

**ESTUDIO DEL CONSUMO DE
CEMENTO EN ESPAÑA POR
DESTINOS FINALES
(Resultados 2º trimestre 2012)**

(9 de octubre de 2012)



oficemen

Agrupación de fabricantes de cemento de España

ESTUDIO DEL CONSUMO DE CEMENTO EN ESPAÑA

(Último dato: junio de 2012)

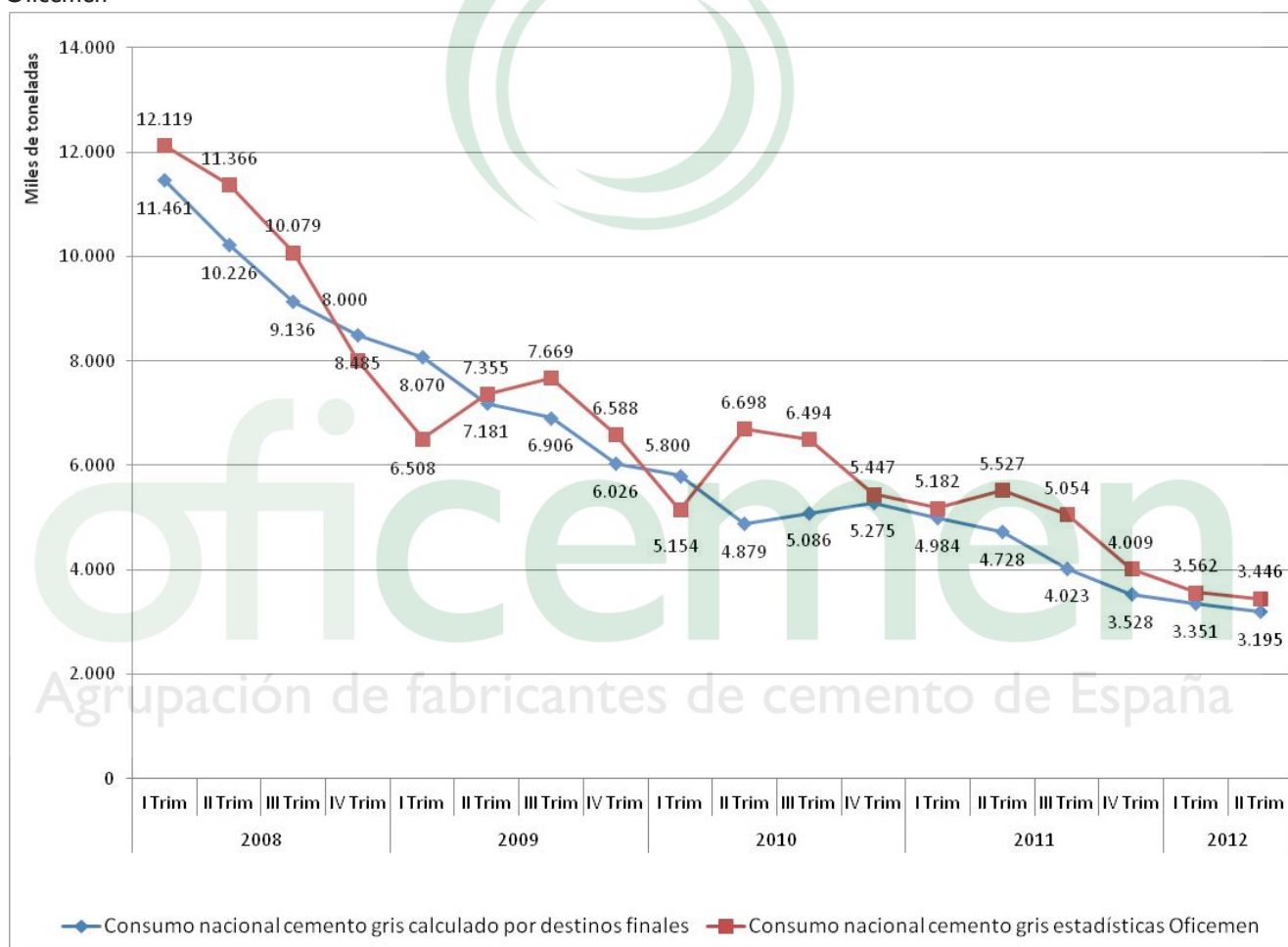
INTRODUCCIÓN

El presente informe presenta los resultados del consumo de cemento gris en España por destinos finales. Para ello, el modelo se basa en la explotación de una base de datos en donde se registran periódicamente las obras de construcción que se desarrollan en España, extrapolando los resultados en edificación a las cifras publicadas por el Ministerio de Fomento en sus estadísticas sobre edificación.

El resultado del consumo de cemento gris a nivel nacional será el resultado de agregar los consumos de las diferentes Comunidades Autónomas y de los distintos subtipos de construcción que aglutinan tanto la edificación residencial como la no residencial y la obra civil.

Para hacernos una idea de la bondad del modelo de consumo, se ha comparado a nivel nacional la evolución trimestral de dicho consumo con los datos trimestrales de consumo publicados por Oficemen.

