

ESTRUCTURA DEMOGRÁFICA DEL CORREDOR DEL HENARES. Un análisis comparativo en el marco de la Comunidad de Madrid.

Autores:

Casas Sánchez, José Miguel	jmiguel.casas@uah.es
Gutiérrez de Mesa, José Luis	joseluis.guti@uah.es
Núñez Velázquez, José Javier	josej.nunez@uah.es

Departamento de Estadística, Estructura Económica y O.E.I. Universidad de Alcalá

Palabras clave: Demografía, Desarrollo regional, Proyección de población.

Códigos UNESCO: 5207.09, 5207.03, 5206.02

Resumen: En este trabajo, se analiza la estructura de la población del Corredor del Henares y se compara con la del total de la Comunidad Autónoma de Madrid, estableciendo las diferencias más significativas, población más joven y con mayor crecimiento, que conforman a esta zona como una de las de mayor dinamismo de la Comunidad de Madrid.

Se estudiará, en primer lugar, el crecimiento efectuados desde principios de siglo. Posteriormente, desde el censo de 1981, se analizarán los diversos grupos del total poblacional de los distintos municipios que le integran y se comparará con el crecimiento del total de la Comunidad y Madrid Capital, a través de los diversos Censos y Padrones Oficiales de edad del Corredor, estableciendo medidas del envejecimiento y comparándolas con las del total de la Comunidad de Madrid. Y, finalmente, se efectuará una proyección de las actuales poblaciones del Corredor y de la CAM, analizando sus estructuras y grados de envejecimiento, para concluir poniendo de manifiesto alguno de los inconvenientes que el envejecimiento de la población puede producir, tanto en los municipios del Corredor como en la propia CAM.

1.- INTRODUCCIÓN.

El Corredor del Henares es una de las zonas de la Comunidad Autónoma de Madrid que más ha crecido desde mediados del siglo XX, fundamentalmente en las décadas de los sesenta y setenta y más moderadamente a partir de la década de los ochenta, que ha configurado una población distribuida por

edad bastante distinta que la de la propia Comunidad de Madrid, aunque, lógicamente, se prevé una convergencia en el futuro.

Se presenta en primer lugar la ubicación geográfica y los municipios integrantes del Corredor del Henares, así como su representatividad dentro del total de la Comunidad de Madrid. Seguidamente, se estudiará la evolución de la población total de los distintos municipios proporcionada por los distintos Censos y Padrones Oficiales del siglo XX, para determinar como ha variado la importancia relativa de cada municipio del Corredor y de este dentro de la Comunidad de Madrid.

Para analizar la estructura demográfica del Corredor y compararla con la del total de la Comunidad de Madrid se parte de los datos suministrados por los Censos y Padrones desde 1981 en donde ya se disponen de datos desglosados por grupos de edad de todos los municipios del Corredor y se confeccionarán las correspondientes pirámides de población en cifras relativas (en tanto por diez mil), como una de las mejores gráficas que permiten observar la evolución de los distintos grupos de edad en su conjunto. Para comparar diversos índices de estructura se ha optado por realizar sendas proyecciones de población y analizar conjuntamente los índices desde 1981 hasta el año 2025.

Finalmente, se analiza cuál será la evolución futura de las estructuras demográficas y la importancia que adquirirán los flujos migratorios en la zona.

2.- DELIMITACIÓN GEOGRÁFICA DEL CORREDOR DEL HENARES.

El valle del Henares ha sido, desde tiempos inmemoriales, una excelente vía de acceso natural desde las regiones más meridionales de la Meseta al Valle del Ebro. En tiempos del Imperio Romano existía una calzada que unía Zaragoza con Mérida, que a su paso por el valle del Henares coincide con el actual trazado del ferrocarril. A lo largo de este territorio se fue conformando históricamente una tupida red de asentamientos rurales, mucho más marcada por los caminos naturales que por las corrientes fluviales. Ciudades como Alcalá de Henares, Guadalajara, Jadraque, Sigüenza, etc. se sitúan a lo largo de este eje natural como paradas que jalonan una misma vía.

Posteriormente, la comarca del Henares se convirtió, además de una zona de elaboración de productos básicos, en un pasillo de tráfico de mercancías hacia Madrid. La construcción de la vía

férrea en 1859, paralelamente al Camino Real de Madrid a Zaragoza, posterior carretera Nacional II, han constituido un eje natural de comunicaciones, un corredor por donde se ha canalizado el crecimiento de la población, acentuándose en los pueblos que se sitúan sobre ellas y conformando un sistema lineal de núcleos urbanos vinculados entre sí por importantes vías de comunicación.

Factores como la proximidad a Madrid, el trazado de las comunicaciones, los núcleos humanos ya formados y la disposición inmejorable del suelo han contribuido a crear en esta zona gran cantidad de polígonos industriales y grandes promociones de residencias obreras, transformando el antiguo carácter rural de las poblaciones en un caos urbanístico, donde conviven cascos antiguos de población con polígonos industriales y residencias obreras.

Es muy difícil establecer con precisión cuando se usó por primera vez la expresión "Corredor del Henares", que en principio alude al pasillo de acceso a Madrid a lo largo del río Henares. Esta definición tan clara en cuanto a su situación geográfica, no precisa qué poblaciones lo conforman.

De una forma natural, la idea de Corredor del Henares representa a la zona industrial de la Comunidad de Madrid, situada al este de la Capital y conformada longitudinalmente con la carretera N-II, la vía de ferrocarril Madrid-Barcelona y el propio cauce del río Henares. Supone, por tanto, los municipios de Alcalá de Henares y Torrejón de Ardoz, pero tradicionalmente, se han incluido San Fernando de Henares y Coslada, por formar parte del eje principal de comunicaciones que enlaza con el municipio de Madrid y compartir con los anteriores un tejido industrial y poblacional muy similares.

La definición oficial del Corredor del Henares la hace la propia Comunidad Autónoma de Madrid a través de la Consejería de Política Territorial, Oficina de Planeamiento Territorial quien en 1988 recibe el encargo de la Asamblea de Madrid, de redactar un documento de estrategia territorial, en el que se contemplen actuaciones públicas sobre el suelo industrial y recuperación de las Vegas de los ríos Jarama y Henares. Este documento titulado "Estrategia Territorial. Corredor del Henares", determina que los municipios que lo conforman son Alcalá de Henares, Torrejón de Ardoz, San Fernando de Henares, Coslada y Mejorada del Campo. estableciendo en su preámbulo:

"El análisis se ha realizado con una perspectiva de conjunto, considerando a los cinco municipios estudiados como componentes no segregables de un mismo Territorio, objeto de una Estrategia única cuyas piezas más destacadas (Parque Fluvial, Grandes Actuaciones Metropolitanas,

Áreas de Oportunidad, Vías Estructurales) tienen precisamente relevancia supramunicipal. El objetivo no es sólo resolver los problemas comunes, sino también aprovechar las oportunidades que presenta la globalidad del Territorio del Corredor, cuyas potencialidades se multiplican al considerarlo unitariamente."

Por lo anteriormente expuesto, podemos considerar el Corredor del Henares formado por los cinco municipios citados, ya que, aun siendo independientes entre sí, la Comunidad Autónoma de Madrid. los ha considerado de forma unitaria en las políticas de Grandes Actuaciones Territoriales.

La superficie de cada uno de los municipios que forman el Corredor se expresa en el siguiente cuadro donde se reflejan, además, la superficie total de la Comunidad Autónoma de Madrid, la del municipio de Madrid Capital y la del resto de la Comunidad.

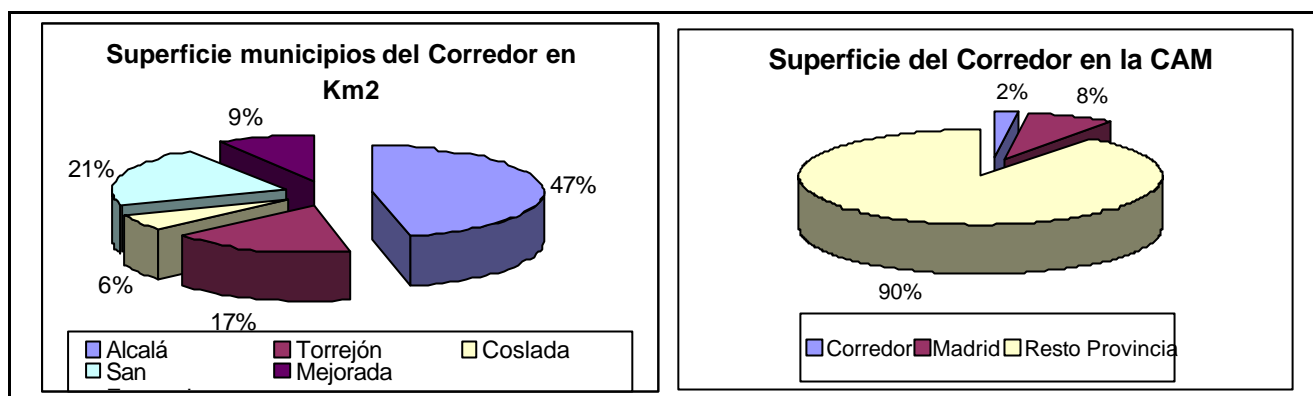
Cuadro 1.- Superficie de las distintas entidades de población.

	Corredor	Madrid	Resto Provincia	Total CAM	Alcalá	Torrejón	Coslada	San Fernando	Mejorada
Km. 2	189,4	605,8	7232,7	8027,9	87,7	32,6	12	39,9	17,2

Fuente: Comunidad Autónoma de Madrid.

Como se puede observar en el siguiente gráfico el territorio del Corredor representa el 2 % sobre la superficie total de la Comunidad de Madrid. La extensión de los diversos municipios que le integran es muy dispar, de manera que la superficie del municipio de Alcalá de Henares representa casi la mitad del Corredor, Torrejón y San Fernando, representan algo menos de la mitad de Alcalá y los dos restantes, menos de la cuarta parte.

