

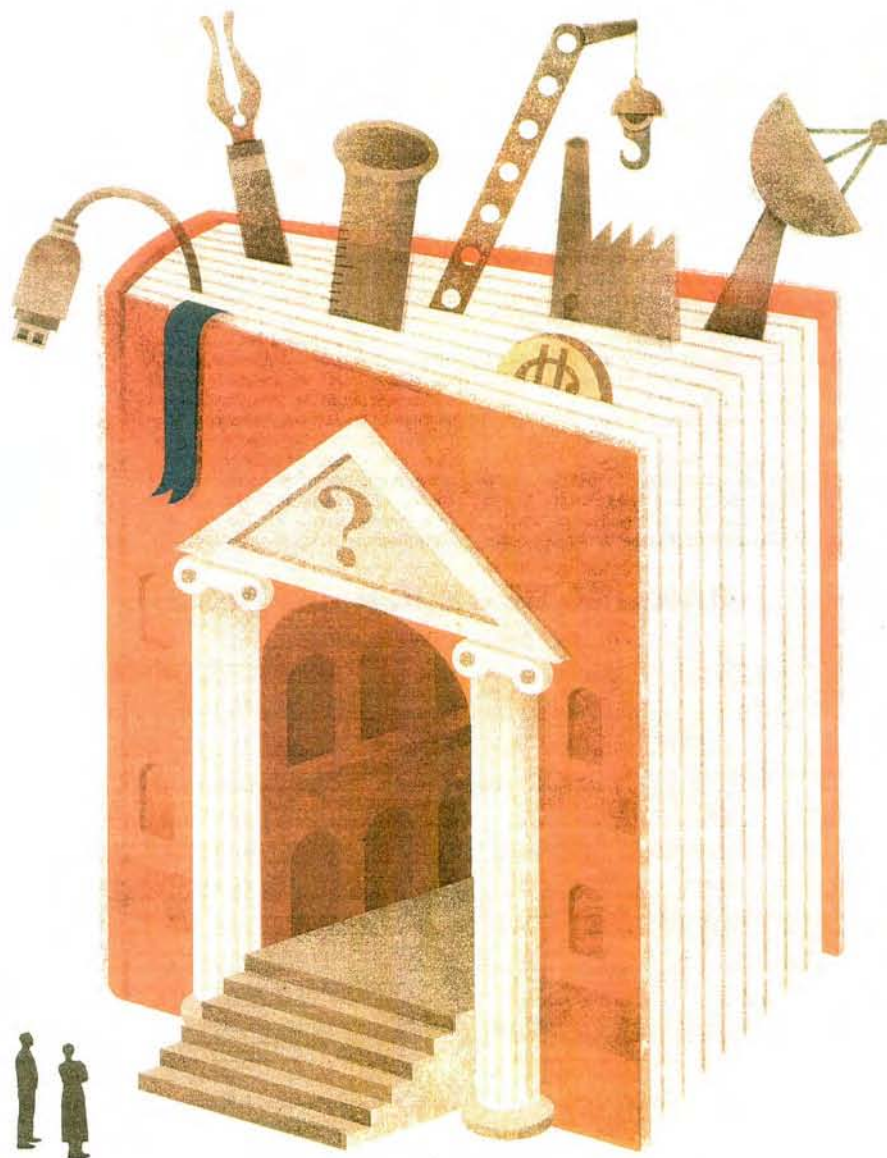
DOCUMENTOS

LOS RÁNKING DE EL MUNDO 2013/2014

Madrid y Barcelona ocupan los primeros puestos en la decimotercera edición de este 'clásico' sobre universidades. Una guía dedicada a orientar a los estudiantes en la búsqueda del centro idóneo para cursar sus estudios. El 80% del alumnado sigue decantándose por las instituciones públicas pese al incremento medio del 16,7% de sus tasas

LAS 50 CARRERAS

DÓNDE ESTUDIAR LAS MÁS DEMANDADAS



ES EL MOMENTO DE ELEGIR

La elección de la carrera y de la universidad donde el alumno pasará, al menos, cuatro años será una de las decisiones más trascendentales de su vida. Definir qué estudiar, dónde y cómo hacerlo determinará todo su futuro. Para orientar a los más de 200.000 alumnos que se enfrentarán el próximo mes de junio a la Selectividad, el documento LAS 50 CARRERAS ofrece un año más una clasificación con las mejores universidades para estudiar los Grados más demandados por los estudiantes. En total, recoge 50 titulaciones y los cinco campus más adecuados para cursarlas. Una guía única en la prensa es-



ALVARO PENNER

pañola que es resultado de la aplicación de 25 criterios de selección, la opinión de más de 2.000 profesores y otros indicadores que figuran a continuación. En total, 47 universidades de las 77 posibles tienen representación en el medallero. Madrileñas y catalanas copan de nuevo los diez primeros puestos. Sólo la Universidad de Navarra y la Politécnica de Valencia consiguen hacerse un hueco en este *Top Ten*. El 80% son centros públicos que siguen siendo la opción más popular a pesar del aumento de las tasas universitarias y del esfuerzo de las privadas por ser más competitivas.

CRITERIOS DE SELECCIÓN

CUESTIONARIO A PROFESORES

Suponen el 40% de la valoración final

En una encuesta voluntaria, anónima y aleatoria, los docentes valoran cuáles son los mejores centros universitarios para impartir su titulación; cuáles son los puntos fuertes y débiles de la universidad; y reseñan las principales líneas de investigación de los departamentos.

DATOS DE LA PROPIA UNIVERSIDAD

Suponen el 50% de la valoración final

Las universidades, en su mayoría, aportan los siguientes datos. De no hacerlo, éstos se analizan de modo más general a través de las memorias, que son documentos públicos.

DEMANDA UNIVERSITARIA

1. Nº de alumnos. Da la medida de la dimensión de un centro y también de su demanda.
2. Nota de corte y plazas previstas para ese curso.

