

EL MUNDO	Publicación	El Mundo Documentos, 7	Fecha	07/05/2025	UAX Universidad Alfonso X el Sabio
	Soporte	Prensa Escrita	País	España	
	Circulación	161 000	V. Comunicación	836 668 EUR (947,776 USD)	
	Difusión	147 850	Tamaño	420,25 cm² (67,4%)	
	Audiencia	483 000	V.Publicitario	36 717 EUR (41 593 USD)	



# HIT: Humanidades, Inteligencia, Tecnología. La nueva ecuación del éxito

**“¿Estudio filosofía?”. “Creo que podría ser una buena trabajadora social...”. “Seguramente pueda ser educador”. Todas estas dudas y reflexiones pueden ser muy habituales entre los más jóvenes a la hora de elegir sus estudios. “¿Estudio algo con salida profesional o algo que realmente me guste y me llene?”. Pero la pregunta sería: ¿y si combino las dos opciones?**

Por **UE Studio**

**E**studiar Humanidades no significa tener menos oportunidades laborales. Es lo que comprueba cada año la Universidad Pontificia Comillas, cuya Facultad de Ciencias Humanas y Sociales lleva más de cinco décadas formando a grandes profesionales en materias como Filosofía, Trabajo Social, Traducción, Interpretación y Tecnologías del Lenguaje o Educación Infantil. El ratio de empleabilidad supera con mucho el 95%. Eso significa que más de 95 alumnos de cada cien están ocupados seis meses después de terminar su Grado o Doble Grado, una tasa que supera al cerca de

90% que el Instituto Nacional de Estadística cifra la empleabilidad global en España para estudiantes de Humanidades.

El hecho de que haya una mayor cercanía entre la tecnología y las disciplinas humanísticas hace que los profesionales que las estudian estén cada vez más solicitados. Así lo corroboran las más de 3.000 empresas nacionales e internacionales con las que la universidad jesuita de Madrid tiene acuerdos para realizar prácticas.

“El concepto que se maneja en la actualidad es el de HIT: Humanidades, Inteligencia y Tecnología”, explican desde la Facultad de Ciencias Humanas y Sociales de la Universidad

Pontificia Comillas. Presente a la cabeza de los principales rankings nacionales e internacionales, esta universidad aborda estos retos tecnológicos y humanos desde una educación integral que aúna los conocimientos que emanan constantemente de sus casi 50 cátedras y grupos de investigación.

Los datos no engañan: el informe ‘Empleos del mañana: Sociales y Verdes’ del Foro Económico Mundial concluye que los puestos de trabajo relacionados, por ejemplo, con el Trabajo Social tendrán que crecer una media de un 37% a nivel internacional y “España es uno de los países europeos en los que será necesario crear más empleos de este tipo para 2030: más de 2,4 millones en diversos sectores”. En el caso de la traducción e Interpretación, las previsiones de empleo de la Asociación Nacional de Empresas de Traducción e Interpretación (ANE-TI) son al alza: se trata de un sector consolidado que tiene la oportunidad de reinventarse y expandirse ante la llegada de la IA, y cuya presencia en indispensable en organismos internacionales, como la Unión Europea, Naciones Unidas o la OTAN.

## Dilemas éticos en las empresas

La unión entre tecnología y humanismo se hace imprescindible en nuestro mundo. ¿Acaso no es necesario abordar los asuntos éticos que genera la inteligencia artificial o el machine learning? ¿No es necesaria la presencia de traductores en el desarrollo de tecnologías de interpretación mediante IA? ¿No es imprescindible la reflexión sobre el big data, los algoritmos, o las consecuencias de los avances tecnológicos mediante la creatividad y el pensamiento crítico?

Muchos pensadores ven a las humanidades como base esencial para el desarrollo tecno-

lógico. No en vano, algunas de las empresas más innovadoras cuentan con humanistas: Susan Wojcicki, directora ejecutiva de YouTube, estudió Historia y Literatura; Reid Hoffman, cofundador de LinkedIn y Stewart Butterfield, cofundador de Flickr y Slack, se licenciaron en Filosofía, y Carly Fiorina, ex directora ejecutiva de Hewlett-Packard, obtuvo el título de Historia y Filosofía Medieval.

Sin duda, los profesionales de las humanidades contribuyen al desarrollo tecnológico de la sociedad al aportar la reflexión sobre el devenir de la ciencia y, sobre todo, cultivar cualidades como la creatividad y el pensamiento crítico, que son imprescindibles para el desarrollo de campos en pleno apogeo como análisis masivo de datos (big data) o la inteligencia artificial (AI). Las humanidades digitales están en auge: las empresas requieren perfiles con una formación humanista que aborden los problemas éticos que generan la AI y el machine learning, o la forma que tenemos de comunicarnos para desarrollar asistentes de voz.

Liderar el futuro pasa por la reflexión. Pensar y avanzar. Para lograrlo, Comillas ofrece becas que llegan cada curso a más de 800 estudiantes y que pueden cubrir hasta el 75% del coste de sus estudios gracias a programas, en los que la universidad invierte casi 4,5 millones de euros.

Los responsables de la universidad jesuita de Madrid destacan la importancia de todos estos estudios. “Sin Trabajo Social no hay Estado de Bienestar”, destacan desde Comillas CIHS, porque, explican, los trabajadores sociales tejen derechos y construyen bienestar, siendo profesionales universales que trabajan con todas las personas, no solo con aquellas en situación de exclusión social. En



este sentido ya han surgido los Trabajadores Sociales Digitales, especializados en Economía Social. O consultores y técnicos de igualdad, uno de los trabajos con mayor crecimiento en los últimos cinco años, según Job Market Insights.

“Con todo, fomentamos la capacidad de análisis y reflexión en los estudiantes, ayudándoles a cuestionar y evaluar la información de manera objetiva”, apuntan desde el Grado en Filosofía, Política y Economía (FIPE), y añaden que “en un mundo donde la ética es cada vez más necesaria, ponemos un énfasis especial en la consideración ética en todos los aspectos de la vida y en las decisiones que tomamos”.



Distribuido para UNIVERSIDAD ALFONSO X EL SABIO \* Este artículo no puede distribuirse sin el consentimiento expreso del dueño de los derechos de autor.

