

Los datos de los subapartados 1 y 2 aportan información proporcionada por el Instituto Nacional de Estadística. En los subapartados 1 los datos se refieren a **establecimientos** ubicados en Cantabria de empresas y organismos que realizan actividades de I+D, con independencia del lugar donde tengan su sede social. En los subapartados 2 la información hace referencia a **empresas y organismos** con sede social en Cantabria. La información recogida en los demás subapartados ha sido elaborada por el ICANE mediante una **regionalización** de los datos de las empresas y organismos con actividad multilocalizada.

Nota: datos económicos en euros. (*) Dato no representativo, protegido por secreto estadístico.

I. EMPRESAS

II. Recursos destinados a I+D en los establecimientos ubicados en Cantabria

Agrupaciones de actividad	Personal empleado en I+D en Cantabria				Investigadores empleados en I+D en Cantabria				Gasto en I+D interna en Cantabria
	Total	Mujeres	Total en EJC	Mujeres en EJC	Total	Mujeres	Total en EJC	Mujeres en EJC	
01. Alimentación, bebidas y tabaco	32	17	16,1	7,3	8	5	3,1	1,5	1.024.599
02. Química, farmacia y caucho y plásticos	78	39	50,3	25,8	31	17	23,5	13,2	5.379.040
03. Metalurgia y manufacturas metálicas	176	41	70,3	20,7	30	5	18,2	3,2	6.856.049
04. Otra maquinaria y equipo	38	6	23,3	3,4	16	2	9,7	0,8	1.257.045
05. Fabricación material de transporte	109	15	51,0	6,0	12	1	7,7	1,1	3.797.174
06. Sector primario, resto Industria y construcción	353	108	200,4	69,1	131	36	96,7	24,9	14.117.085
07. Comercio y reparación de vehículos	11	8	9,7	6,5	10	7	8,6	5,4	632.769
08. Información y comunicaciones	122	33	84,1	25,2	46	15	35,4	13,1	3.520.340
09. Servicios de arquitectura e ingeniería; ensayos y análisis	116	33	71,0	21,4	58	16	48,5	13,1	3.934.148
10. Investigación y desarrollo	47	11	31,1	5,7	42	10	28,5	5,4	4.011.353
11. Resto servicios	66	23	46,2	14,4	44	15	36,8	10,8	2.170.853
Total general	1.150	334	653,4	205,5	427	129	316,7	92,5	46.700.457

II.2. Datos de personal en I+D de empresas con sede en Cantabria

Agrupaciones de actividad	Personal empleado en I+D				Personal empleado en I+D en EJC			
	Total	Investigadores	Técnicos	Auxiliares	Total	Investigadores	Técnicos	Auxiliares
01. Alimentación, bebidas y tabaco	39	17	13	9	24,0	10,5	6,9	6,6
02. Química, farmacia y caucho y plásticos	35	14	19	2	22,7	10,0	11,6	1,0
03. Metalurgia y manufacturas metálicas	176	30	102	44	70,3	18,2	40,2	11,8
04. Otra maquinaria y equipo	38	16	17	5	23,3	9,7	10,2	3,4
05. Fabricación material de transporte	*	*	*	*	*	*	*	*
06. Sector primario, resto Industria y construcción	306	94	155	57	157,8	60,8	68,0	28,9
07. Comercio y reparación de vehículos	*	*	*	*	*	*	*	*
08. Información y comunicaciones	119	41	74	4	80,8	30,7	48,4	1,6
09. Servicios de arquitectura e ingeniería; ensayos y análisis	144	67	70	7	94,2	57,7	31,8	4,7
10. Investigación y desarrollo	47	42	5	1	31,1	28,5	2,4	0,2
11. Resto servicios	152	78	71	3	140,1	71,4	67,6	1,1
Total general	1.171	413	598	159	698	308,5	321,9	68

II.3. Gastos internos en I+D de empresas. (Datos regionalizados)