RECURSOS HUMANOS

3. Proporción de estudiantes en relación al Per-

sonal Docente y de Investigación (PDI): Una adecuada media permite una buena docencia y revela una disponibilidad de recursos.

4. Gasto corriente por alumno matriculado: Esfuerzo presupuestario y recursos invertidos.

RECURSOS FÍSICOS

5. Puestos en aulas / nº de alumnos: Grado de ocupación de las clases y disponibilidad.
6. Puestos en laboratorios / nº de alumnos: Correcta equipación y el número de los espacios destinados a la enseñanza práctica.
7. Puestos en bibliotecas / nº de alumnos.

8. Nº de ejemplares en biblioteca: Dotación de las bibliotecas universitarias.

9. Nº de puestos en aulas de informática / nº de alumnos: Incorporación de las Nuevas Tecnologías en la facultad.

10. Tipo de conexión a Internet.

PLAN DE ESTUDIOS

11. Nº de créditos y planes de estudio: revela la composición, estructura y duración de cada plan.

12. Nº de créditos prácticos / teóricos: Importancia de la docencia práctica en el plan de estudios.

13. Oferta optativa de la titulación: Esta variable posibilita conocer la flexibilidad curricular.

14. Créditos prácticos en empresas: La formación práctica obligatoria complementa decisivamente el aprendizaje del alumnado.

15. Docencia: Metodología y su importancia, adaptación a los nuevos parámetros del EEES, posibilidad de que el alumno evalúe al profesor, etcétera.

RESULTADOS

16. Tasa de abandono: Este indicador de rendimiento académico expresa el fracaso en términos de abandono de la titulación.

17. Tasa de graduación: Mide el número de titulados en relación con el de matriculados.

18. Duración media de los estudios: Analiza la eficiencia productiva de una institución en relación con los alumnos graduados.

19. Tasa de participación de profesores en proyectos de investigación: Implicación del profesorado en la investigación de sus departamentos.

20. Producción de doctores: Mide el número de tesis leídas cada año en relación con los matriculados en cursos de Tercer Ciclo.

INFORMACIÓN DE CONTEXTO

21. Nº de proyectos de investigación en curso: Explica la cantidad de producción investigadora del centro y, por tanto, su excelencia.

22. Nº de idiomas ofertados: El dominio de lenguas es importante para los titulados y la facilidad que da el centro para estudiarlas.

23. Programas de estudio en el extranjero: Los acuerdos internacionales fomentan la movilidad estudiantil y el aprendizaje.

24. Precio por crédito: La formación debe estar en consonancia con el precio, sobre todo en el caso de las universidades privadas.

25. ¿Cómo ha afrontado la Facultad el cambio al Espacio Europeo de Educación Superior?

OTROS INDICADORES

Suponen el 10% de la valoración final. Además de la información de la institución académica y sus docentes, se tienen en cuenta otros estudios externos, como resultados en rankings internacionales, informes de la Aneca o resultados de informes de universidades españolas, entre otros.

RANKING DE UNIVERSIDADES

Nº	UNIVERSIDAD	1*	2*	3*	4*	5*	TOTAL	Nº	UNIVERSIDAD	1*	2*	3*	4*	5*	TOTAL
1	Complutense de Madrid	8	6	6	2	1	23	25	CEU San Pablo		1		1		2
2	Autónoma de Barcelona	6	4	6	3		19	26	Murcia				1		2
3	Autónoma de Madrid	5	4	4	2	3	18	27	Islas Baleares	1			1		1
4	Barcelona	3	6	3	3		15	28	Almería		1				1
5	Politécnica de Madrid	8	4				12	-	Gerona		1				1
6	Politécnica de Cataluña	4	4	3	1		12	29	Valladolid			1			1
7	Carlos III	3	3	3		2	11	30	Rey Juan Carlos				2	2	4
8	Navarra	2	2	3	2	1	10	31	Jaume I				2	1	3
9	Pompeu Fabra	4	2	1	2		9	32	Europea de Madrid				1	2	3
10	Politécnica de Valencia	1	2	2	2	1	8	33	Alfonso X				1	1	2
11	Granada	1	3	1			6	-	Extremadura				1	1	2
12	Valencia		1	3	2	3	9	-	Vigo				1	1	2
13	Ramón Llull		2	1	3	1	10	34	Camilo José Cela					2	2
14	Salamanca	1	1	1	1		4	-	Rovira i Virgili					2	2
15	Santiago de Compostela			2	2	4	8	35	Cantabria				1		1
16	Alcalá de Henares		2		3	2	7	-	CEU Cardenal Herrera				1		1
17	Sevilla		1	1	1	2	5	-	La Laguna				1		1
18	La Coruña	2			1	1	4	-	León				1		1
19	Pontificia de Comillas			2	1	1	4	36	Castilla-La Mancha					1	1
20	Alicante	1		1		1	3	-	Lérida					1	1
21	Zaragoza			1	1	4	6	-	Nebrija					1	1
22	País Vasco			1	3	1	5	-	Oviedo					1	1
23	Deusto			1	1	1	3	-	Pablo de Olavide					1	1
24	Málaga			1		2	3								

El criterio que se ha seguido para elaborar el listado es el siguiente: suma de primeros, segundos y terceros puestos seguidos de la suma de cuartas y quintas posiciones, primando en caso de empate el número de titulaciones que cada universidad detenta en primer lugar, segunda posición, tercer a y así sucesivamente hasta el quinto escalafón.

