

3

LOS ESTUDIANTES



Primer y segundo ciclo y estudios de grado

Tercer ciclo y estudios oficiales de máster

Títulos propios

Atención al estudiante

PRESENTACIÓN

En el curso 2010-2011, un total de 10.530 estudiantes se matricularon en los estudios de primer y segundo ciclo y grado impartidos por la Universidad de Cantabria. A ellos se sumaron 748 alumnos de estudios oficiales de máster, 688 alumnos de doctorado y 947 alumnos de títulos propios de posgrado.

La matrícula en las pruebas de acceso asciende ligeramente (1,8%) y la demanda de plazas se incrementa, con aumentos en todas las ramas de enseñanza. El número de alumnos de nuevo ingreso aumenta en un 2% al igual que la matrícula total de alumnos de primer y segundo ciclo, y estudios de grado que aumenta un 3,28%.

A lo largo del curso, la Universidad de Cantabria ha continuado desarrollando diversas iniciativas para mejorar la atención que presta al alumnado, que se enmarcan en un triple objetivo: potenciar los sistemas de información y orientación, propiciar una formación integral y facilitar el rendimiento académico.

Primer y segundo ciclo y estudios de grado

www.unican.es/infoacademica

El número de nuevos alumnos matriculados en los estudios de grado ascendió a 2.041, cifra que representa un incremento del 2 % respecto al año anterior. También el número total de alumnos se incrementó en un 3,28% (10.530).

El número total de solicitudes de admisión recibidas en la Universidad de Cantabria ascendió a 7.447 (un 16% más que el curso pasado). Este incremento se debe casi exclusivamente a un nuevo aumento de la demanda en algunas titulaciones de Ciencias de la Salud y de Ciencias Sociales y Jurídicas. El 69% de las preinscripciones corresponden a estudiantes de otras comunidades autónomas, si bien sólo el 22% de los alumnos matriculados provienen de fuera de Cantabria.

Los estudios más demandados fueron Medicina (3.576 peticiones), Enfermería (1.014 peticiones), Fisioterapia (435 peticiones), Magisterio en Educación Infantil (350 peticiones), Magisterio en Educación Primaria (392 peticiones), Ingeniero de Caminos (326 peticiones) y Administración y Dirección de Empresas (284 peticiones).

De las 27 titulaciones de estudios de grado que imparte la institución, en 12 se registró un incremento de



alumnos de primer curso, en 2 permaneció estable por tener límites de admisión y en 13 descendió.

Las notas de corte se incrementaron en 5 titulaciones (Grado en Medicina, Grado en Enfermería, Grado en Magisterio en Educación Infantil, Grado en Magisterio en Educación Primaria y Grado en Fisioterapia)

y disminuyeron en tres. La más alta correspondió al Grado en Medicina (11,212), seguido del Grado en Enfermería (9,700) y Grado en Magisterio en Educación Infantil (7,130).

Las titulaciones con un mayor número de estudiantes son Licenciado y Grado en Administración y Dirección de Empresas (1.032), Ingeniero de

EVOLUCIÓN DE LA MATRÍCULA POR CENTROS: 2004/05 - 2010/11. COMPARATIVA 2010 - 2009

CENTRO	2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	ALUMNOS	%
E.T.S. Náutica	370	331	300	274	281	313	332	19	6,07
E.T.S. Ing. de Caminos, Canales y Puertos	1.412	1.393	1.432	1.448	1.450	1.471	1.394	-77	-5,23
E.T.S. Ing. Industriales y de Telecomunicación	2.766	2.531	2.364	2.211	2.056	1.970	1.982	12	0,61
E.U. Enfermería	235	236	239	245	230	241	294	53	21,99
E.U. Fisioterapia		100	200	289	316	317	362	45	14,20
E.U. Ingeniería Técnica Minera	208	195	204	224	215	214	314	100	46,73
E.U. Turismo	324	307	280	246	191	215	215	0	0,00
Fac. de Ciencias Económicas y Empresariales	2.604	2.425	2.320	2.098	1.937	1.852	1.789	-63	-3,40
Facultad de Ciencias	355	334	342	365	390	388	431	43	11,08
Facultad de Derecho	850	767	752	750	784	826	947	121	14,65
Facultad de Educación	1.396	1.395	1.397	1.357	1.320	1.417	1.422	5	0,35
Facultad de Filosofía y Letras	520	473	403	385	352	349	376	27	7,74
Facultad de Medicina	581	575	579	594	608	623	672	49	7,87
TOTAL	11.621	11.062	10.812	10.486	10.130	10.196	10.530	334	3,28

Caminos, Canales y Puertos y Grado en Ingeniería Civil (979), Licenciado y Grado en Derecho (669) Licenciado y Grado en Medicina (623) e Ingeniero Industrial y Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (535). Incluidos grado y 1º y 2º ciclo.



