

# INFORME DE AUTORIZACIONES DE VERTIDO a 31 de Diciembre 2015



## DOMINIO PÚBLICO HIDRAÚLICO

JUNIO 2016

## INDICE GENERAL

<b>1. Antecedentes .....</b>	<b>6</b>
<b>2. Introducción.....</b>	<b>7</b>
<b>3. Vertidos a Dominio Público Hidráulico .....</b>	<b>9</b>
3.1. Resumen de los datos entregados.....	10
3.2. Análisis de datos.....	16
3.3. Mapas.....	25
<b>4. Autorizaciones de vertido .....</b>	<b>29</b>
4.1. Resumen de los datos entregados.....	30
4.2. Análisis de datos.....	42
4.3. Mapas.....	54
<b>5. Autorizaciones ambientales integradas.....</b>	<b>57</b>
5.1. Resumen de los datos entregados.....	58
5.2. Análisis de datos.....	60
<b>6. Conclusiones: Evolución de los vertidos (2000-2015).....</b>	<b>65</b>
<b>6.1. Origen de la información .....</b>	<b>65</b>
<b>6.2. Número total de vertidos .....</b>	<b>67</b>
<b>6.3. Número de Autorizaciones de vertido .....</b>	<b>68</b>
6.3.1. Evolución general .....	68
6.3.2. Análisis de tendencia .....	69
6.3.3. Evolución según tipología .....	70
<b>6.4. Volumen total asociado a los vertidos .....</b>	<b>72</b>
<b>6.5. Volumen asociado a las Autorizaciones de vertido .....</b>	<b>73</b>
6.5.1. Evolución general .....	73
6.5.2. Análisis de tendencia .....	74
6.5.3. Evolución según tipología .....	74
<b>Anexo I: Datos remitidos por las Administraciones Hidráulicas .....</b>	<b>77</b>

## ÍNDICE DE GRÁFICOS

Gráfico 1. Número de vertidos a Dominio Público Hidráulico por Demarcación Hidrográfica - 2015.....	17
Gráfico 2. Volumen asociado a vertidos a Dominio Público Hidráulico por Demarcación Hidrográfica - 2015.....	18
Gráfico 3. Número de vertidos a Dominio Público Hidráulico según tipo – 2015.....	19
Gráfico 4. Volumen asociado a vertidos a Dominio Público Hidráulico según tipo – 2015.....	20
Gráfico 5. Número de vertidos a Dominio Público Hidráulico por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015.....	21
Gráfico 6. Volumen asociado a vertidos a Dominio Público Hidráulico por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015.....	22
Gráfico 7. Número de Autorizaciones de vertido y Autorizaciones ambientales integradas .....	23
Gráfico 8. Volumen asociado a Autorizaciones de vertido y Autorizaciones ambientales integradas .....	24
Gráfico 9. Número de Autorizaciones de vertido por Demarcación Hidrográfica – 2015.....	43
Gráfico 10. Volumen asociado a Autorizaciones de vertido por Demarcación Hidrográfica – 2015.....	44
Gráfico 11. Número de Autorizaciones de vertido según tipo – 2015.....	45
Gráfico 12. Volumen asociado a Autorizaciones de vertido según tipo – 2015.....	46
Gráfico 13. Número de Autorizaciones de vertido por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015 .....	47
Gráfico 14. Volumen asociado a Autorizaciones de vertido por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015.....	48
Gráfico 15. Número de Autorizaciones de vertido urbanos por Demarcación Hidrográfica según carga contaminante – 2015 .....	49
Gráfico 16. Volumen asociado a Autorizaciones de vertido urbanos por Demarcación Hidrográfica según carga contaminante – 2015 .....	50

Gráfico 17. Número de Autorizaciones de vertido industriales por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015.....	51
Gráfico 18. Volumen asociado a Autorizaciones de vertido industriales por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015.....	52
Gráfico 19. Estado de tramitación de los expedientes de Autorizaciones de vertido – 2015.....	53
Gráfico 20. Proporción en número de Autorizaciones ambientales integradas por Demarcación Hidrográfica - 2015.....	61
Gráfico 21. Proporción en volumen asociado a Autorizaciones ambientales integradas por Demarcación Hidrográfica - 2015.....	62
Gráfico 22. Número de Autorizaciones ambientales integradas por Demarcación Hidrográfica - 2015.....	63
Gráfico 23. Volumen asociado a Autorizaciones ambientales integradas por Demarcación Hidrográfica – 2015 .....	64
Gráfico 24. Evolución de los vertidos número (2000-2015) .....	67
Gráfico 25. Evolución de las Autorizaciones de vertido en número (2000-2015) .....	68
Gráfico 26. Tendencias de las Autorizaciones de vertidos en número (2000-2015).....	69
Gráfico 27. Evolución de las Autorizaciones de vertido en número según tipo (2000-2015).....	71
Gráfico 28. Evolución de los vertidos en volumen (2000-2015) .....	72
Gráfico 29. Evolución de las Autorizaciones de vertido en volumen (2000-2015).....	73
Gráfico 30. Tendencias de las Autorizaciones de vertidos en volumen (2000-2015) .....	74
Gráfico 31. Evolución de las Autorizaciones de vertido en volumen según tipo (2000-2015).....	75

## INDICE DE MAPAS

Mapa 1. Vertidos a Dominio Público Hidráulico por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015 .....	26
Mapa 2. Número de vertidos a Dominio Público Hidráulico por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015.....	27
Mapa 3. Volumen asociado a vertidos a Dominio Público Hidráulico por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015.....	28
Mapa 4. Número de Autorizaciones de vertido por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015 .....	55
Mapa 5. Volumen asociado a Autorizaciones de vertido por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015.....	56

## INDICE DE TABLAS

Tabla 1. Vertidos a Dominio Público Hidráulico por Demarcación Hidrográfica - 2015 .....	11
Tabla 2. Vertidos a Dominio Público Hidráulico según tipo – 2015 .....	11
Tabla 3. Vertidos a Dominio Público Hidráulico según tipo y Demarcación Hidrográfica - 2015.....	12
Tabla 4. Autorizaciones de vertido por Demarcación Hidrográfica – 2015 .....	31
Tabla 5. Autorizaciones de vertido según naturaleza y tipo – 2015 .....	32
Tabla 6. Autorizaciones de vertido por Demarcación Hidrográfica.....	33
Tabla 7. Autorizaciones de vertido urbanos por Demarcación Hidrográfica.....	35
Tabla 8. Autorizaciones de vertido industriales por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015 .....	37
Tabla 9. Estado de tramitación de los expedientes de Autorizaciones de vertido – 2015 .....	40
Tabla 10. Estado de tramitación de los expedientes de Autorizaciones de vertido por Demarcación Hidrográfica – 2015 .....	41
Tabla 11. Autorizaciones ambientales integradas por Demarcación Hidrográfica - 2015.....	59

## 1. Antecedentes

Con fecha de 17 de febrero de 2016 la Subdirección General de Gestión Integrada del Dominio Público Hidráulico (en adelante SGGIDPH) envió un escrito a las Administraciones Hidráulicas mediante el cual se solicitaba información relativa a las Autorizaciones de vertido a 31 de Diciembre de 2015, así como información relativa a Autorizaciones ambientales integradas.

Hasta el año 2005, solo se solicitaba información sobre vertidos a Dominio Público Hidráulico (en adelante DPH) cuya competencia corresponde a las Confederaciones Hidrográficas (en adelante CCHH). Desde el año 2006 comenzó a solicitarse, además, información sobre vertidos a DPH a las Administraciones Hidráulicas de las Comunidades Autónomas.

De forma paralela, se ha elaborado un documento llamado “Informe de autorizaciones de vertido a Dominio Público Marítimo-Terrestre 2015” que tiene como objeto el estudio de los vertidos realizados a Dominio Público Marítimo-Terrestre (en adelante DPMT), motivo por el cual estos vertidos quedan fuera del alcance del presente informe.

Con el objetivo de reflejar una idea global de la totalidad de los vertidos que se realizan sobre el medio receptor, se presentan los resultados en tres bloques: en el primero se muestran los vertidos a DPH, un segundo apartado referido exclusivamente a las Autorizaciones de vertido y un tercer apartado dedicado a las Autorizaciones ambientales integradas.

Este documento es una recopilación de los datos recibidos a 25 de mayo de 2016 procedentes de las Administraciones Hidráulicas con vertidos a DPH.

## 2. Introducción

El Art. 100 del Texto Refundido de la Ley de Aguas (en adelante TRLA) establece que se consideran vertidos los que se realicen directa o indirectamente en las aguas continentales, así como en el resto del DPH, cualquiera que sea el procedimiento o técnica utilizada.

El Reglamento del Dominio Público Hidráulico (en adelante RDPH) desarrolla del título V del TRLA diferenciando entre vertidos directos e indirectos: son vertidos directos la emisión directa de contaminantes a las aguas continentales o a cualquier otro elemento del DPH, así como la descarga de contaminantes en el agua subterránea mediante inyección sin percolación a través del suelo o del subsuelo; son vertidos indirectos tanto los realizados en aguas superficiales a través de azarbes, redes de colectores de recogida de aguas residuales o de aguas pluviales o por cualquier otro medio de desagüe, o a cualquier otro elemento del DPH, así como los realizados en aguas subterráneas mediante filtración a través del suelo o del subsuelo.

Queda prohibido con carácter general el vertido directo o indirecto de aguas y productos residuales susceptibles de contaminar las aguas continentales o cualquier otro elemento del DPH, salvo que se cuente con la previa autorización. Dicha autorización corresponde a la Administración hidráulica competente, salvo en los casos de vertidos efectuados en cualquier punto de la red de alcantarillado o de colectores gestionados por las Administraciones autonómicas o locales o por entidades dependientes de las mismas, en los que la autorización corresponderá al órgano autonómico o local competente.

La Autorización de vertido tiene como objeto la consecución de los objetivos medioambientales establecidos. Dichas autorizaciones se otorgarán teniendo en cuenta las mejores técnicas disponibles y de acuerdo con las normas de calidad ambiental y los límites de emisión fijados reglamentariamente. Se establecerán condiciones de vertido más rigurosas cuando el cumplimiento de los objetivos medioambientales así lo requiera. Estas normas y objetivos podrán ser concretados por cada cuenca por el respectivo plan hidrológico, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 100.2 del TRLA.

Para el tratamiento estadístico de los datos se ha considerado la siguiente tipología de vertidos establecida conforme al anexo IV del RDPH, dedicado al cálculo del canon de control de vertido.



En primer lugar se distingue la naturaleza del vertido:

- Agua residual urbana o asimilable.
- Agua residual industrial.

Posteriormente se atiende a las características del vertido:

- Urbanos
  - Menos de 2.000 habitantes equivalentes (h.e.)
  - Entre 2.000 y 10.000 h.e.
  - Entre 10.000 y 50.000 h.e.
  - Más de 50.000 h.e.
- Industriales
  - Clase 1
  - Clase 2
  - Clase 3
  - Clase 1, 2 ó 3 con sustancias peligrosas
  - Refrigeración
  - Piscifactorías
  - Achique de minas

Así mismo, se distinguen aquellos vertidos que cuentan con Autorización ambiental integrada (vertidos generados en instalaciones afectadas por la Ley 16/2002, de 1 de julio, de prevención y control integrados de la contaminación).

### **3. Vertidos a Dominio Público Hidráulico<sup>1</sup>**

---

<sup>1</sup> Quedan incluidas en este bloque las Autorizaciones de vertido y las Autorizaciones ambientales integradas

### **3.1. Resumen de los datos entregados**

**Tabla 1. Vertidos a Dominio Público Hidráulico por Demarcación Hidrográfica - 2015**

Vertidos a Dominio Público Hidráulico por Demarcación Hidrográfica - 2015		
Demarcación Hidrográfica	Número	Volumen (m <sup>3</sup> /año)
Miño-Sil	2.716	604.000.219
Galicia Costa	1.345	404.276.487
C.I.País Vasco	536	34.426.081
Cantábrico	3.623	618.536.778
Duero	5.745	861.562.797
Tajo	2.467	1.775.125.698
Guadiana	590	118.305.914
Guadalquivir	1.956	569.896.513
C.Mediterráneas Andaluzas	535	38.699.764
Guadalete-Barbate	333	64.554.804
Tinto-Odiel-Piedras	118	13.914.989
Segura	597	69.997.532
Júcar	1.594	368.667.300
Ebro	3.768	3.754.907.314
C.I.Cataluña	2.066	437.410.481
Baleares	180	235.558.094
Gran Canaria	20	9.820.757
Fuerteventura	4	503.700
Lanzarote	nd	nd
Tenerife	1.002	7.375.565
La Palma	73	604.261
La Gomera	6	300.144
El Hierro	9	2.262.309
<b>TOTAL</b>	<b>29.283</b>	<b>9.990.707.502</b>

nd: Dato no disponible.

**Tabla 2. Vertidos a Dominio Público Hidráulico según tipo – 2015**

Vertidos a Dominio Público Hidráulico por tipo - 2015			
Tipo de Autorización	Tipología del vertido	Número	Volumen (m <sup>3</sup> /año)
Autorización de vertido	Urbano	21.515	3.039.674.485
	Industrial (Clase 1, 2 ó 3 y Clase 1, 2 ó 3 con sust. peligrosas)	5.579	279.102.148
	Refrigeración	114	3.252.222.794
	Piscifactorías	139	2.095.261.873
	Achique de Minas	131	90.368.072
	Otros*	794	16.116.074
Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	1.011	1.217.962.056
<b>TOTAL</b>		<b>29.283</b>	<b>9.990.707.502</b>

Otros\*: Vertidos no clasificados en la tipología anterior.

**Tabla 3. Vertidos a Dominio Público Hidráulico según tipo y Demarcación Hidrográfica - 2015**

Demarcación Hidrográfica	Tipo de Autorización	Tipología del vertido	Número	Volumen (m <sup>3</sup> /año)
Miño-Sil	Autorización de vertido	Urbano	1.957	88.608.775
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	324	13.649.758
		Refrigeración	3	47.042
		Piscifactorías	16	119.676.233
		Achique de Minas	30	14.712.479
		Otros*	295	sd
	Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	91	367.305.932
<b>Total Miño-Sil</b>			<b>2.716</b>	<b>604.000.219</b>
Galicia Costa	Autorización de vertido	Urbano	1.126	92.775.473
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	103	9.224.739
		Refrigeración	3	66.532
		Piscifactorías	18	265.637.775
		Achique de Minas	48	5.689.975
		Otros*	0	0
	Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	47	30.881.992
<b>Total Galicia Costa</b>			<b>1.345</b>	<b>404.276.487</b>
C.I. País Vasco	Autorización de vertido	Urbano	155	28.438.193
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	342	4.716.283
		Refrigeración	15	78.166
		Piscifactorías	1	7.800
		Achique de Minas	0	0
		Otros*	0	0
	Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	23	1.185.639
<b>Total C.I. País Vasco</b>			<b>536</b>	<b>34.426.081</b>
Cantábrico	Autorización de vertido	Urbano	2.326	140.096.830
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	467	10.847.589
		Refrigeración	27	8.577.190
		Piscifactorías	30	257.042.381
		Achique de Minas	42	66.376.771
		Otros*	488	13.998.987
	Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	243	121.597.030
<b>Total Cantábrico</b>			<b>3.623</b>	<b>618.536.778</b>
Duero	Autorización de vertido	Urbano	5.048	314.814.655
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	591	26.294.747
		Refrigeración	3	319.698
		Piscifactorías	17	417.834.120
		Achique de Minas	5	2.943.204
		Otros*	0	0
	Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	81	99.356.373
<b>Total Duero</b>			<b>5.745</b>	<b>861.562.797</b>
Tajo	Autorización de vertido	Urbano	2.289	770.329.126
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	104	28.850.941
		Refrigeración	3	758.470.265
		Piscifactorías	5	192.369.600
		Achique de Minas	0	0
		Otros*	0	0
	Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	66	25.105.766
<b>Total Tajo</b>			<b>2.467</b>	<b>1.775.125.698</b>
<b>TOTAL</b>			<i>Continúa en la siguiente hoja</i>	

Demarcación Hidrográfica	Tipo de Autorización	Tipología del vertido	Número	Volumen (m <sup>3</sup> /año)
Guadiana	Autorización de vertido	Urbano	445	91.816.438
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	107	18.186.150
		Refrigeración	0	0
		Piscifactorías	0	0
		Achique de Minas	0	0
		Otros*	2	601.437
	Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	36	7.701.889
<b>Total Guadiana</b>			<b>590</b>	<b>118.305.914</b>
Guadalquivir	Autorización de vertido	Urbano	1.575	224.026.583
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	257	8.343.723
		Refrigeración	4	889.022
		Piscifactorías	8	107.260.870
		Achique de Minas	1	500.000
		Otros*	0	0
	Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	111	228.876.315
<b>Total Guadalquivir</b>			<b>1.956</b>	<b>569.896.513</b>
C.Mediterráneas Andaluzas	Autorización de vertido	Urbano	475	36.087.000
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	55	446.500
		Refrigeración	0	0
		Piscifactorías	0	0
		Achique de Minas	0	0
		Otros*	0	0
	Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	5	2.166.264
<b>Total C.Mediterráneas Andaluzas</b>			<b>535</b>	<b>38.699.764</b>
Guadalete-Barbate	Autorización de vertido	Urbano	284	41.210.184
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	41	8.907.633
		Refrigeración	0	0
		Piscifactorías	1	6.307.200
		Achique de Minas	0	0
		Otros*	0	0
	Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	7	8.129.787
<b>Total Guadalete - Barbate</b>			<b>333</b>	<b>64.554.804</b>
Tinto-Odiel-Piedras	Autorización de vertido	Urbano	96	7.223.549
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	16	5.866.260
		Refrigeración	0	0
		Piscifactorías	0	0
		Achique de Minas	0	0
		Otros*	0	0
	Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	6	825.180
<b>Total Tinto - Odiel - Piedras</b>			<b>118</b>	<b>13.914.989</b>
Segura	Autorización de vertido	Urbano	543	60.173.681
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	38	3.333.798
		Refrigeración	3	52.896
		Piscifactorías	1	5.676.480
		Achique de Minas	5	145.643
		Otros*	0	0
	Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	7	615.034
<b>Total Segura</b>			<b>597</b>	<b>69.997.532</b>
<b>TOTAL</b>			<i>Continúa en la siguiente hoja</i>	

Demarcación Hidrográfica	Tipo de Autorización	Tipología del vertido	Número	Volumen (m <sup>3</sup> /año)
Júcar	Autorización de vertido	Urbano	1.187	157.289.356
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	347	100.076.150
		Refrigeración	10	15.653.587
		Piscifactorías	10	89.622.622
		Achique de Minas	0	0
		Otros*	6	1.241.600
	Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	34	4.783.985
<b>Total Júcar</b>			<b>1.594</b>	<b>368.667.300</b>
Ebro	Autorización de vertido	Urbano	2.533	406.407.209
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	1.006	25.752.616
		Refrigeración	43	2.468.068.396
		Piscifactorías	32	633.826.792
		Achique de Minas	0	0
	Otros*	2	300	
Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	152	220.852.001	
<b>Total Ebro</b>			<b>3.768</b>	<b>3.754.907.314</b>
C.I.Cataluña	Autorización de vertido	Urbano	285	402.473.090
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	1.685	12.172.468
		Refrigeración	0	0
		Piscifactorías	0	0
		Achique de Minas	0	0
	Otros*	0	0	
Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	96	22.764.923	
<b>Total C.I.Cataluña</b>			<b>2.066</b>	<b>437.410.481</b>
Balears	Autorización de vertido	Urbano	158	159.723.830
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	17	21.139
		Refrigeración	0	0
		Piscifactorías	0	0
		Achique de Minas	0	0
	Otros*	0	0	
Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	5	75.813.125	
<b>Total Balears</b>			<b>180</b>	<b>235.558.094</b>
Gran Canaria	Autorización de vertido	Urbano	18	9.803.237
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	2	17.520
		Refrigeración	0	0
		Piscifactorías	0	0
		Achique de Minas	0	0
	Otros*	0	0	
Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	0	0	
<b>Total Gran Canaria</b>			<b>20</b>	<b>9.820.757</b>
Fuerteventura	Autorización de vertido	Urbano	3	229.950
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	0	0
		Refrigeración	0	0
		Piscifactorías	0	0
		Achique de Minas	0	0
	Otros*	1	273.750	
Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	0	0	
<b>Total Fuerteventura</b>			<b>4</b>	<b>503.700</b>
<b>TOTAL</b>			<i>Continúa en la siguiente hoja</i>	

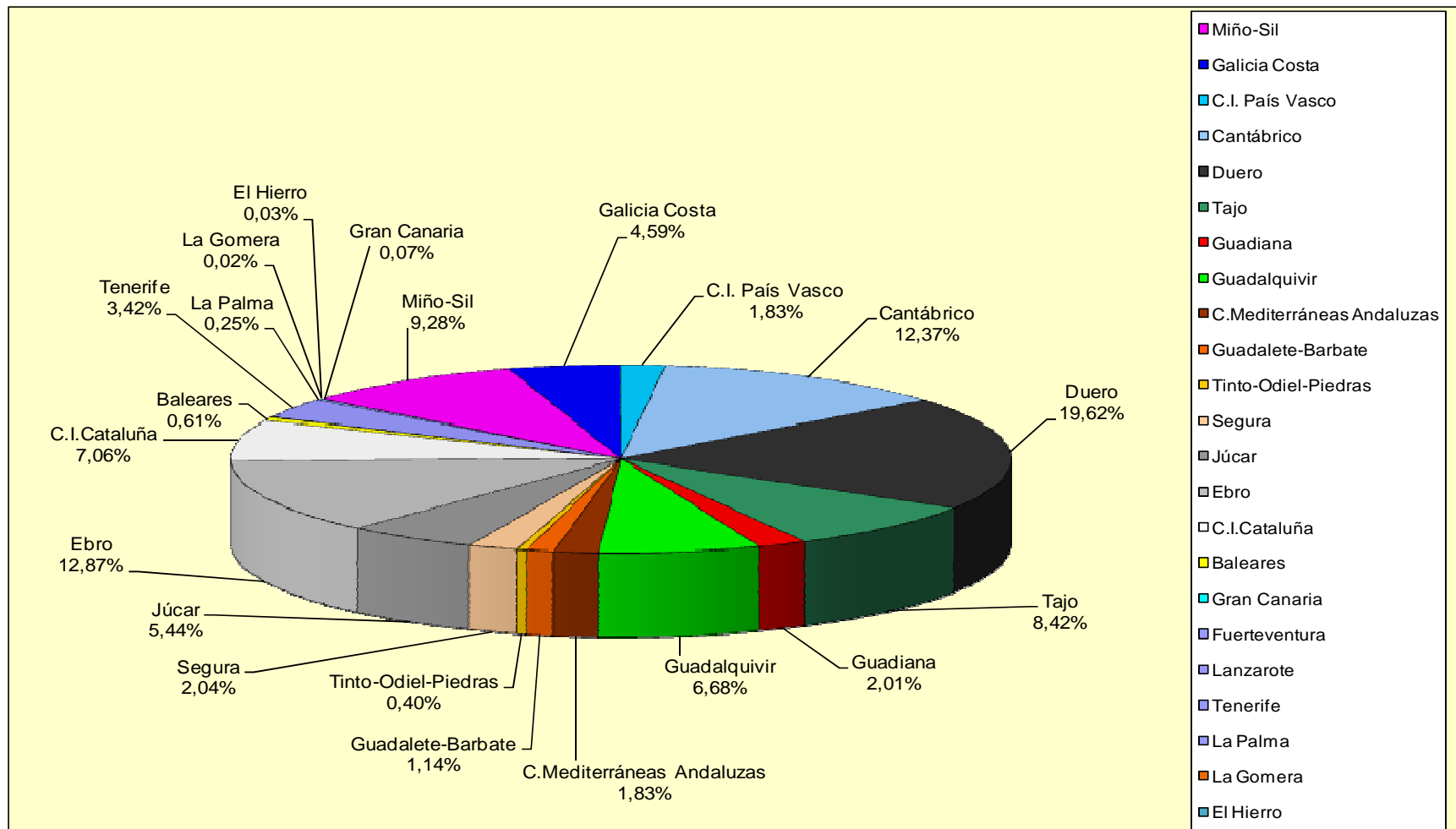
Demarcación Hidrográfica	Tipo de Autorización	Tipología del vertido	Número	Volumen (m <sup>3</sup> /año)
Lanzarote	Autorización de vertido	Urbano	nd	nd
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	nd	nd
		Refrigeración	nd	nd
		Piscifactorías	nd	nd
		Achique de Minas	nd	nd
		Otros*	nd	nd
	Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	nd	nd
<b>Total Lanzarote</b>			<b>0</b>	<b>0</b>
Tenerife	Autorización de vertido	Urbano	955	7.164.440
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	46	210.304
		Refrigeración	0	0
		Piscifactorías	0	0
		Achique de Minas	0	0
		Otros*	0	0
	Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	1	821
<b>Total Tenerife</b>			<b>1.002</b>	<b>7.375.565</b>
La Palma	Autorización de vertido	Urbano	47	565.684
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	26	38.577
		Refrigeración	0	0
		Piscifactorías	0	0
		Achique de Minas	0	0
		Otros*	0	0
	Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	0	0
<b>Total La Palma</b>			<b>73</b>	<b>604.261</b>
La Gomera	Autorización de vertido	Urbano	5	299.524
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	1	620
		Refrigeración	0	0
		Piscifactorías	0	0
		Achique de Minas	0	0
		Otros*	0	0
	Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	0	0
<b>Total La Gomera</b>			<b>6</b>	<b>300.144</b>
El Hierro	Autorización de vertido	Urbano	5	117.677
		Industrial (Clase 1,2 ó 3 y Clase 1,2 ó 3 con sust. peligrosas)	4	2.144.632
		Refrigeración	0	0
		Piscifactorías	0	0
		Achique de Minas	0	0
		Otros*	0	0
	Autorización ambiental integrada	Actividades Anejo I Ley 16/2002	0	0
<b>Total El Hierro</b>			<b>9</b>	<b>2.262.309</b>
<b>TOTAL</b>			<b>29.283</b>	<b>9.990.707.502</b>

Otros\*: Vertidos no clasificados en la tipología anterior.  
nd: Dato no disponible