Gráfico I: Comparación de la evolución trimestral del consumo de cemento Gris por destinos finales y estadísticas Oficemen



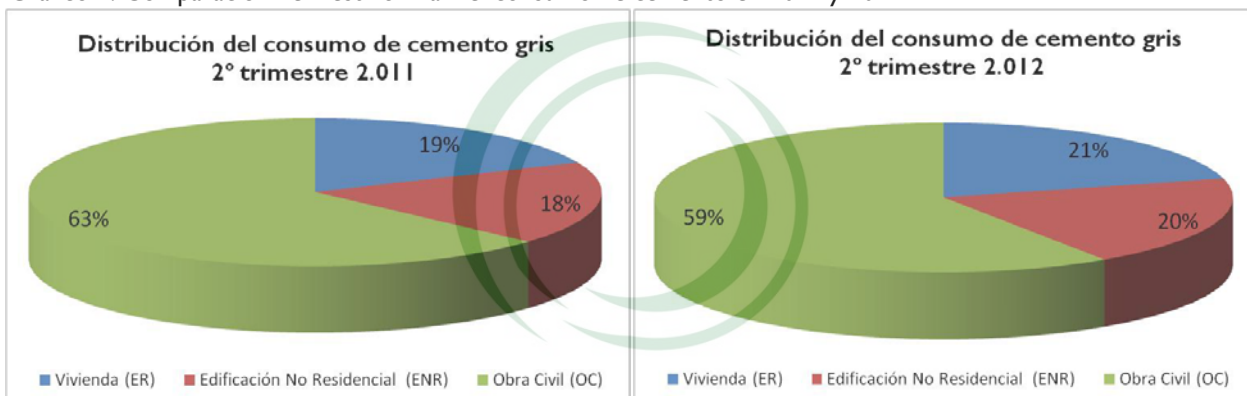
El estudio por destinos finales sólo considera el consumo de cemento gris, además en el consumo correspondiente a la edificación (residencial y no residencial) no se considera el posible consumo de las obras de rehabilitación y conservación. Si tomamos también el consumo de gris recogido en las estadísticas de Oficemen, al comparar ambas fuentes, se observa que los resultados de consumo son coherentes. En particular, las cifras acumuladas del primer semestre de 2012 sitúan el consumo de cemento gris a nivel nacional, según el estudio por destinos finales en 6,55 millones de toneladas, mientras que la cifra de Oficemen asciende a 7,0 millones de toneladas.

I. DESTINO FINAL DEL CONSUMO DE CEMENTO

El destino final del consumo de cemento en España durante el segundo trimestre de 2012, y como viene siendo habitual en trimestres anteriores corresponde mayoritariamente a la obra civil.

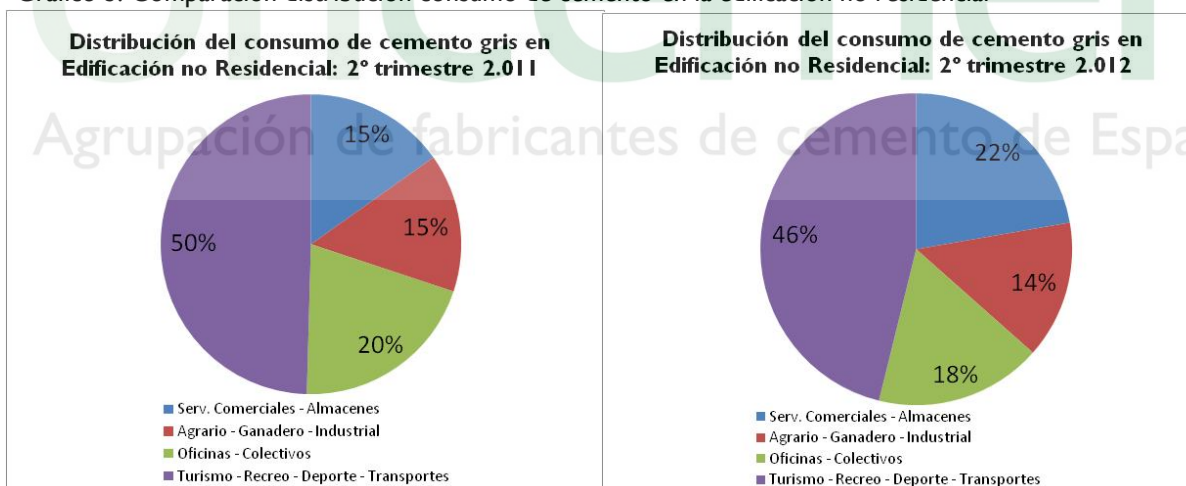
Sin embargo, comparando el consumo del segundo trimestre de 2012 respecto al mismo período del año anterior, se observa un descenso en el peso que supone la obra civil respecto al total, ha pasado de representar el 63% al 59% en la actualidad. El aumento del peso en la edificación se dirige tanto a la edificación residencial como a la no residencial, en este último trimestre representan el 21% y 20% respectivamente.

Gráfico 2: Comparación del destino final del consumo de cemento en 2011 y 2012



Dentro de la edificación no residencial, y con las cifras obtenidas en el segundo trimestre de 2012, el 46% del cemento se usa para la construcción de instalaciones de turismo, recreo, deporte y transportes; le siguen con el 22% las instalaciones para servicios comerciales y almacenes; con un 18% las oficinas y edificios colectivos y, finalmente, con un 14% las instalaciones de uso agrario, ganadero e industrial.

