



Informe de actuaciones Registro PRTR 2010

***Resumen general
PRTR en cifras por provincias***

ÍNDICE

1. INTRODUCCIÓN.....	4
2. SITUACIÓN FINAL PRTR 2010.....	5
3. PRTR 2010 POR PROVINCIAS	7
3.1. ALMERÍA	8
3.2. CÁDIZ.....	9
3.3. CÓRDOBA.....	10
3.4. GRANADA.....	11
3.5. HUELVA	12
3.6. JAÉN.....	13
3.7. MÁLAGA	14
3.8. SEVILLA	15

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1. RESUMEN PRTR 2010.....	7
Tabla 2. Resumen del proceso de notificación-validación en la provincia de Almería	8
Tabla 3. Distribución de datos públicos por epígrafes en Almería.....	8
Tabla 4. Resumen del proceso de notificación-validación en la provincia de Cádiz....	9
Tabla 5. Distribución de los datos públicos por epígrafes en Cádiz.....	9
Tabla 6. Resumen del proceso de notificación-validación en la provincia de Córdoba	10
Tabla 7. Distribución de los datos públicos por epígrafes en Córdoba	10
Tabla 8. Resumen del proceso de notificación-validación en la provincia de Granada	11
Tabla 9. Distribución de datos públicos por epígrafes en Granada	11
Tabla 10. Resumen del proceso de notificación-validación en la provincia de Huelva	12
Tabla 11. Distribución de datos públicos por epígrafes en Huelva.....	12
Tabla 12. Resumen del proceso de notificación-validación en la provincia de Jaén .	13
Tabla 13. Distribución de datos públicos por epígrafes en Jaén	13
Tabla 14. Resumen del proceso de notificación-validación en la provincia de Málaga	14
Tabla 15. Distribución de datos públicos por epígrafes en Málaga	14
Tabla 16. Resumen del proceso de notificación-validación en la provincia de Sevilla	15
Tabla 17. Distribución de datos públicos por epígrafes en Sevilla	15

ÍNDICE DE GRÁFICOS

Gráfico 1. Evolución de instalaciones con datos validados en los distintos períodos de notificación..... 8

Gráfico 2. Porcentaje de instalaciones con datos validados públicos PRTR en la provincia Almería 8

Gráfico 3. Evolución de instalaciones con datos validados en los distintos períodos de notificación..... 9

Gráfico 4. Porcentaje de instalaciones con datos validados públicos PRTR en la provincia de Cádiz..... 9

Gráfico 5. Evolución de instalaciones con datos validados en los distintos períodos de notificación..... 10

Gráfico 6. Porcentaje de instalaciones con datos validados públicos PRTR en la provincia de Córdoba 10

Gráfico 7. Evolución de instalaciones con datos validados en los distintos períodos de notificación..... 11

Gráfico 8. Porcentaje de instalaciones con datos validados públicos PRTR en la provincia de Granada 11

Gráfico 9. Evolución de instalaciones con datos validados en los distintos períodos de notificación..... 12

Gráfico 10. Porcentaje de instalaciones con datos validados públicos PRTR en la provincia de Huelva 12

Gráfico 11. Evolución de instalaciones con datos validados en los distintos períodos de notificación..... 13

Gráfico 12. Porcentaje de instalaciones con datos validados públicos PRTR en la provincia de Jaén 13

Gráfico 13. Evolución de instalaciones con datos validados en los distintos períodos de notificación..... 14

Gráfico 14. Porcentaje de instalaciones con datos validados públicos PRTR en la provincia de Málaga 14

Gráfico 15. Evolución de instalaciones con datos validados en los distintos períodos de notificación..... 15

Gráfico 16. Porcentaje de instalaciones con datos validados públicos en la provincia de Sevilla..... 15

1. INTRODUCCIÓN

En este documento se resumen los resultados del proceso de validación PRTR correspondiente a la notificación y validación de emisiones y transferencias generadas durante el año 2010.

El Registro PRTR se incorpora a la normativa europea mediante el **Reglamento nº 166/2006** del Parlamento Europeo y del Consejo de 18 de enero de 2006 relativo al establecimiento de un Registro de Emisiones y Transferencias de Contaminantes (en adelante Reglamento PRTR).