MEMORIA

2010 - 2011

UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

ESTUDIOS DE PRIMER Y SEGUNDO CICLO Y GRADO: CURSO 2010/2011

CENTROS / PLANES DE ESTUDIO	ALUMNOS	ASIGNATURAS	CRÉDITOS MATRICULADOS	TITULADOS 2009/10
ETS DE NÁUTICA	332	223	15.369,00	60
Diplomado en Máquinas Navales	55	37	2.898,00	17
Grado en Ingeniería Marina (1)	22	20	846	
Diplomado en Navegación Marítima	39	35	2.844,00	9
Grado en Ingeniería Marítima (1)	35	19	1.506,00	
Ingeniero Técnico Naval: Propulsión y Servicios de Buque	82	42	2.433,00	23
Grado en Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo (1)	43	23	1.578,00	
Licenciado en Máquinas Navales	27	24	1.707,00	4
Licenciado en Marina Civil (2)	0			
Licenciado en Náutica y Transporte Marítimo	29	23	1.557,00	7
ETS DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	1394	147	92.739,00	226
Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos (Plan 1982) (2)	0			
Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos (Plan 1999)	666	100	48.906,00	125
Grado en Ingeniería Civil (1)	313	12	17.106,00	
Ingeniero Técnico en Obras Públicas: esp. en Construcciones Civiles	415	35	26.727,00	101
ETS DE INGENIEROS INDUSTRIALES Y DE TELECOMUNICACIÓN	1982	583	104.954,00	314
Ingeniero Técnico de Telecomunicación, esp. en Sistemas Electrónicos	121	47	5.321,00	41
Ingeniero de Telecomunicación	226	102	13.477,50	49
Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación (1)	156	19	7.332,00	
Ingeniero Técnico Industrial (2)	8			0
Ingeniero Industrial	358	113	22.522,50	44
Ingeniero Industrial (2º Ciclo) (2)	0			1
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales (1)	179	23	9.666,00	
Ingeniero Técnico Industrial, especialidad en Electricidad	80	44	4.275,00	20
Grado en Ingeniería Eléctrica (1)	21	11	1.116,00	
Ingeniero Técnico Industrial, especialidad en Electrónica Industrial	90	39	3.595,50	33
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática (1)	40	11	2.244,00	
Ingeniero Técnico Industrial, especialidad en Mecánica	212	47	10.038,00	40
Grado en Ingeniería Mecánica (1)	93	11	4.956,00	
Ingeniero Técnico Industrial, especialidad en Química Industrial	178	37	7.872,00	55

(1) En proceso de implantación. (2) Extinguido.

CENTROS / PLANES DE ESTUDIO	ALUMNOS	ASIGNATURAS	CRÉDITOS MATRICULADOS	TITULADOS 2009/10
Ingeniero Químico	156	66	9.028,50	31
Grado en Ingeniería Química (1)	64	13	3.510,00	
EU DE ENFERMERÍA	294	50	17.741,50	75
Diplomado en Enfermería	166	29	12.065,50	75
Grado en Enfermería (1)	128	21	5.676,00	
EU DE INGENIERÍA TÉCNICA MINERA	314	116	14.989,50	25
Grado Superior en Ingeniería Ambiental (Título propio de 2º ciclo)	0			
Ingeniero Técnico de Minas (2)	0			0
Ingeniero Técnico de Minas Explotación de Minas	136	41	6.951,00	20
Ingeniero Técnico de Minas Mineralurgia y Metalurgia	34	42	1.318,50	5
Grado en Ingeniería de los Recursos Mineros (1)	82	21	3.240,00	
Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos (1)	62	12	3.480,00	
FACULTAD DE CIENCIAS	431	220	28.155,00	36
Ingeniero Informático (1)	150	48	10.924,50	12
Grado en Ingeniería Informática	64	11	3.636,00	
Licenciado en Física (Plan 2000)	78	74	5.038,50	14
Licenciado en Físicas (Plan 1985) (2)	0			0
Grado en Física (1)	45	19	2.694,00	
Licenciado en Matemáticas (Plan 1979) (2)	0			0
Licenciado en Matemáticas (Plan 2000)	52	47	3.372,00	10
Grado en Matemáticas (1)	42	21	2.490,00	
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES	1879	185	107.730,00	330
Diplomado en Ciencias Empresariales	374	41	17.770,50	128
Licenciado en Administración y Dirección de Empresas	727	66	47.952,00	142
Grado en Administración y Dirección de Empresas (1)	305	13	17.202,00	
Licenciado en Economía	268	53	18.517,50	60
Grado en Economía	205	12	6.288,00	
FACULTAD DE DERECHO	947	92	26.671,50	74
Diplomado en Graduado Social (2)	0			
Diplomado en Relaciones Laborales	187	32	10.075,50	31
Grado en Relaciones Laborales (1)	91	23	4.680,00	
Licenciado en Derecho	464	25		43

(1) En proceso de implantación. (2) Extinguido.

