

15 de julio de 2016

Encuesta del gasto de la Industria en protección ambiental
Año 2014

El gasto de la Industria en protección del medioambiente alcanzó los 2.400 millones de euros, un 3,8% más que en 2013

Los gastos corrientes se incrementaron un 5,1%, mientras que la inversión disminuyó un 0,3%

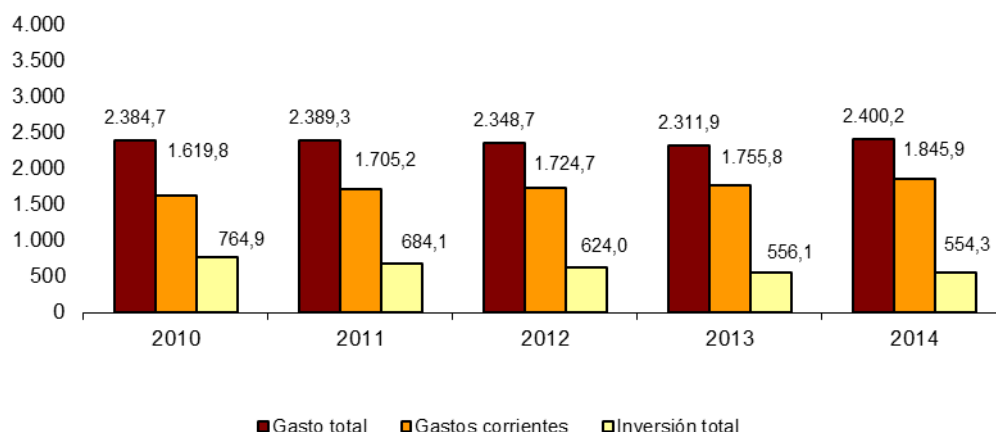
El gasto de la Industria en protección medioambiental se elevó a 2.400 millones de euros en 2014, con un aumento del 3,8% respecto al año anterior. Los gastos corrientes destinados a la protección medioambiental aumentaron un 5,1%. Por el contrario, la inversión registró un descenso del 0,3% en tasa anual.

Gasto de la Industria en protección ambiental. Año 2014

Unidad: miles de euros

	Importe	% sobre el total	% variación anual
GASTO TOTAL	2.400.168,8	100,0	3,8
GASTO CORRIENTE	1.845.886,7	76,9	5,1
INVERSIÓN	554.282,1	23,1	-0,3

Gasto corriente e inversión en protección ambiental de la Industria
(en millones de euros)



Atendiendo al tipo de equipo e instalación, el 64,8% de la inversión se realizó en equipos e instalaciones integrados y el 35,2% en equipos e instalaciones independientes.

En relación al año anterior, la inversión en equipos e instalaciones independientes registró un descenso del 11,4%. En el caso de las inversiones en equipos e instalaciones integrados, las inversiones aumentaron un 6,9%.

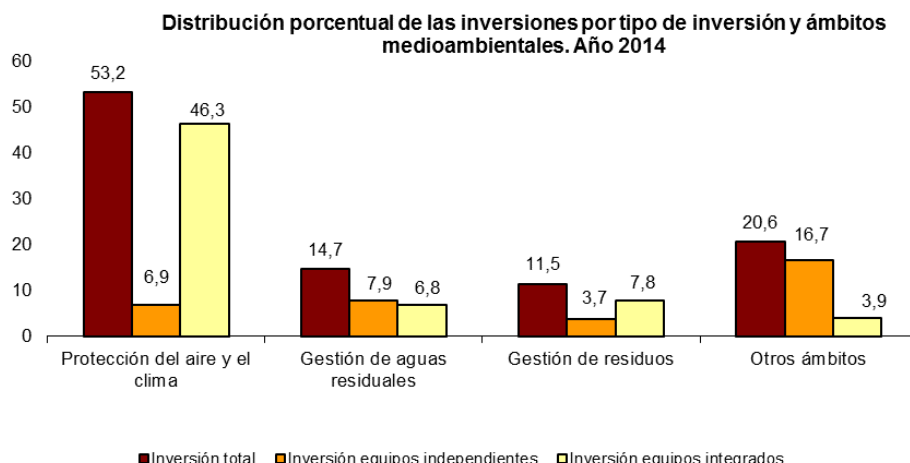
Inversión por ámbitos medioambientales. Año 2014