Gráfico 1.- Participación de los municipios en el Corredor y en el total de la Comunidad de Madrid.



Geográficamente, el Corredor del Henares se asienta longitudinalmente, sobre la vega madrileña del río Henares y transversalmente, sobre parte de la vega del río Jarama en su confluencia con el Henares. La población del valle del Henares se remonta al Paleolítico. En época romana Alcalá de Henares alcanzó un gran esplendor y a su alrededor surgieron pequeñas haciendas y colonias agrícolas, algunas de las cuales pueden ser origen de los actuales municipios del Corredor.

Los primeros datos demográficos de esta zona aparecen en el Censo de la Corona de Castilla en donde se citan las poblaciones de Alcalá con 2345 vecinos, Torrejón de Ardoz con 351, así como Mejorada y Coslada. También figuran en los censos posteriores, como en el de Floridablanca de 1787 con las siguientes cifras:

Cuadro 2.- Población de los municipios del Corredor del Henares según el Censo de Floridablanca.

Municipios	Total	Hombres	Mujeres
Alcalá	6633	4180	2453
Torrejón	1193	557	616
Mejorada	224	122	102
Coslada	67	35	32

Fuente INE

Se advierte la enorme importancia de Alcalá de Henares como principal población de la zona, seguido por Torrejón de Ardoz. San Fernando de Henares se convirtió en municipio a mediados del siglo XIX con la desamortización de algunas posesiones reales.

3.- LA EVOLUCIÓN DE LA POBLACIÓN EN EL MARCO DE LA COMUNIDAD DE MADRID.

En primer lugar, se analiza la población total de los municipios del Corredor, de Madrid Capital, del total de la Comunidad de Madrid y, por diferencia, del resto de los municipios sin contar Madrid y los del Corredor, que se denominará “Resto de la Comunidad”. Los datos han sido obtenidos de los diversos Censos y Padrones Oficiales que se han efectuado a lo largo del siglo XX.

Se comienza estudiando el crecimiento de los diversos municipios que integran el Corredor, presentando en el siguiente cuadro la evolución de las poblaciones reflejadas en los Censos y Padrones del siglo XX, así como en los datos más recientemente publicados.

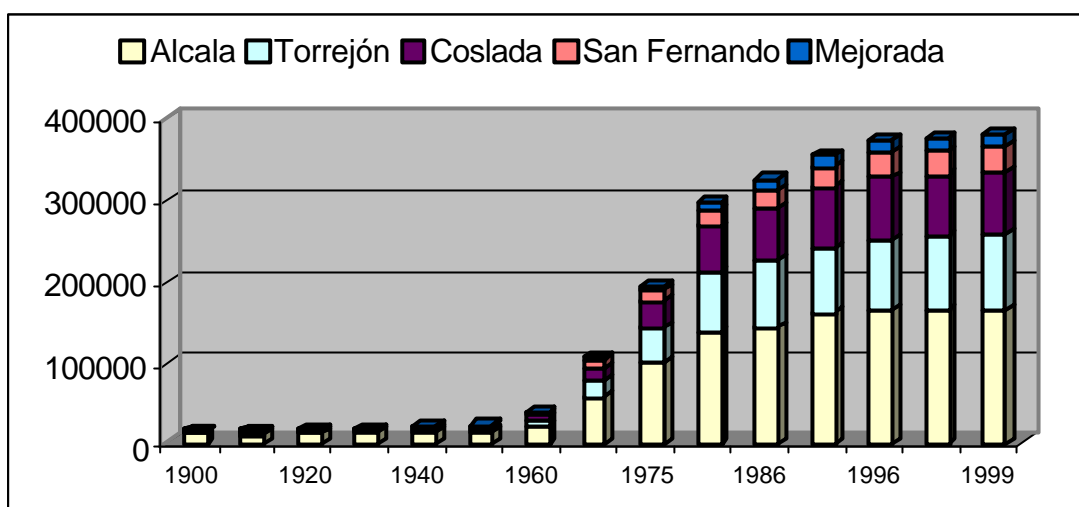
Cuadro 3.- Poblaciones totales de los municipios del Corredor y demás zonas de la Comunidad de Madrid.

Año	Alcalá	Torrejón	Coslada	San Fernando	Mejorada	CAM	Madrid	Corredor	Resto CAM
1900	12056	1912	260	809	943	773011	540109	15980	216922
1910	11692	2098	324	859	1095	831254	556958	16068	258228
1920	12241	2126	333	896	1313	1048908	728937	16909	303062
1930	13001	2371	513	986	1569	1290445	863958	18440	408047
1940	14971	2770	732	1438	1839	1574154	1096466	21750	455938
1950	15004	3901	897	1399	1900	1823410	1527894	23101	272415
1960	22069	8011	3725	4037	2386	2510217	2177123	40228	292866
1970	57354	21031	13437	9978	3512	3761348	3120941	105312	535095
1975	100610	42347	33617	12056	3905	4319904	3228057	192535	899312
1981	137169	75599	53730	19597	9614	4686895	3158818	295709	1232368
1986	144268	80066	64826	23020	11550	4780572	3058182	323730	1398660
1991	159355	82238	73866	25350	13596	4947555	3010492	354405	1582658
1996	163386	88821	76001	29688	14677	5022289	2866850	372573	1782866
1998	163831	91186	73732	31677	15186	5091336	2881506	375612	1834218
1999	164463	92262	76538	32144	15500	5145325	2879052	380907	1885366

Fuente: INE y CAM

En el siguiente gráfico se aprecia la evolución de cada municipio dentro del total de esta zona.

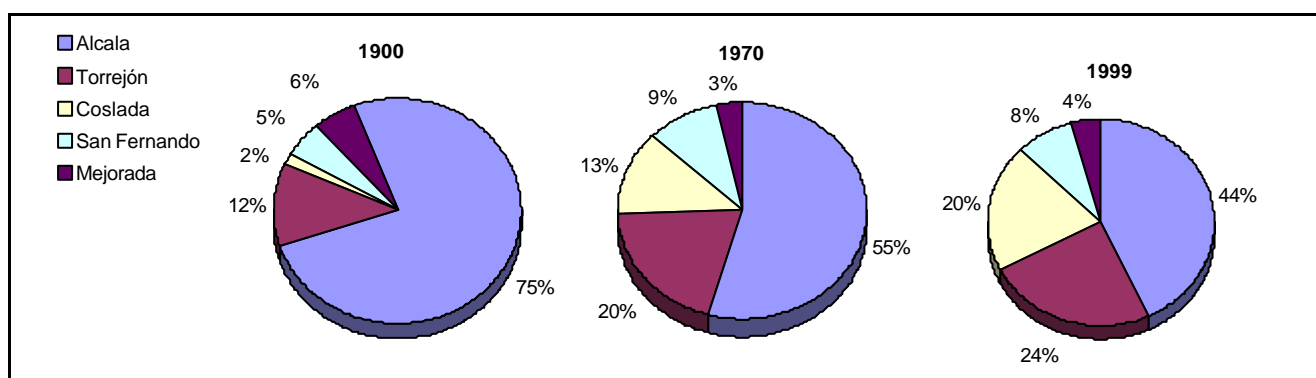
Gráfico 2.- Evolución de la población de los municipios del Corredor.



Se observa como a partir del Censo de 1960 aumentan muy significativamente las poblaciones de Alcalá, Torrejón y Coslada y, en menor medida, las otras dos localidades, con lo que el porcentaje de participación de cada municipio en el total del Corredor ha variado significativamente.

Así, como se observa en el gráfico 3, la población de Alcalá de Henares ha disminuido su participación, desde un 75% en el año 1900, hasta el 55% en 1970 y el 44% en 1999. Torrejón ha pasado desde un 12% a un 20% en 1970 y un 24% en 1999. Coslada ha pasado de representar un mínimo 2% en 1900 a un 13% en 1970 y un 20% en 1999. San Fernando ha pasado de representar un mínimo 5% en 1900 a un 8% en 1970 y un 4% en 1999. Mejorada ha pasado de representar un mínimo 6% en 1900 a un 3% en 1970 y un 4% en 1999.

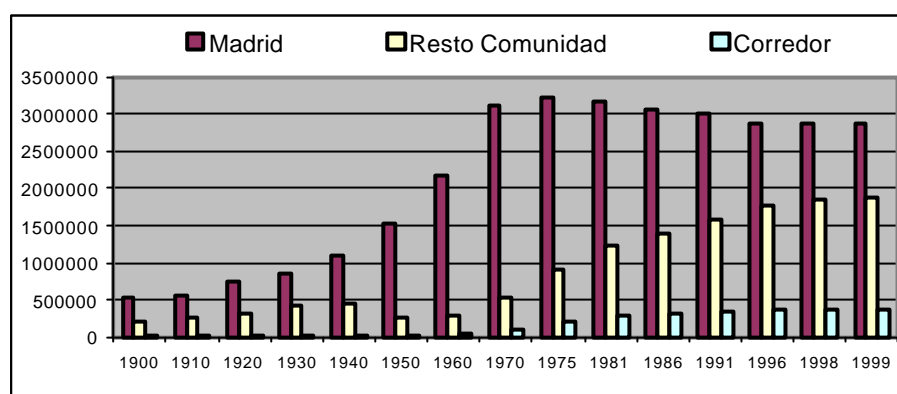
Gráfico 3.- Porcentaje de participación de los distintos municipios del Corredor.



Análogamente, se refleja en el cuadro 3 la contribución que el Corredor hace a la población de la Comunidad de Madrid a lo largo de los diversos Censos y Padrones de este último siglo. Estas cifras evidencian un crecimiento de las diversas zonas de la Comunidad de Madrid hasta 1975, a partir de esa

fecha Madrid Capital disminuye sus efectivos, soportando el crecimiento total de la Comunidad (y la disminución de la población de Madrid Capital) el resto de los municipios, entre ellos los del Corredor del Henares. En el siguiente gráfico se pone de manifiesto el crecimiento de Madrid Capital hasta 1975, el crecimiento del resto de la Comunidad y del Corredor del Henares.