El PRTR ha sustituido al EPER a partir del 2007 y se basa en los mismos principios que el EPER, pero va más allá que éste. Mediante la incorporación del **Real Decreto 508/2007, de 20 de abril, por el que se regula el suministro de información del Reglamento E-PRTR y de las autorizaciones ambientales integradas**, se exige que se comunique información sobre:

- Emisiones atmosféricas, al agua y al suelo.
- Transferencia fuera del emplazamiento del complejo industrial de residuos y de contaminantes en aguas residuales destinadas a tratamiento.
- Datos relativos a emisiones de fuentes difusas, tales como el tráfico viario o la calefacción doméstica, cuando esta información esté disponible.

En el Registro PRTR, están obligados a realizar las notificaciones los titulares de los complejos que realicen una o varias actividades de las incluidas en el Anexo I del Reglamento (CE) 166/2006 o del Real Decreto 508/2007 y que estén por encima de los umbrales de capacidad (cuando se especifiquen) recogidos en el mismo. Si no se especifica ningún umbral de capacidad, todos los complejos de la actividad deberán facilitar información.

Por Orden de 23 de noviembre de 2007 de la Consejería de Medio Ambiente, se establecieron los modelos de notificación anual de emisiones contaminantes para las empresas incluidas en el **Real Decreto 508/2007**, y además se establece que los valores de las emisiones correspondientes a un año natural se notificarán en los dos primeros meses del año siguiente al que se produjeron (artículo 3). Para la notificación de emisiones PRTR 2010 se proporcionaron dos vías:

- **Declaración en formato electrónico.** La Consejería de Medio Ambiente, habilitó una aplicación a través de su página Web para que las empresas realicen el registro en formato electrónico; mediante firma electrónica, la declaración queda ya entregada.
- **Declaración en formato papel.** Aquellas instalaciones que notifiquen por primera vez, deben cumplimentar el impreso que está a su disposición en la página Web de la Consejería de Medio Ambiente y enviarlo posteriormente a las correspondientes Delegaciones Provinciales.

Si bien las instalaciones afectadas por el **Real Decreto 508/2007** han de informar de todas las emisiones producidas, sólo las emisiones que superan los umbrales definidos en el anexo 1 del **Reglamento (CE) Nº 166/2006** del Parlamento Europeo y del Consejo de 18 de enero de 2006, serán informadas a la Comisión Europea al objeto de que se les dé publicidad. Los valores umbrales de emisión son los valores fijados por la Comisión Europea, a partir de los cuales las emisiones notificadas de una sustancia por un complejo podrán hacerse públicas. No deben confundirse con los valores límites de emisión establecidos en la reglamentación ambiental en vigor.

El registro PRTR no debe interpretarse como un índice del comportamiento o impacto ambiental de las empresas, por las siguientes razones:

- No están todas las instalaciones industriales potencialmente contaminadoras. Sólo se incluyen las afectadas en el Real Decreto 508/2007 y que superen determinados umbrales de capacidad.
- No están todas las sustancias contaminantes. Sólo las definidas en el registro europeo PRTR y en el Real Decreto 508/2007 (115 sustancias, de las cuales 68 se refieren a la atmósfera, 89 al agua y 79 al suelo).
- No están todos los valores. En los datos de emisiones y transferencias al agua, sólo se publican los que superan los umbrales. El hecho de que se supere un valor umbral, no implica un incumplimiento legal, ya que los valores umbrales son los valores establecidos por la Comisión Europea, a partir de los cuales la información debe hacerse pública.
- Las instalaciones pueden usar distintas metodologías para la determinación de sus emisiones, por lo que en ocasiones pueden no ser comparables los datos de instalaciones del mismo tipo o de un año a otro.

2. SITUACIÓN FINAL PRTR 2010

A continuación se detalla la terminología empleada en el proceso de notificación-validación:

- **Instalaciones inventariadas PRTR 2010:** Corresponde al número de instalaciones que durante 2010 estaban afectadas por el Real Decreto 508/2007 y que por tanto han tenido la obligación de notificar sus emisiones en los dos primeros meses del año 2011. El número de instalaciones inventariadas puede ser diferente de un año a otro en función de la variación en las instalaciones afectadas debido a distintas causas: cierres, aperturas de nuevas instalaciones, ampliaciones, modificación de capacidad, etc.
- **Notificaciones realizadas por las instalaciones:** Corresponde al número de instalaciones que han realizado la declaración PRTR.
- **Instalaciones con datos validados al aire:** Corresponde al número de instalaciones para las que, al final del proceso, se dispone de datos de emisiones al aire.
- **Instalaciones con datos validados al agua:** Corresponde al número de instalaciones para las que, al final del proceso, se dispone de datos de emisiones o transferencias al agua.
- **Instalaciones con datos validados al suelo:** Corresponde al número de instalaciones para las que, al final del proceso, se dispone de datos de emisiones al suelo. Según se establece en el Reglamento PRTR, la comunicación de información sobre "emisiones al suelo" sólo es aplicable a los contaminantes en residuos que son objeto de las operaciones de eliminación "tratamiento del suelo" o "inyección profunda". Además, el extendido de fangos y estiércol se consideran operaciones de valorización y por tanto no deben comunicarse como emisiones al suelo. En el período correspondiente a PRTR 2010, no se han validado datos de emisiones al suelo, ya que las instalaciones afectadas por el PRTR en Andalucía, no realizan las operaciones de tratamiento identificadas como emisiones al suelo.
- **Instalaciones con datos validados de transferencia de residuos no peligrosos fuera del emplazamiento:** Corresponde al número de instalaciones para las que, al final del proceso, se dispone de datos de transferencia de residuos no peligrosos fuera del emplazamiento.

- **Instalaciones con datos validados de transferencia de residuos peligrosos fuera del emplazamiento:** Corresponde al número de instalaciones para las que, al final del proceso, se dispone de datos de transferencia de residuos fuera del emplazamiento.
- **Número de instalaciones con datos públicos:** Corresponde al número de instalaciones que tienen datos públicos de emisiones o de transferencias en el Registro PRTR, es decir que superan los valores umbrales indicados en el anexo I del Reglamento 166/2006.

Durante el proceso de notificación-validación PRTR 2010 se han recibido un total de 576 declaraciones, realizadas por las instalaciones afectadas por el Real Decreto 508/2007, lo que constituye el 88.48 % del total de las 651 instalaciones inventariadas en dicho periodo de notificación.

Una vez analizada la información enviada por los titulares y la disponible en las distintas Delegaciones Provinciales de la Consejería de Medio Ambiente, se han validado datos de 569 instalaciones, lo que supone el 87.4 % del total de instalaciones inventariadas para PRTR 2010. Además de los datos notificados por las instalaciones, en algunos casos se han validado datos de algunas instalaciones que no habiendo notificado, superaban los umbrales a partir de los que deben hacerse públicas las emisiones según la información disponible en las correspondientes delegaciones provinciales. Asimismo, algunas instalaciones no han suministrado la información necesaria en su declaración para poder validar datos de emisiones y/o transferencias.

En la siguiente tabla se incluye la distribución por epígrafes y medio receptor del número de declaraciones, número de instalaciones con datos validados y número de instalaciones con datos públicos en emisiones y/o transferencias. En total hay 416 instalaciones con datos públicos, ya que hay instalaciones con superaciones de umbrales o transferencias a varios medios.

Tabla 1. RESUMEN PRTR 2010

Epígrafe PRTR	Nº de inst. inventariadas	Nº de declaraciones recibidas	Nº de inst. validadas	Nº de inst. con datos públicos aire	Nº de inst. con datos públicos agua	Nº de inst. con datos públicos RNP	Nº de inst. con datos públicos RP
1. Sector de la energía	42	42	42	39	2	6	30
2. Producción y transformación de metales	30	30	30	7	3	2	28
3. Industrias mineral	154	103	102	14	1	1	28
4. Industrias Químicas	37	34	33	11	9	4	17
5. Gestión de residuos y aguas residuales	93	90	89	36	27	33	29
6. Fabricación y transformación de papel y madera	6	5	5	1	3	3	5
7. Ganadería y acuicultura intensiva	221	208	204	170	1	0	1
8. Productos de origen animal y vegetal de la industria alimentaria y de las bebidas	56	54	52	6	9	12	28
9. Otras actividades	12	10	10	1	0	4	10
Total	651	576	569	285	55	65	176

3. PRTR 2010 POR PROVINCIAS

A continuación se resume el estado del proceso de notificación-validación correspondiente a las emisiones y transferencias del año 2010 en cada una de las provincias andaluzas.