Unidad: miles de euros

	Importe	% sobre el total	% variación anual
INVERSIÓN TOTAL	554.282,1	100,0	-0,3
Inversión en equipos e instal. independientes	195.032,4	35,2	-11,4
Protección del aire y el clima	38.345,7	6,9	3,8
Gestión de aguas residuales	43.683,4	7,9	-41,2
Gestión de residuos	20.486,2	3,7	50,4
Otros ámbitos ¹	92.517,1	16,7	-2,9
Inversión en equipos e instal. integrados	359.249,7	64,8	6,9
Protección del aire y el clima	256.688,5	46,3	11,8
Gestión de aguas residuales	37.733,2	6,8	-3,2
Gestión de residuos	43.354,3	7,8	25,8
Otros ámbitos ¹	21.473,7	3,9	-34,6

¹ Incluye protección y descontaminación de suelos, aguas subterráneas y superficiales, reducción de ruido y vibraciones y otras actividades.

Los ámbitos de *Protección del aire y el clima* (reducción de emisiones atmosféricas), *Gestión de las aguas residuales* y *Gestión de los residuos* concentraron el 53,2%, 14,7% y 11,5% de la inversión total, respectivamente.



Resultados por sectores industriales

Los sectores *Alimentación, bebidas y tabaco*, *Química y farmacéutica* y *Metalurgia y fabricación de productos metálicos* concentraron el 27,8%, 18,7% y 14,9% del gasto corriente, respectivamente. Respecto a 2013, el gasto corriente aumentó un 8,5% en *Alimentación, bebidas y tabaco*, un 5,1% en *Química y farmacéutica* y un 6,5% en la *Metalurgia y fabricación de productos metálicos*.

Gasto corriente por sectores industriales. Año 2014

Unidad: miles de euros

CNAE 2009	Sector	Importe	% sobre el total	% Variación anual
	GASTO CORRIENTE TOTAL	1.845.886,7	100,0	5,1
05-06-07-08-09	Industrias extractivas	19.664,9	1,1	-4,0
10-11-12	Alimentación, bebidas y tabaco	513.394,3	27,8	8,5
13-14-15	Textil, confección, cuero y calzado	34.085,8	1,8	8,9
16	Madera y corcho	11.926,3	0,6	0,6
17-18	Papel, artes gráficas y reproducción de soportes grabados	111.234,7	6,0	-3,4
19	Coquerías y refino de petróleo	120.692,0	6,5	-5,4
20-21	Química y farmacéutica	343.953,7	18,7	5,1
22	Productos de caucho y plásticos	42.787,3	2,3	5,9
23	Productos minerales no metálicos	66.776,4	3,6	-7,2
24-25	Metalurgia y fabricación de productos metálicos	274.547,9	14,9	6,5
26-27	Productos informáticos, electrónicos, ópticos y electrónicos	39.928,1	2,2	5,5
28	Maquinaria y equipo	24.428,6	1,3	9,6
29-30	Material de transporte	93.528,9	5,1	7,0
31-32-33	Otras industrias manufactureras (reparaciones, muebles,...)	37.260,8	2,0	1,1
35	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	111.677,0	6,1	18,5

Distribución porcentual del gasto corriente por sectores industriales. Año 2014



La actividad con mayor inversión en protección del medioambiente en el año 2014 fue *Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado*, con 145,8 millones de euros, un 54,0% más que en el año anterior.

