
Química	5,00			Maestro: Educación Musical	5,00
Sociología	5,00	CES DON BOSCO		Maestro: Educación Primaria	5,00
Veterinaria	7,36	Educación Social	5,00	Maestro: Lengua Extranjera	5,00
Bibliotecología y Documentación	5,00	Maestro: Audición y Lenguaje	5,00		
Ciencias Empresariales	5,00	Maestro: Educación Especial	5,00	E.U. FOMENTO CENTROS ENSEÑANZA	
Educación Social	5,78	Maestro: Educación Física	5,00	Maestro: Educación Física	5,00
Enfermería	6,90	Maestro: Educación Infantil	5,00	Maestro: Educación Infantil	5,00
Estadística	5,00	Maestro: Educación Musical	5,00	Maestro: Educación Primaria	5,00
Fisioterapia	7,96	Maestro: Educación Primaria	5,00	Maestro: Lengua Extranjera	5,00

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA

ENSEÑANZA	NOTA				
Administración y Dirección de Empresas	6,12	Química	5,00	Lingüística	—
Biología	5,74	Traducción e Interpretación (Inglés)	7,98	Psicopedagogía	—
Ciencias Ambientales	6,02	Traducción e Interpretación (Francés)	5,00	EU DE ENFERMERIA DE LA CRUZ ROJA	
CC. de la Actv. Física y del Deporte	6,56	Enfermería EU Comunidad de Madrid	6,68	Enfermería	6,27
Derecho	5,00	Enfermería EU La Paz	7,63	EU DE ENFERMERIA FUND. JIMENEZ DIAZ	
Derecho-Admón. y Dirección de Empresas	6,53	Enfermería EU Puerta de Hierro	6,89	Enfermería	6,27
Derecho-CC. Políticas y de la Administración	6,84	Ing. Téc. Industrial: Química Industrial	5,00		
Economía	5,00	Maestro: Audición y Lenguaje	5,02	EU DE FISIOTERAPIA DE LA ONCE	
Filología Árabe	5,00	Maestro: Educ. Especial	5,55	(Solo para invidentes)	
Filología Clásica	5,00	Maestro: Educ. Física	5,78	Fisioterapia	—
Filología Francesa	5,00	Maestro: Educ. Infantil	5,98		
Filología Hispánica	5,00	Maestro: Educ. Musical	5,00	CES LA SALLE	
Filología Inglesa	5,00	Maestro: Educ. Primaria	5,52	Educación Social	5,00
Filosofía	5,00	Maestro: Lengua Extranjera	6,31	Maestro: Audición y Lenguaje	5,00
Física	5,00	Nutrición Humana y Dietética	6,20	Maestro: Educ. Especial	5,00
Geografía	5,00	Turismo	5,91	Maestro: Educación Infantil	5,00
Historia	5,00			Maestro: Educ. Musical	5,00
Historia del Arte	5,00	SOLO 2.º CICLO		Maestro: Educ. Primaria	5,00
Ingeniero en Informática	5,00	Antropología Social y Cultural	—	Maestro: Lengua Extranjera	5,00
Ing. Informática-Matemáticas	8,72	Bioquímica	—	Terapia Ocupacional	5,00
Ing. Telecomunicación	6,20	Ciencia y Tecnología de los Alimentos	—	Psicopedagogía (2º Ciclo)	—
Matemáticas	5,00	Ciencias Políticas y de la Administración	—		
Medicina	8,58	Estudios de Asia Oriental	—		
Psicología	6,07	Historia y Ciencias de la Música	—		
		Investigación y Técnicas de Mercado	—		



Cuadro de notas de corte. Curso 07-08 (Madrid)

