

POTENCIALIDAD NATURAL Y MOVIMIENTOS DEMOGRÁFICOS: LA INCIDENCIA DE LA FILOXERA EN LA DISTRIBUCIÓN DE LA POBLACIÓN EN EL MUNICIPIO DE MÁLAGA (1846-1925).

RAFAEL BLANCO SEPÚLVEDA

RESUMEN

El municipio de Málaga es un área muy variada desde el punto de vista topográfico, donde, tradicionalmente, ha existido una intensiva explotación agrícola del medio. Esta explotación, a grandes rasgos, se concreta en un monocultivo vitícola, en las zonas de topografía más accidentada, frente a la diversidad agrícola de la vega. Este contraste propició que este último espacio se convirtiera, junto con la propia ciudad de Málaga, en un foco de atracción demográfica para los contingentes de población de las zonas montañosas del municipio cuando, a finales del siglo XIX, la crisis económica y la devastación filoxérica arruinaron la economía vitícola de la zona.

ABSTRACT

The municipality of Málaga has a very varied topography and it has traditionally developed intensive agricultural activities. In general terms these activities are of two types: grapevine monoculture in rough areas, and a great variety of products in flat fertile areas (the so-called vega). This variety was the main reason why this flat fertile land attracted, together with the city itself, large numbers of people living in the mountainous areas of the municipality when at the end of the 19th century its grapevine-centered economy was destroyed by the economic crisis and the phylloxera plague.

EL MUNICIPIO DE MÁLAGA. DIVERSIDAD ECOLÓGICA Y DE APROVECHAMIENTOS.

El ámbito de nuestro estudio es el municipio de Málaga, el cual está dividido en una serie de partidos rurales¹. Estos partidos los vamos a dividir en dos grupos en función de sus características ecológicas, por lo que vamos a distinguir, por un lado, los partidos rurales de montaña y, por otro, los de vega.

1. El término municipal de Málaga está dividido administrativamente en unas unidades que se conocen con el nombre de partidos rurales. Éstos, están perfectamente delimitados por accidentes geográficos y denominados con un nombre muy común en la zona que, solía corresponder, con el nombre de un hito geográfico destacable, con el nombre del lugar más importante de la zona, etc.

La mayoría de los partidos rurales son de ámbito montañoso. La litología de la zona está compuesta principalmente por calizas, filitas y grauwacas del paleozoico y, en menor medida al ser menos representativo, por materiales detríticos (conglomerados, areniscas y yesos) y carbonatados (calizas y dolomías) del mesozoico-cenozoico. Esta zona se caracteriza por ser un tipo de montaña de media altura, con unos valores de pendiente que oscilan entre el 20 y el 45%, registrándose en muchos casos valores muy superiores, de hasta el 80%. A esta topografía accidentada, que condiciona una reducida potencialidad agrícola, hay que unir el hecho de que nos encontramos en un medio con una topografía caracterizada por la fuerte compartimentación, donde se alternan los valles estrechos y fuertemente encajados con los interfluvios de laderas convexas. Entre el fondo de esos valles y la cumbre de los interfluvios se registran desniveles relativos que oscilan entre los 200 y los 500 m. Ante esta situación, está claro que este medio no facilitaba las labores agrícolas.

Los partidos rurales de tipo vega, se reducen a tres, Campanillas, 1º y 2º de la Vega. Todos ellos se caracterizan por un escenario litológico compuesto por sedimentos recientes del río Guadalhorce, donde predomina el aluvial junto con los conglomerados, las arcillas y las margas. Las pendientes son de escasa relevancia, predominando los valores entre 0 y 12%.

Como podemos observar, desde el punto de vista topográfico, estamos analizando un medio con un relieve muy variado. Estas condiciones ecológicas tan contrastadas han propiciado que ambos espacios se caractericen por unas potencialidades muy diferentes, lo que ha provocado diferentes aprovechamientos agrarios.

Los espacios de montaña han tenido, tradicionalmente, un uso agrícola muy especializado en el cultivo de la vid, ya sea en la variante vitícola como pasera.

