

**Informe Planes de Trabajo en las
diferentes Comunidades Autónomas.**

2009, 2010, 2011 y 2012

Octubre 2013

| | |
|---|-----------|
| 1. Introducción..... | 3 |
| 2. Objetivo..... | 3 |
| 3. Metodología | 4 |
| 4. Respuestas obtenidas al Cuestionario PT. | 6 |
| 4.1. Planes de Trabajo por Comunidad Autónoma | 7 |
| 4.2. Total Planes de Trabajo | 24 |
| 5. Evolución Planes de Trabajo 2009 – 2010 – 2011 y 2012..... | 25 |
| 5.1. Planes de Trabajo presentados y aprobados..... | 25 |
| 5.2. Trabajos Ejecutados por Planes Únicos de Carácter General | 27 |
| 5.3. Planes de Trabajo Activados | 29 |
| 5.4. Planes Activados por Actividades | 30 |
| 5.5. Planes Activados por Tipo de Material Intervenido..... | 33 |
| 6. Comparativa Evolución PT y Evolución RERA | 36 |
| 7. Comparativa PT por Materiales con usos del Amianto. | 38 |
| 8. Bibliografía y documentos consultados..... | 40 |

1. Introducción.

El presente informe pretende dar a conocer los datos remitidos por las diferentes comunidades autónomas referentes al número de Planes de Trabajo que las empresas han presentado y ejecutado en su ámbito geográfico.

Los Planes de Trabajo son el documento, que elabora el empresario, en el que se describe de forma pormenorizada las acciones que se pretenden ejecutar, la metodología a seguir y las medidas de prevención y protección técnicas y organizativas necesarias para que el trabajo se realice en las mejores condiciones posibles. Tanto el contenido como los modelos de los diferentes Planes de Trabajo se recogen en el artículo 11 del Real Decreto 396/2006 de 31 de marzo, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud aplicables a los trabajos con riesgo de exposición al amianto.

Los modelos de Planes de Trabajo objeto de este informe son dos: Planes de Trabajo Específicos conforme a lo contenido en el punto 1 del artículo 11 y Planes de Trabajo Únicos de carácter general descritos en el artículo 11.4.

Los Planes de Trabajo Sucesivos (Artículo 11.3.) se han considerado incluidos en los Planes de Trabajo Específicos ya que su contenido, tramitación y naturaleza son muy similares.

2. Objetivo

La solicitud de datos, sobre los Planes de Trabajo, a las diferentes Comunidades Autónomas tenía como objetivo conocer el grado de implantación del sistema y su evolución a lo largo del tiempo.

3. Metodología

Teniendo en cuenta el objetivo de este estudio, se estimó necesario, dentro del Grupo de Trabajo Amianto de la Comisión Nacional de Seguridad y Salud, preparar un cuestionario donde se pudiese incluir el número de Planes de Trabajo presentados y ejecutados tanto por modalidad de Plan como por tipo de actividad y material a intervenir.

Este cuestionario fue redactado por las propias Comunidades Autónomas.

| Comunidad Autónoma | | Año | Año |
|--------------------|--|-----|-----|
| 1 | PLANES PRESENTADOS | | |
| 2 | PLANES APROBADOS | | |
| 2.1 | ESPECIFICO | | |
| 2.2 | GENERAL | | |
| 3 | TRABAJOS EJECUTADOS PLANES GENERALES | | |
| 4 | PLANES TRABAJO ACTIVADOS | | |
| 4.1 | ESPECIFICOS | | |
| 4.2 | GENERAL | | |
| 5 | PLANES ACTIVADOS POR ACTIVIDADES | | |
| 5.1 | RETIRADA AMIANTO Y MCA | | |
| 5.2 | MANTENIMIENTO/REPARACION | | |
| 5.3 | TRANSPORTE DE RESIDUOS | | |
| 5.4 | TRATAMIENTO-DESTRUCCION DE RESIDUOS | | |
| 5.5 | OTRAS | | |
| 6 | PLANES ACTIVADO POR TIPO MATERIAL INTERVENIDO | | |
| 6.1 | PROYECTADO Y REVESTIDO | | |
| 6.2 | CALORIFUGADOS | | |
| 6.3 | OTROS FRIABLES | | |
| 6.4 | FIBROCEMENTO | | |
| 6.5 | LOSETAS AMIANTO-VINILO | | |
| 6.6 | OTROS NO FRIABLES | | |

Posteriormente, en la reunión del Grupo Amianto de febrero de 2013 se acordó completar la tabla anterior desglosando el punto 3 “Trabajos ejecutados Planes Generales” con el objetivo de obtener datos sobre el tipo de operaciones que se circunscriben a dichos planes.

Para ello se acordó el siguiente cuestionario:

| Comunidad Autónoma | | Año | Año |
|--------------------|--|-----|-----|
| 1 | PLANES PRESENTADOS | | |
| 2 | PLANES APROBADOS | | |
| 2.1 | ESPECIFICO | | |
| 2.2 | GENERAL | | |
| | | | |
| 3 | TRABAJOS EJECUTADOS PLANES GENERALES | | |
| 3.1 | REFERENTES A TRABAJOS EN GENERAL (excluyendo 3,2; 3,3 y 3,4) | | |
| 3.2 | REFERENTES A TRANSPORTES | | |
| 3.3 | REFERENTES A VERTEDEROS | | |
| 3.4 | REFERENTES A MANTENIMIENTO DE AGUAS | | |
| | | | |
| 4 | PLANES TRABAJO ACTIVADOS | | |
| 4.1 | ESPECIFICOS | | |
| 4.2 | GENERAL | | |
| | | | |
| 5 | PLANES ACTIVADOS POR ACTIVIDADES | | |
| 5.1 | RETIRADA AMIANTO Y MCA | | |
| 5.2 | MANTENIMIENTO/REPARACION | | |
| 5.3 | TRANSPORTE DE RESIDUOS | | |
| 5.4 | TRATAMIENTO-DESTRUCCION DE RESIDUOS | | |
| 5.5 | OTRAS | | |
| | | | |
| 6 | PLANES ACTIVADO POR TIPO MATERIAL INTERVENIDO | | |
| 6.1 | PROYECTADO Y REVESTIDO | | |
| 6.2 | CALORIFUGADOS | | |
| 6.3 | OTROS FRIABLES | | |
| 6.4 | FIBROCEMENTO | | |
| 6.5 | LOSETAS AMIANTO-VINILO | | |
| 6.6 | OTROS NO FRIABLES | | |

4. Respuestas obtenidas al Cuestionario PT.

El siguiente paso, una vez aprobado el modelo de recogida de datos para el ejercicio en cuestión, fue enviarlo a las diferentes Comunidades Autónomas y recoger sus respuestas. Las comunidades autónomas que enviaron cumplimentado el cuestionario fueron:

Datos referentes al ejercicio 2009: Andalucía, Aragón, Principado de Asturias, Islas Baleares, Canarias, Cantabria, Castilla – La Mancha, Castilla y León, Cataluña, Comunidad Valenciana, Extremadura, Galicia, Comunidad de Madrid, Comunidad Foral de Navarra, País Vasco y Región de Murcia.

Datos referentes al ejercicio 2010: Andalucía, Aragón, Principado de Asturias, Islas Baleares, Canarias, Cantabria, Castilla – La Mancha, Castilla y León, Cataluña, Comunidad Valenciana, Extremadura, Galicia, Comunidad de Madrid, Comunidad Foral de Navarra, País Vasco y Región de Murcia.

Datos referentes al ejercicio 2011: Andalucía, Aragón, Principado de Asturias, Islas Baleares, Canarias, Cantabria, Castilla – La Mancha, Castilla y León, Cataluña, Comunidad Valenciana, Extremadura, Galicia, La Rioja, Comunidad de Madrid, Comunidad Foral de Navarra, País Vasco y Región de Murcia.

Datos referentes al ejercicio 2012: Andalucía*, Aragón, Principado de Asturias, Islas Baleares, Canarias, Cantabria*, Castilla – La Mancha, Castilla y León, Cataluña, Comunidad Valenciana, Extremadura, Galicia, La Rioja*, Comunidad de Madrid, Comunidad Foral de Navarra, País Vasco* y Región de Murcia.

* Nota: por diferentes motivos (imposibilidad de acceso a la información, etc.) la CCAA no puede cumplimentar los datos contenidos en el desglose del punto 3. Estas CCAA no serán tenidas en cuenta al analizar dichos datos.

4.1. Planes de Trabajo por Comunidad Autónoma

- ANDALUCIA

| ANDALUCIA | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
|-----------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 1 | PLANES PRESENTADOS | 462 | 311* | 277* | 196* |
| 2 | PLANES APROBADOS | 462 | 311 | 277 | 196 |
| 2.1 | ESPECIFICO | 453 | 291 | 253 | 175 |
| 2.2 | GENERAL | 9 | 20 | 24 | 21 |
| 3 | TRABAJOS EJECUTADOS PLANES GENERALES | ND | ND | ND | ND |
| 3.1 | REFERENTES A TRABAJOS EN GENERAL (excluyendo 3,2; 3,3 y 3,4) | | | | ND |
| 3.2 | REFERENTES A TRANSPORTES | | | | ND |
| 3.3 | REFERENTES A VERTEDEROS | | | | ND |
| 3.4 | REFERENTES A MANTENIMIENTO DE AGUAS | | | | ND |
| 4 | PLANES TRABAJO ACTIVADOS | 393** | 264** | 235** | 167** |
| 4.1 | ESPECIFICOS | 334 | 224 | 200 | 142 |
| 4.2 | GENERAL | 59 | 40 | 35 | 25 |
| 5 | PLANES ACTIVADOS POR ACTIVIDADES | 469 | 311 | 277 | 196 |
| 5.1 | RETIRADA AMIANTO Y MCA | 462 | 294 | 249 | 188 |
| 5.2 | MANTENIMIENTO/REPARACION | 3 | 17 | 14 | 5 |
| 5.3 | TRANSPORTE DE RESIDUOS | 1 | 0 | 9 | 5 |
| 5.4 | TRATAMIENTO-DESTRUCCION DE RESIDUOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.5 | OTRAS | 3 | 0 | 5 | 1 |
| 6 | PLANES ACTIVADO POR TIPO MATERIAL INTERVENIDO | 465 | 311 | 277 | 196 |
| 6.1 | PROYECTADO Y REVESTIDO | 1 | 0 | 0 | 3 |
| 6.2 | CALORIFUGADOS | 2 | 1 | 8 | 6 |
| 6.3 | OTROS FRIABLES | 0 | 3 | 12 | 5 |
| 6.4 | FIBROCEMENTO | 462 | 305 | 252 | 181 |
| 6.5 | LOSETAS AMIANTO-VINILO | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 6.6 | OTROS NO FRIABLES | 0 | 2 | 3 | 1 |

ND: No se dispone de datos.

* Nota: Los datos utilizados son una estimación basada en la distribución del ejercicio 2009.

** Nota: Los datos se han obtenido estimando que el 85% de los PT presentados se activan (media del resto de CCAA).

- ARAGÓN

| ARAGÓN | | | | | |
|----------|--|------------|------------|-----------|-----------|
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 1 | PLANES PRESENTADOS | 129 | 88 | 77 | 93 |
| 2 | PLANES APROBADOS | 126 | 87 | 74 | 88 |
| 2.1 | ESPECIFICO | 125 | 85 | 73 | 87 |
| 2.2 | GENERAL | 2 | 3 | 1 | 1 |
| | | | | | |
| 3 | TRABAJOS EJECUTADOS PLANES GENERALES | 2 | 3 | 6 | 6 |
| 3.1 | REFERENTES A TRABAJOS EN GENERAL (excluyendo 3,2; 3,3 y 3,4) | | | | 5 |
| 3.2 | REFERENTES A TRANSPORTES | | | | 1 |
| 3.3 | REFERENTES A VERTEDEROS | | | | 0 |
| 3.4 | REFERENTES A MANTENIMIENTO DE AGUAS | | | | 0 |
| | | | | | |
| 4 | PLANES TRABAJO ACTIVADOS | 115 | 81 | 74 | 93 |
| 4.1 | ESPECIFICOS | 113 | 78 | 73 | 87 |
| 4.2 | GENERAL | 2 | 3 | 1 | 6 |
| | | | | | |
| 5 | PLANES ACTIVADOS POR ACTIVIDADES | 228 | 162 | 74 | 93 |
| 5.1 | RETIRADA AMIANTO Y MCA | 113 | 78 | 73 | 87 |
| 5.2 | MANTENIMIENTO/REPARACION | 0 | 3 | 0 | 0 |
| 5.3 | TRANSPORTE DE RESIDUOS | 113 | 81 | 0 | 1 |
| 5.4 | TRATAMIENTO-DESTRUCCION DE RESIDUOS | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5.5 | OTRAS | 1 | 0 | 1 | 5 |
| | | | | | |
| 6 | PLANES ACTIVADO POR TIPO MATERIAL INTERVENIDO | 115 | 81 | 74 | 92 |
| 6.1 | PROYECTADO Y REVESTIDO | 1 | 1 | 1 | 5 |
| 6.2 | CALORIFUGADOS | 1 | 1 | 0 | 2 |
| 6.3 | OTROS FRIABLES | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 6.4 | FIBROCEMENTO | 112 | 78 | 73 | 85 |
| 6.5 | LOSETAS AMIANTO-VINILO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.6 | OTROS NO FRIABLES | 0 | 0 | 0 | 0 |