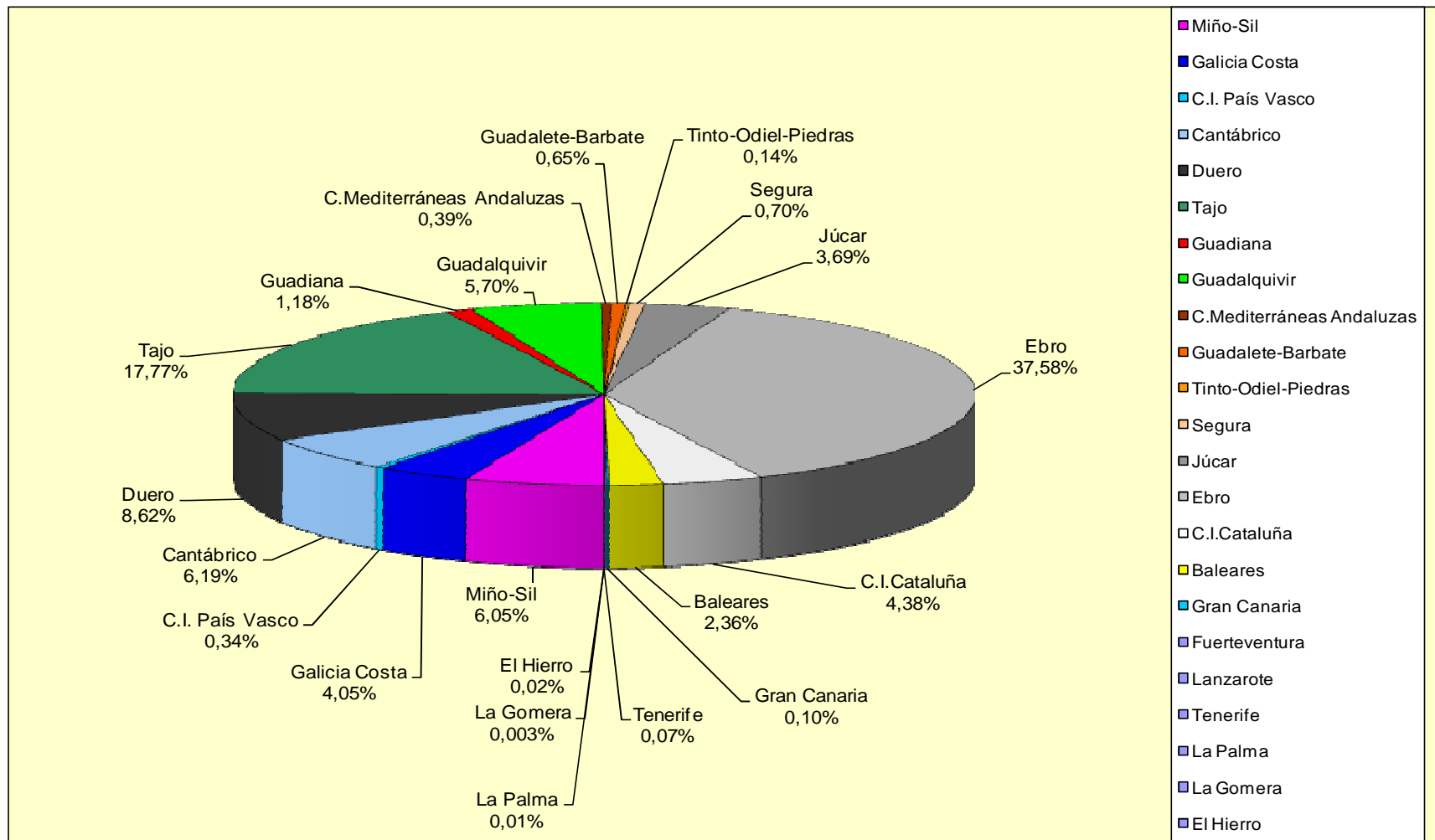


## 3.2. Análisis de datos

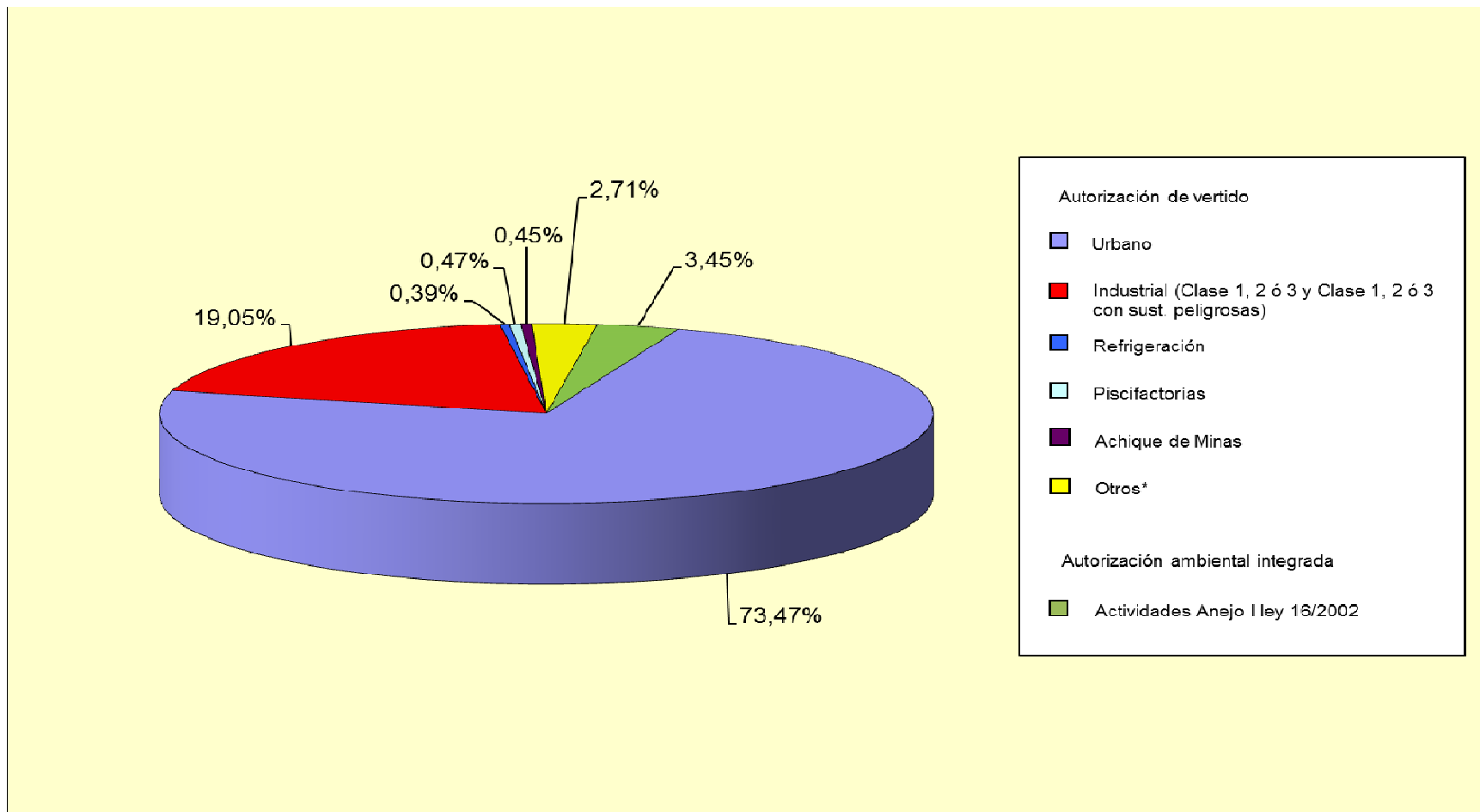
Gráfico 1. Número de vertidos a Dominio Público Hidráulico por Demarcación Hidrográfica – 2015



**Gráfico 2. Volumen asociado a vertidos a Dominio Público Hidráulico por Demarcación Hidrográfica – 2015**

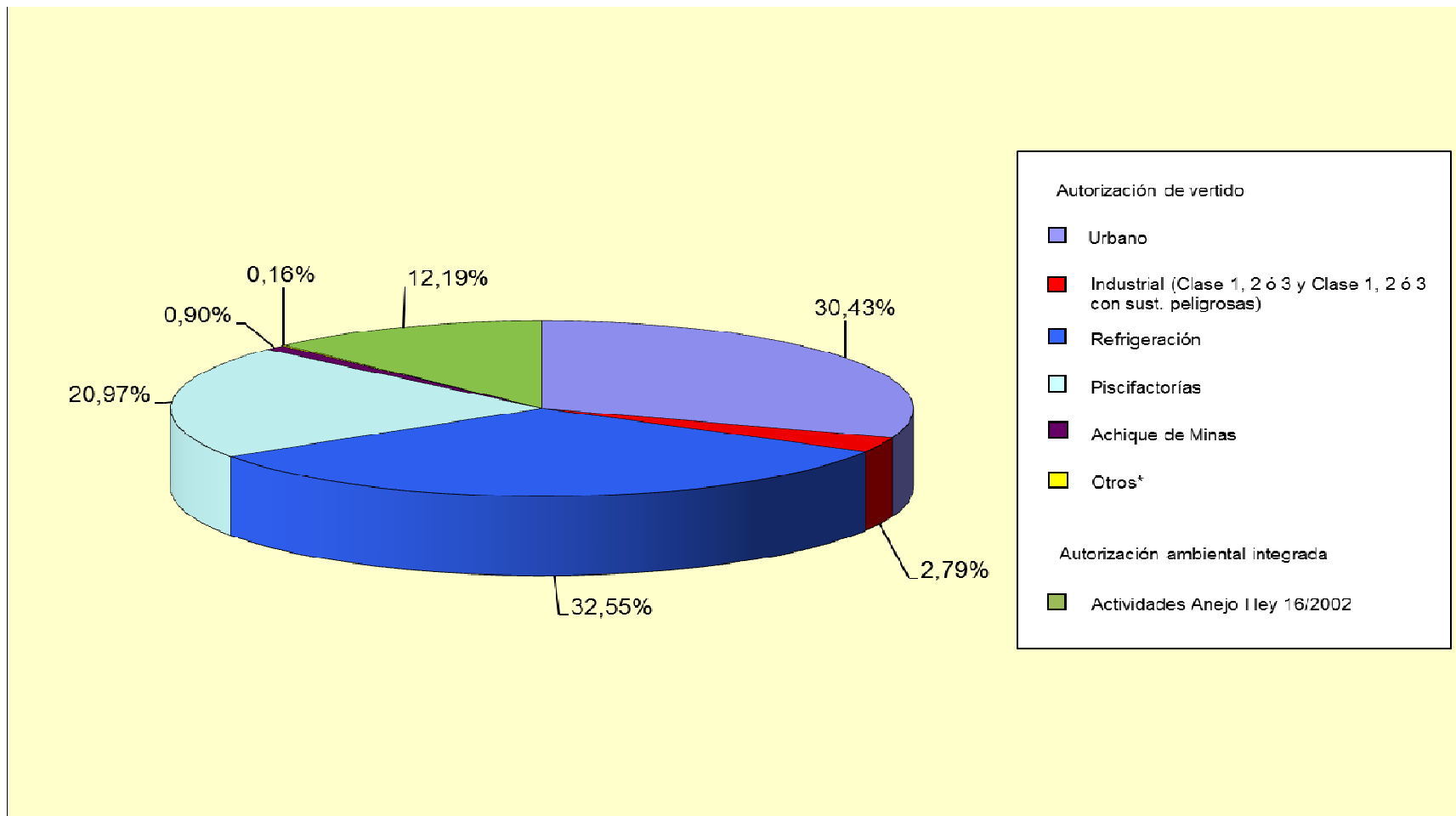


**Gráfico 3. Número de vertidos a Dominio Público Hidráulico según tipo – 2015**



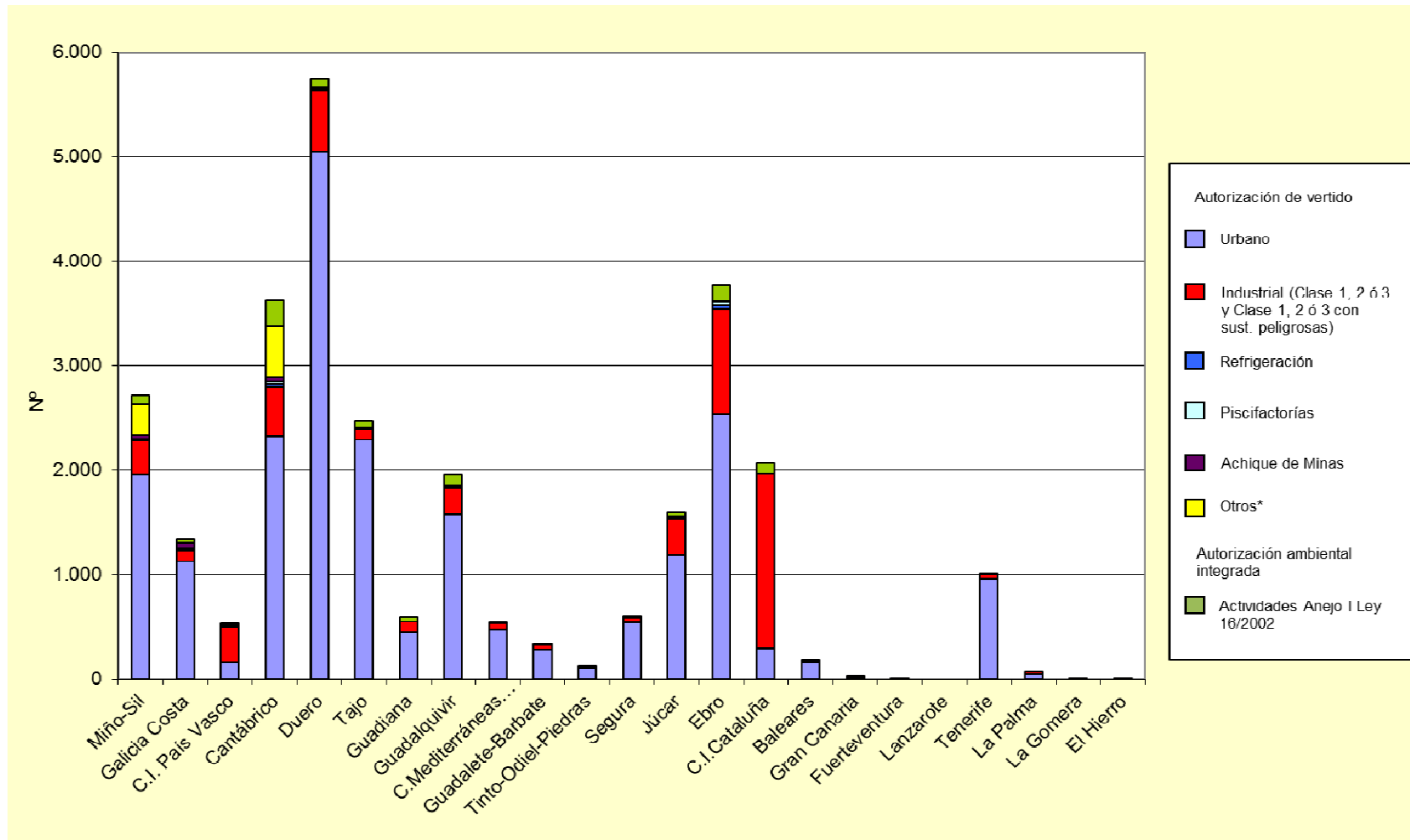
Otros\*: Vertidos no clasificados en la tipología anterior

**Gráfico 4. Volumen asociado a vertidos a Dominio Público Hidráulico según tipo – 2015**

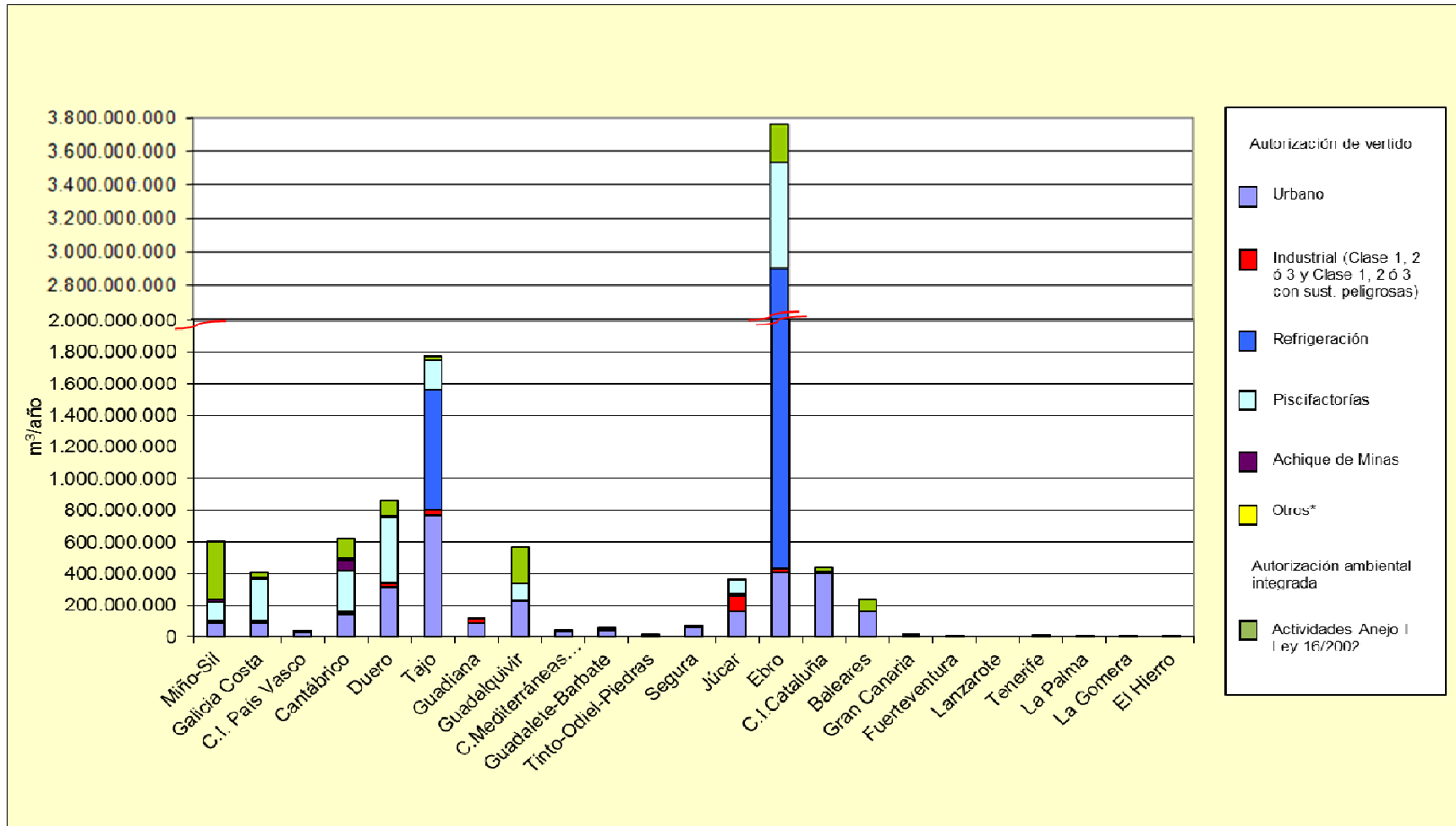


Otros\*: Vertidos no clasificados en la tipología anterior.

Gráfico 5. Número de vertidos a Dominio Público Hidráulico por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015

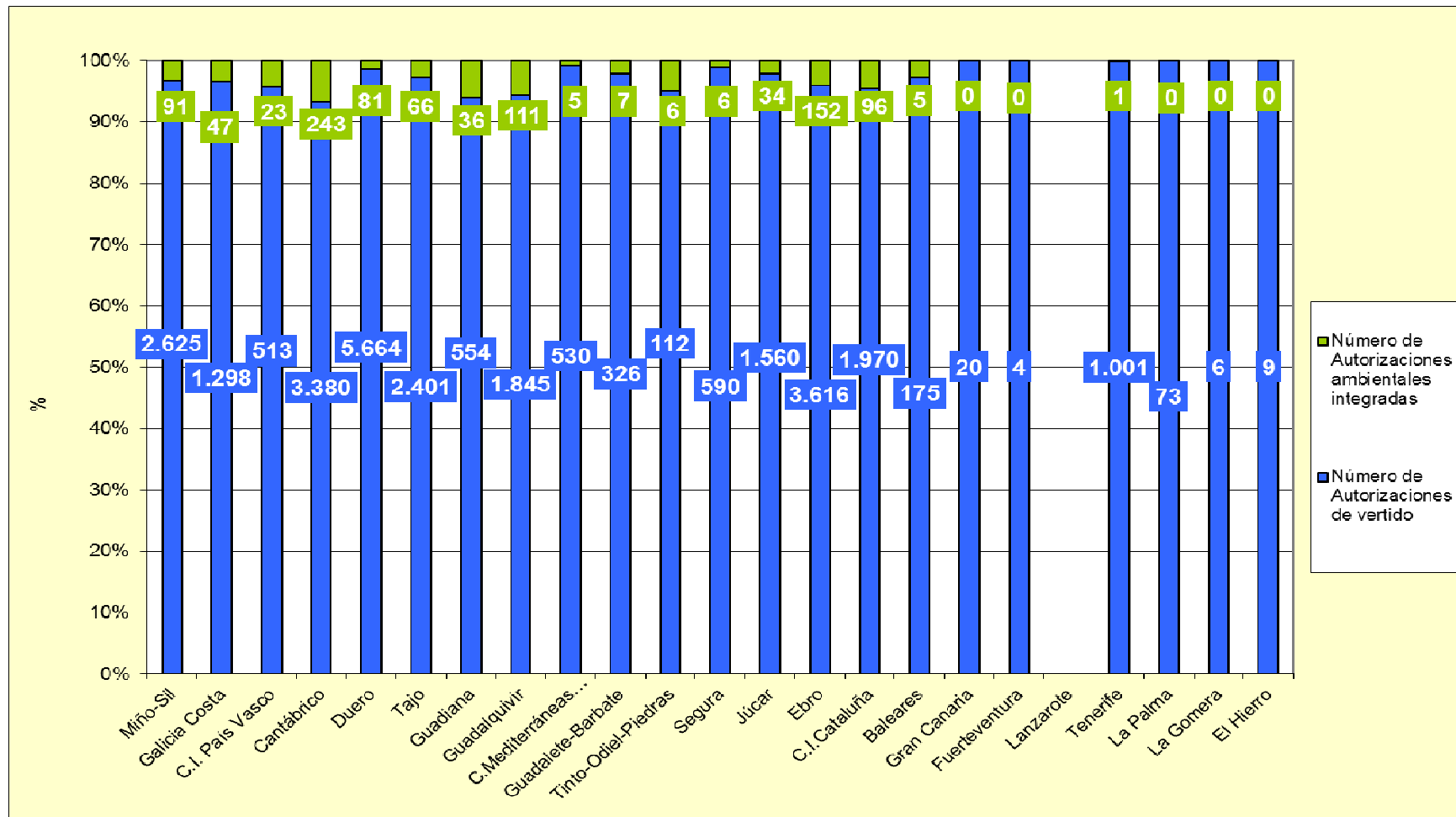


**Gráfico 6. Volumen asociado a vertidos a Dominio Público Hidráulico por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015**



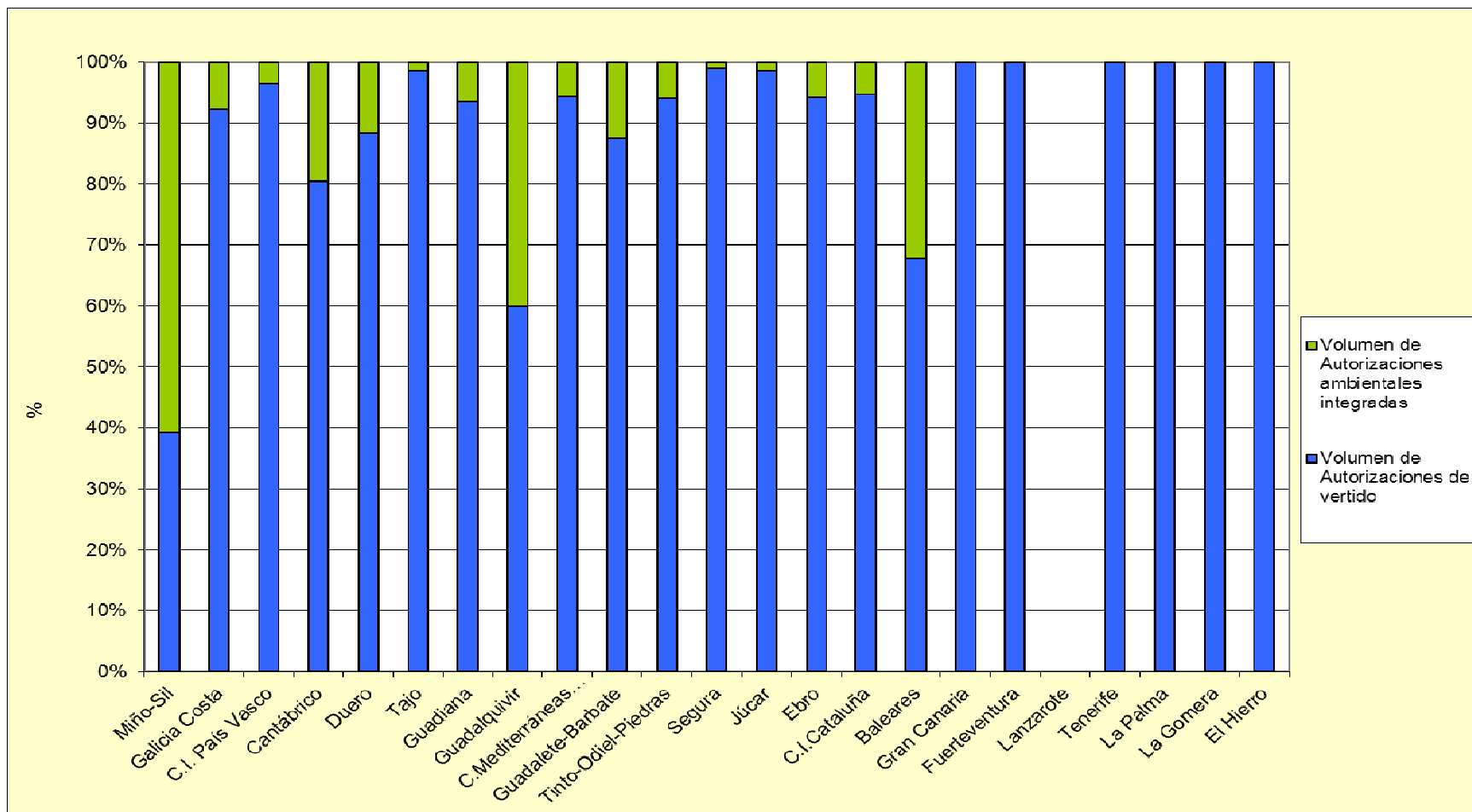
Otros\*: Vertidos no clasificados en la tipología anterior.

**Gráfico 7. Número de Autorizaciones de vertido y Autorizaciones ambientales integradas por Demarcación Hidrográfica – 2015**





**Gráfico 8. Volumen asociado a Autorizaciones de vertido y Autorizaciones ambientales integradas por Demarcación Hidrográfica – 2015**



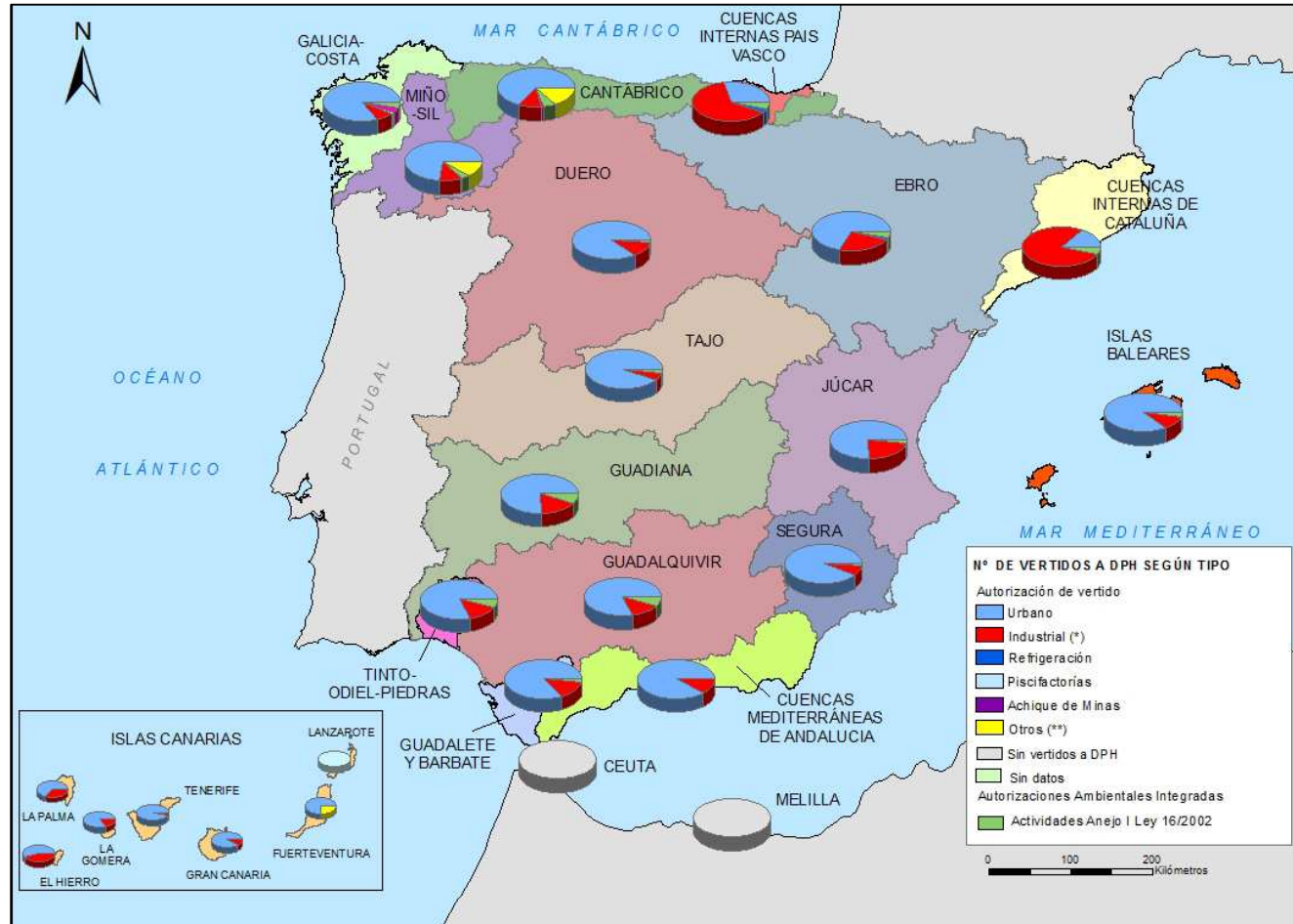
### 3.3. Mapas

Mapa 1. Vertidos a Dominio Público Hidráulico por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015



Otros: Vertidos no clasificados en la tipología anterior.