3.1. ALMERÍA

Tabla 2. Resumen del proceso de notificación-validación en la provincia de Almería

Total instalaciones inventariadas PRTR 2010	72
Notificaciones realizadas por las instalaciones	67
Instalaciones con datos validados	67
Instalaciones con datos validados al aire	65
Instalaciones con datos validados al agua	8
Instalaciones con datos validados de RNP	14
Instalaciones con datos validados de RP	59

Gráfico 1. Evolución de instalaciones con datos validados en los distintos períodos de notificación

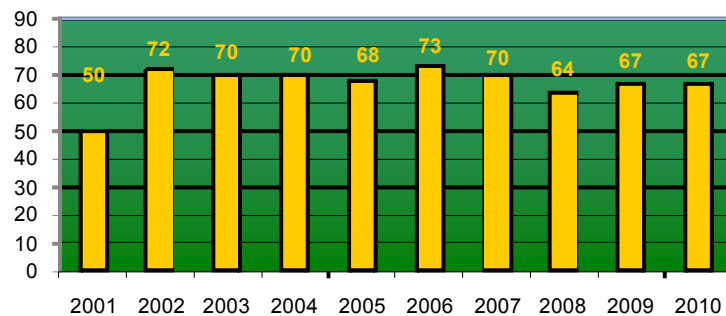


Gráfico 2. Porcentaje de instalaciones con datos validados públicos PRTR en la provincia Almería

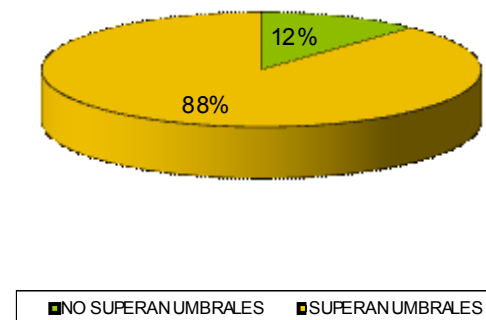


Tabla 3. Distribución de datos públicos por epígrafes en Almería

Epígrafe PRTR	Número de instalaciones con datos públicos
1.	1
2.	0
3.	3
4.	1
5.	8
6.	0
7.	46
8.	0
9.	0
Total	59

3.2. CÁDIZ

Tabla 4. Resumen del proceso de notificación-validación en la provincia de Cádiz

Total instalaciones inventariadas PRTR 2010	59
Notificaciones realizadas por las instalaciones	50
Instalaciones con datos validados	49
Instalaciones con datos validados al aire	46
Instalaciones con datos validados al agua	19
Instalaciones con datos validados de RNP	33
Instalaciones con datos validados de RP	43

Gráfico 3. Evolución de instalaciones con datos validados en los distintos períodos de notificación

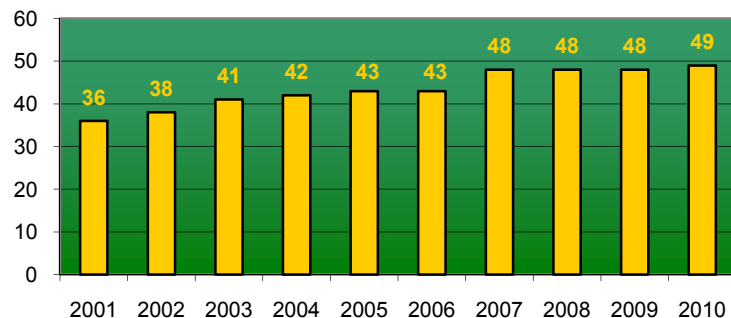


Gráfico 4. Porcentaje de instalaciones con datos validados públicos PRTR en la provincia de Cádiz

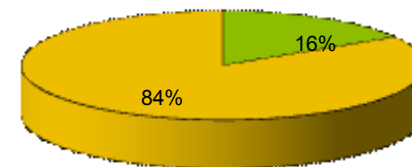


Tabla 5. Distribución de los datos públicos por epígrafes en Cádiz

Epígrafe PRTR	Número de instalaciones con datos públicos
1.	8
2.	4
3.	6
4.	3
5.	11
6.	0
7.	3
8.	2
9.	4
Total	41

3.3. CÓRDOBA

Tabla 6. Resumen del proceso de notificación-validación en la provincia de Córdoba