FARMACIA

1. Barcelona

ALUMNOS: 1789 / PROFESORES: 393 / NOTA DE CORTE: 11,22 / PLAZAS: 340 / DURACIÓN: 5 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1248 euros

Destacan su educación de calidad y su investigación puntera. Ocupa un lugar destacado en rankings internacionales como el de *Shanghai*, en el que se sitúa en la posición 27ª, o en el *QS World University Ranking by Subject*, donde se ubica entre las 76 mejores del mundo.
2. Complutense de Madrid

ALUMNOS: 2252 / PROFESORES: 340 / NOTA DE CORTE: 11,78 / PLAZAS: 375 / DURACIÓN: 5 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1601 euros

Aporta un alto nivel de preparación profesional, con una formación sanitaria multidisciplinar que propicia una elevada inserción laboral. En los resultados FIR, sus egresados se sitúan siempre entre los primeros puestos.
3. Navarra

ALUMNOS: 496 / PROFESORES: 164 / NOTA DE CORTE: Pruebas propias / PLAZAS: 130 / DURACIÓN: 5 años / PRECIO ORIENTATIVO: 13.500 euros

El número uno del examen FIR 2025 pertenece a la Universidad de Navarra. Además, otros cuatro de sus egresados han logrado una de las 352 plazas ofertadas por el ministerio entre los 1.482 candidatos presentados al examen.
4. Santiago de Compostela

Su gran calidad investigadora la posiciona en puestos importantes de diversos rankings. Oferta de prácticas muy superior a la demanda.
5. CEU San Pablo

Con 1.800 horas de docencia práctica, luce el sello SISCAL y tiene buenos resultados en el FIR y una estrecha relación con las empresas.

FILOLOGÍA HISPÁNICA

1. Salamanca

ALUMNOS: 535 / PROFESORES: 157 / NOTA DE CORTE: 5 / PLAZAS: 150 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 624 euros

Se mantiene, un año más, como uno de los grados de especialidad con mayor prestigio y reconocimiento a nivel internacional. Se trata de una titulación con una tradición centenaria, impartido por profesores de gran autoridad en el mundo de las humanidades.
2. Complutense de Madrid

ALUMNOS: 520 / PROFESORES: 131 / NOTA DE CORTE: 5 / PLAZAS: 150 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1300 euros

El grado de Español de la UCM es el único en el mundo que ofrece cuatro itinerarios diferentes: mención especial en Lengua Española, Literatura Española, Literatura Hispanoamericana o Bibliografía Literaria.
3. Autónoma de Barcelona

ALUMNOS: 182 / PROFESORES: - / NOTA DE CORTE: 5 / PLAZAS: 60 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1061 euros

Forma a filólogos y lingüistas para que puedan trabajar en ámbitos como la docencia, la investigación, el mundo editorial, la filología digital o la gestión de la comunicación. Ofrece un abanico muy amplio de optativas.
4. Autónoma de Madrid

Este grado ofrece tres itinerarios combinables: Español como Lengua Extranjera; Lengua y Literatura; y Edición Profesional.
5. Barcelona

El título es impartido por profesores de reconocido prestigio en el ámbito universitario fruto de su labor docente e investigadora.

FINANZAS Y CONTABILIDAD

1. Carlos III

ALUMNOS: 425 / PROFESORES: - / NOTA DE CORTE: 11,46 / PLAZAS: 100 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1015 euros

Título acreditado por AACSB y ACCA. Ofrece la posibilidad de acceder al *International Job Programmes* de ACCA, por el que las empresas internacionales que colaboran con este organismo ofrecen diferentes puestos de trabajo a los estudiantes del grado.
2. Pompeu Fabra

ALUMNOS: 483 / PROFESORES: 96 / NOTA DE CORTE: 11,58 / PLAZAS: 110 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1220 euros

El 40% de su profesorado proviene de fuera de España y el 74% está doctorado en instituciones académicas extranjeras tan prestigiosas como el MIT o las universidades de Harvard, Chicago, Stanford o Princeton.
3. Autónoma de Barcelona

ALUMNOS: 541 / PROFESORES: - / NOTA DE CORTE: 8,61 / PLAZAS: 150 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1061 euros

Sus alumnos pueden especializarse en las menciones de Contabilidad y Fiscalidad o en Asesoría Financiera. También acceden a una atractiva propuesta de prácticas y tienen la posibilidad de cursar algunas asignaturas en inglés.
4. Zaragoza

Uno de los elementos más destacables del grado es el alto nivel de empleabilidad que proporciona en empresas de reconocido prestigio.
5. Valencia

Los alumnos de cuarto cursan 24 créditos obligatorios de prácticas externas y hacen un TFG de seis créditos vinculado a dichas prácticas.

FÍSICA

1. Autónoma de Madrid

ALUMNOS: 507 / PROFESORES: 165 / NOTA DE CORTE: 12,06 / PLAZAS: 125 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1166 euros

Las investigaciones de los departamentos de Física de esta institución destacan por su elevada calidad. La relevancia internacional de los trabajos científicos realizados por los físicos del centro hacen de esta universidad la primera de España en este campo.
2. Autónoma de Barcelona

ALUMNOS: 318 / PROFESORES: - / NOTA DE CORTE: 11,77 / PLAZAS: 70 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1107 euros

Su Departamento de Física colabora con múltiples centros de investigación líderes en este ámbito, situados en el mismo campus: ICMAB, CNM, ICN2, IFAE... En tercer curso ya se empiezan a elegir las primeras materias optativas.
3. Barcelona

ALUMNOS: - / PROFESORES: - / NOTA DE CORTE: 11,71 / PLAZAS: 162 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1107 euros

Proporciona una formación científica sólida sobre los conceptos básicos de la física, tanto en el marco teórico como en el instrumental, que además es interdisciplinar y transversal junto a otras ramas de la ciencia y la tecnología.
4. Complutense de Madrid

El grado de la UCM es el que mayor cantidad de asignaturas optativas incluye de entre todos los de Física que se imparten en España.
5. La Laguna

Un aspecto destacado es la obligatoriedad de realizar prácticas externas (12 ECTS) durante el cuarto curso en instituciones relevantes.