- PRINCIPADO DE ASTURIAS

| PRINCIPADO DE ASTURIAS | | | | | |
|-------------------------------|--|------------|------------|------------|------------|
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 1 | PLANES PRESENTADOS | 187 | 200 | 167 | 138 |
| 2 | PLANES APROBADOS | 182 | 186 | 164 | 121 |
| 2.1 | ESPECIFICO | 173 | 182 | 159 | 119 |
| 2.2 | GENERAL | 9 | 4 | 5 | 2 |
| 3 | TRABAJOS EJECUTADOS PLANES GENERALES | 151 | 12 | 99 | 91 |
| 3.1 | REFERENTES A TRABAJOS EN GENERAL (excluyendo 3,2; 3,3 y 3,4) | | | | 17 |
| 3.2 | REFERENTES A TRANSPORTES | | | | 0 |
| 3.3 | REFERENTES A VERTEDEROS | | | | 0 |
| 3.4 | REFERENTES A MANTENIMIENTO DE AGUAS | | | | 74 |
| 4 | PLANES TRABAJO ACTIVADOS | 133 | 144 | 170 | 128 |
| 4.1 | ESPECIFICOS | 117 | 133 | 154 | 118 |
| 4.2 | GENERAL | 16 | 11 | 16 | 10 |
| 5 | PLANES ACTIVADOS POR ACTIVIDADES | 133 | 144 | 170 | 128 |
| 5.1 | RETIRADA AMIANTO Y MCA | 124 | 138 | 161 | 126 |
| 5.2 | MANTENIMIENTO/REPARACION | 8 | 3 | 8 | 1 |
| 5.3 | TRANSPORTE DE RESIDUOS | 0 | 2 | 0 | 0 |
| 5.4 | TRATAMIENTO-DESTRUCCION DE RESIDUOS | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 5.5 | OTRAS | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 6 | PLANES ACTIVADO POR TIPO MATERIAL INTERVENIDO | 133 | 144 | 170 | 128 |
| 6.1 | PROYECTADO Y REVESTIDO | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 6.2 | CALORIFUGADOS | 4 | 4 | 1 | 1 |
| 6.3 | OTROS FRIABLES | 1 | 0 | 2 | 0 |
| 6.4 | FIBROCEMENTO | 128 | 140 | 166 | 127 |
| 6.5 | LOSETAS AMIANTO-VINILO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.6 | OTROS NO FRIABLES | 0 | 0 | 0 | 0 |

- ISLAS BALEARES

| ISLAS BALEARES | | | | | |
|-----------------------|--|------------|------------|------------|------------|
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 1 | PLANES PRESENTADOS | 99 | 105 | 72 | 72 |
| 2 | PLANES APROBADOS | 87 | 91 | 66 | 61 |
| 2.1 | ESPECIFICO | 96 | 88 | 62 | 60 |
| 2.2 | GENERAL | 3 | 3 | 4 | 1 |
| 3 | TRABAJOS EJECUTADOS PLANES GENERALES | 244 | 703 | 853 | 771 |
| 3.1 | REFERENTES A TRABAJOS EN GENERAL (excluyendo 3,2; 3,3 y 3,4) | | | | 11 |
| 3.2 | REFERENTES A TRANSPORTES | | | | 692 |
| 3.3 | REFERENTES A VERTEDEROS | | | | 0 |
| 3.4 | REFERENTES A MANTENIMIENTO DE AGUAS | | | | 68 |
| 4 | PLANES TRABAJO ACTIVADOS | 140 | 93 | 82 | 79 |
| 4.1 | ESPECIFICOS | 66 | 75 | 60 | 56 |
| 4.2 | GENERAL | 74 | 18 | 22 | 23 |
| 5 | PLANES ACTIVADOS POR ACTIVIDADES | 293 | 93 | 82 | 79 |
| 5.1 | RETIRADA AMIANTO Y MCA | 66 | 75 | 60 | 56 |
| 5.2 | MANTENIMIENTO/REPARACION | 143 | 3 | 5 | 5 |
| 5.3 | TRANSPORTE DE RESIDUOS | 84 | 15 | 17 | 17 |
| 5.4 | TRATAMIENTO-DESTRUCCION DE RESIDUOS | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 5.5 | OTRAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | PLANES ACTIVADO POR TIPO MATERIAL INTERVENIDO | 283 | 93 | 82 | 79 |
| 6.1 | PROYECTADO Y REVESTIDO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.2 | CALORIFUGADOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.3 | OTROS FRIABLES | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.4 | FIBROCEMENTO | 283 | 93 | 82 | 79 |
| 6.5 | LOSETAS AMIANTO-VINILO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.6 | OTROS NO FRIABLES | 0 | 0 | 0 | 0 |

- CANARIAS

| CANARIAS | | | | | |
|-----------------|--|-----------|-----------|------------|-----------|
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 1 | PLANES PRESENTADOS | 52 | 79 | 109 | 66 |
| 2 | PLANES APROBADOS | 51 | 72 | 97 | 64 |
| 2.1 | ESPECIFICO | 51 | 68 | 86 | 57 |
| 2.2 | GENERAL | 3 | 6 | 11 | 7 |
| 3 | TRABAJOS EJECUTADOS PLANES GENERALES | 53 | 44 | 8 | 88 |
| 3.1 | REFERENTES A TRABAJOS EN GENERAL (excluyendo 3,2; 3,3 y 3,4) | | | | 9 |
| 3.2 | REFERENTES A TRANSPORTES | | | | 13 |
| 3.3 | REFERENTES A VERTEDEROS | | | | 0 |
| 3.4 | REFERENTES A MANTENIMIENTO DE AGUAS | | | | 66 |
| 4 | PLANES TRABAJO ACTIVADOS | 57 | 78 | 82 | 62 |
| 4.1 | ESPECIFICOS | 54 | 70 | 75 | 52 |
| 4.2 | GENERAL | 3 | 8 | 7 | 8 |
| 5 | PLANES ACTIVADOS POR ACTIVIDADES | 60 | 80 | 82 | 62 |
| 5.1 | RETIRADA AMIANTO Y MCA | 55 | 70 | 72 | 56 |
| 5.2 | MANTENIMIENTO/REPARACION | 3 | 7 | 7 | 5 |
| 5.3 | TRANSPORTE DE RESIDUOS | 2 | 3 | 3 | 1 |
| 5.4 | TRATAMIENTO-DESTRUCCION DE RESIDUOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.5 | OTRAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | PLANES ACTIVADO POR TIPO MATERIAL INTERVENIDO | 60 | 79 | 82 | 63 |
| 6.1 | PROYECTADO Y REVESTIDO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.2 | CALORIFUGADOS | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 6.3 | OTROS FRIABLES | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 6.4 | FIBROCEMENTO | 57 | 77 | 81 | 62 |
| 6.5 | LOSETAS AMIANTO-VINILO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.6 | OTROS NO FRIABLES | 0 | 0 | 0 | 0 |

- CANTABRIA

| CANTABRIA | | | | | |
|------------------|--|------------|------------|------------|-----------|
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 1 | PLANES PRESENTADOS | 169 | 122 | 108 | 87 |
| 2 | PLANES APROBADOS | 139 | 110 | 104 | 81 |
| 2.1 | ESPECIFICO | 132 | 107 | 103 | 42 |
| 2.2 | GENERAL | 9 | 3 | 1 | 39 |
| 3 | TRABAJOS EJECUTADOS PLANES GENERALES | 0 | 2 | 2 | 12 |
| 3.1 | REFERENTES A TRABAJOS EN GENERAL (excluyendo 3,2; 3,3 y 3,4) | | | | ND |
| 3.2 | REFERENTES A TRANSPORTES | | | | ND |
| 3.3 | REFERENTES A VERTEDEROS | | | | ND |
| 3.4 | REFERENTES A MANTENIMIENTO DE AGUAS | | | | ND |
| 4 | PLANES TRABAJO ACTIVADOS | 111 | 80 | 87 | 77 |
| 4.1 | ESPECIFICOS | 102 | 78 | 86 | 77 |
| 4.2 | GENERAL | 9 | 2 | 1 | 0 |
| 5 | PLANES ACTIVADOS POR ACTIVIDADES | 111 | 80 | 87 | 77 |
| 5.1 | RETIRADA AMIANTO Y MCA | 102 | 76 | 86 | 68 |
| 5.2 | MANTENIMIENTO/REPARACION | 9 | 3 | 0 | 0 |
| 5.3 | TRANSPORTE DE RESIDUOS | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 5.4 | TRATAMIENTO-DESTRUCCION DE RESIDUOS | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 5.5 | OTRAS | 0 | 0 | 0 | 8 |
| 6 | PLANES ACTIVADO POR TIPO MATERIAL INTERVENIDO | 111 | 80 | 87 | 77 |
| 6.1 | PROYECTADO Y REVESTIDO | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 6.2 | CALORIFUGADOS | 11 | 4 | 4 | 5 |
| 6.3 | OTROS FRIABLES | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 6.4 | FIBROCEMENTO | 95 | 75 | 82 | 65 |
| 6.5 | LOSETAS AMIANTO-VINILO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.6 | OTROS NO FRIABLES | 0 | 0 | 0 | 6 |

ND: No se dispone de datos.

- CASTILLA LA MANCHA

| CASTILLA LA MANCHA | | | | | |
|---------------------------|--|------------|------------|-----------|-----------|
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 1 | PLANES PRESENTADOS | 104 | 112 | 71 | 68 |
| 2 | PLANES APROBADOS | 107 | 107 | 68 | 62 |
| 2.1 | ESPECIFICO | 104 | 100 | 63 | 57 |
| 2.2 | GENERAL | 3 | 7 | 5 | 5 |
| 3 | TRABAJOS EJECUTADOS PLANES GENERALES | 4 | 1 | 4 | 12 |
| 3.1 | REFERENTES A TRABAJOS EN GENERAL (excluyendo 3,2; 3,3 y 3,4) | | | | 11 |
| 3.2 | REFERENTES A TRANSPORTES | | | | 1 |
| 3.3 | REFERENTES A VERTEDEROS | | | | 0 |
| 3.4 | REFERENTES A MANTENIMIENTO DE AGUAS | | | | 0 |
| 4 | PLANES TRABAJO ACTIVADOS | 99 | 103 | 51 | 53 |
| 4.1 | ESPECIFICOS | 97 | 97 | 48 | 49 |
| 4.2 | GENERAL | 2 | 6 | 3 | 4 |
| 5 | PLANES ACTIVADOS POR ACTIVIDADES | 99 | 103 | 51 | 53 |
| 5.1 | RETIRADA AMIANTO Y MCA | 96 | 99 | 51 | 51 |
| 5.2 | MANTENIMIENTO/REPARACION | 3 | 3 | 0 | 1 |
| 5.3 | TRANSPORTE DE RESIDUOS | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 5.4 | TRATAMIENTO-DESTRUCCION DE RESIDUOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.5 | OTRAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | PLANES ACTIVADO POR TIPO MATERIAL INTERVENIDO | 99 | 103 | 51 | 53 |
| 6.1 | PROYECTADO Y REVESTIDO | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 6.2 | CALORIFUGADOS | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 6.3 | OTROS FRIABLES | 0 | 2 | 1 | 0 |
| 6.4 | FIBROCEMENTO | 95 | 98 | 50 | 52 |
| 6.5 | LOSETAS AMIANTO-VINILO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.6 | OTROS NO FRIABLES | 0 | 1 | 0 | 1 |

