

Actividades de I+D+i en Bilbao 2018

Presentación y datos clave

Gasto en I+D

Personal en I+D

Establecimientos innovadores

Gasto en innovación

Actividades profesionales y empresariales intensivas en conocimiento

Presentación y datos clave

Presentación y datos clave

I+D+i y servicios intensivos en conocimiento en Bilbao: balance positivo

La información elaborada en el presente documento proviene de tres fuentes: la Estadística de gasto de I+D y la Encuesta de innovación (elaboradas ambas por Eustat) y la facilitada por la Seguridad Social referida a las empresas y las personas afiliadas en los servicios profesionales y empresariales intensivos en conocimiento.

El panel de datos seleccionados se refiere a 2017 y 2018. Muestra una evolución de la actividad de I+D+i e intensiva en conocimiento bastante positiva y dinámica.

Panel de indicadores: I+D+i y los servicios intensivos en conocimiento. Bilbao

	Dato	Variación interanual
Gasto en I+D (2017)	120,2M€	+1,6%
• Ejecución del gasto en I+D (2017); empresas	58,2M€	+4,2%
• Ejecución del gasto en I+D (2017); ingeniería y tecnología	69,1M€	+2,2%
• Financiación del gasto en I+D (2017); empresas	53,4M€	+2,2%
• Empleo -personas en dedicación plena- (2017)	4.053	+2,2%
Gasto en innovación (2017)	279,3M€	+4,3%
• % empresas (10 y más empleos) innovadoras (2016-17)	32,9%	-0,4pp
• % empresas (10 y más empleos) con innovación tecnológica (2016-17)	29,5%	+1,2pp
• % empresas (10 y más empleos) con innovación no tecnológica (2016-17)	18,5%	+0,1pp
Empresas (con asalariados); servicios intensivos en conocimiento (2018)	2.456	+0,7%
Empleo; servicios intensivos en conocimiento (2018)	28.734	+2,3%
• Empleo; servicios profesionales, científicos y técnicos (2018)	12.506	+1,1%

Fuente: Eustat y Seguridad Social

Gasto en I+D

Gasto en I+D**El gasto en I+D realizado en Bilbao crece hasta los 120 millones de euros**

El gasto en I+D ejecutado en Bilbao durante el año 2017 es de 120,2 millones de euros (Estadística de Actividades de Investigación y Desarrollo, Eustat), lo que supone un incremento del 1,6% con respecto de la cifra de 2016 (1,9 millones de euros más en términos absolutos).

Tal y como puede observarse en la tabla adjunta, el gasto en I+D ha registrado una trayectoria claramente ascendente desde 2009, salvo en el bienio 2012-2013 y, de hecho, 2017 es el año en el que se alcanza el valor más alto registrado.

Esta tendencia creciente se observa asimismo en el entorno más próximo, con incrementos del 2,6% en Bizkaia (+15,9 millones de euros más que en 2016) y del 5,6% en la CAPV (72,3 millones de euros más). De hecho, en ambos casos se consolida el cambio de tendencia descendente del gasto interno en I+D experimentada durante varios años hasta el 2015.

Gasto interno en I+D (miles de €). Bilbao, Bizkaia y CAPV

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Bilbao	103.781	116.306	110.108	106.777	114.223	117.484	118.214	120.161
Variación interanual (%)	5,2	12,1	-5,3	-3,0	7,0	2,9	0,6	1,6
Bizkaia	642.970	639.549	628.890	617.889	608.292	597.658	601.399	617.308
Variación interanual (%)	5,5	-0,5	-1,7	-1,7	-1,6	-1,7	0,6	2,6
CAPV	1.360.271	1.366.234	1.372.901	1.316.788	1.289.752	1.273.207	1.290.911	1.363.176
Variación interanual (%)	6,2	0,4	0,5	-4,1	-2,1	-1,3	1,4	5,6

Fuente: Eustat

Gasto en I+D

La mitad del gasto en I+D de Bilbao corresponde a las empresas (48,4%)

