

Consejo Superior de Colegios de Arquitectos de España
Estadística de Edificación

INFORME DE COYUNTURA CUARTO TRIMESTRE 2006

Ricardo Vergés Escuín
Asesor de Estadística y Economía

CALIDAD DE LOS DATOS

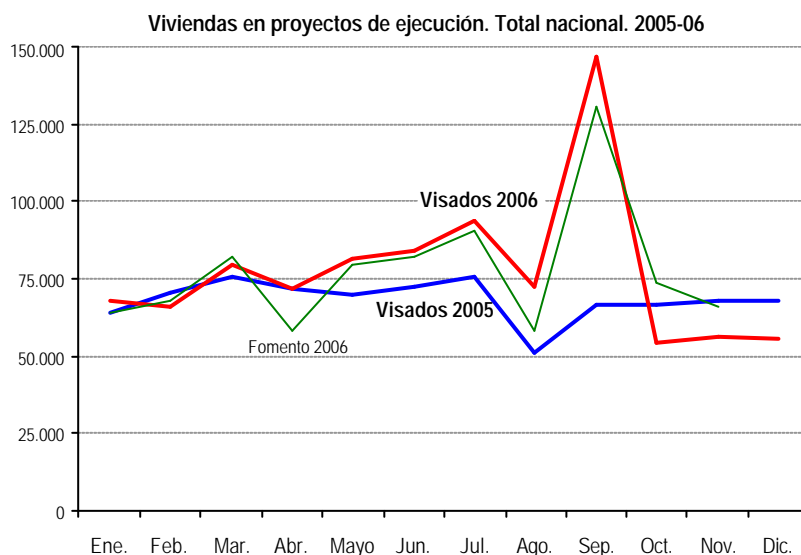
Debe mencionarse ante todo que las carencias de datos de Baleares, Cádiz y Valladolid han sido ya solventadas para todo 2006, gracias al esfuerzo de sus cargos administrativos a los que expresamos nuestro reconocimiento. En cuanto a Ciudad Real, está previsto que pueda unirse al grupo, con carácter retroactivo, en este primer trimestre de 2007. No quedan pues otras rupturas de serie sino las de Madrid y Cataluña. En ambos casos, al tratarse de una estadística periódica de ámbito nacional, hemos utilizado la preceptiva metodología substitutiva de *outliers*, con resultados provisionales que deberán ajustarse retroactivamente cuando dichos Colegios regularicen su situación estadística.

En el resto del ámbito colegial, los datos se depuran sistemáticamente mediante el sistema de control de calidad en vigor. Luego se remiten al Consejo, el cual los supervisa con el fin de pedir a los remitentes comprobación de datos dudosos. En el presente trimestre, todos ellos han podido ser corregidos a tiempo por los propios Colegios. Al respecto, se recuerda una vez más que no existe otra metodología particular ni “caja negra” en el tratamiento de datos, ni al nivel de los Colegios, ni al nivel del Consejo, cuyos responsables administrativos gustosos accederán a aclarar la menor duda.

De hecho, se reconoce de puertas afuera que nuestra estadística colegial ha alcanzado una calidad comparable a la de toda estadística independiente de ámbito institucional sólo empañada, como cualquier otra, por las carencias de larga duración o por lo que aún queda por mejorar. Esta calidad viene confirmada por la coincidencia de nuestros visados con las direcciones de obra según Fomento, también extraídas de nuestros proyectos. En todo caso, ello asegura las mejores condiciones para interpretar adecuadamente el inesperado repunte de 2006 expresado en el gráfico siguiente.

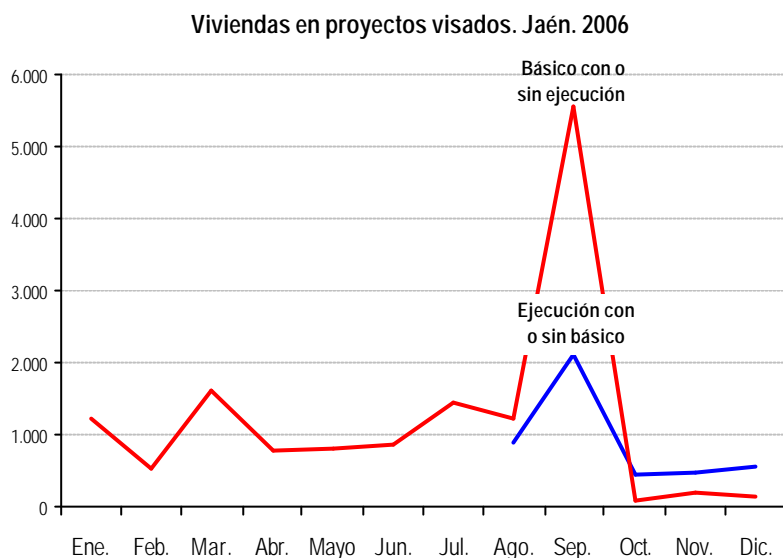
LA COYUNTURA EN 2006

En el presente año se ha alcanzado la plusmarca de 920.000 viviendas en proyectos de ejecución visados por los Colegios. Ello es debido esencialmente a la aportación del segundo y tercer trimestre y del mes de Septiembre en particular.