Gráfico 4.- Evolución de la población del Corredor dentro de la Comunidad de Madrid.



En este gráfico también se pone en evidencia la creciente participación que la población del Corredor tiene en el total de la Comunidad de Madrid, no obstante, la singularidad del Corredor dentro de la Comunidad de Madrid estriba en los altos niveles de crecimiento experimentados en los años cincuenta, un 74,14% , en los sesenta, un 161,79%, primera mitad de los setenta, un 82,82% y segunda mitad de los setenta, con un 53,59% y un crecimiento cercano al 10% en los años ochenta. Sin embargo, debido a la no uniformidad del intervalo de tiempo entre dos datos sucesivos y con el fin de poder expresar una medida sintética del crecimiento anual, se ha elaborado el siguiente cuadro donde se recogen las tasas de crecimiento acumulativo anual en tanto por cien, de las poblaciones anteriores.

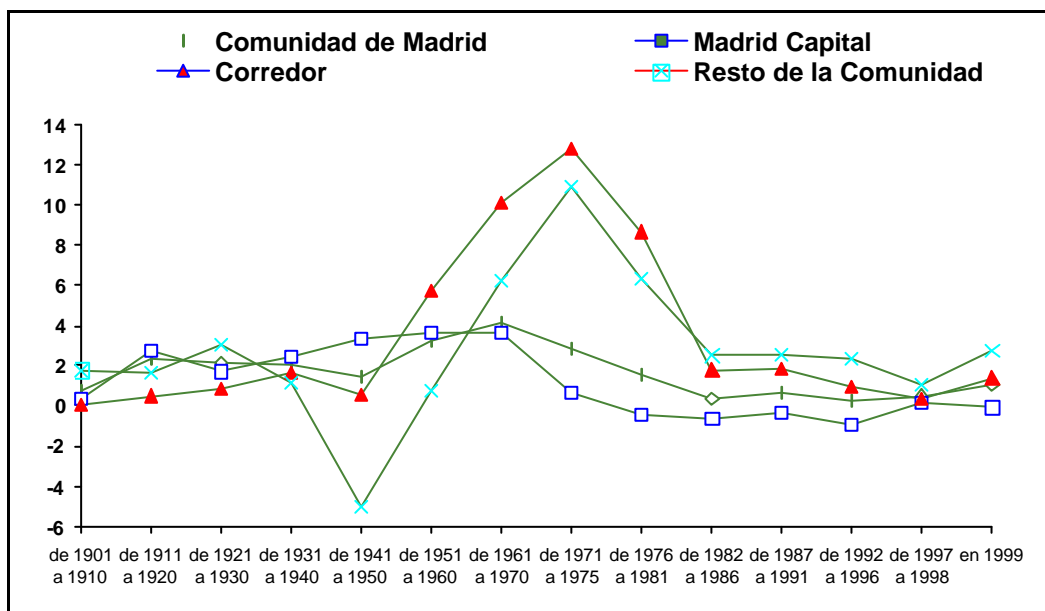
Cuadro 4.- Tasas de crecimiento acumulativo anual de la Comunidad de Madrid y sus diversas zonas.

	Comunidad de Madrid	Madrid Capital	Corredor	Resto de la Comunidad
de 1901 a 1910	0,73	0,31	0,05	1,76
de 1911 a 1920	2,35	2,73	0,51	1,61
de 1921 a 1930	2,09	1,71	0,87	3,02
de 1931 a 1940	2,01	2,41	1,66	1,12
de 1941 a 1950	1,48	3,37	0,60	-5,02
de 1951 a 1960	3,25	3,60	5,70	0,73

de 1961 a 1970	4,13	3,67	10,10	6,21
de 1971 a 1975	2,81	0,68	12,83	10,94
de 1976 a 1981	1,59	-0,42	8,66	6,29
de 1982 a 1986	0,39	-0,63	1,80	2,52
de 1987 a 1991	0,70	-0,32	1,86	2,55
de 1992 a 1996	0,29	-0,94	0,97	2,33
de 1997 a 1998	0,51	0,19	0,31	1,07
en 1999	1,06	-0,09	1,41	2,79

La evolución de estas tasas se puede observar con mayor efecto visual en el siguiente gráfico, donde se puede apreciar como el Corredor del Henares a partir de 1950 presenta mayores tasas de crecimiento que las demás zonas en que se ha dividido la Comunidad de Madrid. También puede observarse que a partir de 1981, el resto de la Comunidad presenta mayores tasas de crecimiento que el Corredor del Henares.

Gráfico 5.- Evolución de las tasas de crecimiento acumulativo anual de la Comunidad de Madrid y de sus diversas zonas.



También se pone en evidencia que a partir de 1981 es el resto de la Comunidad quien presenta mayores tasas de crecimiento, aunque seguida muy de cerca por el Corredor.

Todo esto pone de manifiesto que estos treinta años de descomunal crecimiento han configurado la estructura de edad de esta zona haciendo que se presenten unas peculiaridades singulares respecto a la población del total de la Comunidad.

4.- LA ESTRUCTURA DEMOGRÁFICA DEL CORREDOR DEL HENARES.

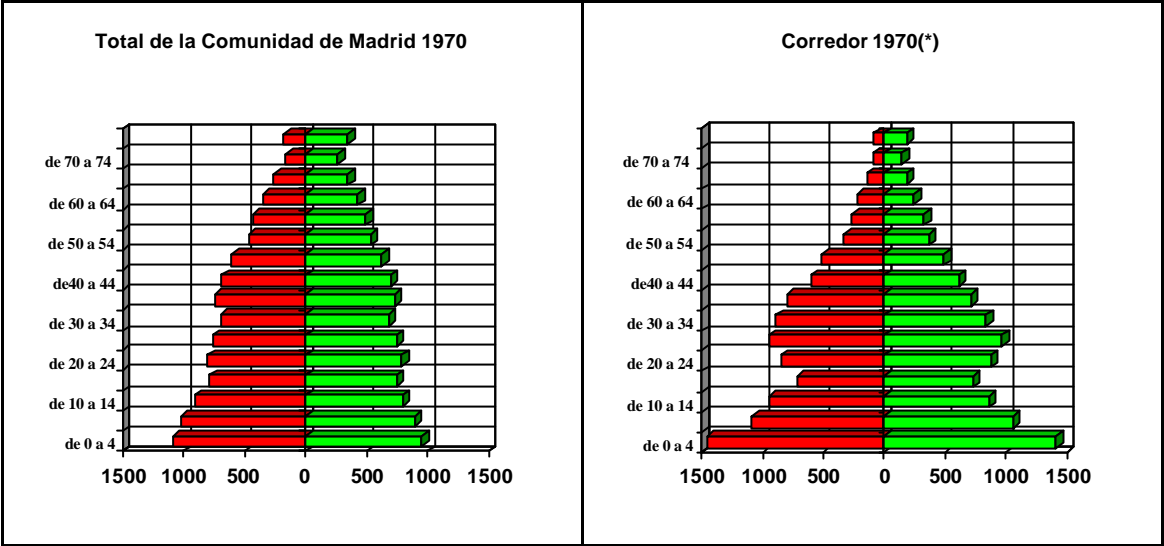
La estructura de la población del Corredor del Henares, desglosada en grupos de edad, se realiza a partir de los datos del censo de 1981, ya que anteriormente no se publicaban datos de municipios menores de 50.000 habitantes. En el Anexo 1 se recogen los datos de los municipios del Corredor en los censos de 1981 y 1991, así como los padrones de 1986 y 1996. No obstante, con el fin de establecer comparaciones, también se recogen los datos de Alcalá, Torrejón y Coslada referidos al censo de 1970, que representan, en ese momento, el 87,19% del total de la población del Corredor. En el Padrón de 1975 no se facilitaron datos de la población por grupos de edad, así como en los más recientes de 1998 y 1999, a la espera del Censo de 2001.

El estudio de la población por grupos de edad supone un análisis más pormenorizado de la estructura de edad, ya que nos permite determinar no solo el total de individuos de esta zona por edad y sexo, sino que, además, permite determinar el grado de envejecimiento, la proporción de efectivos más jóvenes, de potencialmente activos y de mayores de 65 años, así como una serie de coeficientes que nos miden el grado de dependencia de una parte de la población respecto de la otra.

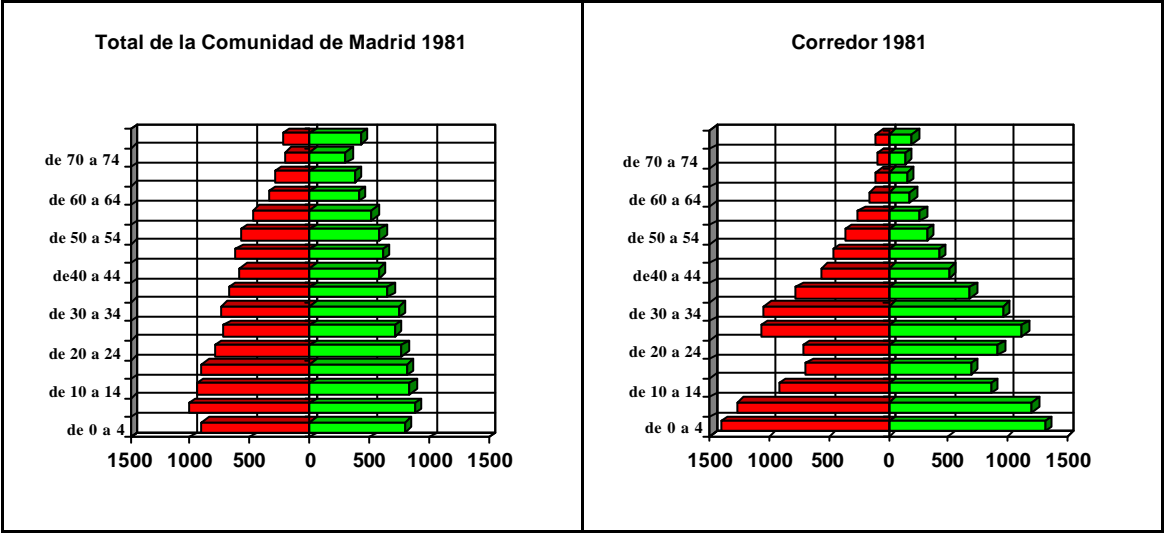
Lo primero que llama la atención en los datos del anexo 1 es el descenso que se va produciendo de los menores de 15 años y el aumento de los más mayores, pero en desiguales proporciones en el Corredor que en el total de la Comunidad de Madrid.