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA

ENSEÑANZA	NOTA		
Arquitecto	8,20	I.T. Aeronáutico: Aeromotores	6,52
CC. de la Actv. Física y del Deporte (INEF)	5,66	I.T. Aeronáutico: Aeronavegación	6,00
Ingeniero Aeronáutico	7,95	I.T. Aeronáutico: Aeronaves	7,24
Ingeniero Agrónomo	5,00	I.T. Aeronáutico: Aeropuertos	5,25
Ing. de Caminos, Canales y Puertos	7,19	I.T. Aeronáutico: Eq. y Mat. Aeroespaciales	5,32
Ingeniero Geólogo	5,00	I.T. Agrícola: Explotaciones Agropecuarias	5,00
Ingeniero Industrial	7,60	Ing. Téc. Agrícola: Hortofruticult. y Jard.	5,00
Ingeniero en Informática	5,00	Ing. Téc. Agrícola: Ind. Agrarias y Aliment.	5,00
Ingeniero de Minas	5,00	I.T. Agrícola: Mecaniz. y Constr. Rurales	5,00
Ingeniero de Montes	5,00	Ingeniero Técnico Forestal	5,00
Ingeniero Naval y Oceanico	5,00	Ing. Téc. Industrial: Electricidad	5,38
Ingeniero Químico	6,76	Ing. Téc. Industrial: Electrónica Industrial	5,56
Ingeniero de Telecomunicación	6,59	Ing. Téc. Industrial: Mecánica	6,50
Arquitecto Técnico	6,01	Ing. Téc. Industrial: Química Industrial	5,00
		Ing. Téc. en Informática de Gestión	5,00
		Ing. Téc. en Informática de Sistemas	5,00

SOLO 2.º CICLO

Ciencias Ambientales	—
Ingeniero en Geodesia y Cartografía	—
Ingeniero de Materiales	—
Ingeniero en Automática y Electrónica	—
Ingeniero en Organización Industrial	—

UNIVERSIDAD DE ALCALÁ

ENSEÑANZA	NOTA		
Administración y Dirección de Empresas	5,00	Ciencias Empresariales (Guadalajara)	5,00
Arquitecto	7,96	Enfermería (SESCAM Guadalajara)	6,30
Biología	5,00	Enfermería	6,54
Ciencias de la Actividad Física y del Deporte	6,14	Fisioterapia	7,52
Ciencias Ambientales	5,00	Ing. Téc. Industrial: Electrónica Indust.	5,00
Derecho	5,00	Ing. Téc. Informática de Gestión	5,00
Economía	5,00	Ing. Téc. Informática de Sistemas	5,00
Farmacia	6,34	Ing. Téc. Telecom.: Sistemas Electrón.	5,00
Filología Hispánica	5,00	Ing. Téc. Telecom.: Sistemas Telecom.	5,00
Filología Inglesa	5,00	Ing. Téc. Telecom.: Telemática	5,00
Historia	5,00	Maestro: Educ. Física (Guadalajara)	5,51
Humanidades	5,00	Maestro: Educ. Infantil (Guadalajara)	5,75
Ingeniero en Informática	5,00	Maestro: Educ. Musical (Guadalajara)	5,00
Ingeniero de Telecomunicación	5,00	Maestro: Educ. Primaria (Guadalajara)	5,34
Medicina	8,45	Maestro: Lengua Extranjera (Guadalajara)	5,04
Química	5,00	Turismo (Guadalajara)	5,00
Arquitecto Técnico (Guadalajara)	5,89		

SOLO 2.º CICLO

Ciencias Actariales y Financieras	—
-----------------------------------	---

CES CEU LUIS VIVES

Administración y Dirección de Empresas	5,00
Turismo	5,00

E.U. CARDENAL CISNEROS

Educación Social	5,00
Maestro: Aud. y Lenguaje	5,00
Maestro: Educ. Especial	5,00
Maestro: Educ. Infantil	5,00
Maestro: Educ. Primaria	5,00
Maestro: Lengua Extranjera	5,00