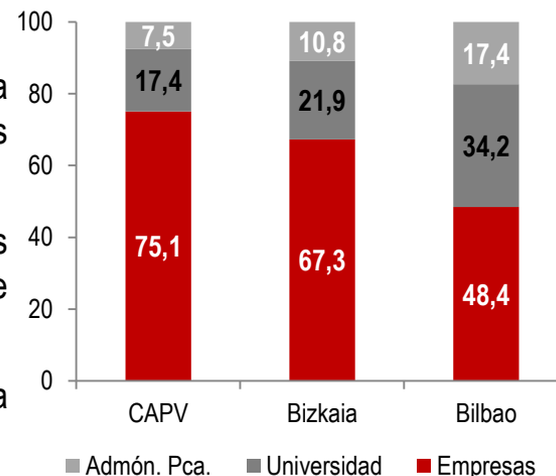
El gasto en I+D realizado exclusivamente por las empresas en Bilbao, alcanza los 58,2 millones de euros en 2017 (+4,2% interanual) y supone prácticamente la mitad del gasto total ejecutado (48,4%), aunque su contribución es descendente (52,7% en 2009).

Las universidades efectúan una tercera parte del gasto (34,2%), que continúa aumentando (+2,0%) y manteniéndose por encima de los 40 millones de euros desde 2011.

El tercer componente del gasto en I+D de la Villa son las Administraciones Públicas (17,4%; 20,9 millones de euros), con un patrón más volátil y que desciende en 2017 (-5,6%).

En comparación con el entorno, Bizkaia y CAPV muestran un mayor peso de la componente empresarial (67,3% y 75,1%, respectivamente).

Distribución del gasto en I+D según el sector de ejecución (2017)



Gasto interno en I+D, según sector de ejecución. Bilbao

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Gasto I+D (miles €)	103.781	116.306	110.108	106.777	114.223	117.484	118.214	120.161
Empresas	55.720	57.620	51.389	48.487	54.570	55.535	55.837	58.199
Universidades	37.147	45.174	42.090	41.799	42.163	43.325	40.253	41.074
AA.PP	10.914	13.511	16.629	16.492	17.490	18.624	22.123	20.888
Crecimiento interanual (%)								
Total	5,2	12,1	-5,3	-3,0	7,0	2,9	0,6	1,6
Empresas	7,1	3,4	-10,8	-5,6	12,6	1,8	0,5	4,2
Universidades	4,2	21,6	-6,8	-0,7	0,9	2,8	-7,1	2,0
AA.PP	-0,7	23,8	23,1	-0,8	6,1	6,5	18,8	-5,6

Fuente: Eustat

Gasto en I+D
Ingeniería y tecnología aporta más de la mitad del gasto en I+D realizado en la Villa

Atendiendo a las diferentes disciplinas científicas, la correspondiente a ingeniería y tecnología continúa siendo la que mayor porcentaje de gasto en I+D realizado en Bilbao aglutina: con 69,1 millones de euros aporta al 57,5% del gasto total ejecutado en 2017, cifra que supone un incremento interanual del 2,2%.

Con un peso relativo algo inferior, las ciencias sociales y humanidades y las ciencias exactas y naturales suponen, respectivamente, el 17,9% y el 13,8% del gasto total en I+D de la Villa. En cuanto a su evolución, las ciencias sociales y humanidades registran un ligero descenso (-1,2%) y alcanzan los 21,5 millones de euros, mientras que las ciencias exactas y naturales ascienden a 16,6 millones de euros, tras experimentar el mayor crecimiento (+12,5%).

Las ciencias médicas aportan 11,5 millones de euros (9,6% del total) y descienden el 8,8%, mientras que las ciencias agrarias siguen creciendo (+0,4%; 1,3% del total), valorándose en 1,5 millones de euros su contribución al gasto total en I+D realizado en Bilbao.

Gasto interno en I+D, según disciplina científica. Bilbao

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	%2017/16
Total Gasto I+D (miles €)	116.306	110.108	106.777	114.223	117.484	118.214	120.161	1,6
Ingeniería y tecnología	66.294	62.218	55.502	62.781	64.447	67.585	69.054	2,2
Ciencias. Sociales y humanidades	18.346	20.007	23.915	22.815	22.325	21.740	21.469	-1,2
Ciencias Exactas y naturales	18.980	14.289	15.300	15.084	16.743	14.782	16.634	12,5
Ciencias. Médicas (incluida farmacia)	12.026	12.381	11.320	12.706	12.467	12.599	11.488	-8,8
Ciencias. Agrarias	659	1.212	740	836	1.502	1.509	1.515	0,4

Fuente: Eustat

Gasto en I+D

Las empresas contribuyen con casi la mitad de los fondos destinados a I+D

Las empresas siguen siendo la principal fuente de financiación del gasto en I+D. En concreto, el 44,4% de los fondos destinados a las actividades de I+D en Bilbao procede de las aportaciones realizadas por parte del tejido empresarial, que ascienden a 53,4 millones de euros en 2017. Por otro lado, las Administraciones Públicas financian el 38,3% del gasto total, es decir, 46,0 millones de euros.