El espacio de vega ha tenido, sin embargo, una economía agraria más diversificada, donde se cultivaba tanto la vid como el cereal. A mediados del siglo XVIII el cultivo más importante de este área era el cereal, que ocupaba el 66% de la superficie cultivada, por detrás le seguían la vid (32%) y ya a mucha distancia el regadío (0,8%). A finales del siglo XIX, la vid ya es el cultivo dominante, representando más del 50% de la superficie cultivada, aunque en ningún caso llegaba a ser un monocultivo, como ocurrió con las zonas montañosas de nuestro municipio (DOMÍNGUEZ, 1983)

En el presente artículo proponemos demostrar como estos diferentes aprovechamientos agrarios del medio y, concretamente, el monocultivo vitícola de la montaña frente a la diversidad agrícola de la vega propició que este último espacio se convirtiera, junto con la propia ciudad de Málaga, en focos de atracción demográfica para los contingentes de población de las zonas montañosas del municipio, donde la crisis económica y la devastación filoxérica había arruinado la economía tradicional de la zona: la vid.

DINÁMICA DEMOGRÁFICA Y MOVIMIENTO POBLACIONAL A FINALES DEL SIGLO XIX.

Como ya se ha puesto de manifiesto por diversos autores, a finales del siglo XIX se asiste a dos acontecimientos que van a tener especial incidencia en la economía del municipio de Málaga. Estos hechos trastocarán la organización y aprovechamiento tradicional de los espacios

agrarios del municipio, desembocando en una serie de movimientos demográficos de gran incidencia y repercusión sobre la evolución posterior de esos espacios (LACOMBA, 1972 y 1974; GÓMEZ, 1983; JUSTICIA y RUIZ, 1987; JUSTICIA, 1988; CARMELO, 1990).

Estos acontecimientos fueron, por una lado, una grave crisis económica que afectó de manera general a todos los sectores económicos de la época, dejándose sentir especialmente sobre la agricultura vitícola y, por otro lado, una plaga de filoxera que destruyó físicamente el viñedo.

Los dos factores analizados, crisis económica y devastación filoxérica, repercutieron gravemente en la economía tradicional del espacio que estamos estudiando. La viticultura, en sus variantes vitivinícola y pasera, ya no iba a salir adelante. La recuperación que se podía esperar no existió nunca y este momento, por tanto, representó el final de la tradición vitícola de tendencia exportadora del municipio de Málaga.

Este paroxismo económico arrastró consigo una grave crisis demográfica que, de un modo paulatino, desarticuló poblacionalmente el espacio. Como es lógico, la crisis económica de un espacio agrícola tan especializado, como eran las áreas de montaña de nuestro municipio, tuvieron consecuencias demográficas catastróficas.

De estos dos acontecimientos el que afectó con más intensidad a los partidos de la zona fue la filoxera.