El panorama observado rompe con la política en principio compartida de forma oficial por todos los agentes, acerca de un “aterrizaje suave” del sector de la construcción ¿Cuál ha sido pues la causa del repunte de visados iniciado en Mayo y que ha culminado de forma espectacular en Septiembre? Antes hay que aclarar de qué tipo de visados se trata.

Debe recordarse que los datos recibidos de los Colegios recogen sólo los proyectos de ejecución, incluyan o no el básico, y excluyen por tanto a los proyectos básicos solos. La única excepción es Granada, donde subsiste un error de planteamiento de su base de datos que será subsanado a partir de 2007. Debe recordarse también que para los proyectos básicos y de cara a la obtención de licencia, la fecha de entrada en vigor del Código Técnico de la Edificación fue final de Septiembre. Por tanto, la estadística del tercer trimestre refleja probablemente el acopio de visados a la vez básicos y de ejecución pero no el conjunto de la actividad visadora de los Colegios, como muestra el estudio solicitado al Colegio de Jaén, aprovechando una reprogramación de la consulta de su base de datos.



Recordemos además que en el anterior Informe del tercer trimestre, se han presentado los resultados de una encuesta a los visadores de los Colegios. Salvo en La Rioja donde hubo coincidencia con la entrada en vigor de la LOTUR, todos los demás, incluyendo Cataluña y Madrid, han atribuido el *boom* a la incidencia exclusiva del CTE. Esta es, finalmente, la información de la que disponemos.