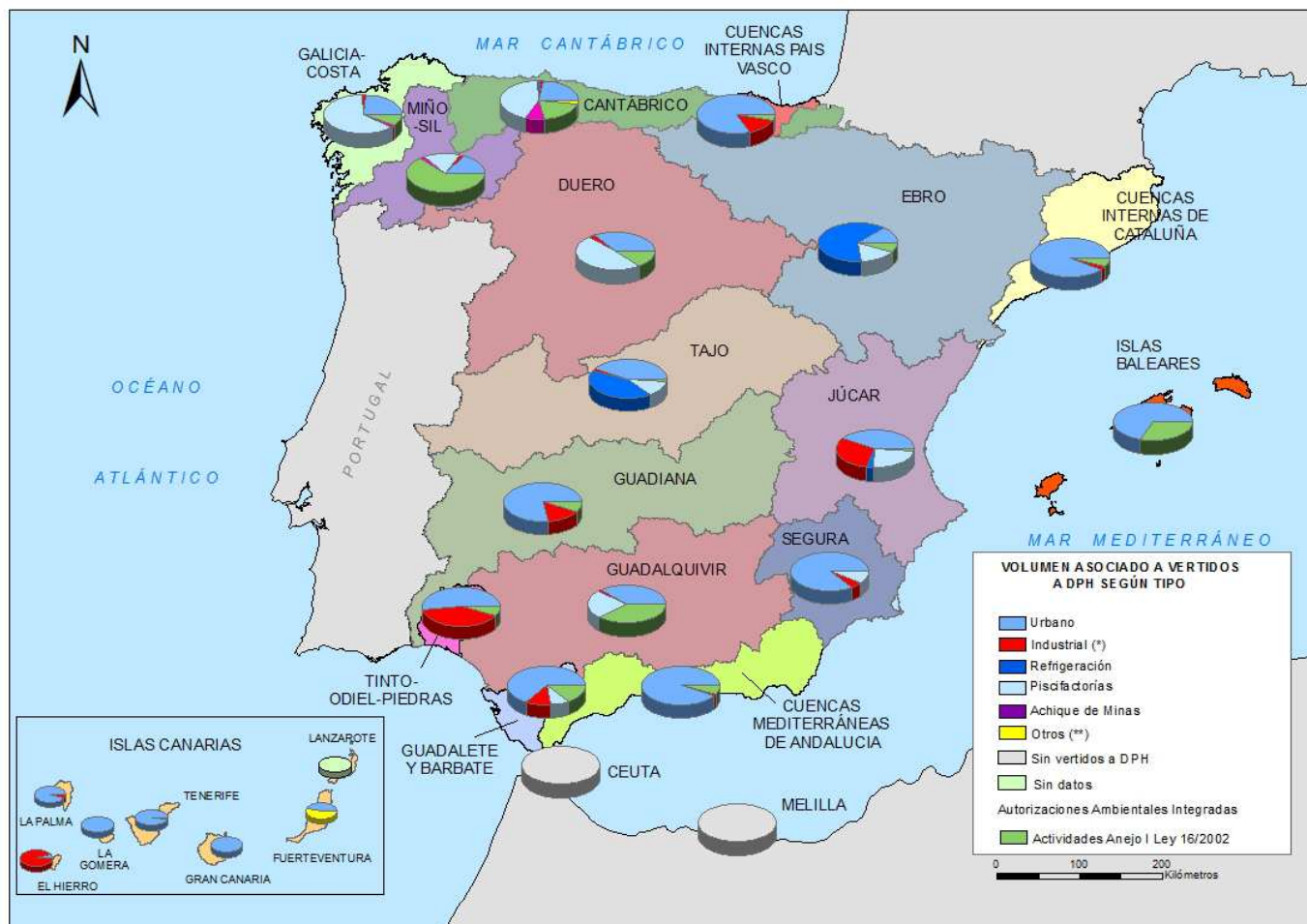
**Mapa 2. Número de vertidos a Dominio Público Hidráulico por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015**



Industria (\*): Industrial de Clase 1, 2 ó 3 y Clase 1, 2 ó 3 con sustancias peligrosas.

Otros (\*\*): Vertidos no clasificados en la tipología anterior.

**Mapa 3. Volumen asociado a vertidos a Dominio Público Hidráulico por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015**



Industrial (\*): Industrial de Clase 1, 2 ó 3 y Clase 1, 2 ó 3 con sustancias peligrosas.

Otros (\*\*): Vertidos no clasificados en la tipología anterior.

## 4. Autorizaciones de vertido

## 4.1. Resumen de los datos entregados

**Tabla 4. Autorizaciones de vertido por Demarcación Hidrográfica – 2015**

<b>AUTORIZACIONES DE VERTIDO POR DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA - 2015</b>		
<b>DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA</b>	<b>Número</b>	<b>Volumen (m<sup>3</sup>/año)</b>
Miño-Sil	2.625	236.694.287
Galicia Costa	1.298	373.394.495
C.I.País Vasco	513	33.240.442
Cantábrico	3.380	496.939.748
Duero	5.664	762.206.424
Tajo	2.401	1.750.019.932
Guadiana	554	110.604.025
Guadalquivir	1.845	341.020.198
C.Mediterráneas Andaluzas	530	36.533.500
Guadalete-Barbate	326	56.425.017
Tinto-Odiel-Piedras	112	13.089.809
Segura	590	69.382.498
Júcar	1.560	363.883.315
Ebro	3.616	3.534.055.313
C.I.Cataluña	1.970	414.645.558
Baleares	175	159.744.969
Gran Canaria	20	9.820.757
Fuerteventura	4	503.700
Lanzarote	nd	nd
Tenerife	1.001	7.374.744
La Palma	73	604.261
La Gomera	6	300.144
El Hierro	9	2.262.309
<b>TOTAL</b>	<b>28.272</b>	<b>8.772.745.446</b>

nd: Dato no disponible.



Tabla 5. Autorizaciones de vertido según naturaleza y tipo – 2015

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO - 2015	
		TOTALES	
		nº	Volumen (m <sup>3</sup> /año)
URBANOS	<250 h.e	16.231	54.097.855
	250 - 1.999 h.e	3.532	182.817.089
	2.000 - 9.999 h.e	1.154	383.170.601
	10.000 - 49.999 h.e	435	614.943.817
	≥50.000 h.e	161	1.804.625.122
	Sin datos de h.e	2	20.000
	<b>TOTAL URBANAS</b>	<b>21.515</b>	<b>3.039.674.485</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	4.037	121.634.201
	Clase 2	1.010	42.259.171
	Clase 3	199	2.071.717
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	333	113.137.059
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>5.579</b>	<b>279.102.148</b>
	Refrigeración	114	3.252.222.794
	Piscifactorías	139	2.095.261.873
	Aguas de achique de minas	131	90.368.072
	<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>	<b>5.963</b>	<b>5.716.954.887</b>
OTROS*	794	16.116.074	
<b>TOTAL</b>	<b>28.272</b>	<b>8.772.745.446</b>	

Otros\*: Vertidos no clasificados en la tipología anterior.

**Tabla 6. Autorizaciones de vertido por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015**

Autorizaciones de vertido por Demarcación Hidrográfica según tipo - 2015			
Tipología del vertido	Demarcación Hidrográfica	Número	Volumen (m <sup>3</sup> /año)
Urbano	Miño-Sil	1.957	88.608.775
	Galicia Costa	1.126	92.775.473
	C.I. País Vasco	155	28.438.193
	Cantábrico	2.326	140.096.830
	Duero	213	6.541.853
	Tajo	2.289	770.329.126
	Guadiana	445	91.816.438
	Guadalquivir	1.575	224.026.583
	C.Mediterráneas Andaluzas	475	36.087.000
	Guadalete-Barbate	284	41.210.184
	Tinto-Odiel-Piedras	96	7.223.549
	Segura	543	60.173.681
	Júcar	1.187	157.289.356
	Ebro	2.533	406.407.209
	C.I.Cataluña	285	402.473.090
	Baleares	158	159.723.830
	Gran Canaria	18	9.803.237
	Fuerteventura	3	229.950
	Lanzarote	nd	nd
	Tenerife	955	7.164.440
	La Palma	47	565.684
La Gomera	5	299.524	
El Hierro	5	117.677	
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>16.680</b>	<b>2.731.401.682</b>
Industrial	Miño-Sil	324	13.649.758
	Galicia Costa	103	9.224.739
	C.I. País Vasco	342	4.716.283
	Cantábrico	467	10.847.589
	Duero	591	26.294.747
	Tajo	104	28.850.941
	Guadiana	107	18.186.150
	Guadalquivir	257	8.343.723
	C.Mediterráneas Andaluzas	55	446.500
	Guadalete-Barbate	41	8.907.633
	Tinto-Odiel-Piedras	16	5.866.260
	Segura	38	3.333.798
	Júcar	347	100.076.150
	Ebro	1.006	25.752.616
	C.I.Cataluña	1.685	12.172.468
	Baleares	17	21.139
	Gran Canaria	2	17.520
	Fuerteventura	0	0
	Lanzarote	nd	nd
	Tenerife	46	210.304
	La Palma	26	38.577
La Gomera	1	620	
El Hierro	4	2.144.632	
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>5.579</b>	<b>279.102.148</b>
Refrigeración	Miño-Sil	3	47.042
	Galicia Costa	3	66.532
	C.I. País Vasco	15	78.166
	Cantábrico	27	8.577.190
	Duero	3	319.698
	Tajo	3	758.470.265
	Guadiana	0	0
	Guadalquivir	4	889.022
	C.Mediterráneas Andaluzas	0	0
	Guadalete-Barbate	0	0
	Tinto-Odiel-Piedras	0	0
	Segura	3	52.896
	Júcar	10	15.653.587
	Ebro	43	2.468.068.396
	C.I.Cataluña	0	0
	Baleares	0	0
	Gran Canaria	0	0
	Fuerteventura	0	0
	Lanzarote	nd	nd
	Tenerife	0	0
	La Palma	0	0
La Gomera	0	0	
El Hierro	0	0	
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>114</b>	<b>3.252.222.794</b>

Continúa en la siguiente hoja

Autorizaciones de vertido por Demarcación Hidrográfica según tipo - 2015			
Tipología del vertido	Demarcación Hidrográfica	Número	Volumen (m <sup>3</sup> /año)
Piscifactorías	Miño-Sil	16	119.676.233
	Galicia Costa	18	265.637.775
	C.I. País Vasco	1	7.800
	Cantábrico	30	257.042.381
	Duero	17	417.834.120
	Tajo	5	192.369.600
	Guadiana	0	0
	Guadalquivir	8	107.260.870
	C.Mediterráneas Andaluzas	0	0
	Guadalete-Barbate	1	6.307.200
	Tinto-Odiel-Piedras	0	0
	Segura	1	5.676.480
	Júcar	10	89.622.622
	Ebro	32	633.826.792
	C.I.Cataluña	0	0
	Baleares	0	0
	Gran Canaria	0	0
	Fuerteventura	0	0
	Lanzarote	nd	nd
	Tenerife	0	0
	La Palma	0	0
La Gomera	0	0	
El Hierro	0	0	
<b>SUBTOTAL</b>		<b>139</b>	<b>2.095.261.873</b>
Achique de Minas	Miño-Sil	295	0
	Galicia Costa	0	0
	C.I. País Vasco	0	0
	Cantábrico	513	33.240.442
	Duero	0	0
	Tajo	0	0
	Guadiana	2	601.437
	Guadalquivir	0	0
	C.Mediterráneas Andaluzas	0	0
	Guadalete-Barbate	0	0
	Tinto-Odiel-Piedras	0	0
	Segura	0	0
	Júcar	6	1.241.600
	Ebro	2	300
	C.I.Cataluña	0	0
	Baleares	0	0
	Gran Canaria	0	0
	Fuerteventura	1	273.750
	Lanzarote	nd	nd
	Tenerife	0	0
	La Palma	0	0
La Gomera	0	0	
El Hierro	0	0	
<b>SUBTOTAL</b>		<b>819</b>	<b>35.357.529</b>
Otros*	Miño-Sil	30	14.712.479
	Galicia Costa	48	5.689.975
	C.I. País Vasco	0	0
	Cantábrico	358	4.802.249
	Duero	5	2.943.204
	Tajo	0	0
	Guadiana	0	0
	Guadalquivir	1	500.000
	C.Mediterráneas Andaluzas	0	0
	Guadalete-Barbate	0	0
	Tinto-Odiel-Piedras	0	0
	Segura	5	145.643
	Júcar	0	0
	Ebro	0	0
	C.I.Cataluña	0	0
	Baleares	0	0
	Gran Canaria	0	0
	Fuerteventura	0	0
	Lanzarote	nd	nd
	Tenerife	0	0
	La Palma	0	0
La Gomera	0	0	
El Hierro	0	0	
<b>SUBTOTAL</b>		<b>447</b>	<b>28.793.550</b>
<b>Total</b>		<b>23.778</b>	<b>8.422.139.576</b>

Otros\*: Vertidos no clasificados en la tipología anterior.  
nd: Dato no disponible.

**Tabla 7. Autorizaciones de vertido urbanos por Demarcación Hidrográfica según carga contaminante – 2015**

Autorizaciones de vertido urbanos por Demarcación Hidrográfica según carga contaminante - 2015			
Carga contaminante	Demarcación Hidrográfica	Número	Volumen (m <sup>3</sup> /año)
<250 h.e.	Miño-Sil	1.713	5.470.924
	Galicia Costa	924	4.034.991
	C.I. País Vasco	119	243.084
	Cantábrico	2.061	4.371.960
	Duero	3.724	16.315.602
	Tajo	1.550	4.613.564
	Guadiana	183	934.775
	Guadalquivir	1.272	2.105.822
	C.Mediterráneas Andaluzas	254	936.000
	Guadalete-Barbate	218	866.211
	Tinto-Odiel-Piedras	55	197.303
	Segura	423	301.379
	Júcar	816	1.663.586
	Ebro	1.927	7.255.877
	C.I.Cataluña	30	1.471.315
	Baleares	28	274.492
	Gran Canaria	3	20.258
	Fuerteventura	0	0
	Lanzarote	nd	nd
	Tenerife	885	2.799.792
	La Palma	42	204.132
La Gomera	1	1.460	
El Hierro	3	15.330	
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>16.231</b>	<b>54.097.855</b>
250 - 1.999 h.e.	Miño-Sil	209	8.813.277
	Galicia Costa	149	9.876.167
	C.I. País Vasco	23	1.367.389
	Cantábrico	214	11.321.229
	Duero	1.151	33.738.169
	Tajo	461	20.882.064
	Guadiana	136	9.634.633
	Guadalquivir	153	8.038.615
	C.Mediterráneas Andaluzas	84	3.324.000
	Guadalete-Barbate	32	1.479.135
	Tinto-Odiel-Piedras	14	282.020
	Segura	49	2.028.933
	Júcar	225	12.865.616
	Ebro	418	35.556.096
	C.I.Cataluña	96	6.901.055
	Baleares	33	13.706.408
	Gran Canaria	13	566.883
	Fuerteventura	2	47.450
	Lanzarote	nd	nd
	Tenerife	63	2.180.488
	La Palma	4	142.552
La Gomera	2	42.564	
El Hierro	1	22.347	
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>3.532</b>	<b>182.817.089</b>
2.000 - 9.999 h.e.	Miño-Sil	22	7.475.135
	Galicia Costa	36	27.944.196
	C.I. País Vasco	5	2.471.075
	Cantábrico	30	12.086.805
	Duero	137	34.113.977
	Tajo	165	53.936.389
	Guadiana	98	28.662.545
	Guadalquivir	90	30.046.457
	C.Mediterráneas Andaluzas	91	11.466.300
	Guadalete-Barbate	26	7.956.757
	Tinto-Odiel-Piedras	26	5.834.227
	Segura	26	3.825.008
	Júcar	101	31.143.529
	Ebro	132	63.651.522
	C.I.Cataluña	94	38.869.945
	Baleares	62	20.491.824
	Gran Canaria	1	273.750
	Fuerteventura	1	182.500
	Lanzarote	nd	nd
	Tenerife	7	2.184.160
	La Palma	1	219.000
La Gomera	2	255.500	
El Hierro	1	80.000	
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>1.154</b>	<b>383.170.601</b>

Continúa en la siguiente hoja

Autorizaciones de vertido urbanos por Demarcación Hidrográfica según carga contaminante - 2015			
Carga contaminante	Demarcación Hidrográfica	Número	Volumen (m <sup>3</sup> /año)
10.000 - 49.999 h.e.	Miño-Sil	10	10.977.812
	Galicia Costa	17	50.920.120
	C.I. País Vasco	4	8.784.031
	Cantábrico	15	29.607.640
	Duero	24	33.817.860
	Tajo	71	83.794.415
	Guadiana	24	34.889.553
	Guadalquivir	52	74.852.382
	C.Mediterráneas Andaluzas	40	14.999.200
	Guadalete-Barbate	5	5.221.826
	Tinto-Odiel-Piedras	1	910.000
	Segura	36	23.813.306
	Júcar	32	45.657.756
	Ebro	42	82.926.814
	C.I.Cataluña	38	70.229.285
	Baleares	23	34.599.471
	Gran Canaria	1	8.942.347
	Fuerteventura	0	0
	Lanzarote	nd	nd
	Tenerife	0	0
	La Palma	0	0
La Gomera	0	0	
El Hierro	0	0	
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>435</b>	<b>614.943.817</b>
≥50.000 h.e.	Miño-Sil	3	55.871.627
	Galicia Costa	0	0
	C.I. País Vasco	4	15.572.614
	Cantábrico	6	82.709.196
	Duero	10	196.809.048
	Tajo	42	607.102.694
	Guadiana	4	17.694.932
	Guadalquivir	8	108.983.307
	C.Mediterráneas Andaluzas	6	5.361.500
	Guadalete-Barbate	3	25.686.255
	Tinto-Odiel-Piedras	0	0
	Segura	9	30.205.055
	Júcar	13	65.958.869
	Ebro	14	217.016.900
	C.I.Cataluña	27	285.001.490
	Baleares	12	90.651.635
	Gran Canaria	0	0
	Fuerteventura	0	0
	Lanzarote	nd	nd
	Tenerife	0	0
	La Palma	0	0
La Gomera	0	0	
El Hierro	0	0	
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>161</b>	<b>1.804.625.122</b>
Sin datos de h.e.	Miño-Sil	0	0
	Galicia Costa	0	0
	C.I. País Vasco	0	0
	Cantábrico	0	0
	Duero	2	20.000
	Tajo	0	0
	Guadiana	0	0
	Guadalquivir	0	0
	C.Mediterráneas Andaluzas	0	0
	Guadalete-Barbate	0	0
	Tinto-Odiel-Piedras	0	0
	Segura	0	0
	Júcar	0	0
	Ebro	0	0
	C.I.Cataluña	0	0
	Baleares	0	0
	Gran Canaria	0	0
	Fuerteventura	0	0
	Lanzarote	nd	nd
	Tenerife	0	0
	La Palma	0	0
La Gomera	0	0	
El Hierro	0	0	
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>2</b>	<b>20.000</b>
<b>Total</b>		<b>21.515</b>	<b>3.039.674.485</b>

nd: Dato no disponible.

**Tabla 8. Autorizaciones de vertido industriales por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015**

Autorizaciones de vertido industriales por Demarcación Hidrográfica según tipo - 2015			
Tipología del vertido	Demarcación Hidrográfica	Número	Volumen (m <sup>3</sup> /año)
Clase 1	Miño-Sil	200	4.925.107
	Galicia Costa	55	2.065.642
	C.I. País Vasco	210	1.112.684
	Cantábrico	309	3.257.385
	Duero	213	6.541.853
	Tajo	64	4.502.363
	Guadiana	47	14.657.895
	Guadalquivir	147	3.921.634
	C.Mediterráneas Andaluzas	39	128.000
	Guadalete-Barbate	28	6.566.890
	Tinto-Odiel-Piedras	3	31.080
	Segura	9	2.073.380
	Júcar	249	41.837.673
	Ebro	691	15.443.081
	C.I.Cataluña	1.685	12.172.468
	Baleares	17	21.139
	Gran Canaria	0	0
	Fuerteventura	0	0
	Lanzarote	nd	nd
	Tenerife	41	202.318
	La Palma	26	38.577
	La Gomera	1	620
	El Hierro	3	2.134.412
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>4.037</b>	<b>121.634.201</b>
Clase 2	Miño-Sil	90	4.637.385
	Galicia Costa	41	2.209.108
	C.I. País Vasco	64	1.171.002
	Cantábrico	124	7.077.115
	Duero	248	12.904.933
	Tajo	28	719.379
	Guadiana	35	2.005.303
	Guadalquivir	39	1.099.192
	C.Mediterráneas Andaluzas	16	318.500
	Guadalete-Barbate	11	2.262.268
	Tinto-Odiel-Piedras	0	0
	Segura	13	285.235
	Júcar	36	490.125
	Ebro	260	7.045.095
	C.I.Cataluña	0	0
	Baleares	0	0
	Gran Canaria	2	17.520
	Fuerteventura	0	0
	Lanzarote	nd	nd
	Tenerife	2	6.790
	La Palma	0	0
	La Gomera	0	0
	El Hierro	1	10.220
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>1.010</b>	<b>42.259.171</b>
Clase 3	Miño-Sil	29	29.685
	Galicia Costa	3	9.109
	C.I. País Vasco	34	1.228.592
	Cantábrico	16	177.217
	Duero	24	108.395
	Tajo	9	18.949
	Guadiana	0	0
	Guadalquivir	22	46.703
	C.Mediterráneas Andaluzas	0	0
	Guadalete-Barbate	2	78.475
	Tinto-Odiel-Piedras	0	0
	Segura	0	0
	Júcar	13	249.474
	Ebro	44	123.921
	C.I.Cataluña	0	0
	Baleares	0	0
	Gran Canaria	0	0
	Fuerteventura	0	0
	Lanzarote	nd	nd
	Tenerife	3	1.196
	La Palma	0	0
	La Gomera	0	0
	El Hierro	0	0
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>199</b>	<b>2.071.717</b>

Continúa en la siguiente hoja

Autorizaciones de vertido industriales por Demarcación Hidrográfica según tipo - 2015				
Tipología del vertido	Demarcación Hidrográfica	Número	Volumen (m <sup>3</sup> /año)	
Clase 1, 2 ó 3 con sust. peligrosas	Miño-Sil	5	4.057.581	
	Galicia Costa	4	4.940.880	
	C.I. País Vasco	34	1.204.005	
	Cantábrico	18	335.872	
	Duero	106	6.739.566	
	Tajo	3	23.610.250	
	Guadiana	25	1.522.952	
	Guadalquivir	49	3.276.194	
	C.Mediterráneas Andaluzas	0	0	
	Guadalete-Barbate	0	0	
	Tinto-Odiel-Piedras	13	5.835.180	
	Segura	16	975.183	
	Júcar	49	57.498.878	
	Ebro	11	3.140.519	
	C.I.Cataluña	0	0	
	Baleares	0	0	
	Gran Canaria	0	0	
	Fuerteventura	0	0	
	Lanzarote	nd	nd	
	Tenerife	0	0	
	La Palma	0	0	
	La Gomera	0	0	
	El Hierro	0	0	
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>333</b>	<b>113.137.059</b>	
	Refrigeración	Miño-Sil	3	47.042
		Galicia Costa	3	66.532
C.I. País Vasco		15	78.166	
Cantábrico		27	8.577.190	
Duero		3	319.698	
Tajo		3	758.470.265	
Guadiana		0	0	
Guadalquivir		4	889.022	
C.Mediterráneas Andaluzas		0	0	
Guadalete-Barbate		0	0	
Tinto-Odiel-Piedras		0	0	
Segura		3	52.896	
Júcar		10	15.653.587	
Ebro		43	2.468.068.396	
C.I.Cataluña		0	0	
Baleares		0	0	
Gran Canaria		0	0	
Fuerteventura		0	0	
Lanzarote		nd	nd	
Tenerife		0	0	
La Palma		0	0	
La Gomera		0	0	
El Hierro		0	0	
<b>SUBTOTAL</b>		<b>114</b>	<b>3.252.222.794</b>	

Continúa en la siguiente hoja

Autorizaciones de vertido industriales por Demarcación Hidrográfica según tipo - 2015			
Tipología del vertido	Demarcación Hidrográfica	Número	Volumen (m <sup>3</sup> /año)
<b>Piscifactorías</b>	Miño-Sil	16	119.676.233
	Galicia Costa	18	265.637.775
	C.I. País Vasco	1	7.800
	Cantábrico	30	257.042.381
	Duero	17	417.834.120
	Tajo	5	192.369.600
	Guadiana	0	0
	Guadalquivir	8	107.260.870
	C.Mediterráneas Andaluzas	0	0
	Guadalete-Barbate	1	6.307.200
	Tinto-Odiel-Piedras	0	0
	Segura	1	5.676.480
	Júcar	10	89.622.622
	Ebro	32	633.826.792
	C.I.Cataluña	0	0
	Baleares	0	0
	Gran Canaria	0	0
	Fuerteventura	0	0
	Lanzarote	nd	nd
	Tenerife	0	0
	La Palma	0	0
La Gomera	0	0	
El Hierro	0	0	
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>139</b>	<b>2.095.261.873</b>
<b>Achique de minas</b>	Miño-Sil	30	14.712.479
	Galicia Costa	48	5.689.975
	C.I. País Vasco	0	0
	Cantábrico	42	66.376.771
	Duero	5	2.943.204
	Tajo	0	0
	Guadiana	0	0
	Guadalquivir	1	500.000
	C.Mediterráneas Andaluzas	0	0
	Guadalete-Barbate	0	0
	Tinto-Odiel-Piedras	0	0
	Segura	5	145.643
	Júcar	0	0
	Ebro	0	0
	C.I.Cataluña	0	0
	Baleares	0	0
	Gran Canaria	0	0
	Fuerteventura	0	0
	Lanzarote	nd	nd
	Tenerife	0	0
	La Palma	0	0
La Gomera	0	0	
El Hierro	0	0	
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>131</b>	<b>90.368.072</b>
<b>Total</b>		<b>5.963</b>	<b>5.716.954.887</b>

nd: Dato no disponible.



