

20 de septiembre de 2013

**Encuesta del gasto de la industria en protección ambiental**  
Año 2011

**El gasto de la industria en protección del medioambiente se sitúa en 2.389 millones de euros, un 0,2% más que en 2010**

**Los gastos corrientes se incrementan un 5,3%, mientras que la inversión disminuye un 10,6% en tasa anual**

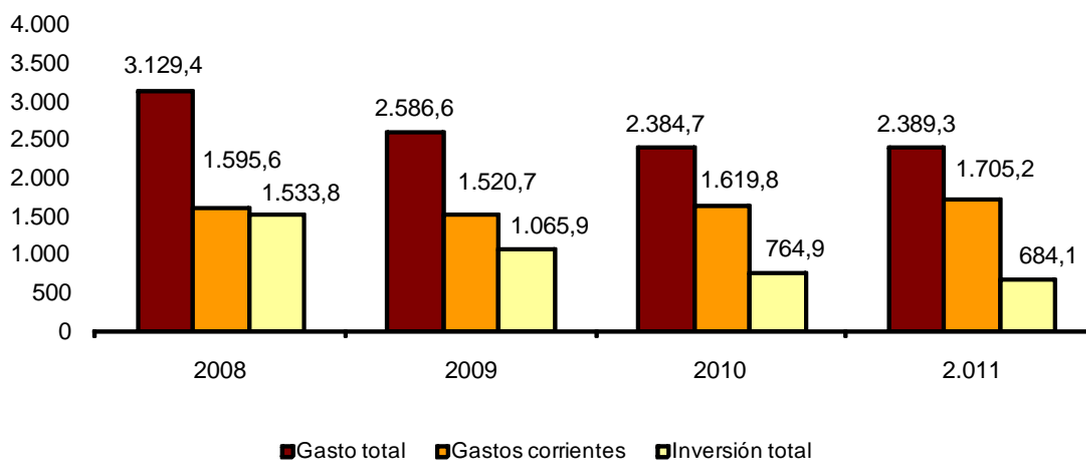
El gasto de la industria en protección medioambiental se elevó a 2.389 millones de euros en 2011, con un incremento del 0,2% respecto al año anterior. Los gastos corrientes destinados a la protección medioambiental aumentaron un 5,3%. Por el contrario, la inversión registró un descenso del 10,6% en tasa anual.

**Gasto de la industria en protección ambiental. Año 2011**

Unidad: miles de euros

	Importe	% sobre el total	% variación anual
GASTO TOTAL	2.389.333,1	100,0	0,2
GASTO CORRIENTE	1.705.233,7	71,4	5,3
INVERSIÓN	684.099,4	28,6	-10,6

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



Atendiendo al tipo de equipo e instalación, el 58% de la inversión se realizó en equipos e instalaciones integrados y el 42% en equipos e instalaciones independientes.

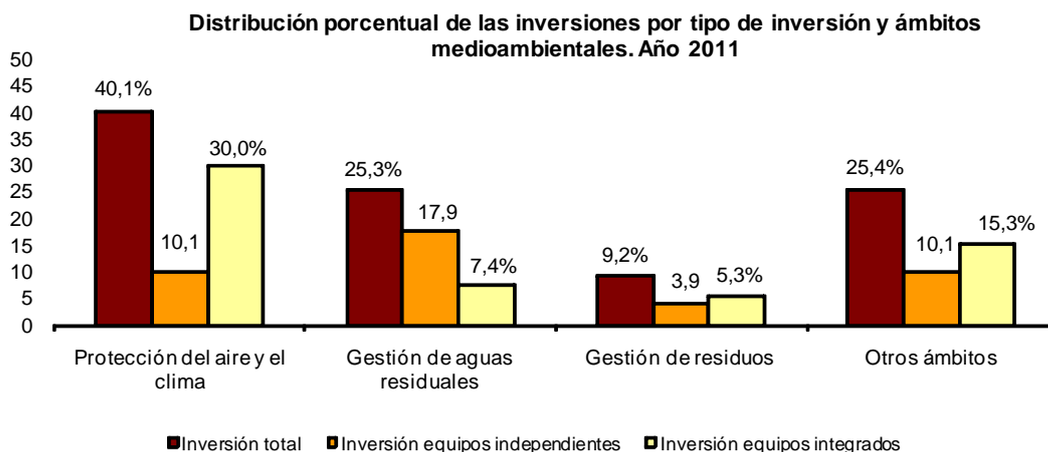
En relación al año anterior, la inversión en *Gestión de residuos* experimentó la mayor disminución, tanto en equipos e instalaciones independientes (-36,3%) como en integrados (-27,0%).