Agrupaciones de actividad	Gastos corrientes			Total gastos corrientes en I+D
	Coste laboral de investigadores	Coste laboral de técnicos y auxiliares	Otros gastos corrientes	
01. Alimentación, bebidas y tabaco	141.245	422.981	191.492	755.718
02. Química, farmacia y caucho y plásticos	1.789.973	1.131.696	1.688.437	4.610.105
03. Metalurgia y manufacturas metálicas	946.867	1.937.625	3.865.240	6.749.732
04. Otra maquinaria y equipo	528.473	468.338	259.293	1.256.104
05. Fabricación material de transporte	431.304	2.559.681	764.834	3.755.819
06. Sector primario, resto Industria y construcción	4.199.970	3.933.370	4.590.146	12.723.486
07. Comercio y reparación de vehículos	425.794	37.391	140.693	603.878
08. Información y comunicaciones	1.783.956	1.482.243	218.244	3.484.443
09. Servicios de arquitectura e ingeniería; ensayos y análisis	2.253.578	935.373	661.118	3.850.069
10. Investigación y desarrollo	1.000.608	81.386	207.129	1.289.122
11. Resto servicios	1.257.131	332.393	444.290	2.033.814
Total general	14.758.899	13.322.476	13.030.915	41.112.290

Agrupaciones de actividad	Gastos de capital				Total gastos de capital	Total gastos I+D interna
	Equipos e instrumentos (sin IVA)	Terrenos y edificios (sin IVA)	Software específico para I+D (incluye licencias)	Otros productos de prop. intelectual específicos para I+D interna		
01. Alimentación, bebidas y tabaco	268.881	0	0	0	268.881	1.024.599
02. Química, farmacia y caucho y plásticos	494.489	0	274.446	0	768.935	5.379.040
03. Metalurgia y manufacturas metálicas	104.687	0	0	1.630	106.318	6.856.049
04. Otra maquinaria y equipo	0	0	941	0	941	1.257.045
05. Fabricación material de transporte	19.265	22.090	0	0	41.355	3.797.174
06. Sector primario, resto Industria y construcción	1.081.434	0	294.021	18.144	1.393.599	14.117.085
07. Comercio y reparación de vehículos	26.563	0	0	2.329	28.891	632.769
08. Información y comunicaciones	16.454	0	19.443	0	35.897	3.520.340
09. Servicios de arquitectura e ingeniería; ensayos y análisis	73.615	0	9.354	1.111	84.080	3.934.148
10. Investigación y desarrollo	187.068	2.508.044	24.360	2.760	2.722.231	4.011.353
11. Resto servicios	94.272	0	42.766	1	137.038	2.170.853
Total general	2.366.727	2.530.135	665.330,5	25.974,5	5.588.166	46.700.456,6

I.4. Desglose de gastos corrientes en I+D por tipo de investigación de empresas. (Datos regionalizados)

Agrupaciones de actividad	Desglose de gastos corrientes por tipo de Investigación		
	Investigación fundamental o básica	Investigación aplicada	Desarrollo tecnológico
01. Alimentación, bebidas y tabaco	19.822	359.839	376.058
02. Química, farmacia y caucho y plásticos	0	2.217.850	2.392.256
03. Metalurgia y manufacturas metálicas	0	1.133.844	5.615.888
04. Otra maquinaria y equipo	0	367.427	888.677
05. Fabricación material de transporte	0	1.525.002	2.230.817
06. Sector primario, resto Industria y construcción	235.793	5.651.885	6.835.808
07. Comercio y reparación de vehículos	0	228.344	375.534
08. Información y comunicaciones	57.192	532.990	2.894.261
09. Servicios de arquitectura e ingeniería; ensayos y análisis	214.429	2.181.270	1.454.369
10. Investigación y desarrollo	0	781.605	507.517
11. Resto servicios	93.960	657.190	1.282.663
Total general	621.197	15.637.246	24.853.847,9

I.5. Compra de I+D. (Datos regionalizados)

Agrupaciones de actividad	Compra de I+D en España (sin IVA)				
	A empresas de su mismo grupo	A otras empresas	A organismos de la AA.PP.	A universidades y centros de enseñanza sup.	A IPSFL
01. Alimentación, bebidas y tabaco	0	7.036	0	0	0
02. Química, farmacia y caucho y plásticos	0	775.429	0	2.148	0
03. Metalurgia y manufacturas metálicas	46.594	25.434	0	0	28.000
04. Otra maquinaria y equipo	0	9.521	0	0	0
05. Fabricación material de transporte	0	0	0	0	12.000
06. Sector primario, resto Industria y construcción	0	252.187	13.952	222.983	4.129
07. Comercio y reparación de vehículos	0	0	0	0	0
08. Información y comunicaciones	0	16.615	0	0	0
09. Servicios de arquitectura e ingeniería; ensayos y análisis	0	0	0	0	0
10. Investigación y desarrollo	0	0	25.639	6.196	0
11. Resto servicios	0	0	0	0	0
Total general	46.594	1.086.222	39.591	231.327	44.129