**Tabla 9. Estado de tramitación de los expedientes de Autorizaciones de vertido – 2015**

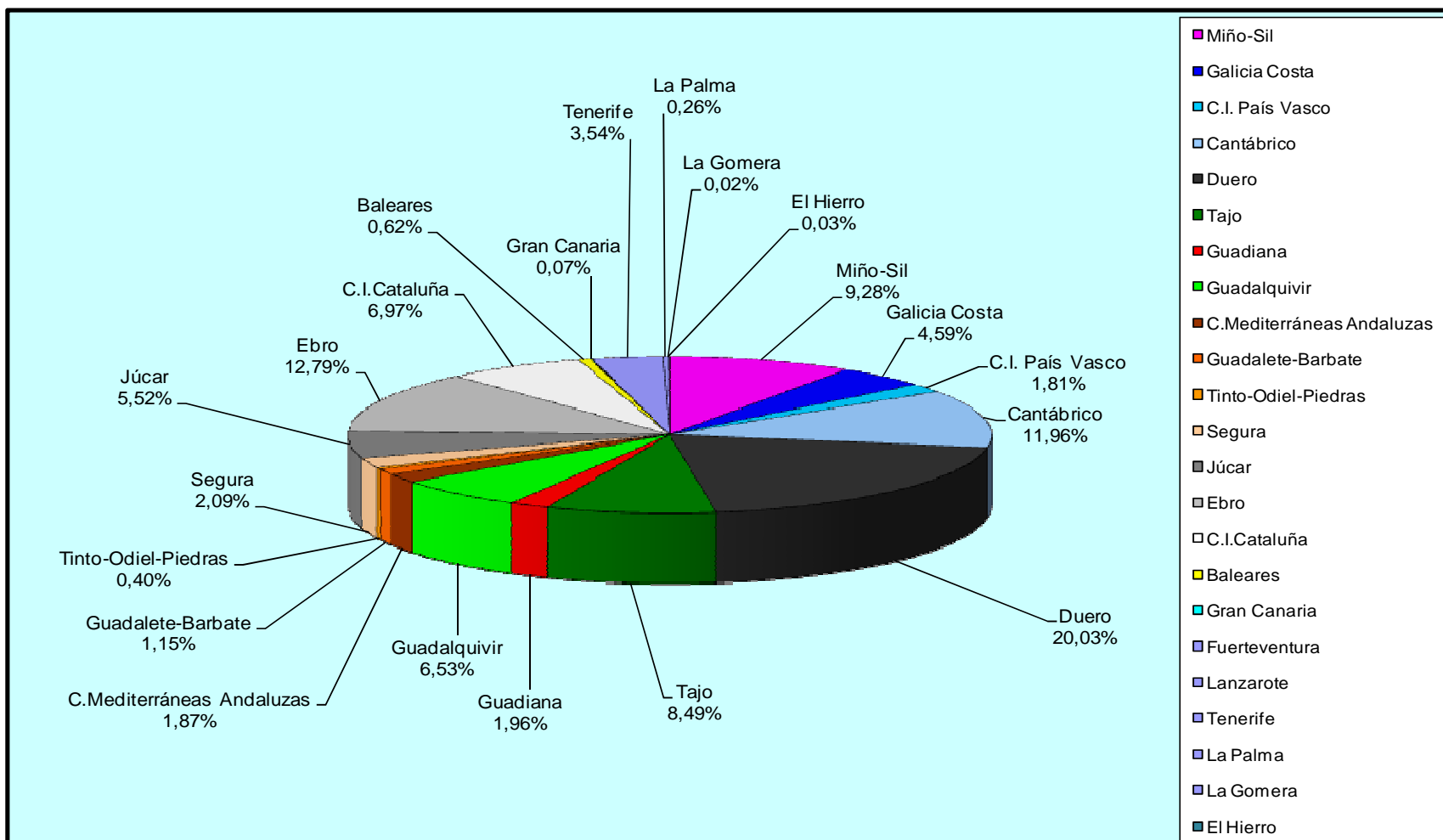
	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	6.501	2.406	1.039	45	3.011
Expedientes iniciados durante 2015	2.173	519	147	11	1.496
<b>TOTAL</b>	<b>8.674</b>	<b>2.925</b>	<b>1.186</b>	<b>56</b>	<b>4.507</b>

**Tabla 10. Estado de tramitación de los expedientes de Autorizaciones de vertido por Demarcación Hidrográfica – 2015**

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015	
		Autorizados	Archivados	Denegados		
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	Miño-Sil	359	143	79	2	135
	Galicia Costa	551	132	152	0	267
	C.I. País Vasco	121	13	2	0	106
	Cantábrico	213	113	23	2	75
	Duero	122	54	5	4	59
	Tajo	68	38	8	4	18
	Guadiana	136	15	15	2	104
	Guadalquivir	437	31	124	16	266
	C.Mediterráneas And	145	15	28	6	96
	Guadalete-Barbate	68	13	15	1	39
	Tinto-Odiel-Piedras	9	8	0	1	0
	Segura	109	55	13	0	41
	Júcar	1.997	181	329	5	1.482
	Ebro	883	590	38	1	254
	C.I.Cataluña	0	0	0	0	0
	Baleares	16	6	0	0	10
	Gran Canaria	12	2	0	0	10
	Fuerteventura	0	0	0	0	0
	Lanzarote	nd	nd	nd	nd	nd
	Tenerife	1.252	997	207	1	47
La Palma	0	0	0	0	0	
La Gomera	3	0	0	0	3	
El Hierro	0	0	1	0	-1	
<b>TOTAL</b>	<b>6.501</b>	<b>2.406</b>	<b>1.039</b>	<b>45</b>	<b>3.011</b>	
Expedientes iniciados durante 2015	Miño-Sil	159	42	2	4	111
	Galicia Costa	175	34	19	0	122
	C.I. País Vasco	37	8	0	0	29
	Cantábrico	384	191	24	2	167
	Duero	47	6	0	0	41
	Tajo	53	12	4	3	34
	Guadiana	26	0	3	0	23
	Guadalquivir	169	2	44	0	123
	C.Mediterráneas And	83	3	17	2	61
	Guadalete-Barbate	39	0	13	0	26
	Tinto-Odiel-Piedras	9	1	0	0	8
	Segura	94	3	4	0	87
	Júcar	162	19	9	0	134
	Ebro	680	185	8	0	487
	C.I.Cataluña	0	0	0	0	0
	Baleares	8	0	0	0	8
	Gran Canaria	8	6	0	0	2
	Fuerteventura	0	0	0	0	0
	Lanzarote	nd	nd	nd	nd	nd
	Tenerife	14	4	0	0	10
La Palma	24	3	0	0	21	
La Gomera	2	0	0	0	2	
El Hierro	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL</b>	<b>2.173</b>	<b>519</b>	<b>147</b>	<b>11</b>	<b>1.496</b>	
Totales por Demarcación Hidrográfica	Miño-Sil	518	185	81	6	246
	Galicia Costa	726	166	171	0	389
	C.I. País Vasco	158	21	2	0	135
	Cantábrico	597	304	47	4	242
	Duero	169	60	5	4	100
	Tajo	121	50	12	7	52
	Guadiana	162	15	18	2	127
	Guadalquivir	606	33	168	16	389
	C.Mediterráneas And	228	18	45	8	157
	Guadalete-Barbate	107	13	28	1	65
	Tinto-Odiel-Piedras	18	9	0	1	8
	Segura	203	58	17	0	128
	Júcar	2.159	200	338	5	1.616
	Ebro	1.563	775	46	1	741
	C.I.Cataluña	0	0	0	0	0
	Baleares	24	6	0	0	18
	Gran Canaria	20	8	0	0	12
	Fuerteventura	0	0	0	0	0
	Lanzarote	nd	nd	nd	nd	nd
	Tenerife	1.266	1.001	207	1	57
La Palma	24	3	0	0	21	
La Gomera	5	0	0	0	5	
El Hierro	0	0	1	0	-1	
<b>TOTAL</b>	<b>8.674</b>	<b>2.925</b>	<b>1.186</b>	<b>56</b>	<b>4.507</b>	

## 4.2. Análisis de datos

**Gráfico 9. Número de Autorizaciones de vertido por Demarcación Hidrográfica – 2015**



**Gráfico 10. Volumen asociado a Autorizaciones de vertido por Demarcación Hidrográfica – 2015**

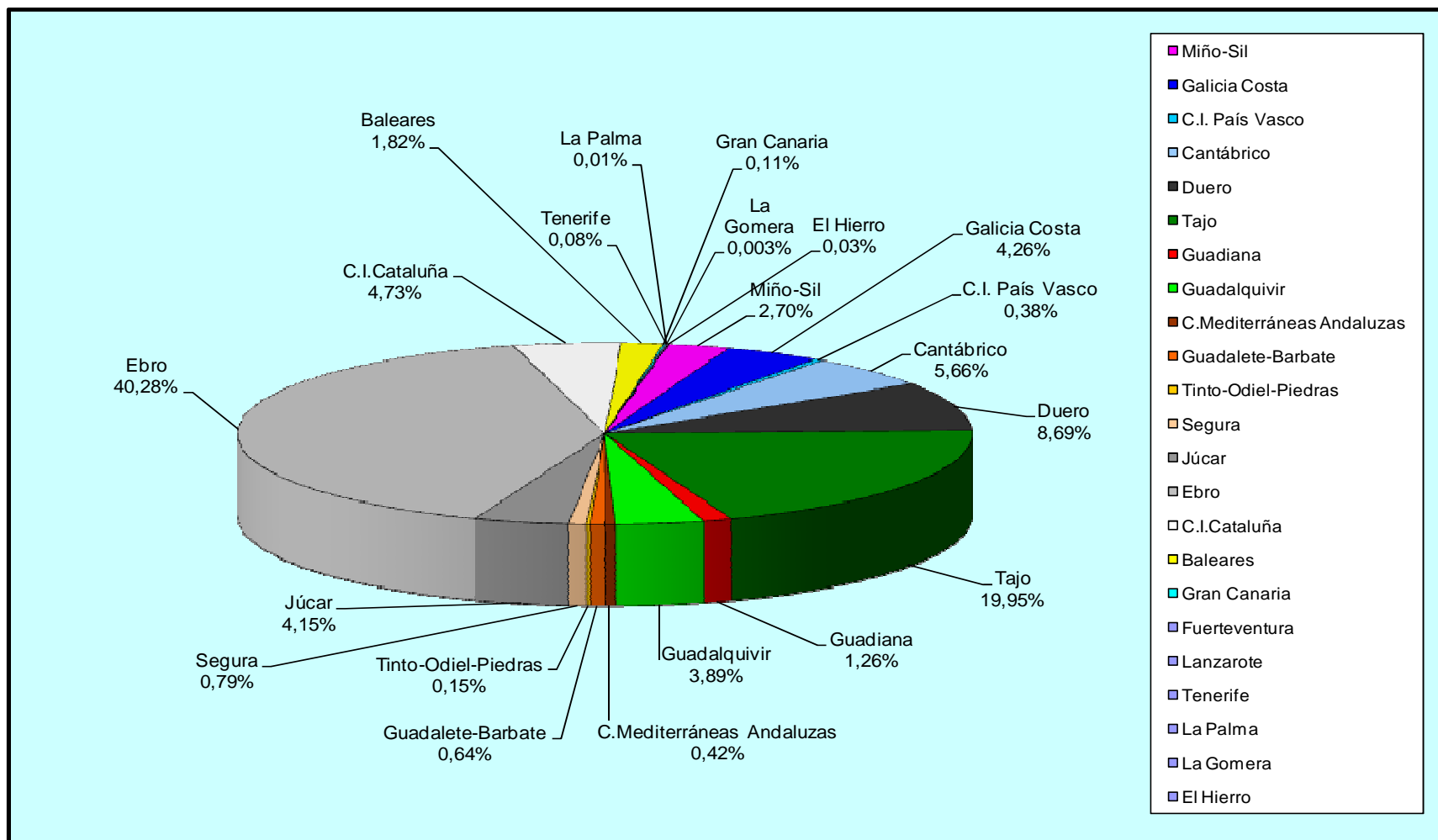
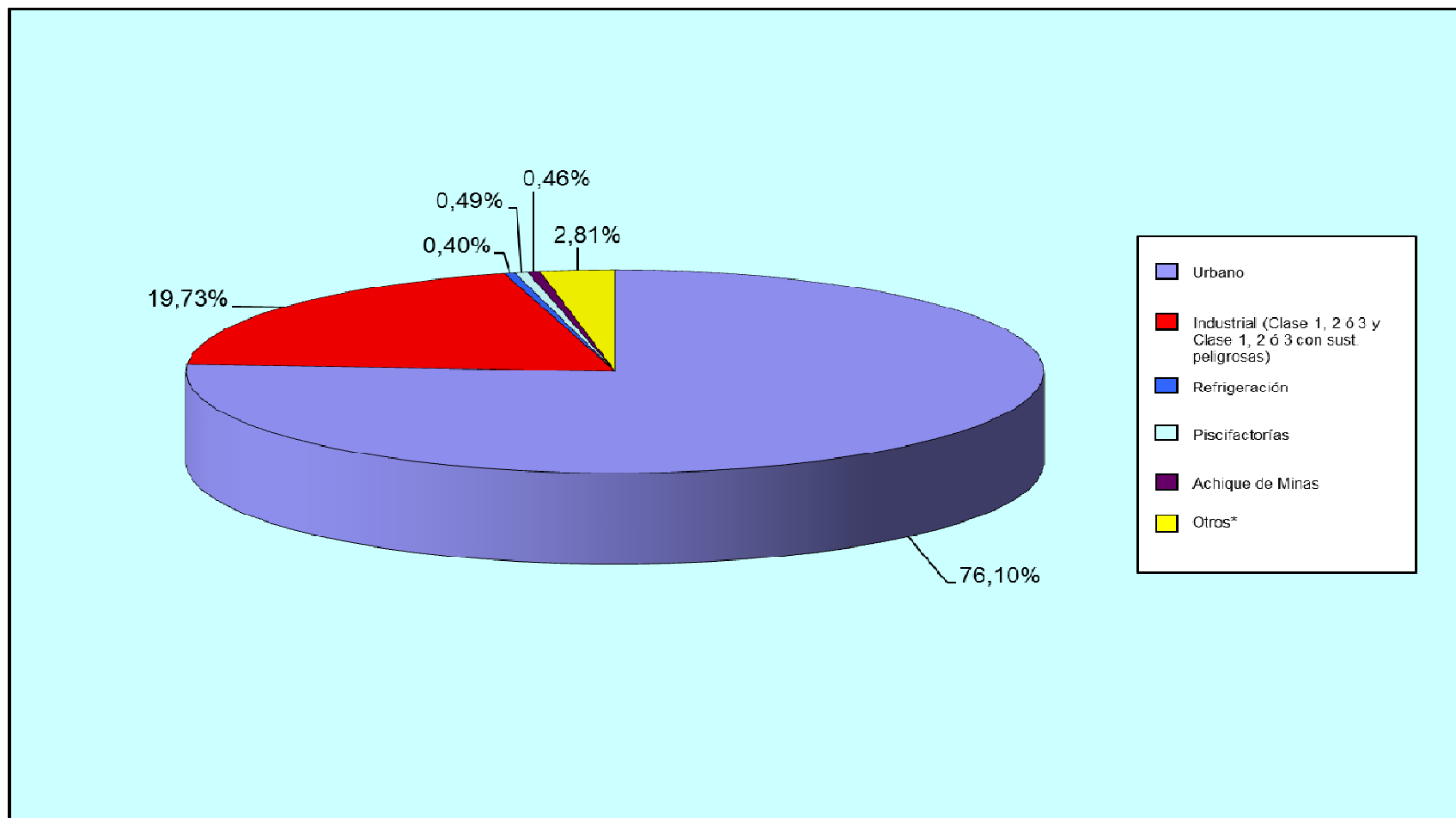
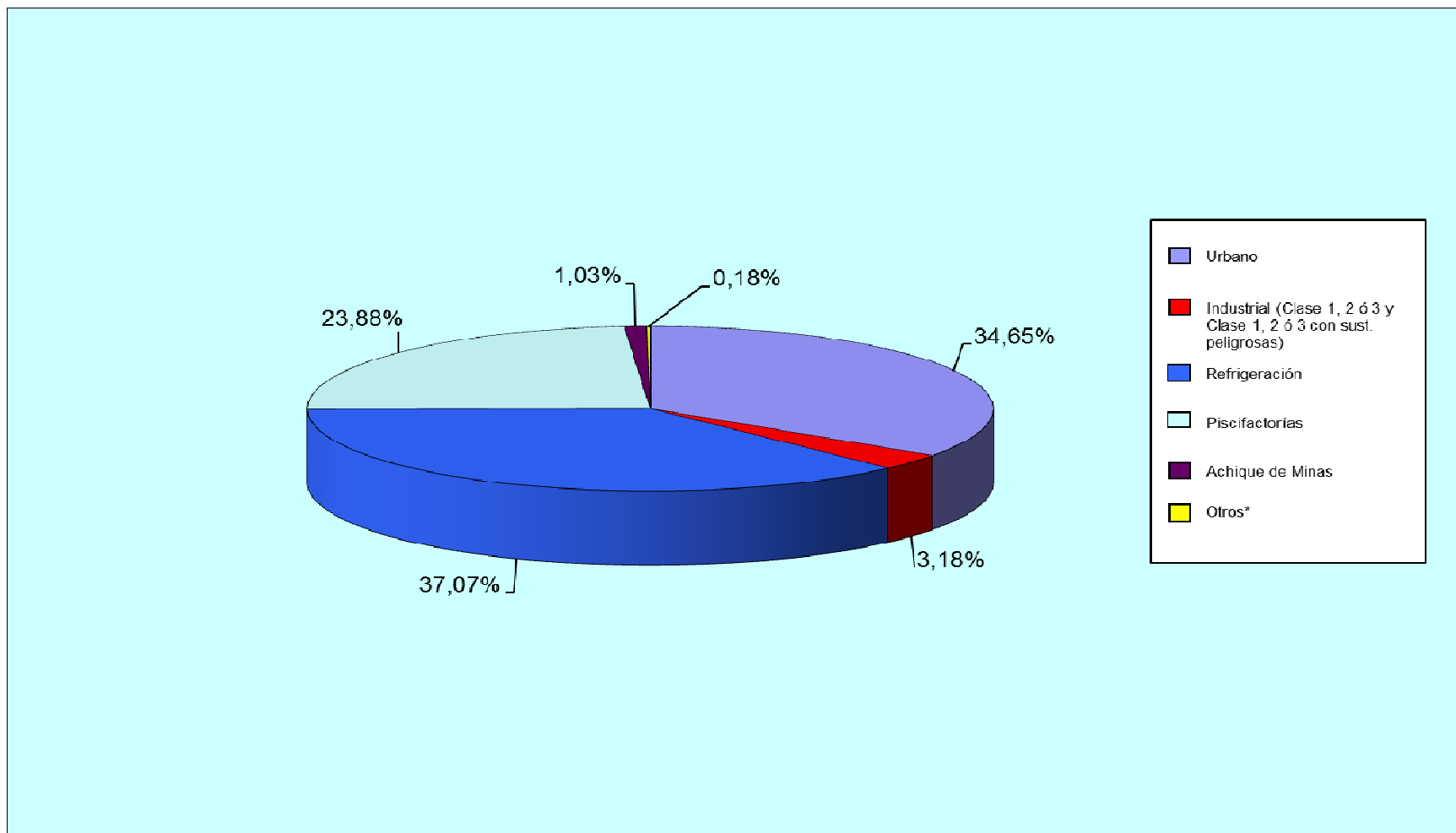


Gráfico 11. Número de Autorizaciones de vertido según tipo – 2015



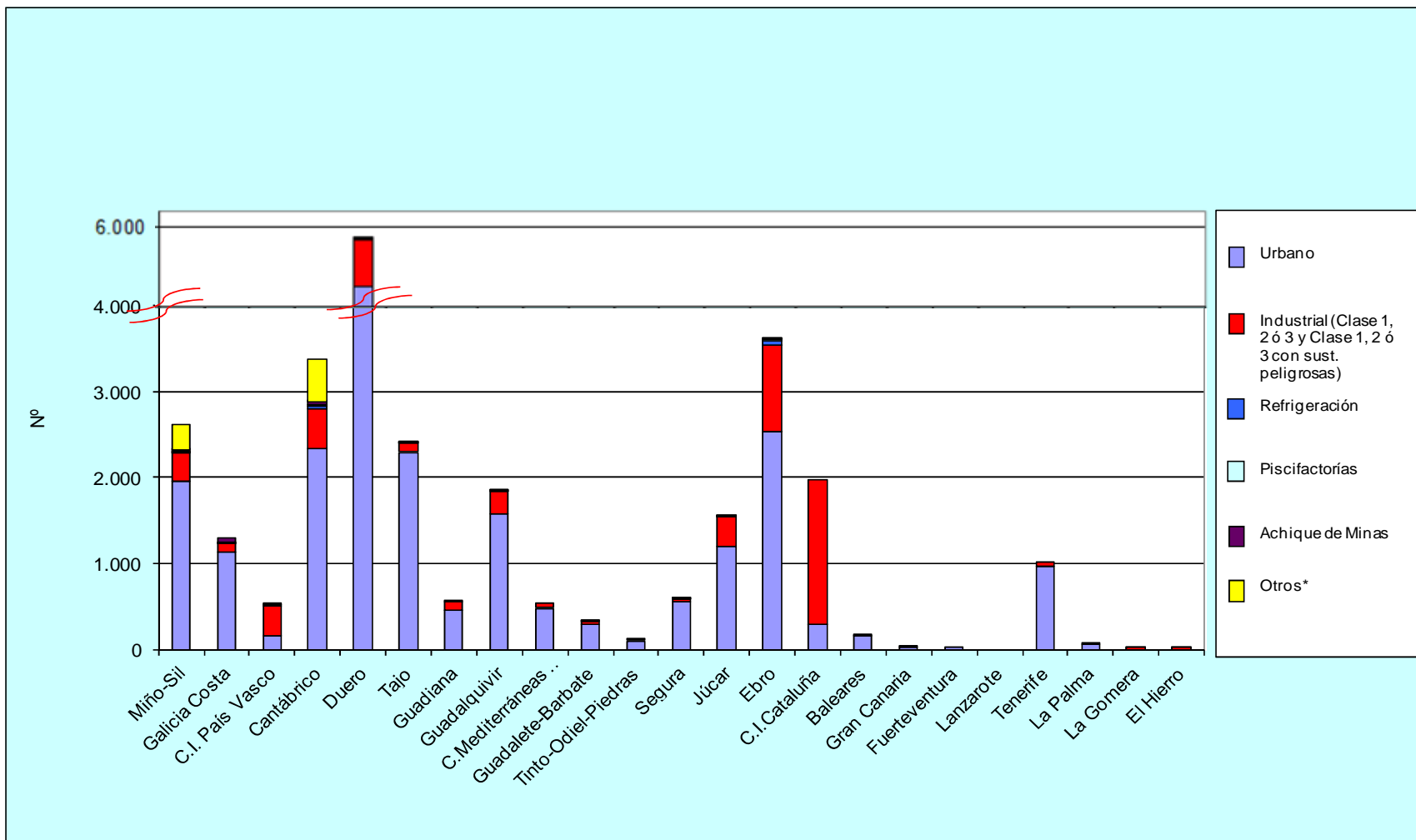
Otros\*: Vertidos no clasificados en la tipología anterior.

Gráfico 12. Volumen asociado a Autorizaciones de vertido según tipo – 2015



Otros\*: Vertidos no clasificados en la tipología anterior.

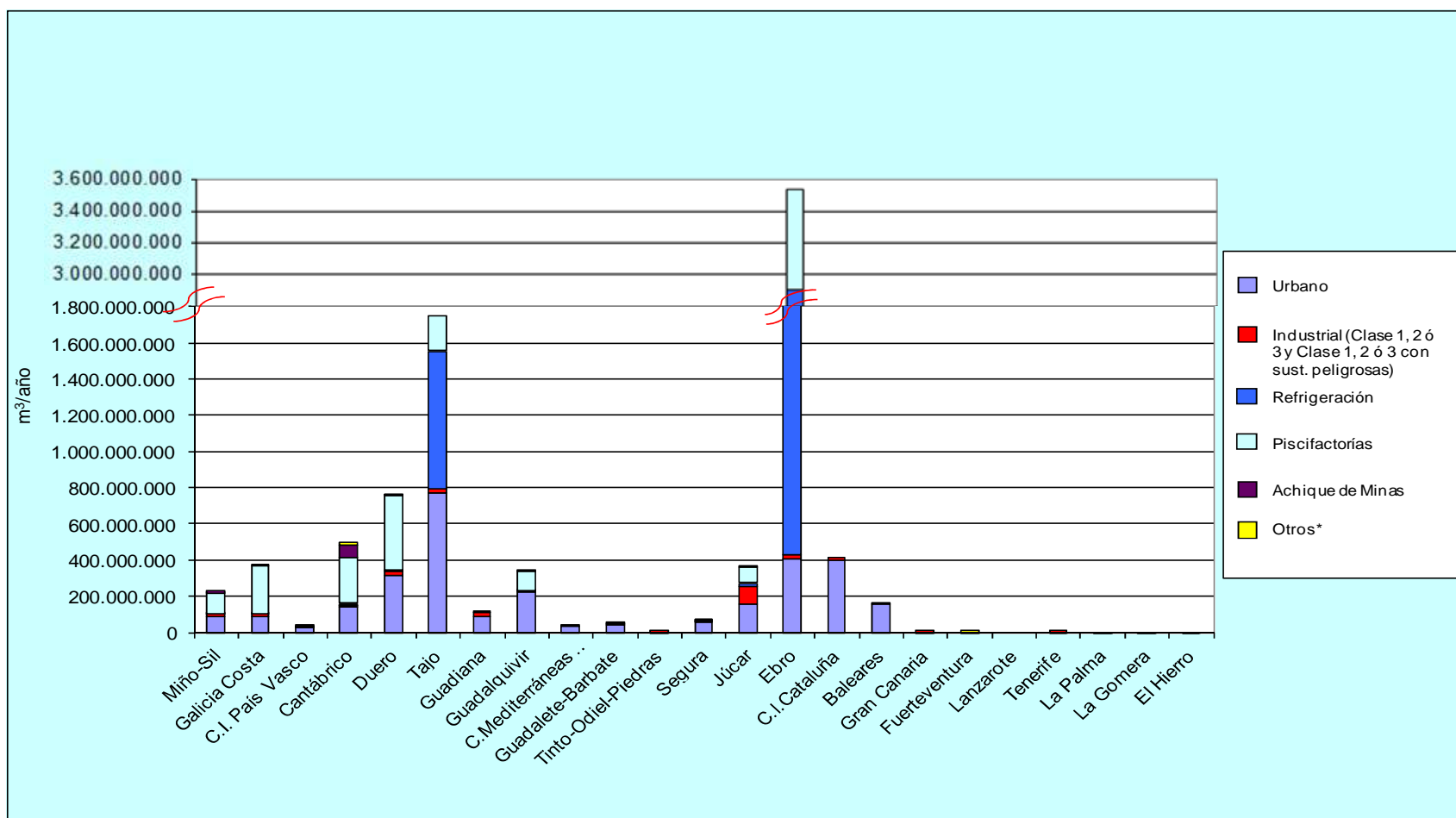
**Gráfico 13. Número de Autorizaciones de vertido por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015**



Otros\*: Vertidos no clasificados en la tipología anterior.



Gráfico 14. Volumen asociado a Autorizaciones de vertido por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015



Otros\*: Vertidos no clasificados en la tipología anterior.