Para establecer comparaciones entre la estructura de población del Corredor del Henares y la del total de la Comunidad de Madrid se ha recurrido a representar la población según una pirámide de edades, pero no señalando los efectivos totales en cada grupo de edad sino en tanto por diez mil, ya que interesa el análisis de la estructura y no del total de individuos. La sucesión de pirámides de los distintos censos y Padrones proporciona una película de la evolución de las poblaciones del Corredor y de la Comunidad de Madrid que se recoge en el siguiente gráfico.

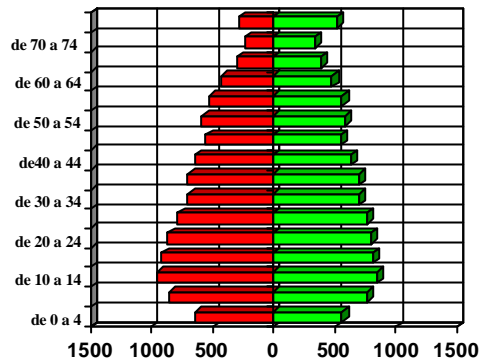
Gráfico 6.- Pirámides de población. Desde 1970 a 1996.



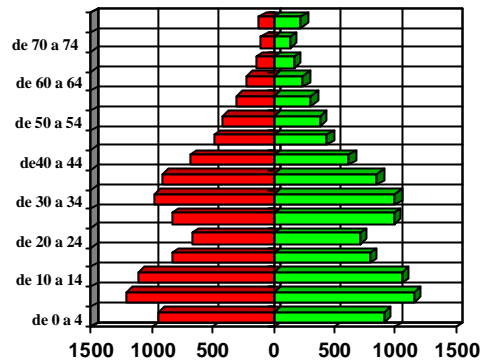
(*) Unicamente Alcalá de Henares, Torrejón de Ardoz y Coslada.



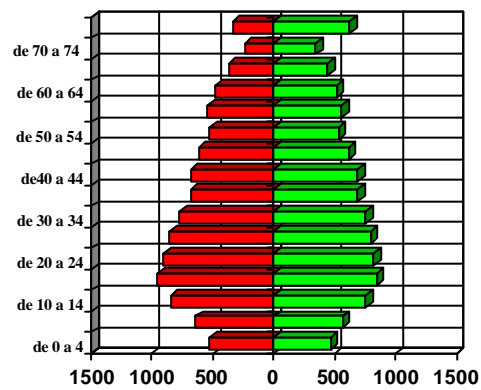
Total de la Comunidad de Madrid 1986



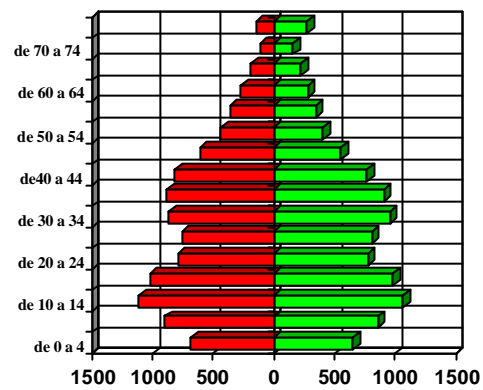
Corredor 1986



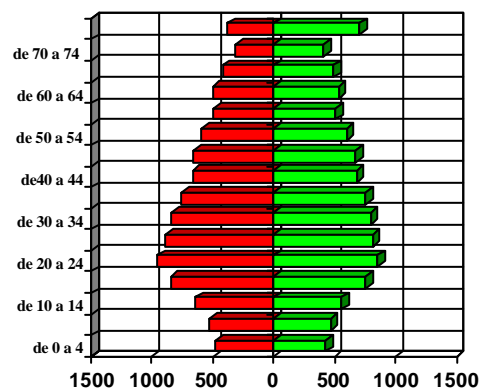
Total de la Comunidad de Madrid 1991



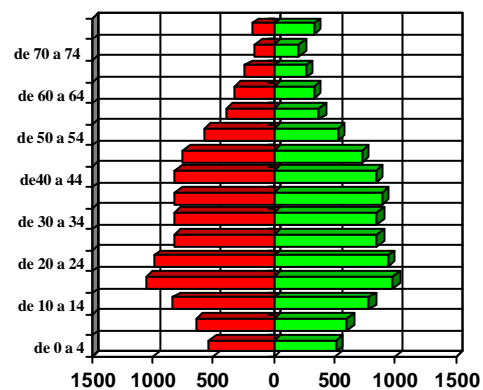
Corredor 1991



Total de la Comunidad de Madrid 1996



Corredor 1996



En las dos poblaciones se observa que con el transcurso del tiempo va aumentando la proporción de los más mayores y disminuyendo la de los más jóvenes, pero en desigual medida. En el Corredor la proporción de mayores en cada fecha es mucho menor que en la Comunidad de Madrid y, por el contrario, la proporción de los más jóvenes es mucho mayor, lo que configura a los habitantes del Corredor del Henares como una población mucho más joven, presentando una edad mediana de cerca de 25 años en 1981 hasta algo más de 31 en 1996, frente a casi 30 años y 35,6 respectivamente del total de la Comunidad.

También llama mucho la atención en las pirámides del Corredor de los primeros años, el abultamiento en los efectivos de 25 a 40 años, fruto de la fuerte inmigración de esos años y como, en la de 1986, simplemente se observa un desplazamiento hacia arriba de esos efectivos debido al envejecimiento de los mismos y ya no tanto a la inmigración, hecho que se repite a partir de 1991, pero con ligera incidencia de los movimientos migratorios que tienden a equilibrar la normal evolución de las pirámides de edad.

El año 1996 es cuando la pirámide del Corredor más se parece a la correspondiente de la Comunidad de Madrid, aunque presenta mayores proporciones de individuos de hasta 50 años, y puede ser que en el futuro tenderán a ser iguales.

Se estudiará a continuación cuál será la población futura del Corredor en los próximos 25 años y se comparará con la del Total de la Comunidad de Madrid.

5.- PROYECCIONES DE POBLACIÓN PARA EL PERIODO 2000 - 2025

Para estimar la evolución de la población del Corredor del Henares hasta el año 2025, es necesario hacer unas hipótesis previas sobre mortalidad, fecundidad y movimientos migratorios. En cuanto a la mortalidad, se puede suponer que no va diferir sustancialmente con las condiciones de mortalidad de toda la Comunidad Autónoma de Madrid, ya que no existen condiciones excepcionales que inviten a pensar lo contrario. Sobre las hipótesis de fecundidad, tampoco hay razón suficiente para pensar que las tasas específicas por edad puedan variar sustancialmente respecto al total de la Comunidad. En cambio, respecto a los movimientos migratorios, fundamentalmente las inmigraciones, sí pueden estar más localizadas en determinadas zonas de esta Comunidad, precisamente en aquellas que presenten un mayor dinamismo y que no son precisamente los núcleos “históricos” del Corredor

del Henares, sino sus zonas periféricas. Por tanto, teniendo en cuenta que los datos disponibles sobre migraciones en la Comunidad de Madrid arrojan un saldo migratorio de tan sólo 315 varones y 618 mujeres, se ha preferido no incluir las migraciones en la proyección de población del Corredor del Henares.

Para realizar estas proyecciones de población hasta el año 2025, en primer lugar se ha retrasado la población hasta el 31 de diciembre del año 1995, mediante una interpolación exponencial en cada grupo de edad. Seguidamente, se han tomado las probabilidades perspectivas de paso por grupos quinquenales de edad desarrolladas en un estudio previo para el total de la Comunidad de Madrid¹, así como las mismas tasas de fecundidad quinquenales utilizadas en el citado trabajo, que supone que habrá un incremento del número de hijos por mujer hasta 1.4 en el año 2025 y que no hay movimientos migratorios en ese periodo de tiempo. Los resultados se han recogido en el Anexo 2 para los diversos años, múltiplos de cinco, desde el 2000, hasta el 2025, referidos al 31 de diciembre y en grupos quinquenales de edad.

De esas tablas, se han tomado una serie de valores: La población total, el total de varones y mujeres, y los totales por grandes grupos de edad así como sus correspondientes proporciones, dos razones de dependencia, que son la dependencia demográfica y la dependencia de los mayores de 65 años respecto de la población potencialmente activa y la proporción de mayores de 75 años respecto de los mayores de 65 años, que puede presentar una indicación sobre el nivel de necesidades de asistencia de los más mayores. Los resultados globales de estas proyecciones son los recogidos en los siguientes cuadros.

Cuadro 5.- Proyección de la población de Corredor.