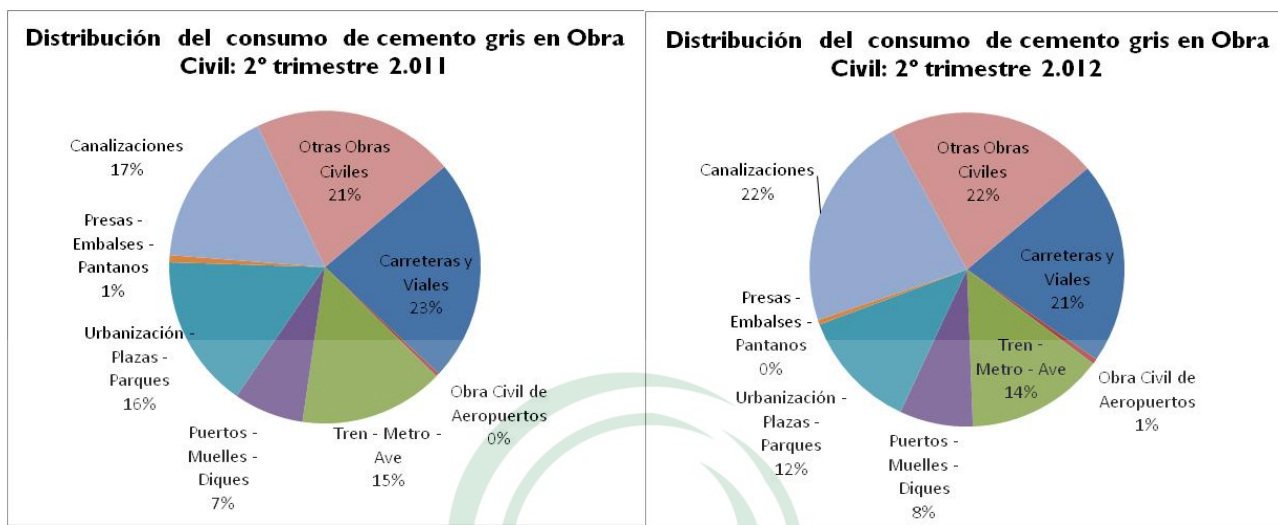
Gráfico 3: Comparación distribución consumo de cemento en la edificación no residencial



En el caso de la obra civil, los resultados obtenidos durante el segundo trimestre de 2012 reflejan que el reparto del consumo por tipo de obra sigue estando tan segmentado como en períodos anteriores pero se han modificado los pesos de algunos tipos de obra. Las carreteras y viales representan el 21% del consumo; la obra civil en aeropuertos el 1%, las obras ferroviarias el 14%; los puertos, muelles y diques el 8%; las

obras de urbanización, plazas y parques el 12%; las obras de presas, embalses y pantanos no alcanza el 1%; las canalizaciones el 22% y las otras obras civiles el 22%

Gráfico 4: Comparación de la distribución del consumo de cemento en obra civil.



2. EVOLUCIÓN TRIMESTRAL DEL CONSUMO DE CEMENTO POR TIPO DE OBRA

Analizando la evolución trimestral del consumo de cemento gris nacional en función de su destino final, debe destacarse el importante descenso que viene produciéndose en el consumo de cemento destinado a la obra civil. A lo largo del año 2011 y el 2012 el descenso del consumo de cemento ha sido intenso y prolongado. En el momento actual las cifras de consumo se sitúan próximas al 50% de lo que se consumía a finales de 2010.

En cuanto a la edificación en su conjunto, a lo largo de 2011 y principios de 2012, también ha caído pero de manera algo más suave. Desagregando la edificación, el consumo de cemento para la construcción de vivienda ha experimentado una caída mayor que el de edificación no residencial: ha pasado de 960.000 toneladas en el cuarto trimestre de 2010 a las 670.000 del segundo trimestre de 2012. Mientras que, el consumo de cemento en edificación no residencial actualmente se sitúa en 628.000 toneladas en el segundo trimestre frente a las 820.000 del cuarto trimestre de 2010.

Gráfico 5: Evolución trimestral del consumo de cemento por tipo de obra: datos nacionales.