EDITOR: MIGUEL ÁNGEL MELLADO REDACTOR JEFE: MIGUEL GÓMEZ COORDINACIÓN: LUISA VALERIO REDACTORES: ANA R. CARRASCO, MARÍA CRESPO, XAIME MÉNDEZ Y JAVIER MUNERA MAQUETACIÓN: LAURA NUÑEZ JESÚS DE LASHERAS PUBLICIDAD: CARLOS PICCIONI

RÁNKING DE LAS 50 TITULACIONES MÁS DEMANDADAS

Éstas son las 50 carreras más solicitadas por los estudiantes y las cinco mejores universidades españolas donde se imparten

ADE	
GRADO	.PAG.4
1 CARLOS III	
2 POMPEU FABRA	
3 RAMÓN LLULL - ESADE	
4 DEUSTO	
5 AUTÓNOMA DE MADRID	

ARQUITECTURA	
GRADO	.PAG.4
1 POLITÉCNICA DE MADRID	
2 POLITÉCNICA DE CATALUÑA	
3 NAVARRA	
4 CEU SAN PABLO	
5 LA CORUÑA	

BELLAS ARTES	
GRADO	.PAG.4
1 POLITÉCNICA DE VALENCIA	
2 BARCELONA	
3 COMPLUTENSE DE MADRID	
4 PAÍS VASCO	
5 VIGO	

BIOLOGÍA	
GRADO	.PAG.4
1 AUTÓNOMA DE MADRID	
2 BARCELONA	
3 COMPLUTENSE DE MADRID	
4 AUTÓNOMA DE BARCELONA	
5 ALCALÁ DE HENARES	

BIOTECNOLOGÍA	
GRADO	.PAG.5
1 BARCELONA	
2 AUTÓNOMA DE BARCELONA	
3 POLITÉCNICA DE VALENCIA	
4 SALAMANCA	
5 ROVIRA Y VIRGILI	

CIENCIAS AMBIENTALES	
GRADO	.PAG.5
1 AUTÓNOMA DE BARCELONA	
2 ALCALÁ DE HENARES	
3 AUTÓNOMA DE MADRID	
4 REY JUAN CARLOS	
5 LEÓN	

CC. DE LA ACTIVIDAD FÍSICA	
GRADO	.PAG.5
1 POLITÉCNICA DE MADRID	
2 GRANADA	
3 BARCELONA	
4 EUROPEA DE MADRID	
5 EXTREMADURA	

CC. POLÍTICAS Y DE LA ADMON.	
GRADO	.PAG.5
1 POMPEU FABRA	
2 AUTÓNOMA DE MADRID	
3 AUTÓNOMA DE MADRID	
4 SANTIAGO DE COMPOSTELA	
5 VALENCIA	

COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL	
GRADO	.PAG.5
1 POMPEU FABRA	
2 NAVARRA	
3 AUTÓNOMA DE BARCELONA	
4 CEU CARDENAL HERRERA	
5 CAMILO JOSÉ CELA	

DERECHO	
GRADO	.PAG.5
1 AUTÓNOMA DE MADRID	
2 CARLOS III	
3 POMPEU FABRA	
4 RAMÓN LLULL - ESADE	
5 PONTIFICIA DE COMILLAS - ICADE	

ECONOMÍA	
GRADO	.PAG.6
1 POMPEU FABRA	
2 CARLOS III	
3 AUTÓNOMA DE MADRID	
4 AUTÓNOMA DE BARCELONA	
5 PABLO DE OLAVIDE	

EDIFICACIÓN	
GRADO	.PAG.6
1 POLITÉCNICA DE MADRID	
2 SEVILLA	
3 POLITÉCNICA DE CATALUÑA	
4 LA CORUÑA	
5 POLITÉCNICA DE VALENCIA	

EDUCACIÓN SOCIAL	
GRADO	.PAG.6
1 BARCELONA	
2 RAMÓN LLULL	
3 DEUSTO	
4 AUTÓNOMA DE BARCELONA	
5 SANTIAGO DE COMPOSTELA	

ENFERMERÍA	
GRADO	.PAG.6
1 AUTÓNOMA DE MADRID	
2 NAVARRA	
3 ALICANTE	
4 COMPLUTENSE DE MADRID	
5 ZARAGOZA	

ESTUDIOS INGLESES	
GRADO	.PAG.6
1 SALAMANCA	
2 COMPLUTENSE DE MADRID	
3 AUTÓNOMA DE MADRID	
4 ALCALÁ DE HENARES	
5 ALICANTE	

FARMACIA	
GRADO	.PAG.6
1 COMPLUTENSE DE MADRID	
2 BARCELONA	
3 SANTIAGO DE COMPOSTELA	
4 NAVARRA	
5 ALCALÁ DE HENARES	

FILOLOGÍA HISPÁNICA	
GRADO	.PAG.8
1 AUTÓNOMA DE BARCELONA	
2 SALAMANCA	
3 COMPLUTENSE DE MADRID	
4 AUTÓNOMA DE MADRID	
5 ZARAGOZA	

FINANZAS Y CONTABILIDAD	
GRADO	.PAG.8
1 CARLOS III	
2 POMPEU FABRA	
3 AUTÓNOMA DE BARCELONA	
4 JAUME I	
5 SEVILLA	

FÍSICA	
GRADO	.PAG.8
1 AUTÓNOMA DE MADRID	
2 AUTÓNOMA DE BARCELONA	
3 BARCELONA	
4 COMPLUTENSE DE MADRID	
5 VALENCIA	

FISIOTERAPIA	
GRADO	.PAG.9
1 LA CORUÑA	
2 ALCALÁ DE HENARES	
3 COMPLUTENSE DE MADRID	
4 VALENCIA	
5 EUROPEA DE MADRID	

HISTORIA	
GRADO	.PAG.9
1 COMPLUTENSE DE MADRID	
2 AUTÓNOMA DE MADRID	
3 VALENCIA	
4 BARCELONA	
5 SANTIAGO DE COMPOSTELA	

HISTORIA DEL ARTE	
GRADO	.PAG.10
1 COMPLUTENSE DE MADRID	
2 BARCELONA	
3 AUTÓNOMA DE BARCELONA	
4 VALENCIA	
5 SEVILLA	

INGENIERÍA AGRÍCOLA	
GRADO	.PAG.10
1 POLITÉCNICA DE MADRID	
2 ALMERÍA	
3 POLITÉCNICA DE VALENCIA	
4 EXTREMADURA	
5 LÉRIDA	