- CASTILLA Y LEÓN

| CASTILLA Y LEÓN | | | | | |
|------------------------|--|------------|------------|------------|------------|
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 1 | PLANES PRESENTADOS | 176 | 206 | 237 | 165 |
| 2 | PLANES APROBADOS | 173 | 186 | 224 | 151 |
| 2.1 | ESPECIFICO | 164 | 181 | 207 | 138 |
| 2.2 | GENERAL | 9 | 14 | 18 | 13 |
| 3 | TRABAJOS EJECUTADOS PLANES GENERALES | 158 | 82 | 79 | 136 |
| 3.1 | REFERENTES A TRABAJOS EN GENERAL (excluyendo 3,2; 3,3 y 3,4) | | | | 85 |
| 3.2 | REFERENTES A TRANSPORTES | | | | 12 |
| 3.3 | REFERENTES A VERTEDEROS | | | | 12 |
| 3.4 | REFERENTES A MANTENIMIENTO DE AGUAS | | | | 27 |
| 4 | PLANES TRABAJO ACTIVADOS | 155 | 166 | 202 | 190 |
| 4.1 | ESPECIFICOS | 145 | 156 | 185 | 131 |
| 4.2 | GENERAL | 10 | 10 | 17 | 59 |
| 5 | PLANES ACTIVADOS POR ACTIVIDADES | 161 | 182 | 202 | 182 |
| 5.1 | RETIRADA AMIANTO Y MCA | 154 | 175 | 198 | 179 |
| 5.2 | MANTENIMIENTO/REPARACION | 7 | 2 | 3 | 2 |
| 5.3 | TRANSPORTE DE RESIDUOS | 0 | 5 | 0 | 0 |
| 5.4 | TRATAMIENTO-DESTRUCCION DE RESIDUOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.5 | OTRAS | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 6 | PLANES ACTIVADO POR TIPO MATERIAL INTERVENIDO | 161 | 166 | 202 | 182 |
| 6.1 | PROYECTADO Y REVESTIDO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.2 | CALORIFUGADOS | 7 | 9 | 3 | 5 |
| 6.3 | OTROS FRIABLES | 4 | 2 | 5 | 6 |
| 6.4 | FIBROCEMENTO | 147 | 155 | 192 | 166 |
| 6.5 | LOSETAS AMIANTO-VINILO | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 6.6 | OTROS NO FRIABLES | 0 | 0 | 2 | 4 |

- CATALUÑA

| CATALUÑA | | | | | |
|-----------------|---|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 1 | PLANES PRESENTADOS | 652 | 690 | 686 | 546 |
| 2 | PLANES APROBADOS | 634 | 642 | 600 | 552 |
| 2.1 | ESPECIFICO | 538 | 553 | 530 | 459 |
| 2.2 | GENERAL | 96 | 89 | 70 | 93 |
| 3 | TRABAJOS EJECUTADOS PLANES GENERALES | 6092 | 5674 | 5039 | 6903 |
| 3.1 | REFERENTES A TRABAJOS EN GENERAL (excluyendo 3,2; 3,3 y 3,4) | | | | 804 |
| 3.2 | REFERENTES A TRANSPORTES | | | | 815 |
| 3.3 | REFERENTES A VERTEDEROS | | | | 2010 |
| 3.4 | REFERENTES A MANTENIMIENTO DE AGUAS | | | | 3274 |
| 4 | PLANES TRABAJO ACTIVADOS | 570 | 570 | 568 | 460 |
| 4.1 | ESPECIFICOS | 468 | 429 | 436 | 303 |
| 4.2 | GENERAL | 102 | 141 | 132 | 157 |
| 5 | PLANES ACTIVADOS POR ACTIVIDADES | 570 | 570 | 568 | 460 |
| 5.1 | RETIRADA AMIANTO Y MCA | 548 | 533 | 528 | 422 |
| 5.2 | MANTENIMIENTO/REPARACION | 15 | 13 | 24 | 20 |
| 5.3 | TRANSPORTE DE RESIDUOS | 4 | 23 | 13 | 17 |
| 5.4 | TRATAMIENTO-DESTRUCCION DE RESIDUOS | 3 | 1 | 1 | 1 |
| 5.5 | OTRAS | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 6 | PLANES ACTIVADO POR TIPO MATERIAL INTERVENIDO | 570 | 570 | 568 | 460 |
| 6.1 | PROYECTADO Y REVESTIDO | 10 | 4 | 6 | 0 |
| 6.2 | CALORIFUGADOS | 10 | 13 | 10 | 13 |
| 6.3 | OTROS FRIABLES | 0 | 3 | 2 | 4 |
| 6.4 | FIBROCEMENTO | 548 | 550 | 650 | 443 |
| 6.5 | LOSETAS AMIANTO-VINILO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.6 | OTROS NO FRIABLES | 2 | 0 | 0 | 0 |

- COMUNIDAD VALENCIANA

| COMUNIDAD VALENCIANA | | | | | |
|-----------------------------|--|------------|------------|------------|------------|
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 1 | PLANES PRESENTADOS | 219 | 220 | 158 | 158 |
| 2 | PLANES APROBADOS | 216 | 220 | 153 | 147 |
| 2.1 | ESPECIFICO | 193 | 209 | 140 | 131 |
| 2.2 | GENERAL | 23 | 11 | 13 | 16 |
| 3 | TRABAJOS EJECUTADOS PLANES GENERALES | 216 | 247 | 250 | 287 |
| 3.1 | REFERENTES A TRABAJOS EN GENERAL (excluyendo 3,2; 3,3 y 3,4) | | | | 181 |
| 3.2 | REFERENTES A TRANSPORTES | | | | 0 |
| 3.3 | REFERENTES A VERTEDEROS | | | | 0 |
| 3.4 | REFERENTES A MANTENIMIENTO DE AGUAS | | | | 106 |
| 4 | PLANES TRABAJO ACTIVADOS | 216 | 215 | 382 | 184 |
| 4.1 | ESPECIFICOS | 193 | 179 | 167 | 105 |
| 4.2 | GENERAL | 23 | 36 | 215 | 79 |
| 5 | PLANES ACTIVADOS POR ACTIVIDADES | 216 | 215 | 382 | 184 |
| 5.1 | RETIRADA AMIANTO Y MCA | 199 | 203 | 338 | 162 |
| 5.2 | MANTENIMIENTO/REPARACION | 0 | 4 | 44 | 16 |
| 5.3 | TRANSPORTE DE RESIDUOS | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 5.4 | TRATAMIENTO-DESTRUCCION DE RESIDUOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.5 | OTRAS | 17 | 8 | 0 | 5 |
| 6 | PLANES ACTIVADO POR TIPO MATERIAL INTERVENIDO | 216 | 215 | 382 | 184 |
| 6.1 | PROYECTADO Y REVESTIDO | 1 | 0 | 18 | 1 |
| 6.2 | CALORIFUGADOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.3 | OTROS FRIABLES | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.4 | FIBROCEMENTO | 198 | 215 | 363 | 178 |
| 6.5 | LOSETAS AMIANTO-VINILO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.6 | OTROS NO FRIABLES | 17 | 0 | 1 | 5 |

- EXTREMADURA

| EXTREMADURA | | | | | |
|--------------------|--|-----------|-----------|------------|------------|
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 1 | PLANES PRESENTADOS | 60 | 56 | 43 | 58 |
| 2 | PLANES APROBADOS | 52 | 48 | 34 | 51 |
| 2.1 | ESPECIFICO | 50 | 48 | 33 | 47 |
| 2.2 | GENERAL | 2 | 0 | 1 | 4 |
| 3 | TRABAJOS EJECUTADOS PLANES GENERALES | 81 | 76 | 100 | 103 |
| 3.1 | REFERENTES A TRABAJOS EN GENERAL (excluyendo 3,2; 3,3 y 3,4) | | | | 21 |
| 3.2 | REFERENTES A TRANSPORTES | | | | 0 |
| 3.3 | REFERENTES A VERTEDEROS | | | | 0 |
| 3.4 | REFERENTES A MANTENIMIENTO DE AGUAS | | | | 82 |
| 4 | PLANES TRABAJO ACTIVADOS | 39 | 36 | 30 | 46 |
| 4.1 | ESPECIFICOS | 37 | 34 | 26 | 42 |
| 4.2 | GENERAL | 2 | 2 | 4 | 4 |
| 5 | PLANES ACTIVADOS POR ACTIVIDADES | 39 | 36 | 30 | 46 |
| 5.1 | RETIRADA AMIANTO Y MCA | 39 | 35 | 27 | 40 |
| 5.2 | MANTENIMIENTO/REPARACION | 0 | 0 | 2 | 6 |
| 5.3 | TRANSPORTE DE RESIDUOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.4 | TRATAMIENTO-DESTRUCCION DE RESIDUOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.5 | OTRAS | 0 | 1 | 1 | 0 |
| 6 | PLANES ACTIVADO POR TIPO MATERIAL INTERVENIDO | 39 | 36 | 30 | 46 |
| 6.1 | PROYECTADO Y REVESTIDO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.2 | CALORIFUGADOS | 3 | 1 | 1 | 2 |
| 6.3 | OTROS FRIABLES | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.4 | FIBROCEMENTO | 36 | 35 | 29 | 44 |
| 6.5 | LOSETAS AMIANTO-VINILO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.6 | OTROS NO FRIABLES | 0 | 0 | 0 | 0 |

- GALICIA

| GALICIA | | | | | |
|----------------|--|------------|------------|------------|------------|
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 1 | PLANES PRESENTADOS | 198 | 305 | 344 | 313 |
| 2 | PLANES APROBADOS | 148 | 279 | 317 | 291 |
| 2.1 | ESPECIFICO | 128 | 199 | 286 | 253 |
| 2.2 | GENERAL | 20 | 56 | 31 | 38 |
| 3 | TRABAJOS EJECUTADOS PLANES GENERALES | 284 | 575 | 664 | 942 |
| 3.1 | REFERENTES A TRABAJOS EN GENERAL (excluyendo 3,2; 3,3 y 3,4) | | | | 248 |
| 3.2 | REFERENTES A TRANSPORTES | | | | 78 |
| 3.3 | REFERENTES A VERTEDEROS | | | | 14 |
| 3.4 | REFERENTES A MANTENIMIENTO DE AGUAS | | | | 602 |
| 4 | PLANES TRABAJO ACTIVADOS | 201 | 252 | 327 | 299 |
| 4.1 | ESPECIFICOS | 162 | 195 | 264 | 233 |
| 4.2 | GENERAL | 39 | 57 | 63 | 66 |
| 5 | PLANES ACTIVADOS POR ACTIVIDADES | 201 | 252 | 327 | 299 |
| 5.1 | RETIRADA AMIANTO Y MCA | 199 | 239 | 308 | 284 |
| 5.2 | MANTENIMIENTO/REPARACION | 2 | 4 | 4 | 3 |
| 5.3 | TRANSPORTE DE RESIDUOS | 0 | 4 | 11 | 7 |
| 5.4 | TRATAMIENTO-DESTRUCCION DE RESIDUOS | 0 | 5 | 3 | 2 |
| 5.5 | OTRAS | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 6 | PLANES ACTIVADO POR TIPO MATERIAL INTERVENIDO | 201 | 252 | 327 | 299 |
| 6.1 | PROYECTADO Y REVESTIDO | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 6.2 | CALORIFUGADOS | 0 | 1 | 2 | 1 |
| 6.3 | OTROS FRIABLES | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 6.4 | FIBROCEMENTO | 201 | 250 | 323 | 295 |
| 6.5 | LOSETAS AMIANTO-VINILO | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 6.6 | OTROS NO FRIABLES | 0 | 0 | 0 | 0 |

- LA RIOJA

| LA RIOJA | | | | | |
|----------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | 2009* | 2010* | 2011 | 2012 |
| 1 | PLANES PRESENTADOS | 18 | 18 | 17 | 18 |
| 2 | PLANES APROBADOS | 19 | 19 | 18 | 17 |
| 2.1 | ESPECIFICO | 15 | 15 | 14 | 15 |
| 2.2 | GENERAL | 4 | 4 | 4 | 2 |
| 3 | TRABAJOS EJECUTADOS PLANES GENERALES | 16 | 16 | 16 | 32 |
| 3.1 | REFERENTES A TRABAJOS EN GENERAL (excluyendo 3,2; 3,3 y 3,4) | | | | ND |
| 3.2 | REFERENTES A TRANSPORTES | | | | ND |
| 3.3 | REFERENTES A VERTEDEROS | | | | ND |
| 3.4 | REFERENTES A MANTENIMIENTO DE AGUAS | | | | ND |
| 4 | PLANES TRABAJO ACTIVADOS | 22 | 22 | 22 | 44 |
| 4.1 | ESPECIFICOS | 10 | 10 | 10 | 13 |
| 4.2 | GENERAL | 12 | 12 | 12 | 31 |
| 5 | PLANES ACTIVADOS POR ACTIVIDADES | 22 | 22 | 22 | 44 |
| 5.1 | RETIRADA AMIANTO Y MCA | 14 | 14 | 14 | 25 |
| 5.2 | MANTENIMIENTO/REPARACION | 8 | 8 | 8 | 19 |
| 5.3 | TRANSPORTE DE RESIDUOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.4 | TRATAMIENTO-DESTRUCCION DE RESIDUOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.5 | OTRAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | PLANES ACTIVADO POR TIPO MATERIAL INTERVENIDO | 22 | 22 | 22 | 44 |
| 6.1 | PROYECTADO Y REVESTIDO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.2 | CALORIFUGADOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.3 | OTROS FRIABLES | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.4 | FIBROCEMENTO | 22 | 22 | 22 | 44 |
| 6.5 | LOSETAS AMIANTO-VINILO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.6 | OTROS NO FRIABLES | 0 | 0 | 0 | 0 |

ND: No se dispone de datos.

* **NOTA:** Los datos incluidos son una estimación basada en aplicar los incrementos o decrecimientos en los Planes de Trabajo, de años posteriores, que se ha obtenido en el resto de las CCAA pero manteniendo la distribución observada en los ejercicios 2011 y 2012 en la Comunidad de La Rioja.