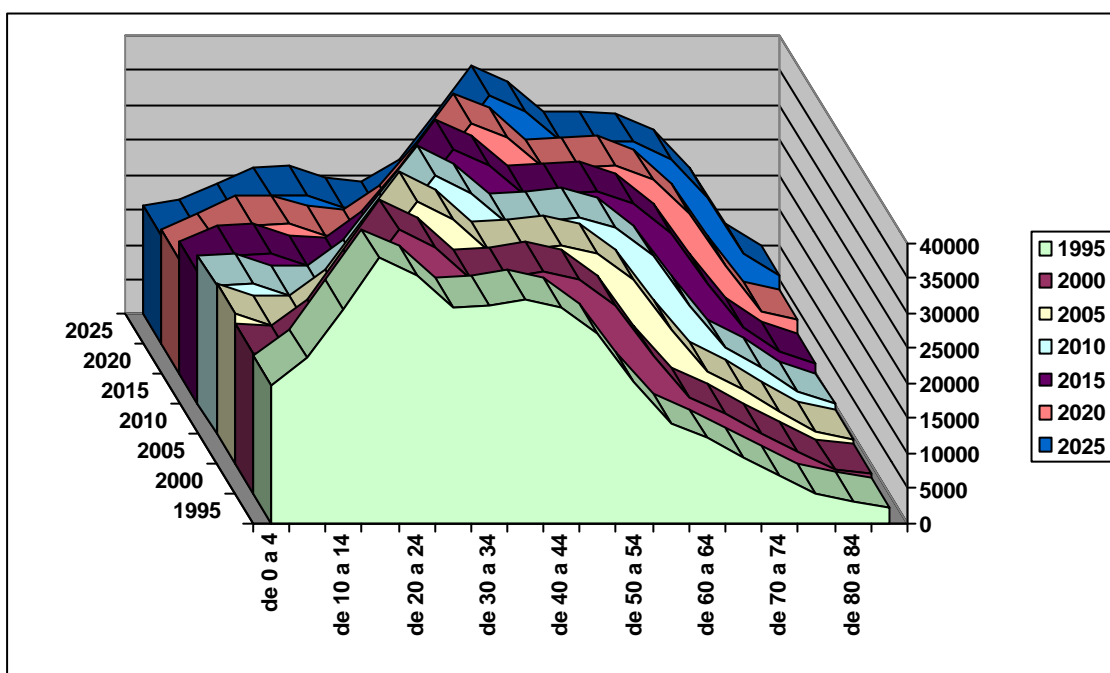
	1981	1986	1991	1996	2000	2005	2010	2015	2020	2025
Total	295307	323730	354405	372573	382449	394011	403692	409312	410773	409426
varones	148717	162773	177450	185697	190295	195504	199498	201157	200501	198266
mujeres	146590	160957	176955	186876	192153	198506	204194	208155	210272	211161
jóvenes	103152	103483	93372	72976	63139	61014	62511	61485	56489	50889
Pot. activos	180470	205655	241354	273688	287505	294094	291097	281918	271208	259379
Pot. jubilados	11685	14592	19679	25909	31804	38903	50084	65910	83076	99159
% varones	50,36	50,28	50,07	49,84	49,757	49,619	49,418	49,145	48,811	48,425
% mujeres	49,64	49,72	49,93	50,16	50,243	50,381	50,582	50,855	51,189	51,575
% jóvenes	34,93	31,97	26,35	19,59	16,509	15,485	15,485	15,022	13,752	12,429
% pot. activos	61,11	63,53	68,10	73,46	75,175	74,641	72,109	68,876	66,024	63,352
% pot. jubilad	3,96	4,51	5,55	6,95	8,316	9,874	12,407	16,103	20,224	24,219

¹ Gutiérrez de Mesa, J.L.(2000)

Dependencia	63,63	57,41	46,84	36,13	33,023	33,975	38,680	45,189	51,460	57,849
jub/activ	6,47	7,10	8,15	9,47	11,062	13,228	17,205	23,379	30,632	38,229
>75 / >65	37,84	38,36	38,26	37,13	37,43	39,27	39,18	36,84	38,78	44,29

En el gráfico siguiente, se puede observar la evolución de la población total, según esta proyección.

Gráfico 7.- Relieve de la población proyectada de Corredor.



Este gráfico refleja como las generaciones más numerosas van envejeciendo. Así, se observa que el grupo de edad más numeroso al 31 de diciembre de 1995, de 15 a 19 años, se va desplazando hasta el grupo de 40 a 45 años. También se observa que los nacimientos totales, en principio aumentan por la propia hipótesis, pero a partir del 2010 menguan por la disminución de población femenina en edad de procrear. En los últimos años se observa un crecimiento de generaciones de más edad, fruto de la mejora de las condiciones de mortalidad, supuestas en el modelo de proyección utilizado.

Con el fin de establecer comparaciones con la población futura de la Comunidad de Madrid, se ha efectuado otra proyección de ésta hasta el año 2025, manteniendo las hipótesis de mortalidad y fecundidad y sin tener en cuenta los movimientos migratorios para poder observar la evolución del envejecimiento de las dos poblaciones y el comportamiento de la desigual estructura por edades.

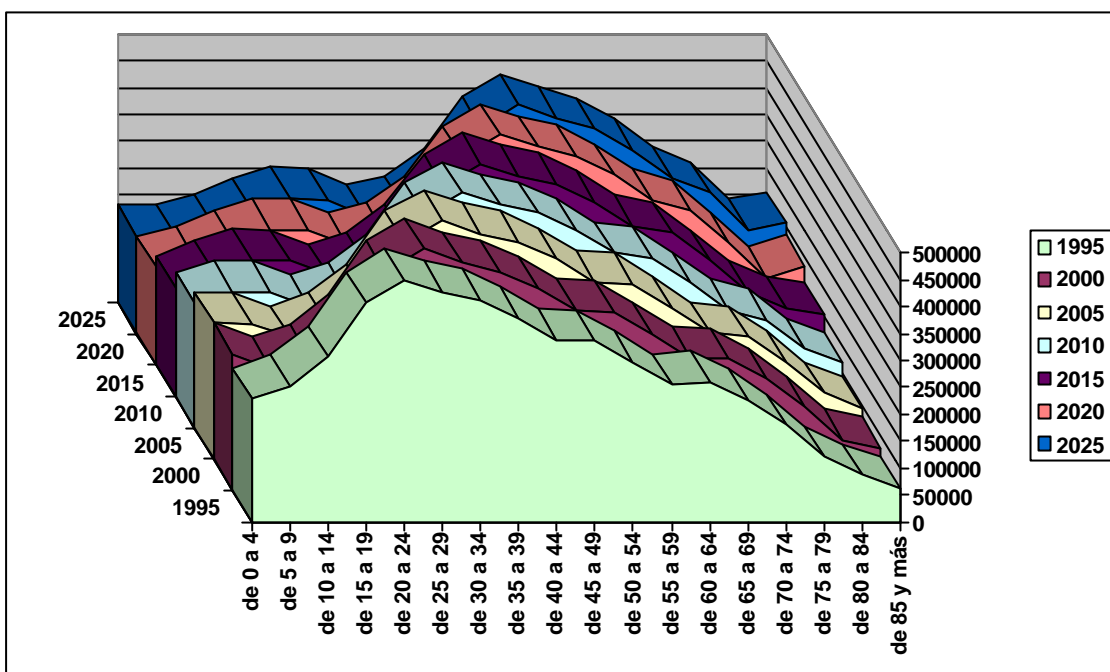
Los resultados de esta proyección se recogen en el Anexo 2 y de ellos se presenta el siguiente cuadro donde se presentan los mismos indicadores que para el caso del Corredor.

Cuadro 6.- Proyección de la población de la Comunidad de Madrid.

	1981	1986	1991	1996	2000	2005	2010	2015	2020	2025
Total	4687084	4780572	4947555	5020453	5078602	5124457	5128987	5085955	5011766	4929057
varones	2261527	2302079	2383700	2412367	2440593	2462162	2460968	2434507	2391597	2343358
mujeres	2425557	2478493	2563855	2609922	2638009	2662295	2668020	2651449	2620169	2585699
jóvenes	1251621	1105243	940079	776787	730689	733590	737026	684904	613413	565197
Pot. activos	3000984	3179583	3421185	3560142	3567904	3532034	3437294	3332841	3229980	3068997
Pot. jubilados	434479	495746	586291	685360	780009	858833	954668	1068210	1168373	1294862
% varones	48,25	48,15	48,18	48,05	48,056	48,047	47,982	47,867	47,720	47,542
% mujeres	51,75	51,85	51,82	51,95	51,944	51,953	52,018	52,133	52,280	52,458
% jóvenes	26,70	23,12	19,00	15,47	14,388	14,315	14,370	13,467	12,239	11,467
% pot. activos	64,03	66,51	69,15	70,89	70,254	68,925	67,017	65,530	64,448	62,263
% pot. jubilad	9,27	10,37	11,85	13,65	15,359	16,759	18,613	21,003	23,313	26,270
Dependencia	56,18	50,35	44,62	41,07	42,341	45,085	49,216	52,601	55,164	60,608
jub/activ	14,48	15,59	17,13	19,25	21,862	24,316	27,774	32,051	36,173	42,192
>75 / >65	35,92	39,20	40,61	40,17	41,99	46,33	48,97	47,93	49,24	51,09

Análogamente, en el siguiente gráfico se presenta el relieve de la población de la Comunidad de Madrid donde se aprecia la evolución de los distintos grupos de edad en su proceso de envejecimiento.

Gráfico 8.- Relieve de la población proyectada de la Comunidad de Madrid.