Total instalaciones inventariadas PRTR 2010	58
Notificaciones realizadas por las instalaciones	55
Instalaciones con datos validados	51
Instalaciones con datos validados al aire	49
Instalaciones con datos validados al agua	7
Instalaciones con datos validados de RNP	40
Instalaciones con datos validados de RP	43

Gráfico 5. Evolución de instalaciones con datos validados en los distintos períodos de notificación

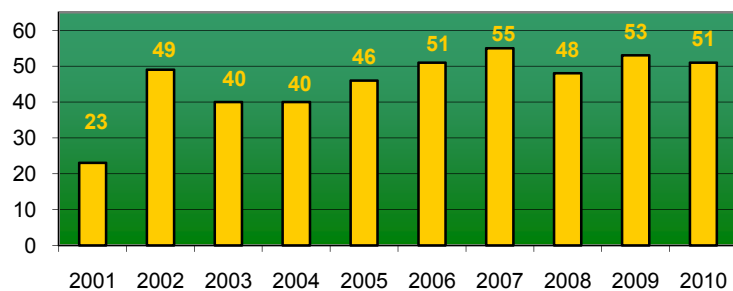


Gráfico 6. Porcentaje de instalaciones con datos validados públicos PRTR en la provincia de Córdoba

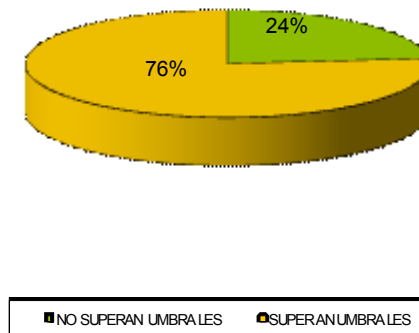


Tabla 7. Distribución de los datos públicos por epígrafes en Córdoba

Epígrafe PRTR	Número de instalaciones con datos públicos
1.	7
2.	4
3.	3
4.	0
5.	12
6.	2
7.	5
8.	5
9.	1
Total	39

3.4. GRANADA

Tabla 8. Resumen del proceso de notificación-validación en la provincia de Granada

Total instalaciones inventariadas PRTR 2010	61
Notificaciones realizadas por las instalaciones	55
Instalaciones con datos validados	54
Instalaciones con datos validados al aire	49
Instalaciones con datos validados al agua	9
Instalaciones con datos validados de RNP	18
Instalaciones con datos validados de RP	45

Gráfico 7. Evolución de instalaciones con datos validados en los distintos períodos de notificación

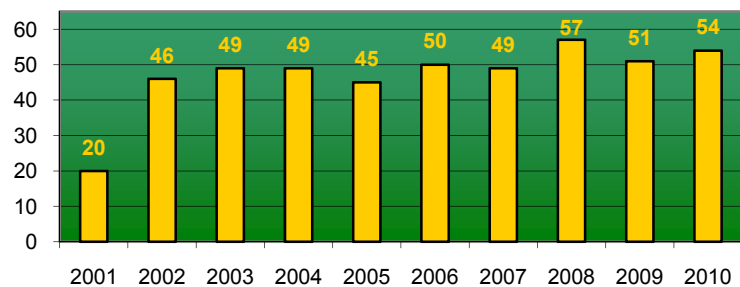


Gráfico 8. Porcentaje de instalaciones con datos validados públicos PRTR en la provincia de Granada

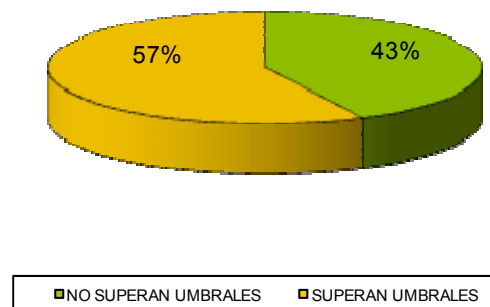


Tabla 9. Distribución de datos públicos por epígrafes en Granada

Epígrafe PRTR	Número de instalaciones con datos públicos
1.	4
2.	3
3.	2
4.	3
5.	6
6.	1
7.	11
8.	1
9.	0
Total	31

3.5. HUELVA

Tabla 10. Resumen del proceso de notificación-validación en la provincia de Huelva