Gráfico 15. Número de Autorizaciones de vertido urbanos por Demarcación Hidrográfica según carga contaminante – 2015

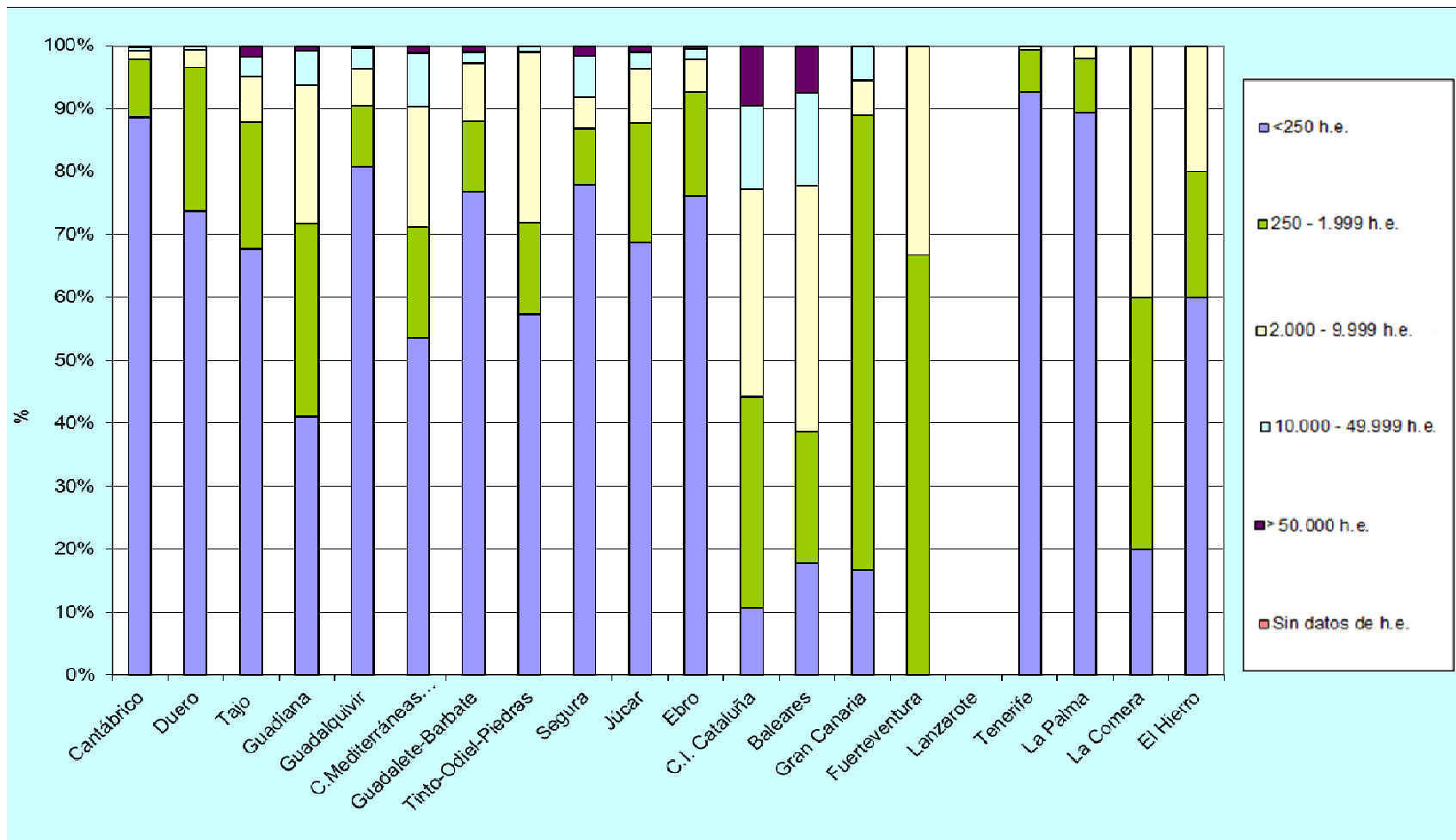


Gráfico 16. Volumen asociado a Autorizaciones de vertido urbanos por Demarcación Hidrográfica según carga contaminante – 2015

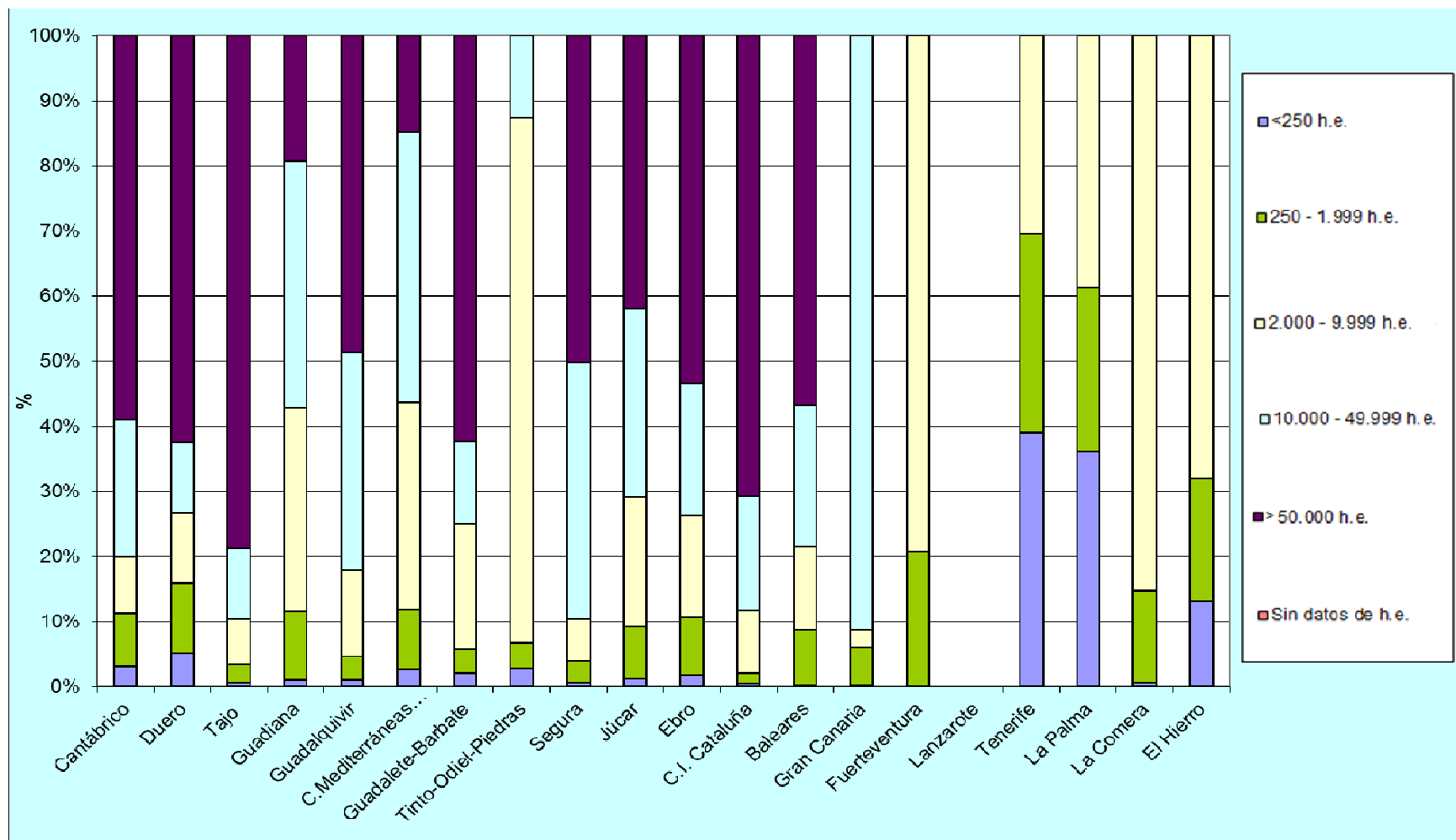


Gráfico 17. Número de Autorizaciones de vertido industriales por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015

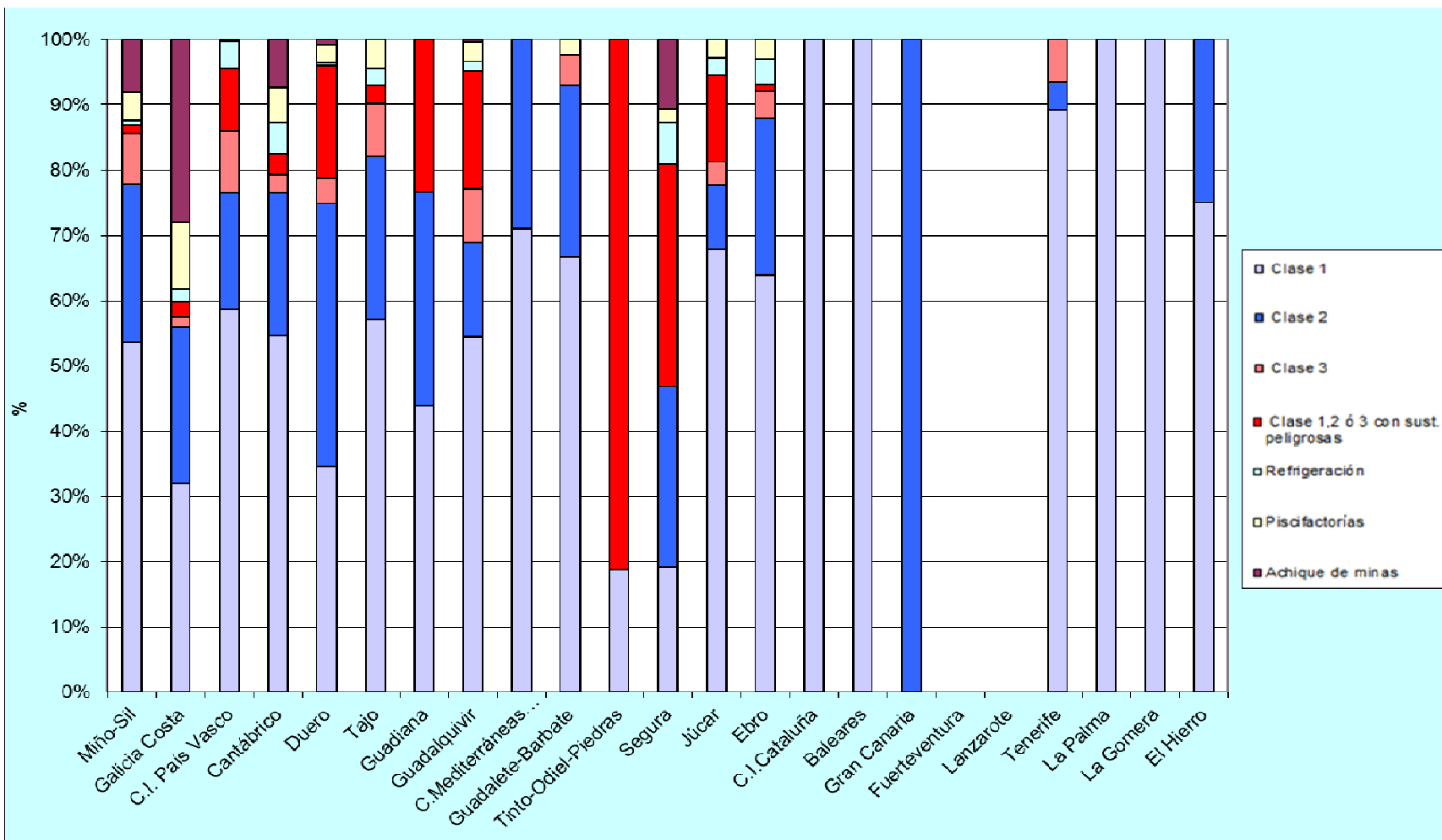


Gráfico 18. Volumen asociado a Autorizaciones de vertido industriales por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015

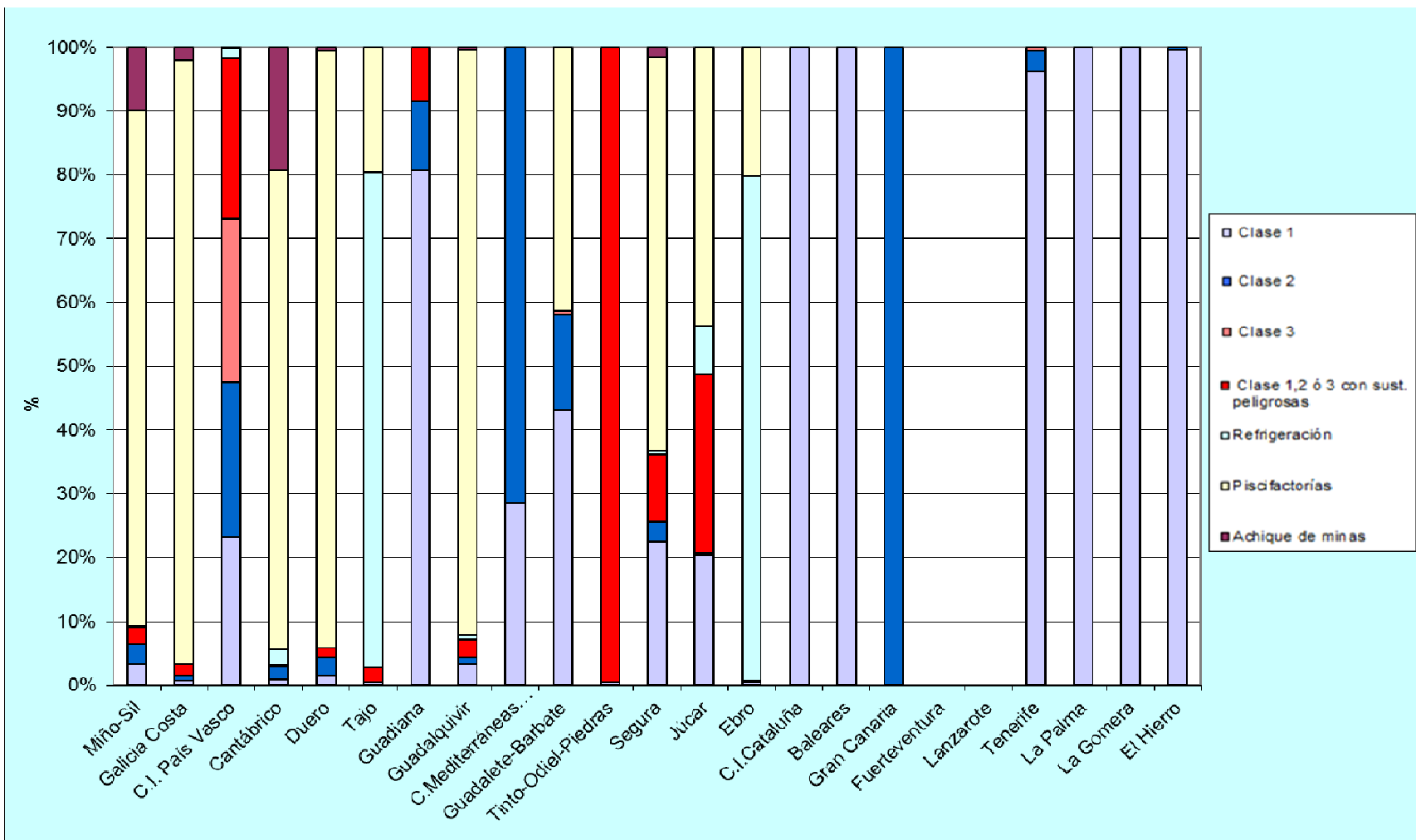
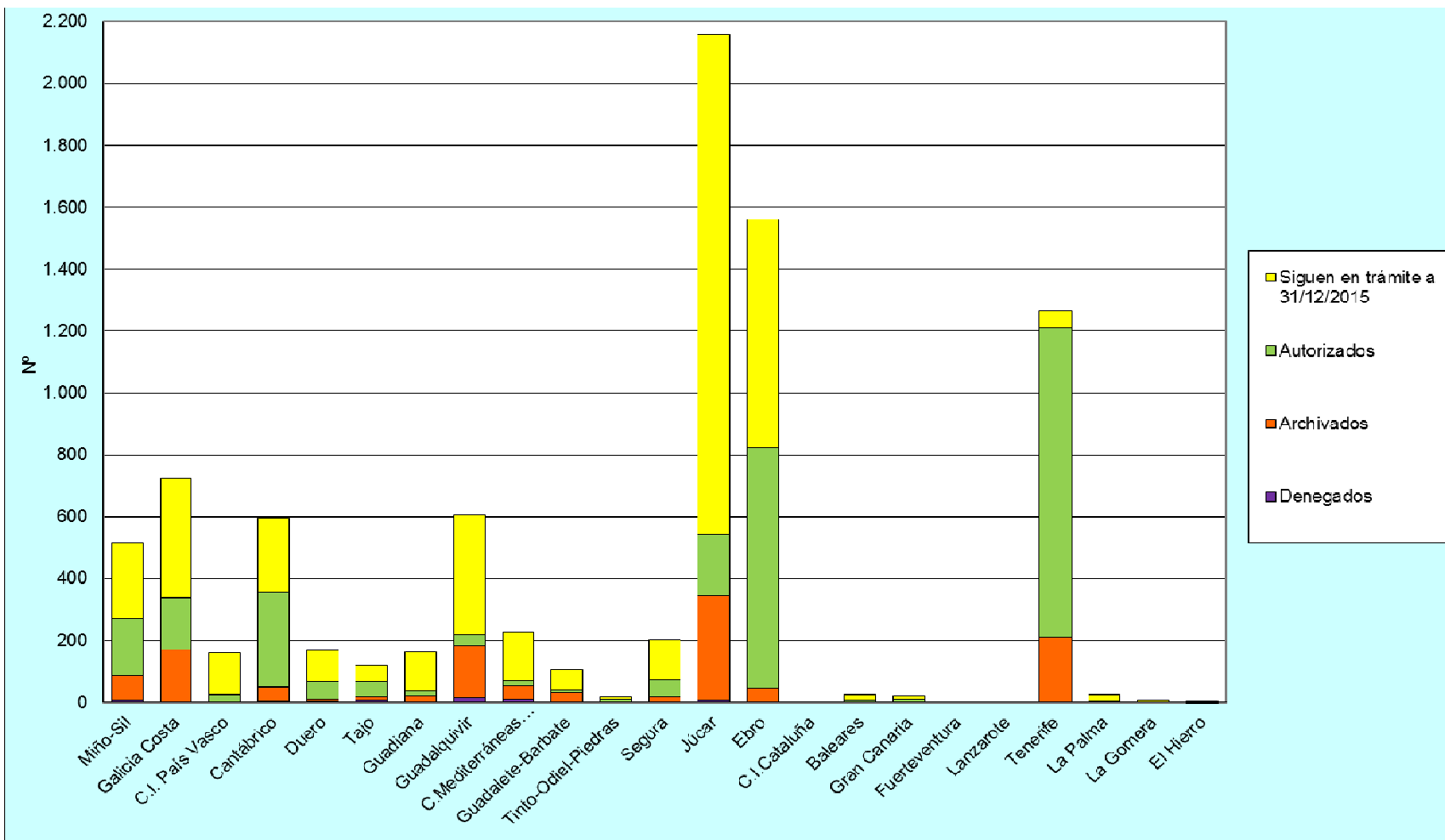
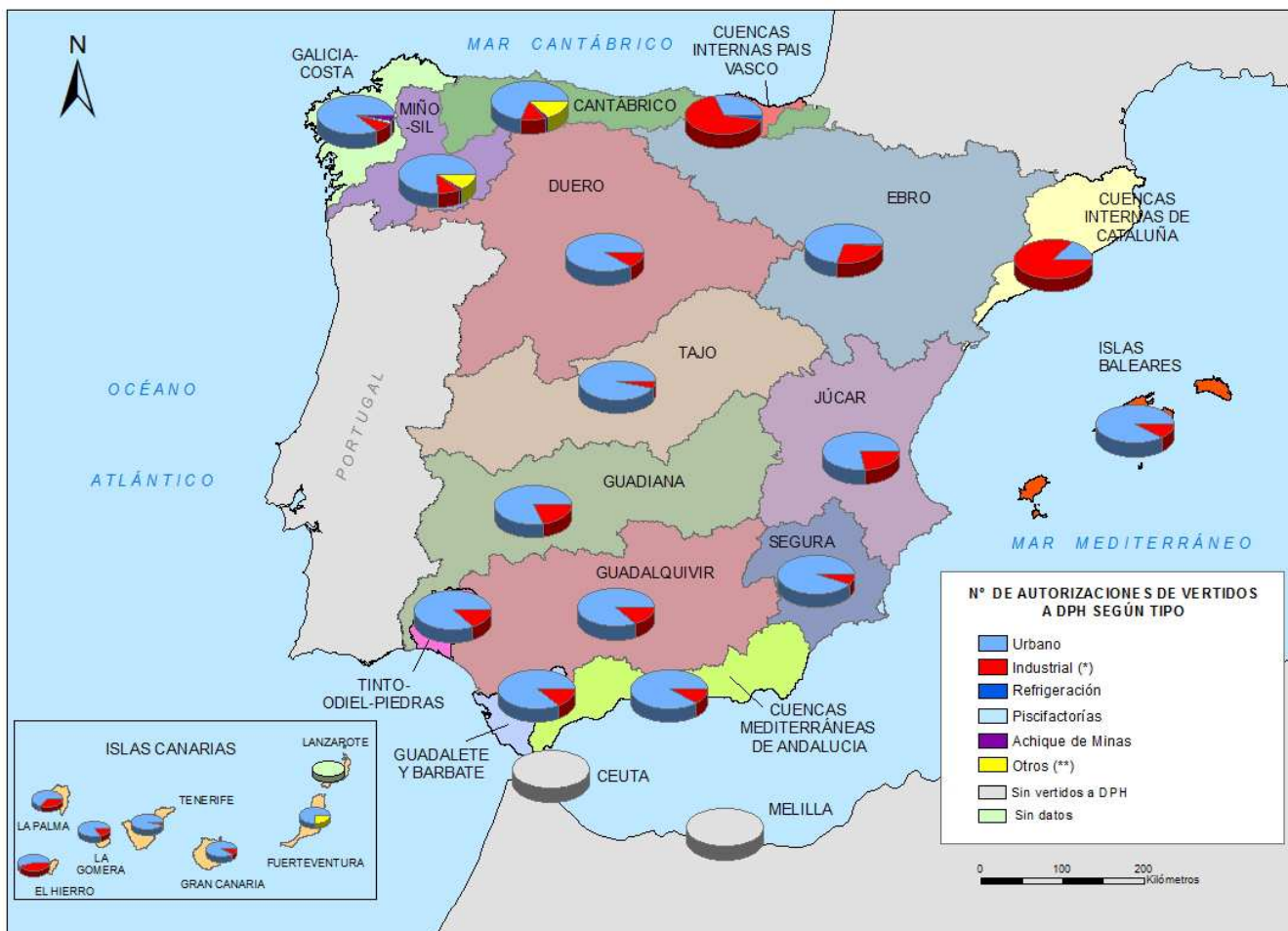


Gráfico 19. Estado de tramitación de los expedientes de Autorizaciones de vertido – 2015



### 4.3. Mapas

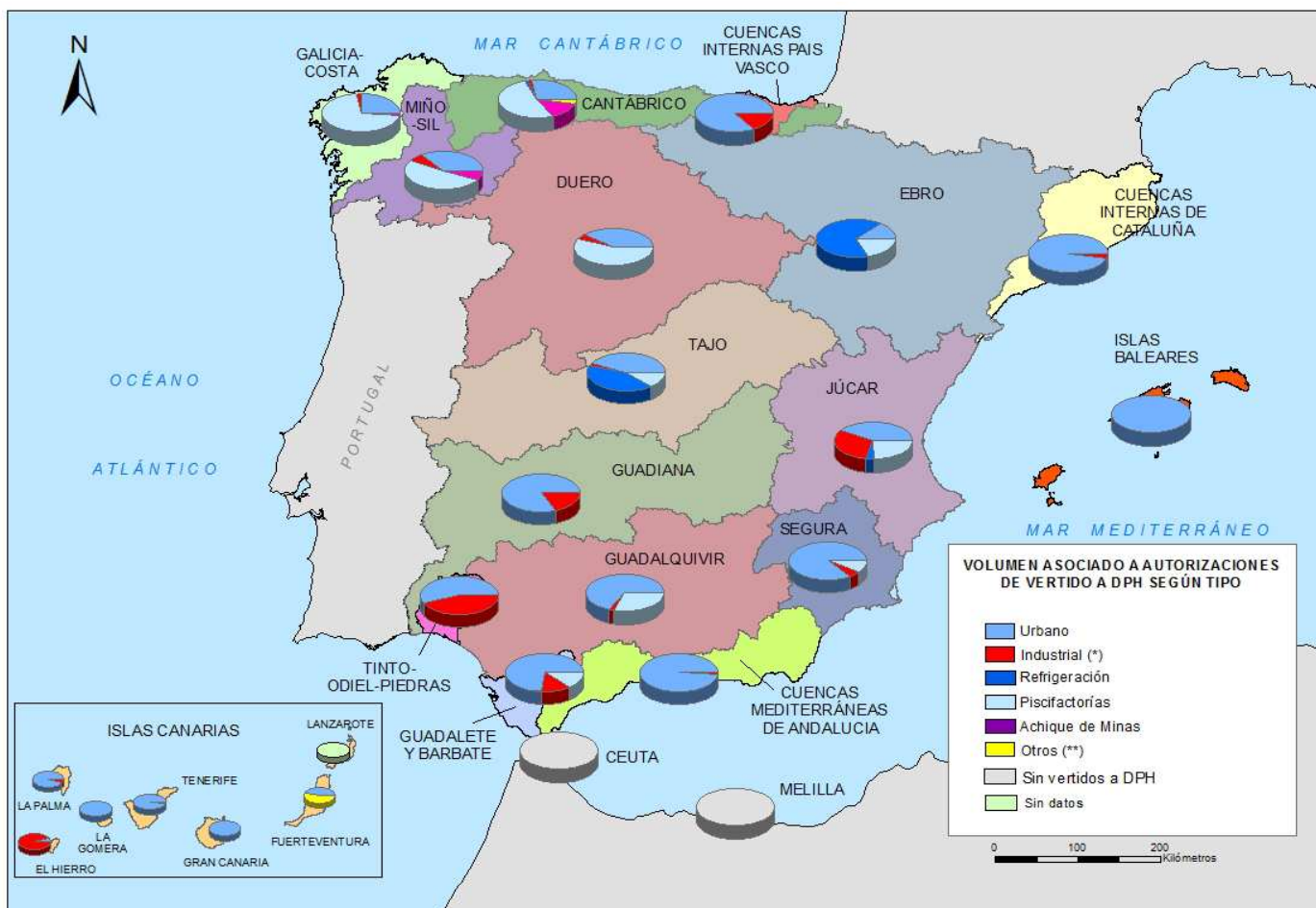
**Mapa 4. Número de Autorizaciones de vertido por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015**



Industrial (\*): Industrial de Clase 1, 2 ó 3 y Clase 1, 2 ó 3 con sustancias peligrosas.  
 Otros (\*\*): Vertidos no clasificados en la tipología anterior.



**Mapa 5. Volumen asociado a Autorizaciones de vertido por Demarcación Hidrográfica según tipo – 2015**



Industrial (\*): Industrial de Clase 1, 2 ó 3 y Clase 1, 2 ó 3 con sustancias peligrosas.  
 Otros (\*\*): Vertidos no clasificados en la tipología anterior.

## **5. Autorizaciones ambientales integradas**

## 5.1. Resumen de los datos entregados

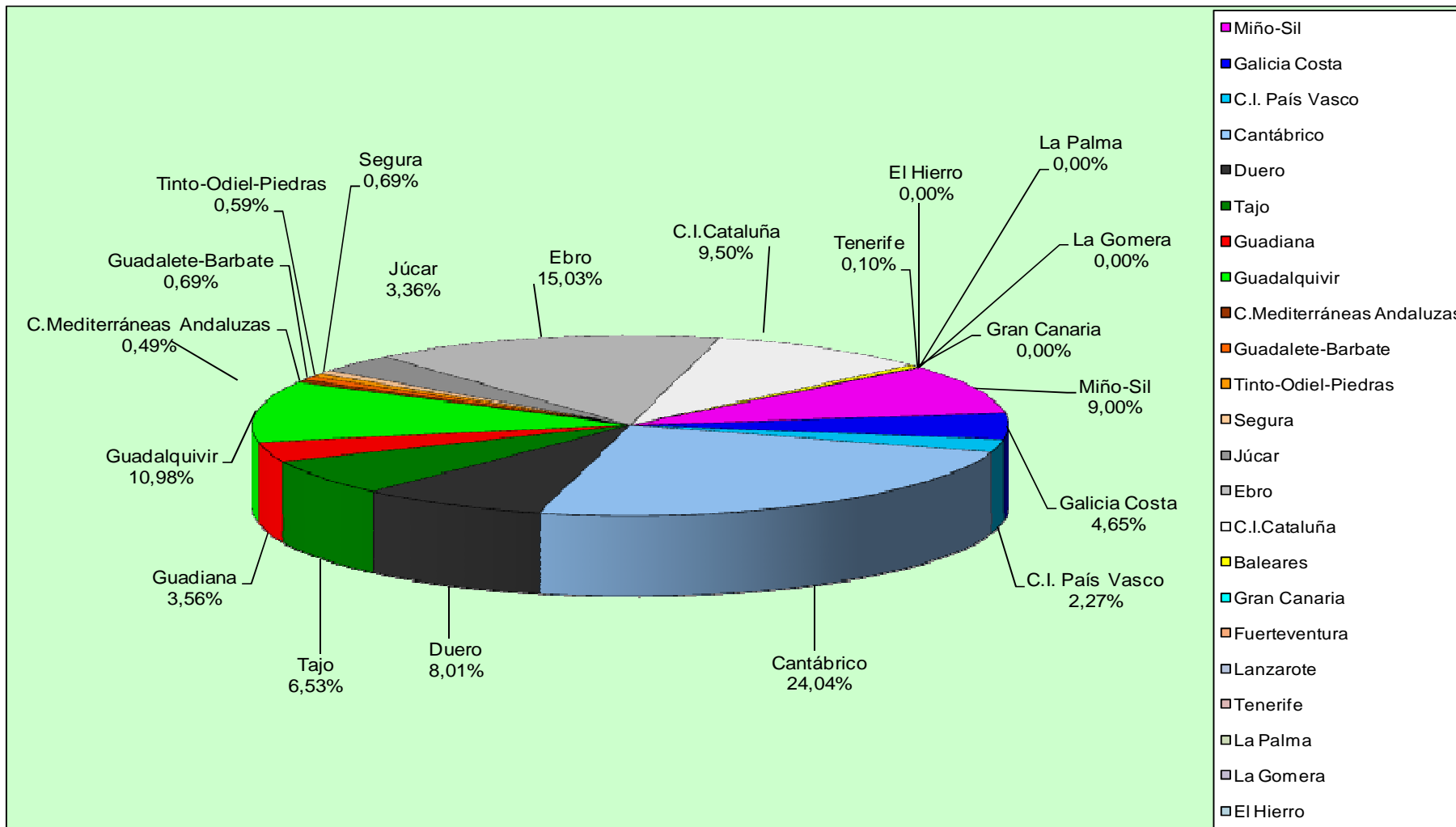
**Tabla 11. Autorizaciones ambientales integradas por Demarcación Hidrográfica – 2015**

<b>AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS - 2015</b>		
<b>Demarcación Hidrográfica</b>	<b>Número</b>	<b>Volumen (m<sup>3</sup>/año)</b>
Miño-Sil	91	367.305.932
Galicia Costa	47	30.881.992
C.I.País Vasco	23	1.185.639
Cantábrico	243	121.597.030
Duero	81	99.356.373
Tajo	66	25.105.766
Guadiana	36	7.701.889
Guadalquivir	111	228.876.315
C.Mediterráneas Andaluzas	5	2.166.264
Guadalete-Barbate	7	8.129.787
Tinto-Odiel-Piedras	6	825.180
Segura	7	615.034
Júcar	34	4.783.985
Ebro	152	220.852.001
C.I.Cataluña	96	22.764.923
Baleares	5	75.813.125
Gran Canaria	0	0
Fuerteventura	0	0
Lanzarote	nd	nd
Tenerife	1	821
La Palma	0	0
La Gomera	0	0
El Hierro	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>1.011</b>	<b>1.217.962.056</b>

nd: Dato no disponible.