Los fondos procedentes de las Administraciones Públicas muestran un descenso interanual (-6,3%) mientras que los procedentes de las empresas crecen (+2,2%). Asimismo, la financiación procedente de la universidad también ha crecido en el último año (+8,1%) y se cifra en 13,3 millones de euros.

Por último, tanto los fondos provenientes del extranjero como de las instituciones privadas sin fines de lucro registran fuertes incrementos interanuales (+62,3% y +68,2%, respectivamente), -aunque ambos tienen un comportamiento más volátil-, y aportan de manera conjunta el 6,2% de la financiación del I+D de Bilbao.

Gasto interno en I+D, según origen de los fondos. Bilbao

	Estructura (%)							2016	2017	%2017/16
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017			
Gasto I+D	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	118.214	120.161	1,6
Empresas	44,0	42,1	41,4	44,9	43,9	44,2	44,4	52.229	53.360	2,2
AA.PP	44,2	43,3	52,4	39,0	40,0	41,6	38,3	49.119	46.049	-6,3
Universidades	8,2	10,4	1,3	10,0	9,7	10,4	11,0	12.270	13.270	8,1
Extranjero	3,5	3,9	4,4	5,7	5,8	3,6	5,8	4.270	6.932	62,3
IPSFL	0,1	0,2	0,4	0,4	0,5	0,3	0,5	327	550	68,2

Fuente: Eustat

Personal en I+D

4.053 personas se dedican a actividades de I+D en Bilbao en 2017

El personal dedicado a las actividades de I+D en Bilbao en 2017 (*equivalencia a dedicación plena*) es de 4.053 personas, lo que supone un incremento interanual del 2,2%. Similar dinamismo se observa en el empleo adscrito a las actividades de I+D de Bizkaia (+1,8%) y la CAPV (+3,8%).

En este sentido, las universidades y las empresas son las que concentran una parte importante del empleo en actividades de I+D en Bilbao: el empleo en las universidades asciende a 1.792 personas (44,2% del empleo asociado total) y las empresas 1.624 personas (40,1% del total). Por último, la Administración Pública aporta el 15,7% restante (637 personas empleadas).

Personal dedicado a actividades de I+D. Bilbao

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Total personal (EDP)	3.400	3.729	3.808	3.738	4.026	4.227	3.964	4.053
Empresas	1.446	1.519	1.434	1.517	1.790	1.830	1.577	1.624
Universidades	1.464	1.658	1.817	1.639	1.655	1.743	1.713	1.792
AA.PP	490	551	557	581	581	653	674	637
Crecimiento interanual (%)								
Total personal (EDP)	1,0	9,7	2,1	-1,8	7,7	5,0	-6,2	2,2
Empresas	2,7	5,0	-5,6	5,8	18,0	2,2	-13,8	3,0
Universidades	1,0	13,3	9,6	-9,8	1,0	5,3	-1,7	4,6
AA.PP	-3,5	12,4	1,1	4,3	0,0	12,4	3,2	-5,5

E.D.P. (equivalencia a dedicación plena)

Fuente: Eustat.

Dos tercios de las personas dedicadas a I+D son personal investigador

En 2017 el personal investigador aporta el 69,3% del personal adscrito a las actividades de I+D y asciende a 2.808 personas (en equivalencia de jornada completa), registrando un incremento interanual del 6,9% (182 personas más).

El personal técnico supone el 19,6% y, con un descenso interanual del 11,5%, se cifra en 796 personas, situándose por debajo del umbral de las 800 personas empleadas y en niveles similares a los de 2010.

Por último, el personal auxiliar asciende a 449 personas (11,1% del empleo) y ha registrado un incremento del 2,3% con respecto de 2016 (+10 personas).