Total instalaciones inventariadas PRTR 2010	64
Notificaciones realizadas por las instalaciones	55
Instalaciones con datos validados	56
Instalaciones con datos validados al aire	51
Instalaciones con datos validados al agua	21
Instalaciones con datos validados de RNP	30
Instalaciones con datos validados de RP	46

Gráfico 10. Porcentaje de instalaciones con datos validados públicos PRTR en la provincia de Huelva

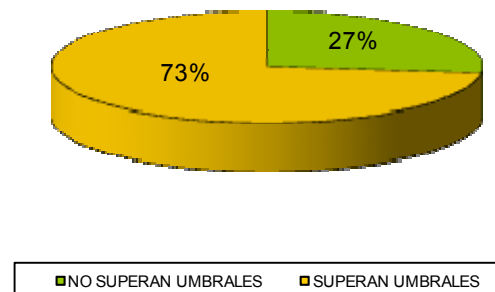


Gráfico 9. Evolución de instalaciones con datos validados en los distintos períodos de notificación

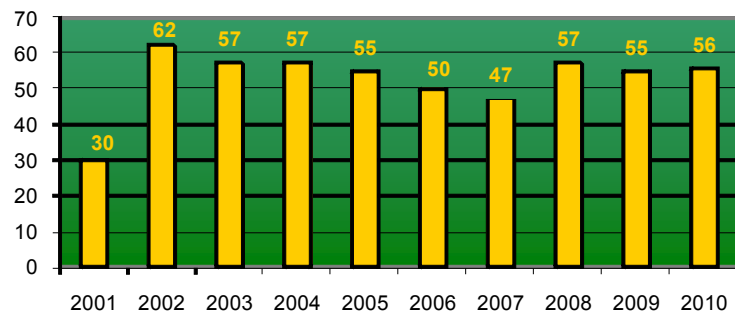


Tabla 11. Distribución de datos públicos por epígrafes en Huelva

Epígrafe PRTR	Número de instalaciones con datos públicos
1.	9
2.	1
3.	2
4.	9
5.	5
6.	1
7.	9
8.	5
9.	0
Total	41

3.6. JAÉN

Tabla 12. Resumen del proceso de notificación-validación en la provincia de Jaén

Total instalaciones inventariadas PRTR 2010	87
Notificaciones realizadas por las instalaciones	82
Instalaciones con datos validados	82
Instalaciones con datos validados al aire	81
Instalaciones con datos validados al agua	6
Instalaciones con datos validados de RNP	32
Instalaciones con datos validados de RP	59

Gráfico 11. Evolución de instalaciones con datos validados en los distintos períodos de notificación

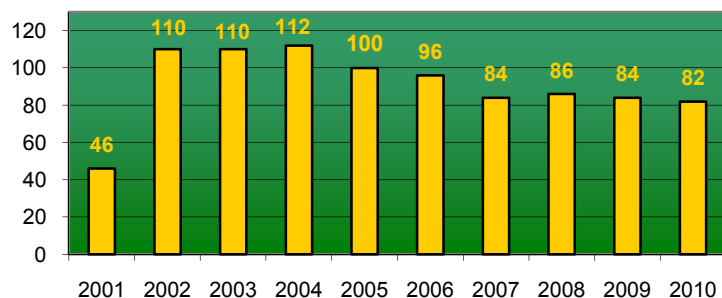


Gráfico 12. Porcentaje de instalaciones con datos validados públicos PRTR en la provincia de Jaén

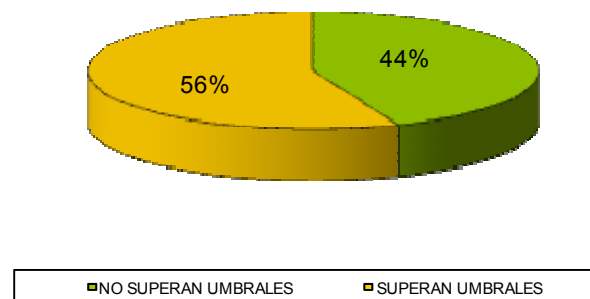


Tabla 13. Distribución de datos públicos por epígrafes en Jaén

Epígrafe PRTR	Número de instalaciones con datos públicos
1.	9
2.	4
3.	3
4.	0
5.	7
6.	1
7.	17
8.	3
9.	2
Total	46

3.7. MÁLAGA

Tabla 14. Resumen del proceso de notificación-validación en la provincia de Málaga