UNIVERSIDAD CARLOS III

ENSEÑANZA	NOTA		
Admón. y Dirección de Empresas (Getafe)	6,28	Humanidades	5,00
Admón. y Dirección de Empresa (Colmenarejo)	5,82	Ingeniero Industrial	6,46
ADE-Comunicación Audiovisual	6,25	Ingeniero en Informática (Colmenarejo)	5,00
ADE-Derecho (Getafe)	7,33	Ingeniero en Informática (Leganés)	5,00
ADE-Derecho (Colmenarejo)	5,78	Ing. en Informática-Documen. (Colmenarejo)	5,00
Comunicación Audiovisual	7,21	Ingeniero de Telecomunicación	5,00
Derecho (Getafe)	5,00	Periodismo	7,66
Derecho (Colmenarejo)	5,00	Periodismo - Comunicación Audiovisual	8,70
Derecho-CC Actariales y Financieras	5,00	Sociología	5,00
Derecho-CC Políticas y de la Admón. (Getafe)	5,81	Bibliotecología y Document. (Getafe)	5,00
Derecho-Ciencias del Trabajo (Getafe)	5,00	Bibliotecología y Document. (Colmenarejo)	5,00
Derecho-Humanidades (Getafe)	5,00	Ciencias Empresariales	5,00
Derecho-Periodismo	5,54	Estadística	5,00
Economía	5,00	Gestión y Admón. Pública	5,00
Economía - Derecho (Getafe)	6,64	Ing. Téc. Industrial: Electricidad	5,00
Economía - Periodismo	5,00	Ing. Téc. Industrial: Electrónica Industrial	5,00
		Ing. Téc. Industrial: Mecánica	5,74

SOLO 2.º CICLO

Ciencias Act. y Financieras (Colmenarejo)	—
Ciencias Políticas de la Administración	—
Ciencias y Técnicas Estadísticas	—
C. y Téc. Estadísticas - C. Actariales y Financ.	—
Ciencias del Trabajo	—
Documentación (Colmenarejo)	—
Documentación (Getafe)	—

UNIVERSIDAD REY JUAN CARLOS

ENSEÑANZA	NOTA		
Admón. y Dirección de Empresas (Vicalvaro)	5,00	Derecho On-Line (Vicalvaro)	5,00
Admón. y Dirección de Empresas (Fuenlabrada)	5,19	Derecho G.º Admón. Pública (Vicalvaro)	5,00
Admón. y Dirección de Empresas (Móstoles)	5,09	Derecho-Relaciones Laborales (Vicalvaro)	5,00
Admón. y Dirección de Empresas On-Line	5,00	Economía (Vicalvaro)	5,00
ADE-Bilingüe (Vicalvaro)	5,00	Economía-Derecho (Vicalvaro)	5,00
ADE-Com. Audiovisual (Fuenlabrada)	5,00	Economía-Periodismo (Vicalvaro)	5,00
ADE-Com. Audiovisual (Vicalvaro)	5,80	Ingeniero en Informática (Móstoles)	5,00
ADE-Derecho (Fuenlabrada)	5,00	Ing. Informática On-Line (Móstoles)	5,00
ADE-Derecho (Vicalvaro)	5,00	Ingeniero Informática-ADE (Móstoles)	5,48
ADE-Ing. Téc. Inf. Gestión (Fuenlabrada)	5,00	Ingeniero Químico	5,00
ADE-Ing. Téc. Inf. Gestión (Vicalvaro)	5,00	Ingeniero Químico-ADE (Móstoles)	5,30
ADE-Publicidad y Rel. Públicas	6,52	Ingeniero de Telecomunicación (Fuenlabrada)	5,00
ADE-Turismo (Fuenlabrada)	6,27	Ing. Telecomunicación bilingüe (Fuenlabrada)	5,00
Ciencias Ambientales (Móstoles)	5,00	Ingeniero de Telecomunicación-ADE	5,00
Comunicación Audiovisual (Fuenlabrada)	5,96	Ing. Telecom. -Ing. Téc. Inf. Sis. (Fuenlabrada)	5,88
Comunicación Audiovisual (Vicalvaro)	6,16	Odontología (Alcorcón)	7,86
Com. Audiovisual-Periodismo (Fuenlabrada)	7,51	Periodismo (Fuenlabrada)	5,57
Com. Audiovisual-Periodismo (Vicalvaro)	7,12	Periodismo (Vicalvaro)	5,84
Derecho (Fuenlabrada)	5,00	Periodismo On-Line (Fuenlabrada)	5,00
Derecho (Vicalvaro)	5,00	Periodismo-Derecho (Fuenlabrada)	5,00
Derecho-Master en Droit (Vicalvaro)	5,00	Periodismo-Derecho (Vicalvaro)	5,30
		Publicidad y Relaciones Públicas (Fuenlabrada)	6,06