MEMORIA

2010 - 2011

UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

CENTROS / PLANES DE ESTUDIO	ALUMNOS	ASIGNATURAS	CRÉDITOS MATRICULADOS	TITULADOS 2009/10
Grado en Derecho	205	12	11.916,00	
FACULTAD DE EDUCACIÓN	1422	320	78.261,00	353
Maestro, especialidad de Educación Física	109	32	6.469,50	43
Maestro, especialidad de Lengua Extranjera	217	68	10.950,00	79
Maestro, especialidad de Educación Infantil	276	61	14.250,50	63
Grado en Magisterio en Educación Infantil (1)	198	57	11.859,50	87
Maestro, especialidad de Educación Primaria	231	59	13.059,50	81
Grado en Magisterio en Educación Primaria (1)	147	21	8.286,00	
Licenciado en Psicopedagogía	244	22	13.386,00	
FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS	376	173	74.051,50	41
Licenciado en Geografía	59	57	3.327,00	13
Grado en Geografía y Ordenación del Territorio (1)	46	20	2.808,00	
Licenciado en Historia	148	76	8.567,50	28
Grado en Historia (1)	123	20	7.488,00	
FACULTAD DE MEDICINA	672	98		60
Licenciado en Medicina	439	78	38.253,00	60
Grado en Medicina (1)	233	20	13.608,00	
TOTAL	9.953	2.207	560.662,00	1.594

CENTROS ADSCRITOS

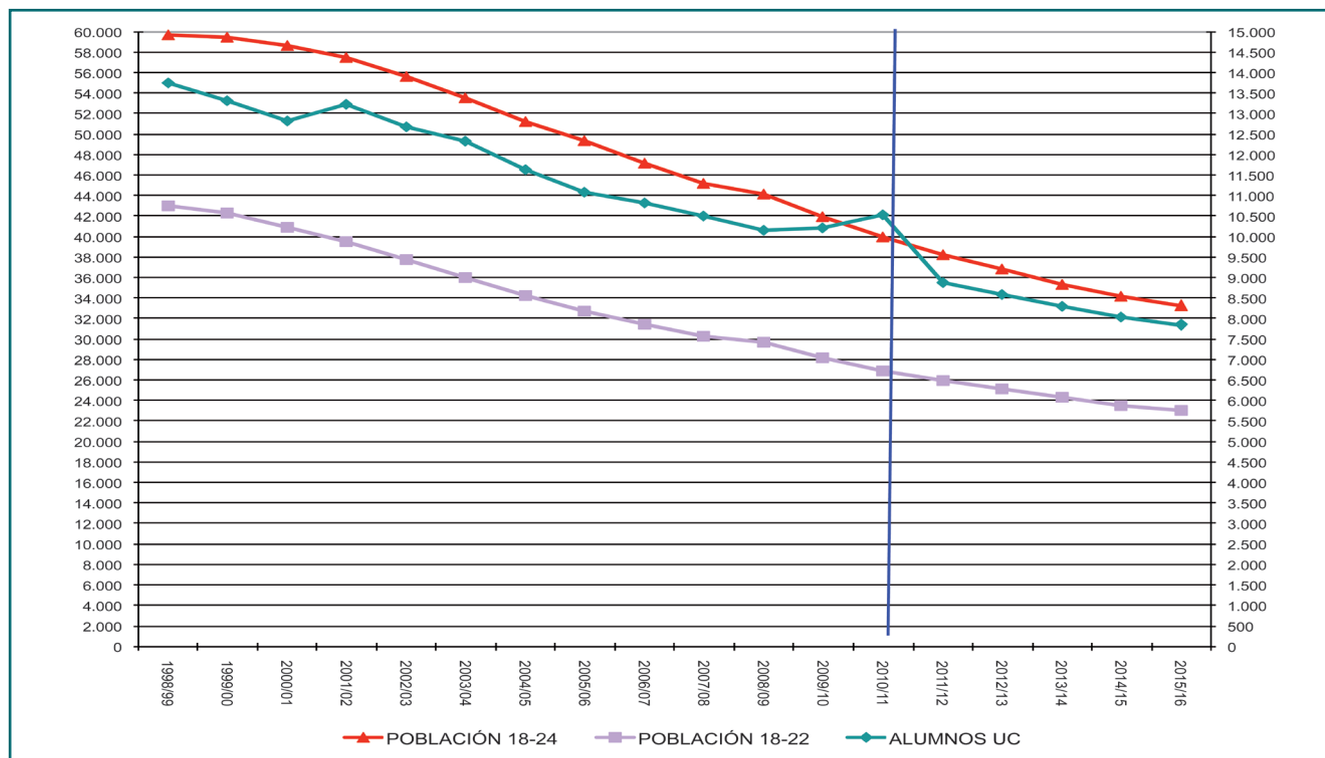
CENTROS ADSCRITOS / PLANES DE ESTUDIO	ALUMNOS	ASIGNATURAS	CRÉDITOS MATRICULADOS	TITULADOS 2009/10
EU DE TURISMO "ALTAMIRA"	215	75	10.618,50	42
Diplomado en Turismo	76	39	3.574,50	42
Grado en Turismo (1)	139	36	7.044,00	
EU DE FISIOTERAPIA GIMBERNAT CANTABRIA	362	64	22.358,50	79
Diplomado en Fisioterapia	135	37	8.150,50	79
Grado en Fisioterapia (1)	227	27	14.208,00	
TOTAL	577	139	32.977,00	121