Agrupaciones de actividad	Compra de I+D en el resto del mundo (sin impuestos)					
	A empresas de su mismo grupo	A otras empresas	A organismos de la AA.PP.	A universidad y centros de en. sup.	A IPSFL	A otras organizaciones
01. Alimentación, bebidas y tabaco	0	0	0	0	0	0
02. Química, farmacia y caucho y plásticos	79.778	0	0	0	100.670	0
03. Metalurgia y manufacturas metálicas	0	0	0	0	0	0
04. Otra maquinaria y equipo	0	0	0	0	0	0
05. Fabricación material de transporte	3.746.663	0	0	0	0	0
06. Sector primario, resto Industria y construcción	86.310	1.207.982	8.682	0	0	0
07. Comercio y reparación de vehículos	0	0	0	0	0	0
08. Información y comunicaciones	0	0	0	0	0	0
09. Servicios de arquitectura e ingeniería; ensayos y análisis	0	0	0	0	0	0
10. Investigación y desarrollo	0	0	750	0	0	0
11. Resto servicios	0	0	0	0	0	0
Total general	3.912.751	1.207.982	9.432	0	100.670	0

2. ADMINISTRACIONES PÚBLICAS

2.1. Datos de personal en I+D en establecimientos de las Administraciones Públicas en Cantabria

Ocupación en I+D	Ambos sexos		Mujeres		Hombres	
	Total Personal	Total en EJC	Total Personal	Total en EJC	Total Personal	Total en EJC
Investigadores/as (incluidos becarios/as)	594	276,7	320	143,2	274	133,5
Total	781	387,7	422	199,7	359	188,0

2.2. Datos de personal en I+D de las Administraciones Públicas con sede en Cantabria

Titulación en I+D	Personal en I+D			Investigadores en I+D (incluye becarios)		
	Total	Total en EJC	Mujeres	Total	Total en EJC	Mujeres
Doctores/as	156	113,0	60	152	109,7	59
Licenciados/as	373	78,8	214	328	68,4	191
Diplomados/as	59	37,1	36	36	26,4	32
Ciclo form. superior (F. P. específica)	41	20,8	37	0	0,0	0
Ciclo form. medio, bachiller y similares	6	2,1	4	0	0,0	0
Otros estudios	3	2,6	1	0	0,0	0
Total	638	254,4	352	516	204,5	282

Ocupación en I+D	Ambos sexos		Mujeres		Hombres	
	Total Personal	Total en EJC	Total Personal	Total en EJC	Total Personal	Total en EJC
Investigadores/as (incluidos becarios/as)	516	204,5	282	108,8	234	95,7
- Becarios/as	16	7,8	10	4,0	6	3,8
Técnicos/as	110	44,8	63	24,7	47	20,1
Auxiliares	12	5,1	7	1,8	5	3,3
Total	638	254,4	352	135,3	286	119,1

Disciplina en I+D	Personal en I+D		Investigadores en I+D (incluye becarios)	
	Total	Mujeres	Total	Mujeres
Ciencias Exactas y Naturales	4	1	4	1
Ingeniería y Tecnología	33	12	25	8
Ciencias Médicas	562	315	465	259
Ciencias de la agricultura y veterinaria	31	18	14	8
Ciencias Sociales	2	1	2	1
Humanidades y las artes	6	5	6	5
Total	638	352	516	282

Investigadores en I+D (Incluidos becarios) según edad	Ambos sexos	Mujeres	Hombres
Menos de 25 años	13	6	7
De 25 a 34 años	141	83	58
De 35 a 44 años	180	109	71
De 45 a 54 años	116	57	59
De 55 a 65 años	57	22	35
Mayores de 65 años	9	5	4
Total	516	282	234

