

# DOCUMENTOS

## LOS RÁNKING DE EL MUNDO 2015/2016

Universidades madrileñas y catalanas copan las primeras posiciones de la décimoquinta edición de este especial. Una guía útil, única en la prensa española, para orientar a los 200.000 alumnos que escogerán centro universitario para cursar un grado. El 80% de las universidades recogidas son públicas, la opción mayoritaria de los estudiantes

# LAS 50 CARRERAS



DÓNDE ESTUDIAR LAS MÁS DEMANDADAS

# UNA ELECCIÓN PARA EL FUTURO

Escoger una carrera para ejercer –probablemente el resto de su existencia– y la universidad en la que estudiar es una de las decisiones más importantes que una persona tomará en su vida. Marcará el desarrollo del futuro profesional y personal y requerirá una inversión de tiempo, dinero, esfuerzo y dedicación. Para orientar a los 200.000 estudiantes que tras la Selectividad definirán su formación, surge 50 CARRERAS, una guía que recoge las 50 titulaciones más solicitadas por los alumnos y los centros académicos mejor valorados para cursarlas. La clasificación es fruto de un análisis de 25



RIKI BLANCO

criterios de selección, la opinión de más de 2.000 profesores y de otros indicadores que figuran a continuación. En la décimoquinta edición de este Documento, un total de 50 instituciones de Educación Superior han logrado una plaza en el *medallero*. Madrid y Barcelona acaparan el *Top 10*. Sólo la Universidad de Navarra y la Universidad Politécnica de Valencia se cuelan entre los 10 primeros puestos. El 80% de las instituciones recogidas son de titularidad estatal. No obstante, las privadas ganan terreno e incorporan un centro al listado, la Universidad Católica San Antonio.

## 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

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

#### RECURSOS HUMANOS

- 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.

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

#### RECURSOS FÍSICOS

- Puestos en aulas / nº de alumnos: Grado de ocupación de las clases y disponibilidad.
- Puestos en laboratorios / nº de alumnos: Correcta equipación y el número de los espacios destinados a la enseñanza práctica.
- Puestos en bibliotecas / nº de alumnos.
- Nº de ejemplares en biblioteca: Dotación de las bibliotecas universitarias.
- Nº de puestos en aulas de informática / nº de alumnos: Incorporación de las Nuevas Tecnologías en la facultad.
- Tipo de conexión a Internet.

#### PLAN DE ESTUDIOS

- Nº de créditos y planes de estudio: revela la composición, estructura y duración de cada plan.
- Nº de créditos prácticos / teóricos: Importancia de la docencia práctica en el plan de estudios.

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

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

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

#### RESULTADOS

- Tasa de abandono: Este indicador de rendimiento académico expresa el fracaso en términos de abandono de la titulación.
- Tasa de graduación: Mide el número de titulados en relación con el de matriculados.
- Duración media de los estudios: Analiza la eficiencia productiva de una institución en relación con los alumnos graduados.
- Tasa de participación de profesores en proyectos de investigación: Implicación del profesorado en la investigación de sus departamentos.
- Producción de doctores: Mide el número de tesis leídas cada año en relación con los matriculados en cursos de Tercer Ciclo.

#### INFORMACIÓN DE CONTEXTO

- Nº de proyectos de investigación en curso: Explica la cantidad de producción investigadora del centro y, por tanto, su excelencia.
- Nº de idiomas ofertado: El dominio de lenguas es importante para los titulados y la facilidad que da el centro para estudiarlas.
- Programas de estudio en el extranjero: Los acuerdos internacionales fomentan la movilidad estudiantil y el aprendizaje.
- Precio por crédito: La formación debe estar en consonancia con el precio, sobre todo en el caso de las universidades privadas.
- ¿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.

## RÁNKING DE UNIVERSIDADES

Nº UNIVERSIDAD	1º	2º	3º	4º	5º	TOTAL
1 Complutense de Madrid	9	3	4	7	1	24
2 Autónoma de Barcelona	3	7	5	1	2	18
3 Autónoma de Madrid	3	6	3	3	5	20
4 Politécnica de Madrid	7	5				12
5 Barcelona	4	2	5	6	2	19
6 Politécnica de Cataluña	5	4	2		2	13
7 Carlos III	3	2	4		2	11
8 Navarra	2	1	5	2	2	12
9 Politécnica de Valencia	1	3	4	1		9
10 Pompeu Fabra	4	2			1	7
11 Granada	1	2	1	1	1	6
12 Valencia		2	2		2	6
13 Pontificia de Comillas		1	3	1	1	6
14 Ramón Llull	1	1	1	2	1	6
15 Salamanca	2		1	1	1	5
16 Rey Juan Carlos	1	1	1	2		5
17 Santiago de Compostela		1	1	2	5	9
18 Sevilla		1	1	2	2	6
19 País Vasco		2		2	1	5
20 Alicante	1	1			1	3
21 La Coruña	1		1	1		3
22 Zaragoza	1		1		1	3
23 Murcia			2	1		3
24 Alcalá de Henares		1		1	3	5
25 CEU San Pablo		1		1	1	3