(1) En proceso de implantación. (2) Extinguido.

OTROS TIPOS DE MATRÍCULA

	ALUMNOS	ASIGNATURAS	CRÉDITOS MATRICULADOS	TITULADOS 2009/10
Campus Virtual Compartido del Grupo 9 de Universidades	586	14	2.962,50	
Programa Cornell	17	15	994,50	
Matrícula complementaria	57		1.319,50	
Programa Erasmus	300		12.048,00	
Programa SICUE/SÉNECA	28		1.441,00	
TOTAL	988	29	18.765,50	
TOTAL	11.518	2.375	612.404,50	1.715

EVOLUCIÓN DE LA POBLACIÓN (18-24) Y DEL NÚMERO DE ALUMNOS MATRICULADOS EN LA UC



MEMORIA

2010 - 2011

UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

EVOLUCIÓN DEL NÚMERO DE ALUMNOS DE NUEVO INGRESO POR TITULACIONES: 2004/05 - 2010/11

TITULACIONES	CUPO	MATRÍCULA							
		2004/05	2005/06	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11	DIF
ARTES Y HUMANIDADES									
Geografía y Ordenación del Territorio		27	23	9	16	14	30		
Historia		55	47	36	53	42	58	70	12
Total Artes y Humanidades		82	70	45	69	56	88	70	12
CIENCIAS									
Física		19	21	18	18	19	19	27	8
Matemáticas		12	19	13	18	13	18	29	11
Total Ciencias		31	40	31	36	32	37	56	19
CIENCIAS DE LA SALUD									
Enfermería	75	75	75	75	75	75	75	75	0
Fisioterapia	100		100	100	100	100	100	100	0
Medicina	120	93	93	108	108	108	108	120	12
Total Ciencias de la Salud		168	268	283	283	283	283	295	12
CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS									
Administración y Dirección de Empresas	240	346	319	322	279	271	245	240	-5
Derecho		107	76	91	94	115	115	185	70
Economía	120	84	59	51	62	68	79	90	11
Geografía y Ordenación del Territorio								25	-5
Magisterio de Educación Infantil	130	150	160	160	160	160	160	130	-30
Magisterio de Educación Primaria	195	225	160	160	160	160	160	195	35
Relaciones Laborales		51	45	53	59	71	76	50	-26
Turismo		81	95	74	60	42	45	53	8
Total Ciencias Sociales y Jurídicas		1.044	914	911	874	887	880	968	58
INGENIERÍA Y ARQUITECTURA									
Ingeniería Civil	240	250	250	250	250	250	250	200	-50
Ingeniería de los Recursos Energéticos		10	6	14	8	9	11	56	45
Ingeniería de los Recursos Mineros		24	23	20	49	39	33	11	-22
Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación	90	103	97	69	77	67	70	67	-3
Ingeniería Eléctrica		36	23	26	33	14	24	17	-7
Ingeniería Electrónica Industrial y Automática		57	22	14	18	12	14	39	25
Ingeniería en Tecnologías Industriales	60	70	61	67	48	70	64	60	-4
Ingeniería Informática	50		50	50	50	50	41	50	9
Ingeniería Marina		10	9	13	17	15	13	8	-5
Ingeniería Marítima		11	15	7	14	16	22	13	-9
Ingeniería Mecánica	60	84	69	63	61	64	55	60	5
Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo		40	30	28	32	23	37	22	-15
Ingeniería Química	60	112	111	70	78	69	73	49	-24
Total Ingeniería y Arquitectura		807	766	691	735	698	707	652	-55
TOTALES		2.132	2.058	1.961	1.997	1.956	1.995	2.041	46