FISIOTERAPIA

1. La Coruña

ALUMNOS: 286 / PROFESORES: 75 / NOTA DE CORTE: 11,07 / PLAZAS: 60 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 836 euros

En abril de 2024, y por un periodo de seis años, el Grado en Fisioterapia de la UDC fue distinguido con uno de los únicos tres sellos de excelencia para los títulos de grado de todo el Sistema Universitario Gallego. Ha incorporado una Unidad de Fisioterapia del Deporte.
2. Alcalá de Henares

ALUMNOS: 253 / PROFESORES: 94 / NOTA DE CORTE: 11,42 / PLAZAS: 65 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1240 euros

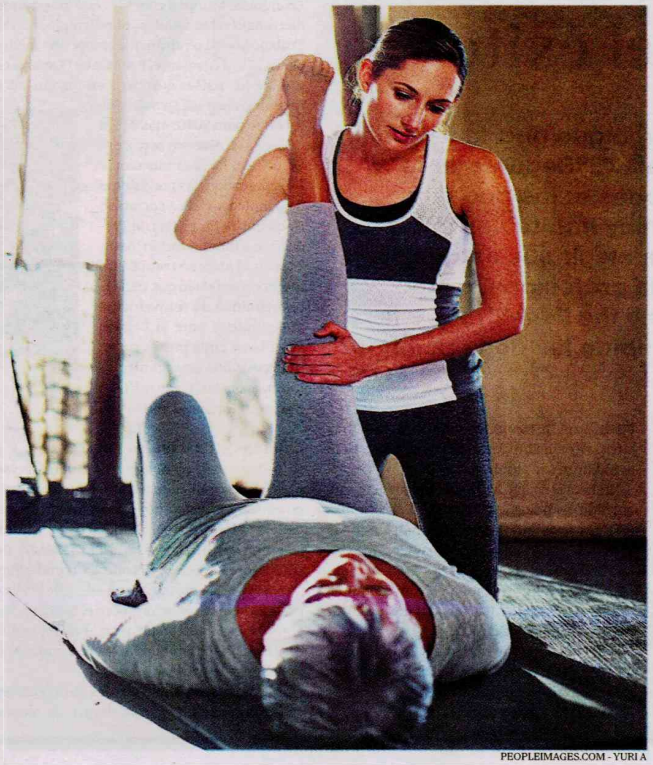
Todas las asignaturas del área de Fisioterapia son impartidas exclusivamente por fisioterapeutas, garantizándose así una enseñanza especializada y de calidad. Se encuentra avalado por la WCPT y por ENPHE a nivel europeo.
3. Rey Juan Carlos

ALUMNOS: 537 / PROFESORES: 123 / NOTA DE CORTE: 11,21 / PLAZAS: 150 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1240 euros

Un estudio de la editorial Elsevier, a partir de la información ofrecida por la base de datos Scopus (Universidad de Stanford), ha colocado a cinco investigadores de su Departamento de Fisioterapia entre los más citados del mundo.
4. Europea

Puso en marcha hace tres años la Evaluación Clínica Objetiva Estructurada como requisito imprescindible para la obtención del título.
5. CEU San Pablo

Con más de 2.300 horas de formación práctica, sus estudiantes adquieren experiencia en laboratorios, simulaciones clínicas y centros.



PEOPLEIMAGES.COM - YURI A

HISTORIA

1. Complutense de Madrid

ALUMNOS: 1089 / PROFESORES: 176 / NOTA DE CORTE: 5 / PLAZAS: 250 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1015 euros

Las claves de su excelencia académica residen en el nivel de formación y especialización que se proporciona a los alumnos, así como en la alta calidad del profesorado. Junto a una sólida formación teórica, se ofrece una importante formación práctica a los estudiantes.
2. Autónoma de Madrid

ALUMNOS: 362 / PROFESORES: 77 / NOTA DE CORTE: 5 / PLAZAS: 90 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1015 euros

Destaca por su atractivo plan de estudios, caracterizado por una equilibrada relación entre asignaturas obligatorias y optativas, de las que existe una generosa oferta que también incluye materias de otros estudios complementarios.
3. Autónoma de Barcelona

ALUMNOS: 465 / PROFESORES: - / NOTA DE CORTE: 5 / PLAZAS: 140 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1061 euros

Ofrece hasta diez itinerarios en función de épocas y temas, desde la gestión del patrimonio cultural o la época contemporánea hasta la dimensión del género en la historia. Ofrece prácticas externas y movilidad internacional.
4. Barcelona

La mayor parte del profesorado que imparte la docencia en este grado participa en proyectos de investigación nacionales e internacionales.
5. Santiago de Compostela

En la planificación de sus actividades son frecuentes las salidas y prácticas fuera del aula (tanto prácticas de campo como externas).



## HISTORIA DEL ARTE

### 1. Complutense de Madrid

ALUMNOS: 828 / PROFESORES: 131 / NOTA DE CORTE: 5 / PLAZAS: 250 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.015 euros

Este grado participa en uno de los cinco clústeres temáticos (Patrimonio Cultural), al que aporta su excelencia científica y docente tras el nombramiento la Universidad Complutense de Madrid-Universidad Politécnica como Campus de Excelencia Internacional.

### 2. Barcelona

ALUMNOS: 651 / PROFESORES: 303 / NOTA DE CORTE: 5 / PLAZAS: 170 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.202 euros

Grado acreditado como *Excelente* por la Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Cataluña (AQU). La facultad se ubica en el centro de Barcelona, lo que permite realizar actividades prácticas en archivos o museos.

### 3. Autónoma de Madrid

ALUMNOS: 236 / PROFESORES: 44 / NOTA DE CORTE: 5 / PLAZAS: 70 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.015 euros

Su profesorado, joven y dinámico, se ha renovado durante los últimos años, ha sido formado en distintas universidades españolas y tiene una amplia experiencia internacional. Destaca por sus reducidos grupos y por los desdobles.

### 4. Sevilla

Este título destaca por la calidad de su equipo docente, con un alto potencial investigador. Oferta un total de 200 plazas de nuevo ingreso.

### 5. Autónoma de Barcelona

Su elevado número de optativas permite incluir temas como el arte asiático y el precolombino, la fotografía o la relación entre arte y género.



STEKLO

## INGENIERÍA AGRÍCOLA

### 1. Politécnica de Madrid

ALUMNOS: 514 / PROFESORES: 128 / NOTA DE CORTE: 8,97 / PLAZAS: 90 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.165 euros

Es resaltable el gran nivel de sus instalaciones, que incorporan los últimos avances y entre las que se incluyen los Centros Experimentales de Enología y Lactología, numerosos laboratorios y los Campos de Experimentación Agronómica, que ocupan un total de 16,5 hectáreas.

### 2. Politécnica de Valencia

ALUMNOS: 743 / PROFESORES: 164 / NOTA DE CORTE: 8,45 / PLAZAS: 100 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.040 euros

Titulación acreditada internacionalmente, con el Sello de Excelencia EUR-ACE y el de ABET, lo que garantiza que los estudios cumplen los máximos estándares de calidad necesarios para poder acceder con éxito al ámbito laboral.