Nº UNIVERSIDAD	1º	2º	3º	4º	5º	TOTAL
26 Lérida			1	1		2
27 Europea			1		1	2
28 Islas Baleares	1					1
29 Gerona		1				1
30 Deusto			1			1
- Internacional de Cataluña			1			1
32 Jaime I				1	2	3
33 Málaga				2		2
34 Alfonso X					2	2
35 Burgos				1		1
- Camilo José Cela				1		1
- Córdoba				1		1
- Extremadura				1		1
- La Laguna				1		1
- Oviedo				1		1
- Pablo Olavide				1		1
- Politécnica de Cartagena				1		1
- Valladolid				1		1
44 Almería					1	1
- Cantabria					1	1
- Castilla - La Mancha					1	1
- Católica de San Antonio					1	1
- León					1	1
- Miguel Hernández de Elche					1	1
- Pública de Navarra					1	1

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 logra en primer lugar, segunda posición, tercera y así sucesivamente hasta el quinto escalafón.

## 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

<b>ADE</b> <b>GRADO</b> .....PAG.4 1 CARLOS III 2 POMPEU FABRA 3 PONTIFICIA DE COMILLAS - ICADE 4 RAMÓN LLUL - ESADE 5 NAVARRA	<b>DERECHO</b> <b>GRADO</b> .....PAG.8 1 AUTÓNOMA DE MADRID 2 CARLOS III 3 RAMÓN LLULL - ESADE 4 PONTIFICIA DE COMILLAS - ICADE 5 BARCELONA	<b>FISIOTERAPIA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.10 1 REY JUAN CARLOS 2 ALCALÁ DE HENARES 3 LA CORUÑA 4 COMPLUTENSE DE MADRID 5 AUTÓNOMA DE BARCELONA	<b>I. TEC. INDUSTRIALES</b> <b>GRADO</b> .....PAG.14 1 POLITÉCNICA DE MADRID 2 POLITÉCNICA DE CATALUÑA 3 SEVILLA 4 NAVARRA 5 PONTIFICIA DE COMILLAS - ICAI	<b>PERIODISMO</b> <b>GRADO</b> .....PAG.18 1 NAVARRA 2 CEU SAN PABLO 3 COMPLUTENSE DE MADRID 4 AUTÓNOMA DE BARCELONA 5 POMPEU FABRA
<b>ARQUITECTURA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.4 1 POLITÉCNICA DE MADRID 2 POLITÉCNICA DE CATALUÑA 3 NAVARRA 4 CEU SAN PABLO 5 EUROPEA	<b>ECONOMÍA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.8 1 POMPEU FABRA 2 CARLOS III 3 AUTÓNOMA DE BARCELONA 4 AUTÓNOMA DE MADRID 5 COMPLUTENSE DE MADRID	<b>HISTORIA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.10 1 COMPLUTENSE DE MADRID 2 AUTÓNOMA DE MADRID 3 VALENCIA 4 SANTIAGO DE COMPOSTELA 5 GRANADA	<b>I. TEC. TELECOMUNICACIÓN</b> <b>GRADO</b> .....PAG.14 1 POLITÉCNICA DE MADRID 2 POLITÉCNICA DE CATALUÑA 3 CARLOS III 4 POLITÉCNICA DE VALENCIA 5 AUTÓNOMA DE MADRID	<b>PSICOLOGÍA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.18 1 COMPLUTENSE DE MADRID 2 AUTÓNOMA DE MADRID 3 BARCELONA 4 LA LAGUNA 5 VALENCIA
<b>BELLAS ARTES</b> <b>GRADO</b> .....PAG.4 1 POLITÉCNICA DE VALENCIA 2 PAÍS VASCO 3 COMPLUTENSE DE MADRID 4 BARCELONA 5 CASTILLA - LA MANCHA	<b>EDIFICACIÓN</b> <b>GRADO</b> .....PAG.8 1 POLITÉCNICA DE MADRID 2 SEVILLA 3 POLITÉCNICA DE VALENCIA 4 LA CORUÑA 5 POLITÉCNICA DE CATALUÑA	<b>HISTORIA DEL ARTE</b> <b>GRADO</b> .....PAG.10 1 COMPLUTENSE DE MADRID 2 AUTÓNOMA DE MADRID 3 BARCELONA 4 SEVILLA 5 SANTIAGO DE COMPOSTELA	<b>INGENIERÍA TELEMÁTICA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.16 1 CARLOS III 2 POLITÉCNICA DE MADRID 3 POLITÉCNICA DE CATALUÑA 4 POLITÉCNICA DE CARTAGENA 5 ALCALÁ DE HENARES	<b>PUBLICIDAD Y RR.PP.</b> <b>GRADO</b> .....PAG.18 1 AUTÓNOMA DE BARCELONA 2 RAMÓN LLULL 3 NAVARRA 4 REY JUAN CARLOS 5 JAUME I