INGENIERÍA CIVIL	
GRADO	.PAG.10
1 POLITÉCNICA DE MADRID	
2 POLITÉCNICA DE VALENCIA	
3 POLITÉCNICA DE CATALUÑA	
4 CANTABRIA	
5 CASTILLA-LA MANCHA	

INGENIERÍA ELÉCTRICA	
GRADO	.PAG.10
1 POLITÉCNICA DE CATALUÑA	
2 POLITÉCNICA DE MADRID	
3 CARLOS III	
4 POLITÉCNICA DE VALENCIA	
5 ZARAGOZA	

INGENIERÍA INFORMÁTICA	
GRADO	.PAG.10
1 POLITÉCNICA DE MADRID	
2 POLITÉCNICA DE VALENCIA	
3 GRANADA	
4 POLITÉCNICA DE CATALUÑA	
5 CARLOS III	

INGENIERÍA MECÁNICA	
GRADO	.PAG.10
1 POLITÉCNICA DE CATALUÑA	
2 POLITÉCNICA DE MADRID	
3 NAVARRA	
4 POLITÉCNICA DE VALENCIA	
5 PAÍS VASCO	

INGENIERÍA QUÍMICA	
GRADO	.PAG.12
1 POLITÉCNICA DE CATALUÑA	
2 COMPLUTENSE DE MADRID	
3 SANTIAGO DE COMPOSTELA	
4 ZARAGOZA	
5 REY JUAN CARLOS	

I. SIS. DE TELECOMUNICACIÓN	
GRADO	.PAG.12
1 POLITÉCNICA DE CATALUÑA	
2 POLITÉCNICA DE MADRID	
3 CARLOS III	
4 ALCALÁ DE HENARES	
5 MÁLAGA	

I. TEC. INDUSTRIALES	
GRADO	.PAG.12
1 POLITÉCNICA DE MADRID	
2 POLITÉCNICA DE CATALUÑA	
3 SEVILLA	
4 PONTIFICIA DE COMILLAS-ICAI	
5 NAVARRA	

I. TEC. TELECOMUNICACIÓN	
GRADO	.PAG.12
1 POLITÉCNICA DE MADRID	
2 POLITÉCNICA DE CATALUÑA	
3 CARLOS III	
4 VIGO	
5 OVIEDO	

INGENIERÍA TELEMÁTICA	
GRADO	.PAG.12
1 CARLOS III	
2 POLITÉCNICA DE MADRID	
3 POLITÉCNICA DE CATALUÑA	
4 ALCALÁ DE HENARES	
5 MÁLAGA	

LOGOPEDIA	
GRADO	.PAG.12
1 COMPLUTENSE DE MADRID	
2 AUTÓNOMA DE BARCELONA	
3 VALENCIA	
4 LA LAGUNA	
5 RAMÓN LLULL	

M. EDUCACIÓN INFANTIL	
GRADO	.PAG.14
1 AUTÓNOMA DE BARCELONA	
2 COMPLUTENSE DE MADRID	
3 BARCELONA	
4 RAMÓN LLULL	
5 AUTÓNOMA DE MADRID	

M. EDUCACIÓN PRIMARIA	
GRADO	.PAG.14
1 AUTÓNOMA DE BARCELONA	
2 COMPLUTENSE DE MADRID	
3 PONTIFICIA DE COMILLAS	
4 AUTÓNOMA DE MADRID	
5 CAMILO JOSÉ CELA	

MATEMÁTICAS	
GRADO	.PAG.14
1 COMPLUTENSE DE MADRID	
2 AUTÓNOMA DE MADRID	
3 AUTÓNOMA DE BARCELONA	
4 BARCELONA	
5 SANTIAGO DE COMPOSTELA	

MEDICINA	
GRADO	.PAG.15
1 AUTÓNOMA DE MADRID	
2 BARCELONA	
3 COMPLUTENSE DE MADRID	
4 NAVARRA	
5 VALENCIA	

NUTRICIÓN Y DIETÉTICA	
GRADO	.PAG.15
1 NAVARRA	
2 BARCELONA	
3 AUTÓNOMA DE MADRID	
4 PAÍS VASCO	
5 ROVIRA Y VIRGILI	

ODONTOLOGÍA	
GRADO	.PAG.15
1 COMPLUTENSE DE MADRID	
2 GRANADA	
3 BARCELONA	
4 SANTIAGO DE COMPOSTELA	
5 ALFONSO X	

ÓPTICA Y OPTOMETRÍA	
GRADO	.PAG.16
1 COMPLUTENSE DE MADRID	
2 POLITÉCNICA DE CATALUÑA	
3 VALLADOLID	
4 SANTIAGO DE COMPOSTELA	
5 VALENCIA	

PERIODISMO	
GRADO	.PAG.16
1 NAVARRA	
2 CEU SAN PABLO	
3 COMPLUTENSE DE MADRID	
4 POMPEU FABRA	
5 CARLOS III	

PSICOLOGÍA	
GRADO	.PAG.16
1 COMPLUTENSE DE MADRID	
2 AUTÓNOMA DE MADRID	
3 VALENCIA	
4 BARCELONA	
5 GRANADA	

PUBLICIDAD Y RR.PP.	
GRADO	.PAG.18
1 AUTÓNOMA DE BARCELONA	
2 RAMÓN LLULL	
3 NAVARRA	
4 JAUME I	
5 NEBRIJA	

QUÍMICA	
GRADO	.PAG.18
1 BARCELONA	
2 VALENCIA	
3 ZARAGOZA	
4 RAMÓN LLULL	
5 COMPLUTENSE DE MADRID	

RELACIONES LABORALES	
GRADO	.PAG.19
1 POMPEU FABRA	
2 CARLOS III	
3 PAÍS VASCO	
4 SEVILLA	
5 JAUME I	

TERAPIA OCUPACIONAL	
GRADO	.PAG.19
1 LA CORUÑA	
2 COMPLUTENSE DE MADRID	
3 AUTÓNOMA DE MADRID	
4 REY JUAN CARLOS	
5 ZARAGOZA	