- MADRID

| MADRID | | | | | |
|---------------|---|------------|------------|------------|------------|
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 1 | PLANES PRESENTADOS | 311 | 312 | 306 | 261 |
| 2 | PLANES APROBADOS | 292 | 308 | 284 | 265 |
| 2.1 | ESPECIFICO | 287 | 299 | 281 | 252 |
| 2.2 | GENERAL | 5 | 9 | 3 | 13 |
| 3 | TRABAJOS EJECUTADOS PLANES GENERALES | 5 | 7 | 22 | 28 |
| 3.1 | REFERENTES A TRABAJOS EN GENERAL (excluyendo 3,2; 3,3 y 3,4) | | | | 26 |
| 3.2 | REFERENTES A TRANSPORTES | | | | 0 |
| 3.3 | REFERENTES A VERTEDEROS | | | | 0 |
| 3.4 | REFERENTES A MANTENIMIENTO DE AGUAS | | | | 2 |
| 4 | PLANES TRABAJO ACTIVADOS | 169 | 208 | 196 | 165 |
| 4.1 | ESPECIFICOS | 164 | 207 | 185 | 164 |
| 4.2 | GENERAL | 5 | 1 | 11 | 1 |
| 5 | PLANES ACTIVADOS POR ACTIVIDADES | 169 | 208 | 196 | 165 |
| 5.1 | RETIRADA AMIANTO Y MCA | 164 | 207 | 193 | 161 |
| 5.2 | MANTENIMIENTO/REPARACION | 5 | 1 | 3 | 4 |
| 5.3 | TRANSPORTE DE RESIDUOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.4 | TRATAMIENTO-DESTRUCCION DE RESIDUOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.5 | OTRAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | PLANES ACTIVADO POR TIPO MATERIAL INTERVENIDO | 169 | 208 | 196 | 165 |
| 6.1 | PROYECTADO Y REVESTIDO | 1 | 3 | 8 | 3 |
| 6.2 | CALORIFUGADOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.3 | OTROS FRIABLES | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.4 | FIBROCEMENTO | 168 | 202 | 187 | 162 |
| 6.5 | LOSETAS AMIANTO-VINILO | 0 | 3 | 1 | 0 |
| 6.6 | OTROS NO FRIABLES | 0 | 0 | 0 | 0 |

- REGIÓN DE MURCIA

| REGIÓN DE MURCIA | | | | | |
|------------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | 2009 | 2010* | 2011 | 2012 |
| 1 | PLANES PRESENTADOS | 53 | 56 | 69 | 39 |
| 2 | PLANES APROBADOS | 50 | 52 | 59 | 34 |
| 2.1 | ESPECIFICO | 48 | 51 | 59 | 34 |
| 2.2 | GENERAL | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 3 | TRABAJOS EJECUTADOS PLANES GENERALES | 0 | 0 | 0 | 17 |
| 3.1 | REFERENTES A TRABAJOS EN GENERAL (excluyendo 3,2; 3,3 y 3,4) | | | | 17 |
| 3.2 | REFERENTES A TRANSPORTES | | | | 0 |
| 3.3 | REFERENTES A VERTEDEROS | | | | 0 |
| 3.4 | REFERENTES A MANTENIMIENTO DE AGUAS | | | | 0 |
| 4 | PLANES TRABAJO ACTIVADOS | 34 | 36 | 48 | 30 |
| 4.1 | ESPECIFICOS | 34 | 36 | 48 | 30 |
| 4.2 | GENERAL | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 | PLANES ACTIVADOS POR ACTIVIDADES | 34 | 36 | 48 | 30 |
| 5.1 | RETIRADA AMIANTO Y MCA | 33 | 35 | 46 | 29 |
| 5.2 | MANTENIMIENTO/REPARACION | 1 | 1 | 2 | 1 |
| 5.3 | TRANSPORTE DE RESIDUOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.4 | TRATAMIENTO-DESTRUCCION DE RESIDUOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.5 | OTRAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | PLANES ACTIVADO POR TIPO MATERIAL INTERVENIDO | 34 | 36 | 48 | 30 |
| 6.1 | PROYECTADO Y REVESTIDO | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 6.2 | CALORIFUGADOS | 1 | 1 | 2 | 0 |
| 6.3 | OTROS FRIABLES | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.4 | FIBROCEMENTO | 33 | 35 | 46 | 29 |
| 6.5 | LOSETAS AMIANTO-VINILO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.6 | OTROS NO FRIABLES | 0 | 0 | 0 | 0 |

* NOTA: Los datos incluidos son una estimación basada en aplicar los incrementos o decrecimientos en los Planes de Trabajo pero manteniendo la distribución observada en los ejercicios 2009 y 2011 en la Región de Murcia.

- COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

| COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA | | | | | |
|-----------------------------------|---|------------|-----------|-----------|------------|
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 1 | PLANES PRESENTADOS | 123 | 95 | 82 | 68 |
| 2 | PLANES APROBADOS | 111 | 85 | 75 | 65 |
| 2.1 | ESPECIFICO | 106 | 81 | 67 | 63 |
| 2.2 | GENERAL | 5 | 4 | 8 | 2 |
| 3 | TRABAJOS EJECUTADOS PLANES GENERALES | 96 | 45 | 93 | 125 |
| 3.1 | REFERENTES A TRABAJOS EN GENERAL (excluyendo 3,2; 3,3 y 3,4) | | | | 42 |
| 3.2 | REFERENTES A TRANSPORTES | | | | 3 |
| 3.3 | REFERENTES A VERTEDEROS | | | | 0 |
| 3.4 | REFERENTES A MANTENIMIENTO DE AGUAS | | | | 80 |
| 4 | PLANES TRABAJO ACTIVADOS | 87 | 76 | 70 | 59 |
| 4.1 | ESPECIFICOS | 83 | 73 | 63 | 44 |
| 4.2 | GENERAL | 4 | 3 | 7 | 15 |
| 5 | PLANES ACTIVADOS POR ACTIVIDADES | 87 | 76 | 70 | 59 |
| 5.1 | RETIRADA AMIANTO Y MCA | 86 | 75 | 66 | 57 |
| 5.2 | MANTENIMIENTO/REPARACION | 1 | 1 | 4 | 1 |
| 5.3 | TRANSPORTE DE RESIDUOS | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 5.4 | TRATAMIENTO-DESTRUCCION DE RESIDUOS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5.5 | OTRAS | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6 | PLANES ACTIVADO POR TIPO MATERIAL INTERVENIDO | 87 | 76 | 70 | 59 |
| 6.1 | PROYECTADO Y REVESTIDO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.2 | CALORIFUGADOS | 2 | 1 | 2 | 0 |
| 6.3 | OTROS FRIABLES | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 6.4 | FIBROCEMENTO | 84 | 75 | 68 | 59 |
| 6.5 | LOSETAS AMIANTO-VINILO | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6.6 | OTROS NO FRIABLES | 0 | 0 | 0 | 0 |

- PAIS VASCO

| PAIS VASCO | | | | | |
|-------------------|--|------------|------------|------------|------------|
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 1 | PLANES PRESENTADOS | 377 | 412 | 332 | 252 |
| 2 | PLANES APROBADOS | 349 | 335 | 301 | 230 |
| 2.1 | ESPECIFICO | 338 | 322 | 277 | 214 |
| 2.2 | GENERAL | 11 | 13 | 24 | 16 |
| 3 | TRABAJOS EJECUTADOS PLANES GENERALES | 22 | 74 | 156 | 156 |
| 3.1 | REFERENTES A TRABAJOS EN GENERAL (excluyendo 3,2; 3,3 y 3,4) | | | | ND |
| 3.2 | REFERENTES A TRANSPORTES | | | | ND |
| 3.3 | REFERENTES A VERTEDEROS | | | | ND |
| 3.4 | REFERENTES A MANTENIMIENTO DE AGUAS | | | | ND |
| 4 | PLANES TRABAJO ACTIVADOS | 357 | 379 | 301 | 232 |
| 4.1 | ESPECIFICOS | 341 | 321 | 277 | 213 |
| 4.2 | GENERAL | 16 | 58 | 24 | 19 |
| 5 | PLANES ACTIVADOS POR ACTIVIDADES | 370 | 379 | 301 | 232 |
| 5.1 | RETIRADA AMIANTO Y MCA | 370 | 322 | 295 | 219 |
| 5.2 | MANTENIMIENTO/REPARACION | 0 | 57 | 0 | 3 |
| 5.3 | TRANSPORTE DE RESIDUOS | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 5.4 | TRATAMIENTO-DESTRUCCION DE RESIDUOS | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 5.5 | OTRAS | 0 | 0 | 3 | 10 |
| 6 | PLANES ACTIVADO POR TIPO MATERIAL INTERVENIDO | 370 | 379 | 301 | 232 |
| 6.1 | PROYECTADO Y REVESTIDO | 2 | 2 | 3 | 3 |
| 6.2 | CALORIFUGADOS | 9 | 3 | 4 | 5 |
| 6.3 | OTROS FRIABLES | 0 | 7 | 4 | 19 |
| 6.4 | FIBROCEMENTO | 359 | 365 | 284 | 194 |
| 6.5 | LOSETAS AMIANTO-VINILO | 0 | 0 | 3 | 0 |
| 6.6 | OTROS NO FRIABLES | 0 | 2 | 3 | 11 |

4.2. Total Planes de Trabajo

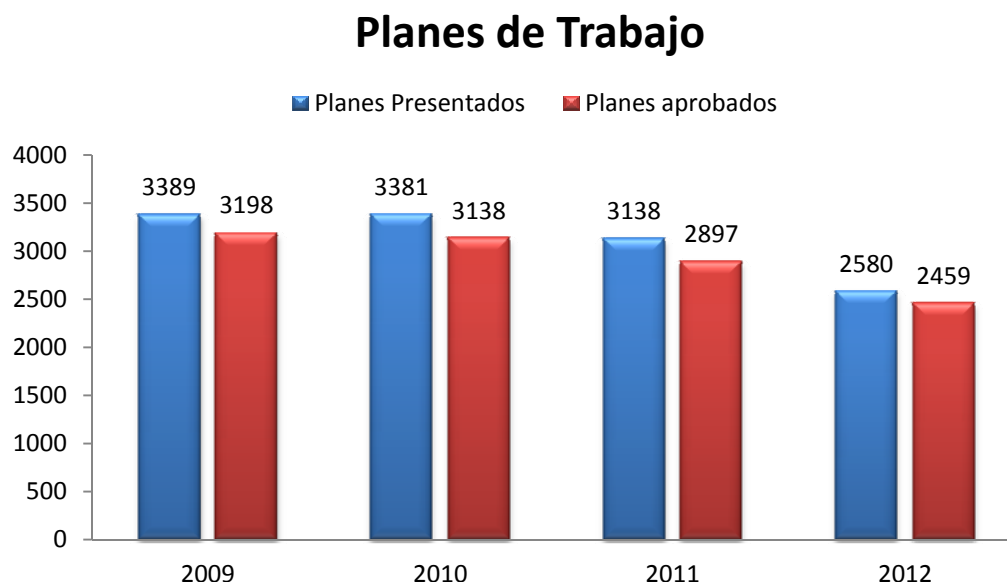
En la siguiente tabla se incluyen la suma de los datos sobre Planes de Trabajo de Amianto de las diferentes CCAA, con el objeto de buscar su comparación y ver su evolución. Los datos de La Rioja del año 2009 y 2010 y de Murcia del 2010 han sido estimados en base a los datos del resto de CCAA y a la distribución media de los ejercicios anteriores o posteriores. Para las actividades desglosadas del punto 3, sólo se han tenido en cuenta los datos de las CCAA que los han enviado.