## 5.2. Análisis de datos

Gráfico 20. Proporción en número de Autorizaciones ambientales integradas por Demarcación Hidrográfica - 2015



**Gráfico 21. Proporción en volumen asociado a Autorizaciones ambientales integradas por Demarcación Hidrográfica – 2015**

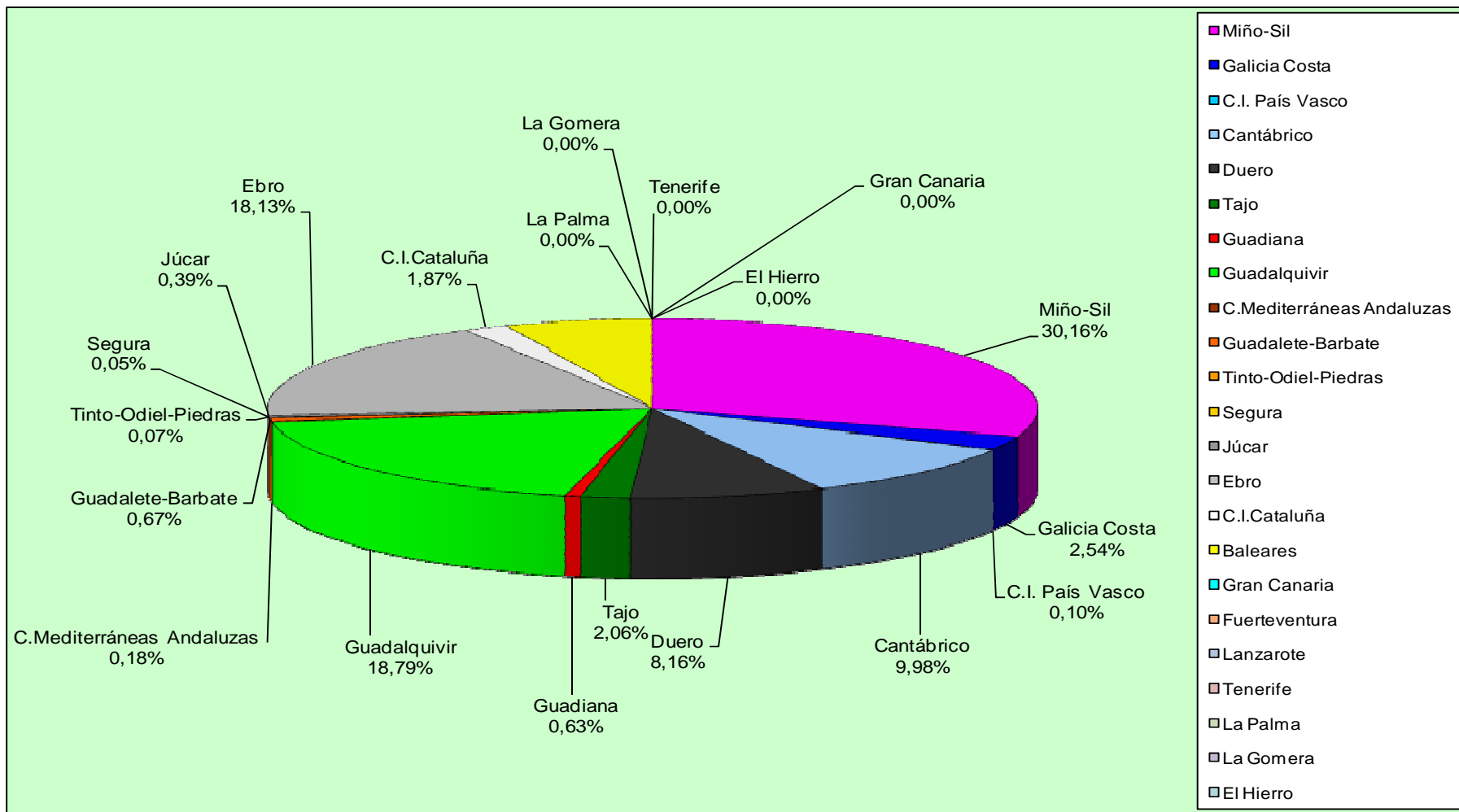


Gráfico 22. Número de Autorizaciones ambientales integradas por Demarcación Hidrográfica - 2015

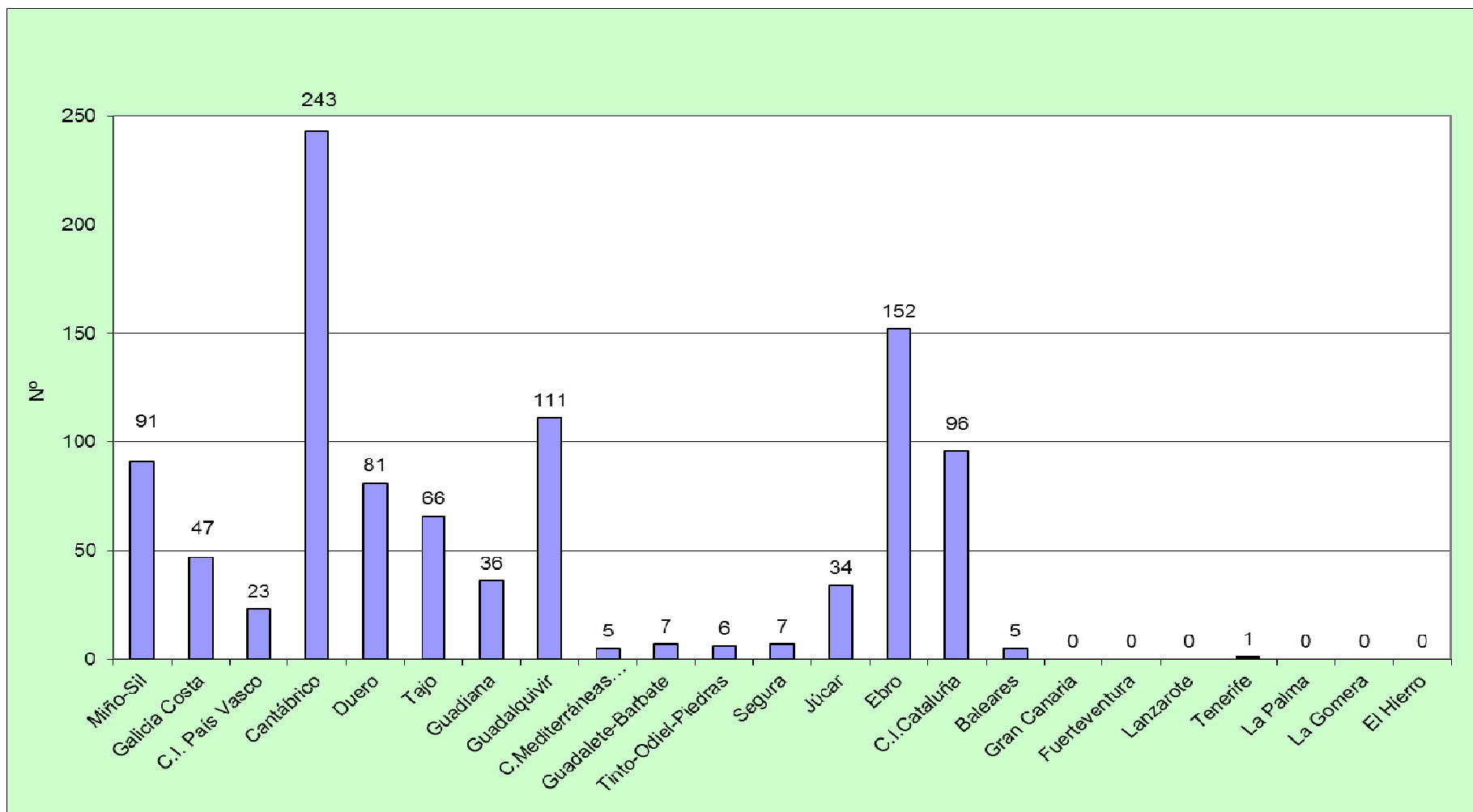
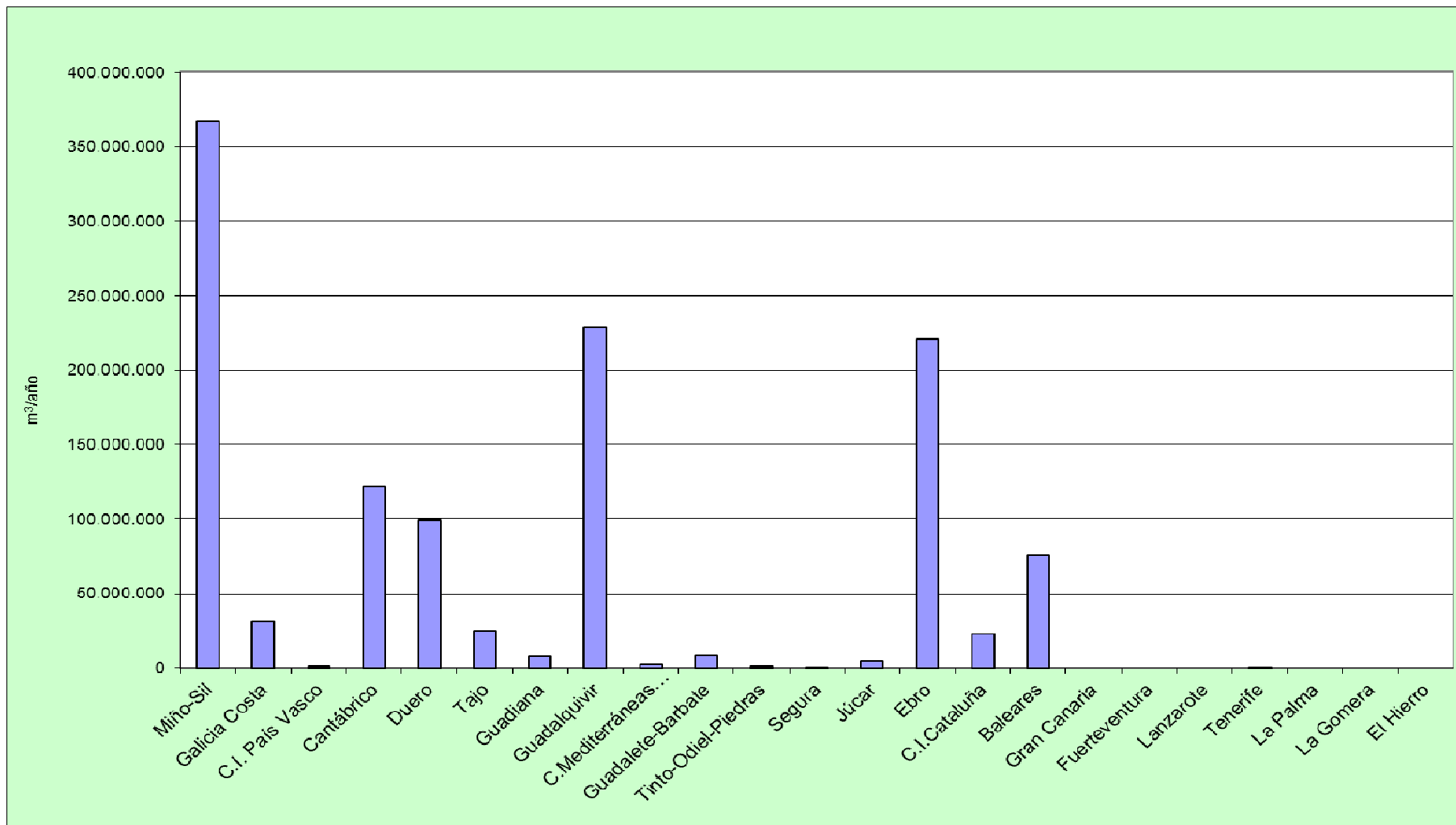




Gráfico 23. Volumen asociado a Autorizaciones ambientales integradas por Demarcación Hidrográfica – 2015



## 6. Conclusiones: Evolución de los vertidos (2000-2015)

### 6.1. Origen de la información

Para entender las variaciones en el número de autorizaciones y su volumen asociado, deben conocerse primero los cambios que han afectado al ámbito territorial de las Demarcaciones Hidrográficas en los años objeto de estudio:

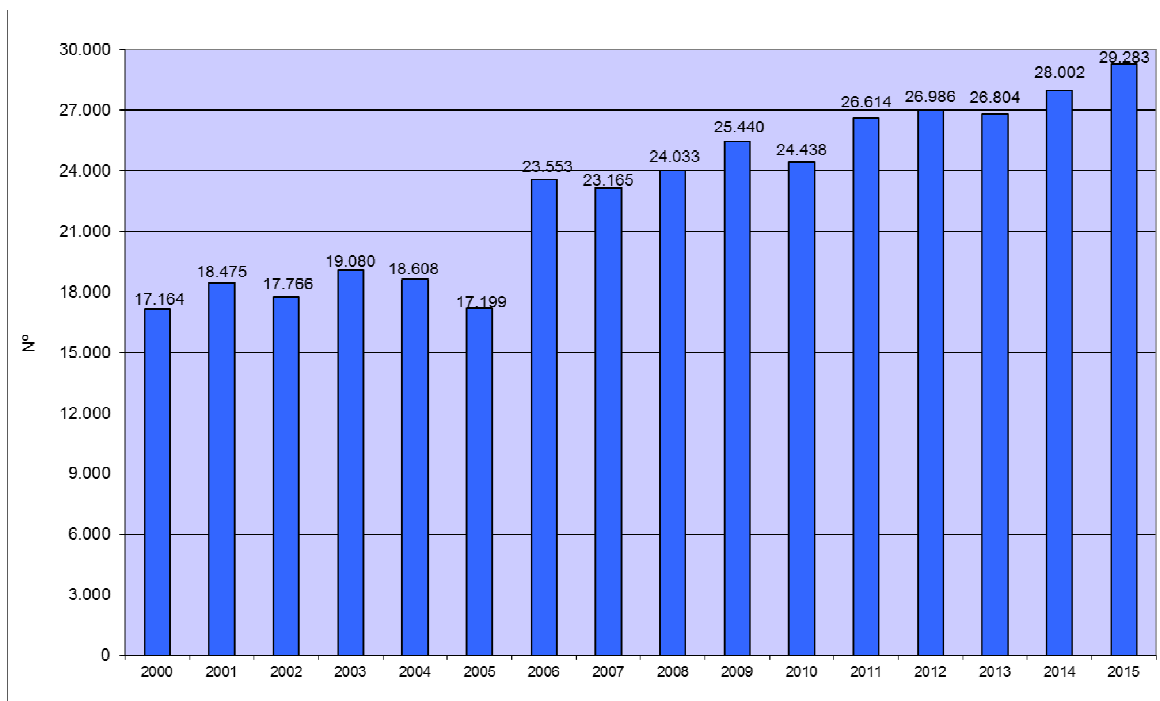
- Años 2000-2004, se recibieron datos procedentes de las siguientes 9 Administraciones Hidráulicas: Norte, Duero, Tajo, Guadiana, Guadalquivir, Sur, Segura, Júcar y Ebro.
- Año 2005, se recibieron datos procedentes de 8 Administraciones Hidráulicas. El 1 de Enero de 2005 la Confederación Hidrográfica del Sur pasó a denominarse Cuenca Mediterránea Andaluza; y fueron traspasadas las competencias a la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía.
- Año 2006-2007, se incluyeron datos de las siguientes Administraciones Hidráulicas: Norte, Duero, Tajo, Guadiana, Guadalquivir, Segura, Júcar, Ebro, Cuencas Internas del País Vasco, Galicia Costa, Cuenca Atlántica Andaluza, Cuenca Mediterránea Andaluza, Cuencas internas de Cataluña, Baleares y Canarias.
- Año 2008, se incluyeron datos de las siguientes Administraciones Hidráulicas: Cantábrico, Miño-Sil, Duero, Tajo, Guadiana, Guadalquivir, Segura, Júcar, Ebro, Cuencas Internas del País Vasco, Galicia Costa, Cuenca Atlántica Andaluza, Cuenca Mediterránea Andaluza, Cuencas internas de Cataluña, Baleares, Canarias, Ceuta y Melilla. El Real Decreto 266/2008 de 22 de Febrero modificó la Confederación Hidrográfica del Norte y quedó dividida en la Confederación Hidrográfica del Miño-Sil y en la Confederación Hidrográfica del Cantábrico.
- Año 2009-2010, se recibieron datos de las siguientes Administraciones Hidráulicas: Cantábrico, Miño-Sil, Duero, Tajo, Guadiana, Guadalquivir, Segura, Júcar, Ebro, Cuencas Internas del País Vasco, Galicia Costa, Distrito Hidrográfico

Tinto-Odiel-Piedras, Distrito Hidrográfico Guadalquivir, Distrito Hidrográfico Guadalete-Barbate, Distrito Hidrográfico Mediterráneo, Cuencas internas de Cataluña, Baleares, Canarias, Ceuta y Melilla. El Real Decreto 1666/2008, de 17 de octubre, hizo efectivo el traspaso de las funciones y servicios de la Administración del Estado a la Comunidad Autónoma de Andalucía en materia de recursos y aprovechamientos hidráulicos correspondientes a las aguas de su cuenca que discurren íntegramente por el territorio de la comunidad autónoma (Confederación Hidrográfica del Guadalquivir).

- Año 2011, se recibieron datos de las siguientes Administraciones Hidráulicas: Cantábrico, Miño-Sil, Duero, Tajo, Guadiana, Guadalquivir, Segura, Júcar, Ebro, Cuencas Internas del País Vasco, Galicia Costa, Distrito Hidrográfico Tinto-Odiel-Piedras, Distrito Hidrográfico Guadalete-Barbate, Distrito Hidrográfico Mediterráneo, Cuencas internas de Cataluña, Baleares, Canarias, Ceuta y Melilla. La Demarcación Hidrográfica del Guadalquivir volvió a sufrir una modificación en su ámbito territorial adquiriendo la misma delimitación que en el año 2008.
- Año 2012-2015, se recibieron datos de las siguientes Administraciones Hidráulicas: Cantábrico, Miño-Sil, Duero, Tajo, Guadiana, Guadalquivir, Segura, Júcar, Ebro, Cuencas Internas del País Vasco, Galicia Costa, Distrito Hidrográfico Tinto-Odiel-Piedras, Distrito Hidrográfico Guadalete-Barbate, Distrito Hidrográfico Mediterráneo, Cuencas internas de Cataluña, Baleares, Canarias, Ceuta y Melilla.

## 6.2. Número total de vertidos

**Gráfico 24. Evolución de los vertidos número (2000-2015)**



En el gráfico, a partir del 2011 se consideran la suma total de Autorizaciones de vertido y Autorizaciones ambientales integradas, a diferencia de los años anteriores en los que solo se contabilizaban las Autorizaciones de vertido.

A partir del año 2015 se consideran de manera independiente los datos procedentes de cada una de las administraciones hidráulicas de las Islas Canarias.

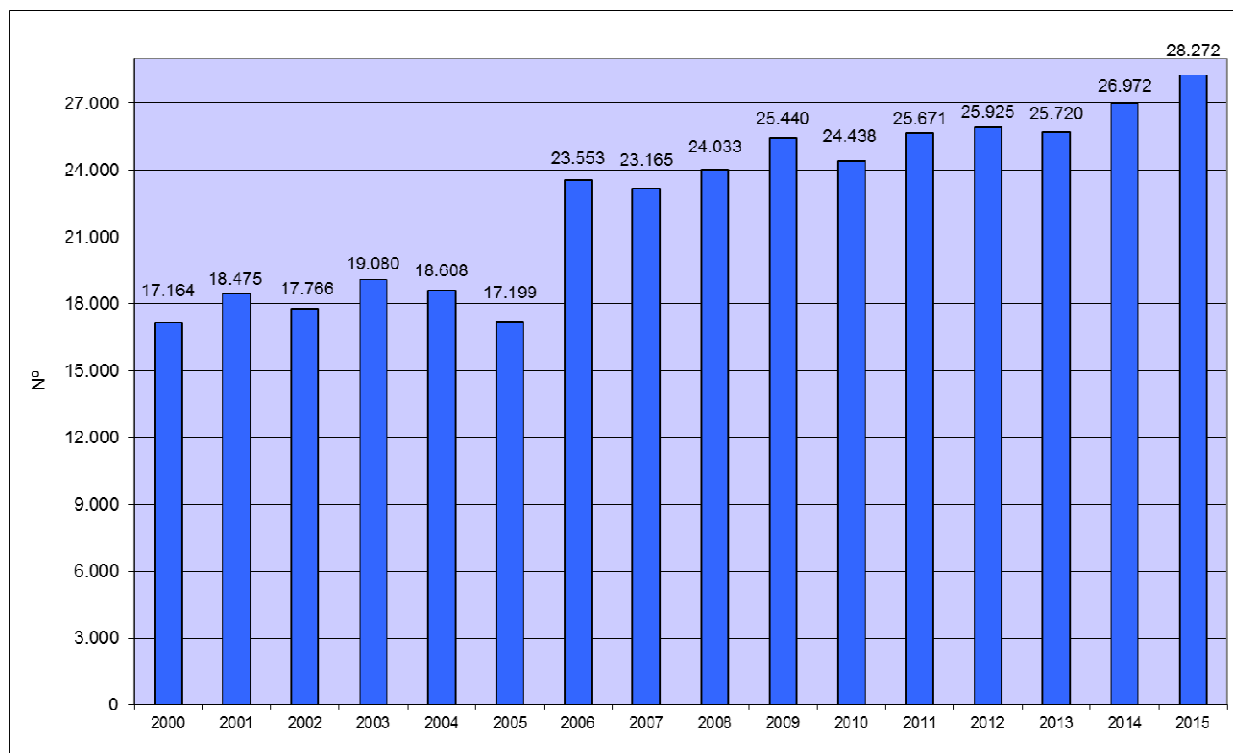
En el año 2015, el número de vertidos autorizados ha aumentado un 4,57% respecto al 2014.

El número de Autorizaciones ambientales integradas, que en el 2015 supone un 3,45% del total de autorizaciones, ha disminuido un 1,84% respecto a las Autorizaciones ambientales integradas del año 2014. El número de Autorizaciones de vertido, que en 2015 supone el 96,55% del total de autorizaciones, ha aumentado un 4,82% respecto a las Autorizaciones de vertido del año 2014.

### 6.3. Número de Autorizaciones de vertido

#### 6.3.1. Evolución general

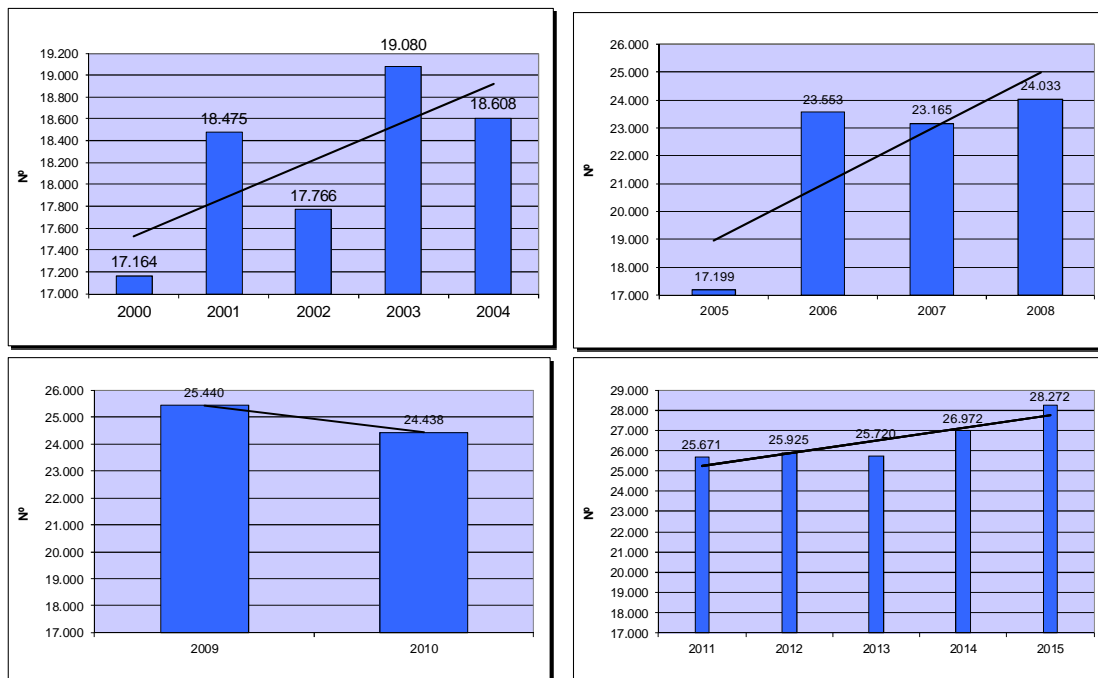
**Gráfico 25. Evolución de las Autorizaciones de vertido en número (2000-2015)**



Las mayores variaciones de la serie se deben fundamentalmente a la transferencia de competencias del Estado a las Comunidades Autónomas en materia de gestión de vertidos a Dominio Público Hidráulico y viceversa. Es por ello que no sea posible analizar una tendencia general para toda la serie, sino que sea necesaria una subdivisión en varios bloques, como se muestra en los siguientes epígrafes.