TRABAJO SOCIAL	
GRADO	.PAG.19
1 ALICANTE	
2 GRANADA	
3 PONTIFICIA DE COMILLAS	
4 PAÍS VASCO	
5 DEUSTO	

TRAD. E INTERPRETACIÓN	
GRADO	.PAG.20
1 GRANADA	
2 AUTÓNOMA DE BARCELONA	
3 SALAMANCA	
4 POMPEU FABRA	
5 AUTÓNOMA DE MADRID	

TURISMO	
GRADO	.PAG.20
1 ISLAS BALEARES	
2 GERONA	
3 MÁLAGA	
4 REY JUAN CARLOS	
5 EUROPEA DE MADRID	

VETERINARIA	
GRADO	.PAG.20
1 AUTÓNOMA DE BARCELONA	
2 COMPLUTENSE DE MADRID	
3 MURCIA	
4 ALFONSO X	
5 SANTIAGO DE COMPOSTELA	

LAS 50 CARRERAS

FISIOTERAPIA

1. LA CORUÑA

ALUMNOS: 290 / PROFESORES: 58 / NOTA DE CORTE: 9,600 / PLAZAS: 60 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 835,8 euros

La Escuela cuenta con un importante programa de formación clínica formado por 21 unidades clínico-docentes distribuidas en 11 centros socio-sanitarios de La Coruña y dirigidas por un profesor de la Escuela por las que deben pasar todos los alumnos durante la carrera.

2. ALCALÁ DE HENARES

ALUMNOS: 270 / PROFESORES: 81 / NOTA DE CORTE: 10,42 / PLAZAS: 65 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.641 euros

Oferta dos itinerarios formativos compuestos por tres optativas: Fisioterapia, Ejercicio Físico y Salud y Fisioterapia en los Procesos de Salud de la Mujer. El *practicum* se realiza en tres hospitales universitarios y varios centros de salud.

3. COMPLUTENSE DE MADRID

ALUMNOS: 320 / PROFESORES: 52 / NOTA DE CORTE: 11,204 / PLAZAS: 60 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.628,5 euros

Presenta un programa adecuado a las demandas sociales y con innovaciones para el desarrollo profesional incorporando los nuevos campos de la Fisioterapia al plan de estudios.

4. VALENCIA

Es la primera facultad que cuenta con profesorado titular con plaza vinculada asistencial, con lo que se suma la labor asistencial y docente.

5. EUROPEA DE MADRID

Contacto desde el primer día con el mundo profesional gracias al apoyo de instituciones como Sanitas, Feder o la Fundación Real Madrid.



UEM

HISTORIA

1. COMPLUTENSE DE MADRID

ALUMNOS: 887 / PROFESORES: 134 / NOTA DE CORTE: 6,62 / PLAZAS: 250 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.286,43 euros

Gracias a la optatividad se pueden obtener siete itinerarios fijados por épocas, espacios geográficos y técnicas: Historia Antigua, Historia Medieval, Historia Moderna, Historia Contemporánea, Historia de América, Antropología de América y Ciencias y Técnicas Historiográficas.

2. AUTÓNOMA DE MADRID

ALUMNOS: 1.229 / PROFESORES: 44 / NOTA DE CORTE: 5 / PLAZAS: 185 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 1.280 euros

Las materias de formación básica incluyen Humanidades y Ciencias Sociales que se hallan plenamente conectadas con la Historia: Sociología, Geografía, Historia del Arte, Historia del Derecho, Historia de la Literatura...

3. VALENCIA

ALUMNOS: 698 / PROFESORES: 174 / NOTA DE CORTE: 7,218 / PLAZAS: 220 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATIVO: 764,6 euros

Participa en el programa *Tuning* de convergencia de la enseñanza de la Historia en la Unión Europea y fomenta la movilidad en el seno del Espacio Europeo de Educación Superior.

4. BARCELONA

La ubicación de la facultad, en el centro de Barcelona, facilita las relaciones con archivos, bibliotecas y otras instituciones de la ciudad

5. SANTIAGO

Oferta 100 plazas para alumnos de nuevo ingreso. Se estudia Historia de Galicia como asignatura obligatoria de segundo curso.



USC

LAS 50 CARRERAS

HISTORIA DEL ARTE

1. COMPLUTENSE DE MADRID

ALUMNOS: 886 / PROFESORES: 137 / NOTA DE CORTE: 5
/ PLAZAS: 250 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATI-
VO: 1.286 euros

Participa en uno de los cinco *clústeres* temáticos (Patrimonio) al que contribuye con su excelencia científica y docente en el Campus de Excelencia Internacional. Docentes notables, grandes investigadores y alto nivel de sus especializaciones dentro de la Historia del Arte.

2. BARCELONA

ALUMNOS: 838 / PROFESORES: 53 / NOTA DE CORTE: 5,73
/ PLAZAS: 200 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATI-
VO: 1.585 euros

El rasgo principal de este centro es la fuerza docente: 53 profesores, la mayoría catedráticos y titulares de Universidad. Incluye una gran cantidad de asignaturas optativas que permiten al alumno configurar su línea curricular.