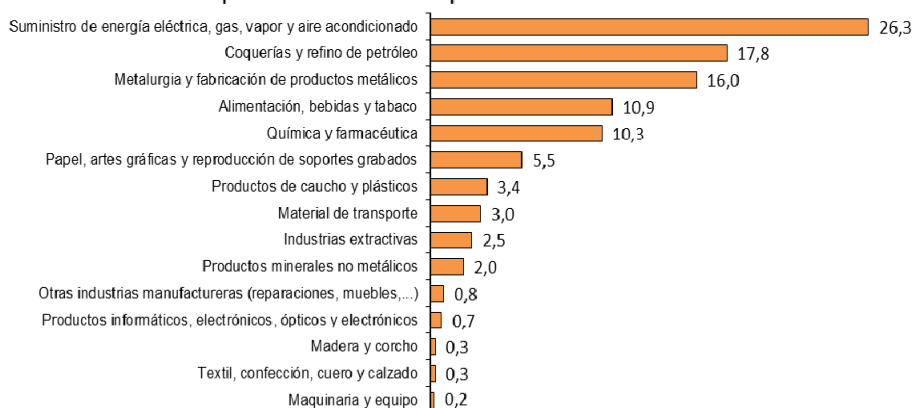
Cabe destacar, asimismo, las inversiones realizadas por los sectores industriales *Coquerías y refino de petróleo* (98,4 millones de euros) y por la industria *Metalurgia y fabricación de productos metálicos* (88,6 millones).

Inversión por sectores industriales. Año 2014

Unidad: miles de euros

CNAE 2009	Sector	Importe	% sobre el total	% Variación anual
	INVERSIÓN TOTAL	554.282,1	100,0	-0,3
05-06-07-08-09	Industrias extractivas	13.869,1	2,5	70,1
10-11-12	Alimentación, bebidas y tabaco	60.560,4	10,9	1,8
13-14-15	Textil, confección, cuero y calzado	1.730,3	0,3	-6,1
16	Madera y corcho	1.742,8	0,3	42,5
17-18	Papel, artes gráficas y reproducción	30.647,0	5,5	-39,6
19	Coquerías y refino de petróleo	98.364,1	17,8	-17,2
20-21	Química y farmacéutica	57.050,5	10,3	-28,2
22	Productos de caucho y plásticos	18.825,2	3,4	-11,3
23	Productos minerales no metálicos	11.008,0	2,0	-42,6
24-25	Metalurgia y fabricación de productos	88.550,9	16,0	24,1
26-27	Productos informáticos, electrónicos, ópticos y electrónicos	3.893,8	0,7	-11,1
28	Maquinaria y equipo	1.158,2	0,2	-35,8
29-30	Material de transporte	16.847,8	3,0	-19,6
31-32-33	Otras industrias manufactureras	4.257,1	0,8	48,5
35	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	145.776,9	26,3	54,0

Distribución porcentual de la inversión por sectores industriales. Año 2014



Resultados por comunidades autónomas

Cataluña efectuó el mayor gasto corriente en protección del medio ambiente en 2014 en la Industria, con 468,6 millones de euros, el 25,3% del total nacional. Por detrás se situaron Andalucía (13,1% del total) y Comunitat Valenciana (9,2%).

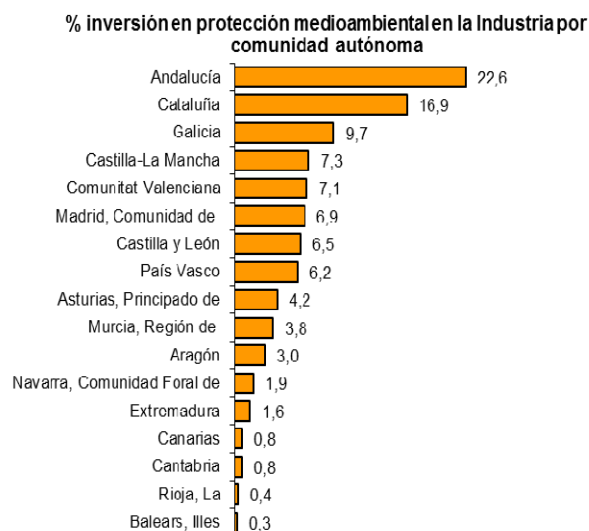
Andalucía registró la mayor inversión en protección ambiental, con 125,7 millones de euros, un 22,6% del total nacional. Le siguieron, Cataluña y Galicia, con el 16,9% y 9,7% del total, respectivamente.