Investigadores en I+D (Incluidos becarios) según nacionalidad	Ambos sexos	Mujeres	Hombres
España	513	280	233
Resto de la UE*	2	1	1
Otros países europeos	0	0	0
Norteamérica	0	0	0
América Central	1	1	0
América del Sur	0	0	0
Asia	0	0	0
África	0	0	0
Oceanía	0	0	0
Total	516	282	234

* Resto de la UE: Alemania, Austria, Bélgica, Bulgaria, Croacia, Chipre, Dinamarca, Eslovaquia, Eslovenia, Estonia, Finlandia, Francia, Grecia, Hungría, Irlanda, Italia, Letonia, Lituania, Luxemburgo, Malta, Países Bajos, Polonia, Portugal, Reino Unido, República Checa, Rumanía y Suecia.

2.3. Gastos en I+D de las Administraciones Públicas en Cantabria. (Datos regionalizados)

Gastos en actividades de I+D interna	Euros
Gastos corrientes	
Coste laboral de investigadores en EJC (incluye contratos predoctorales y becas de investigación)	11.400.824
Coste laboral de técnicos y auxiliares en EJC	2.700.755
Otros gastos corrientes (sin IVA ni amortizaciones)	4.881.010
Total gastos corrientes en I+D	18.982.588
Gastos de capital (sin IVA)	
Equipos e instrumentos	298.028
Terrenos y edificios	44.491
Adquisición de software específico para I+D (incluye licencias)	15.570
Otros productos de propiedad intelectual específicos para I+D interna	6.891
Total gastos de capital en I+D	364.980
Total gastos internos en I+D	
Total gastos internos en I+D	19.347.568
Compra de I+D	Euros
Compra de I+D en España (sin IVA)	
Compra de I+D a empresas	2.237.447
Compra de I+D a organismos de la Administración Pública	0
Compra de I+D a universidades y otros centros de enseñanza superior	301
Compra de I+D a instituciones privadas sin fines de lucro	0
Compra de I+D en el resto del mundo (sin impuestos)	
Compra de I+D a empresas del resto del mundo	350.920
Compra de I+D a administraciones públicas del resto del mundo	0
Compra de I+D a universidades y otros centros de enseñanza superior del resto del mundo	0
Compra de I+D a instituciones privadas sin fines de lucro del resto del mundo	0
Compra de I+D a otras organizaciones internacionales	0
Total compra servicios de I+D	
Total compra servicios de I+D, (I+D externa)	2.588.668

2.4. Financiación de los gastos internos en I+D de las Administraciones Públicas en Cantabria. (Datos regionalizados)

Origen de fondos	Euros
A. Fondos a cargo del Propio centro o institución	
(Incluye los ingresos patrimoniales, préstamos reembolsables e ingresos por ventas o prestación de servicios)	1.457.652
B. Origen de fondos externos	
Fondos procedentes del sector administración pública	
Financiación de la Administración Central del Estado	7.928.971
Financiación de la Administraciones Autonómicas y Locales	8.219.591
Financiación de otros rganismos atónomos dependientes de alguna Administración	37.492
Fondos procedentes del sector empresas	
Financiación de empresas públicas	10.633
Financiación de empresas privadas	778.988
Fondos procedentes del sector enseñanza superior	
Financiación de universidades y otros centros de enseñanza superior públicos	3.145
Financiación de universidades y otros centros de enseñanza superior privados	0
Fondos procedentes de Instituciones privadas sin fines de lucro	
Financiación de otras instituciones privadas sin fines de lucro	33.514
Fondos procedentes del sector resto del mundo	
Financiación de empresas del resto del mundo	17.646
Financiación de programas de la Unión Europea	837.170
Financiación de administraciones publicas del resto del mundo	0
Financiación de universidades y otros centros de enseñanza superior del resto del mundo	0
Financiación de instituciones privadas sin fines de lucro del resto del mundo	702
Financiación de otras organizaciones internacionales	22.065
Total gastos internos en I+D	19.347.568

2.5. Objetivo socioeconómico de los gastos internos en I+D de las Administraciones Públicas en Cantabria. (Datos regionalizados)