| CONJUNTO DE LAS CCAA | | | | | |
|-----------------------------|--|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 |
| 1 | PLANES PRESENTADOS | 3389 | 3381 | 3138 | 2580 |
| 2 | PLANES APROBADOS | 3198 | 3138 | 2897 | 2459 |
| 2.1 | ESPECIFICO | 3001 | 2879 | 2679 | 2188 |
| 2.2 | GENERAL | 215 | 247 | 219 | 271 |
| 3 | TRABAJOS EJECUTADOS PLANES GENERALES | 7424 | 7561 | 7375 | 9709 |
| 3.1 | REFERENTES A TRABAJOS EN GENERAL (excluyendo 3,2; 3,3 y 3,4) | | | | 1477 |
| 3.2 | REFERENTES A TRANSPORTES | | | | 1615 |
| 3.3 | REFERENTES A VERTEDEROS | | | | 2036 |
| 3.4 | REFERENTES A MANTENIMIENTO DE AGUAS | | | | 4381 |
| 4 | PLANES TRABAJO ACTIVADOS | 2898 | 2803 | 2905 | 2368 |
| 4.1 | ESPECIFICOS | 2520 | 2395 | 2347 | 1859 |
| 4.2 | GENERAL | 378 | 408 | 558 | 507 |
| 5 | PLANES ACTIVADOS POR ACTIVIDADES | 3149 | 2949 | 2947 | 2389 |
| 5.1 | RETIRADA AMIANTO Y MCA | 2362 | 2668 | 2751 | 2210 |
| 5.2 | MANTENIMIENTO/REPARACION | 208 | 130 | 120 | 92 |
| 5.3 | TRANSPORTE DE RESIDUOS | 91 | 134 | 56 | 52 |
| 5.4 | TRATAMIENTO-DESTRUCCION DE RESIDUOS | 5 | 7 | 5 | 4 |
| 5.5 | OTRAS | 21 | 10 | 15 | 34 |
| 6 | PLANES ACTIVADO POR TIPO MATERIAL INTERVENIDO | 3135 | 2851 | 2969 | 2389 |
| 6.1 | PROYECTADO Y REVESTIDO | 23 | 11 | 37 | 18 |
| 6.2 | CALORIFUGADOS | 54 | 42 | 38 | 41 |
| 6.3 | OTROS FRIABLES | 8 | 20 | 28 | 36 |
| 6.4 | FIBROCEMENTO | 3028 | 2770 | 2850 | 2265 |
| 6.5 | LOSETAS AMIANTO-VINILO | 0 | 3 | 5 | 1 |
| 6.6 | OTROS NO FRIABLES | 22 | 5 | 9 | 28 |

5. Evolución Planes de Trabajo 2009 – 2010 – 2011 y 2012.

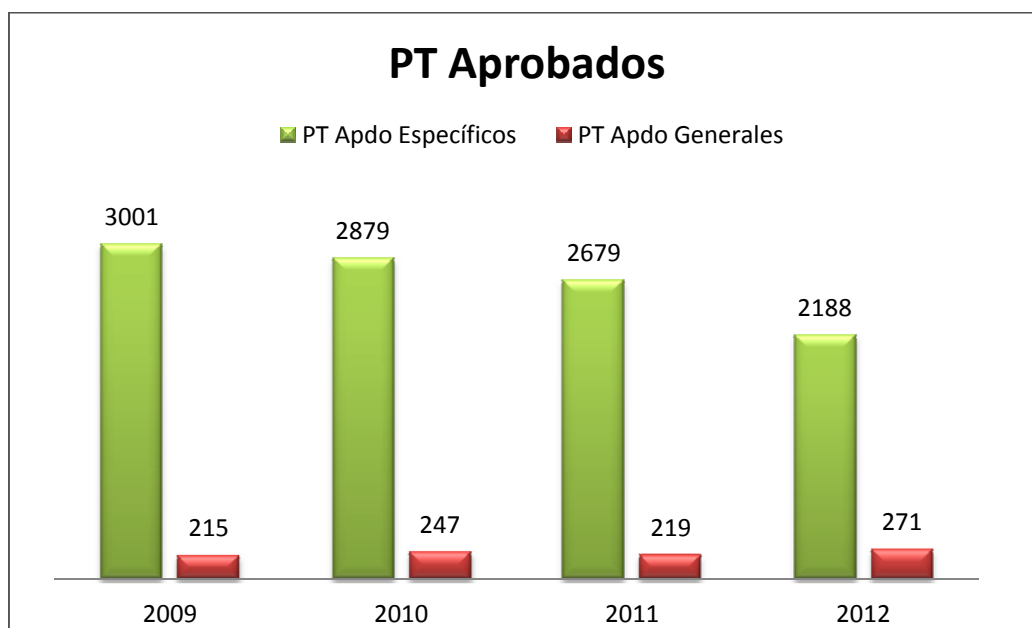
El análisis tanto del número de los diferentes Planes de Trabajo como de su evolución a lo largo del tiempo se ve condicionado por los criterios de interpretación tanto de la normativa de aplicación (REAL DECRETO 396/2006, de 31 de marzo, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud aplicables a los trabajos con riesgo de exposición al amianto) como del propio cuestionario remitido. Es por ello, que se pretende analizar únicamente la evolución de las cifras obtenidas a lo largo del tiempo, de tal forma que se comparan datos obtenidos bajo la misma interpretación.

5.1. Planes de Trabajo presentados y aprobados.



En el año 2012 se presentaron 2580 Planes de Trabajo frente a los 3138 del ejercicio 2011, 3381 en el 2010 y 3389 en el 2009. Estos datos representan una caída ejercicio a ejercicio, si bien es prácticamente inapreciable del 2010 frente al 2009, ésta pasa a ser de un 7,2 % del 2011 frente al 2010 y del 17,8 % del 2012 comparado con el 2011. La caída acumulada desde el 2009 hasta el 2012 es del 24 %.

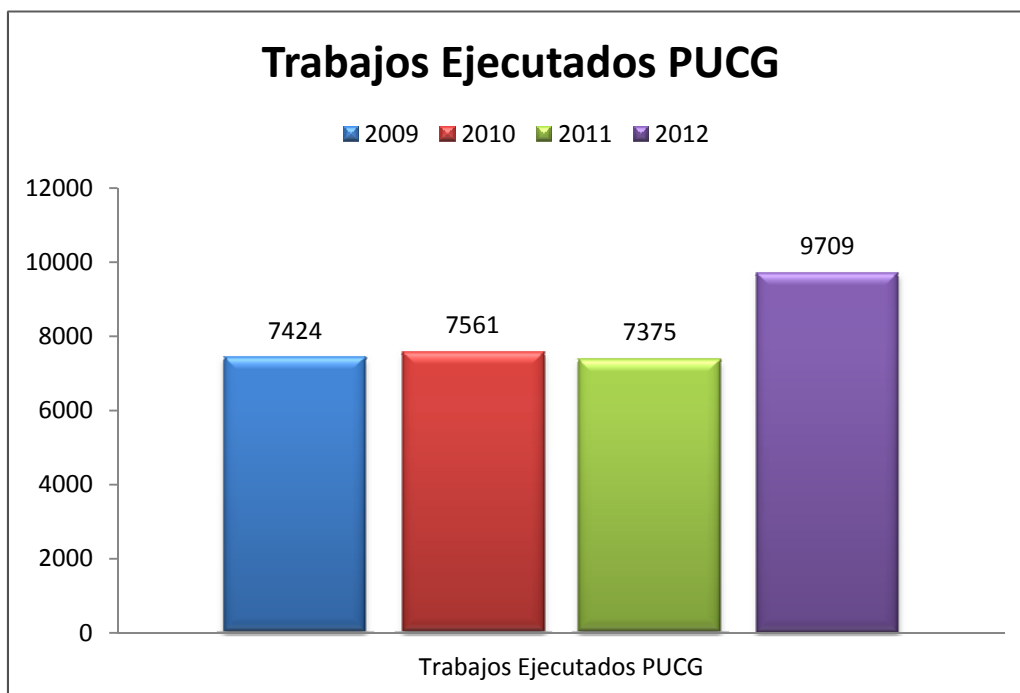
Esta tendencia bajista se repite de forma prácticamente paralela en el caso de los Planes de Trabajo aprobados, siendo el descenso acumulado inter periodos del 23,1 %.



Analizando el desglose de Planes de Trabajo aprobados según su naturaleza (Planes específicos o generales) destaca como, si bien los planes específicos mantienen la misma tendencia bajista e incluso de forma más pronunciada (caída acumulada del 27%) que el total de los mismos, los Planes de Trabajo Generales aprobados se incrementan en un 26% desde el 2009 hasta el 2012.

Así mismo es remarcable que en el 2012 los Planes Generales aprobados superan la barrera del 10% del total, alcanzando el 11%.

5.2. Trabajos Ejecutados por Planes Únicos de Carácter General

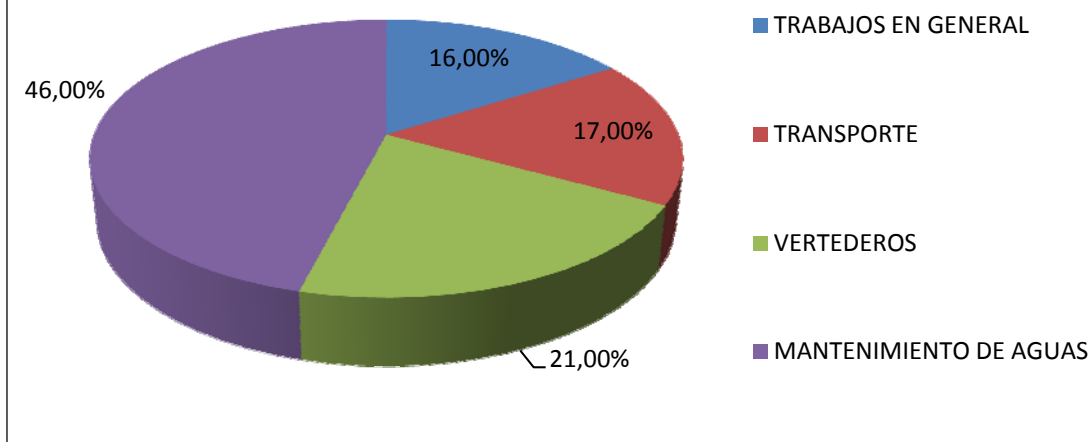


Las actuaciones ejecutadas en aplicación de Planes de Trabajo Únicos de Carácter General se han mantenido en cifras similares con un pequeño incremento del 1,85 % en el 2010. Sin embargo en el año 2011 se observa una reducción mínima de un 2,35 %.

Sin embargo, es en el año 2012 cuando se produce un aumento superior al 30 % tanto en comparación con el año anterior como en datos acumulados desde el 2009.

En este punto así mismo, es destacable, la desigual interpretación del mismo que se realiza en las diferentes Comunidades Autónomas. Este hecho se puede resumir en que el 89 % en el 2009, el 92 % en el 2010 y en el 2011 y del 88 % en el 2012 de las actuaciones, en este campo, se realizan en tan sólo tres Comunidades Autónomas.

Trabajos ejecutados Planes Generales 2012

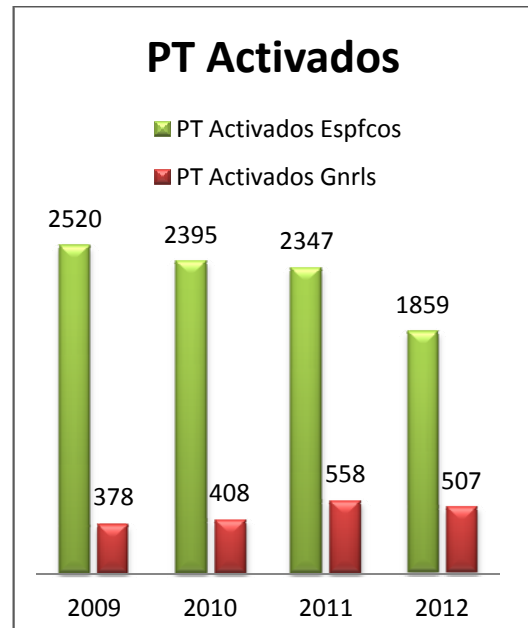
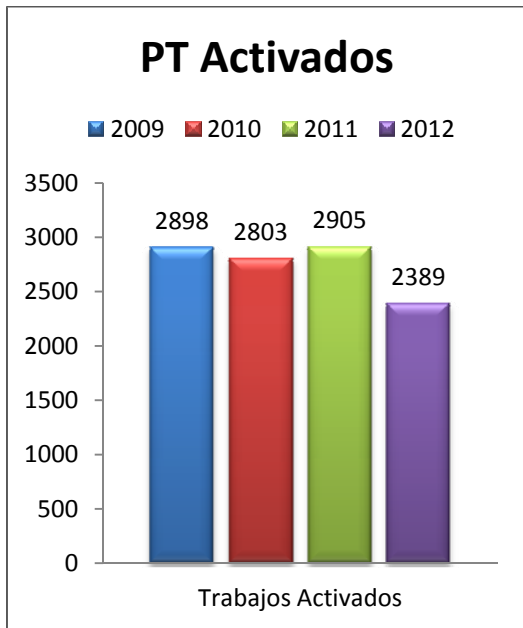


En la última solicitud de datos remitida a las CCAA se ha incluido un desglose del punto 3 cuyo objetivo es conocer las actividades que se desarrollan bajo los Planes de Trabajo Únicos de Crácter General.

De las respuestas obtenidas se observa que casi en la mitad de las ocasiones estos Planes se activan para ejecutar trabajos de mantenimiento en las redes de distribución de aguas. Un 38 % de los casos representan las operaciones de transporte y gestión o eliminación de los residuos producidos en las diferentes retiradas de materiales que contienen amianto.