3. AUTÓNOMA DE BARCELONA

ALUMNOS: 423 / PROFESORES: 24 / NOTA DE CORTE: 5
/ PLAZAS: 110 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATI-
VO: 1.516 euros

Forma a expertos tanto en Historia Universal de las Expresiones Artísticas como en Patrimonio Cultural Español y Catalán. Permite realizar una especialización en Gestión del Patrimonio.

4. VALENCIA

Entre su oferta de posgrado, el Doctorado en Historia del Arte y cultura Visual con Mención hacia la Excelencia. Dispone de 180 plazas.

5. SEVILLA

La mayoría de su claustro es doctor. Brinda una formación amplia y especializada en Patrimonio Artístico Andaluz e Iberoamericano.



INGENIERÍA AGRÍCOLA

1. POLITÉCNICA DE MADRID

ALUMNOS: 526 / PROFESORES: 87 / NOTA DE CORTE: 5,6
/ PLAZAS: 100 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATI-
VO: 1.608 euros

Forma profesionales capaces de conocer, desarrollar y aplicar la ciencia y la tecnología en los ámbitos de las Explotaciones Agrícolas y Ganaderas y de la Jardinería y el Paisajismo. Destaca por su profesorado, grandes expertos en todas las ramas de cada especialidad.

2. ALMERÍA

ALUMNOS: 198 / PROFESORES: 85 / NOTA DE CORTE: 5,64
/ PLAZAS: 150 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATI-
VATIVO: 2.997 euros

Estos estudios se caracterizan por su perfil de ciencia aplicada al medio rural, muy integrado en el sector productivo local a través de prácticas, Trabajos Fin de Grado y colaboraciones en contratos de investigación con empresas locales.

3. POLITÉCNICA DE VALENCIA

ALUMNOS: 453 / PROFESORES: 259 / NOTA DE CORTE: 5,6
/ PLAZAS: 130 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATI-
VATIVO: 1.132 euros

Ha sido acreditado por la agencia ABET (Accreditation Board for Engineering and Technology). Permite adquirir simultáneamente dos de las cuatro atribuciones del ámbito agronómico.

4. EXTREMADURA

Numerosos convenios con empresas para realizar las Prácticas Externas obligatorias y buena dotación de laboratorios de investigación.

5. LÉRIDA

De gran tradición en la impartición de estos estudios, es notable el alto nivel de su profesorado y sus actualizadas infraestructuras.

INGENIERÍA CIVIL

1. POLITÉCNICA DE MADRID

ALUMNOS: 1.020 / PROFESORES: 255 / NOTA DE CORTE: 7,82
/ PLAZAS: 350 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATI-
VATIVO: 1.600 euros

Algunos de los ingenieros de máximo prestigio de nuestro país dedicados al ejercicio profesional son profesores de esta escuela. Imparte dos programas de doctorado, uno de ellos con mención hacia la excelencia, y diversos títulos de posgrado muy aceptados por las empresas.

2. POLITÉCNICA DE VALENCIA

ALUMNOS: 1.524 / PROFESORES: 179 / NOTA DE CORTE: 8,571
/ PLAZAS: 115 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATI-
VATIVO: 1.299 euros

La única escuela española con el título de Ingeniería Civil acreditado por la ABET, la agencia estadounidense de Acreditación de la Calidad. Cuenta con una importante presencia internacional, tanto de alumnos como de profesores.

3. POLITÉCNICA DE CATALUÑA

ALUMNOS: 456 / PROFESORES: 272 / NOTA DE CORTE: 8,817
/ PLAZAS: 140 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATI-
VATIVO: 2.285,14 euros

Pionera en ofertar el Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos. Su plan de estudios contempla prácticas externas, movilidad internacional y varias asignaturas en inglés.

4. CANTABRIA

Los técnicos de cuatro grandes constructoras españolas imparten a los alumnos los propios cursos que ofrecen a sus ingenieros en obra.

5. CASTILLA-LA MANCHA

A lo largo de la carrera se visitan frecuentemente obras finalizadas o en ejecución de interés y se realizan numerosos viajes de estudios.

INGENIERÍA ELÉCTRICA

1. POLITÉCNICA DE CATALUÑA

ALUMNOS: 762 / PROFESORES: 208 / NOTA DE CORTE: 6,52
/ PLAZAS: 270 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATI-
VATIVO: 2.146 euros

Los programas son diseñados y evaluados periódicamente de forma que cumplen los requisitos de calidad más exigentes. Formación integral, personal muy implicado, internacionalización, importancia a las prácticas en empresa y actividades extraescolares, entre sus rasgos.

2. POLITÉCNICA DE MADRID

ALUMNOS: 2.093 / PROFESORES: 154 / NOTA DE CORTE: 8,37
/ PLAZAS: 80 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATI-
VATIVO: 1.608 euros

Desde la EUIT Industrial se fomenta de manera permanente la participación con el sector industrial nacional y extranjero, mediante la firma de convenios de cooperación y de realización de prácticas en empresas.

3. CARLOS III

ALUMNOS: 348 / PROFESORES: - / NOTA DE CORTE: 7,90
/ PLAZAS: 80 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATI-
VATIVO: 1.608 euros

Está impartido por profesores que desarrollan una investigación de calidad, reconocida a nivel internacional, y que poseen una amplia experiencia en la colaboración con empresas.

4. POLITÉCNICA DE VALENCIA

La buena preparación que reciben los alumnos hace que un gran porcentaje encuentre trabajo en los primeros meses tras titularse.

5. ZARAGOZA

Enseña a los futuros profesionales a atender los retos actuales y futuros propios de la disciplina. Ofrece 90 vacantes para nuevo ingreso.