### 3. Lérida

ALUMNOS: 293 / PROFESORES: 117 / NOTA DE CORTE: 6,1 / PLAZAS: 60 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.250 euros

Tiene unas completas y modernas instalaciones para la enseñanza. Se sitúan en un campus universitario (el principal en el ámbito agroalimentario y forestal de Cataluña) de 12,5 hectáreas, con seis edificios y campos de prácticas.

### 4. Sevilla

Últimamente ha registrado una mejora de sus infraestructuras, con la construcción de una nave de maquinaria y una granja ganadera.

### 5. Politécnica de Cartagena

Tiene dos centros, en los que desarrolla una importante labor de investigación y de transferencia de conocimiento al sector empresarial.

## INGENIERÍA CIVIL

### 1. Politécnica de Cataluña

ALUMNOS: 512 / PROFESORES: 205 / NOTA DE CORTE: 8,58 / PLAZAS: 160 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.107 euros

Destaca la calidad de las enseñanzas, tanto de grado como de postgrado (máster y doctorado, algunos de ellos con el sello de excelencia Erasmus Mundus), que se imparten en la escuela, así como la investigación puntera de alto nivel que llevan a cabo sus grupos de investigación.

### 2. Politécnica de Madrid

ALUMNOS: 1.675 / PROFESORES: 290 / NOTA DE CORTE: 11,61 / PLAZAS: 350 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.165 euros

Los programas del centro están acreditados por la ABET y EUR-ACE. El perfil de sus egresados es versátil, multidisciplinar y con una extraordinaria capacidad de adaptación. Por todo ello, son altamente valorados por las empresas.

### 3. Politécnica de Valencia

ALUMNOS: 567 / PROFESORES: 141 / NOTA DE CORTE: 10,22 / PLAZAS: 125 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.040 euros

Muy relacionada con el entorno empresarial y profesional por medio de numerosas actividades: participación en el centro de formación permanente, prácticas remuneradas (nacionales y extranjeras), cátedras de empresa, etc.

### 4. Cantabria

Sus fortalezas son su internacionalización, la colaboración con la empresa y su responsabilidad social, su comunicación y su divulgación.

### 5. Sevilla

Ofrece tres intensificaciones: Transportes y Servicios Urbanos; Construcciones Civiles; e Hidrología. Luce el prestigioso sello EUR-ACE.

## INGENIERÍA ELÉCTRICA

### 1. Politécnica de Madrid

ALUMNOS: 422 / PROFESORES: 157 / NOTA DE CORTE: 10,41 / PLAZAS: 75 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.165 euros

Cuenta con el sello internacional de calidad EUR-ACE, exclusivo de los títulos de excelencia en Ingeniería. Durante los primeros cursos aporta sólidas bases en las ciencias de aplicación a procesos industriales, para continuar con materias específicamente tecnológicas.

### 2. Carlos III

ALUMNOS: 190 / PROFESORES: - / NOTA DE CORTE: 10,88 / PLAZAS: 40 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.165 euros

Se caracteriza por la alta satisfacción de sus alumnos respecto a la actividad docente del profesorado, los grupos reducidos, la posibilidad de realizar prácticas en importantes empresas del sector o el Trabajo de Fin de Grado.

### 3. Politécnica de Cataluña

ALUMNOS: 271 / PROFESORES: 114 / NOTA DE CORTE: 6,63 / PLAZAS: 200 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.107 euros

Ámbitos emergentes como la tracción eléctrica o el desarrollo de las energías renovables forman parte de los objetivos del grado. Se puede cursar en el mismo centro un itinerario específico que permite una doble titulación.

### 4. Politécnica de Valencia

Dispone de las especialidades en Instalaciones Eléctricas y en Electrónica Industrial. Enfatiza el aprendizaje mediante prácticas y proyectos.

### 5. Navarra

Destaca por su metodología práctica, la posibilidad de realizar prácticas, el proyecto en empresas, numerosos laboratorios docentes, etc.

## INGENIERÍA INFORMÁTICA

### 1. Politécnica de Cataluña

ALUMNOS: 1.833 / PROFESORES: 308 / NOTA DE CORTE: 10,41 / PLAZAS: 400 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.107 euros

La Facultad de Informática de Barcelona es el único centro de Cataluña que ofrece las cinco especialidades definidas por ACM/IEEE: Computación; Ingeniería de Computadores; Ingeniería del Software; Sistemas de Información; y Tecnologías de la Información.

### 2. Granada

ALUMNOS: - / PROFESORES: - / NOTA DE CORTE: 10,57 / PLAZAS: 300 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: Precios públicos

Grado diseñado para formar a los estudiantes con una educación integral para liderar el desarrollo de tecnologías de la información en campos como el desarrollo de *software*, las infraestructuras TIC o la inteligencia artificial.

### 3. Politécnica de Madrid

ALUMNOS: 1.236 / PROFESORES: 177 / NOTA DE CORTE: 10,68 / PLAZAS: 250 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.165 euros

Es el único grado en Ingeniería Informática de España que tiene las dos principales acreditaciones internacionales: EURO-INF y ABET. Además, su profesorado incluye a numerosos investigadores de reconocido prestigio.

### 4. Carlos III

El título puede cursarse íntegramente en inglés en una de sus menciones y ofrece la modalidad bilingüe para los estudios del Plan 2022.

### 5. Politécnica de Valencia

Es el principal centro educativo en aportar docentes e investigadores al *Valencian Research Institute for Artificial Intelligence*.

## INGENIERÍA MECÁNICA

### 1. Politécnica de Cataluña

ALUMNOS: 254 / PROFESORES: 170 / NOTA DE CORTE: 7,20 / PLAZAS: 200 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.107 euros

El Campus de Vilanova acoge actualmente 11 grupos de investigación, cada uno especializado en diferentes ámbitos del conocimiento, lo que enriquece la oferta investigadora de la institución. También cuenta con un foro de empresas llamado *Face2Face*.

### 2. Politécnica de Madrid

ALUMNOS: 652 / PROFESORES: 157 / NOTA DE CORTE: 11,87 / PLAZAS: 110 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.165 euros

Tiene una sólida base científica, una carga práctica elevada en las materias tecnológicas y una gran conexión con el sector productivo. Sus alumnos se forman en ámbitos transversales como emprendimiento o liderazgo.

### 3. Politécnica de Valencia

ALUMNOS: 519 / PROFESORES: 84 / NOTA DE CORTE: 8,59 / PLAZAS: 110 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.040 euros

La titulación está enfocada, principalmente, a los sectores de la automoción y la industria del plástico, aunque también existe optatividad relacionada con el prototipado mediante impresión en 3D y proyectos industriales.

