

## ENCUESTA DEL GASTO DE LA INDUSTRIA EN PROTECCIÓN AMBIENTAL

### Gasto por ámbitos ambientales

	La Rioja			España		
	2013	% sobre el total	Var. 2013/12	2013	% sobre el total	Var. 2013/12
<b>GASTO TOTAL</b>	23.036,6	100,0	8,6	2.311.874,9	100,0	-1,6
<b>GASTOS CORRIENTES</b>	20.640,9	89,6	6,8	1.755.756,6	75,9	1,8
<b>INVERSIÓN TOTAL</b>	2.395,8	10,4	27,0	556.118,3	24,1	-10,9
<b>Equipos e instalaciones independientes</b>	972,1	4,2	-25,7	220.159,0	9,5	-17,1
Protección del aire y el clima	0,0	0,0	-100,0	36.955,9	1,6	-24,6
Gestión de aguas residuales	197,6	0,9	147,2	74.272,6	3,2	4,5
Gestión de residuos	35,0	0,2	-80,4	13.622,5	0,6	-41,6
Otros ámbitos	739,5	3,2	-0,5	95.308,0	4,1	-21,9
<b>Equipos e instalaciones integrados</b>	1.423,7	6,2	146,4	335.959,3	14,5	-6,3
Protección del aire y el clima	982,3	4,3	1.297,6	229.678,0	9,9	19,8
Gestión de aguas residuales	127,5	0,6	380,9	38.965,9	1,7	-29,3
Gestión de residuos	12,1	0,1	-	34.455,9	1,5	-20,6
Otros ámbitos	301,8	1,3	-37,3	32.859,5	1,4	-52,0

Fuente: Encuesta del gasto de la industria en protección ambiental. INE

Unidad: miles de euros

El gasto total en protección ambiental realizado en 2013 por la industria riojana fue de 23.036,6 miles de euros, lo que supuso un incremento del 8,6% respecto a 2012. A nivel nacional el gasto total decreció un 1,6%.

Del total de gasto en protección ambiental, el 89,6% se destinó a gastos corrientes (20.640,9 miles de euros) y el 10,4% restante a inversión (2.395,8 miles de euros).

El crecimiento en el gasto total se ha producido tanto en la inversión, que aumentó un 27,0% respecto al año anterior, como en los gastos corrientes que subieron un 6,8% en un año. En el conjunto del Estado, la inversión se contrajo un 10,9%, mientras que los gastos corrientes aumentaron un 1,8% en relación a 2012.

En cuanto al tipo de equipos a los que se destinaron las mayores inversiones, los Equipos e instalaciones independientes representaron el 40,6% del total de la inversión, frente al 59,4% destinado a Equipos e instalaciones integrados.

Dentro de Equipos e instalaciones independientes destaca el crecimiento de la inversión realizada en Gestión de aguas residuales que ha aumentado un 147,2%. Por su parte, en Equipos e instalaciones integrados los mayores aumentos se han producido en Protección del aire y el clima (1.297,6%) y en Gestión de aguas residuales (380,9%).

### Inversión en la industria manufacturera en La Rioja

<b>Año 2013</b>	Importe	% sobre el total	Var. 2013/12
<b>GASTO TOTAL</b>	21.877,2	100,0	8,2
<b>GASTOS CORRIENTES</b>	20.505,8	93,7	6,5
<b>INVERSIÓN TOTAL</b>	1.371,4	6,3	42,1
<b>Equipos e instalaciones independientes</b>	232,6	1,1	-46,7
Emisiones al aire	0,0	0,0	-100,0
Aguas residuales	197,6	0,9	147,2
Residuos	35,0	0,2	33,1
Otros ámbitos	0,0	0,0	-100,0
<b>Equipos e instalaciones integrados</b>	1.138,8	5,2	115,4
Emisiones al aire	982,3	4,5	1.297,6
Aguas residuales	127,5	0,6	380,9
Residuos	12,1	0,1	-
Otros ámbitos	16,9	0,1	-96,1

Fuente: Encuesta del gasto de la industria en protección ambiental. INE

Unidad: miles de euros

De los 23.036,6 miles de euros de gasto total en protección ambiental realizado en 2013 por las industrias riojanas, el 95,0%, es decir, 21.877,2 miles de euros corresponden a la industria manufacturera. Esta cantidad ha aumentado un 8,2% respecto a 2012.

Los gastos corrientes suponen el 93,7% del gasto total realizado por la industria manufacturera en La Rioja y el 6,3% restante representa la inversión.

## Gasto corriente e inversión por comunidades autónomas

Año 2013	Gasto corriente			Inversión		
	Importe	% sobre el total	Var. 2013/12	Importe	% sobre el total	Var. 2013/12
<b>España</b>	<b>1.755.756,6</b>	<b>100,0</b>	<b>1,8</b>	<b>556.118,3</b>	<b>100,0</b>	<b>-10,9</b>
Andalucía	217.226,3	12,4	-2,5	71.068,0	12,8	1,3
Aragón	75.254,3	4,3	-1,5	28.454,9	5,1	20,2
Asturias	68.024,8	3,9	7,3	36.258,1	6,5	34,0
Baleares	7.645,2	0,4	-10,1	149,6	0,0	-98,5
Canarias	28.197,0	1,6	-18,9	8.236,7	1,5	-34,0
Cantabria	39.803,8	2,3	3,4	5.907,1	1,1	50,6
Castilla y León	104.408,0	5,9	5,8	39.255,4	7,1	5,9
Castilla-La Mancha	94.955,7	5,4	11,5	28.691,5	5,2	-40,5
Cataluña	463.976,9	26,4	5,7	120.747,6	21,7	-11,0
Comunidad Valenciana	149.668,0	8,5	-4,8	39.162,4	7,0	-46,7
Extremadura	16.890,3	1,0	9,1	4.012,0	0,7	-62,6
Galicia	118.126,7	6,7	5,9	47.786,9	8,6	-4,6
Madrid	88.254,4	5,0	-4,4	33.615,7	6,0	8,8
Murcia	60.142,5	3,4	14,1	25.025,9	4,5	39,4
Navarra	59.354,0	3,4	6,7	13.580,4	2,4	-18,3
País Vasco	142.674,2	8,1	-6,6	51.574,2	9,3	-3,0
<b>La Rioja</b>	<b>20.640,9</b>	<b>1,2</b>	<b>6,8</b>	<b>2.395,8</b>	<b>0,4</b>	<b>27,0</b>

Fuente: Encuesta del gasto de la industria en protección ambiental. INE

Unidad: miles de euros

Respecto a los gastos corrientes, los mayores incrementos respecto a 2012 se han producido en Murcia (14,1%), Castilla – La Mancha (11,5%) y Extremadura (9,1%).

Canarias (-18,9%), Baleares (-10,1%) y País Vasco (-6,6%), son las regiones en las que el gasto corriente destinado a la protección del medio ambiente se ha contraído más en 2013.

De las 17 comunidades autónomas, ocho han incrementado en 2013 las inversiones realizadas por sus empresas para la protección ambiental; los mayores crecimientos son para Cantabria (50,6%), Murcia (39,4%), Asturias (34,0%) y La Rioja (27,0%).

Los mayores descensos en la inversión son para Baleares (-98,5%), Extremadura (-62,6%) y Comunidad Valenciana (-46,7%).

En relación al total de España, el gasto corriente y la inversión realizada por la comunidad autónoma de La Rioja suponen un 1,2% y un 0,4%, respectivamente.

Logroño, 16 de julio de 2015