### 6.3.2. Análisis de tendencia

**Gráfico 26. Tendencias de las Autorizaciones de vertidos en número (2000-2015)**



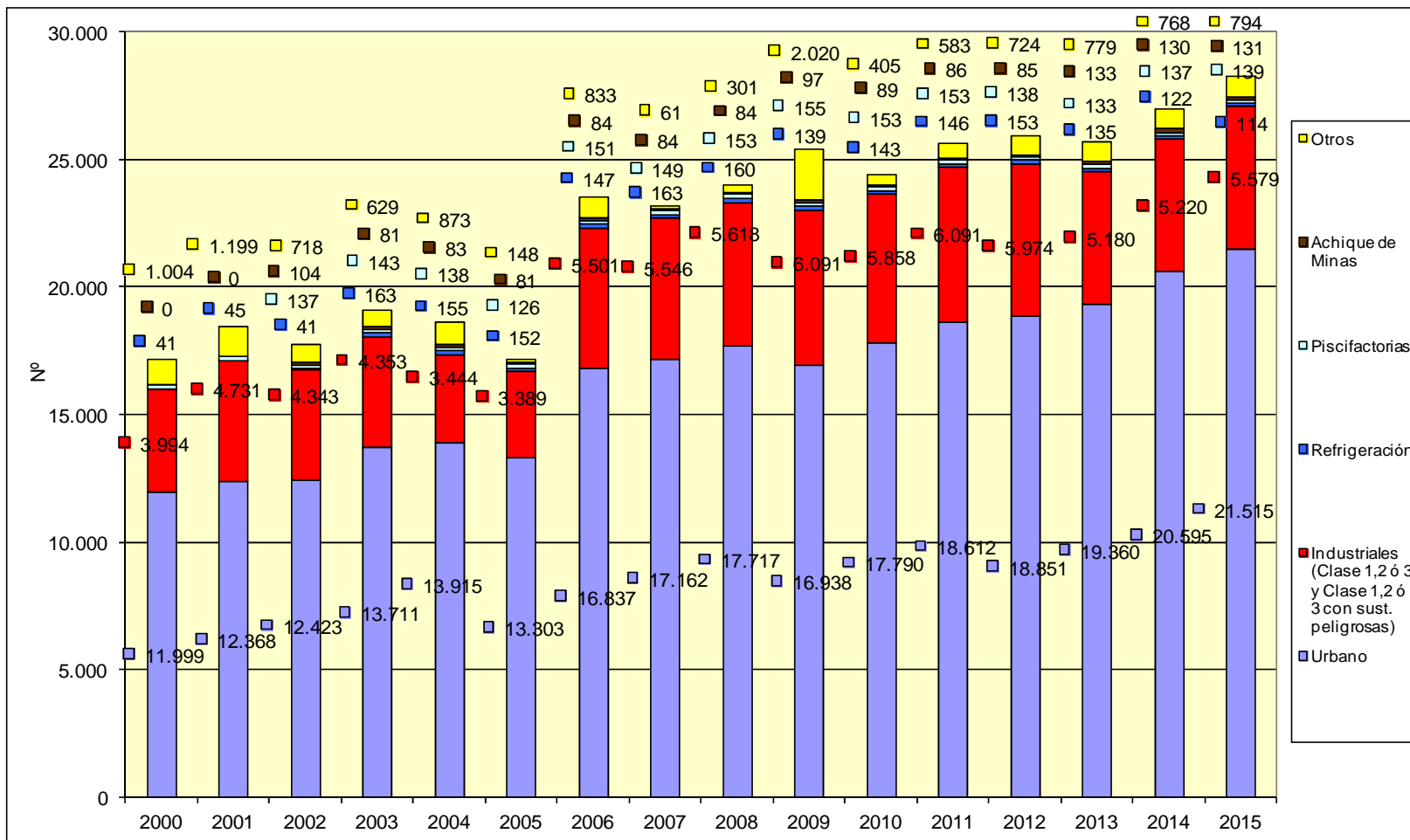
- Años 2000-2004: durante los años en los que los vertidos correspondientes al ámbito geográfico de los Distritos Hidrográficos del Mediterráneo, Tinto-Odiel-Piedras y Guadalete-Barbate, pertenecían a la antigua Confederación Hidrográfica del Sur, el número total de autorizaciones era bastante elevado en relación con otros subperíodos y se puede apreciar una tendencia creciente.
- Años 2005-2008: se puede observar una notable reducción, debido a la ausencia de la aportación de la CH Sur que en el 2004 contribuía en el número total con 1.181 autorizaciones. El crecimiento dentro de este subperíodo es mayor que en el anterior.
- Años 2009-2010: la competencia sobre todos los vertidos de la cuenca del Guadalquivir realizados en Andalucía se traspasan a dicha Comunidad Autónoma (1.600), por lo que el número total de autorizaciones disminuye entre los años 2008 y 2009. Nuevamente existe una aceleración en el

crecimiento del número de autorizaciones en relación con el subperíodo que le precede.

- En el año 2011: la Confederación Hidrográfica del Guadalquivir sufrió una modificación en su ámbito territorial, además, las Confederaciones del Cantábrico y Miño-Sil han incrementado notablemente el número de sus autorizaciones en relación con años anteriores. Es por ello que se haya producido el mayor aumento de toda la serie.
- Año 2011-2015: se observa una estabilización en el número de autorizaciones dentro de este subperíodo, con una ligera tendencia al alza.

### 6.3.3. Evolución según tipología

Gráfico 27. Evolución de las Autorizaciones de vertido en número según tipo (2000-2015)



Otros\*: Vertidos no clasificados en la tipología anterior.

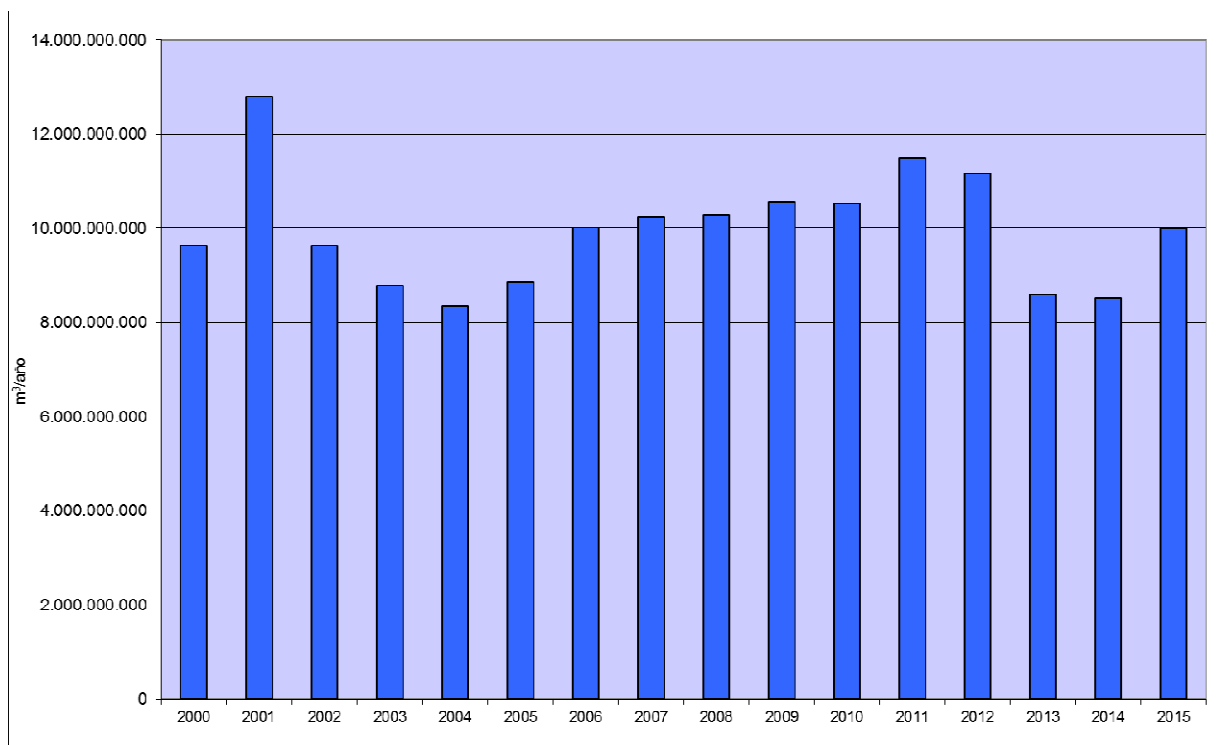


Analizando la evolución de las Autorizaciones de vertido en número en base a su tipología se puede observar que los vertidos de naturaleza urbana representan el 76,10% de las autorizaciones en número (dentro de esta tipología los vertidos urbanos de menos de 250 habitantes equivalentes representan un 75,44% del total), por lo que su estrategia de gestión afecta notablemente al valor total.

También se puede observar que entre 2014 y 2015 se ha producido un aumento del número de autorizaciones de vertidos industriales de clase 1 (9,73%), vertidos urbanos (4,47%) y vertidos de otros tipos (3,39%), y una disminución del número de autorizaciones de vertidos de refrigeración (6,56%) y de vertidos industriales de clase 2 (0,49%).

#### 6.4. Volumen total asociado a los vertidos

**Gráfico 28. Evolución de los vertidos en volumen (2000-2015)**



En el gráfico, a partir del 2011 se consideran la suma de los volúmenes de Autorizaciones de vertido y Autorizaciones ambientales integradas, a diferencia de los años anteriores en los que solo se contabilizaban los volúmenes de las autorizaciones de vertido.

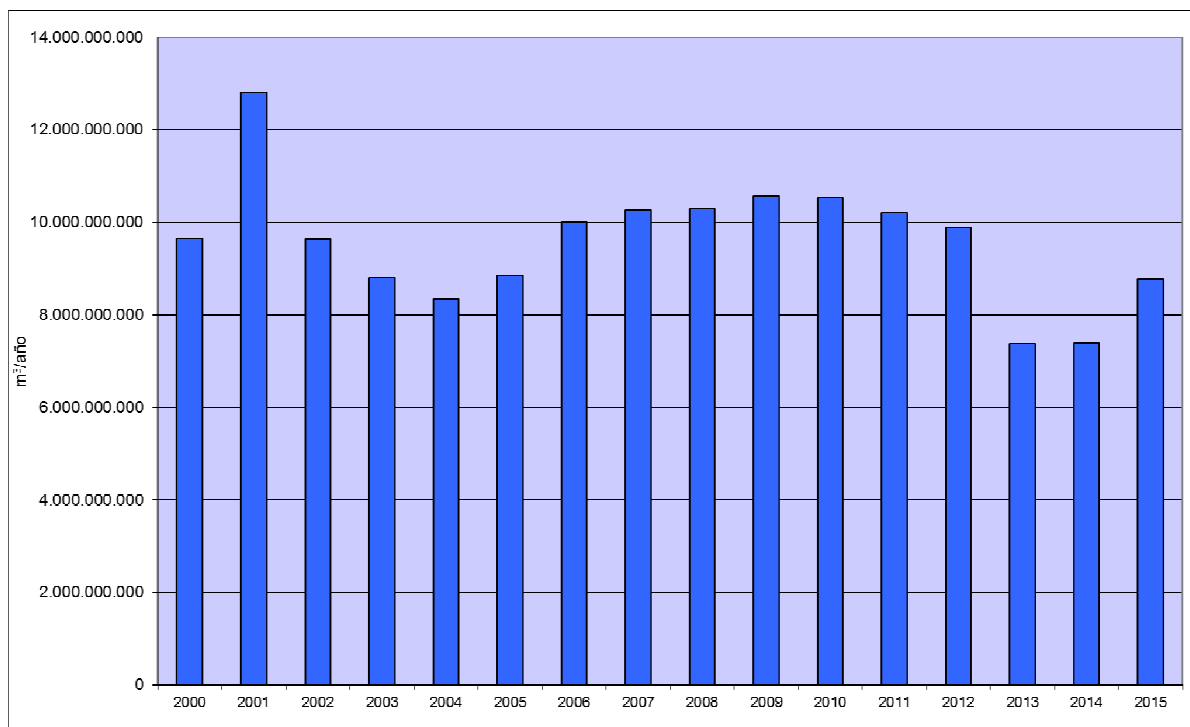
En el año 2015, el volumen asociado a vertidos autorizados ha disminuido un 17,25% respecto al 2014.

El volumen de Autorizaciones ambientales integradas, que en 2015 supone un 12,19% del total, ha disminuido un 8,58% respecto al volumen de las Autorizaciones ambientales integradas del año 2014. El volumen de Autorizaciones de vertido, que en 2015 supone el 87,81% del total, ha aumentado un 18,56% respecto al volumen de las Autorizaciones de vertido del año 2014.

## 6.5. Volumen asociado a las Autorizaciones de vertido

### 6.5.1. Evolución general

**Gráfico 29. Evolución de las Autorizaciones de vertido en volumen (2000-2015)**

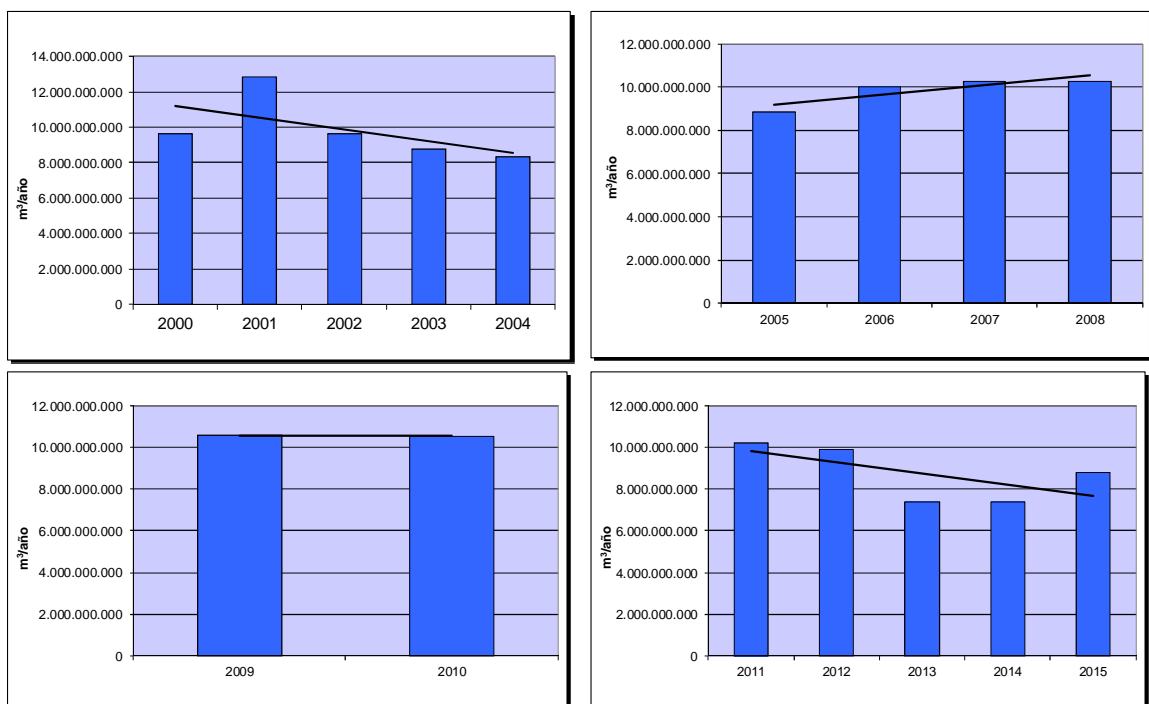


La irregularidad en la serie de evolución del volumen asociado a las Autorizaciones de vertido viene determinada fundamentalmente por la influencia de la evolución en la adaptación de las autorizaciones de vertido a la legislación vigente.

### 6.5.2. Análisis de tendencia

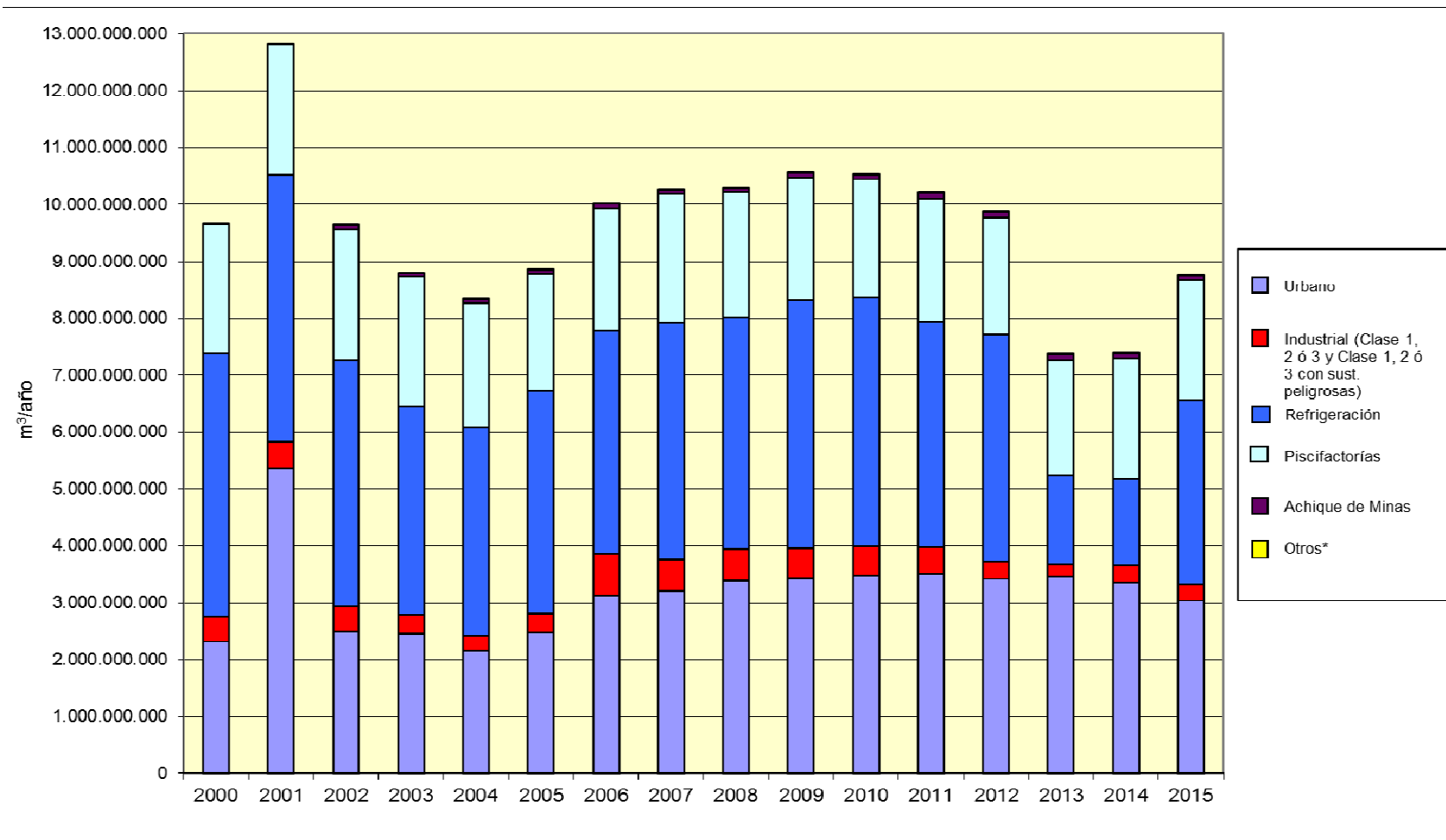
Si se analiza la tendencia, subdividiendo la serie en cuatro grupos al igual que se hizo en los apartados anteriores, para prescindir de la influencia de las transferencias de competencias en materia de gestión de vertidos, y se compara con la evolución en número, se puede observar que en volumen no existe una tendencia clara al crecimiento.

**Gráfico 30. Tendencias de las Autorizaciones de vertidos en volumen (2000-2015)**



### 6.5.3. Evolución según tipología

Gráfico 31. Evolución de las Autorizaciones de vertido en volumen según tipo (2000-2015)



Otros\*: Vertidos no clasificados en la tipología anterior.

Analizando la evolución del volumen asociado a las Autorizaciones de vertido en base a su tipología se puede observar que entre 2014 y 2015 se ha producido un gran aumento del volumen asociado a vertidos de refrigeración (112,80%) y una disminución del volumen asociado a casi todos los demás vertidos: vertidos industriales de clase 2 (12,47%), vertidos industriales de clase 1 (9,41%), vertidos urbanos (9,30%) y vertidos de otros tipos (7,33%).

## **Anexo I: Datos remitidos por las Administraciones Hidráulicas**

## 1. MIÑO SIL

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO CH MIÑO-SIL a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)
		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)				
URBANOS	<250 h.e	1	8.212	0	0	1.712	5.462.712	1.713	5.470.924
	250 - 1.999 h.e	0	0	0	0	209	8.813.277	209	8.813.277
	2.000 - 9.999 h.e	0	0	0	0	22	7.475.135	22	7.475.135
	10.000 - 49.999 h.e	0	0	0	0	10	10.977.812	10	10.977.812
	≥50.000 h.e	0	0	0	0	3	55.871.627	3	55.871.627
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL URBANAS</b>	<b>1</b>	<b>8.212</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.956</b>	<b>88.600.563</b>	<b>1.957</b>	<b>88.608.775</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	0	0	0	0	200	4.925.107	200	4.925.107
	Clase 2	0	0	0	0	90	4.637.385	90	4.637.385
	Clase 3	0	0	0	0	29	29.685	29	29.685
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	0	0	5	4.057.581	5	4.057.581
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>324</b>	<b>13.649.758</b>	<b>324</b>	<b>13.649.758</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	3	47.042	3	47.042
	Piscifactorías	0	0	0	0	16	119.676.233	16	119.676.233
Aguas de achique de minas	0	0	0	0	30	14.712.479	30	14.712.479	
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>373</b>	<b>148.085.512</b>	<b>373</b>	<b>148.085.512</b>	
OTROS	0	0	0	0	295	0	295	0	
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>8.212</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.624</b>	<b>236.686.075</b>	<b>2.625</b>	<b>236.694.287</b>	

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	359	143	79	2	135
Expedientes iniciados durante 2015	159	42	2	4	111
<b>TOTAL</b>		<b>185</b>	<b>81</b>	<b>6</b>	<b>246</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS CH MIÑO-SIL a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m³/año)
<b>TOTAL</b>	91	367.305.932

## 2. GALICIA COSTA

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO GALICIA COSTA a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)
		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)				
URBANOS	<250 h.e	0	0	0	0	924	4.034.991	924	4.034.991
	250 - 1.999 h.e	0	0	0	0	149	9.876.167	149	9.876.167
	2.000 - 9.999 h.e	0	0	0	0	36	27.944.196	36	27.944.196
	10.000 - 49.999 h.e	0	0	0	0	17	50.920.120	17	50.920.120
	≥50.000 h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL URBANAS</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.126</b>	<b>92.775.473</b>	<b>1.126</b>	<b>92.775.473</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	0	0	0	0	55	2.065.642	55	2.065.642
	Clase 2	0	0	0	0	41	2.209.108	41	2.209.108
	Clase 3	0	0	0	0	3	9.109	3	9.109
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	0	0	4	4.940.880	4	4.940.880
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>103</b>	<b>9.224.739</b>	<b>103</b>	<b>9.224.739</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	3	66.532	3	66.532
	Piscifactorias	0	0	0	0	18	265.637.775	18	265.637.775
Aguas de achique de minas	0	0	0	0	48	5.689.975	48	5.689.975	
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>172</b>	<b>280.619.021</b>	<b>172</b>	<b>280.619.021</b>	
OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.298</b>	<b>373.394.495</b>	<b>1.298</b>	<b>373.394.495</b>	

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	551	132	152	0	267
Expedientes iniciados durante 2015	175	34	19	0	122
<b>TOTAL</b>		<b>166</b>	<b>171</b>	<b>0</b>	<b>389</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS GALICIA COSTA a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m³/año)
<b>TOTAL</b>	<b>47</b>	<b>30.881.992</b>



### 3. C.I. PAÍS VASCO

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO CI PAIS VASCO a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)
		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)				
URBANOS	<250 h.e	0	0	0	0	119	243.084	119	243.084
	250 - 1.999 h.e	0	0	0	0	23	1.367.389	23	1.367.389
	2.000 - 9.999 h.e	0	0	0	0	5	2.471.075	5	2.471.075
	10.000 - 49.999 h.e	0	0	0	0	4	8.784.031	4	8.784.031
	≥50.000 h.e	0	0	0	0	4	15.572.614	4	15.572.614
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL URBANAS</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>155</b>	<b>28.438.193</b>	<b>155</b>	<b>28.438.193</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	0	0	0	0	210	1.112.684	210	1.112.684
	Clase 2	0	0	0	0	64	1.171.002	64	1.171.002
	Clase 3	0	0	0	0	34	1.228.592	34	1.228.592
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	0	0	34	1.204.005	34	1.204.005
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>342</b>	<b>4.716.283</b>	<b>342</b>	<b>4.716.283</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	15	78.166	15	78.166
	Piscifactorias	0	0	0	0	1	7.800	1	7.800
	Aguas de achique de minas	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>358</b>	<b>4.802.249</b>	<b>358</b>	<b>4.802.249</b>
OTROS		0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>513</b>	<b>33.240.442</b>	<b>513</b>	<b>33.240.442</b>

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	121	13	2	0	106
Expedientes iniciados durante 2015	37	8	0	0	29
<b>TOTAL</b>		<b>21</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>135</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS CI PAIS VASCO a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m³/año)
<b>TOTAL</b>	23	1.185.639

#### 4. CANTÁBRICO

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO CH CANTABRICO a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)
		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)				
URBANOS	<250 h.e	67	238.190	0	0	1.994	4.133.770	2.061	4.371.960
	250 - 1.999 h.e	30	1.496.870	0	0	184	9.824.359	214	11.321.229
	2.000 - 9.999 h.e	8	2.456.032	0	0	22	9.630.773	30	12.086.805
	10.000 - 49.999 h.e	2	2.530.794	0	0	13	27.076.846	15	29.607.640
	≥50.000 h.e	0	0	0	0	6	82.709.196	6	82.709.196
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL URBANAS</b>	<b>107</b>	<b>6.721.886</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.219</b>	<b>133.374.944</b>	<b>2.326</b>	<b>140.096.830</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	6	12.597	0	0	303	3.244.788	309	3.257.385
	Clase 2	1	1.230	0	0	123	7.075.885	124	7.077.115
	Clase 3	2	5.672	0	0	14	171.545	16	177.217
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	0	0	18	335.872	18	335.872
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>9</b>	<b>19.499</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>458</b>	<b>10.828.090</b>	<b>467</b>	<b>10.847.589</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	27	8.577.190	27	8.577.190
	Piscifactorías	0	0	0	0	30	257.042.381	30	257.042.381
Aguas de achique de minas	0	0	0	0	42	66.376.771	42	66.376.771	
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>	<b>9</b>	<b>19.499</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>557</b>	<b>342.824.432</b>	<b>566</b>	<b>342.843.931</b>	
OTROS	0	0	0	0	488	13.998.987	488	13.998.987	
<b>TOTAL</b>	<b>116</b>	<b>6.741.385</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3.264</b>	<b>490.198.363</b>	<b>3.380</b>	<b>496.939.748</b>	

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	213	113	23	2	75
Expedientes iniciados durante 2015	384	191	24	2	167
<b>TOTAL</b>		<b>304</b>	<b>47</b>	<b>4</b>	<b>242</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS CH CANTABRICO a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m³/año)
<b>TOTAL</b>	243	121.597.030

## 5. DUERO

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO CH DUERO a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)
		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)				
URBANOS	<250 h.e	4	21.809	9	42.811	3.711	16.250.982	3.724	16.315.602
	250 - 1.999 h.e	6	84.790	2	42.086	1.143	33.611.293	1.151	33.738.169
	2.000 - 9.999 h.e	0	0	1	423.480	136	33.690.497	137	34.113.977
	10.000 - 49.999 h.e	0	0	0	0	24	33.817.860	24	33.817.860
	≥50.000 h.e	0	0	0	0	10	196.809.048	10	196.809.048
	Sin datos de h.e	0	0	2	20.000	0	0	2	20.000
	<b>TOTAL URBANAS</b>	<b>10</b>	<b>106.599</b>	<b>14</b>	<b>528.377</b>	<b>5.024</b>	<b>314.179.679</b>	<b>5.048</b>	<b>314.814.655</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	0	0	0	0	213	6.541.853	213	6.541.853
	Clase 2	0	0	3	46.808	245	12.858.125	248	12.904.933
	Clase 3	0	0	1	4.300	23	104.095	24	108.395
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	0	0	106	6.739.566	106	6.739.566
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>51.108</b>	<b>587</b>	<b>26.243.639</b>	<b>591</b>	<b>26.294.747</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	3	319.698	3	319.698
	Piscifactorías	0	0	0	0	17	417.834.120	17	417.834.120
Aguas de achique de minas	0	0	0	0	5	2.943.204	5	2.943.204	
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>51.108</b>	<b>612</b>	<b>447.340.661</b>	<b>616</b>	<b>447.391.769</b>	
OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL</b>	<b>10</b>	<b>106.599</b>	<b>18</b>	<b>579.485</b>	<b>5.636</b>	<b>761.520.340</b>	<b>5.664</b>	<b>762.206.424</b>	

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	122	54	5	4	59
Expedientes iniciados durante 2015	47	6	0	0	41
<b>TOTAL</b>		<b>60</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>100</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS CH DUERO a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m³/año)
<b>TOTAL</b>	81	99.356.373

## 6. TAJO

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO CH TAJO a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)
		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)				
URBANOS	<250 h.e	0	0	0	0	1.550	4.613.564	1.550	4.613.564
	250 - 1.999 h.e	6	237.700	0	0	455	20.644.364	461	20.882.064
	2.000 - 9.999 h.e	1	135.000	1	301.125	163	53.500.264	165	53.936.389
	10.000 - 49.999 h.e	0	0	0	0	71	83.794.415	71	83.794.415
	≥50.000 h.e	0	0	0	0	42	607.102.694	42	607.102.694
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL URBANAS</b>		<b>7</b>	<b>372.700</b>	<b>1</b>	<b>301.125</b>	<b>2.281</b>	<b>769.655.301</b>	<b>2.289</b>	<b>770.329.126</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	0	0	0	0	64	4.502.363	64	4.502.363
	Clase 2	0	0	0	0	28	719.379	28	719.379
	Clase 3	0	0	0	0	9	18.949	9	18.949
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	0	0	3	23.610.250	3	23.610.250
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>104</b>	<b>28.850.941</b>	<b>104</b>	<b>28.850.941</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	3	758.470.265	3	758.470.265
	Piscifactorías	0	0	0	0	5	192.369.600	5	192.369.600
Aguas de achique de minas	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>112</b>	<b>979.690.806</b>	<b>112</b>	<b>979.690.806</b>
OTROS		0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>7</b>	<b>372.700</b>	<b>1</b>	<b>301.125</b>	<b>2.393</b>	<b>1.749.346.107</b>	<b>2.401</b>	<b>1.750.019.932</b>