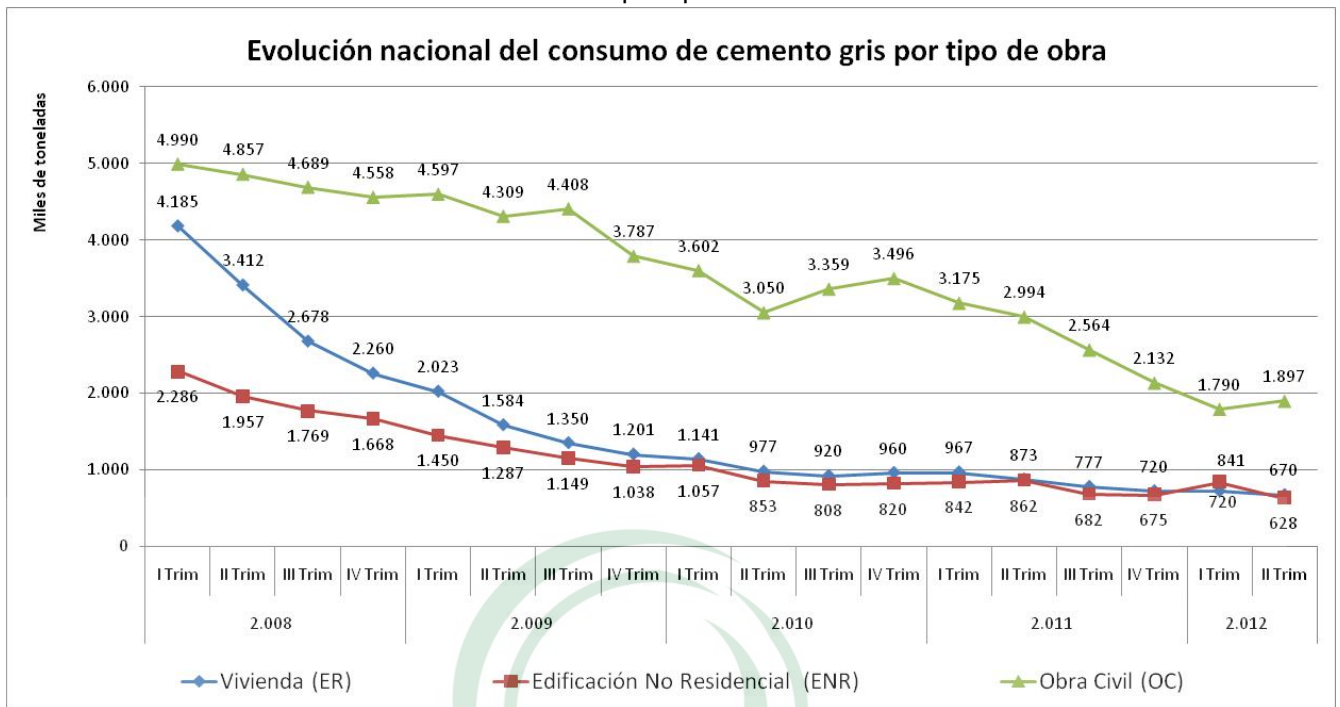
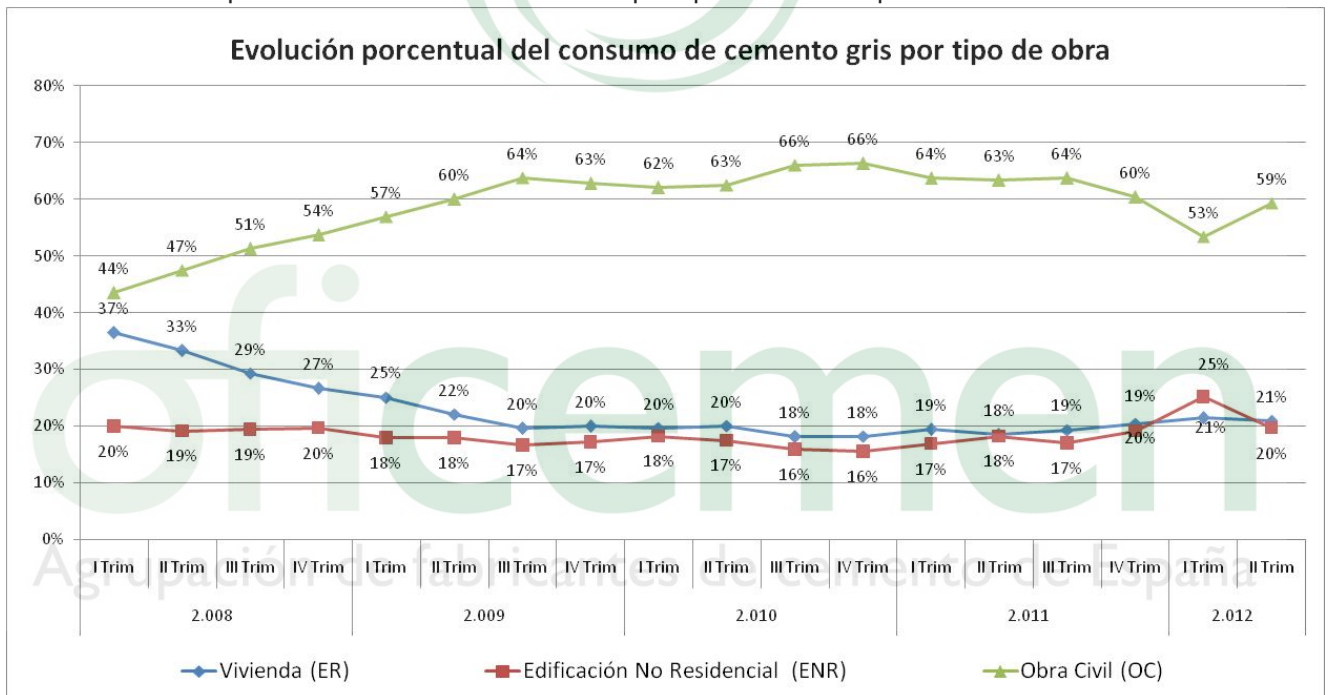


Gráfico 6: Evolución porcentual del consumo de cemento por tipo de obra en España



Desagregando los datos nacionales, se han agrupado las 17 comunidades autónomas en tres zonas diferenciadas para estudiar cómo ha evolucionado el consumo de cemento por tipologías en cada una de ellas. Estas son:

Zona Norte: Aragón, La Rioja, Navarra, País Vasco, Cantabria, Asturias y Galicia.

