

**CURSO 2012/2013**

**Código:** DEMANDA1\*

**Denominación:** Preinscritos en primera opción sobre la oferta total de plazas.

**Definición:** Relación entre el número total de alumnos preinscritos en primera opción en cada titulación y el número total de plazas ofertadas por la Universidad.

$$Demanda1 = \frac{N^{\circ} \text{ total de preinscritos en primera opción en cada titulación}}{N^{\circ} \text{ total de plazas ofertadas en dicha titulación}}$$

*\*En caso de que no haya oferta de plazas en alguna titulación (sin límite) se considera la cantidad 75 por pura convención de cálculo.*

**Significado y utilidad:** Contribuye al análisis de la relación entre los alumnos preinscritos en primera opción y las plazas ofertadas por la Universidad.

**Interpretación:** Refleja el grado de cobertura de la demanda de los estudiantes mediante la oferta disponible. Es un indicador para la programación universitaria que puede complementarse con la demanda del mercado laboral.

**Nivel de agregación:** Por Titulación y Rama de Conocimiento.

TITULACIONES DE GRADO PREINSCRITOS EN PRIMERA OPCIÓN SOBRE OFERTA TOTAL DE PLAZAS: CURSO 2012/2013			
TITULACIÓN	OFERTA	PREINSCRITOS 1ª OPCIÓN	DEMANDA 1
Grado en Estudios Hispánicos	50	10	0,20
Grado en Historia	75	69	0,92
Grado en Física	75	55	0,73
Grado en Matemáticas	75	17	0,23
Grado en Enfermería	75	500	6,67
Grado en Fisioterapia	100	559	5,59
Grado en Logopedia	40	54	1,35
Grado en Medicina	120	3325	27,71
Grado en Administración y Dirección de Empresas	240	314	1,31
Grado en Derecho	75	231	3,08
Grado en Economía	120	131	1,09
Grado en Geografía y Ordenación del Territorio	75	25	0,33
Grado en Magisterio de Educación Infantil	130	282	2,17
Grado en Magisterio de Educación Primaria	195	322	1,65
Grado en Relaciones Laborales	75	86	1,15
Grado en Ingeniería Civil	240	166	0,69
Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos	75	101	1,35

Grado en Ingeniería de los Recursos Mineros	75	31	0,41
Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación	90	95	1,06
Grado en Ingeniería Eléctrica	75	34	0,45
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	75	38	0,51
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales	60	154	2,57
Grado en Ingeniería Informática	50	100	2,00
Grado en Ingeniería Marina	75	15	0,20
Grado en Ingeniería Marítima	75	21	0,28
Grado en Ingeniería Mecánica	60	95	1,58
Grado en Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo	75	49	0,65
Grado en Ingeniería Química	60	66	1,10
<b>ARTE Y HUMANIDADES</b>	<b>125</b>	<b>79</b>	<b>0,63</b>
<b>CIENCIAS</b>	<b>150</b>	<b>72</b>	<b>0,48</b>
<b>CIENCIAS DE LA SALUD</b>	<b>335</b>	<b>4438</b>	<b>13,25</b>
<b>CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS</b>	<b>910</b>	<b>1391</b>	<b>1,53</b>
<b>INGENIERÍA Y ARQUITECTURA</b>	<b>1085</b>	<b>965</b>	<b>0,89</b>

Fuente: Servicio de Gestión Académica de la Universidad de Cantabria.

TITULACIONES DE MÁSTER PREINSCRITOS EN PRIMERA OPCIÓN SOBRE OFERTA TOTAL DE PLAZAS: CURSO 2012/2013			
TITULACIÓN	OFERTA	PREINSCRITOS 1ª OPCIÓN	DEMANDA 1
Máster Universitario en Enseñanza del Español como Lengua Extranjera	20	23	1,15
Máster Universitario en Patrimonio Histórico y Territorial	20	26	1,30
Máster Universitario en Prehistoria y Arqueología	20	6	0,30
Máster Universitario en Historia Moderna: La Monarquía de España, Siglos XVI, XVII Y XVIII	25	11	0,44
Máster Universitario en Historia Contemporánea	40	6	0,15
Máster Universitario del Mediterráneo al Atlántico: La Construcción de Europa entre el Mundo Antiguo y Medieval	20	3	0,15
Máster Universitario en Nuevos Materiales	15	5	0,33
Máster Universitario en Computación	25	4	0,16
Máster Universitario en Física y Tecnologías Físicas	25	2	0,08
Máster Universitario en Matemáticas y Computación	15	9	0,60
Máster Universitario en Técnicas de Análisis, Evaluación y Gestión Sostenible de Procesos y Riesgos Naturales	20	5	0,25
Máster Universitario en Biología Molecular y Biomedicina	60	21	0,35
Máster Universitario en Condicionantes Genéticos, Nutricionales y Ambientales del Crecimiento y el Desarrollo	100	17	0,17
Máster Universitario en Gestión Integral e Investigación de las Heridas Crónicas	20	52	2,60
Máster Universitario en Dirección de Empresas (MBA)	30	88	2,93
Máster Universitario en Dirección de Marketing (Empresas Turísticas)	30	25	0,83
Máster Universitario en Empresa y Tecnologías de la Información	30	23	0,77
Máster Universitario en Economía: Instrumentos del Análisis Económico	45	7	0,16
Máster Universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria	120	137	1,14

Máster Universitario en Investigación e Innovación en Contextos Educativos	30	89	2,97
Máster Universitario en Fundamentos y Principios del Sistema Jurídico	15	11	0,73
Máster Universitario de Investigación en Ingeniería Ambiental	30	5	0,17
Máster Universitario en Gestión Ambiental de Sistemas Hídricos	20	9	0,45
Máster Universitario en Gestión Integrada de Zonas Costeras	20	7	0,35
Máster Universitario en Ingeniería Ambiental	20	8	0,40
Máster Universitario en Ingeniería de Costas y Puertos	20	24	1,20
Máster Universitario en Integridad y Durabilidad de Materiales, Componentes y Estructuras	15	5	0,33
Máster Universitario en Investigación en Ingeniería Civil	20	8	0,40
Máster Europeo en Ingeniería de la Construcción - Master in European Construction Engineering	20	63	3,15
Máster Universitario en Ingeniería Industrial	40	14	0,35
Máster Universitario en Ingeniería Química "Producción y Consumo Sostenible"	20	12	0,60
Máster Universitario en Investigación en Ingeniería Industrial	10	11	1,10
Máster Universitario en Tecnologías de la Información y Comunicaciones en Redes Móviles	60	8	0,13
<b>ARTE Y HUMANIDADES</b>	<b>145</b>	<b>75</b>	<b>0,52</b>
<b>CIENCIAS</b>	<b>100</b>	<b>25</b>	<b>0,25</b>
<b>CIENCIAS DE LA SALUD</b>	<b>180</b>	<b>90</b>	<b>0,5</b>
<b>CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS</b>	<b>300</b>	<b>380</b>	<b>1,27</b>
<b>INGENIERÍA Y ARQUITECTURA</b>	<b>295</b>	<b>174</b>	<b>0,59</b>

Fuente: Servicio de Gestión Académica de la Universidad de Cantabria.