Total instalaciones inventariadas PRTR 2010	71
Notificaciones realizadas por las instalaciones	64
Instalaciones con datos validados	64
Instalaciones con datos validados al aire	63
Instalaciones con datos validados al agua	16
Instalaciones con datos validados de RNP	28
Instalaciones con datos validados de RP	43

Gráfico 13. Evolución de instalaciones con datos validados en los distintos períodos de notificación

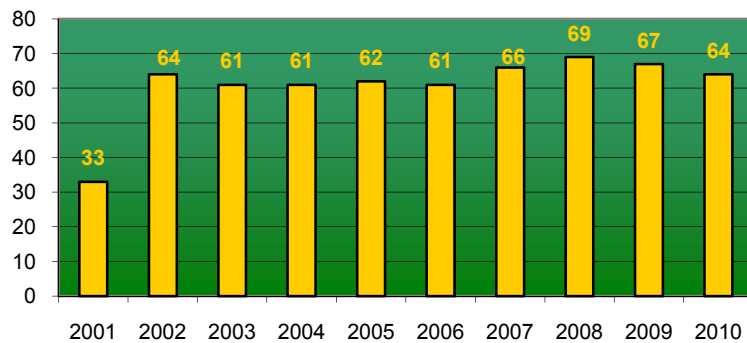


Gráfico 14. Porcentaje de instalaciones con datos validados públicos PRTR en la provincia de Málaga

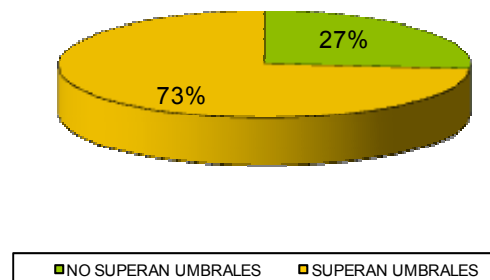


Tabla 15. Distribución de datos públicos por epígrafes en Málaga

Epígrafe PRTR	Número de instalaciones con datos públicos
1.	3
2.	1
3.	5
4.	0
5.	13
6.	0
7.	20
8.	4
9.	1
Total	47

3.8. SEVILLA

Tabla 16. Resumen del proceso de notificación-validación en la provincia de Sevilla

Total instalaciones inventariadas PRTR 2010	179
Notificaciones realizadas por las instalaciones	148
Instalaciones con datos validados	146
Instalaciones con datos validados al aire	143
Instalaciones con datos validados al agua	30
Instalaciones con datos validados de RNP	62
Instalaciones con datos validados de RP	77

Gráfico 15. Evolución de instalaciones con datos validados en los distintos períodos de notificación

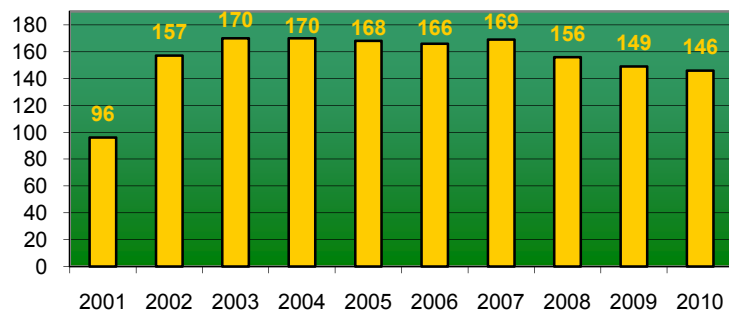


Gráfico 16. Porcentaje de instalaciones con datos validados públicos en la provincia de Sevilla

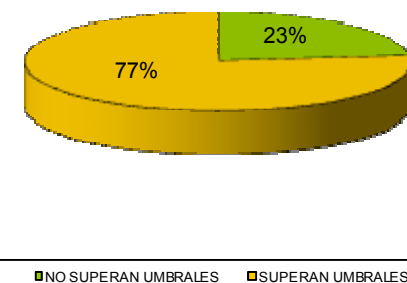


Tabla 17. Distribución de datos públicos por epígrafes en Sevilla

Epígrafe PRTR	Número de instalaciones con datos públicos
1.	0
2.	12
3.	8
4.	2
5.	13
6.	0
7.	60
8.	15
9.	2
Total	112