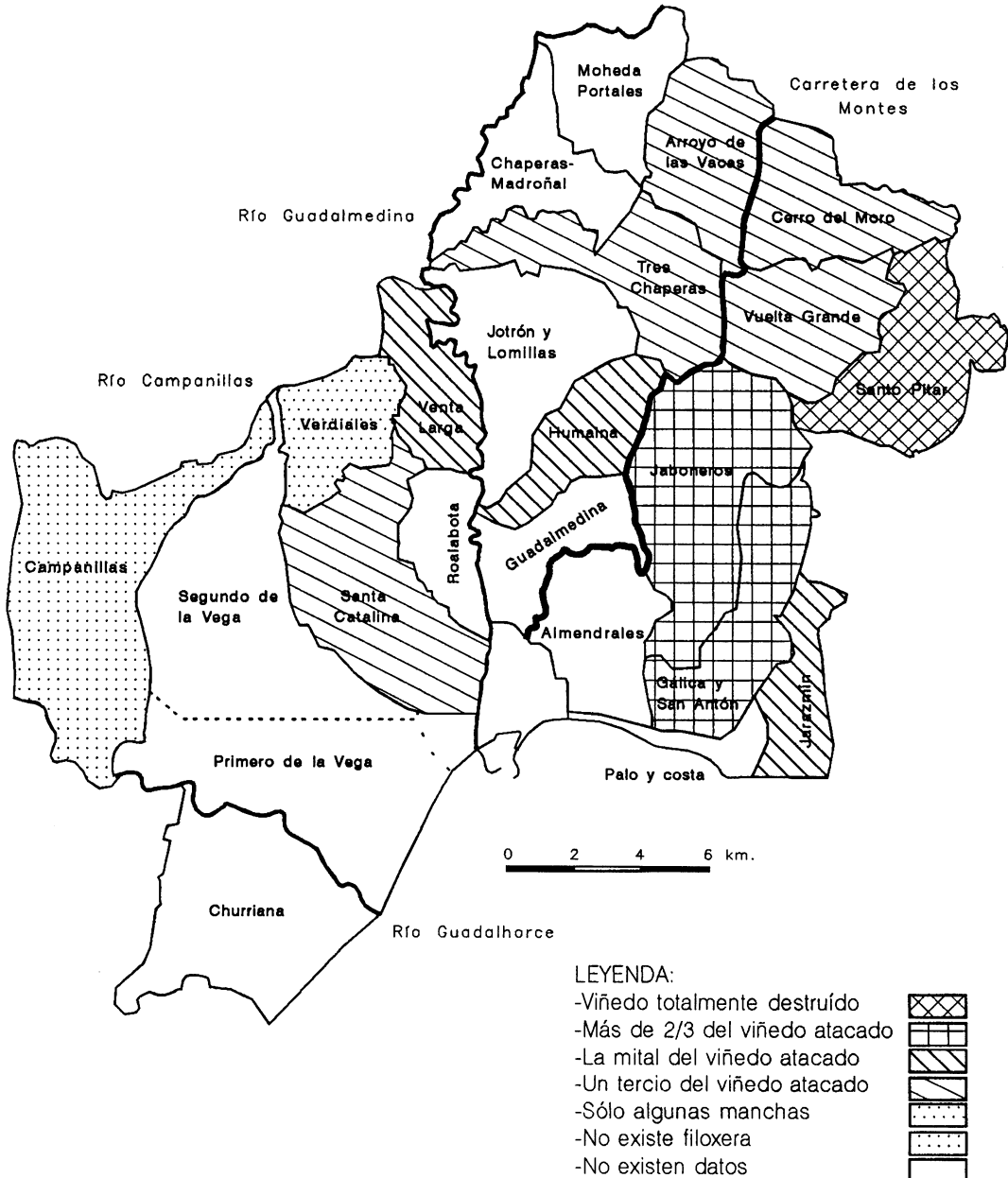
La incidencia y la progresión de la filoxera sobre nuestro municipio es muy significativa (mapa 1). Hay dos zonas totalmente contrapuestas, una al E. en la que la filoxera ha arrasado todo o la mayor parte del viñedo y otra al O., donde su presencia es muy escasa o inexistente.

La filoxera que tuvo su aparición en 1878 en el término de Moclinejo (el primer foco se localizó en el lugar de La Indiana, situado al E. de la zona de nuestro estudio), se encuentra en 1884, seis años después, expandida por toda la zona oriental del municipio de Málaga (espacio más cercano al foco filoxérico): el partido de Santo Pitar está totalmente arrasado, y la mayor parte de los de Jaboneros y Gálica. La plaga llegó también a los partidos de umbría donde, en términos generales, arrasó un tercio del viñedo, partidos de Vuelta Grande, Cerro del Moro, Tres Chaperas y Arroyo de las Vacas. En los partidos de Humaina y Venta Larga la mitad del viñedo ya estaba arrasado; sin embargo, en el extremo occidental del municipio la filoxera todavía no había hecho acto de presencia, lo que ocurrió en Campanillas, existiendo sólo algunos viñedos afectados en el partido de Verdiales.

La expansión, como vemos, fue progresiva. Con dirección E-O, paulatinamente estaba llegando a todas las zonas donde la vid era el principal o uno de los cultivos más importantes.