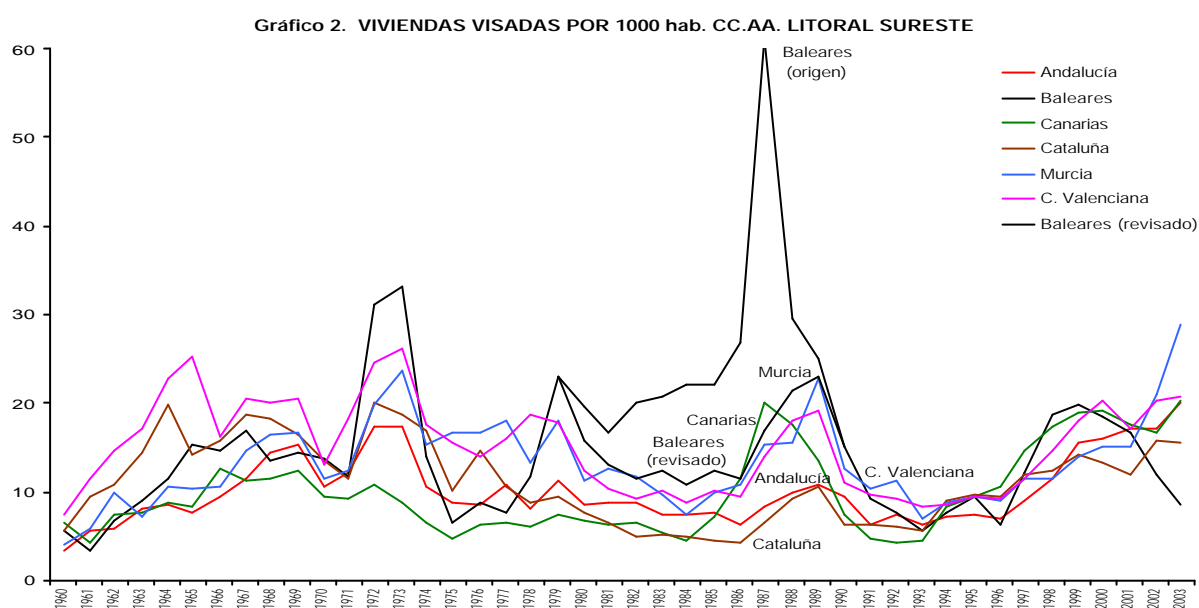
VISADO BÁSICO Y VISADO DE EJECUCIÓN

Una coyuntura tan complicada como la actual, tiene la ventaja de poner de relieve el interés de distinguir entre tipos de visado, distinción que la Comisión de Estadística del Consejo estableció en 1995. La razón de ello no fue el riesgo de doble contabilidad, riesgo aún hoy poco probable debido a que los expedientes colegiales son “longitudinales” y que la información suele recogerse en el momento de su apertura, sea cual sea la naturaleza del visado. En realidad, la razón no fue otra que la existencia de expedientes ya archivados con básico solo, es decir, con proyectos no realizados. Esta evidencia había llegado a desacreditar la estadística anteriormente recopilada por la Dirección General para Vivienda y Arquitectura del hasta entonces MOPU. Así, en un artículo de Antoni Espasa, de la Universidad Carlos III y Juan Carlos Delrieu, del Banco de España, publicado en 1994 en la revista *Economistas*, 59 del Colegio de Economistas de Madrid, se analizaba la calidad de los Indicadores de Construcción (cuadro 4, pág.50). Los proyectos visados eran el primero de ellos, los cuales se criticaban como sigue:

- “No existe una relación clara entre la presentación de un proyecto y su ejecución”
- “No todos los proyectos terminan ejecutándose”

En cuanto al segundo indicador, los autores confundían la entonces incipiente estadística de dirección de obra de los Aparejadores, hoy en día publicada por Fomento, con un subproducto de la estadística de visados que es la serie de Viviendas iniciadas y terminadas¹. Lo que ignoraban dichos autores es que, en ambos casos, la verdadera fuente es siempre el proyecto de arquitecto. No había ni hay, en efecto, ningún otro indicador en materia de edificación, lo que refuerza la importancia social y política de nuestra estadística.

Además, Espasa y Delrieu ignoraban que su desconfianza tenía también su historia, en particular la enorme burbuja de 400.000 viviendas del Colegio de Madrid entre 1972 y 1975, tomada muy en serio por expertos como Julio Rodríguez, Sisó Cruellas o yo mismo hasta que investigué en los archivos de la Fundación sin encontrar rastro de ella. Pero sobretodo, hay la avalancha de visados básicos de la *moratoria Cladera* de 1987 en Baleares, escasamente traducidos en visados de ejecución. El gráfico extraído es de <http://www.ricardoverges.com/pdf/SeriesHistoricas.pdf.pdf>:



Veremos pues si la reciente avalancha de básicos del CTE de Septiembre 2006, se transforma en Marzo 2007 en una segunda avalancha de visados de ejecución solos. Mientras tanto, queda patente la conveniencia de conservar el visado de ejecución en la actual estadística del Consejo, dado su destino como insustituible fuente de información sobre edificación en España. En definitiva, para este menester, hay que rechazar cualquier presión fundada en eventuales convencimientos de que “lo que vale es el básico”. En cambio, no por ello hay que “tirar el bebé con el agua del baño”, como dicen en inglés, puesto que el proyecto básico también contiene información genuina que hay que poder utilizar. Es lo que examinaremos a seguido.

ESTADÍSTICA ECONÓMICA Y ESTADÍSTICA TERRITORIAL

Recordemos que tanto la ciencia como la normativa internacional contemplan dos tipos de estadística: la económica y la territorial. La primera se sustenta en el **tiempo** y proporciona flujos transversales que luego se leen longitudinalmente. En efecto, en un instante determinado, los acontecimientos consignados en cada expediente se agrupan en “*cortes*” (“*cross-sections*”) sin

¹ Casualmente, la Comisión de Estadística del Ministerio de Vivienda de la que soy miembro, desearía actualizar esta serie con la ayuda de la base de datos de Cataluña, única con suficiente recorrido para analizar funciones de desfase. Ver <http://www.ricardoverges.com/pdf/ArticuloCN.pdf.pdf>.

consignados en cada expediente se agrupan en “*cortes*” (“*cross-sections*”) sin conexión con los anteriores y posteriores. Con ello se forman series cronológicas y gráficos que sirven para informar **periódicamente** de lo macroeconómico y lo político en general, sin que ello presente excesivos problemas de confidencialidad. Este es el caso de la actual estadística económica de los Colegios, la cual selecciona el acontecimiento administrativo más cercano a la puesta en marcha del acontecimiento edificatorio, a saber el “visado de ejecución” con o sin “básico”.

En cambio, la estadística territorial se sustenta en el **espacio** y proporciona stocks longitudinales de acontecimientos que luego se leen transversalmente. En efecto, en una actuación determinada, los acontecimientos del expediente se agrupan en “*hitos*” (“*benchmarks*”) conectados con los anteriores y posteriores. Con ello se forman tabulaciones y mapas que sirven para informar **territorialmente** de lo microeconómico y lo administrativo en general, habida cuenta de los severos límites establecidos por las normas de confidencialidad. Este es el caso de cualquier estadística territorial desarrollable en los Colegios, la cual recogerá los sucesivos tiempos de cada actuación, desde la afectación del solar hasta la puesta en servicio del edificio, pasando por el encargo de proyecto con o sin “misión completa”, el “básico solo” si lo hay además del de “ejecución” obviamente, sin olvidar la declaración de obra nueva terminada, el registro catastral, etc. etc. Es el caso particular de los Colegios de Galicia y de Cataluña con datos georeferenciados, lo cual no impide al primero remitir al Consejo los datos económicos pero sí al segundo.