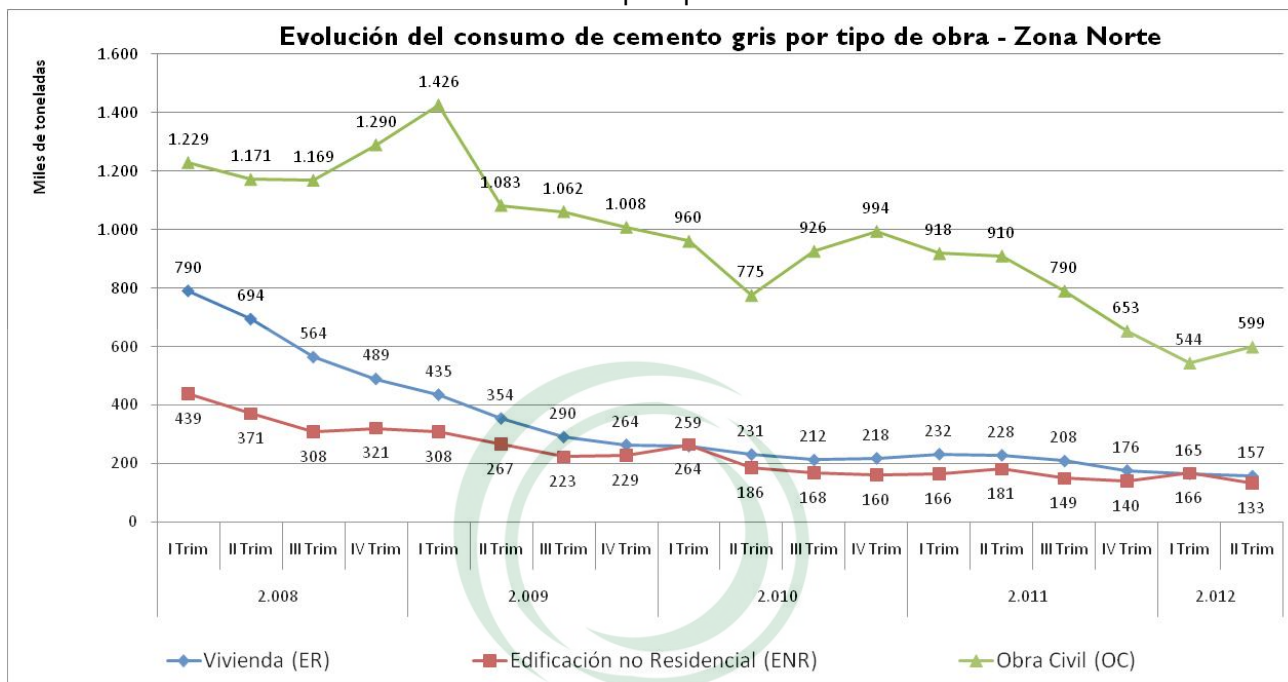
Zona Mediterránea e islas: Cataluña, Comunidad Valenciana, Murcia, Andalucía, Baleares y Canarias.

Zona Centro: Castilla León, Castilla La Mancha, Madrid y Extremadura.

Zona Norte

La zona norte es la que registra una evolución algo más estable, si bien, a lo largo de los últimos trimestres se aprecia un descenso acusado en los volúmenes de consumo destinados a la obra civil.

Gráfico 7: Evolución trimestral del consumo de cemento por tipo de obra: Zona Norte

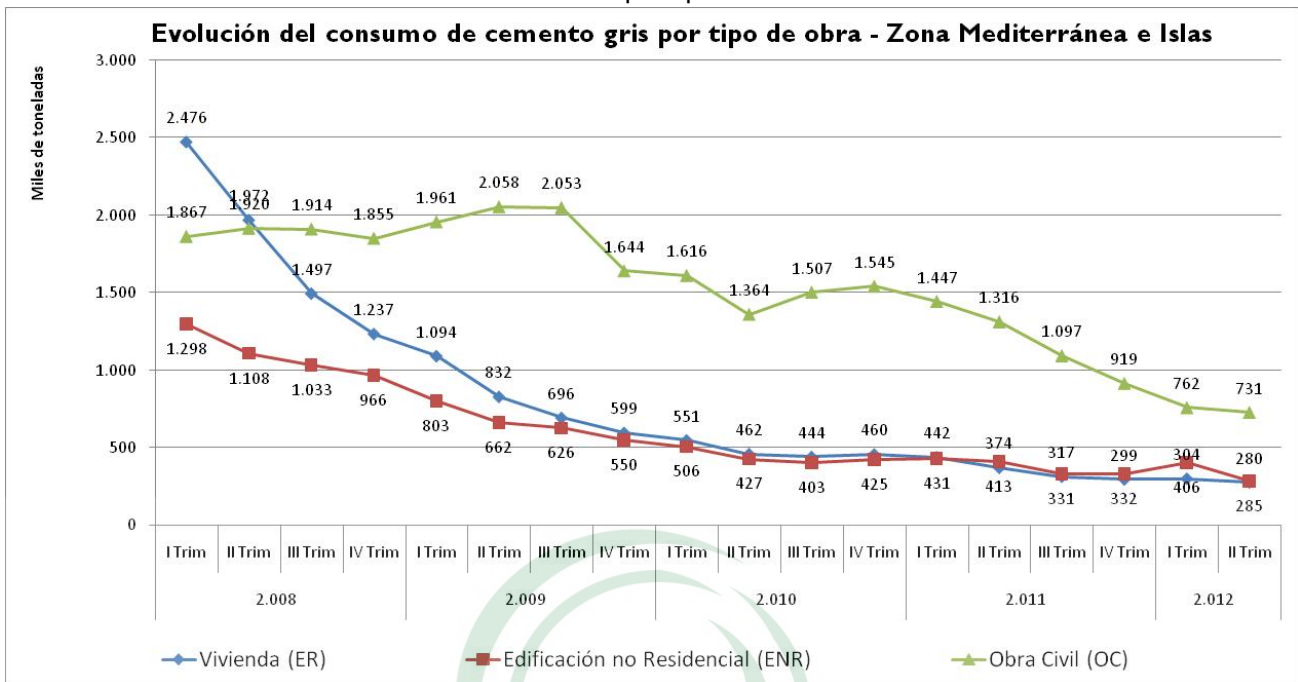


Zona Mediterránea e islas.