## Inversión por ámbitos medioambientales. Año 2011

Unidad: miles de euros

	Importe	% sobre el total	% variación anual
<b>INVERSIÓN TOTAL</b>	<b>684.099,4</b>	<b>100,0</b>	<b>-10,6</b>
Inversión en equipos e instal. independientes	287.486,0	42,0	-8,5
Protección del aire y el clima	69.337,8	10,1	-23,1
Gestión de aguas residuales	122.589,8	17,9	3,7
Gestión de residuos	26.337,0	3,9	-36,3
Otros ámbitos	69.221,4	10,1	7,6
Inversión en equipos e instal. integrados	396.613,4	58,0	-12,0
Protección del aire y el clima	205.093,0	30,0	-17,9
Gestión de aguas residuales	50.793,3	7,4	-7,5
Gestión de residuos	36.366,9	5,3	-27,0
Otros ámbitos	104.360,2	15,3	8,3

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 40,1%, 25,3% y 9,2% 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 26,0%, 17,9% y 16,2% del gasto corriente, respectivamente. En estas tres actividades el gasto corriente se incrementó un 12,3% en tasa anual en *Metalurgia y fabricación de productos metálicos*, un 9,8% en *Alimentación, bebidas y tabaco* y permaneció estable en *Química y farmacéutica*.

### Gasto corriente por sectores industriales. Año 2011

Unidad: miles de euros

CNAE 2009	Sector	Importe	% sobre el total	% Variación anual
	<b>GASTO CORRIENTE TOTAL</b>	<b>1.705.233,7</b>	<b>100,0</b>	<b>5,3</b>
05-06-07-08-09	Industrias extractivas	20.429,2	1,2	-13,5
10-11-12	Alimentación, bebidas y tabaco	443.952,7	26,0	9,8
13-14-15	Textil, confección, cuero y calzado	34.929,7	2,1	-9,3
16	Madera y corcho	14.574,9	0,9	10,3
17-18	Papel, artes gráficas y reproducción de soportes grabados	120.002,9	7,0	0,3
19	Coquerías y refino de petróleo	93.351,9	5,5	13,8
20-21	Química y farmacéutica	305.822,3	17,9	0,0
22	Productos de caucho y plásticos	40.753,9	2,4	-5,8
23	Productos minerales no metálicos	73.680,6	4,3	-9,4
24-25	Metalurgia y fabricación de productos metálicos	276.893,0	16,2	12,3
26-27	Productos informáticos, electrónicos, ópticos y electrónicos	42.005,7	2,5	12,7
28	Maquinaria y equipo	26.725,9	1,6	6,7
29-30	Material de transporte	92.096,8	5,4	1,4
31-32-33	Otras industrias manufactureras (reparaciones, muebles,...)	39.229,8	2,3	5,2
35	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	80.784,4	4,7	13,8

Distribución porcentual del gasto corriente por sectores industriales. Año 2011



La actividad con mayor inversión en protección del medioambiente en el año 2011 fue *Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado*, con 163,8 millones de euros, un 25,1% más que en el año anterior.

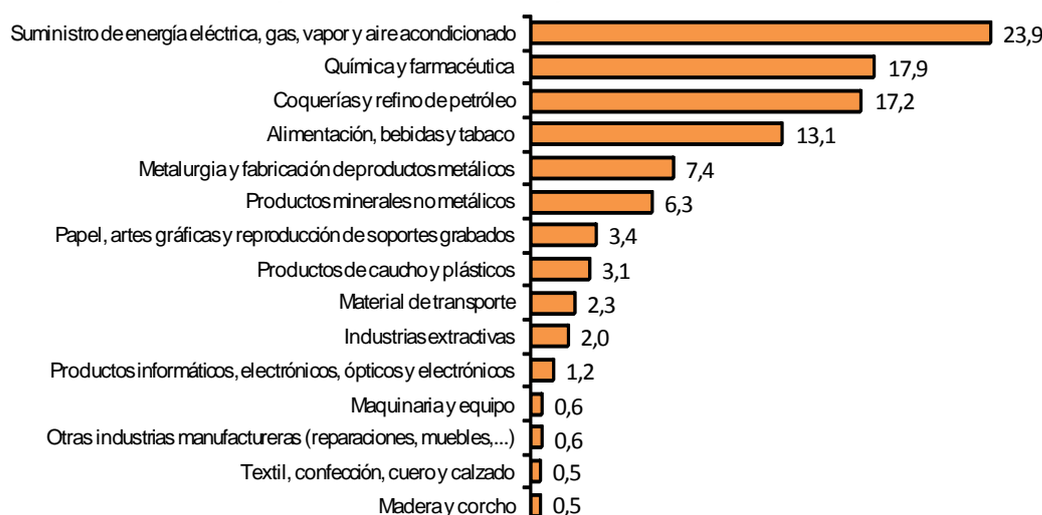
Cabe destacar, asimismo, las inversiones realizadas por los sectores industriales *Química y farmacéutica* (122,5 millones) y *Coquerías y refino de petróleo* (117,3 millones).