Tercer ciclo y estudios oficiales de máster

El número de estudiantes matriculados en los estudios de tercer ciclo del RD 778/1998 en el curso 2010-2011 registró un importante descenso respecto al curso anterior, pasando de 767 a 448, a los que hay que sumar los 240 alumnos en régimen de tutela académica de los nuevos estudios de doctorado de los RD 56/2005 y RD 1393/2007. Esta disminución se produce por la progresiva extinción de los programas de doctorado tradicionales y su sustitución por los nuevos estudios oficiales de máster en los que se matricularon 748 alumnos.

Los programas de “Economía” (interuniversitario), “Historia Contemporánea” (interuniversitario), “Ingeniería Química y de Procesos”, “Matemáticas y Computación”, y “Tecnologías de la Información y Comunicaciones en Redes Móviles” (interuniversitario), mantuvieron la Mención de Calidad del Ministerio de Educación.

En el curso 2010-11 se impartieron los siguientes estudios oficiales de máster: Máster Universitario en Historia Contemporánea; Máster Universitario en Historia Moderna: La Monarquía de España, Siglos XVI, XVII y XVIII; Máster Universitario en Patrimonio Histórico y Territorial; Máster Universitario en Prehistoria y Arqueología; Máster Europeo en

MEMORIA

2010 - 2011

UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

“Theoretical Chemistry and Computational Modelling (Química Teórica y Modelización Computacional)”; Máster Universitario en Computación; Máster Universitario en Física y Tecnologías Físicas; Máster Universitario en Matemáticas y Computación; Máster Universitario en Nuevos Materiales; Máster Universitario en Técnicas de Análisis, Evaluación y Gestión Sostenible de Procesos y Riesgos Naturales; Máster Universitario en Biología Molecular y Biomedicina; Máster Universitario en Condicionantes Genéticos, Nutricionales y Ambientales del Crecimiento y el Desarrollo; Máster Universitario en Estudio y Tratamiento del Dolor; Máster Universitario en Dirección de Empresas (MBA); Máster Universitario en Dirección de Marketing (Empresas Turísticas); Máster Universitario en Economía: Instrumentos del Análisis Económico; Máster Universitario en Empresa y Tecnologías de la Información; Máster Universitario en Fundamentos y Principios del Sistema Jurídico; Máster Universitario en Enseñanza del Español como Lengua Extranjera; Máster Universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria; Máster Universitario en Investigación e Innovación en Contextos Educativos; Máster Europeo en Ingeniería de la Construcción - Master in European Construction Engineering; Máster Universitario de Investigación en Ingeniería Ambiental; Máster Universitario en Gestión Ambiental de Sistemas Hídricos; Máster Universitario en

Gestión Integrada de Zonas Costeras; Máster Universitario en Ingeniería Ambiental; Máster Universitario en Ingeniería de Costas y Puertos; Máster Universitario en Investigación en Ingeniería Civil; Máster Universitario en Ingeniería Química “Producción y Consumo Sostenible”; Máster Universitario en Investigación en Ingeniería Industrial; y Máster Universitario en Tecnologías de la Información y Comunicaciones en Redes Móviles (TICRM), con un total 748 alumnos.

Títulos propios

Los distintos estudios propios suman 947 estudiantes matriculados, un 7% menos que en el curso anterior. De ellos, 228 corresponden a programas de Máster Universitario, 238 a programas de Experto Universitario, 182 a cursos de especialización y 299 a cursos de formación continua. Los departamentos y centros universitarios con un mayor número de alumnos de estudios de títulos propios son la ETS de Náutica (242), Administración de Empresas (164) y la EU de Enfermería (96).