Personal dedicado a actividades de I+D, según tipo. Bilbao

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Total personal (EDP)	3.401	3.728	3.808	3.838	4.026	4.227	3.964	4.053
Investigador	2.202	2.358	2.451	2.510	2.521	2.825	2.626	2.808
Técnico	794	922	922	809	1.015	943	899	796
Auxiliar	405	448	434	418	489	459	439	449
Variación interanual (%)								
Total personal (EDP)	1,1	9,6	2,1	1,8	7,7	5,0	-6,2	2,2
Investigador	0,2	7,1	3,9	2,4	0,4	12,1	-7,0	6,9
Técnico	-2,1	16,1	0,0	-12,3	25,5	-7,1	-4,7	-11,5
Auxiliar	13,8	10,6	-3,1	-3,7	17,0	-6,1	-4,4	2,3

E.D.P. (equivalencia a dedicación plena)

Fuente: Eustat.

Empresas innovadoras

Establecimientos innovadores

El 32,9% de los establecimientos de 10 y más empleos de Bilbao es innovador

El 32,9% de las empresas (de 10 y más empleos) ha realizado algún tipo de actividad de innovación empresarial en el bienio 2015-2017 (Encuesta de Innovación, Eustat). Esta ratio supone un ligero descenso con respecto al bienio precedente (-0,4pp), alcanzando niveles similares a los del bienio 2008-2010 (32,9%).

Porcentaje de establecimientos de 10 y más empleados que realizan innovación. Bilbao

	2008-2010	2009-2011	2010-2012	2011-2013	2012-2014	2013-2015	2014-2016	2015-2017
Establecimientos innovadores	32,9	34,9	36,1	34,5	33,7	36,0	33,3	32,9
<i>Variación interanual (pp)</i>	-4,0	2,0	1,2	-1,6	-0,8	2,3	-2,7	-0,4

Fuente: Eustat

Las actividades de innovación incluyen:

- Innovación tecnológica: actividades realizadas por aquellas empresas que son capaces de introducir en el mercado algún producto (sea bien o servicio) nuevo o sensiblemente mejorado, o las que implementan dentro del propio establecimiento, un proceso nuevo o sensiblemente mejorado.
- Innovación no tecnológica: incluye las actividades orientadas a la innovación organizativa o de comercialización. Así, un ejemplo de innovación de organización consiste en la implementación de nuevos métodos o procesos en el funcionamiento interno de la empresa, mientras que con relación a comercialización son la ejecución de nuevas estrategias, acciones o la implementación de herramientas que difieran significativamente de los anteriores y que no hayan sido utilizadas con anterioridad.

Establecimientos innovadores

Por segundo año consecutivo, disminuye la tasa de establecimientos innovadores (-0,4%)

En el bienio 2015-2017, el 29,5% de los establecimientos de 10 y más empleos ha realizado actividades de innovación tecnológica, ratio superior a la registrada en el bienio 2014-2016 (+1,2pp).

Por otro lado, el 18,5% de los establecimientos de 10 y más empleos ha efectuado actividades de innovación no tecnológica, y crece ligeramente (+0,1pp), con respecto al bienio precedente (18,4%)

En Bizkaia, crecen las tasas de establecimientos con innovación tecnológica y no tecnológica, mientras que en la CAPV sólo aumentan los establecimientos con innovación tecnológica.

Porcentaje de establecimientos de 10 y más empleados que realizan innovación, según tipo

	2014-2016	2015-2017
CAPV; estab. innovadores	35,6	35,2
• Con innovación tecnológica	30,3	30,5
• Con innovación no tecnológica	19,4	19,0
Bizkaia; estab. innovadores	34,3	33,3
• Con innovación tecnológica	29,4	30,1
• Con innovación no tecnológica	18,2	18,4

Porcentaje de establecimientos de 10 y más empleados que realizan innovación, según tipo. Bilbao

	2009-2011	2010-2012	2011-2013	2012-2014	2013-2015	2014-2016	2015-2017
Establecimientos innovadores	34,9	36,1	34,5	33,7	36,0	33,3	32,9
<i>Incremento interanual (pp)</i>	2,0	1,2	-1,6	-0,8	2,3	-2,7	-0,4
• Con innovación tecnológica	27,7	29,0	29,3	27,9	30,4	28,3	29,5
<i>Incremento interanual (pp)</i>	3,1	1,3	0,3	-1,4	2,5	-2,1	1,2
• Con innovación no tecnológica	22,5	22,6	16,0	19,4	19,7	18,4	18,5
<i>Incremento interanual (pp)</i>	-0,5	0,1	-6,6	3,4	0,3	-1,3	0,1

Fuente: Eustat

Gasto en innovación

Gasto en innovación

Crece el gasto en actividades de innovación realizadas en establecimientos de Bilbao de 10 y más empleos (+4,3%)

En 2017 el gasto en actividades de innovación realizado por las empresas de Bilbao que cuentan con 10 y más empleos se cifra en 279,3 millones de euros, es decir, un 4,3% superior al de 2016.