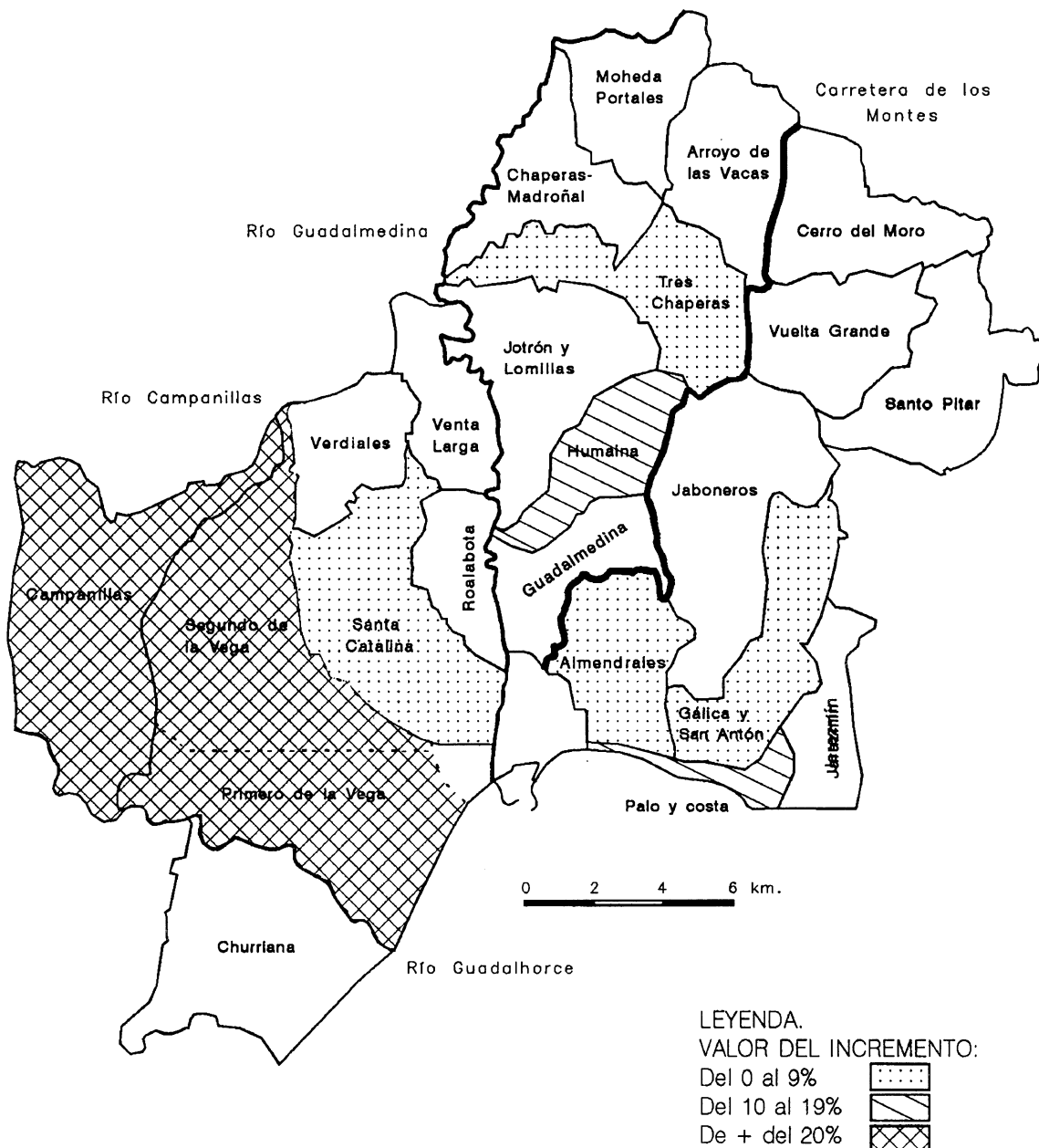
Este sentido de avance de la filoxera se puede ver, en cierto modo, reflejado en la dinámica demográfica de los partidos rurales del municipio malagueño (mapas 2a y 2b). En el primero aparecen los partidos que han registrado incrementos de población; mientras, en el segundo, los que han decrecido poblacionalmente en el período de tiempo que transcurre entre 1886 y 1896.

A grandes rasgos, se pueden identificar dos grandes zonas de dinámica totalmente contrapuesta. Por un lado, las zonas con decremento poblacional, que llega en algunos partidos a elevarse a más del 20% de la población, están situadas principalmente en la zona oriental del municipio: partidos de Arroyo de las Vacas y Vuelta Grande. También existe otra área con decremento de población, que se sitúa en el centro-oeste del municipio: partidos de Verdiales,