MEMORIA ANUAL DE TERCER CICLO (2010/2011)

Departamentos	Alumnos matriculados	Cursos matriculados	Créditos matriculados	Tesis leídas
DPTO. ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	48		24,00	6
DPTO. BIOLOGÍA MOLECULAR	1		0,00	
DPTO. CIENCIA E INGENIERÍA DEL TERRENO Y DE LOS MATERIALES	6	2	6,00	
DPTO. CIENCIAS DE LA TIERRA Y FÍSICA DE LA MATERIA CONDENSADA	3		0,00	1
DPTO. CIENCIAS HISTÓRICAS	33	1	24,00	4
DPTO. CIENCIAS MÉDICAS Y QUIRÚRGICAS	42	5	330,00	4
DPTO. CIENCIAS Y TÉCNICAS DE LA NAVEGACIÓN Y DE LA CONS. NAVAL	23		12,00	1
DPTO. CIENCIAS Y TÉCNICAS DEL AGUA Y DEL MEDIO AMBIENTE	33		0,00	3
DPTO. DERECHO PRIVADO	14	4	68,00	
DPTO. DERECHO PÚBLICO	16	1	114,00	1
DPTO. ECONOMÍA	6		0,00	
DPTO. ELECTRÓNICA Y COMPUTADORES	6	0	5,00	1
DPTO. FILOLOGÍA	20	3	105,00	
DPTO. FISIOLÓGIA Y FARMACOLOGÍA	2		0,00	
DPTO. GEOGRAFÍA, URBANISMO Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO	16	1	15,00	
DPTO. HISTORIA MODERNA Y CONTEMPORÁNEA	26		144,00	3
DPTO. INGENIERÍA DE COMUNICACIONES	2		0,00	
DPTO. INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ENERGÉTICA	8	7	69,00	
DPTO. INGENIERÍA ESTRUCTURAL Y MECÁNICA	9		72,00	2
DPTO. INGENIERÍA GEOGRÁFICA Y TÉCNICAS DE EXPRESIÓN GRÁFICA	5		0,00	
DPTO. INGENIERÍA QUÍMICA Y QUÍMICA INORGÁNICA	1		0,00	
DPTO. MATEMÁTICAS, ESTADÍSTICA Y COMPUTACIÓN	1		0,00	
DPTO. MEDICINA Y PSIQUIATRÍA	33		284,00	3
DPTO. TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA E ING. DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	9		0,00	1
DPTO. TRANSPORTES Y TECNOLOGÍA DE PROYECTOS Y PROCESOS	28	2	110,00	1
INTERDEPARTAMENTAL 01	9		0,00	3
INTERDEPARTAMENTAL 02	23		0,00	10
INTERDEPARTAMENTAL 03	1		0,00	2
INTERDEPARTAMENTAL 04	24		21,00	2
TOTALES	448	25	1.403,00	48

MEMORIA

2010 - 2011

UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

MEMORIA ANUAL DE LOS ESTUDIOS PROPIOS DE POSGRADO (2010/2011)

Departamentos / Centros	Programas impartidos				Numero de alumnos			
	Máster	Experto	Especia.	Form. Continua	Máster	Experto	Especia.	Form. Continua
Administración de Empresas	2	4	1	2	60	87	1	16
Anatomía y Biología Celular								
Biología Molecular								
Ciencia e Ing. del Terreno y de los Materiales								
CC. Tierra y Física de la Materia Condensada			1				4	
Ciencias Históricas								
Ciencias Médicas y Quirúrgicas				2				41
CC. y T. de Navegación y de la Construc. Naval								
CC. y Téc. del Agua y del Medio Ambiente								
Derecho Privado	1				40			
Derecho Público			1				33	
Economía	4	2	2		88	3	3	
Educación								
E.T.S. Ing. de Caminos, Canales y Puertos								
Escuela Técnica Superior de Náutica			1	15			19	223
E.U. de Fisioterapia "Gimbernat Cantabria"	0	1			0	16		
Electrónica y Computadores								
Enfermería		2				96		
Facultad de Ciencias			1				10	
Facultad de Derecho		0	4			0	85	
Facultad de Educación				0				0
Facultad de Filosofía y Letras		1				20		
Filología		0				0		
Física Aplicada								
Física Moderna								
Fisiología y Farmacología	1			1	13			16
Geografía, Urbanismo y Orden. del Territorio								
Historia Moderna y Contemporánea								
Instituto de Hidráulica Ambiental								
Ingeniería de Comunicaciones								
Ingeniería Eléctrica y Energética								
Ingeniería Estructural y Mecánica	1	4	5		27	16	22	
Ing. Geográfica y Técn. de Expresión Gráfica			1	2			5	3
Ingeniería Química y Química Inorgánica								
Mat. Aplicada y C. de la Computación								
Matemática Estadística y Computación								
Medicina y Psiquiatría								
Tec. Electr., Ing. de Sistemas y Automática			0				0	
Transportes y Tecnol. de Proyectos y Procesos								
Totales	9	14	17	22	228	238	182	299

