



**Curso 2015-2016. Notas de Corte. 2º listado**

TITULACIONES	Segundo listado	Primer listado
Grado en Administración y Dir. Empresas	6,599	6,935
Grado en Bellas Artes	5,500	7,272
Grado en Biología	9,046	9,110
Grado en Biotecnología	12,466	12,837
Grado en Ciencia Política y Adm. Púb.	5,706	6,399
Grado en Ciencias Ambientales	5,039	5,000
Grado en Comunicación Audiovisual	8,000	8,544
Grado en Criminología	8,049	8,509
Grado en Derecho	7,132	7,554
Grado en Economía	7,297	8,957
Grado en Educación Infantil (Ávila)	5,153	5,046
Grado en Educación Infantil (Salamanca)	6,444	6,739
Grado en Educación Infantil (Zamora)	5,108	5,100
Grado en Educación Primaria (Salamanca)	6,300	6,710
Grado en Educación Primaria (Ávila)	5,540	5,032
Grado en Educación Primaria (Zamora)	5,076	5,009
Grado en Educación Social	6,306	6,508
Grado en Enfermería (Ávila)	9,306	9,220
Grado en Enfermería (Salamanca)	10,586	10,627
Grado en Enfermería (Zamora)	9,041	9,054
Grado en Estudios Ingleses	6,060	7,546
Grado en Farmacia	9,545	10,089
Grado en Filología Hispánica	5,000	5,000
Grado en Física	7,047	8,786
Grado en Fisioterapia (Salamanca)	11,448	11,428
Grado en Ing. Agrícola	5,026	5,460
Grado en Ing. Informática	5,500	6,600
Grado en Ing. Mecánica (Zamora)	6,052	5,400
Grado en Ing. Química	5,000	5,330
Grado en Matemáticas	7,775	9,030
Grado en Medicina	12,500	12,498
Grado en Odontología	11,904	11,934
Grado en Pedagogía	5,916	6,570
Grado en Piloto de Aviación Comercial y Op. Aéreas	5,000	6,805
Grado en Psicología	7,953	8,100
Grado en Química	6,976	7,558
Grado en Relaciones Laborales y RR.HH.	5,001	5,000
Grado en Sociología	5,639	5,574
Grado en Terapia Ocupacional	7,300	7,200
Grado en Trabajo Social	5,620	5,525
Grado en Traducción e Interpretación	5,800	5,800
Grado en Turismo (Ávila)	5,091	5,000
Grado en Derecho y en Ciencia Política	8,683	9,628
Grado en Adm. y Dir. de Empresas y en Derecho	9,618	10,848
Grado en Criminología y en Derecho	9,524	10,253
Grado en Traducción y en Derecho	6,915	6,915
Grado en Información y en Ciencia Política	7,618	5,654