### 4. País Vasco

El centro está dotado de laboratorios muy bien equipados. En un importante porcentaje de las asignaturas se realizan prácticas.

### 5. Zaragoza

La realización de proyectos y trabajos para empresas y organizaciones es una fuente de aprendizaje muy interesante para sus alumnos.



## INGENIERÍA QUÍMICA

### 1. Politécnica de Valencia

ALUMNOS: 392 / PROFESORES: 121 / NOTA DE CORTE: 11,31 / PLAZAS: 80 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.040 euros

Cuenta con la acreditación de la Agencia Valenciana de Evaluación y Prospectiva (AVAP) y el sello EUR-ACE. En el aspecto investigador, destaca la estrecha relación con el Instituto de Tecnología Química, situado en la UPV y centro de referencia a nivel mundial del CSIC.

### 2. País Vasco

ALUMNOS: 359 / PROFESORES: 120 / NOTA DE CORTE: 9,52 / PLAZAS: 80 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.131 euros

Esta facultad ha sido distinguida con la A de plata en el Premio Vasco a la Gestión Avanzada, otorgado por Euskalit. Son destacables su relación con empresas, la internacionalización y la innovación docente. Prácticas obligatorias.

### 3. Complutense de Madrid

ALUMNOS: 369 / PROFESORES: 138 / NOTA DE CORTE: 11,15 / PLAZAS: 76 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.165 euros

Ofrece una elevada docencia experimental (en torno al 25%), muy personalizada. Su profesorado está altamente cualificado y tiene grupos de investigación muy prestigiosos a nivel internacional. Dispone del sello EUR-ACE.

### 4. Santiago de Compostela

Está acreditado por IChemE. Excelentes y modernas instalaciones, entre las que destaca la *Planta Piloto*, a escala piloto/industrial.

### 5. Ramon Llull - IQS

Centro reconocido por la agencia de acreditación ABET. Clases prácticas e interactivas y nuevas metodologías (ApS, *active learning*...).

## ING. TECNOL. INDUSTRIALES

### 1. Politécnica de Madrid

ALUMNOS: 1948 / PROFESORES: 238 / NOTA DE CORTE: 11,98 / PLAZAS: 370 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.200 euros

Esta escuela posee la Acreditación Institucional, según resolución del Consejo de Universidades. Dicha acreditación garantiza la calidad de todos los títulos oficiales que se imparten en el centro. Cuenta, también, con la certificación ABET y el sello EUR-ACE.

### 2. Politécnica de Cataluña

ALUMNOS: 1.390 / PROFESORES: 312 / NOTA DE CORTE: 10,41 / PLAZAS: 400 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.107 euros

Proporciona conocimientos sobre todas las tecnologías industriales, con una visión multidisciplinar e integradora. Dota al alumno de gran versatilidad para adaptarse a nuevas situaciones y asimilar los avances tecnológicos.

### 3. Politécnica de Valencia

ALUMNOS: 1.390 / PROFESORES: 312 / NOTA DE CORTE: 11,40 / PLAZAS: 275 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.040 euros

Otorga gran importancia a las relaciones con el exterior, lo que hace que muchos alumnos realicen estancias en centros extranjeros, y a las prácticas en empresas, para facilitar la inserción laboral. Acreditado por EUR-ACE y ABET.

### 4. Sevilla

Alta especialización de los alumnos, al ofertar nueve intensificaciones que cubren los distintos aspectos de las tecnologías industriales.

### 5. Pontificia Comillas - ICAI

Ofrece una formación actualizada, exigente, completa e internacionalizada para potenciar la empleabilidad. Dispone del sello EUR-ACE.

## ING. TECNOL. DE TELECOM.

### 1. Politécnica de Madrid

ALUMNOS: 1.449 / PROFESORES: 200 / NOTA DE CORTE: 9,28 / PLAZAS: 250 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.165 euros

Las empresas más importantes del sector tecnológico de España tienen presencia permanente en la ETSIT-UPM a través de sus cátedras y aulas de empresa. Por ejemplo, Telefónica, Indra, RTVE o Huawei. Ostenta las acreditaciones de ABET y EUR-ACE.

### 2. Politécnica de Cataluña

ALUMNOS: 772 / PROFESORES: 284 / NOTA DE CORTE: 8,72 / PLAZAS: 220 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.107 euros

Destaca la alta calificación y experiencia de sus profesores, tanto en el ámbito de la investigación como en el docente, y también el prestigio de las universidades con las que la ETSITB mantiene acuerdos de movilidad.

### 3. Politécnica de Valencia

ALUMNOS: 898 / PROFESORES: 268 / NOTA DE CORTE: 9,57 / PLAZAS: 165 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.040 euros

Su nuevo plan de estudios ofrece nueve menciones. Se han adecuado las asignaturas troncales, siguiendo las directrices del *Libro Blanco* aprobado por la Conferencia de Directores de Escuelas de Telecomunicación de España.

### 4. Carlos III

Su nueva metodología didáctica ha imprimido un carácter actual y práctico a la titulación, para alinearla con las necesidades actuales.

### 5. Málaga

Su estructura lo hace idóneo para aquellos perfiles profesionales más relacionados con la investigación. Acreditado con el sello EUR-ACE.

## MAESTRO EDUCACIÓN INFANTIL

### 1. Complutense de Madrid

ALUMNOS: 748 / PROFESORES: 167 / NOTA DE CORTE: 9,56 / PLAZAS: 220 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.049 euros

Universidad pionera en la creación de una Facultad de Educación-Centro de Formación del Profesorado. Ofrece dos dobles grados, con Educación Primaria y Pedagogía, y un grupo bilingüe. Destacan la gran variedad de másteres y el programa de Doctorado en Educación.

### 2. Autónoma de Barcelona

ALUMNOS: 530 / PROFESORES: 167 / NOTA DE CORTE: 9,21 / PLAZAS: 130 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.061 euros

Ofrece las menciones en Necesidades Educativas Específicas; Educación Performativa de las Artes; y Educación musical, si se tiene un nivel equivalente al grado elemental de música. Incluye prácticas en escuelas desde primer curso.

### 3. Barcelona

ALUMNOS: 530 / PROFESORES: 167 / NOTA DE CORTE: 8,57 / PLAZAS: 200 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.061 euros

Cuenta con un total de ocho menciones, entre las que se incluyen: Motricidad Infantil; Expresiones Artísticas; Exploración del Entorno; Medios de Expresión; Bibliotecas Escolares; Atención a la diversidad; o Tecnologías Digitales.