EVOLUCIÓN DEL NÚMERO DE ALUMNOS MATRICULADOS EN LOS ESTUDIOS OFICIALES DE MÁSTER 2006/07 - 2010/11

TITULACIONES Y RAMAS DE ESTUDIO	2006/07	2007/08	2008/09	2009/10	2010/11
ARTES Y HUMANIDADES					
Máster Universitario en Patrimonio Histórico y Territorial		27	29	33	42
Máster Universitario en Prehistoria y Arqueología		12	16	15	19
Máster Universitario en Historia Moderna					6
Máster Universitario en Historia Contemporánea		11	14	13	20
CIENCIAS					
Máster Universitario en Nuevos Materiales					7
Máster Universitario en Ciencias de Materiales		5	5	8	
Máster Universitario en Computación		24	18	13	12
Máster Universitario en Física y Tecnologías Físicas		11	19	13	12
Máster Universitario en Matemáticas y Computación			14	7	18
Máster Univ. en Téc. de Análisis, Evaluación y Gestión Sostenible de Procesos y Riesgos Naturales		0	4	8	15
CIENCIAS DE LA SALUD					
Máster Universitario en Biología Molecular y Biomedicina		13	18	15	25
Máster Universitario en Estudio y Tratamiento del Dolor				31	40
Máster Univ. en Condicionantes Genéticos, Nutricionales y Ambientales del Crecimiento y el Desarrollo					15
CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS					
Máster Universitario en Dirección de Empresas (MBA)		30	39	37	48
Máster Universitario en Dirección de Marketing (Empresas Turísticas)		26	27	31	31
Máster Universitario en Empresa y Tecnologías de la Información		12	19	24	34
Máster Universitario en Economía: Instrumentos del Análisis Económico		6	11	12	15
Máster Universitario en Enseñanza del Español como Lengua Extranjera					29
Máster Universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria				120	95
Máster Universitario en Investigación e Innovación en Contextos Educativos					30
Máster Universitario en Fundamentos y Principios del Sistema Jurídico				9	14
INGENIERÍA Y ARQUITECTURA					
Máster Universitario de Investigación en Ingeniería Ambiental		12	18	13	14
Máster Universitario en Gestión Ambiental de Sistemas Hídricos	5	16	20	29	33
Máster Universitario en Gestión Integrada de Zonas Costeras	7	13	18	12	16
Máster Universitario en Ingeniería Ambiental			27	35	37
Máster Universitario en Ingeniería de Costas y Puertos	10	20	12	17	34
Máster Universitario en Investigación en Ingeniería Civil				15	24
Máster Europeo en Ingeniería de la Construcción - Master in European Construction Engineering	13	18	12	18	15
Máster Universitario en Ingeniería Química "Producción y Consumo Sostenible"		30	20	16	17
Máster Universitario en Investigación en Ingeniería Industrial				8	15
Máster Universitario en Tecnologías de la Información y Comunicaciones en Redes Móviles		26	22	15	16
NUMERO TOTAL DE MATRICULADOS	35	312	382	567	748