La zona mediterránea es la que ha presentado la mayor caída en el consumo de cemento en edificación de vivienda a lo largo de todo el período considerado.. Como en el caso nacional, el consumo tanto en edificación residencial como en no residencial han continuado cayendo en los últimos trimestres, aunque de una manera más sostenida. En cuanto al consumo en obra civil, como en el caso nacional, ha experimentado una caída progresiva pasando de 1,5 millones de toneladas en el cuarto trimestre de 2010 hasta alcanzar los 0,73 millones en el segundo trimestre de 2012

Agrupación de fabricantes de cemento de España

Gráfico 8: Evolución trimestral del consumo de cemento por tipo de obra: Zona Mediterránea e islas

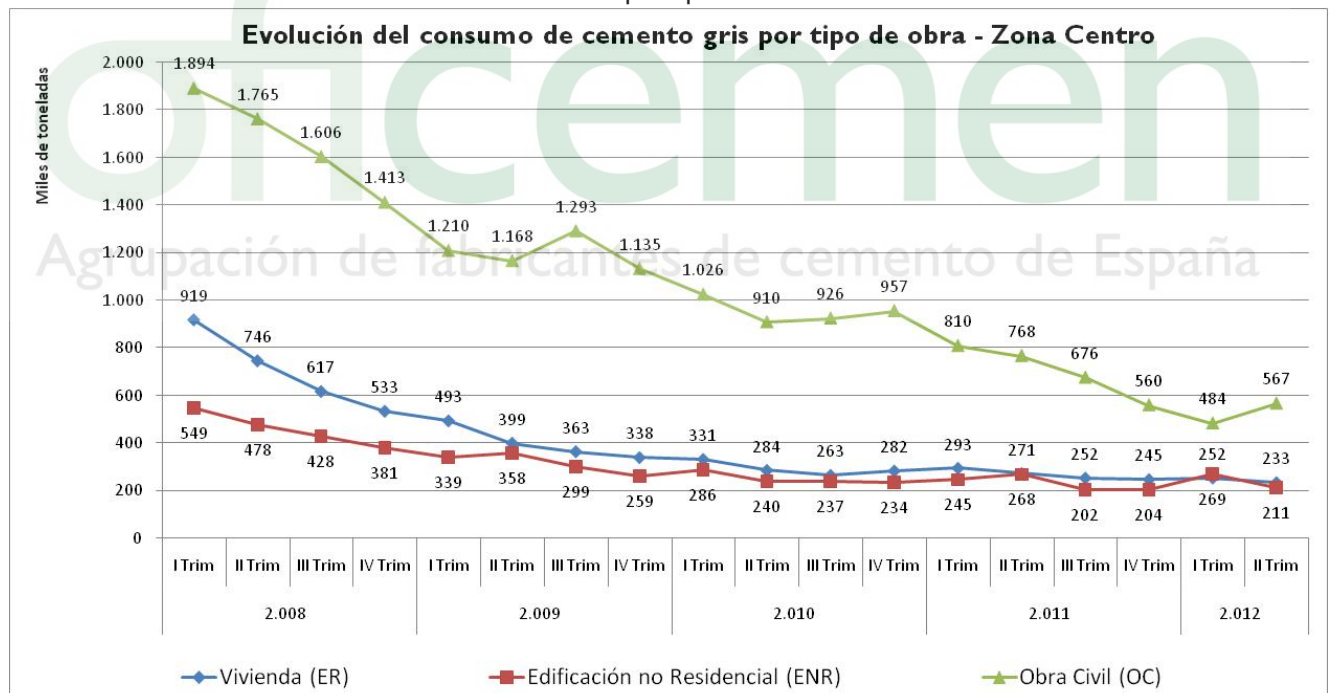


Zona Centro.

La zona centro es la que registra el mayor descenso en el consumo de cemento para obra civil a lo largo de los últimos años. En el segundo trimestre de 2012 el consumo en obra civil se ha situado en 0,57 millones de toneladas.

Respecto a la edificación, la evolución en los últimos trimestres parece poner de manifiesto un cierto estancamiento en sus cifras.

Gráfico 9: Evolución trimestral del consumo de cemento por tipo de obra: Zona Centro



ANEXO I: DATOS DE CONSUMO DE CEMENTO POR TIPO DE OBRA Y COMUNIDAD AUTÓNOMA

Tabla 1: Evolución del consumo de cemento en vivienda por CC.AA. (toneladas).

VIVIENDA	3er TRIM 2010	4º TRIM 2010	1er TRIM 2011	2º TRIM 2011	3er TRIM 2011	4º TRIM 2011	1er TRIM 2012	2º TRIM 2012
ANDALUCIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
ARAGON	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
ASTURIAS	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
BALEARES	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
C. VALENCIANA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CANARIAS	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CANTABRIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CASTILLA LA MANCHA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CASTILLA LEON	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CATALUÑA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
EXTREMADURA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
GALICIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
LA RIOJA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
MADRID	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
MURCIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
NAVARRA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
PAIS VASCO	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
TOTAL	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX

Tabla 2: Evolución del consumo de cemento en edificación no residencial por CC.AA. (toneladas).