INGENIERÍA INFORMÁTICA

1. POLITÉCNICA DE MADRID

ALUMNOS: 993 / PROFESORES: 170 / NOTA DE CORTE: 5,66
/ PLAZAS: 300 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATI-
VATIVO: 1.608 euros

Está ubicada en el único campus de toda España en el área de las Tecnologías de la Información y la Comunicación que el Ministerio de Ciencia ha distinguido como Campus Excelente en Investigación y Transferencia, un indicativo de la relevancia de sus actividades en I+D+I.

2. POLITÉCNICA DE VALENCIA

ALUMNOS: 1.154 / PROFESORES: 208 / NOTA DE CORTE: 7
/ PLAZAS: 375 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATI-
VATIVO: 1.416 euros

Calidad, proyección internacional, compromiso con la empleabilidad y formación permanente. Actualmente estos estudios se sitúan entre los más valorados de la UPV en cuanto a la formación recibida por los propios egresados.

3. GRANADA

ALUMNOS: 861 / PROFESORES: 132 / NOTA DE CORTE: 5
/ PLAZAS: 300 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATI-
VATIVO: 750 euros

Brinda oportunidades de estudiar parte de la carrera en el extranjero, acuerdos de doble titulación, prácticas en empresas y colaboración en investigación. Profesorado de enorme prestigio.

4. POLITÉCNICA DE CATALUÑA

Rigurosa y sólida formación que permite una excelente inserción laboral. Buenos recursos y un equipo docente experimentado.

5. CARLOS III

Mantiene más de mil convenios con distintas empresas para el desarrollo de prácticas. Entre ellas, IBM, Google, Microsoft, Oracle, HP, etc.

INGENIERÍA MECÁNICA

1. POLITÉCNICA DE CATALUÑA

ALUMNOS: 762 / PROFESORES: 208 / NOTA DE CORTE: 6,52
/ PLAZAS: 270 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATI-
VATIVO: 2.137 euros

Es miembro de la red Cluster y Cinda. Se trata de un centro que impulsa la internacionalización y propicia la movilidad. Además, no solo aporta conocimientos técnicos sino también competencias como comunicación oral y escrita, lenguas extranjeras, trabajo en equipo, etc.

2. POLITÉCNICA DE MADRID

ALUMNOS: 2019 / PROFESORES: 170 / NOTA DE CORTE: 10,238
/ PLAZAS: 110 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATI-
VATIVO: 1.237,2 euros

Mantiene convenios internacionales de colaboración con 37 universidades europeas y un acuerdo de doble titulación con la Universidad de Hannover. La Escuela incluye dentro de su oferta dos másteres y un doctorado.

3. NAVARRA

ALUMNOS: 180 / PROFESORES: 99 / NOTA DE CORTE: Pruebas propias
/ PLAZAS: 90 / DURACIÓN: 4 años / PRECIO ORIENTATI-
VATIVO: 9.800 euros

Los grados relativos al área Industrial en la UNAV cuentan con prestigio en el tejido empresarial y con gran demanda de alumnos procedentes de todos los puntos de España.

4. POLITÉCNICA DE VALENCIA

Dispone de una cátedra de empresa con Prosegur y está negociando nuevas incorporaciones. El próximo curso ofertará 170 plazas.

5. PAÍS VASCO

Con 130 vacantes de nuevo ingreso, proporciona una formación exigente, gran interrelación con la industria y buena dotación de recursos.

PÚBLICAS

EL 88% DE LOS ALUMNOS PREFIERE CENTROS UNIVERSITARIOS PÚBLICOS

Los estudiantes españoles lo tienen claro. A la hora de acceder a la educación universitaria, el 87,9% del casi millón y medio de alumnos de Educación Superior se decanta por la oferta pública. Todo, pese al considerable incremento de las tasas académicas durante este curso, un hecho que permite a menos personas acceder a estudios superiores. Profesores y estudiantes se encuentran estos días en plena ola de movilizaciones contra los recortes (los presupuestos de enseñanza han perdido más de 6.400 millones de euros desde 2010) y contra el anteproyecto de reforma educativa impulsado desde el Ministerio de Educación cuya aprobación está prevista para el próximo viernes en Consejo de Ministros.

Buena parte del alumnado se ha puesto en pie de guerra. El coste medio del crédito en las titulaciones de grado

se ha establecido en 17,9 euros, lo que supone un aumento del 16,7% respecto al curso anterior. En el caso de las carreras clasificadas en el grado de experimentalidad mínimo (aquellas encuadradas en la rama de conocimiento de Arte y Humanidades), Galicia es la comunidad autónoma con el precio más bajo

(9,85 euros por crédito matriculado) y Cataluña la más cara (25,27 euros). En cuanto a la experimentalidad máxima (las pertenecientes al ámbito de Ciencias de la Salud), Andalucía es la más barata (12,49 euros) y Cataluña, nuevamente, la más cara (39,53 euros el crédito).

Sin embargo, el número de alumnos matriculados en las universidades públicas españolas continúa en aumento. Concretamente, en el presente curso 2012-13 se registraron 1.311.146 de estudiantes en instituciones públicas, casi 17.000 más que el curso anterior.

No se trata sólo de una cuestión económica. A pesar

de que los centros privados son un competidor de primer nivel en la carrera por la excelencia, los públicos se imponen debido a su amplia oferta (el 64% del Sistema Universitario Español es público) y a un mayor prestigio dentro y fuera de nuestras fronteras. La presencia, aunque modesta, de buena parte de nuestras universidades públicas en diversos rankings internacionales, como el que elabora el diario británico *The Times* o el de la Universidad de Jiao Tong de Shanghai, así lo avalan. El listado aquí ofrecido no es una excepción. En consonancia con las clasificaciones internacionales y las preferencias de los alumnos, las públicas lideran el ranking. Por provincias, los centros madrileños y catalanes ocupan las primeras posiciones. A excepción de la Universidad de Navarra, la única privada, y la Universidad Politécnica de Valencia, que se cuelean entre los diez mejores. Por su parte, los centros de Granada, Valencia, Salamanca, Santiago de Compostela, Sevilla, La Coruña y Alicante se cuentan entre los 20 primeros. De las 47 universidades que aparecen en el listado de 50 CARRERAS, 37 son centros públicos.