Obviamente, la idea de conocer y dominar simultáneamente el tiempo y el espacio (por ejemplo los flujos de mercado y los stocks de propiedad), es anterior a la llegada de la ciencia estadística y de la informática gráfica. Premios Nóbel como John Hicks (*Capital and Time*) o Kydland y Prescott (*Time to build...*) han tratado abundantemente este tema sin llegar a disparates como los que sustentan la actual política territorial española. Yo mismo escribí en 1992 en *Estudios Territoriales*, 40, un artículo sobre modelos *RLT* (“regional-longitudinal-transversal”) que apliqué luego al Pla Territorial Metropolità de Barcelona, primero con Albert Serratosa y luego con J.A. Solans, al Pla de Terres de l’Ebre, al Plan de Estrategia Territorial de la Comunidad de Madrid (Plan Ortiz), al Plan de VPO de Asturias (Fdz. Pereiro), etc. etc. Sería pues de agradecer que cualquier interés por el tema estadístico por parte de los estamentos políticos de los Colegios o del Consejo dejara de tomar la forma de alegaciones inculpativas y fuera referido a los interesados por cauces de confianza que permitiesen un constructivo debate en la arena del conocimiento y de la buena gestión. Todo ello en aras de un mayor enriquecimiento del patrimonio cuantitativo de nuestra Profesión.

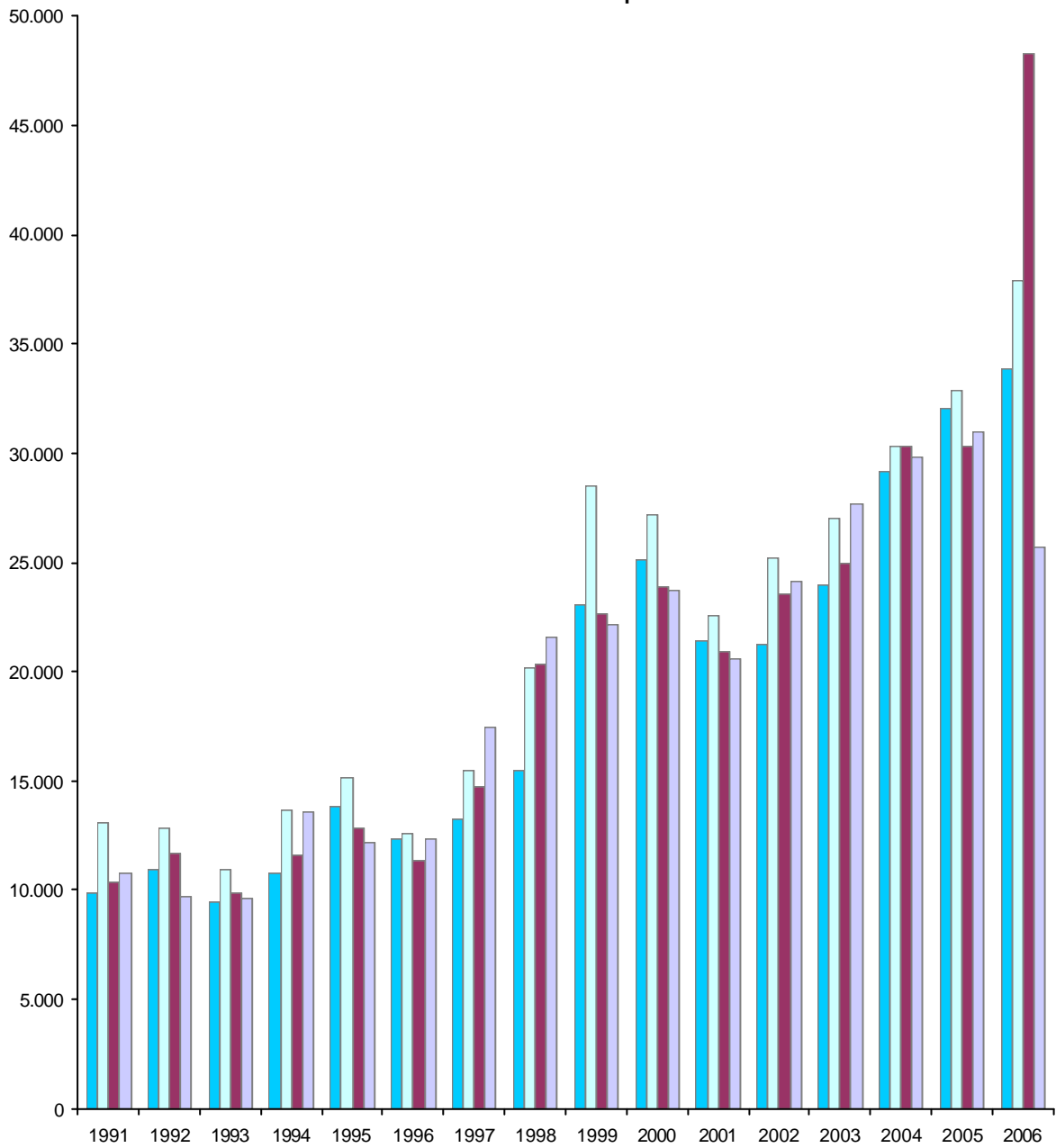
Como es regla en materia de propiedad intelectual, este patrimonio pertenece a quien lo produce y a quien lo puede conservar, a saber el cuerpo administrativo colegial. Hasta el momento, el Consejo ha respetado siempre esta regla, coherente con el principio de la división de poderes que debería prevalecer en cualquier institución. El resultado obtenido es bastante insólito ya que, desde 1960, un conjunto tan heterogéneo como el de Colegios y Demarcaciones, ha conseguido dotar a nuestro país de una estadística económica homogénea y valiosa a la vez que cada día más amplia y rigurosa.