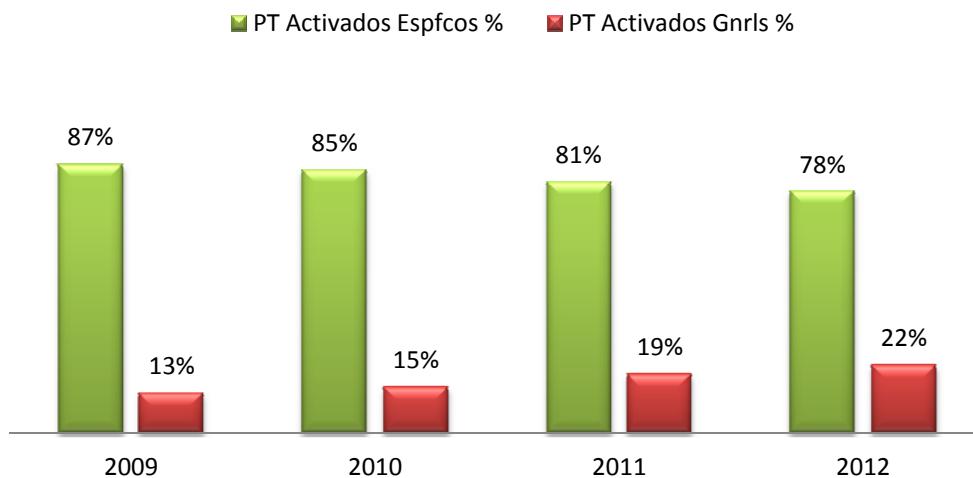
Por último y aún representando únicamente un 16 % del total queda el apartado referido a trabajos en general. En términos absolutos representan 1477 actuaciones en el año para trabajos de retirada de Materiales que Contienen Amianto ejecutados bajo Planes de Trabajo Únicos de Carácter General. Puede ser interesante compararlo con los 1859 Planes de Trabajo específicos activados en el mismo periodo.

5.3. Planes de Trabajo Activados

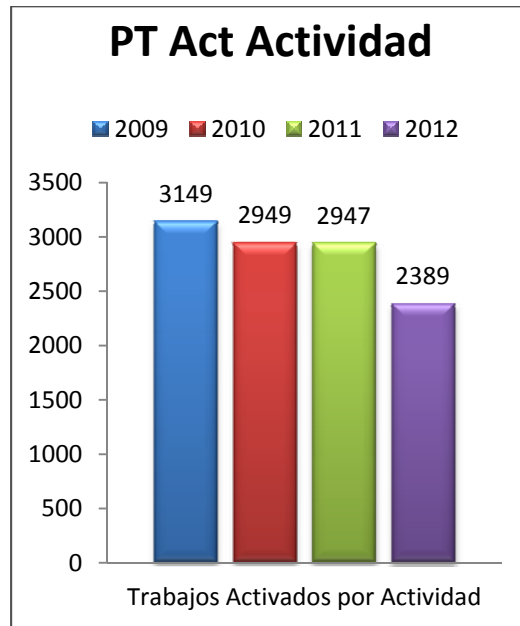


El número de Planes de Trabajo Activados, en datos absolutos, se mantiene de un año a otro hasta el 2011, con una leve caída en el año 2010 del 3,3 % que se recupera en el 2011. Es el último año en el que, al igual que en el resto de datos obtenidos, se produce una fuerte caída con decrecimiento del 18,50 %

Este descenso en términos absolutos se observa tanto para los Planes Específicos Activados como para los Planes Generales. Sin embargo si atendemos a los términos relativos vemos como año a año los Planes Generales Activados van incrementándose.

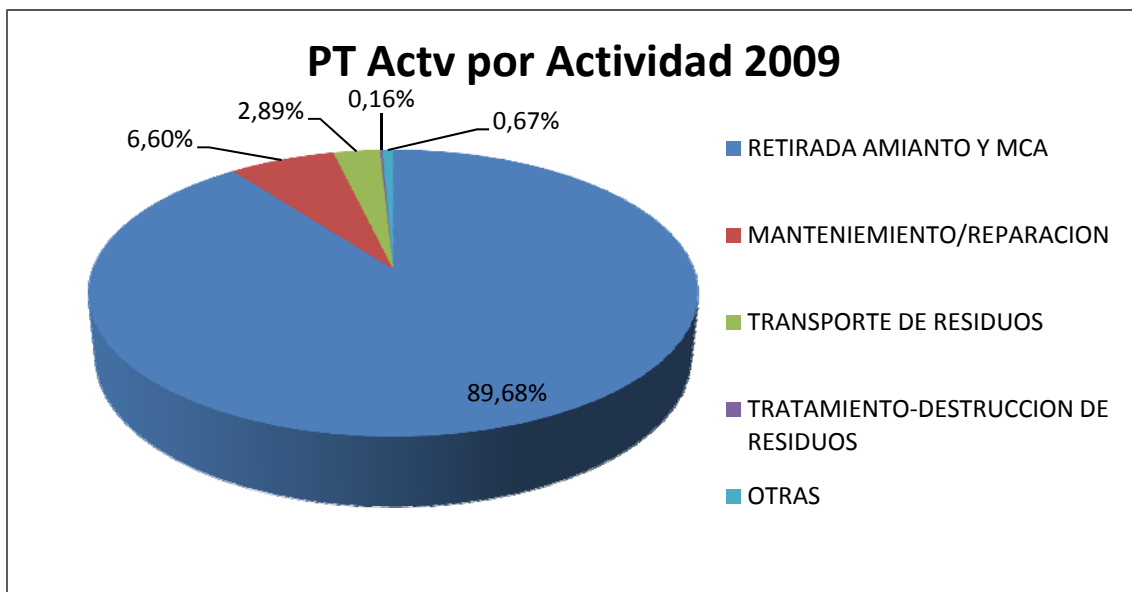


5.4. Planes Activados por Actividades

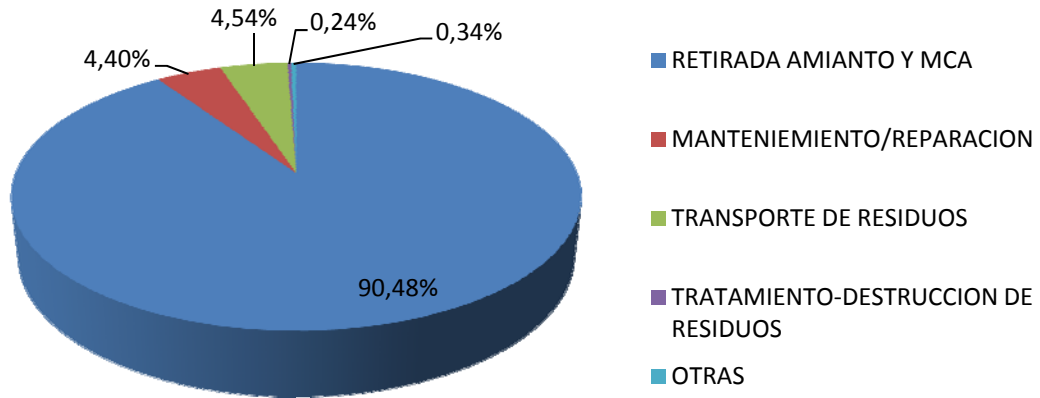


Los principales hechos destacables son la caída de un 6,40 % en el número de Planes en el año 2010 respecto al 2009 y su mantenimiento entre el 2010 y el 2011. Vuelve a ser en el año 2012 cuando la caída es más acusada, en concreto del 18,90 % frente al 2011 y del 24,10 % si lo comparamos con el primer dato de cual disponemos.

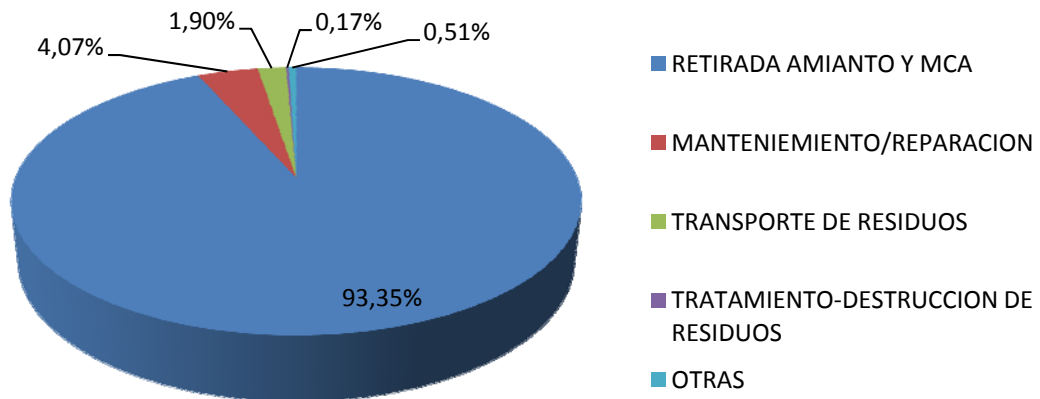
Desglose por actividades:



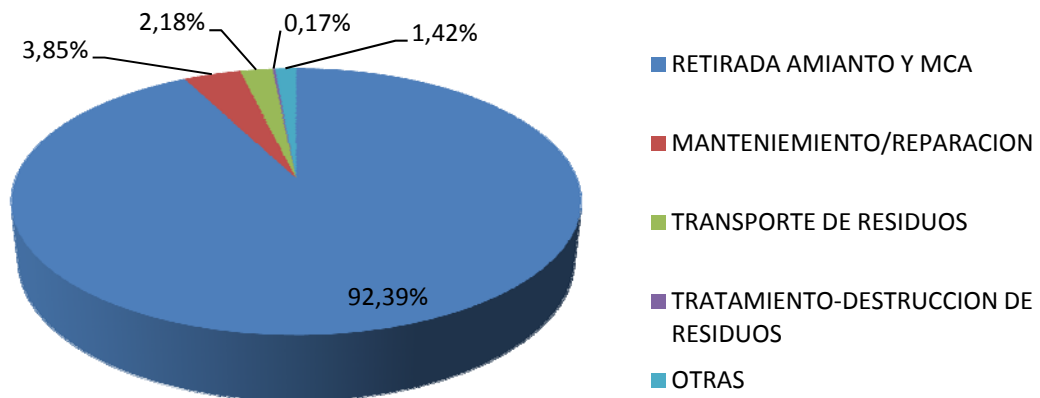
PT Actv por Actividad 2010



PT Actv por Actividad 2011



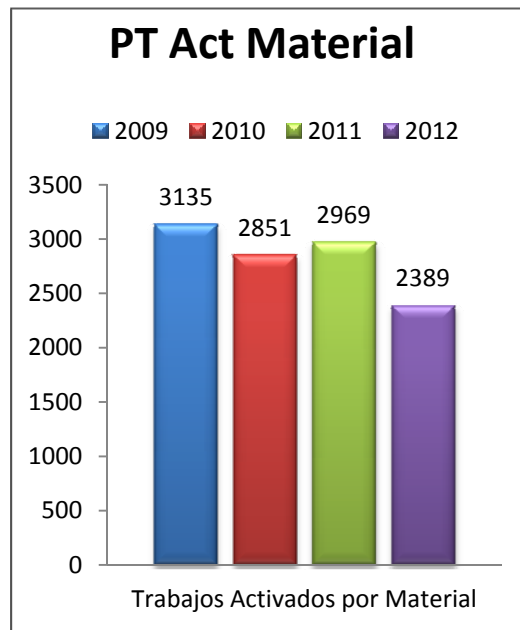
PT Actv por Actividad 2012



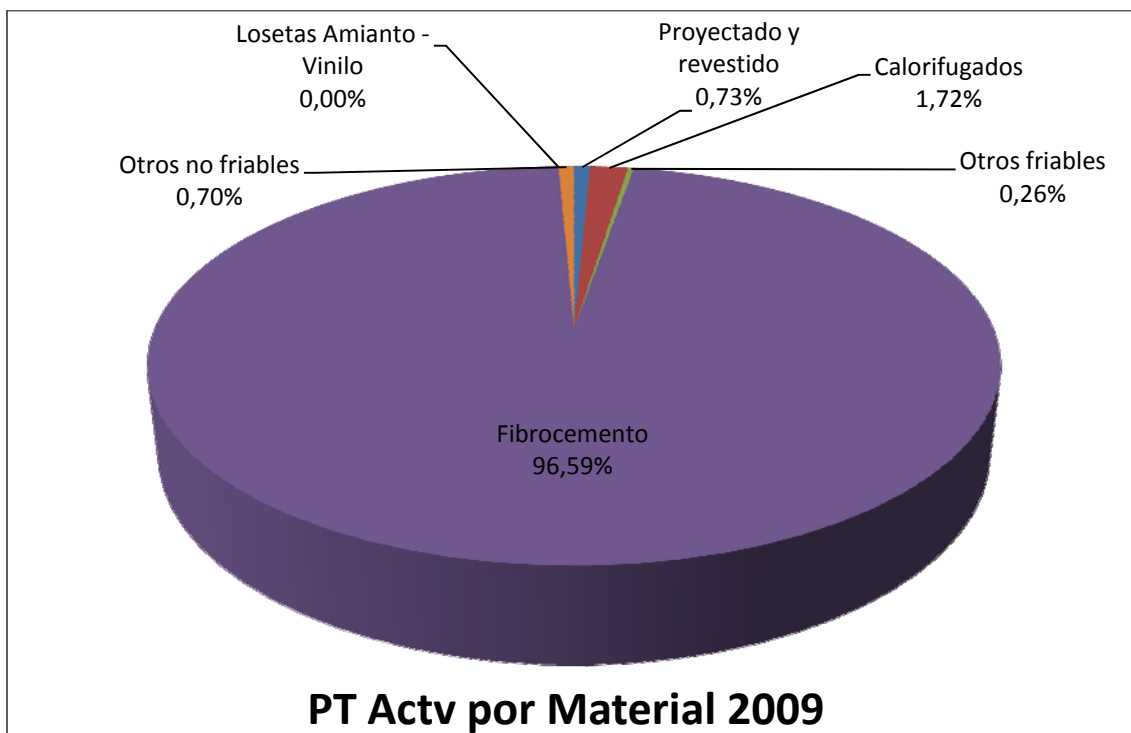
Dentro de este grupo de Planes Activados por Actividades hasta el año 2011 se incrementa ligeramente el peso de los Planes de Trabajo para la retirada de Amianto y de Materiales que Contienen Amianto pasando de representar el 89,68 % en el 2009 al 90,48 % en el 2010 y al 93,35 % en el 2011 y se mantienen en el año 2012 con el 92,39 %.