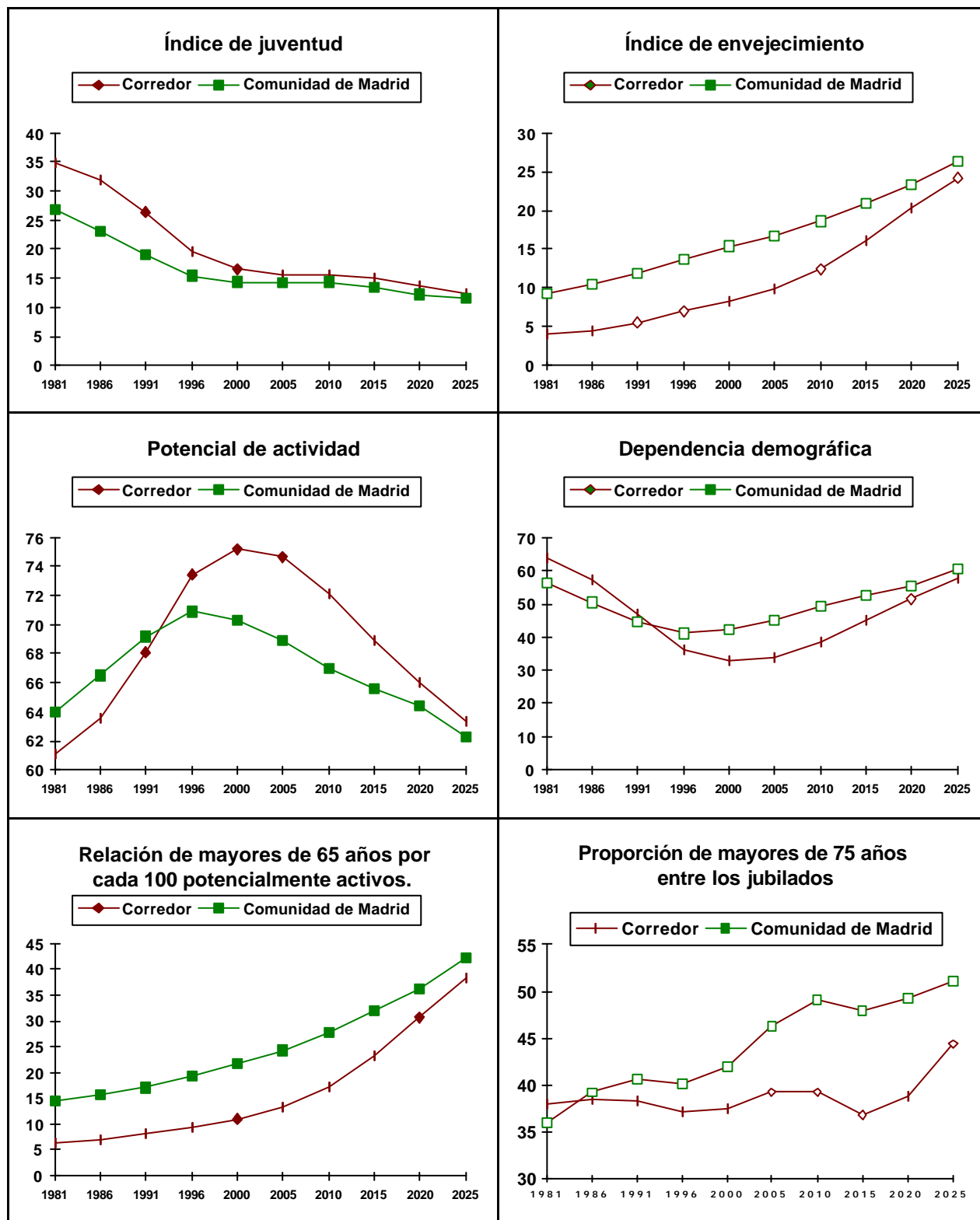
En este gráfico se puede apreciar, en líneas generales, los mismos efectos que en el caso del Corredor del Henares, es decir, disminución de individuos jóvenes a pesar de la hipótesis de aumento del Índice Sintético de Fecundidad, debido al bajo número de mujeres en edad de procrear y envejecimiento de los grupos de edad más numerosos y aumento de la población en la tercera edad.

5.1 Estudio del envejecimiento de la población.

De las proyecciones anteriores, hay que destacar fundamentalmente el envejecimiento que se producirá en ambas poblaciones. Se observa que la población del Corredor seguirá creciendo hasta el año 2020, mientras que el total de la Comunidad de Madrid ha frenado ya el crecimiento y, a partir del 2010, serán las defunciones mayores que los nacimientos. También hay que destacar la mayor proporción de mujeres que de hombres en ambas poblaciones, debido al crecimiento previsible de los más mayores y a la sobremortalidad masculina, esta proporción de mujeres será muy superior en la Comunidad de Madrid.

Para comparar las diferentes estructuras de edad se han utilizado los índices de los cuadros anteriores para confeccionar los siguientes gráficos comparativos agrupados en el gráfico 9. Puede

Gráfico 9.- Evolución de los distintos índices comparativos de la estructura de edad del Corredor y de la Comunidad de Madrid.



observarse como las proporciones de menores de 15 años (índice de juventud) y de mayores de 65 años (índice de envejecimiento) evolucionan similarmente en ambas poblaciones, es decir, descensos de la proporción de jóvenes hasta 1996 y más moderados de ahí en adelante, tendiendo a la igualdad en las dos poblaciones, y crecimiento en la proporción de mayores de 65 años, apuntando una población más joven siempre en el Corredor del Henares, pero con diferencias cada vez más pequeñas. En cuanto a la proporción de individuos en edad de trabajar (potencial de actividad) se observa que hasta 1991 es mayor en la Comunidad de Madrid por el importante peso que supone la presencia de menores de 15 años en el Corredor. A partir de esa fecha, con la llegada a la edad adulta de ese contingente infantil, el potencial de actividad del Corredor supera al de la Comunidad de Madrid, para decaer poco a poco, desde el año 2000, presentando diferencias cada vez más escasas. Este mismo hecho se refleja en la razón de dependencia, donde la mayor proporción de niños en el Corredor provocó el cruce a la baja localizado en 1991.

En cuanto a la proporción de potencialmente jubilados por cada 100 en edad de trabajar, se observa como siempre es inferior en el Corredor del Henares, pero con diferencias decrecientes paulatinamente, como se refuerza observando la proporción de los individuos mayores de 75 años sobre el total de los potencialmente jubilados, que constituye una medida de las necesidades asistenciales a la población más anciana.

5.2 Análisis de la importancia de los flujos migratorios.

Los movimientos migratorios constituyen el fenómeno demográfico más importante que ha tenido lugar en la segunda mitad del siglo XX en los municipios del Corredor del Henares. No se explica un crecimiento tan espectacular de esta zona desde los años cincuenta a los noventa si no es por la inmigración. Se han producido cifras de saldo migratorio situadas entre diez y diecisiete mil individuos anuales en la década de los setenta. Entre 1981 y 1983 se produce un estancamiento debido a la crisis económica, para volverse a recuperar después con unas cifras muy moderadas hasta 1991, llegando incluso a valores negativos en 1996 y siguientes hasta 1999. La estructura por edad de los inmigrantes se ha mantenido, a lo largo de estos años, muy parecida: grandes contingentes de individuos de entre 20 y 40 años, con una edad media de 28 años aproximadamente y con importante

presencia de niños menores de quince años, lo que ha generado la estructura particular de las correspondientes pirámides de población.

Actualmente, los movimientos migratorios no son tan importantes como lo fueron en el pasado, pero sí bastante significativos. Así, refiriéndonos a los últimos datos disponibles de 1999, el saldo migratorio del Corredor del Henares es de 933 individuos sobre un total de casi 381.000. No obstante, el total de inmigrantes ha sido de 12.353, de los que 7.757 provienen de la propia Comunidad, 3.185 tienen su origen en el resto de España y 1.411 provienen del extranjero. En cuanto a los emigrantes, de un total de 11.420, emigran a otros municipios de la Comunidad de Madrid 7.152 y los 4.268 restantes lo hacen a otros municipios de España. Este doble flujo de migrantes no tiene lugar, generalmente, en los mismos grupos de edad. Las emigraciones se realizan normalmente a edades más altas, de retorno a lugares de origen, fuera de la Comunidad de Madrid y al final de la vida laboral generalmente. Así pues, el saldo migratorio está muy repartido por grupos de edad, siendo negativo a edades altas y positivo en las medianas y bajas, por lo que, de mantenerse esta tendencia en el futuro, las proporciones de los mayores podrían disminuir.

En el futuro, sin tener en cuenta estos pequeños flujos de emigrantes de retorno, el envejecimiento va a influir decisivamente en la composición por grupos de edad de esta población, y tendrá que ser la inmigración, el fenómeno demográfico que más incida en el mantenimiento de alguno de los indicadores de estructura. Así, si se quisiera mantener la proporción de individuos mayores de 65 años sobre el total de los potencialmente activos, que es un buen indicador de cobertura del Sistema de Pensiones, en el nivel actual del total de la Comunidad de Madrid (en torno a 22 posibles jubilados por cada cien potencialmente activos), no serían necesarios inmigrantes en edad de trabajar hasta el año 2010. En los cinco años siguientes habría que admitir 17.673, cifra que ascendería a 88.743 adicionales en el periodo 2015 – 2020 y a 67.300, en 2020 – 2025. Estas cifras tan importantes requerirían fuertes inversiones en infraestructuras económicas y sociales que habrá que prever.

Conclusiones:

En primer lugar, se ha constatado que la singularidad del Corredor del Henares tiene sus orígenes, además de sus particulares eventos históricos, en las fuertes inmigraciones que tuvieron lugar en las décadas de los años sesenta y setenta, junto con los altos niveles de fecundidad registrados hasta

finales de los años setenta que le han configurado como una zona donde se experimentó uno de los mayores índices de crecimiento de la Comunidad de Madrid.

Este crecimiento tan desigual, producido en determinados grupos de edad, ha configurado unas pirámides de población muy particulares que, únicamente a partir de 1996, se parecen más a las de la Comunidad de Madrid, pero con población menos envejecida. Se ha constatado que, ante una evolución similar de la fecundidad y mortalidad de ambas poblaciones y sin tener en cuenta los movimientos migratorios, el envejecimiento de la población hará confluír los distintos indicadores de estructura, aún cuando el Corredor presentará una población más joven. También se ha evidenciado el papel fundamental que las inmigraciones pueden tener en la zona, para mantener el equilibrio generacional, sobre todo, en cuestiones como el mantenimiento del actual Sistema de Pensiones. Y, finalmente, se ha puesto de manifiesto que los mayores de 65 años serán cada vez más ancianos, por lo que la proporción de mayores de 75 años va a crear problemas de asistencia sanitaria y social.

Entre las posibles líneas que quedan abiertas, cabría destacar el estudio de la estructura demográfica de los migrantes en general y su impacto en los índices relacionados con el envejecimiento.

