

**CURSO 2011/2012**

**Código:** DEMANDA4\*

**Denominación:** Movilidad interautonómica de estudiantes.

**Definición:** Relación porcentual entre el número total de estudiantes de nuevo acceso procedentes de una Comunidad Autónoma distinta a la que están matriculados y el número total de estudiantes matriculados de nuevo acceso.

$$Demanda4 = \frac{N^{\circ} \text{ de estudiantes de nuevo acceso provenientes de otras CCAA}}{N^{\circ} \text{ total de estudiantes de nuevo acceso}} \times 100$$

**Significado y utilidad:** Es un indicador que permite analizar la movilidad estudiantil. Puede complementarse con el indicador sobre movilidad internacional.

**Interpretación:** Permite identificar aquellas Universidades que bien por su amplia oferta, prestigio, oferta de becas, etc. captan estudiantes de otras Comunidades Autónomas.

**Nivel de agregación:** Por Universidad, por Rama de Conocimiento y por Titulación.

MOVILIDAD INTERAUTONÓMICA DE ESTUDIANTES: CURSO 2011/2012			
TITULACIÓN	TOTAL MATRICULADOS	ESTUDIANTES FUERA DE CANTABRIA	ESTUD. FUERA CANTABRIA/ TOT. MATRICULADOS
Grado en Estudios Hispánicos	6	1	16,67%
Grado en Historia	84	12	14,29%
Grado en Física	26	2	7,69%
Grado en Matemáticas	21	2	9,52%
Grado en Enfermería	75	5	6,67%
Grado en Fisioterapia	100	57	57,00%
Grado en Logopedia	40	8	20,00%
Grado en Medicina	120	71	59,17%
Grado en Administración y Dirección de Empresas	240	13	5,42%
Grado en Derecho	198	22	11,11%

Grado en Economía	119	5	4,20%
Grado en Geografía y Ordenación del Territorio	23	3	13,04%
Grado en Magisterio de Educación Infantil	130	8	6,15%
Grado en Magisterio de Educación Primaria	195	20	10,26%
Grado en Relaciones Laborales	56	4	7,14%
Grado en Ingeniería Civil	146	64	43,84%
Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos	66	2	3,03%
Grado en Ingeniería de los Recursos Mineros	14	1	7,14%
Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación	65	6	9,23%
Grado en Ingeniería Eléctrica	32	7	21,88%
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática	52	10	19,23%
Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales	60	4	6,67%
Grado en Ingeniería Informática	50	4	8,00%
Grado en Ingeniería Marina	7	1	14,29%
Grado en Ingeniería Marítima	15	4	26,67%
Grado en Ingeniería Mecánica	60	7	11,67%
Grado en Ingeniería Náutica y Transporte Marítimo	17	9	52,94%
Grado en Ingeniería Química	47	5	10,64%
<b>ARTE Y HUMANIDADES</b>	<b>90</b>	<b>13</b>	<b>14,44%</b>
<b>CIENCIAS</b>	<b>47</b>	<b>4</b>	<b>8,51%</b>
<b>CIENCIAS DE LA SALUD</b>	<b>335</b>	<b>141</b>	<b>42,09%</b>
<b>CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS</b>	<b>961</b>	<b>75</b>	<b>7,80%</b>
<b>INGENIERÍA Y ARQUITECTURA</b>	<b>631</b>	<b>124</b>	<b>19,65%</b>
<b>TOTAL UNIVERSIDAD DE CANTABRIA</b>	<b>2064</b>	<b>357</b>	<b>17,30%</b>

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