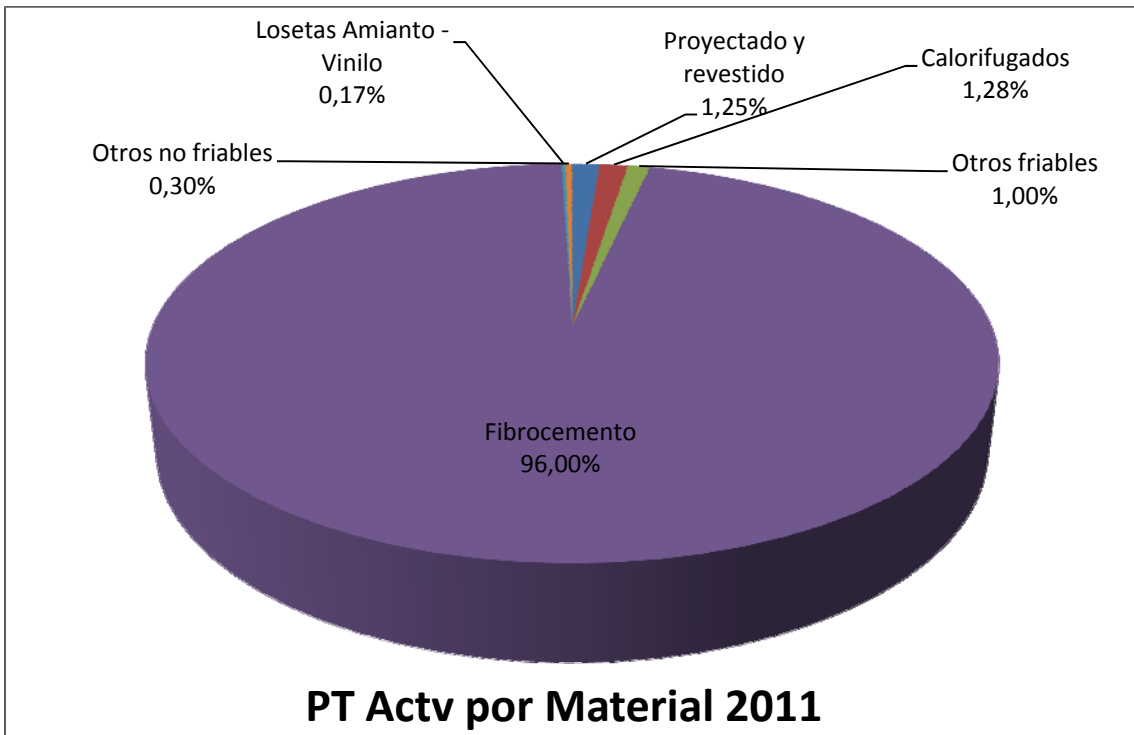
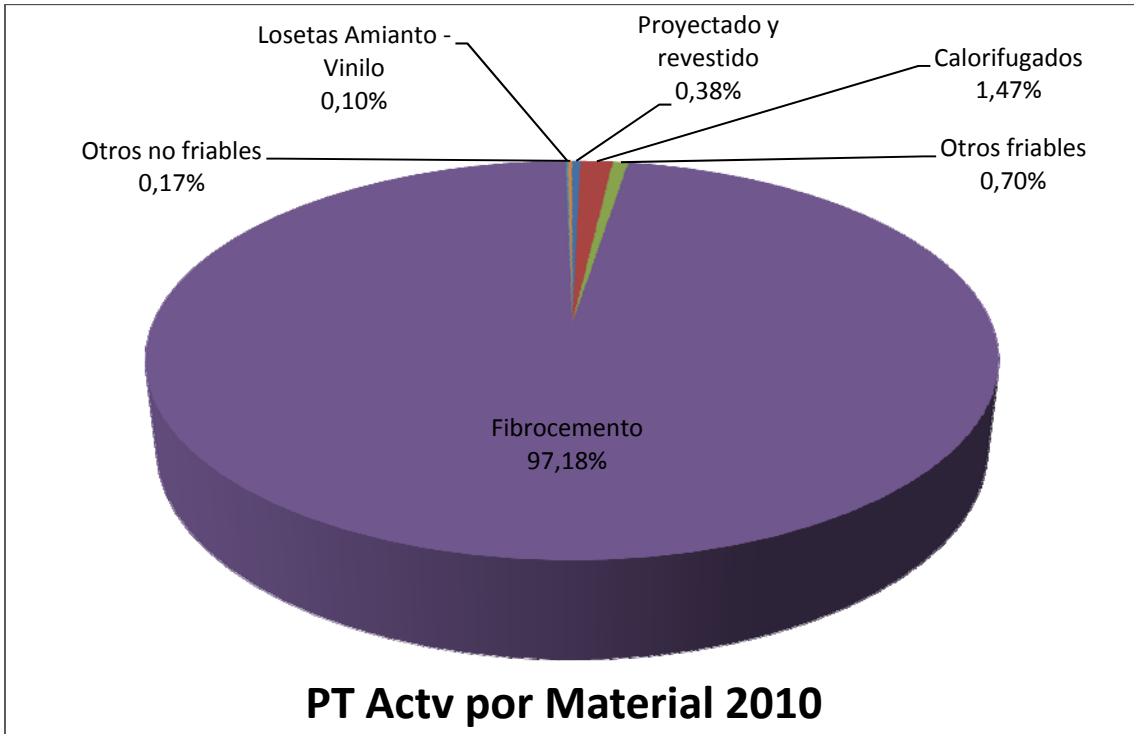
Cabe destacar la caída del 34 % en las actividades de Mantenimiento y reparación en el año 2010 y el mantenimiento de ella, en el resto de ejercicios.

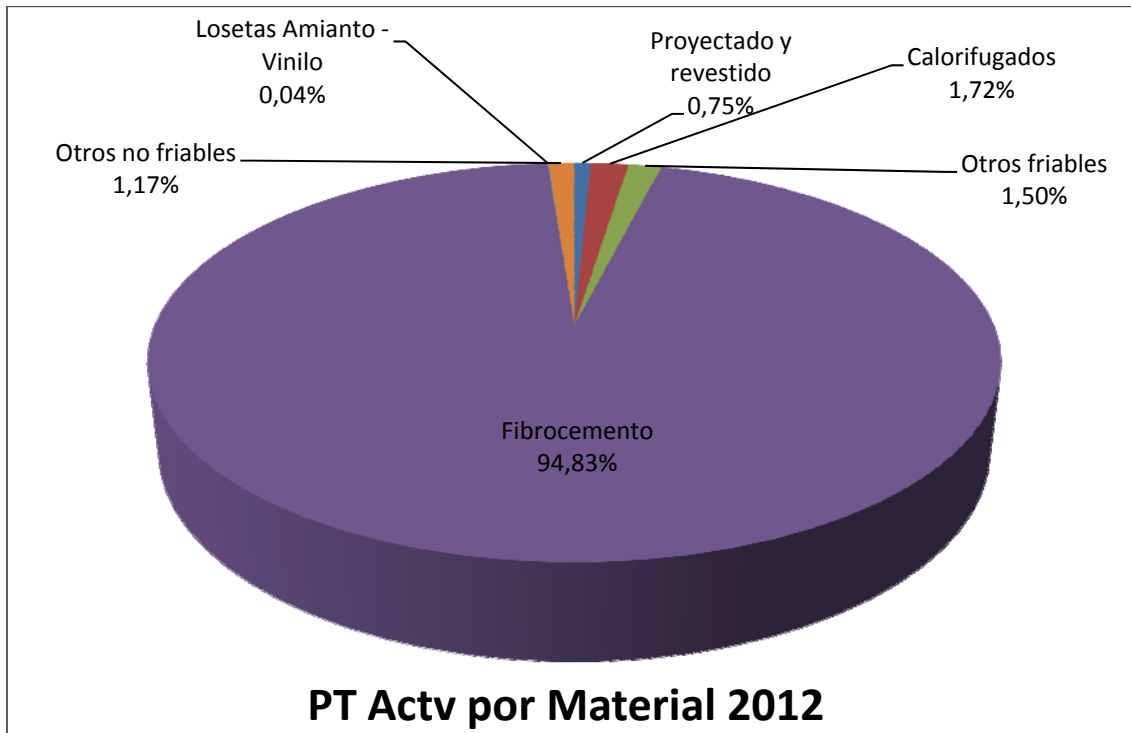
5.5. Planes Activados por Tipo de Material Intervenido



En este último grupo se incluyen los datos obtenidos para los Planes Activados por Tipo de Material Intervenido, al igual que en el caso anterior, se observa una caída aunque en este caso más acusada, siendo del 9,1 % en el 2010, un posterior incremento del 4 % para finalmente, volver a caer con fuerza (19,5%) en el 2012. Si comparamos los datos del 2012 frente al 2009 observamos un descenso acumulado del 23,8 %, lo cual representa un dato equivalente a los obtenidos en toda la serie.

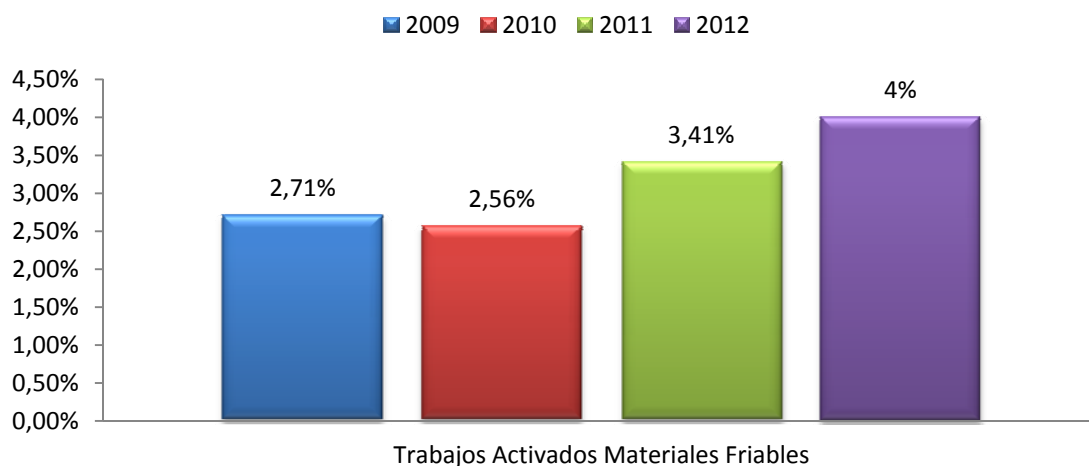






En este último caso se repite la preponderancia absoluta de uno de los materiales frente al resto, en concreto, más del 95% de los Planes activados lo fueron para retirar materiales de fibrocemento (amianto cemento) a pesar de la caída tanto en el global de Planes activados por materiales como en el número de Planes para este tipo de material (amianto cemento).

Como últimos datos remarcables, más por la peligrosidad del material en sí, que por el número de Planes activados, se observa un ligero incremento (en términos porcentuales) en el total de Planes de Trabajo activados para la retirada de Materiales friables (“suma de proyectados y revestidos”, “calorifugados” y “otros friables”).