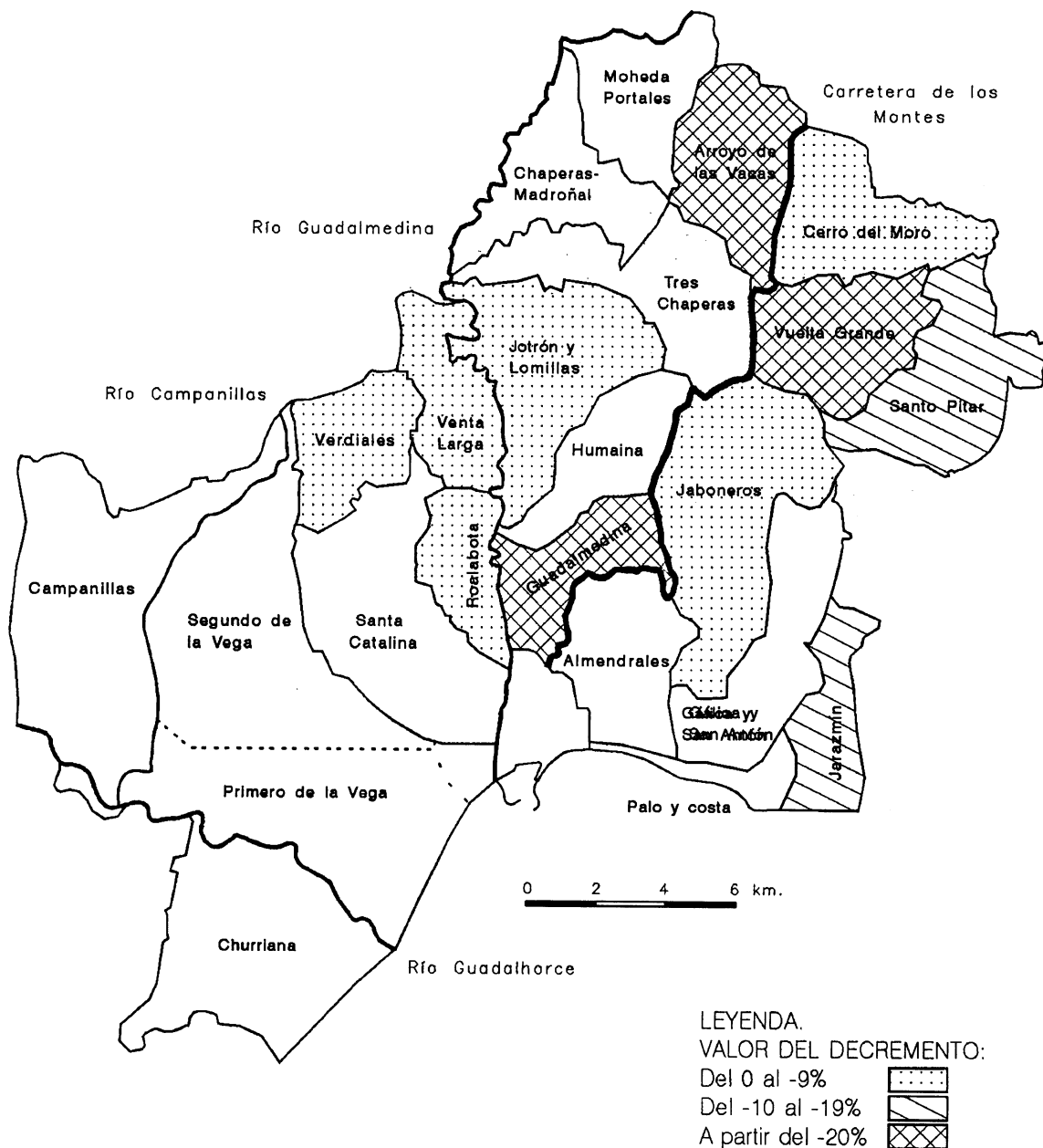


Mapa 1. Incidencia de la filoxera en los partidos rurales de Málaga. Año 1884

Fuente: A.M.M. Legajo 60-C, carpeta 2, año 1884. Elaboración propia.



Mapa 2a. Partidos rurales con incremento de población en el período de 1886-1896.
 Fuente: A.M.M. Padrón Municipal de la Población. Años 1886 y 1896, volúmenes 741 a 746 y 983 y 984.
 Elaboración propia.



Mapa 2b. Partidos rurales con decremento de población en el período de 1886-1896

Fuente: A.M.M. Padrón Municipal de la Población. Años 1886 y 1896, volúmenes 741 a 746 y 983 y 984. Elaboración propia

Venta Larga, Roalabota y Jotrón y Lomillas, donde la caída ha sido más reducida ya que no se ha sobrepasado el 10% de la población. Todos estos partidos son de ámbito montañoso, donde se registran las pendientes más elevadas y el mayor grado de especialización agrícola, basada en la viticultura.