Bibliografía.

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE MADRID. “Anuarios estadísticos desde 1991”.

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE MADRID. “Padrones de 1986 y 1996”.

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE MADRID (1988). “Estrategia territorial. El Corredor del Henares”.

COMUNIDAD AUTONOMA DE MADRID (WWW.comadrid.es) Instituto de Estadística “datos disponibles”

COURGEAU, D., (1988).- “Méthodes De Mesure de la Mobilité Spatiale”. *Institut National D’Études Démographiques*.

GUTIERREZ DE MESA, J.L. (2000). Crecimiento de la población, tasas vitales y modelos de previsión. Universidad de Alcalá.

INSTITUTO NACIONAL DE ESTADISTICA. “Censos de población desde 1900 hasta 1991.”

LAND, K.C., (1986).- “Methods for national population forecasts: A review”, *Journal of the American Statistical Association*, 81, 888-901.

ROGERS, A. (1985).- “Regional Population Projection Models”. *Sage Publications. Beverly Hills*.

VINUESA, J. (Ed.), (1994).- “Demografía, Análisis y Proyecciones”, *Ed Síntesis Madrid*.

Anexo 1.- Población por grupos de edad. (Fuente INE y Comunidad Autónoma de Madrid).

1970	Comunidad de Madrid		Madrid		Alcalá de Henares		Torrejón de Ardoz		Coslada	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
Hasta 4 años	196402	186452	153330	145203	4228	4092	1517	1374	1026	990
de 5 a 9	184892	175081	150556	142897	3157	2992	1214	1086	671	741
de 10 a 14	163717	155655	134952	128206	2579	2361	1101	1033	727	544
de 15 a 19	142710	144672	118722	122302	2015	1990	846	854	465	484
de 20 a 24	144626	152942	120840	126557	2641	2460	820	860	463	697
de 25 a 29	137438	146304	106780	115757	2596	2674	940	994	873	745
de 30 a 34	125233	132773	97898	108357	2638	2493	868	779	625	537
de 35 a 39	135010	141867	110584	119666	2375	2051	794	776	546	414
de 40 a 44	123602	136025	103191	116651	1658	1784	717	612	405	408
de 45 a 49	109546	121388	92423	105081	1467	1355	555	534	343	318
de 50 a 54	84027	103338	71890	90928	982	1119	369	361	184	198
de 55 a 59	78871	96329	68611	84939	816	938	266	356	163	181
de 60 a 64	63346	82863	54438	72961	687	688	258	292	101	120
de 65 a 69	48208	66644	41027	58510	384	505	162	204	99	142
de 70 a 74	30014	51735	25397	45499	292	451	103	137	41	67
de 75 y más	32369	67247	27543	59246	272	622	89	152	56	60
	1800011	1961315	1478182	1642760	28787	28575	10619	10404	6788	6646

1981	Alcalá de Henares		Torrejón de Ardoz		Coslada		San Fernando		Mejorada	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
Hasta 4 años	8639	7982	5636	5260	4522	4033	1301	1223	852	845
de 5 a 9	8910	8393	4734	4517	3646	3394	1034	904	490	519
de 10 a 14	7232	6586	3290	3059	2003	1855	795	788	365	345
de 15 a 19	5166	5139	2880	2645	1305	1496	668	711	284	285
de 20 a 24	4885	5764	2776	3503	1671	2341	906	1271	375	651
de 25 a 29	6266	6265	4048	4555	3270	3679	1528	1281	816	676
de 30 a 34	6102	5957	4394	3679	3663	3347	885	775	469	372
de 35 a 39	5306	4996	2911	2446	2412	1803	606	614	275	235
de 40 a 44	4371	3783	1949	1839	1366	1134	527	502	190	173
de 45 a 49	3780	3338	1569	1468	958	916	489	400	168	155

de 50 a 54	2568	2392	1473	1241	768	677	370	326	153	154
de 55 a 59	1967	1946	908	1034	570	554	278	301	109	109
de 60 a 64	1284	1332	624	657	280	408	181	210	75	93
de 65 a 69	596	1228	423	556	278	331	148	158	70	79
de 70 a 74	855	1057	289	481	151	273	78	118	49	45
de 75 y más	888	1794	287	468	191	437	76	143	47	91
	68815	67952	38191	37408	27054	26678	9870	9725	4787	4827

1986	Alcalá de Henares		Torrejón de Ardoz		Coslada		San Fernando		Mejorada	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
Hasta 4 años	6040	5806	3643	3408	3525	3325	1505	1323	755	684
de 5 a 9	8197	7574	5135	4928	4330	4160	1262	1171	816	815
de 10 a 14	8362	7894	4576	4237	3665	3425	989	895	513	525
de 15 a 19	6892	6466	3401	3141	2065	1995	774	789	391	362
de 20 a 24	5255	5355	2853	2774	1648	1981	749	895	359	384
de 25 a 29	5512	6196	3133	3681	3035	3734	1335	1618	554	754
de 30 a 34	6038	6082	3831	4247	3713	3804	1550	1291	808	663
de 35 a 39	5905	5864	3999	3499	3656	3226	872	779	461	364
de 40 a 44	5158	4853	2748	2416	2431	1925	587	588	287	238
de 45 a 49	4044	3632	1906	1690	1331	1103	484	470	187	181
de 50 a 54	3493	3167	1583	1532	1050	941	477	408	197	179
de 55 a 59	2454	2410	1325	1260	784	767	344	341	168	157
de 60 a 64	1867	1918	922	967	544	591	273	308	115	121
de 65 a 69	1161	1383	531	643	322	430	154	214	75	96
de 70 a 74	908	1201	376	523	234	305	119	160	67	93
de 75 y más	1132	2049	412	746	237	544	111	185	73	108
	72418	71850	40374	39692	32570	32256	11585	11435	5826	5724

1991	Alcalá de Henares		Torrejón de Ardoz		Coslada		San Fernando		Mejorada	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
Hasta 4 años	4950	4728	2646	2511	2828	2723	1087	1016	613	524
de 5 a 9	6566	6302	3701	3472	3559	3369	1370	1268	810	730
de 10 a 14	8608	8019	4849	4650	4295	4150	1229	1134	852	813

de 15 a 19	8620	8295	4366	4099	3721	3463	984	914	524	542
de 20 a 24	7273	6767	3310	3284	2172	2272	825	929	460	515
de 25 a 29	6089	6235	3224	3192	2529	3086	1112	1270	570	558
de 30 a 34	6334	6806	3218	3574	3708	4073	1472	1607	657	797
de 35 a 39	6163	6334	3556	3898	3745	3846	1431	1216	807	666
de 40 a 44	6064	6009	3571	3235	3629	3280	822	728	475	405
de 45 a 49	5116	4865	2546	2248	2404	1898	540	575	287	233
de 50 a 54	3969	3706	1747	1618	1333	1158	484	477	201	184
de 55 a 59	3314	3133	1502	1504	1026	958	444	411	192	178
de 60 a 64	2349	2440	1190	1202	775	822	332	334	167	166
de 65 a 69	1719	1943	817	913	523	635	247	307	121	132
de 70 a 74	1027	1401	462	618	319	439	155	210	71	90
de 75 y más	1472	2739	566	949	381	747	155	265	103	153
	79633	79722	41271	40967	36947	36919	12689	12661	6910	6686

1996	Alcalá de Henares		Torrejón de Ardoz		Coslada		San Fernando		Mejorada	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
Hasta 4 años	4018	3955	2443	2304	1926	1904	1094	970	471	441
de 5 a 9	4948	4587	2710	2593	2685	2525	1064	1011	597	547
de 10 a 14	6363	6092	3637	3440	3334	3254	1366	1210	788	699
de 15 a 19	8479	7857	4772	4589	4258	4036	1249	1163	813	789
de 20 a 24	8599	8230	4408	4273	3720	3493	1059	1020	556	550
de 25 a 29	7320	6986	3879	4075	2208	2462	1321	1630	570	620
de 30 a 34	6315	6529	3928	3793	2738	3167	1681	1669	648	691
de 35 a 39	6132	6669	3400	3665	3523	3871	1549	1676	673	777
de 40 a 44	5960	6234	3470	3820	3581	3788	1418	1223	767	656
de 45 a 49	5813	5950	3469	3188	3490	3193	817	750	470	415
de 50 a 54	4991	4828	2486	2268	2359	1957	567	586	291	237
de 55 a 59	3748	3564	1707	1557	1326	1115	473	472	185	189
de 60 a 64	3103	3090	1408	1469	975	978	430	408	185	186
de 65 a 69	2151	2357	1096	1209	715	812	334	344	152	179
de 70 a 74	1522	1889	747	925	451	645	231	311	99	121
de 75 y más	1847	3260	757	1336	525	987	225	367	114	201
	81309	82077	44317	44504	37814	38187	14878	14810	7379	7298

1981	Comunidad de Madrid		Madrid		Corredor		Resto	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
Hasta 4 años	203300	193189	102598	98961	20950	19343	79752	74885
de 5 a 9	227418	212183	130325	121587	18814	17727	78279	72869
de 10 a 14	213221	202310	141766	134738	13685	12633	57770	54939
de 15 a 19	203684	197073	148306	144396	10303	10276	45075	42401
de 20 a 24	178909	186731	128471	126307	10613	13530	39825	46894
de 25 a 29	162212	173744	93534	99864	15928	16456	52750	57424
de 30 a 34	167442	178652	90157	104273	15513	14130	61772	60249
de 35 a 39	151817	158086	89063	101300	11510	10094	51244	46692
de 40 a 44	132220	139987	87214	100589	8403	7431	36603	31967
de 45 a 49	140550	148547	102782	114272	6964	6277	30804	27998
de 50 a 54	129317	141486	99455	113306	5332	4790	24530	23390
de 55 a 59	108099	124845	85377	101238	3832	3944	18890	19663
de 60 a 64	77794	99789	62467	82207	2444	2700	12883	14882
de 65 a 69	66488	90707	53904	74993	1515	2352	11069	13362
de 70 a 74	47449	73786	37792	60633	1422	1974	8235	11179
de 75 y más	51607	104442	40939	86013	1489	2933	9179	15496
	2261527	2425557	1494150	1664677	148717	146590	618660	614290