### 4. Granada

Se imparte en cuatro centros distintos (Granada, Ceuta, Melilla y otro adscrito), con idéntico plan de estudios y adaptación de menciones.

### 5. Pontificia Comillas

Aprendizaje experiencial en grupos reducidos, con un gran número de proyectos y actividades fuera del aula. Atención personalizada.

## MAESTRO EDUCACIÓN PRIMARIA

### 1. Complutense de Madrid

ALUMNOS: 940 / PROFESORES: 213 / NOTA DE CORTE: 10,51 / PLAZAS: 240 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.049 euros

A la existencia de diversas menciones en áreas específicas (Música, Educación Física, Lengua Extranjera...) se añade una modalidad bilingüe que responde a la necesidad de contar con profesores preparados de acuerdo con las últimas tendencias teóricas y metodológicas.

### 2. Autónoma de Barcelona

ALUMNOS: 1.029 / PROFESORES: 180 / NOTA DE CORTE: 10,15 / PLAZAS: 180 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.061 euros

Este grado de la UAB ofrece una formación de tipo generalista, en la que se puede escoger entre varias menciones. También tiene convenios de prácticas con países como Alemania, Bélgica, Francia, Italia o Reino Unido.

### 3. Autónoma de Madrid

ALUMNOS: 1.029 / PROFESORES: 180 / NOTA DE CORTE: 10,17 / PLAZAS: 122 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.015 euros

Ofrece formación completa sobre el desarrollo infantil desde los seis hasta los 12 años, aprendizaje con metodologías docentes innovadoras, organización de centros educativos e intensa investigación educativa.

### 4. Camilo José Cela

Ha sido la primera universidad de España certificada por la organización del Bachillerato Internacional para impartir los certificados IB.

### 5. Ramon Llull

Además de su oferta de movilidad de larga duración, ofrece programas de corta duración con la realización de *study tours* o de prácticas.

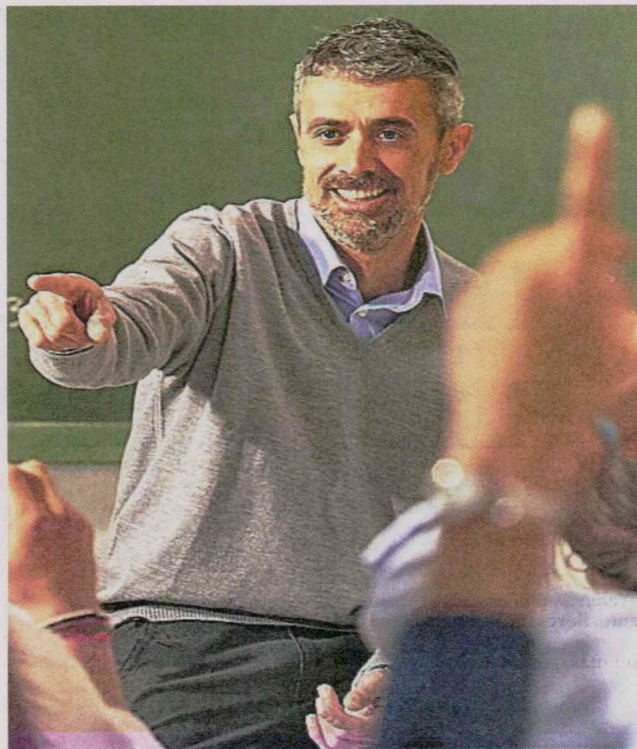


ABB PHOTO

## MATEMÁTICAS

### 1. Complutense de Madrid

ALUMNOS: 706 / PROFESORES: 164 / NOTA DE CORTE: 12,03 / PLAZAS: 142 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.015 euros

La Facultad de Matemáticas de la UCM tiene una tradición de más de 160 años de estudios e investigación de excelencia en matemáticas puras y aplicadas. Ofrece hasta seis itinerarios y cuenta con un profesorado de alta calidad y reconocido prestigio docente e investigador.

### 2. Autónoma de Madrid

ALUMNOS: 313 / PROFESORES: 53 / NOTA DE CORTE: 11,98 / PLAZAS: 110 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.015 euros

Ofrece a los estudiantes un amplio abanico de posibilidades para diseñar su currículo mediante distintos itinerarios, orientados tanto a la profundización matemática como a las aplicaciones de las matemáticas en distintos campos.

### 3. Barcelona

ALUMNOS: 701 / PROFESORES: 118 / NOTA DE CORTE: 12,47 / PLAZAS: 70 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.248 euros

Su propuesta metodológica incluye atención personalizada en clases de laboratorios de problemas y ordenadores con un número reducido de alumnos. Posibilidad de mención en Informática, Economía, Estadística y Física.

### 4. Autónoma de Barcelona

Esta universidad cuenta con cuatro especialidades: Matemática Fundamental; Ingeniería Matemática; Estadística; y Econometría.

### 5. Sevilla

Su facultad mantiene conciertos de colaboración con múltiples empresas y administraciones públicas para la realización de prácticas.



MEDICINA

1. Barcelona

ALUMNOS: 1.564 / PROFESORES: 1.351 / NOTA DE CORTE: 12,76 (Bellvitge) y 12,95 (Clínic) / PLAZAS: 100 y 200 / DURACIÓN: 6 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.248 euros

Es una de las facultades con un mayor porcentaje de estudiantes que consiguen superar el MIR y obtener una plaza para realizar su residencia (entre el 80% y el 85% de los alumnos accede a una plaza). Entre los 100 primeros números MIR de España se incluyen siempre alumnos de la UB.

2. Complutense de Madrid

ALUMNOS: 1.837 / PROFESORES: 1.086 / NOTA DE CORTE: 13,26 / PLAZAS: 295 / DURACIÓN: 6 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.575 euros

Integración básico-clínica desde el comienzo de los estudios mediante el acceso a laboratorios de investigación. Esta institución ha sido reconocida con el sello internacional de calidad de la World Federation for Medical Education (WFME).

3. Autónoma de Madrid

ALUMNOS: 1.356 / PROFESORES: 499 / NOTA DE CORTE: 13,14 / PLAZAS: 260 / DURACIÓN: 6 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.275 euros

La elevada implicación del cuerpo docente en actividades de investigación es uno de los aspectos diferenciales de esta facultad, que se ha convertido en un centro de referencia en investigación en la materia, tanto a nivel nacional como internacional.

4. Navarra

Los alumnos de esta institución cuentan con el *Área Clínica Simulada*, un espacio situado en la Clínica Universidad de Navarra para desarrollar casos clínicos reales.