<b>BIOLOGÍA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.4 1 BARCELONA 2 AUTÓNOMA DE MADRID 3 AUTÓNOMA DE BARCELONA 4 COMPLUTENSE DE MADRID 5 ALCALÁ DE HENARES	<b>EDUCACIÓN SOCIAL</b> <b>GRADO</b> .....PAG.8 1 RAMÓN LLULL 2 AUTÓNOMA DE BARCELONA 3 DEUSTO 4 BARCELONA 5 SANTIAGO DE COMPOSTELA	<b>INGENIERÍA AGRÍCOLA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.12 1 POLITÉCNICA DE MADRID 2 POLITÉCNICA DE VALENCIA 3 LÉRIDA 4 EXTREMADURA 5 ALMERÍA	<b>M. EDUCACIÓN INFANTIL</b> <b>GRADO</b> .....PAG.16 1 COMPLUTENSE DE MADRID 2 AUTÓNOMA DE BARCELONA 3 PONTIFICIA DE COMILLAS 4 BARCELONA 5 AUTÓNOMA DE MADRID	<b>QUÍMICA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.20 1 BARCELONA 2 VALENCIA 3 ZARAGOZA 4 PAÍS VASCO 5 OVIEDO
<b>BIOTECNOLOGÍA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.6 1 BARCELONA 2 POLITÉCNICA DE VALENCIA 3 AUTÓNOMA DE BARCELONA 4 SALAMANCA 5 LEÓN	<b>ENFERMERÍA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.9 1 AUTÓNOMA DE MADRID 2 ALICANTE 3 NAVARRA 4 COMPLUTENSE DE MADRID 5 BARCELONA	<b>INGENIERÍA CIVIL</b> <b>GRADO</b> .....PAG.12 1 POLITÉCNICA DE CATALUÑA 2 POLITÉCNICA DE MADRID 3 POLITÉCNICA DE VALENCIA 4 SEVILLA 5 CANTABRIA	<b>M. EDUCACIÓN PRIMARIA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.16 1 COMPLUTENSE DE MADRID 2 AUTÓNOMA DE BARCELONA 3 PONTIFICIA DE COMILLAS 4 CAMILO JOSÉ CELA 5 AUTÓNOMA DE MADRID	<b>RELACIONES LABORALES</b> <b>GRADO</b> .....PAG.20 1 POMPEU FABRA 2 PAÍS VASCO 3 CARLOS III 4 MURCIA 5 PÚBLICA DE NAVARRA
<b>C. Y TEC. DE LOS ALIMENTOS</b> <b>GRADO</b> .....PAG.6 1 ZARAGOZA 2 VALENCIA 3 MURCIA 4 LÉRIDA 5 AUTÓNOMA DE BARCELONA	<b>ESTUDIOS INGLESES</b> <b>GRADO</b> .....PAG.9 1 SALAMANCA 2 COMPLUTENSE DE MADRID 3 AUTÓNOMA DE MADRID 4 ALCALÁ DE HENARES 5 ALICANTE	<b>INGENIERÍA ELÉCTRICA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.12 1 POLITÉCNICA DE CATALUÑA 2 POLITÉCNICA DE MADRID 3 CARLOS III 4 POLITÉCNICA DE VALENCIA 5 SEVILLA	<b>MATEMÁTICAS</b> <b>GRADO</b> .....PAG.16 1 COMPLUTENSE DE MADRID 2 SANTIAGO DE COMPOSTELA 3 BARCELONA 4 AUTÓNOMA DE MADRID 5 POLITÉCNICA DE CATALUÑA	<b>TERAPIA OCUPACIONAL</b> <b>GRADO</b> .....PAG.20 1 LA CORUÑA 2 REY JUAN CARLOS 3 COMPLUTENSE DE MADRID 4 BURGOS 5 MIGUEL HERNÁNDEZ DE ELCHE