1986	Comunidad de Madrid		Madrid		Corredor		Resto	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
Hasta 4 años	148317	139731	73235	69240	15468	14546	59614	55945
de 5 a 9	198179	188215	96673	92434	19740	18648	81766	77133
de 10 a 14	221271	209530	123713	117561	18105	16976	79453	74993
de 15 a 19	210583	201369	136872	131717	13523	12753	60188	56899
de 20 a 24	199361	197476	141388	137806	10864	11389	47109	48281
de 25 a 29	180526	188716	115322	114912	13569	15983	51635	57821
de 30 a 34	160915	173531	86194	95351	15940	16087	58781	62093
de 35 a 39	162182	174025	84148	98421	14893	13732	63141	61872
de 40 a 44	147750	156851	84063	98999	11211	10020	52476	47832
de 45 a 49	128232	137610	83262	97784	7952	7076	37018	32750

de 50 a 54	135170	146203	97496	111372	6800	6227	30874	28604
de 55 a 59	121845	138051	92582	109046	5075	4935	24188	24070
de 60 a 64	99849	119338	77475	95511	3721	3905	18653	19922
de 65 a 69	68457	94612	53640	76304	2243	2766	12574	15542
de 70 a 74	54860	83490	43450	67713	1704	2282	9706	13495
de 75 y más	64582	129745	50062	104436	1965	3632	12555	21677
	2302079	2478493	1439575	1618607	162773	160957	699731	698929

1991	Comunidad de Madrid		Madrid		Corredor		Resto	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
Hasta 4 años	125717	118955	63040	59950	12124	11502	50553	47503
de 5 a 9	153998	145590	72628	69149	16006	15141	65364	61300
de 10 a 14	202959	192860	97453	93089	19833	18766	85673	81005
de 15 a 19	227964	217002	126411	121079	18215	17313	83338	78610
de 20 a 24	216152	209810	138332	133520	14040	13767	63780	62523
de 25 a 29	203966	204134	132048	128415	13524	14341	58394	61378
de 30 a 34	184898	193928	107363	110839	15389	16857	62146	66232
de 35 a 39	162226	175792	83094	93606	15702	15960	63430	66226
de 40 a 44	163103	176118	82414	97442	14561	13657	66128	65019
de 45 a 49	146923	156665	82357	97696	10893	9819	53673	49150
de 50 a 54	126045	137027	80790	95945	7734	7143	37521	33939
de 55 a 59	129664	143060	92548	107661	6478	6184	30638	29215
de 60 a 64	113592	133116	85063	103248	4813	4964	23716	24904
de 65 a 69	88910	113710	67316	89172	3427	3930	18167	20608
de 70 a 74	57818	87752	44153	69307	2034	2758	11631	15687
de 75 y más	79765	158336	60941	124423	2677	4853	16147	29060
	2383700	2563855	1415951	1594541	177450	176955	790299	792359

1996	Comunidad de Madrid		Madrid		Corredor		Resto	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
Hasta 4 años	116.134	110.324	56917	53.858	9952	9574	49265	46892
de 5 a 9	127.966	120.910	60.647	57.362	12004	11263	55315	52285

de 10 a 14	154.741	146.712	72.062	67.881	15488	14695	67191	64136
de 15 a 19	204.627	195.633	96.398	93.209	19571	18434	88658	83990
de 20 a 24	229.363	221.935	123.699	120.422	18342	17566	87322	83947
de 25 a 29	214.474	212.711	125.385	121.259	15298	15773	73791	75679
de 30 a 34	203.550	208.847	114.290	117.452	15310	15849	73950	75546
de 35 a 39	183.876	196.817	98.022	105.872	15277	16658	70577	74287
de 40 a 44	161.549	178.049	78.845	91.806	15196	15721	67508	70522
de 45 a 49	160.413	175.802	78.346	94.751	14059	13496	68008	67555
de 50 a 54	144.060	156.207	78.294	95.015	10694	9876	55072	51316
de 55 a 59	119.928	132.414	74.907	90.926	7439	6897	37582	34591
de 60 a 64	121.505	138.382	84.516	101.778	6101	6131	30888	30473
de 65 a 69	101.605	126.445	73.962	95.879	4448	4901	23195	25665
de 70 a 74	76.109	105.921	56.062	81.184	3050	3891	16997	20846
de 75 y más	92467	182813	67187	138657	3468	6151	21812	38005
	2412367	2609922	1339539	1527311	185697	186876	887131	895735

Anexo 2.- Población proyectada del Corredor del Henares.

	Población final 2000		Población final 2005		Población final 2010	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
de 0 a 4	10386	9598	11218	10363	10995	10156
de 5 a 9	9941	9562	10377	9588	11210	10353
de 10 a 14	11995	11255	9934	9556	10371	9584
de 15 a 19	15464	14681	11977	11245	9921	9548
de 20 a 24	19496	18406	15398	14656	11927	11227
de 25 a 29	18195	17520	19291	18353	15215	14612
de 30 a 34	15082	15714	17870	17453	18866	18277
de 35 a 39	15063	15782	14802	15654	17466	17385
de 40 a 44	15068	16577	14848	15713	14573	15588
de 45 a 49	14973	15622	14858	16485	14648	15633
de 50 a 54	13767	13382	14691	15508	14599	16379
de 55 a 59	10361	9750	13371	13238	14304	15364
de 60 a 64	7065	6769	9888	9589	12809	13050
de 65 a 69	5622	5948	6561	6588	9238	9370
de 70 a 74	3908	4643	4997	5672	5888	6325
de 75 a 79	2460	3517	3222	4242	4183	5244
de 80 a 84	1199	2131	1775	2932	2373	3607
de 85 y más	817	1959	980	2334	1373	3082
	190864	192817	196059	199171	199958	204785

	Población final 2015		Población final 2020		Población final 2025	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
de 0 a 4	9712	8970	8492	7844	8078	7461
de 5 a 9	10988	10147	9707	8964	8489	7839
de 10 a 14	11205	10349	10984	10144	9704	8961
de 15 a 19	10358	9576	11192	10342	10973	10137
de 20 a 24	9881	9534	10317	9562	11149	10327
de 25 a 29	11765	11191	9727	9502	10133	9528
de 30 a 34	14801	14547	11371	11138	9324	9452
de 35 a 39	18346	18205	14302	14488	10901	11091
de 40 a 44	17170	17315	18005	18134	14009	14434
de 45 a 49	14382	15515	16952	17240	17782	18062
de 50 a 54	14411	15545	14167	15438	16717	17165
de 55 a 59	14246	16248	14092	15438	13879	15346
de 60 a 64	13751	15177	13741	16079	13632	15299
de 65 a 69	12035	12794	12986	14922	13038	15847
de 70 a 74	8366	9047	10990	12415	11949	14541
de 75 a 79	4999	5907	7194	8525	9563	11790
de 80 a 84	3141	4538	3822	5193	5593	7600
de 85 y más	1909	4009	2631	5239	3433	6530
	201466	208616	200672	210606	198347	211412

Anexo 2 (Continuación).- Población proyectada de la Comunidad de Madrid.

	Población final 2000		Población final 2005		Población final 2010	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
de 0 a 4	131242	121291	131936	121878	120220	111048
de 5 a 9	116839	110792	131122	121163	131837	121766
de 10 a 14	128810	121715	116764	110726	131052	121102
de 15 a 19	157225	149109	128612	121604	116603	110635
de 20 a 24	207225	198984	156551	148858	128077	121408
de 25 a 29	227215	220829	205046	198414	154687	148409
de 30 a 34	210810	211862	223157	219991	200525	197599
de 35 a 39	199489	207485	206899	211054	218115	219135
de 40 a 44	180412	195165	196652	206580	203697	210170
de 45 a 49	158653	176293	177896	194080	193996	205524
de 50 a 54	156975	174422	155665	175000	174795	192831
de 55 a 59	138004	151787	152456	172552	151557	173381
de 60 a 64	114639	131321	131693	149276	146050	170103
de 65 a 69	111551	133691	106451	127818	123037	145861
de 70 a 74	88428	118789	99144	127484	95546	122704
de 75 a 79	60456	94649	72910	108527	82997	117849
de 80 a 84	31077	62466	43618	78920	53703	92296
de 85 y más	21542	57359	25589	68371	34475	86199
	2440593	2638009	2462162	2662295	2460968	2668020

	Población final 2015		Población final 2020		Población final 2025	
	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres
de 0 a 4	104128	96179	94720	87487	95112	87846
de 5 a 9	120146	110958	104076	96111	94682	87433
de 10 a 14	131779	121714	120102	110917	104044	96080
de 15 a 19	130890	121011	131633	121630	119982	110847
de 20 a 24	116131	110464	130374	120831	131126	121456
de 25 a 29	126340	121022	114328	110092	128045	120399
de 30 a 34	150477	147750	122101	120441	109594	109520
de 35 a 39	194996	196814	145410	147149	117062	119938
de 40 a 44	214422	218253	191372	196053	142427	146603
de 45 a 49	201030	209180	211697	217307	189009	195268
de 50 a 54	190864	204363	198023	208144	208765	216362
de 55 a 59	170566	191292	186631	202956	193998	206908
de 60 a 64	145705	171270	164514	189295	180548	201139
de 65 a 69	137219	166768	137600	168393	156099	186571
de 70 a 74	111433	140836	125303	161822	126608	164096
de 75 a 79	81112	114598	95822	132709	109038	153671
de 80 a 84	62323	102002	62009	100753	74496	118315
de 85 y más	44944	106975	55882	128080	62722	143247
	2434507	2651449	2391597	2620169	2343358	2585699