EL PRECIO MEDIO DEL CRÉDITO ES DE 17,9€ ESTE CURSO, UN 16,7% MÁS CARO QUE EL AÑO PRECEDENTE



1. Complutense de Madrid

CONTACTO: Ciudad Universitaria, Madrid / 914 520 400 / www.ucm.es / FUNDACIÓN: 1499 / TITULACIONES: 76 Grados / PROFESORES: 6.289 / ALUMNOS: 84.985 / CAMPUS: Ciudad Universitaria y Somosaguas.

La UCM posee un gran potencial investigador y muchos de sus grupos de investigación ocupan posiciones de liderazgo internacional. Para el curso 2013-14 oferta más de 30 nuevos másteres; en Neurociencia, en Finanzas de empresa o en Paleontología avanzada.

PUERTO EN EL RANKING GENERAL: 1*

3. Autónoma de Madrid

CONTACTO: Ciudad Universitaria de Cantoblanco, Madrid / 914 975 100 / www.uam.es / FUNDACIÓN: 1968 / TITULACIONES: 42 / PROFESORES: 2.934 / ALUMNOS: 26.116 / CAMPUS: Cantoblanco y Campus de Medicina (Madrid).

La UAM ofrece una extensa gama de estudios que facilitan la movilidad de estudiantes, permitiendo homologar las titulaciones dentro del marco de la UE. Su Plan de Acción Tutorial en los grados consiste en la orientación de un profesor tutor durante la trayectoria académica.

PUERTO EN EL RANKING GENERAL: 3*

5. Politécnica de Madrid

CONTACTO: C/ Ramiro de Maeztu, 7, Madrid / 913 366 000 / www.upm.es / FUNDACIÓN: 1971 / TITULACIONES: 39 / PROF.: 3.279 / ALUMNOS: 40.949 / CAMPUS: Ciudad Universitaria, Madrid Centro, Campus Sur y Montegancedo.

Es la primera universidad española en captación de recursos externos en I+D+i y la que tiene una mayor participación en proyectos del VII Programa Marco de la Unión Europea. La UPM destaca por su estrecha relación con el sector empresarial.

PUERTO EN EL RANKING GENERAL: 5*

7. Carlos III

CONTACTO: C/ Madrid, 126, Getafe (Madrid) / 916 249 500 / www.uc3m.es / FUNDACIÓN: 1989 / TITULACIONES: 30 / PROFESORES: 1.607 / ALUMNOS: 18.843 / CAMPUS: Madrid, Getafe, Leganés y Colmenarejo.

Desde su nacimiento tuvo vocación de ser una universidad pública innovadora, de dimensiones reducidas, de calidad y con una orientación prioritaria hacia la investigación. La UC3M aspira a la excelencia en todas sus actividades para convertirse en una de las mejores de Europa.

PUERTO EN EL RANKING GENERAL: 7*

2. Autónoma de Barcelona

CONTACTO: Bellaterra (Cerdanyola del Vallès), Barcelona / 935 811 111 / www.uab.es / FUNDACIÓN: 1968 / TITULACIONES: 85 / PROFESORES: 3.615 / ALUMNOS: 29.019 / CAMPUS: Badalona, Barcelona, Bellaterra y Sabadell.

La UAB apuesta por atraer talento de todo el mundo mediante becas doctorales y postdoctorales y mantiene relaciones con universidades de los cinco continentes. Pone el máximo acento en la colaboración en investigación y la transferencia de conocimiento al tejido empresarial.

PUERTO EN EL RANKING GENERAL: 2*

4. Barcelona

CONTACTO: Gran Via de les Corts Catalanes, 585, Barcelona / 934 021 100 / www.ub.edu / FUNDACIÓN: 1450 / TITULACIONES: 64 / PROF.: 5.312 / ALUMNOS: 81.000 / CAMPUS: Centro ciudad, Diagonal, Bellvitge, Mundet y Santa Coloma.

La Universidad de Barcelona combina lo mejor de la tradición histórica y universitaria con el hecho de ser una institución innovadora y de excelencia en el ámbito docente y de la investigación. La oferta académica abarca desde las Bellas Artes hasta las Ciencias Experimentales.

PUERTO EN EL RANKING GENERAL: 4*

6. Politécnica de Cataluña

CONTACTO: Jordi Girona, 31, Barcelona / 934 016 200 / www.upc.edu / FUNDACIÓN: 1971 / TITULACIONES: 69 / PROF.: 2.634 / ALUMNOS: 29.407 / CAMPUS: Barcelona, Terrassa, Sant Cugat, Manresa, Vilanova, Castelldefels, Igualada y Mataró.

Es líder en instalaciones singulares de investigación (tiene tres), en patentes registradas (417 en 2000-2011), en creación de *spin-offs*, y en financiación europea a través del VII programa marco de I+D en el ámbito de las TIC. Tiene convenios de colaboración con 2.000 empresas.

PUERTO EN EL RANKING GENERAL: 6*

8. Pompeu Fabra

CONTACTO: Plaça de la Mercè, 12, Barcelona / 935 422 000 / www.upf.edu / FUNDACIÓN: 1990 / TITULACIONES: 22 / PROFESORES: 324 / ALUMNOS: 9.298 / CAMPUS: Tres en Barcelona (Ciutatella, Poblenou y del Mar).

Apuesta por tener un campus altamente internacionalizado: el 29% de los graduados ha realizado una estancia en el extranjero (tiene convenios con 27 de las Top 50 universidades del ranking THE 2012); un 36% de los estudiantes de máster y el 52% del doctorado es internacional.

PUERTO EN EL RANKING GENERAL: 9*