5. Autónoma de Barcelona

Colabora con grandes hospitales y centros de medicina primaria de su entorno, lo que facilita la adquisición de conocimientos.



NEW AFRICA

NUTRICIÓN Y DIETÉTICA

1. Navarra

ALUMNOS: 154 / PROFESORES: 136 / NOTA DE CORTE: Pruebas propias / PLAZAS: 80 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.2850 euros

El objetivo fundamental es dotar al alumno, desde el primer curso, de las herramientas y competencias transversales necesarias para su desarrollo personal y profesional a través de las asignaturas optativas, los diplomas (internacional y deportivo) y las sesiones, conferencias o actividades.

2. Barcelona

ALUMNOS: 233 / PROFESORES: 393 / NOTA DE CORTE: 10,18 / PLAZAS: 60 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.248 euros

Esta titulación es impartida en el campus de Torribera, incorporado al proyecto *Health UB campus (HUBc)*, donde además se encuentra ubicado el Instituto de Investigación en Nutrición y Seguridad Alimentaria de la propia universidad.

3. CEU San Pablo

ALUMNOS: 154 / PROFESORES: 71 / NOTA DE CORTE: Pruebas propias / PLAZAS: 36 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 11.100 euros

Su plan de estudios recoge más de 1.100 horas de prácticas y un total de 18 ECTS (350 horas) de prácticas externas en empresas y clínicas. Dispone, además, de dos consultas de nutrición y dietética en la Policlínica Universitaria CEU.

4. Complutense de Madrid

Para la formación práctica de los alumnos cuenta con los hospitales vinculados a la UCM (Clínico San Carlos, Gregorio Marañón o 12 de Octubre, entre otros).

5. Santiago de Compostela

Alta inserción laboral, elevado contenido de prácticas obligatorias (materias de grado y práctico) y laboratorios de última generación.



Publicación	El Mundo	Documentos, 14
Soporte	Prensa Escrita	
Circulación	161 000	
Difusión	147 850	
Audiencia	483 000	

Fecha	07/05/2025
País	España
V. Comunicación	836 668 EUR (947,776 USD)
Tamaño	460,87 cm² (73,9%)
V.Publicitario	39 090 EUR (44 281 USD)

## ODONTOLOGÍA

### 1. Complutense de Madrid

ALUMNOS: 528 / PROFESORES: 168 / NOTA DE CORTE: 12,77 / PLAZAS: 100 / DURACIÓN: 5 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.240 euros

El QS World University Rankings by Subject 2025 sitúa su Facultad de Odontología en la posición 14ª a nivel mundial y como primera de España. Destacan la calidad de su profesorado, sus completas instalaciones prácticas clínicas o su sistema de tutorías y mentorías.

### 2. Internacional de Cataluña

ALUMNOS: 754 / PROFESORES: 321 / NOTA DE CORTE: Pruebas propias / PLAZAS: 120 / DURACIÓN: 5 años / PRECIO ORIENTATIVO: 15.960 euros

Luce la acreditación Excelente de la Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Cataluña (AQU). Innovación docente, profesorado que impulsa la investigación y prácticas en su propia clínica, entre otros rasgos.

### 3. Santiago de Compostela

ALUMNOS: 277 / PROFESORES: 130 / NOTA DE CORTE: 12,57 / PLAZAS: 50 / DURACIÓN: 5 años / PRECIO ORIENTATIVO: 836 euros

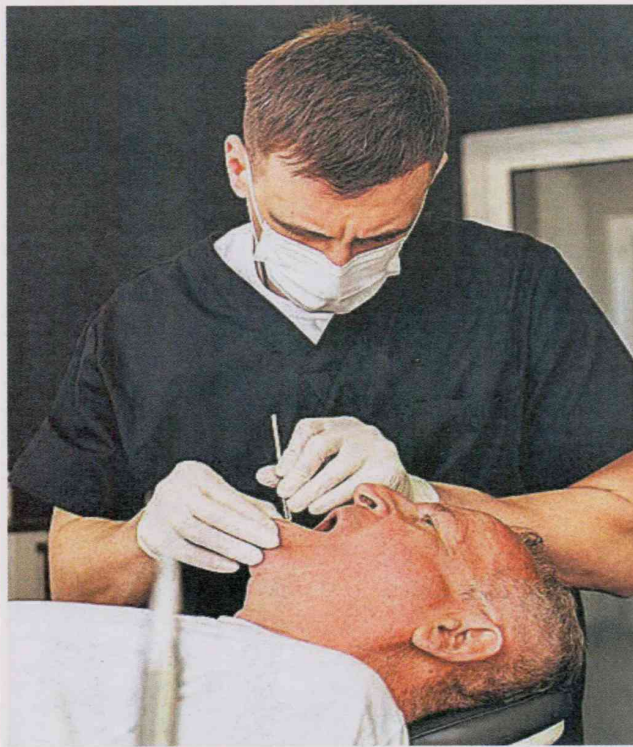
La mayor parte del profesorado clínico pertenece al Departamento de Cirugía y Especialidades Médico-quirúrgicas y las prácticas se realizan en grupos reducidos. Docencia personalizada y marcado carácter profesionalizante.

### 4. Barcelona

Profesorado experto y de calidad. Dispone de Hospital Odontológico Universitario, que abarca pre y posgrado e investigación clínica.

### 5. Alfonso X

Claustro compuesto por un elevado número de profesionales. Instalaciones clínicas propias, que atienden a más de 125.000 pacientes al año.



ROMAN FENTON

## ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

### 1. Politécnica de Cataluña

ALUMNOS: 359 / PROFESORES: 72 / NOTA DE CORTE: 7,78 / PLAZAS: 90 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.250 euros

La apuesta de esta facultad es ser un referente en el sur de Europa en cuanto a formación en competencias clínicas. Tras más de 20 años de experiencia, su Centro Universitario de la Visión lidera un proyecto de aprendizaje y atención a unos 2.000 pacientes cada año.

### 2. Complutense de Madrid

ALUMNOS: 704 / PROFESORES: 114 / NOTA DE CORTE: 7,66 / PLAZAS: 165 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.240 euros

Titulación englobada dentro del área de las Ciencias de la Salud, pero que tiene una doble vertiente sanitaria y técnica en tanto que presenta una fuerte carga de asignaturas que pertenecen al área de Ciencias Experimentales.

### 3. Santiago de Compostela

ALUMNOS: 213 / PROFESORES: 64 / NOTA DE CORTE: 8,88 / PLAZAS: 55 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 835 euros

Su Clínica de Optometría es un centro autorizado por la Conselleria de Sanidad en el que cada estudiante asiste semanalmente a prácticas clínicas, con pacientes reales, durante el tercer curso y el primer semestre de cuarto.