Este dinamismo del gasto en innovación es compartido por el entorno de manera que, en Bizkaia, aumenta el 6,0% con respecto a 2016 y en la CAPV el 5,7%.

En cuanto a la aportación de Bilbao al gasto en innovación efectuado en el territorio y la CAPV, se mantiene similar al de 2016, si bien se observa una ligera tendencia a la baja desde 2015 debido a que en la CAPV y Bizkaia el gasto en innovación ha aumentado en mayor medida que en Bilbao. En concreto, Bilbao aporta el 12,4% y el 24,5% del gasto en innovación efectuado en la CAPV y Bizkaia, respectivamente.

Gasto en actividades de innovación de los establecimientos de 10 y más empleos (millones de euros)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
CAPV	2.159,5	2.214,0	2.179,5	2.197,7	2.067,7	2.080,1	2.123,9	2.245,8
Bizkaia	1.025,2	1.053,3	1.008,0	1.033,0	1.010,2	1.033,8	1.073,6	1.137,9
Gran Bilbao	820,2	846,2	787,5	813,7	806,6	816,6	832,4	888,5
Bilbao	267,4	279,1	269,1	288,3	272,9	280,8	267,9	279,3
Crecimiento interanual (%)								
CAPV	-2,7	2,5	-1,6	0,8	-5,9	0,6	2,1	5,7
Bizkaia	1,2	2,7	-4,3	2,5	-2,2	2,3	3,8	6,0
Gran Bilbao	1,9	3,2	-6,9	3,3	-0,9	1,2	1,9	6,7
Bilbao	-3,9	4,4	-3,6	7,2	-5,4	2,9	-4,6	4,3

Fuente: Eustat

Actividades profesionales y empresariales intensivas en conocimiento

Actividades profesionales y empresariales intensivas en conocimiento

En Bilbao hay 2.456 empresas de servicios intensivos en conocimiento

Los servicios profesionales y empresariales intensivos en conocimiento comprenden las actividades relacionadas propiamente con la innovación y la sociedad del conocimiento, pero, de igual manera, se abordan también desde otras ramas de actividad.

En cuanto a los servicios intensivos, se ha consensuado que su delimitación incluya:

- Los servicios de información y comunicaciones (telecomunicaciones, servicios informáticos, servicios audiovisuales, de información y de edición);
- Los servicios financieros y de seguros;
- Las actividades profesionales científicas y técnicas (servicios jurídicos, contables, consultoría, arquitectura e ingeniería, de I+D, publicidad, marketing...).

Siguiendo esta definición sectorial, en 2018 en Bilbao hay 2.456 empresas pertenecientes al sector de servicios profesionales y empresariales intensivos en conocimiento, 16 empresas más que en 2017 (+0,7%) de manera que se confirma la importancia del sector y su perfil de crecimiento iniciado en 2013.

Empresas de Servicios profesionales y empresariales intensivos en conocimiento. Bilbao

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Empresas con personal asalariado (nº)	2.377	2.302	2.323	2.341	2.368	2.408	2.440	2.456
<i>Variación interanual (%)</i>	-0,5	-3,2	0,9	0,8	1,2	1,7	1,3	0,7

Datos anuales correspondientes al 31 de diciembre de cada año.

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social

Actividades profesionales y empresariales intensivas en conocimiento
Las empresas de servicios financieros y de seguros, las que más crecen

El aumento de las empresas de servicios intensivos en conocimiento viene determinado por el dinamismo de las empresas de servicios financieros y de seguros (+6,8%) y las de información y comunicación (+5,4%), que compensan el descenso registrado en las empresas de servicios profesionales, científicos y técnicos (-1,9%).

En este sentido, y atendiendo a la distribución del tejido empresarial adscrito a los servicios intensivos en conocimiento, las actividades profesionales, científicas y técnicas aportan dos tercios de las empresas de Bilbao (65,6% de las empresas; -1,7pp), seguido de los servicios de información y comunicación (18,3%; +0,8pp) y de los servicios financieros y de seguros (16,1%; +0,9pp).