Gasto corriente e inversión por comunidades autónomas. Año 2014

Unidad: miles de euros

	Gasto corriente		Inversión	
	Importe	% sobre el total	Importe	% sobre el total
TOTAL ¹	1.845.886,7	100,0	554.282,1	100,0
Andalucía	242.182,5	13,1	125.653,9	22,6
Aragón	69.924,1	3,8	16.484,0	3,0
Asturias, Principado de	69.812,5	3,8	23.134,5	4,2
Baleares, Illes	9.352,2	0,5	1.464,8	0,3
Canarias	27.112,7	1,5	4.436,2	0,8
Cantabria	36.068,5	2,0	4.243,7	0,8
Castilla y León	117.859,1	6,4	36.633,5	6,5
Castilla-La Mancha	103.951,7	5,6	40.307,1	7,3
Cataluña	468.587,3	25,3	94.427,0	16,9
Comunitat Valenciana	169.457,7	9,2	39.238,4	7,1
Extremadura	18.871,4	1,0	8.802,5	1,6
Galicia	118.562,3	6,4	53.830,2	9,7
Madrid, Comunidad de	95.221,2	5,2	38.334,1	6,9
Murcia, Región de	60.438,3	3,3	20.824,3	3,8
Navarra, Comunidad Foral de	64.415,6	3,5	10.345,1	1,9
País Vasco	153.717,9	8,3	34.094,3	6,2
Rioja, La	19.770,7	1,1	2.006,6	0,4

¹ Dentro del total se incluyen los datos relativos a las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla, que no se publican para preservar el secreto estadístico.



Nota metodológica

El INE realiza anualmente la encuesta del gasto de la industria en protección ambiental para medir los gastos que realiza el sector industrial, tanto corrientes como de inversión, al objeto de evitar o reducir la contaminación resultante del desarrollo de su actividad.

El término protección ambiental se refiere a todas las actividades que tienen como principal objetivo la prevención, reducción y eliminación de la contaminación o cualquier otra degradación del medio ambiente, excluyéndose aquéllas con efecto beneficioso sobre el mismo que responden a necesidades técnicas, de higiene o seguridad de la empresa.

La población objeto de estudio es el conjunto de establecimientos industriales con más de 10 personas ocupadas remuneradas cuya actividad principal figura dentro de las secciones B, C o D de la Clasificación Nacional de Actividades Económicas (CNAE-2009). Se utiliza como marco de referencia el Directorio Central de Empresas (DIRCE) para las industrias extractivas, y la Encuesta Anual Industrial de Productos (EIAP), de la que se extrae una submuestra para el resto de actividades. La selección es exhaustiva para aquellos establecimientos de más de 200 asalariados, así como para algunos estratos. Para el resto, ha sido preciso diseñar muestras independientes para las distintas divisiones.

Las principales variables investigadas son:

- Inversiones en equipos e instalaciones integrados que previenen la contaminación. Se trata de una tecnología con doble finalidad: industrial y de control de contaminación, considerándose sólo el componente medioambiental de la inversión en estos equipos.
- Inversiones en equipos e instalaciones independientes, cuya principal función es tratar la contaminación. Operan de forma independiente al proceso de producción.
- Gastos corrientes, compuestos por aquellos gastos de explotación que se cargan en la cuenta de pérdidas y ganancias del Plan General de Contabilidad, cuya principal finalidad sea la protección del medio ambiente.

La encuesta permite cumplir con lo requerido en materia de gastos medioambientales en el [Reglamento \(CE\) nº 295/2008](#) del Parlamento Europeo y del Consejo, de 11 de marzo de 2008, relativo a las estadísticas estructurales de las empresas.

En la web del INE www.ine.es figura publicada la metodología completa de la encuesta.

Más información en INEbase – www.ine.es Todas las notas de prensa en: www.ine.es/prensa/prensa.htm

Gabinete de prensa: Teléfonos: 91 583 93 63 / 94 08 – Fax: 91 583 90 87 - gprensa@ine.es

Área de información: Teléfono: 91 583 91 00 – Fax: 91 583 91 58 – www.ine.es/infoine