### 4. Valladolid

Destaca por su marcado carácter multidisciplinar, que muestra unos elevados niveles de satisfacción por parte de los alumnos.

### 5. Alicante

El carácter obligatorio de las prácticas se traduce en una estrecha relación con las empresas del sector (ópticas, clínicas, hospitales...).

## PERIODISMO

### 1. Navarra

ALUMNOS: 248 / PROFESORES: 210 / NOTA DE CORTE: Pruebas propias / PLAZAS: 100 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 12.600 euros

El título Global Journalism, con un 50% de la docencia en inglés, incluye formación con un perfil internacional y experiencias académicas y profesionales a través de intercambios académicos y viajes nacionales e internacionales a instituciones y medios de prestigio mundial.

### 2. Complutense de Madrid

ALUMNOS: 1.526 / PROFESORES: 212 / NOTA DE CORTE: 7,57 / PLAZAS: 376 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.015 euros

Su plan de estudios ofrece una combinación equilibrada entre teoría y práctica, adaptándose a las nuevas tendencias del sector. La reducción del número de plazas durante los últimos años ha permitido disminuir la ratio.

### 3. CEU San Pablo

ALUMNOS: 293 / PROFESORES: 78 / NOTA DE CORTE: Pruebas propias / PLAZAS: 90 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 11.180 euros

Cuenta con más de 2.000 convenios firmados para la asignatura obligatoria Prácticas en Empresas con entidades de primer nivel en el mundo de la comunicación. La empleabilidad ha rondado el 90% durante los últimos tres años.

### 4. Pompeu Fabra

El Taller Integrado de Periodismo es una asignatura que se cursa en tercer curso y que se basa en la simulación profesional continua.

### 5. Málaga

Se caracteriza por su enfoque práctico y multidisciplinar, una formación integral y un equipo docente comprometido con la excelencia.

## PSICOLOGÍA

### 1. Barcelona

ALUMNOS: 1.947 / PROFESORES: 333 / NOTA DE CORTE: 10,06 / PLAZAS: 432 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.248 euros

Se considera fundamental la realización de prácticas externas de máxima calidad. Por ello, ha establecido convenios con reconocidas empresas y hospitales. Dispone de una sala Hybrid Active Learning Classroom para favorecer un aprendizaje interactivo.

### 2. Autónoma de Madrid

ALUMNOS: 1.366 / PROFESORES: 214 / NOTA DE CORTE: 10,73 / PLAZAS: 350 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.015 euros

Integra una fundamentación teórica sólida con el aprendizaje práctico en todos los niveles. Incluye, a su vez, una amplia oferta de optatividad en los distintos campos y una extensa y variada formación práctica en centros externos.

### 3. Complutense de Madrid

ALUMNOS: 1.574 / PROFESORES: 202 / NOTA DE CORTE: 10,28 / PLAZAS: 370 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.015 euros

Esta titulación presenta la mayor oferta de itinerarios profesionales (nueve), lo que redundará en una mayor empleabilidad y en una elevada capacidad de inserción profesional por parte de los egresados.

### 4. Autónoma de Barcelona

Ofrece un panorama completo de los ámbitos laborales y de investigación, tanto en los campos tradicionales como en los emergentes.

### 5. Ramon Llull

Carácter pluridisciplinar y vocación de formación integral y humanística. Forma parte de la Association for Teacher Education in Europe.

## PUBLICIDAD Y RR.PP.

### 1. ESIC

ALUMNOS: 323 / PROFESORES: 36 / NOTA DE CORTE: Pruebas propias / PLAZAS: 120 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 10.800 euros

Gran cercanía con la realidad empresarial a través de masterclasses, visitas a empresas y casos profesionales en el aula. Las prácticas académicas externas, curriculares, son de 600 horas y 24 ECTS. Sus graduados presentan una empleabilidad del 96% al año de finalizar.

### 2. Ramon Llull

ALUMNOS: 448 / PROFESORES: 112 / NOTA DE CORTE: Pruebas propias / PLAZAS: 340 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 10.708 euros

El plan de estudios, el perfil investigador y profesional del profesorado, los grupos reducidos, las prácticas en las empresas más relevantes del sector y la elaboración del TFG permiten al alumno adquirir todo tipo de competencias.

### 3. Autónoma de Barcelona

ALUMNOS: 347 / PROFESORES: - / NOTA DE CORTE: 11,12 / PLAZAS: 80 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.107 euros

Su facultad cuenta con cuatro estudios de radio y otros tantos platós de televisión, salas de edición de audio y video, estudios de fotografía y aulas informatizadas para materializar la idea publicitaria de los estudiantes.

### 4. Alicante

Esta facultad mantiene una estrecha vinculación con importantes asociaciones empresariales y profesionales del sector.

### 5. Nebrija

Ofrece una formación personalizada, de excelencia, muy profesionalizante y basada en la aplicación de los conocimientos en la vida real.

## QUÍMICA

### 1. Barcelona

ALUMNOS: 907 / PROFESORES: 276 / NOTA DE CORTE: 9,67 / PLAZAS: 180 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.248 euros

Cuenta con el sello de excelencia de la Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Cataluña (AQU). Profesorado activo y de prestigio en su actividad investigadora, pero a la vez implicado en las tareas docentes y con gran iniciativa en las labores de innovación docente.

### 2. Autónoma de Madrid

ALUMNOS: 504 / PROFESORES: 187 / NOTA DE CORTE: 9,96 / PLAZAS: 125 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.241 euros

Luce el sello europeo de calidad Eurobachelor in Chemistry. El 90% de las asignaturas de formación básica y obligatorias cuenta con contenido experimental, bien sea mediante prácticas de laboratorio o en aulas de informática.

### 3. País Vasco

ALUMNOS: 336 / PROFESORES: 116 / NOTA DE CORTE: 10,61 / PLAZAS: 80 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.131 euros

Su profesorado está organizado en equipos de investigación que cuentan con reconocimiento internacional y trabajan para lograr retos como, por ejemplo, la recogida de datos geoquímicos en el planeta Marte (misión Mars2020).

### 4. Rovira i Virgili

Acreditada por AQU como excelente, destacando las dimensiones del profesorado, los resultados y los recursos de apoyo al aprendizaje.

### 5. Autónoma de Barcelona

Un 40% de las horas de docencia se imparten en el laboratorio. Permite cursar los grados de Física y Química de manera simultánea.