Publicidad y Relaciones Públicas (Vicalvaro)	6,31
Publicidad y Rel. Públicas On-Line (Fuenlabrada)	5,00

Ciencias Empresariales (Vicalvaro)	5,00
Enfermería (Alcorcón)	6,57
Fisioterapia (Alcorcón)	7,19
Gestión y Administración Pública (Vicalvaro)	5,00
Ing. Téc. Industrial: Química Industrial (Móstoles)	5,00
Ing. Téc. en Informática de Gestión (Móstoles)	5,00
Ing. Téc. en Informática de Gestión (Vicalvaro)	5,00
Ing. Téc. en Informática de Sistemas (Móstoles)	5,00
Ing. Téc. en Informática de Sistemas (Vicalvaro)	5,00
Relaciones Laborales (Vicalvaro)	5,00
Relaciones Laborales (Alcorcón)	5,00
Terapia Ocupacional (Alcorcón)	5,53
Turismo (Fuenlabrada)	5,00
Turismo (Vicalvaro)	5,37

CES DE GESTION EMPRESARIAL Y MARKETING (ESIC)	5,00
Administración y Dirección de Empresas	5,00
Publicidad y Relaciones Públicas	5,00

ESCUELA SUP. EMP. DE REL. PÚBLICAS ESERP	5,00
Turismo	5,00



Cuadro de notas de corte. Curso 07-08 (Madrid)

UNIVERSIDADES PRIVADAS

U. ALFONSO X EL SABIO

ENSEÑANZA

Administración y Dirección de Empresas
Arquitecto
C.C. de la Actividad Física y del Deporte
Ciencias Ambientales
Derecho
Farmacia
Ing. de Caminos, Canales y Puertos
Ingeniero Industrial
Ingeniero en Informática
Ingeniero de Telecomunicación
Odontología
Traducción e Interpretación
Veterinaria
Arquitecto Técnico
Ciencias Empresariales
Enfermería
Fisioterapia
Ingeniero Técnico en Diseño Industrial
Ingeniero Téc. Informática Sistemas
Ing. Téc. Telec.: Sonido e Imagen
Nutrición Humana y Dietética
Podología
Terapia Ocupacional
Turismo

U. ANTONIO DE NEBRJJA

ENSEÑANZA

Administración y Dirección de Empresas
Comunicación Audiovisual
Derecho
Filología Inglesa
Ingeniero Industrial
Ingeniero en Informática
Periodismo
Publicidad y Relaciones Públicas
Traducción e Interpretación
Ciencias Empresariales
Ing. Téc. en Diseño Industrial
Ing. Téc. Industrial: Electrónica Industrial
Ingeniero Téc. Informática de Gestión
Ingeniero Téc. Informática de Sistemas
Turismo
Investigación y Técnicas de mercado
(2º ciclo)

U. CAMILO JOSE CELA

ENSEÑANZA

Arquitecto
C.C. Act. Física y Deporte
Comunicación Audiovisual
Derecho
Ingeniero en Informática
Periodismo
Psicología
Publicidad y Relaciones Públicas
Arquitecto Técnico
Maestro: Espec. Educación Especial
Maestro: Espec. Educación Física
Maestro: Espec. Educación Infantil
Maestro: Espec. Educación Primaria
Maestro: Lengua Extranjera
Turismo
Criminología (2º Ciclo)
Psicopedagogía (2º Ciclo)

U. EUROPA DE MADRID (CEES)

ENSEÑANZA

Administración y Dirección de Empresas
Arquitecto
Bellas Artes
CC. de la Actividad Física y del Deporte
Ciencias Ambientales
Comunicación Audiovisual
Derecho
Ingeniero Caminos, Canales y Puertos
Ingeniero Industrial
Ingeniero en Informática
Ingeniero de Telecomunicación
Odontología
Periodismo
Publicidad y Relaciones Públicas
Traducción e Interpretación
Arquitecto Técnico
Enfermería
Fisioterapia
Ing. Téc. Industrial: Electrónica Industrial
Ingeniero Téc. Informática de Gestión
Ing. Téc. Informática de Sistemas
Ing. Téc. Obras Públicas:
Construcciones civiles
Ing. Téc. Telecom.: Sistemas Electrónicos
Ing. Téc. Telecom.: Sonido e Imagen
Óptica y Optometría
Podología
Turismo
CC. del Trabajo (2º Ciclo)
Criminología (2º Ciclo)
Ingeniero en Organización Industrial
(2º Ciclo)