## Inversión por sectores industriales. Año 2011

Unidad: miles de euros

CNAE 2009	Sector	Importe	% sobre el total	% Variación anual
	<b>INVERSIÓN TOTAL</b>	<b>684.099,4</b>	<b>100,0</b>	<b>-10,6</b>
05-06-07-08-09	Industrias extractivas	13.702,0	2,0	-48,5
10-11-12	Alimentación, bebidas y tabaco	89.599,2	13,1	-9,1
13-14-15	Textil, confección, cuero y calzado	3.509,5	0,5	-21,0
16	Madera y corcho	3.084,6	0,5	68,2
17-18	Papel, artes gráficas y reproducción	23.567,5	3,4	-27,7
19	Coquerías y refino de petróleo	117.350,5	17,2	-4,5
20-21	Química y farmacéutica	122.537,2	17,9	22,1
22	Productos de caucho y plásticos	21.254,6	3,1	-26,0
23	Productos minerales no metálicos	43.093,4	6,3	-42,2
24-25	Metalurgia y fabricación de productos	50.696,8	7,4	-44,1
26-27	Productos informáticos, electrónicos, ópticos y electrónicos	8.062,7	1,2	-28,9
28	Maquinaria y equipo	4.418,0	0,6	-50,0
29-30	Material de transporte	15.414,4	2,3	-39,5
31-32-33	Otras industrias manufactureras	3.963,5	0,6	-44,4
35	Suministro de energía eléctrica, gas, vapor y aire acondicionado	163.845,5	23,9	25,1

### Distribución porcentual de la inversión por sectores industriales. Año 2011



## Resultados por comunidades autónomas

Cataluña efectuó el mayor gasto corriente en protección del medio ambiente en 2011 en la industria, con 449,7 millones de euros, el 26,4% del total nacional. Por detrás se situaron Andalucía (13,1% del total), País Vasco (9,0%) y Comunitat Valenciana (8,8%).

Cataluña también registró la mayor inversión en protección ambiental, con 176,5 millones de euros, un 25,8% del total nacional. Le siguieron Andalucía (11,2% del total), Galicia (9,8%) y Comunitat Valenciana (8,6%).

### Gasto corriente e inversión por comunidades autónomas. Año 2011

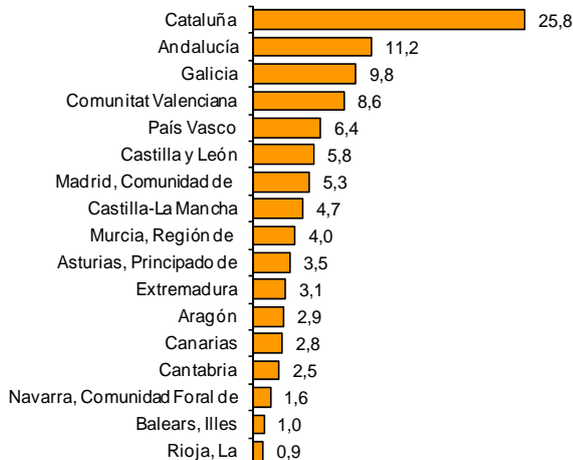
Unidad: miles de euros

	Gasto corriente		Inversión	
	Importe	% sobre el total	Importe	% sobre el total
TOTAL <sup>1</sup>	1.705.233,7	100,0	684.099,4	100,0
Andalucía	223.900,1	13,1	76.807,8	11,2
Aragón	80.319,5	4,7	19.868,3	2,9
Asturias, Principado de	62.235,9	3,6	23.958,1	3,5
Balears, Illes	7.640,8	0,4	6.828,1	1,0
Canarias	31.542,8	1,8	18.938,1	2,8
Cantabria	34.482,3	2,0	17.000,8	2,5
Castilla y León	92.442,4	5,4	39.482,3	5,8
Castilla-La Mancha	78.477,2	4,6	32.248,5	4,7
Cataluña	449.705,4	26,4	176.532,1	25,8
Comunitat Valenciana	150.722,0	8,8	58.851,4	8,6
Extremadura	14.930,7	0,9	21.242,0	3,1
Galicia	106.478,2	6,2	66.795,7	9,8
Madrid, Comunidad de	98.436,9	5,8	36.521,7	5,3
Murcia, Región de	49.634,3	2,9	27.297,3	4,0
Navarra, Comunidad Foral de	52.479,7	3,1	11.158,1	1,6
País Vasco	152.921,9	9,0	44.027,7	6,4
Rioja, La	18.526,6	1,1	6.397,9	0,9

% gasto corriente en protección medioambiental en la industria por comunidad autónoma



% inversión en protección medioambiental en la industria por comunidad autónoma



<sup>1</sup> Dentro del total se incluyen los datos relativos a las ciudades autónomas de Ceuta y de 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](http://www.ine.es) figura publicada la metodología completa de la encuesta.

---

Más información en **INEbase** – [www.ine.es](http://www.ine.es)      Todas las notas de prensa en: [www.ine.es/prensa/prensa.htm](http://www.ine.es/prensa/prensa.htm)

**Gabinete de prensa:** Teléfonos: 91 583 93 63 / 94 08 – Fax: 91 583 90 87 - [gprensa@ine.es](mailto:gprensa@ine.es)

**Área de información:** Teléfono: 91 583 91 00 – Fax: 91 583 91 58 – [www.ine.es/infoine](http://www.ine.es/infoine)

---