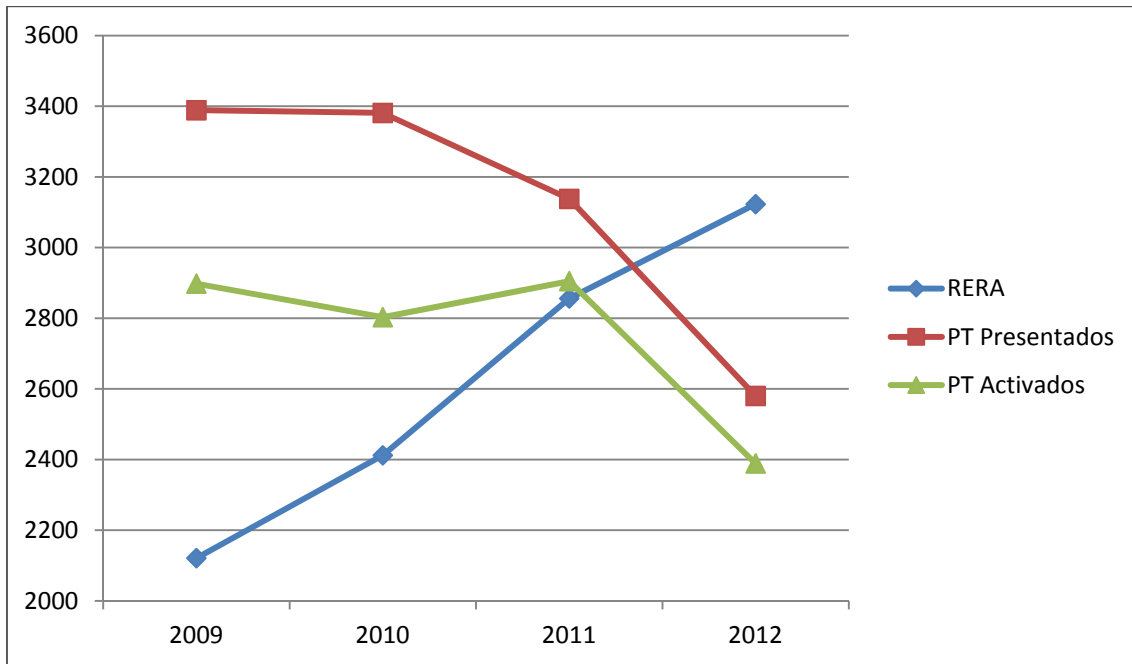
6. Comparativa Evolución PT y Evolución RERA

En este apartado se trata de comparar la evolución que han tenido el número de Planes de Trabajo presentados y activados con el número de empresas, que en los mismos ejercicios, se encontraban inscritas en el Registro de Empresas con Riesgo por Amianto (RERA).

Entendemos que esta comparativa puede resultar interesante ya que el que una empresa se encuentre inscrita en el RERA, es una condición necesaria para poder presentar dichos Planes de Trabajo.

Atendiendo a los datos sobre el número de empresas inscritas en el RERA incluidos en el “Informe resumen del estado de situación de la población expuesta a amianto en 2008, 2009, 2010, 2011 y 2012” concretamente en el apartado “INFORMACIÓN DEL RERA Y EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN [Anexo IV] ACTUALIZADA A 04/02/2013”

| <i>Datos RERA*</i> | <i>2008</i> | <i>2009</i> | <i>2010</i> | <i>2011</i> | <i>2012</i> |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Empresas que permanecen de ALTA desde 1985 hasta el 31 de diciembre de cada año correspondiente | 1698 | 2121 | 2412 | 2856 | 3123 |
| Empresas que notifican BAJA desde 1985 hasta el 31 de diciembre de cada año correspondiente | 570 | 624 | 634 | 658 | 672 |
| Empresas NUEVAS ALTAS en los años correspondientes | 259 | 477 | 299 | 387 | 274 |
| Empresas NUEVAS BAJAS en los años correspondientes | 75 | 54 | 8 | 24 | 7 |



De los datos incluidos en el informe y los aportados por las Comunidades Autónomas se deduce que el incremento de empresas inscritas en el RERA es de un 13,70 % en el 2010 frente al 2009, un incremento del 18,50 % en el 2011 y del 10,00 % en el 2012. En los tres últimos ejercicios el incremento acumulado es del 47 % y en los últimos cuatro años este ha sido de un 83 %, lo que da a entender que esta tendencia se mantendrá en el futuro ya que el incremento medio anual es del 20 %. Este incremento se contrapone con el decrecimiento tanto de Planes presentados (24 % acumulado al 2012) y los activados (en torno al 23,80 %).

Es destacable que se reduce el ratio Planes de Trabajo presentados entre número de empresas de alta en el RERA, pasando de 1,10 Planes de Trabajo por empresa en el año 2010 a 1,40 Planes por empresa en el ejercicio 2011 y a 0,82 Planes por empresa en el 2012 (superando ampliamente el número de empresas inscritas en el RERA al número de Planes presentados).

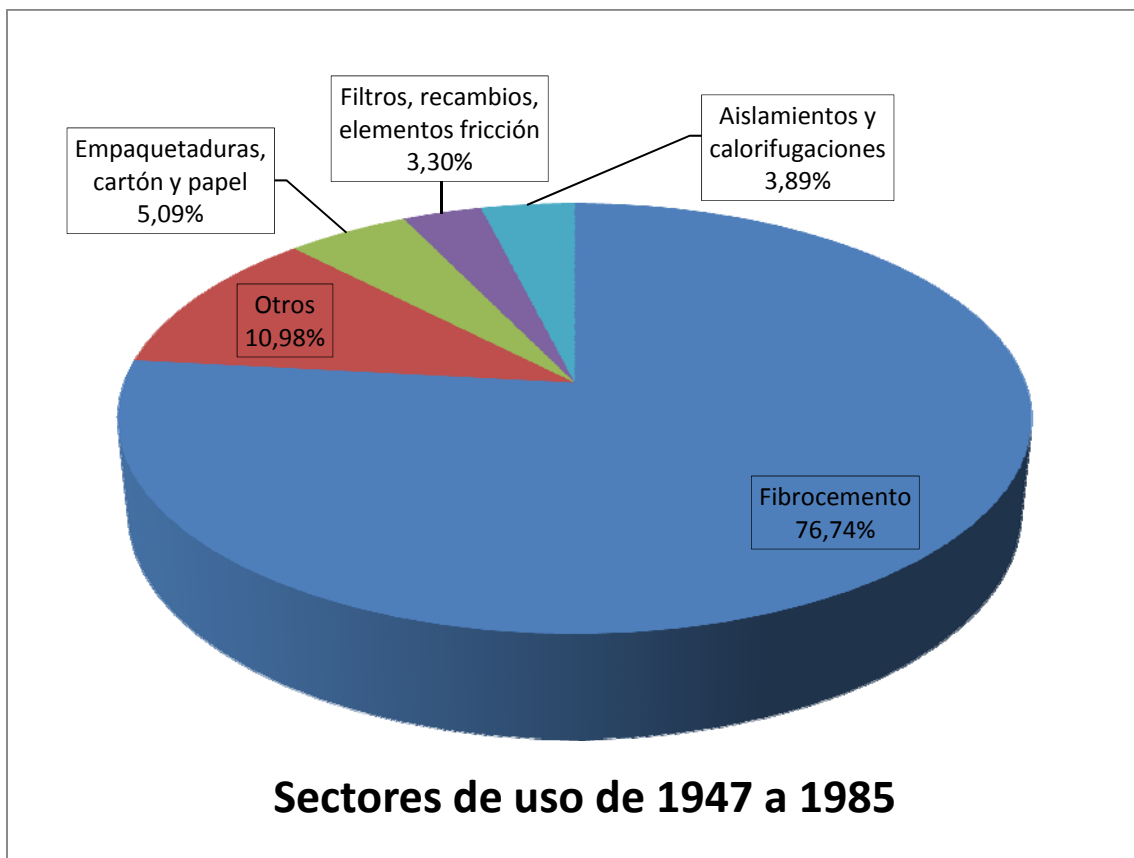
En el caso de los Planes de Trabajo activados (realmente ejecutados) el ratio es más llamativo si cabe, 0,75 Planes de trabajo por empresa.

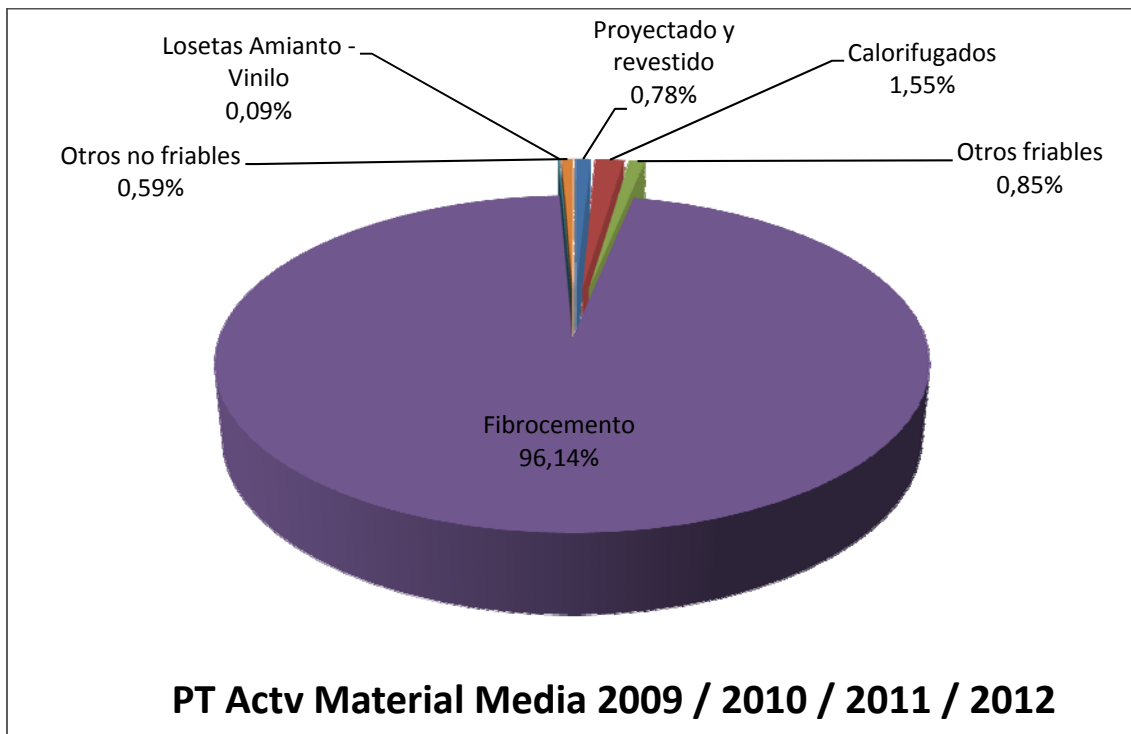
7. Comparativa PT por Materiales con usos del Amianto.

En lo que se refiere a los usos del amianto, como materia prima, estos son muy amplios y se pueden encontrar en multitud de productos. Sin embargo, se pueden obtener datos generales para comparar con los porcentajes de Planes de Trabajo Activados por el tipo de material intervenido.

En concreto, el estudio más detallado sobre los usos del amianto en España es el titulado “Prospección sobre la presencia de amianto o de materiales que lo contengan en edificios” de diciembre de 2001 realizado por el Instituto de Estudios de la Seguridad para la Fundación de Prevención de Riesgos Laborales.

En este estudio, de forma generalista y resumida, se observa que existen cuatro sectores principales en los que se utilizó el amianto en sus productos fabricados y a su vez establece el porcentaje de materia prima (en peso) el cual se deriva a esos sectores en el periodo que comprende desde 1947 a 1985.





Aunque no coinciden estrictamente los sectores de uso estudiados en el informe de prospección con los Planes de Trabajo activados por Material intervenido, si se puede ver la clara preponderancia del fibrocemento en ambos casos, aunque ésta es mucho mayor en los Planes de Trabajo que en los usos, con una diferencia cercana al 20%.

En sentido contrario, el resto de materiales intervenidos en estos ejercicios (inferior al 5% de los Planes Activados) no alcanza al resto de usos, incluidos en el informe de prospección, que representan un 25 % del total.

8. Bibliografía y documentos consultados.

- Guía Técnica para la Evaluación y Prevención de los Riesgos Relacionados con la Exposición al Amianto. RD 396/2006 de 31 de marzo. Editada por el INSHT.
- Real Decreto 396/2006 de 31 de marzo. BOE nº 86, de 11 de abril.
- Fichas entrega de datos sobre Planes de Trabajo en la diferentes Comunidades Autónomas.
- “Informe resumen del estado de situación de la población expuesta a amianto en 2008, 2009 y 2010 del INSHT” concretamente en el apartado “INFORMACIÓN DEL RERA Y EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN” [Anexo IV] Actualizada a 31/12/2010.
- Informe resumen del estado de situación de la población expuesta a amianto en 2010 y 2011 del INSHT” concretamente en el apartado “INFORMACIÓN DEL RERA Y EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN” [Anexo IV] Actualizada a 31/12/2011.
- Informe resumen del estado de situación de la población expuesta a amianto en 2011 y 2012 del INSHT” concretamente en el apartado “INFORMACIÓN DEL RERA Y EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN” [Anexo IV] Actualizada a 04/02/2013.
- “Prospección sobre la presencia de amianto o de materiales que lo contengan en edificios” de diciembre de 2001 realizado por el Instituto de Estudios de la Seguridad para la Fundación de Prevención de Riesgos Laborales.