U. FRANCISCO DE VITORIA (Pozuelo)

ENSEÑANZA

Arquitecto
Administración y Dirección de Empresas
Bellas Artes
Biotecnología
Comunicación Audiovisual
Derecho
Ingeniero en Informática
Periodismo
Publicidad y Relaciones Públicas
Ciencias Empresariales
Enfermería
Fisioterapia
Ing. Téc. en Informática de Gestión
Ing. Téc. en Informática de Sistemas
Magisterio: Ed. Infantil
Magisterio: Ed. Primaria
Magisterio: Ed. Física

U. PONTIFICIA DE COMILLAS (ICAI-ICADE)

ENSEÑANZA

Administración y Dirección de Empresas
Derecho
Filosofía
Ingeniero Industrial
Ingeniero en Informática
Psicología
Traducción e Interpretación
Enfermería
Fisioterapia
Ingeniería Téc. Industrial: Electricidad
Ingeniería Téc. Industrial: Electrónica Industrial
Ingeniería Téc. Industrial: Mecánica
Ingeniería Téc. Informática de Gestión
Ingeniería Téc. Informática de Sistemas
Trabajo Social
Ciencias Actariales y Financieras
(2º Ciclo)
CC. Políticas y de la Administración
(2º ciclo)
Ingeniería en Automática y Electrónica Industrial (2º Ciclo)
Ingeniero de Organización Industrial
(2º Ciclo)
Investigación y Técnicas de Mercado
(2º Ciclo)
Psicopedagogía (2º Ciclo)
Sociología (2º Ciclo)

U. PONTIFICIA DE SALAMANCA (Madrid)

ENSEÑANZA

Administración y Dirección de Empresas
Ingeniería en Informática
Sociología
Ciencias Empresariales
Enfermería
Fisioterapia
Ingeniería Téc. Informática de Gestión
Ingeniería Téc. Informática de Sistemas
Ing. Organización Industrial (2º Ciclo)

UNIVERSIDAD SAN PABLO (CEU)

ENSEÑANZA

Administración y Dirección de Empresas
Arquitecto
Ciencias Ambientales
C. C. Políticas y de la Administración
Comunicación Audiovisual
Derecho
Economía
Farmacia
Humanidades
Ingeniero en Informática
Ingeniero de Telecomunicación
Medicina
Odontología
Periodismo
Psicología
Publicidad y Relaciones Públicas
Química
Arquitecto Técnico
Ciencias Empresariales
Enfermería
Fisioterapia
Ingeniero Téc. Informática de Sistemas
Ing. Téc. Telecomunicación:
Telefónica
Nutrición Humana y Dietética
Óptica y Optometría
Podología
Relaciones Laborales
Turismo
Ciencias del Trabajo (2º Ciclo)
Ciencia y Tec. de los Alimentos
(2º Ciclo)
Investigación y Técnicas de Mercado
(2º Ciclo)

UNED

ENSEÑANZA

Administración y Dirección de Empresas
Antropología Social
Ciencias Ambientales
Ciencias de la Educación (en extinción)
Ciencias Económicas (Plan en extinción)
Ciencias Físicas
Ciencias Políticas
Ciencias Químicas
Derecho
Economía

NOTA

5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00

Educación Social
Empresariales (Plan en extinción)
Filología Española (Plan en extinción)
Filología Hispánica
Filología Inglesa
Filosofía
Geografía e Historia (Plan en extinción)
Historia
Ing. en Informática
Ing. Industrial
Ing. Técnico en Informática de Gestión

5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00

Ing. Técnico en Informática de Sistemas
Ing. Técnico Industrial-Esp. en Electrónica industrial
Ing. Técnico Industrial-Esp. en Mecánica
Matemáticas
Pedagogía
Psicología
Sociología
Trabajo Social
Turismo
Psicopedagogía (2º Ciclo)

5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00
5,00