Pero además, bajo el impulso del Consejo, también los Colegios han desarrollado una estadística de nivel municipal capaz de revolucionar por sí sola el mercado informativo de la edificación. Estas series existen, algunas desde 1996. Sólo quedan por convencer a Burgos, Huesca, Segovia y Colegio Vasco-Navarro mientras que Asturias, Baleares, Tenerife y Castilla-La Mancha afirman estar en ello (Albacete y Guadalajara remiten datos municipalizados pero sin formato). El Consejo mantiene al día esta estadística hasta que los Colegios decidan qué hacer con ella. Pero antes, tendrá que territorializarse, agrupando a los municipios de cada comarca en función de umbrales de población y/o de nivel de actividad, con el fin de respetar las leyes de confidencialidad como cualquier fuente

administrativa. Aunque algunas retrospectivas se ampliarán cuando el cambio tecnológico de los Colegios esté finalizado, las series según año de origen son las siguientes, en total, 37 provincias sobre 50:

<u>Desde</u>		<u>Interrupciones</u>
1996	Sevilla	
1997	León, Palencia, Salamanca	
1998	Madrid, Murcia, Zamora, Zaragoza	
1999	Soria	
2000	Castellón, Extremadura, Galicia, La Rioja, Teruel	
2001	Huelva	
2002	Alicante, Cantabria, Cataluña, Córdoba, Las Palmas	
2003	Granada, Guadalajara, Valencia	Cataluña
2004	Albacete, Almería, Jaén	
2005	Málaga	Madrid
2006	Ávila, Cádiz, Valladolid	

SUPERFICIE DE EDIFICIOS RESIDENCIALES DE NUEVA PLANTA. 1991-2006
Miles de metros cuadrados por trimestre



SUPERFICIE DE EDIFICIOS NO RESIDENCIALES NUEVA PLANTA. 1991-2006
Miles de metros cuadrados por trimestre

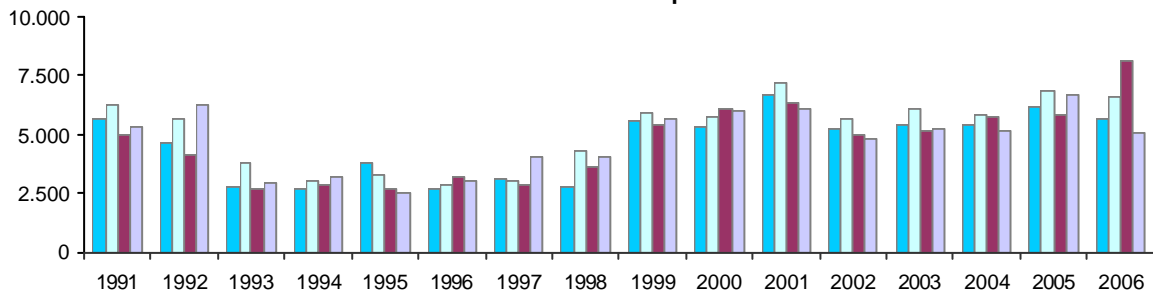


TABLA 1. VIVIENDAS LIBRES Y PROTEGIDAS VISADAS POR CC.AA. CUARTO TRIMESTRE DE 2005 Y DE 2006.