Objetivo socioeconómico	%
Objetivo 1: Exploración y explotación del medio terrestre y de la atmósfera	4,43%
Objetivo 2: Control y cuidado del medio ambiente	1,49%
Objetivo 3: Exploración y explotación del espacio	1,28%
Objetivo 4.1: Sistema de transporte y telecomunicaciones	1,15%
Objetivo 4.2: Otra infraestructura	1,85%
Objetivo 5: Producción, distribución y utilización racional de la energía	0,36%
Objetivo 6: Producción y tecnología industrial	11,03%
Objetivo 7: Protección y mejora de la salud humana	58,95%
Objetivo 8: Desarrollo de la agricultura, ganadería, selvicultura y pesca	14,12%
Objetivo 9: Educación	0,00%
Objetivo 10: Cultura, ocio, religión y medios de comunicación	0,73%
Objetivo 11: Sistemas, estructuras y procesos políticos y sociales	0,36%
Objetivo 12: Investigación no orientada	4,24%
Objetivo 13: Defensa	0,02%
Total gastos internos en I+D	100,00%

2.6. Desglose de los gastos corrientes en I+D de las Administraciones Públicas en Cantabria. (Datos regionalizados)

Tipo de investigación	%
Investigación fundamental o básica	25,10%
Investigación aplicada	54,65%
Desarrollo experimental	20,25%
Total gastos corrientes en I+D	100,00%

3. ENSEÑANZA SUPERIOR

3.1. Datos de personal en I+D en establecimientos de enseñanza superior en Cantabria

Ocupación en I+D	Ambos sexos		Mujeres		Hombres	
	Total Personal	Total en EJC	Total Personal	Total en EJC	Total Personal	Total en EJC
Investigadores/as (incluidos becarios/as)	1.160	559,6	465	239,8	695	319,8
Total	1.814	756,1	853	343,2	961	412,9

3.2. Datos de personal en I+D de enseñanza superior con sede en Cantabria

Titulación en I+D	Personal en I+D			Investigadores en I+D (incluye becarios)		
	Total	Total en EJC	Mujeres	Total	Total en EJC	Mujeres
Doctores/as	876	300,0	324	853	287,7	312
Licenciados/as	551	329,1	301	284	252,3	140
Diplomados/as	121	35,9	77	11	9,1	6
Ciclo form. superior (F. P. específica)	6	6,0	2	0	0,0	0
Ciclo form. medio, bachiller y similares	225	69,8	126	10	9,4	6
Otros estudios	34	15,2	23	1	1,0	1
Total	1.813	756,0	853	1.159	559,5	465

Ocupación en I+D	Ambos sexos		Mujeres		Hombres	
	Total Personal	Total en EJC	Total Personal	Total en EJC	Total Personal	Total en EJC
Investigadores/as (incluidos becarios/as)	1.159	559,5	465	239,8	694	319,7
- Becarios/as	105	105,0	53	53,0	52	52,0
Técnicos/as	401	116,9	244	63,2	157	53,7
Auxiliares	253	79,6	144	40,2	109	39,4
Total	1.813	756,0	853	343,2	960	412,8

Disciplina en I+D	Personal en I+D		Investigadores en I+D (incluye becarios)	
	Total	Mujeres	Total	Mujeres
Ciencias Exactas y Naturales	281	122	211	77
Ingeniería y Tecnología	671	258	476	154
Ciencias Médicas	300	182	121	61
Ciencias de la agricultura y veterinaria	0	0	0	0
Ciencias Sociales	362	190	222	109
Humanidades y las artes	199	101	129	64
Total	1.813	853	1.159	465

Investigadores en I+D (Incluidos becarios) según edad	Ambos sexos	Mujeres	Hombres
Menos de 25 años	54	25	29
De 25 a 34 años	268	140	128
De 35 a 44 años	287	119	168
De 45 a 54 años	234	97	137
De 55 a 65 años	251	78	173
Mayores de 65 años	65	6	59
Total	1.159	465	694

Investigadores en I+D (Incluidos becarios) según nacionalidad	Ambos sexos	Mujeres	Hombres
España	1.121	447	674
Resto de la UE*	19	8	11
Otros países europeos	3	3	0
Norteamérica	1	1	0
América Central	5	3	2
América del Sur	7	2	5
Asia	2	1	1
África	1	0	1
Oceanía	0	0	0
Total	1.159	465	694

* Resto de la UE: Alemania, Austria, Bélgica, Bulgaria, Croacia, Chipre, Dinamarca, Eslovaquia, Eslovenia, Estonia, Finlandia, Francia, Grecia, Hungría, Irlanda, Italia, Letonia, Lituania, Luxemburgo, Malta, Países Bajos, Polonia, Portugal, Reino Unido, República Checa, Rumanía y Suecia.