<b>CIENCIAS AMBIENTALES</b> <b>GRADO</b> .....PAG.6 1 AUTÓNOMA DE BARCELONA 2 AUTÓNOMA DE MADRID 3 BARCELONA 4 REY JUAN CARLOS 5 ALCALÁ DE HENARES	<b>FARMACIA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.9 1 COMPLUTENSE DE MADRID 2 BARCELONA 3 NAVARRA 4 SANTIAGO DE COMPOSTELA 5 SALAMANCA	<b>INGENIERÍA INFORMÁTICA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.14 1 POLITÉCNICA DE MADRID 2 POLITÉCNICA DE VALENCIA 3 POLITÉCNICA DE CATALUÑA 4 GRANADA 5 CARLOS III	<b>MEDICINA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.17 1 BARCELONA 2 AUTÓNOMA DE MADRID 3 NAVARRA 4 COMPLUTENSE DE MADRID 5 SANTIAGO DE COMPOSTELA	<b>TRABAJO SOCIAL</b> <b>GRADO</b> .....PAG.20 1 ALICANTE 2 PONTIFICIA DE COMILLAS 3 GRANADA 4 PAÍS VASCO 5 RAMÓN LLULL
<b>CC. DE LA ACTIVIDAD FÍSICA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.6 1 POLITÉCNICA DE MADRID 2 GRANADA 3 EUROPEA 4 BARCELONA 5 CATÓLICA SAN ANTONIO DE MURCIA	<b>FILOLOGÍA HISPÁNICA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.10 1 SALAMANCA 2 AUTÓNOMA DE BARCELONA 3 COMPLUTENSE DE MADRID 4 AUTÓNOMA DE MADRID 5 VALENCIA	<b>INGENIERÍA MECÁNICA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.14 1 POLITÉCNICA DE CATALUÑA 2 POLITÉCNICA DE MADRID 3 POLITÉCNICA DE VALENCIA 4 NAVARRA 5 CARLOS III	<b>NUTRICIÓN Y DIETÉTICA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.17 1 NAVARRA 2 BARCELONA 3 AUTÓNOMA DE MADRID 4 COMPLUTENSE DE MADRID 5 CEU SAN PABLO	<b>TRAD. E INTERPRETACIÓN</b> <b>GRADO</b> .....PAG.22 1 GRANADA 2 AUTÓNOMA DE BARCELONA 3 SALAMANCA 4 JAUME I 5 AUTÓNOMA DE MADRID
<b>CC. POLÍTICAS Y DE LA ADMON.</b> <b>GRADO</b> .....PAG.6 1 POMPEU FABRA 2 AUTÓNOMA DE BARCELONA 3 AUTÓNOMA DE MADRID 4 BARCELONA 5 SANTIAGO DE COMPOSTELA	<b>FINANZAS Y CONTABILIDAD</b> <b>GRADO</b> .....PAG.10 1 CARLOS III 2 POMPEU FABRA 3 AUTÓNOMA DE BARCELONA 4 PABLO DE OLAVIDE 5 JAUME I	<b>INGENIERÍA QUÍMICA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.14 1 POLITÉCNICA DE CATALUÑA 2 COMPLUTENSE DE MADRID 3 SANTIAGO DE COMPOSTELA 4 RAMÓN LLUL - IQS 5 PAÍS VASCO	<b>ODONTOLOGÍA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.17 1 COMPLUTENSE DE MADRID 2 GRANADA 3 INTERNACIONAL DE CATALUÑA 4 BARCELONA 5 ALFONSO X	<b>TURISMO</b> <b>GRADO</b> .....PAG.22 1 ISLAS BALEARES 2 GERONA 3 REY JUAN CARLOS 4 MÁLAGA 5 AUTÓNOMA DE MADRID
<b>COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL</b> <b>GRADO</b> .....PAG.6 1 POMPEU FABRA 2 NAVARRA 3 AUTÓNOMA DE BARCELONA 4 COMPLUTENSE DE MADRID 5 SEVILLA	<b>FÍSICA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.10 1 AUTÓNOMA DE MADRID 2 AUTÓNOMA DE BARCELONA 3 BARCELONA 4 COMPLUTENSE DE MADRID 5 ZARAGOZA	<b>I. SIS. DE TELECOMUNICACIÓN</b> <b>GRADO</b> .....PAG.14 1 POLITÉCNICA DE CATALUÑA 2 POLITÉCNICA DE MADRID 3 CARLOS III 4 MÁLAGA 5 NAVARRA	<b>ÓPTICA Y OPTOMETRÍA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.18 1 COMPLUTENSE DE MADRID 2 POLITÉCNICA DE CATALUÑA 3 VALENCIA 4 VALLADOLID 5 SANTIAGO DE COMPOSTELA	<b>VETERINARIA</b> <b>GRADO</b> .....PAG.22 1 AUTÓNOMA DE BARCELONA 2 COMPLUTENSE DE MADRID 3 MURCIA 4 CÓRDOBA 5 ALFONSO X