MEMORIA

2010 - 2011

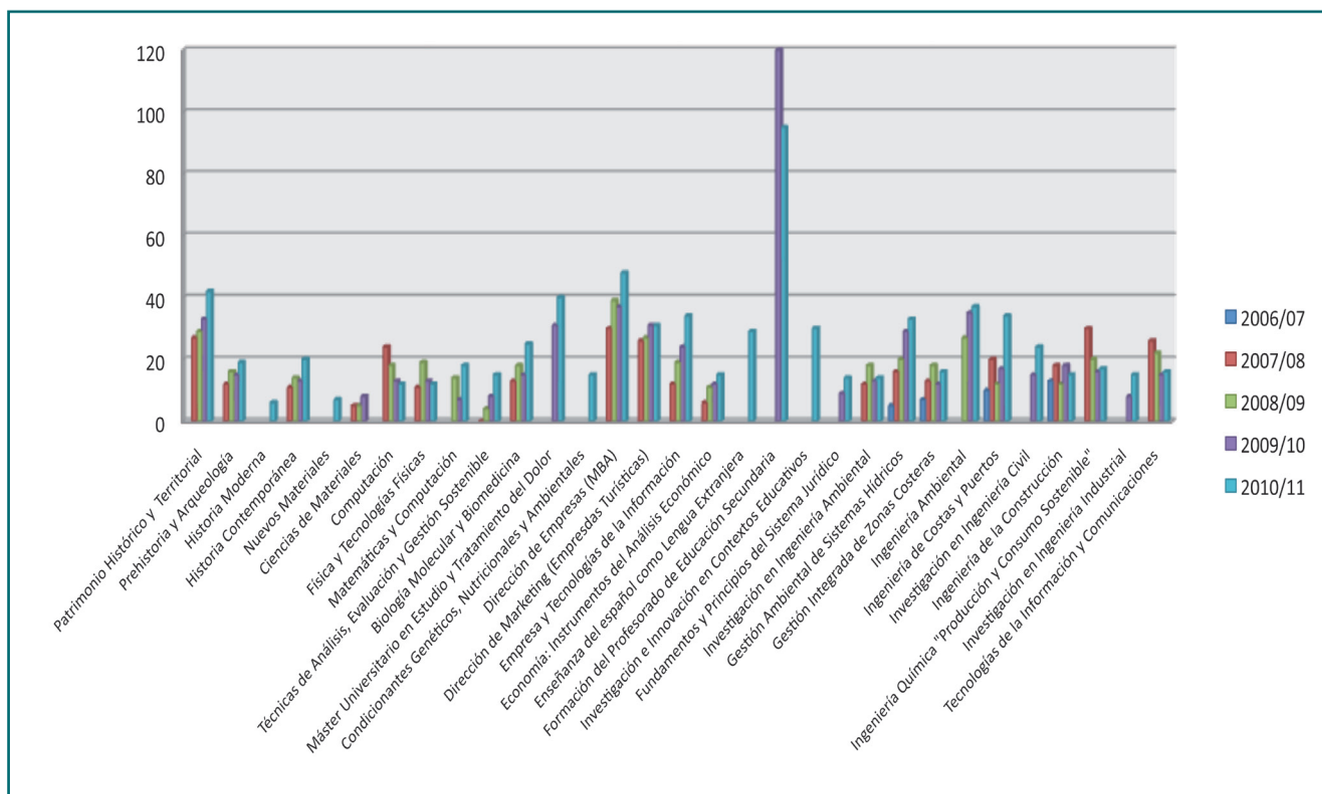
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

Nº DE ALUMNOS MATRICULADOS EN ESTUDIOS DE DOCTORADO

CENTROS	2010/11
Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales	42
Facultad de Medicina	36
E.T.S. de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos	42
Facultad de Ciencias	39
Facultad de Filosofía y Letras	25
E.T.S. de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación	56
TOTALES	240



EVOLUCIÓN DEL TOTAL DE ALUMNOS POR TITULACIONES 2006/2007-2010/2011



Atención al estudiante

www.unican.es/webuc/internet/servicios_universitarios

Impulsadas principalmente por el Vicerrectorado de Estudiantes, los centros universitarios y el Consejo de Estudiantes, las acciones para mejorar la atención que la UC presta a sus estudiantes se enmarcan en tres grandes objetivos: mejorar los sistemas de información y orientación en todo lo relativo a titulaciones de grado y posgrado, propiciar una formación integral y facilitar el rendimiento académico.

En el ámbito de la orientación, la UC cuenta con varios programas impulsados por Red Informa, el SOUCAN, el COIE y el Consejo de Estudiantes, tanto para los estudiantes de Secundaria como para los alumnos que ya han comenzado sus carreras universitarias: Programa Cicerone, Jornadas de Puertas Abiertas y de Acogida...

Las actuaciones orientadas a proporcionar a los estudiantes una formación integral incluyen cursos de lenguas extranjeras, deportes, programas de mejora de competencias laborales, estudios en el extranjero... a través de diversos servicios y unidades: Centro de Idiomas, Centro de Orientación e

Información de Empleo, Oficina de Relaciones Internacionales, Biblioteca Universitaria, Oficina de Solidaridad y Voluntariado, Servicio de Actividades Físicas y Deportes, etc.

En cuanto a las acciones para facilitar el rendimiento académico, el programa de becas para alumnos tutores implantado en 80 asignaturas con especial dificultad académica, consiste en que un estudiante becario que ya ha superado la asignatura desarrolla –bajo la tutoría del profesor responsable de ella– tres horas de actividad complementaria en el aula sobre ejercicios prácticos. El fin es ayudar a otros estudiantes a superar la asignatura, al mismo tiempo que el alumno tutor se empieza a formar en las tareas docentes. También hay programas de apoyo y normalización para alumnos con dificultades especiales, entre otras iniciativas.