3.3. Gastos en I+D de la enseñanza superior. (Datos regionalizados)

Gastos internos en I+D	Euros
Gastos corrientes	
Coste laboral de investigadores en EJC (incluye la retribución contratos predoctorales y becas de investigación)	28.966.555
Coste laboral de técnicos y auxiliares en EJC	8.741.515
Otros gastos corrientes (sin IVA ni amortizaciones)	9.413.410
Total gastos corrientes en I+D	47.121.480
Gastos de capital (sin IVA)	
Equipos e instrumentos	1.782.176
Terrenos y edificios	261.633
Adquisición de software específico para I+D interna	0
Otros productos de propiedad intelectual específicos para I+D interna	4.945
Total gastos de capital en I+D	2.048.754
Total gastos internos en I+D	
Total gastos internos en I+D	49.170.234
Compra de I+D	Euros
Compra de I+D en España (sin IVA)	
Compra de I+D a empresas	856.263
Compra de I+D a organismos de la Administración Pública	0
Compra de I+D a universidades y otros centros de enseñanza superior	0
Compra de I+D a instituciones privadas sin fines de lucro	0
Compra de I+D en el resto del mundo (sin impuestos)	
Compra de I+D a empresas del resto del mundo	0
Compra de I+D a organismos de Administraciones Públicas del resto del mundo	0
Compra de I+D a universidades y otros centros de enseñanza superior del resto del mundo	0
Compra de I+D a IPSFLs del resto del mundo	0
Compra de I+D a otras organizaciones internacionales	0
Total compra de I+D externa	
Total compra de I+D externa	856.263

3.4. Financiación de los gastos internos en I+D de la enseñanza superior. (Datos regionalizados)

Fuentes de financiación	Euros
A. Origen de fondos interno	
Fondos propios	1.814.369
B. Origen de fondos externo	
Fondos procedentes del sector Administración Pública	
Fondos federales universitarios destinados a I+D	
Subvención general recibida de la Administración General del Estado	0
Subvención general recibida de la Administración Autonómica	25.923.632
De la Administración Central del Estado	8.821.510
De las administraciones Autonómicas y Locales	1.739.879
De otros organismos autónomos dependientes de alguna administración	156.016
Fondos procedentes del sector Empresas	
De empresas públicas	1.306.205
De empresas privadas	4.174.710
Fondos procedentes del sector Enseñanza Superior	
De otras universidades y otros centros de enseñanza superior públicos	14.809
De otras universidades y otros centros de enseñanza superior privados	0
Fondos procedentes del sector IPSFL	
De instituciones privadas sin fines de lucro	525.454
Fondos procedentes del sector Resto del Mundo	
De empresas del resto del mundo	1.276.705
De programas de la Unión Europea	3.398.142
De administraciones públicas del resto del mundo	0
De campus en el extranjero de la propia universidad	0
De universidades y otros centros de enseñanza superior del resto del mundo	0
De instituciones privadas sin fines de lucro del resto del mundo	18.803
De otras organizaciones internacionales	0
Total gastos internos en I+D	49.170.234

3.5. Objetivo socioeconómico de los gastos internos en I+D de la enseñanza superior. (Datos regionalizados)

Objetivo socioeconómico	%
Objetivo 1: Exploración y explotación del medio terrestre y de la atmósfera	7,6%
Objetivo 2: Control y cuidado del medio ambiente	13,5%
Objetivo 3: Exploración y explotación del espacio	6,2%
Objetivo 4.1: Sistema de transporte y telecomunicaciones	12,3%
Objetivo 4.2: Otra infraestructura	4,4%
Objetivo 5: Producción, distribución y utilización racional de la energía	1,8%
Objetivo 6: Producción y tecnología industrial	7,1%
Objetivo 7: Protección y mejora de la salud humana	15,1%
Objetivo 8: Desarrollo de la agricultura, ganadería, selvicultura y pesca	0,0%
Objetivo 9: Educación	6,5%
Objetivo 10: Cultura, ocio, religión y medios de comunicación	0,0%
Objetivo 11: Sistemas, estructuras y procesos políticos y sociales	0,0%
Objetivo 12: Investigación no orientada	25,6%
Objetivo 13: Defensa	0,0%
Total gastos internos en I+D	100,0%