Comunidad Colegio	Oct-Dic 2005			Oct-Dic 2006			Evolución		
	VP	Libres	Total	VP	Libres	Total	VP	Libres	Total
Conjunto nacional	20.315	182.188	202.503	15.613	148.452	164.065	-23,15%	-18,5%	-19,0%
Andalucía	3.897	38.724	42.621	1.758	21.238	22.996	-54,89%	-45,2%	-46,0%
Provincias occidentales	2.664	15.905	18.569	760	7.560	8.320	-71,47%	-52,5%	-55,2%
Provincias orientales	1.233	22.819	24.052	998	13.678	14.676	-19,06%	-40,1%	-39,0%
Aragón	570	4.892	5.462	714	3.555	4.269	25,26%	-27,3%	-21,8%
Asturias	1.014	3.231	4.245	726	3.706	4.432	-28,40%	-12,7%	4,4%
Baleares / Balears	223	3.281	3.504	7	3.676	3.683	-96,86%	12,0%	5,1%
Canarias	574	8.548	9.122	267	4.620	4.887	-53,48%	-46,0%	-46,4%
Cantabria	176	3.402	3.578	30	2.454	2.484	-82,95%	-27,9%	-30,6%
Castilla-La Mancha	606	15.885	16.491	329	11.479	11.808	-45,71%	-27,7%	-28,4%
Castilla y León	760	11.666	12.426	535	8.385	8.920	-29,61%	-28,1%	-28,2%
Castilla y León-Este	565	7.164	7.729	175	5.682	5.857	-69,03%	-20,7%	-24,2%
León	195	4.502	4.697	360	2.703	3.063	84,62%	-40,0%	-34,8%
Cataluña / Catalunya	4.178	26.731	30.909	1.707	29.581	31.288	-59,14%	-4,3%	1,2%
Extremadura	514	2.660	3.174	628	4.400	5.028	22,18%	65,4%	58,4%
Galicia	902	11.134	12.036	155	3.934	4.089	-82,82%	-64,7%	-66,0%
Madrid	4.446	12.626	17.072	6.356	10.401	16.757	42,96%	-39,1%	-1,8%
Murcia	361	5.941	6.302	338	9.766	10.104	-6,37%	64,4%	60,3%
La Rioja	0	2.948	2.948	175	2.804	2.979	0,00%	-4,9%	1,1%
Comunitat Valenciana	918	24.897	25.815	981	25.448	26.429	6,86%	2,2%	2,4%
C.O.A.V.N.	1.176	5.441	6.617	907	2.709	3.616	-22,87%	-50,2%	-45,4%
País Vasco / Euskadi	879	3.302	4.181	745	1.996	2.741	-15,24%	-39,6%	-34,4%
Navarra	297	2.139	2.436	162	713	875	-45,45%	-66,7%	-64,1%
Ceuta	0	65	65	0	99	99	0,00%	52,3%	52,3%
Melilla	0	116	116	0	197	197	0,00%	69,8%	69,8%

TABLA 2. VIVIENDAS LIBRES Y PROTEGIDAS VISADAS POR CC.AA. ÚLTIMOS DOCE MESES RESPECTO A LOS DOCE ANTERIORES.