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	68	38	8	4	18
Expedientes iniciados durante 2015	53	12	4	3	34
<b>TOTAL</b>		<b>50</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>52</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS CH TAJO a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m³/año)
<b>TOTAL</b>	66	25.105.766

## 7. GUADIANA

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO CH GUADIANA a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)
		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)				
URBANOS	<250 h.e	28	143.400	2	2.610	153	788.765	183	934.775
	250 - 1.999 h.e	18	328.500	4	14.550	114	9.291.583	136	9.634.633
	2.000 - 9.999 h.e	13	2.512.000	2	2.558.197	83	23.592.348	98	28.662.545
	10.000 - 49.999 h.e	2	835.000	2	1.772.100	20	32.282.453	24	34.889.553
	≥50.000 h.e	0	0	1	5.931.500	3	11.763.432	4	17.694.932
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL URBANAS</b>		<b>61</b>	<b>3.818.900</b>	<b>11</b>	<b>10.278.957</b>	<b>373</b>	<b>77.718.581</b>	<b>445</b>	<b>91.816.438</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	0	0	3	274.846	44	14.383.049	47	14.657.895
	Clase 2	3	358.573	8	89.095	24	1.557.635	35	2.005.303
	Clase 3	0	0	0	0	0	0	0	0
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	0	0	25	1.522.952	25	1.522.952
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>3</b>	<b>358.573</b>	<b>11</b>	<b>363.941</b>	<b>93</b>	<b>17.463.636</b>	<b>107</b>	<b>18.186.150</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	0	0	0	0
	Piscifactorías	0	0	0	0	0	0	0	0
Aguas de achique de minas	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>		<b>3</b>	<b>358.573</b>	<b>11</b>	<b>363.941</b>	<b>93</b>	<b>17.463.636</b>	<b>107</b>	<b>18.186.150</b>
OTROS		0	0	0	0	2	601.437	2	601.437
<b>TOTAL</b>		<b>64</b>	<b>4.177.473</b>	<b>22</b>	<b>10.642.898</b>	<b>468</b>	<b>95.783.654</b>	<b>554</b>	<b>110.604.025</b>

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	136	15	15	2	104
Expedientes iniciados durante 2015	26	0	3	0	23
<b>TOTAL</b>		<b>15</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>127</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS CH GUADIANA a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m³/año)
<b>TOTAL</b>	36	7.701.889

## 8. GUADALQUIVIR

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO CH GUADALQUIVIR a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS		nº	Volumen (m <sup>3</sup> /año)	nº	Volumen (m <sup>3</sup> /año)
		nº	Volumen (m <sup>3</sup> /año)	nº	Volumen (m <sup>3</sup> /año)				
URBANOS	<250 h.e	4	4.992	0	0	1.268	2.100.830	1.272	2.105.822
	250 - 1.999 h.e	1	20.500	0	0	152	8.018.115	153	8.038.615
	2.000 - 9.999 h.e	1	444.205	0	0	89	29.602.252	90	30.046.457
	10.000 - 49.999 h.e	1	6.500	0	0	51	74.845.882	52	74.852.382
	≥50.000 h.e	0	0	0	0	8	108.983.307	8	108.983.307
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL URBANAS</b>		<b>7</b>	<b>476.197</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.568</b>	<b>223.550.386</b>	<b>1.575</b>	<b>224.026.583</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	0	0	0	0	147	3.921.634	147	3.921.634
	Clase 2	1	8.291	0	0	38	1.090.901	39	1.099.192
	Clase 3	0	0	0	0	22	46.703	22	46.703
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	1	1.800	0	0	48	3.274.394	49	3.276.194
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>2</b>	<b>10.091</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>255</b>	<b>8.333.632</b>	<b>257</b>	<b>8.343.723</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	4	889.022	4	889.022
	Piscifactorías	0	0	0	0	8	107.260.870	8	107.260.870
	Aguas de achique de minas	1	500.000	0	0	0	0	1	500.000
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>		<b>3</b>	<b>510.091</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>267</b>	<b>116.483.524</b>	<b>270</b>	<b>116.993.615</b>
OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL</b>		<b>10</b>	<b>986.288</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.835</b>	<b>340.033.910</b>	<b>1.845</b>	<b>341.020.198</b>

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	437	31	124	16	266
Expedientes iniciados durante 2015	169	2	44	0	123
<b>TOTAL</b>		<b>33</b>	<b>168</b>	<b>16</b>	<b>389</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS CH GUADALQUIVIR a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m <sup>3</sup> /año)
<b>TOTAL</b>	111	228.876.315

## 9. CUENCAS MEDITERRÁNEAS ANDALUZAS

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO DH MEDITERRANEO a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)
		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)				
URBANOS	<250 h.e	0	0	0	0	254	936.000	254	936.000
	250 - 1.999 h.e	0	0	0	0	84	3.324.000	84	3.324.000
	2.000 - 9.999 h.e	49	1.618.300	0	0	42	9.848.000	91	11.466.300
	10.000 - 49.999 h.e	16	2.349.000	0	0	24	12.650.200	40	14.999.200
	≥50.000 h.e	6	5.361.500	0	0	0	0	6	5.361.500
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL URBANAS</b>		<b>71</b>	<b>9.328.800</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>404</b>	<b>26.758.200</b>	<b>475</b>	<b>36.087.000</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	0	0	0	0	39	128.000	39	128.000
	Clase 2	0	0	0	0	16	318.500	16	318.500
	Clase 3	0	0	0	0	0	0	0	0
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>55</b>	<b>446.500</b>	<b>55</b>	<b>446.500</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	0	0	0	0
	Piscifactorías	0	0	0	0	0	0	0	0
Aguas de achique de minas	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>55</b>	<b>446.500</b>	<b>55</b>	<b>446.500</b>
OTROS		0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>71</b>	<b>9.328.800</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>459</b>	<b>27.204.700</b>	<b>530</b>	<b>36.533.500</b>

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	145	15	28	6	96
Expedientes iniciados durante 2015	83	3	17	2	61
<b>TOTAL</b>		<b>18</b>	<b>45</b>	<b>8</b>	<b>157</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS DH MEDITERRANEO a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m³/año)
<b>TOTAL</b>	<b>5</b>	<b>2.166.264</b>

## 10. GUADALETE-BARBATE

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO DH GUADALETE-BARBATE a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS					
		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)
URBANOS	<250 h.e	0	0	0	0	218	866.211	218	866.211
	250 - 1.999 h.e	1	37.686	1	36.500	30	1.404.949	32	1.479.135
	2.000 - 9.999 h.e	1	442.118	0	0	25	7.514.639	26	7.956.757
	10.000 - 49.999 h.e	0	0	0	0	5	5.221.826	5	5.221.826
	≥50.000 h.e	0	0	0	0	3	25.686.255	3	25.686.255
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL URBANAS</b>	<b>2</b>	<b>479.804</b>	<b>1</b>	<b>36.500</b>	<b>281</b>	<b>40.693.880</b>	<b>284</b>	<b>41.210.184</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	0	0	0	0	28	6.566.890	28	6.566.890
	Clase 2	0	0	0	0	11	2.262.268	11	2.262.268
	Clase 3	0	0	1	5.475	1	73.000	2	78.475
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>5.475</b>	<b>40</b>	<b>8.902.158</b>	<b>41</b>	<b>8.907.633</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	0	0	0	0
	Piscifactorías	0	0	0	0	1	6.307.200	1	6.307.200
Aguas de achique de minas	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>5.475</b>	<b>41</b>	<b>15.209.358</b>	<b>42</b>	<b>15.214.833</b>	
OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>479.804</b>	<b>2</b>	<b>41.975</b>	<b>322</b>	<b>55.903.238</b>	<b>326</b>	<b>56.425.017</b>	

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	68	13	15	1	39
Expedientes iniciados durante 2015	39	0	13	0	26
<b>TOTAL</b>		<b>13</b>	<b>28</b>	<b>1</b>	<b>65</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS DH GUADALETE-BARBATE a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m³/año)
<b>TOTAL</b>	<b>7</b>	<b>8.129.787</b>



## 11. TINTO-ODIEL-PIEDRAS

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO DH TINTO-ODIEL-PIEDRAS a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS					
		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)
URBANOS	<250 h.e	0	0	0	0	55	197.303	55	197.303
	250 - 1.999 h.e	0	0	1	73.000	13	209.020	14	282.020
	2.000 - 9.999 h.e	0	0	0	0	26	5.834.227	26	5.834.227
	10.000 - 49.999 h.e	0	0	0	0	1	910.000	1	910.000
	≥50.000 h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL URBANAS</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>73.000</b>	<b>95</b>	<b>7.150.549</b>	<b>96</b>	<b>7.223.549</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	0	0	0	0	3	31.080	3	31.080
	Clase 2	0	0	0	0	0	0	0	0
	Clase 3	0	0	0	0	0	0	0	0
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	1	3.530.280	12	2.304.900	13	5.835.180
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>3.530.280</b>	<b>15</b>	<b>2.335.980</b>	<b>16</b>	<b>5.866.260</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	0	0	0	0
	Piscifactorías	0	0	0	0	0	0	0	0
Aguas de achique de minas	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>3.530.280</b>	<b>15</b>	<b>2.335.980</b>	<b>16</b>	<b>5.866.260</b>	
OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3.603.280</b>	<b>110</b>	<b>9.486.529</b>	<b>112</b>	<b>13.089.809</b>	

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	9	8	0	1	0
Expedientes iniciados durante 2015	9	1	0	0	8
<b>TOTAL</b>		<b>9</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>8</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS DH TINTO-ODIEL-PIEDRAS a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m³/año)
<b>TOTAL</b>	6	825.180

## 12. SEGURA

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO CH SEGURA a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)
		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)				
URBANOS	<250 h.e	0	0	0	0	423	301.379	423	301.379
	250 - 1.999 h.e	0	0	0	0	49	2.028.933	49	2.028.933
	2.000 - 9.999 h.e	0	0	0	0	26	3.825.008	26	3.825.008
	10.000 - 49.999 h.e	0	0	0	0	36	23.813.306	36	23.813.306
	≥50.000 h.e	0	0	0	0	9	30.205.055	9	30.205.055
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL URBANAS</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>543</b>	<b>60.173.681</b>	<b>543</b>	<b>60.173.681</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	0	0	0	0	9	2.073.380	9	2.073.380
	Clase 2	0	0	0	0	13	285.235	13	285.235
	Clase 3	0	0	0	0	0	0	0	0
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	0	0	16	975.183	16	975.183
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>38</b>	<b>3.333.798</b>	<b>38</b>	<b>3.333.798</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	3	52.896	3	52.896
	Piscifactorías	0	0	0	0	1	5.676.480	1	5.676.480
	Aguas de achique de minas	0	0	0	0	5	145.643	5	145.643
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>47</b>	<b>9.208.817</b>	<b>47</b>	<b>9.208.817</b>
OTROS		0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>590</b>	<b>69.382.498</b>	<b>590</b>	<b>69.382.498</b>

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	109	55	13	0	41
Expedientes iniciados durante 2015	94	3	4	0	87
<b>TOTAL</b>		<b>58</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>128</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS CH SEGURA a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m³/año)
<b>TOTAL</b>	<b>7</b>	<b>615.034</b>

### 13. JÚCAR

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO CH JUCAR a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)
		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)				
URBANOS	<250 h.e	0	0	1	47.304	815	1.616.282	816	1.663.586
	250 - 1.999 h.e	0	0	1	136.875	224	12.728.741	225	12.865.616
	2.000 - 9.999 h.e	0	0	0	0	101	31.143.529	101	31.143.529
	10.000 - 49.999 h.e	0	0	0	0	32	45.657.756	32	45.657.756
	≥50.000 h.e	0	0	0	0	13	65.958.869	13	65.958.869
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL URBANAS</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>184.179</b>	<b>1.185</b>	<b>157.105.177</b>	<b>1.187</b>	<b>157.289.356</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	0	0	1	5.749	248	41.831.924	249	41.837.673
	Clase 2	0	0	0	0	36	490.125	36	490.125
	Clase 3	0	0	1	138.000	12	111.474	13	249.474
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	0	0	49	57.498.878	49	57.498.878
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>143.749</b>	<b>345</b>	<b>99.932.401</b>	<b>347</b>	<b>100.076.150</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	10	15.653.587	10	15.653.587
	Piscifactorías	0	0	0	0	10	89.622.622	10	89.622.622
Aguas de achique de minas	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>143.749</b>	<b>365</b>	<b>205.208.610</b>	<b>367</b>	<b>205.352.359</b>
OTROS	0	0	0	0	6	1.241.600	6	1.241.600	
<b>TOTAL</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>327.928</b>	<b>1.556</b>	<b>363.555.387</b>	<b>1.560</b>	<b>363.883.315</b>

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	1.997	181	329	5	1.482
Expedientes iniciados durante 2015	162	19	9	0	134
<b>TOTAL</b>		<b>200</b>	<b>338</b>	<b>5</b>	<b>1.616</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS CH JUCAR a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m³/año)
<b>TOTAL</b>	<b>34</b>	<b>4.783.985</b>

## 14. EBRO

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO CH EBRO a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS					
		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)
URBANOS	<250 h.e	1	17.000	12	67.819	1.914	7.171.059	1.927	7.255.877
	250 - 1.999 h.e	0	0	1	10.000	417	35.546.096	418	35.556.096
	2.000 - 9.999 h.e	0	0	0	0	132	63.651.522	132	63.651.522
	10.000 - 49.999 h.e	0	0	0	0	42	82.926.814	42	82.926.814
	≥50.000 h.e	0	0	0	0	14	217.016.900	14	217.016.900
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL URBANAS</b>		<b>1</b>	<b>17.000</b>	<b>13</b>	<b>77.819</b>	<b>2.519</b>	<b>406.312.390</b>	<b>2.533</b>	<b>406.407.209</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	0	0	10	37.075	681	15.406.006	691	15.443.081
	Clase 2	0	0	2	2.000	258	7.043.095	260	7.045.095
	Clase 3	0	0	1	140	43	123.781	44	123.921
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	0	0	11	3.140.519	11	3.140.519
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>39.215</b>	<b>993</b>	<b>25.713.401</b>	<b>1.006</b>	<b>25.752.616</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	43	2.468.068.396	43	2.468.068.396
	Piscifactorías	0	0	0	0	32	633.826.792	32	633.826.792
	Aguas de achique de minas	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>39.215</b>	<b>1.068</b>	<b>3.127.608.589</b>	<b>1.081</b>	<b>3.127.647.804</b>
OTROS	0	0	0	0	2	300	2	300	
<b>TOTAL</b>		<b>1</b>	<b>17.000</b>	<b>26</b>	<b>117.034</b>	<b>3.589</b>	<b>3.533.921.279</b>	<b>3.616</b>	<b>3.534.055.313</b>

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	883	590	38	1	254
Expedientes iniciados durante 2015	680	185	8	0	487
<b>TOTAL</b>		<b>775</b>	<b>46</b>	<b>1</b>	<b>741</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS CH EBRO a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m³/año)
<b>TOTAL</b>	152	220.852.001

## 15. CUENCAS INTERNAS DE CATALUÑA

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO CI CATALUÑA a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS					
		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)
URBANOS	<250 h.e	0	0	0	0	30	1.471.315	30	1.471.315
	250 - 1.999 h.e	0	0	0	0	96	6.901.055	96	6.901.055
	2.000 - 9.999 h.e	0	0	0	0	94	38.869.945	94	38.869.945
	10.000 - 49.999 h.e	0	0	0	0	38	70.229.285	38	70.229.285
	≥50.000 h.e	0	0	0	0	27	285.001.490	27	285.001.490
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL URBANAS</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>285</b>	<b>402.473.090</b>	<b>285</b>	<b>402.473.090</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	0	0	0	0	1.685	12.172.468	1.685	12.172.468
	Clase 2	0	0	0	0	0	0	0	0
	Clase 3	0	0	0	0	0	0	0	0
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.685</b>	<b>12.172.468</b>	<b>1.685</b>	<b>12.172.468</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	0	0	0	0
	Piscifactorias	0	0	0	0	0	0	0	0
Aguas de achique de minas	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.685</b>	<b>12.172.468</b>	<b>1.685</b>	<b>12.172.468</b>	
OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.970</b>	<b>414.645.558</b>	<b>1.970</b>	<b>414.645.558</b>	

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	0	0	0	0	0
Expedientes iniciados durante 2015	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS CI CATALUÑA a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m³/año)
<b>TOTAL</b>	96	22.764.923

## 16. BALEARES

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO BALEARES a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS					
		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)
URBANOS	<250 h.e	0	0	2	112.420	26	162.072	28	274.492
	250 - 1.999 h.e	0	0	7	10.942.250	26	2.764.158	33	13.706.408
	2.000 - 9.999 h.e	0	0	46	9.909.563	16	10.582.261	62	20.491.824
	10.000 - 49.999 h.e	0	0	19	23.643.846	4	10.955.625	23	34.599.471
	≥50.000 h.e	0	0	11	73.131.635	1	17.520.000	12	90.651.635
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL URBANAS</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>85</b>	<b>117.739.714</b>	<b>73</b>	<b>41.984.116</b>	<b>158</b>	<b>159.723.830</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	0	0	0	0	17	21.139	17	21.139
	Clase 2	0	0	0	0	0	0	0	0
	Clase 3	0	0	0	0	0	0	0	0
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>21.139</b>	<b>17</b>	<b>21.139</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	0	0	0	0
	Piscifactorías	0	0	0	0	0	0	0	0
Aguas de achique de minas	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>21.139</b>	<b>17</b>	<b>21.139</b>	
OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>85</b>	<b>117.739.714</b>	<b>90</b>	<b>42.005.255</b>	<b>175</b>	<b>159.744.969</b>	

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	16	6	0	0	10
Expedientes iniciados durante 2015	8	0	0	0	8
<b>TOTAL</b>		<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS BALEARES a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m³/año)
<b>TOTAL</b>	<b>5</b>	<b>75.813.125</b>

## 17. GRAN CANARIA

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO GRAN CANARIA a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS					
		nº	Volumen (m <sup>3</sup> /año)	nº	Volumen (m <sup>3</sup> /año)	nº	Volumen (m <sup>3</sup> /año)	nº	Volumen (m <sup>3</sup> /año)
URBANOS	<250 h.e	0	0	0	0	3	20.258	3	20.258
	250 - 1.999 h.e	0	0	0	0	13	566.883	13	566.883
	2.000 - 9.999 h.e	0	0	0	0	1	273.750	1	273.750
	10.000 - 49.999 h.e	0	0	0	0	1	8.942.347	1	8.942.347
	≥50.000 h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL URBANAS</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>18</b>	<b>9.803.237</b>	<b>18</b>	<b>9.803.237</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	0	0	0	0	0	0	0	0
	Clase 2	0	0	0	0	2	17.520	2	17.520
	Clase 3	0	0	0	0	0	0	0	0
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>17.520</b>	<b>2</b>	<b>17.520</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	0	0	0	0
	Piscifactorías	0	0	0	0	0	0	0	0
Aguas de achique de minas	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>17.520</b>	<b>2</b>	<b>17.520</b>	
OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>9.820.757</b>	<b>20</b>	<b>9.820.757</b>	

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite	12	2	0	0	10
Expedientes iniciados durante 2015	8	6	0	0	2
<b>TOTAL</b>		<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS GRAN CANARIA a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m <sup>3</sup> /año)
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## 18. FUERTEVENTURA

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO FUERTEVENTURA a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)
		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)				
URBANOS	<250 h.e	6	36.429	0	0	36	167.703	42	204.132
	250 - 1.999 h.e	0	0	0	0	4	142.552	4	142.552
	2.000 - 9.999 h.e	0	0	0	0	1	219.000	1	219.000
	10.000 - 49.999 h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	≥50.000 h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL URBANAS</b>		<b>6</b>	<b>36.429</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>529.255</b>	<b>47</b>	<b>565.684</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	22	28.585	0	0	4	9.992	26	38.577
	Clase 2	0	0	0	0	0	0	0	0
	Clase 3	0	0	0	0	0	0	0	0
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>22</b>	<b>28.585</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>9.992</b>	<b>26</b>	<b>38.577</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	0	0	0	0
	Piscifactorías	0	0	0	0	0	0	0	0
	Aguas de achique de minas	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>		<b>22</b>	<b>28.585</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>9.992</b>	<b>26</b>	<b>38.577</b>
OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL</b>		<b>28</b>	<b>65.014</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>539.247</b>	<b>73</b>	<b>604.261</b>

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	0	0	0	0	0
Expedientes iniciados durante 2015	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS FUERTEVENTURA a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m³/año)
<b>TOTAL</b>	0	0



## 19. LANZAROTE

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO LANZAROTE a 31 de diciembre de 2015								
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES		
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS						
		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)	
URBANOS	<250 h.e	nd	nd	nd	nd	nd	nd	0	0	
	250 - 1.999 h.e	nd	nd	nd	nd	nd	nd	0	0	
	2.000 - 9.999 h.e	nd	nd	nd	nd	nd	nd	0	0	
	10.000 - 49.999 h.e	nd	nd	nd	nd	nd	nd	0	0	
	≥50.000 h.e	nd	nd	nd	nd	nd	nd	0	0	
	Sin datos de h.e	nd	nd	nd	nd	nd	nd	0	0	
	<b>TOTAL URBANAS</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	nd	nd	nd	nd	nd	nd	0	0	
	Clase 2	nd	nd	nd	nd	nd	nd	0	0	
	Clase 3	nd	nd	nd	nd	nd	nd	0	0	
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	nd	nd	nd	nd	nd	nd	0	0	
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	Refrigeración	nd	nd	nd	nd	nd	nd	0	0	
	Piscifactorías	nd	nd	nd	nd	nd	nd	0	0	
Aguas de achique de minas	nd	nd	nd	nd	nd	nd	0	0		
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
OTROS	nd	nd	nd	nd	nd	nd	nd	0	0	
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite	nd	nd	nd	nd	nd
Expedientes iniciados durante 2015	nd	nd	nd	nd	nd
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS LANZAROTE a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m³/año)
<b>TOTAL</b>	nd	nd

## 20. TENERIFE

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO TENERIFE a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)
		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)				
URBANOS	<250 h.e	0	0	0	0	885	2.799.792	885	2.799.792
	250 - 1.999 h.e	0	0	0	0	63	2.180.488	63	2.180.488
	2.000 - 9.999 h.e	0	0	0	0	7	2.184.160	7	2.184.160
	10.000 - 49.999 h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	≥50.000 h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL URBANAS</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>955</b>	<b>7.164.440</b>	<b>955</b>	<b>7.164.440</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	0	0	0	0	41	202.318	41	202.318
	Clase 2	0	0	0	0	2	6.790	2	6.790
	Clase 3	0	0	0	0	3	1.196	3	1.196
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>46</b>	<b>210.304</b>	<b>46</b>	<b>210.304</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	0	0	0	0
	Piscifactorías	0	0	0	0	0	0	0	0
	Aguas de achique de minas	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>46</b>	<b>210.304</b>	<b>46</b>	<b>210.304</b>	
OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.001</b>	<b>7.374.744</b>	<b>1.001</b>	<b>7.374.744</b>	

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	1.252	997	207	1	47
Expedientes iniciados durante 2015	14	4	0	0	10
<b>TOTAL</b>		<b>1001</b>	<b>207</b>	<b>1</b>	<b>57</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS TENERIFE a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m³/año)
<b>TOTAL</b>	<b>1</b>	<b>821</b>

## 21. LA PALMA

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO LA PALMA a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS		nº	Volumen (m <sup>3</sup> /año)	nº	Volumen (m <sup>3</sup> /año)
		nº	Volumen (m <sup>3</sup> /año)	nº	Volumen (m <sup>3</sup> /año)				
URBANOS	<250 h.e	6	36.429	0	0	36	167.703	42	204.132
	250 - 1.999 h.e	0	0	0	0	4	142.552	4	142.552
	2.000 - 9.999 h.e	0	0	0	0	1	219.000	1	219.000
	10.000 - 49.999 h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	≥50.000 h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL URBANAS</b>	<b>6</b>	<b>36.429</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>529.255</b>	<b>47</b>	<b>565.684</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	22	28.585	0	0	4	9.992	26	38.577
	Clase 2	0	0	0	0	0	0	0	0
	Clase 3	0	0	0	0	0	0	0	0
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>22</b>	<b>28.585</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>9.992</b>	<b>26</b>	<b>38.577</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	0	0	0	0
	Piscifactorías	0	0	0	0	0	0	0	0
	Aguas de achique de minas	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>	<b>22</b>	<b>28.585</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>9.992</b>	<b>26</b>	<b>38.577</b>	
OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL</b>	<b>28</b>	<b>65.014</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>539.247</b>	<b>73</b>	<b>604.261</b>	

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	0	0	0	0	0
Expedientes iniciados durante 2015	24	3	0	0	21
<b>TOTAL</b>		<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>21</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS LA PALMA a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m <sup>3</sup> /año)
<b>TOTAL</b>	0	0

## 22. LA GOMERA

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO LA GOMERA a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS					
		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)
URBANOS	<250 h.e	0	0	0	0	1	1.460	1	1.460
	250 - 1.999 h.e	0	0	0	0	2	42.564	2	42.564
	2.000 - 9.999 h.e	0	0	0	0	2	255.500	2	255.500
	10.000 - 49.999 h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	≥50.000 h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL URBANAS</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>299.524</b>	<b>5</b>	<b>299.524</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	0	0	0	0	1	620	1	620
	Clase 2	0	0	0	0	0	0	0	0
	Clase 3	0	0	0	0	0	0	0	0
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>620</b>	<b>1</b>	<b>620</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	0	0	0	0
	Piscifactorías	0	0	0	0	0	0	0	0
Aguas de achique de minas	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>620</b>	<b>1</b>	<b>620</b>	
OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>300.144</b>	<b>6</b>	<b>300.144</b>	

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	3	0	0	0	3
Expedientes iniciados durante 2015	2	0	0	0	2
<b>TOTAL</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS LA GOMERA a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m³/año)
<b>TOTAL</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## 23. EL HIERRO

NATURALEZA DEL VERTIDO		AUTORIZACIONES DE VERTIDO EL HIERRO a 31 de diciembre de 2015							
		Autorizaciones de vertido no adaptadas a la legislación vigente				Autorizaciones de vertido adaptadas a la legislación vigente		TOTALES	
		PROVISIONALES		DEFINITIVAS		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)
		nº	Volumen (m³/año)	nº	Volumen (m³/año)				
URBANOS	<250 h.e	6	36.429	0	0	36	167.703	42	204.132
	250 - 1.999 h.e	0	0	0	0	4	142.552	4	142.552
	2.000 - 9.999 h.e	0	0	0	0	1	219.000	1	219.000
	10.000 - 49.999 h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	≥50.000 h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	Sin datos de h.e	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL URBANAS</b>	<b>6</b>	<b>36.429</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>529.255</b>	<b>47</b>	<b>565.684</b>
INDUSTRIALES	Clase 1	22	28.585	0	0	4	9.992	26	38.577
	Clase 2	0	0	0	0	0	0	0	0
	Clase 3	0	0	0	0	0	0	0	0
	Clase 1, 2 ó 3 con Sustancias Peligrosas	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>SUBTOTAL</b>	<b>22</b>	<b>28.585</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>9.992</b>	<b>26</b>	<b>38.577</b>
	Refrigeración	0	0	0	0	0	0	0	0
	Piscifactorías	0	0	0	0	0	0	0	0
Aguas de achique de minas	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL INDUSTRIALES</b>	<b>22</b>	<b>28.585</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>9.992</b>	<b>26</b>	<b>38.577</b>	
OTROS	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>TOTAL</b>	<b>28</b>	<b>65.014</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>539.247</b>	<b>73</b>	<b>604.261</b>	

	TOTAL	Resueltos durante 2015			Siguen en trámite a 31-12-2015
		Autorizados	Archivados	Denegados	
Expedientes de autorización de vertido en trámite a 31-12-2014	0	0	1	0	-1
Expedientes iniciados durante 2015	0	0	0	0	0
<b>TOTAL</b>		<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>-1</b>

AUTORIZACIONES AMBIENTALES INTEGRADAS EL HIERRO a 31 de diciembre de 2015		
	Número	Volumen (m³/año)
<b>TOTAL</b>	0	0