3.6. Desglose de los gastos corrientes en I+D de la enseñanza superior. (Datos regionalizados)

Tipo de investigación	%
Investigación fundamental o básica	47,5%
Investigación aplicada	44,3%
Desarrollo experimental	8,2%
Total gastos corrientes en I+D	100,00%

4. INSTITUCIONES PRIVADAS SIN FINES DE LUCRO (IPSFL)

4.1. Datos de personal en I+D en establecimientos de las IPSFL en Cantabria

Ocupación en I+D	Ambos sexos		Mujeres		Hombres	
	Total Personal	Total en EJC	Total Personal	Total en EJC	Total Personal	Total en EJC
Investigadores/as (incluidos becarios/as)	36	30,9	21	18,5	15	12,4
Total	63	50,2	27	20,6	36	29,6

4.2. Datos de personal en I+D de IPSFL con sede en Cantabria

Titulación en I+D	Personal en I+D			Investigadores en I+D (incluye becarios)		
	Total	Total en EJC	Mujeres	Total	Total en EJC	Mujeres
Doctores/as	5	3,4	4	5	3,4	4
Licenciados/as	32	26,2	13	20	20,0	11
Diplomados/as	20	16,3	9	6	3,2	6
Ciclo form. superior (F. P. específica)	4	3,0	1	3	3,0	0
Ciclo form. medio, bachiller y similares	1	1,0	0	1	1,0	0
Otros estudios	0	0,0	0	0	0,0	0
Total	62	49,9	27	35	30,6	21

Ocupación en I+D	Ambos sexos		Mujeres		Hombres	
	Total Personal	Total en EJC	Total Personal	Total en EJC	Total Personal	Total en EJC
Investigadores/as (incluidos becarios/as)	35	30,6	21	18,5	14	12,1
- Becarios/as	19	19,0	11	11,0	8	8,0
Técnicos/as	25	18,3	4	1,1	21	17,2
Auxiliares	2	1,0	2	1,0	0	0,0
Total	62	49,9	27	20,6	35	29,3

Disciplina en I+D	Personal en I+D		Investigadores en I+D (incluye becarios)	
	Total	Mujeres	Total	Mujeres
Ciencias Exactas y Naturales	1	1	0	0
Ingeniería y Tecnología	59	25	34	20
Ciencias Médicas	1	1	1	1
Ciencias de la agricultura y veterinaria	0	0	0	0
Ciencias Sociales	1	0	0	0
Humanidades y de las artes	0	0	0	0
Total	62	27	35	21

Investigadores en I+D (Incluidos becarios) según edad	Ambos sexos	Mujeres	Hombres
Menos de 25 años	1	0	1
De 25 a 34 años	27	17	10
De 35 a 44 años	7	4	3
De 45 a 54 años	0	0	0
De 55 a 65 años	0	0	0
Mayores de 65 años	0	0	0
Total	35	21	14

Investigadores en I+D (Incluidos becarios) según nacionalidad	Ambos sexos	Mujeres	Hombres
España	29	19	10
Resto de la UE*	1	0	1
Otros países europeos	0	0	0
Norteamérica	0	0	0
América Central	0	0	0
América del Sur	5	2	3
Asia	0	0	0
África	0	0	0
Oceanía	0	0	0
Total	35	21	14

* Resto de la UE: Alemania, Austria, Bélgica, Bulgaria, Croacia, Chipre, Dinamarca, Eslovaquia, Eslovenia, Estonia, Finlandia, Francia, Grecia, Hungría, Irlanda, Italia, Letonia, Lituania, Luxemburgo, Malta, Países Bajos, Polonia, Portugal, Reino Unido, República Checa, Rumanía y Suecia.