Comunidad Colegio	Ene 05-Dic 05			Ene 06-Dic 06			Evolución		
	VP	Libres	Total	VP	Libres	Total	VP	Libres	Total
Conjunto nacional	74.982	743.591	818.573	74.912	845.287	920.199	-0,09%	13,7%	12,4%
Andalucía	13.786	161.159	174.945	11.532	184.468	196.000	-16,35%	14,5%	12,0%
Provincias occidentales	9.145	64.033	73.178	6.554	65.011	71.565	-28,33%	1,5%	-2,2%
Provincias orientales	4.641	97.126	101.767	4.978	119.457	124.435	7,26%	23,0%	22,3%
Aragón	3.881	18.467	22.348	4.197	22.412	26.609	8,14%	21,4%	19,1%
Asturias	1.836	17.056	18.892	1.830	19.232	21.062	-0,33%	12,8%	11,5%
Baleares / Balears	419	12.095	12.514	634	15.204	15.838	51,31%	25,7%	26,6%
Canarias	1.972	33.542	35.514	2.921	40.674	43.595	48,12%	21,3%	22,8%
Cantabria	359	12.631	12.990	580	14.434	15.014	61,56%	14,3%	15,6%
Castilla-La Mancha	4.811	56.023	60.834	4.298	64.956	69.254	-10,66%	15,9%	13,8%
Castilla y León	3.057	44.799	47.856	2.163	45.931	48.094	-29,24%	2,5%	0,5%
Castilla y León-Este	2.412	26.378	28.790	1.004	26.208	27.212	-58,37%	-0,6%	-5,5%
León	645	18.421	19.066	1.159	19.723	20.882	79,69%	7,1%	9,5%
Cataluña / Catalunya	6.610	113.620	120.230	7.094	129.534	136.628	7,32%	14,0%	13,6%
Extremadura	2.587	12.098	14.685	2.796	18.645	21.441	8,08%	54,1%	46,0%
Galicia	3.914	42.979	46.893	2.802	45.375	48.177	-28,41%	5,6%	2,7%
Madrid	16.423	51.617	68.040	18.730	53.345	72.075	14,05%	3,3%	5,9%
Murcia	2.213	39.511	41.724	1.943	44.922	46.865	-12,20%	13,7%	12,3%
La Rioja	615	6.726	7.341	767	9.490	10.257	24,72%	41,1%	39,7%
Comunitat Valenciana	3.903	98.060	101.963	4.100	106.568	110.668	5,05%	8,7%	8,5%
C.O.A.V.N.	8.516	22.284	30.800	8.525	28.061	36.586	0,11%	25,9%	18,8%
País Vasco / Euskadi	4.956	14.438	19.394	6.094	18.289	24.383	22,96%	26,7%	25,7%
Navarra	3.560	7.846	11.406	2.431	9.772	12.203	-31,71%	24,5%	7,0%
Ceuta	0	467	467	0	907	907	0,00%	94,2%	94,2%
Melilla	80	457	537	0	1.129	1.129	-100,00%	147,0%	110,2%

TABLA 3. SUPERFICIE DE PROYECTOS VISADOS SEGÚN USO DEL EDIFICIO POR CC.AA. CUARTO TRIMESTRE DE 2005 Y DE 2006.
En metros cuadrados.

Comunidad Colegio	Oct-Dic 2005			Oct-Dic 2006			Evolución		
	Vivienda	Otros	Total	Vivienda	Otros	Total	Vivienda	Otros	Total
Conjunto nacional	31.120.229	6.827.696	37.947.925	25.467.885	4.826.893	30.294.778	-18,16%	-29,3%	-20,2%
Andalucía	5.849.516	2.096.040	7.945.556	2.995.243	776.358	3.771.601	-48,80%	-63,0%	-52,5%
Provincias occidentales	2.433.470	1.114.492	3.547.962	1.009.923	260.950	1.270.873	-58,50%	-76,6%	-64,2%
Provincias orientales	3.416.046	981.548	4.397.594	1.985.320	515.408	2.500.728	-41,88%	-47,5%	-43,1%
Aragón	796.945	167.370	964.315	776.543	332.496	1.109.039	-2,56%	98,7%	15,0%
Asturias	663.566	227.345	890.911	696.029	161.532	857.561	4,89%	-28,9%	-3,7%
Baleares / Balears	593.847	229.414	823.261	702.940	415.971	1.118.911	18,37%	81,3%	35,9%
Canarias	1.392.287	311.401	1.703.688	738.654	123.826	862.480	-46,95%	-60,2%	-49,4%
Cantabria	425.953	37.576	463.529	334.571	99.801	434.372	-21,45%	165,6%	-6,3%
Castilla-La Mancha	3.169.546	791.207	3.960.753	2.107.093	516.618	2.623.711	-33,52%	-34,7%	-33,8%
Castilla y León	1.960.926	384.876	2.345.802	1.539.919	386.485	1.926.404	-21,47%	0,4%	-17,9%
Castilla y León-Este	1.152.612	182.312	1.334.924	1.024.241	192.344	1.216.585	-11,14%	5,5%	-8,9%
León	808.314	202.564	1.010.878	515.678	194.141	709.819	-36,20%	-4,2%	-29,8%
Cataluña / Catalunya	4.309.206	301.774	4.610.980	4.369.848	254.633	4.624.481	1,41%	-15,6%	0,3%
Extremadura	506.172	51.819	557.991	760.076	54.212	814.288	50,16%	4,6%	45,9%
Galicia	1.783.546	244.957	2.028.503	606.656	3.934	610.590	-65,99%	-98,4%	-69,9%
Madrid	2.529.372	1.081.699	3.611.071	2.493.994	1.064.240	3.558.234	-1,40%	-1,6%	-1,5%
Murcia	1.352.642	41.905	1.394.547	1.829.002	31.766	1.860.768	35,22%	-24,2%	33,4%
La Rioja	691.959	45.000	736.959	458.167	51.836	510.003	-33,79%	15,2%	-30,8%
Comunitat Valenciana	3.959.261	430.468	4.389.729	4.421.358	346.502	4.767.860	11,67%	-19,5%	8,6%
C.O.A.V.N.	1.113.068	384.845	1.497.913	592.128	204.268	796.396	-46,80%	-46,9%	-46,8%
País Vasco / Euskadi	770.341	261.452	1.031.793	500.110	169.954	670.064	-35,08%	-35,0%	-35,1%
Navarra	342.727	123.393	466.120	92.018	34.314	126.332	-73,15%	-72,2%	-72,9%
Ceuta	7.608	0	7.608	11.072	2.415	13.487	45,53%	0,0%	77,3%
Melilla	14.809	0	14.809	34.592	0	34.592	133,59%	0,0%	133,6%