ENR	3er TRIM 2010	4º TRIM 2010	1er TRIM 2011	2º TRIM 2011	3er TRIM 2011	4º TRIM 2011	1er TRIM 2012	2º TRIM 2012
ANDALUCIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
ARAGON	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
ASTURIAS	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
BALEARES	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
C. VALENCIANA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CANARIAS	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CANTABRIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CASTILLA LA MANCHA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CASTILLA LEON	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CATALUÑA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
EXTREMADURA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
GALICIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
LA RIOJA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
MADRID	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
MURCIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
NAVARRA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
PAIS VASCO	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
TOTAL	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX

Tabla 3: Evolución del consumo de cemento en obra civil por CC.AA. (toneladas).

OBRA CIVIL	3er TRIM 2010	4º TRIM 2010	1er TRIM 2011	2º TRIM 2011	3er TRIM 2011	4º TRIM 2011	1er TRIM 2012	2º TRIM 2012
ANDALUCIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
ARAGON	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
ASTURIAS	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
BALEARES	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
C. VALENCIANA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CANARIAS	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CANTABRIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CASTILLA LA MANCHA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CASTILLA LEON	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CATALUÑA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
EXTREMADURA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
GALICIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
LA RIOJA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
MADRID	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
MURCIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
NAVARRA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
PAIS VASCO	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
TOTAL	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX

ANEXO II: DISTRIBUCIÓN DEL CONSUMO DE CEMENTO EN LA EDIFICACIÓN NO RESIDENCIAL POR COMUNIDAD AUTÓNOMA.

Tabla 4: Distribución del consumo de cemento en edificación no residencial 1T 2011 (toneladas).

COMUNIDAD AUTONOMA	SERV. COMERCIALES - ALMACENES	AGRARIO - GANADERO - INDUSTRIAL	OFICINAS - COLECTIVOS	TURISMO - RECREO - DEPORTES - SERV. TRANSPORTE	TOTAL
ANDALUCIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
ARAGON	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
ASTURIAS	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
BALEARES	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
C. VALENCIANA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CANARIAS	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CANTABRIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CASTILLA LA MANCHA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CASTILLA LEON	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CATALUÑA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
EXTREMADURA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
GALICIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
LA RIOJA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
MADRID	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
MURCIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
NAVARRA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
PAIS VASCO	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
Total general	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX

Tabla 5: Distribución del consumo de cemento en edificación no residencial 2T 2011 (toneladas).

COMUNIDAD AUTONOMA	SERV. COMERCIALES - ALMACENES	AGRARIO - GANADERO - INDUSTRIAL	OFICINAS - COLECTIVOS	TURISMO - RECREO - DEPORTES - SERV. TRANSPORTE	TOTAL
ANDALUCIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
ARAGON	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
ASTURIAS	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
BALEARES	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
C. VALENCIANA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CANARIAS	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CANTABRIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CASTILLA LA MANCHA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CASTILLA LEON	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CATALUÑA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
EXTREMADURA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
GALICIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
LA RIOJA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
MADRID	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
MURCIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
NAVARRA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
PAIS VASCO	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
Total general	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX

Tabla 6: Distribución del consumo de cemento en edificación no residencial 3T 2011 (toneladas).

COMUNIDAD AUTONOMA	SERV. COMERCIALES - ALMACENES	AGRARIO - GANADERO - INDUSTRIAL	OFICINAS - COLECTIVOS	TURISMO - RECREO - DEPORTES - SERV. TRANSPORTE	TOTAL
ANDALUCIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
ARAGON	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
ASTURIAS	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
BALEARES	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
C. VALENCIANA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CANARIAS	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CANTABRIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CASTILLA LA MANCHA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CASTILLA LEON	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CATALUÑA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
EXTREMADURA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
GALICIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
LA RIOJA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
MADRID	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
MURCIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
NAVARRA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
PAIS VASCO	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
Total general	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX

Tabla 7 Distribución del consumo de cemento en edificación no residencial 4T 2011 (toneladas).

COMUNIDAD AUTONOMA	SERV. COMERCIALES - ALMACENES	AGRARIO - GANADERO - INDUSTRIAL	OFICINAS - COLECTIVOS	TURISMO - RECREO - DEPORTES - SERV. TRANSPORTE	TOTAL
ANDALUCIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
ARAGON	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
ASTURIAS	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
BALEARES	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
C. VALENCIANA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CANARIAS	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CANTABRIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CASTILLA LA MANCHA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CASTILLA LEON	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CATALUÑA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
EXTREMADURA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
GALICIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
LA RIOJA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
MADRID	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
MURCIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
NAVARRA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
PAIS VASCO	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
Total general	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX

Tabla 8: Distribución del consumo de cemento en edificación no residencial 1T 2012 (toneladas).

COMUNIDAD AUTONOMA	SERV. COMERCIALES - ALMACENES	AGRARIO - GANADERO - INDUSTRIAL	OFICINAS - COLECTIVOS	TURISMO - RECREO - DEPORTES - SERV. TRANSPORTE	TOTAL
ANDALUCIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
ARAGON	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
ASTURIAS	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
BALEARES	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
C. VALENCIANA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CANARIAS	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CANTABRIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CASTILLA LA MANCHA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CASTILLA LEON	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CATALUÑA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
EXTREMADURA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
GALICIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
LA RIOJA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
MADRID	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
MURCIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
NAVARRA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
PAIS VASCO	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
Total general	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX

Tabla 9: Distribución del consumo de cemento en edificación no residencial 2T 2012 (toneladas).