4.3. Gastos en I+D de IPSFL (Datos regionalizados)

Gastos internos en I+D	Euros
Gastos corrientes	
Coste laboral de Investigadores en EJC (incluye contratos predoctorales y becas de investigación)	518.186
Coste laboral de Técnicos y Auxiliares en EJC	578.163
Otros gastos corrientes (sin IVA ni amortizaciones)	1.527.768
Total gastos corrientes en I+D	2.624.117
Gastos de capital (sin IVA)	
Equipos e instrumentos	15.436
Terrenos y edificios	0
Adquisición de software específico para I+D	614
Otros productos de propiedad intelectual específicos para I+D interna (incluye licencias)	0
Total gastos de capital en I+D	16.050
Total gastos internos en I+D	
Total gastos internos en I+D	2.640.167

Compra de I+D	Euros
Compras de I+D en España (sin IVA)	
Compra de servicios de I+D a empresas	11.222
Compra de servicios de I+D a organismos de la Administración Pública	0
Compra de servicios de I+D a universidades y otros centros de enseñanza superior	0
Compra de servicios de I+D a instituciones privadas sin fines de lucro	0
Compra de I+D en el resto del mundo (sin impuestos)	
Compra de servicios de I+D a empresas del resto del mundo	0
Compra de servicios de I+D a Administraciones Públicas del resto del mundo	0
Compra de servicios de I+D a universidades y otros centros de enseñanza superior del resto del mundo	0
Compra de servicios de I+D a instituciones privadas sin fines de lucro del resto del mundo	0
Compra de servicios de I+D a otras organizaciones internacionales	0
Total compras de I+D	
Total compra de servicios de I+D (I+D externa)	11.222

4.4. Financiación de los gastos I+D interna de IPSFL (Datos regionalizados)

Origen de los fondos externos	Euros
A. Origen de fondos interno	
Fondos a cargo del propio dentro o institución	
Fondos propios (incluidos préstamos reembolsables, donaciones y cuotas de carácter institucional)	408.540
B. Origen de fondos externo	
Fondos procedentes del sector Administración Pública	
De la administración Central del Estado	946
De las administraciones Autonómicas y Locales	206.843
De otros organismos autónomos dependientes de alguna administración	0
Fondos procedentes del sector Empresas	
De empresas públicas	0
De empresas privadas	1.893.288
Fondos procedentes del sector Enseñanza Superior	
De universidades y otros centros de enseñanza superior públicos	0
De universidades y otros centros de enseñanza superior privados	0
Fondos procedentes del sector IPSFL	
De otras instituciones privadas sin fines de lucro	0
Fondos procedentes del sector Resto del Mundo para realizar I+D	
De empresas del resto del mundo	0
De programas de la Unión Europea	23.882
De administraciones públicas del resto del mundo	0
De universidades y otros centros de enseñanza superior del resto del mundo	106.668
De instituciones privadas sin fines de lucro del resto del mundo	0
De otras organizaciones internacionales	0
Total gastos internos en I+D	2.640.167

4.5. Objetivo socioeconómico de los gastos internos en I+D de IPSFL (Datos regionalizados)

Objetivo socioeconómico	%
Objetivo 1: Exploración y explotación del medio terrestre y de la atmósfera	0,0%
Objetivo 2: Control y cuidado del medio ambiente	37,5%
Objetivo 3: Exploración y explotación del espacio	0,0%
Objetivo 4.1: Sistema de transporte y telecomunicaciones	2,9%
Objetivo 4.2: Otra infraestructura	0,0%
Objetivo 5: Producción, distribución y utilización racional de la energía	0,0%
Objetivo 6: Producción y tecnología industrial	40,7%
Objetivo 7: Protección y mejora de la salud humana	18,9%
Objetivo 8: Desarrollo de la agricultura, ganadería, selvicultura y pesca	0,0%
Objetivo 9: Educación	0,0%
Objetivo 10: Cultura, ocio, religión y medios de comunicación	0,0%
Objetivo 11: Sistemas, estructuras y procesos políticos y sociales	0,0%
Objetivo 12: Investigación no orientada	0,0%
Objetivo 13: Defensa	0,0%
Total gastos internos en I+D	100,0%

4.6. Desglose de los gastos corrientes en I+D de IPSFL (Datos regionalizados)

Tipo de investigación	%
Investigación fundamental o básica	34,7%
Investigación aplicada	65,3%
Desarrollo experimental	0,0%
Total gastos corrientes en I+D	100,00%