TABLA 4. SUPERFICIE DE PROYECTOS VISADOS SEGÚN USO DEL EDIFICIO POR CC.AA. ÚLTIMOS DOCE MESES RESPECTO A LOS DOCE MESES ANTERIORES. En metros cuadrados.

Comunidad Colegio	Ene 05-Dic 05			Ene 06-Dic 06			Evolución		
	Vivienda	Otros	Total	Vivienda	Otros	Total	Vivienda	Otros	Total
Conjunto nacional	126.440.787	25.825.213	152.107.247	144.380.369	24.661.644	168.595.517	14,19%	-4,5%	10,8%
Andalucía	25.424.686	6.733.349	32.158.035	27.324.779	4.902.704	32.227.483	7,47%	-27,2%	0,2%
Provincias occidentales	9.811.457	3.264.617	13.076.074	8.613.152	1.922.403	10.535.555	-12,21%	-41,1%	-19,4%
Provincias orientales	15.613.229	3.468.732	19.081.961	18.711.627	2.980.301	21.691.928	19,84%	-14,1%	13,7%
Aragón	3.467.369	774.238	4.241.607	4.460.605	1.907.657	6.368.262	28,65%	146,4%	50,1%
Asturias	2.675.937	817.495	3.493.432	3.026.240	840.097	3.866.337	13,09%	2,8%	10,7%
Baleares / Balears	2.462.187	683.991	3.146.178	3.075.475	1.185.921	4.261.396	24,91%	73,4%	35,4%
Canarias	5.334.457	972.812	6.307.269	6.850.960	838.019	7.688.979	28,43%	-13,9%	21,9%
Cantabria	1.826.772	226.476	2.053.248	2.045.973	191.798	2.237.771	12,00%	-15,3%	9,0%
Castilla-La Mancha	10.557.552	2.198.678	12.756.230	12.366.407	2.705.153	15.071.560	17,13%	23,0%	18,2%
Castilla y León	8.119.844	1.596.127	9.715.971	8.246.544	1.738.999	9.985.543	1,56%	9,0%	2,8%
Castilla y León-Este	4.819.532	890.989	5.710.521	4.632.494	906.103	5.538.597	-3,88%	1,7%	-3,0%
León	3.300.312	705.138	4.005.450	3.614.050	832.896	4.446.946	9,51%	18,1%	11,0%
Cataluña / Catalunya	16.808.901	2.076.401	18.885.302	19.314.087	837.156	20.151.243	14,90%	-59,7%	6,7%
Extremadura	2.346.091	322.736	2.668.827	3.307.183	324.200	3.631.383	40,97%	0,5%	36,1%
Galicia	7.064.329	941.500	8.005.829	7.517.658	714.920	8.232.578	6,42%	-24,1%	2,8%
Madrid	10.293.091	4.483.044	14.776.135	11.698.361	4.570.982	16.269.343	13,65%	2,0%	10,1%
Murcia	8.385.357	563.703	8.949.060	8.643.685	384.013	9.027.698	3,08%	-31,9%	0,9%
La Rioja	1.404.110	213.241	1.617.351	1.636.246	181.952	1.818.198	16,53%	-14,7%	12,4%
Comunitat Valenciana	15.049.623	1.565.562	16.615.185	18.276.266	1.418.306	19.694.572	21,44%	-9,4%	18,5%
C.O.A.V.N.	5.091.933	1.648.728	6.581.908	6.224.392	1.910.477	7.688.373	22,24%	15,9%	16,8%
País Vasco / Euskadi	3.217.972	1.256.751	4.315.970	4.302.702	1.410.023	5.266.229	33,71%	12,2%	22,0%
Navarra	1.873.961	391.977	2.265.938	1.921.690	500.454	2.422.144	2,55%	27,7%	6,9%
Ceuta	51.686	7.132	58.818	95.542	9.290	104.832	84,85%	30,3%	78,2%
Melilla	76.862	0	76.862	269.966	0	269.966	251,23%	0,0%	251,2%