Por ramas de actividad evolucionan de manera favorable los servicios financieros (+21,4%), servicios informáticos (+9,3%), otros servicios (+4,8%), servicios de arquitectura, ingeniería e I+D (+3,5%), seguros y auxiliares (+1,1%) y servicios audiovisuales, de información y edición (+0,6%). Sin embargo, desciende el número de empresas de publicidad y marketing (-6,2%) y de servicios jurídicos, contables y de consultoría (-3,5%), que representa la rama principal (41,0% del total de empresas del sector).

Tejido empresarial de los Servicios profesionales y empresariales intensivos en conocimiento. Bilbao

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	%2018/17
Empresas con personal asalariado (nº)	2.323	2.341	2.368	2.408	2.440	2.456	0,7
Información y comunicaciones	389	386	396	436	427	450	5,4
<i>Telecomunicaciones</i>	43	36	39	37	35	35	0,0
<i>Servicios informáticos</i>	184	199	210	240	236	258	9,3
<i>Serv. audiovisuales, de información y edición</i>	162	151	147	159	156	157	0,6
Servicios financieros y de seguros	362	379	386	375	370	395	6,8
<i>Financieros</i>	83	91	100	106	103	125	21,4
<i>Seguros y auxiliares</i>	279	288	286	269	267	270	1,1
Serv. profesionales, científicos y técnicos	1.572	1.576	1.586	1.597	1.643	1.611	-1,9
<i>Servicios jurídicos, contables y de consultoría</i>	1.012	1.009	1.029	1.023	1.042	1.006	-3,5
<i>Serv. de arquitectura, ingeniería e I+D</i>	261	271	262	267	282	292	3,5
<i>Publicidad y marketing</i>	199	195	185	187	193	181	-6,2
<i>Otros</i>	100	101	110	120	126	132	4,8

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social. Datos anuales correspondientes al 31 de diciembre de cada año.

Actividades profesionales y empresariales intensivas en conocimiento

El empleo en las empresas de servicios intensivos en conocimiento crece en mayor medida que el tejido empresarial

La afiliación a la Seguridad Social en las empresas adscritas a los servicios intensivos en conocimiento en Bilbao asciende a 28.734 personas en 2018, lo que supone un incremento del 2,3% con respecto a la cifra de 2017 (634 personas más) y el sexto incremento consecutivo (+2.362 empleos desde 2013, mínimo valor de la serie).

Los servicios personales, científicos y técnicos continúan siendo el principal subsector (43,5% del empleo total) con 12.506 personas afiliadas (+1,1% interanual; 130 personas afiliadas más).

Con una importancia relativa algo inferior, las actividades de información y comunicaciones (29,8% del empleo) alcanzan los 8.559 empleos (+5,6% interanual; 451 personas afiliadas más) y los servicios financieros y de seguros (26,7% de la afiliación total) ascienden a 7.669 empleos (+0,7% interanual; 53 personas empleadas más).

Población afiliada en los Servicios profesionales y empresariales intensivos en conocimiento. Bilbao

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	%2018/17
Personas afiliadas (nº)	26.372	27.230	27.880	27.972	28.100	28.734	2,3
Información y comunicaciones	6.749	7.202	7.499	7.877	8.108	8.559	5,6
<i>Telecomunicaciones</i>	1.075	1.027	1.029	848	823	764	-7,2
<i>Servicios informáticos</i>	3.335	3.783	4.032	4.534	4.806	5.233	8,9
<i>Serv. audiovisuales, de información y edición</i>	2.339	2.392	2.438	2.495	2.479	2.562	3,3
Servicios financieros y de seguros	8.471	8.424	8.407	7.950	7.616	7.669	0,7
<i>Financieros</i>	5.398	5.352	5.303	4.964	4.650	4.717	1,4
<i>Seguros y auxiliares</i>	3.073	3.072	3.104	2.986	2.966	2.952	-0,5
Serv. profesionales, científicos y técnicos	11.152	11.604	11.974	12.145	12.376	12.506	1,1
<i>Servicios jurídicos, contables y de consultoría</i>	5.492	5.698	5.865	6.037	6.211	6.246	0,6
<i>Serv. de arquitectura, ingeniería e I+D</i>	3.405	3.602	3.578	3.562	3.527	3.630	2,9
<i>Publicidad y marketing</i>	1.285	1.236	1.314	1.179	1.222	1.216	-0,5
<i>Otros</i>	970	1.068	1.217	1.367	1.416	1.414	-0,1

Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social. Datos anuales correspondientes al 31 de diciembre de cada año.