COMUNIDAD AUTONOMA	SERV. COMERCIALES - ALMACENES	AGRARIO - GANADERO - INDUSTRIAL	OFICINAS - COLECTIVOS	TURISMO - RECREO - DEPORTES - SERV. TRANSPORTE	TOTAL
ANDALUCIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
ARAGON	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
ASTURIAS	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
BALEARES	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
C. VALENCIANA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CANARIAS	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CANTABRIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CASTILLA LA MANCHA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CASTILLA LEON	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
CATALUÑA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
EXTREMADURA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
GALICIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
LA RIOJA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
MADRID	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
MURCIA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
NAVARRA	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
PAIS VASCO	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX
Total general	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX	XX.XXX

ANEXO III: DISTRIBUCIÓN DEL CONSUMO DE CEMENTO EN OBRA CIVIL POR COMUNIDAD AUTÓNOMA.

Tabla 10: Distribución del consumo de cemento en obra civil IT 2011 (toneladas).

COMUNIDAD AUTONOMA	Carreteras y Viales	Obra Civil Aeropuertos	Tren - Metro - Ave	Puertos - Muelles - Diques	Urbanización - Plazas - Parques	Presas - Embalses - Pantanos	Canalizaciones	Otras Obras Civiles	TOTAL
ANDALUCIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
ARAGON	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
ASTURIAS	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
BALEARES	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
C. VALENCIANA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CANARIAS	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CANTABRIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CASTILLA LA MANCHA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CASTILLA LEON	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CATALUÑA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
EXTREMADURA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
GALICIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
LA RIOJA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
MADRID	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
MURCIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
NAVARRA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
PAIS VASCO	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
Total general	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX

Tabla 11: Distribución del consumo de cemento en obra civil 2T 2011 (toneladas).

COMUNIDAD AUTONOMA	Carreteras y Viales	Obra Civil Aeropuertos	Tren - Metro - Ave	Puertos - Muelles - Diques	Urbanización - Plazas - Parques	Presas - Embalses - Pantanos	Canalizaciones	Otras Obras Civiles	TOTAL
ANDALUCIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
ARAGON	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
ASTURIAS	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
BALEARES	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
C. VALENCIANA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CANARIAS	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CANTABRIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CASTILLA LA MANCHA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CASTILLA LEON	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CATALUÑA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
EXTREMADURA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
GALICIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
LA RIOJA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
MADRID	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
MURCIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
NAVARRA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
PAIS VASCO	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
Total general	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX

Tabla 12: Distribución del consumo de cemento en obra civil 3T 2011 (toneladas).

COMUNIDAD AUTONOMA	Carreteras y Viales	Obra Civil Aeropuertos	Tren - Metro - Ave	Puertos - Muelles - Diques	Urbanización - Plazas - Parques	Presas - Embalses - Pantanos	Canalizaciones	Otras Obras Civiles	TOTAL
ANDALUCIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
ARAGON	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
ASTURIAS	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
BALEARES	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
C. VALENCIANA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CANARIAS	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CANTABRIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CASTILLA LA MANCHA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CASTILLA LEON	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CATALUÑA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
EXTREMADURA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
GALICIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
LA RIOJA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
MADRID	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
MURCIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
NAVARRA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
PAIS VASCO	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
Total general	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX

Tabla 13: Distribución del consumo de cemento en obra civil 4T 2011 (toneladas).

COMUNIDAD AUTONOMA	Carreteras y Viales	Obra Civil Aeropuertos	Tren - Metro - Ave	Puertos - Muelles - Diques	Urbanización - Plazas - Parques	Presas - Embalses - Pantanos	Canalizaciones	Otras Obras Civiles	TOTAL
ANDALUCIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
ARAGON	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
ASTURIAS	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
BALEARES	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
C. VALENCIANA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CANARIAS	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CANTABRIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CASTILLA LA MANCHA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CASTILLA LEON	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CATALUÑA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
EXTREMADURA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
GALICIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
LA RIOJA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
MADRID	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
MURCIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
NAVARRA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
PAIS VASCO	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
Total general	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX

Tabla 14: Distribución del consumo de cemento en obra civil IT 2012 (toneladas).

COMUNIDAD AUTONOMA	Carreteras y Viales	Obra Civil Aeropuertos	Tren - Metro - Ave	Puertos - Muelles - Diques	Urbanización - Plazas - Parques	Presas - Embalses - Pantanos	Canalizaciones	Otras Obras Civiles	TOTAL
ANDALUCIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
ARAGON	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
ASTURIAS	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
BALEARES	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
C. VALENCIANA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CANARIAS	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CANTABRIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CASTILLA LA MANCHA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CASTILLA LEON	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CATALUÑA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
EXTREMADURA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
GALICIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
LA RIOJA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
MADRID	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
MURCIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
NAVARRA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
PAIS VASCO	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
Total general	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX

Tabla 15: Distribución del consumo de cemento en obra civil 2T 2012 (toneladas).

COMUNIDAD AUTONOMA	Carreteras y Viales	Obra Civil Aeropuertos	Tren - Metro - Ave	Puertos - Muelles - Diques	Urbanización - Plazas - Parques	Presas - Embalses - Pantanos	Canalizaciones	Otras Obras Civiles	TOTAL
ANDALUCIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
ARAGON	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
ASTURIAS	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
BALEARES	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
C. VALENCIANA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CANARIAS	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CANTABRIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CASTILLA LA MANCHA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CASTILLA LEON	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
CATALUÑA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
EXTREMADURA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
GALICIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
LA RIOJA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
MADRID	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
MURCIA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
NAVARRA	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
PAIS VASCO	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX
Total general	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX	XX,XXX