Por otro lado, están las zonas más occidentales del término municipal: partidos de Santa Catalina, Primero y Segundo de la Vega y Campanillas y la zona más oriental y más cercana a Málaga: partidos de Almendrales, Gálica y Palo y Costa. En todos ellos, la tónica demográfica dominante tiene sentido positivo. Aunque en todos, el crecimiento es evidente, destacan los partidos más occidentales, Campanillas y Primero y Segundo de la Vega, donde el crecimiento poblacional supera con creces el 20%.

Los cuadros 1a y 1b y la figura 1 muestran la dinámica demográfica de los partidos rurales del municipio desde 1846 hasta 1925. Del análisis de éstas cifras vamos a obtener todo un abanico de tipologías diferentes en relación a la dinámica poblacional del espacio que estamos analizando.

En primer lugar vamos a analizar a los **partidos rurales de montaña**. Prácticamente en todos ellos y allí donde el viñedo era el principal uso agrícola del suelo, se puede observar, en las primeras décadas de la curva analizada, un crecimiento poblacional más o menos continuo, hasta llegar a finales de la década de los 80 del siglo XIX, donde ya empieza a registrarse dinámicas diferentes: 1) Almendrales, Jaboneros y Guadalmedina registran un descenso continuo a partir de esas fechas; 2) otros, estabilizan su población, como Tres Chaperas, Jotrón y Lomillas y Roalabota hasta finales de la década de los 90, momento en el que comienza un descenso progresivo de los contingentes de población; 3) otros partidos siguen creciendo durante los años 80 y 90, hasta finales de esa última década, momento en el que se invierte la curva de población, nos estamos refiriendo a los partidos de Gálica y San Antón y Palo y Costa, que son precisamente los partidos más cercanos a la capital malagueña, los cuales, influenciados por la cercanía de un escenario económico más dinámico, actuarían en los primeros años como focos de atracción.

En segundo lugar, los **partidos rurales de vega**, Campanillas, 1º y 2º de la Vega, muestran una tónica muy diferente. En todos ellos, la dinámica poblacional siguió una evolución positiva. La explicación de este hecho no se puede achacar al crecimiento vegetativo de la población, ya que la tónica general dominante para el municipio de Málaga y los colindantes es de decrecimiento o, a lo sumo, de un –crecimiento muy reducido². En los tres partidos que estamos analizando, el incremento anual de la población en la década de 1886–1896 fue en el partido de Campanillas del 13,3%, y en el de 1º y 2º de la Vega del 2,8 y del 7,2%, respectivamente. Para poder explicar estos valores tan contrastados tenemos que pensar en un trasvase de población procedente de los partidos rurales de montaña hacia los de Vega. Esta tendencia se prolongaría hasta principios del siglo XX, momento en el que se invierte la curva.

2. Los municipios de Casabermeja y Colmenar tuvieron en la década de 1881 a 1890 un crecimiento vegetativo anual del 1,23% y del -0,96%, respectivamente (GÓMEZ, 1983).

Cuadro nº 1a.
Dinámica demográfica de los partidos rurales del municipio de Málaga (1846-1886)

PART. RURALES	1846-1856			1856-1866			1866-1876			1876-1886			
	1846 Hab.	1856 Hab.	INCREMENTOS %	1856 Hab.	1866 Hab.	INCREMENTOS %	1866 Hab.	1876 Hab.	INCREMENTOS %	1876 Hab.	1886 Hab.	INCREMENTOS %	
Almendrales	353	325	-7,9	486	161	49,5	651	165	33,9	467	-184	-28,2	
Jaboneros	567	619	9,1	740	121	19,5	880	140	18,9	755	-125	-14,2	
Gálica y S. Antón	343	345	0,6	390	45	13,0	489	99	25,3	550	61	12,4	
Jarazmín	448	337	-111	-24,7	534	197	58,4	591	57	10,6	615	24	4,0
Santo Pítar	308	144	-164	-53,2	351	207	143,7	420	69	19,6	460	40	9,5
Vuelta Grande	106	131	25	23,5	110	-21	-16,0	152	42	38,1	192	40	26,3
Cerro del Moro	186	178	8	4,3	269	91	51,1	379	110	40,9	457	78	20,5
Guadalmedina	235	293	58	24,6	449	156	53,2	650	201	44,7	593	-57	-8,7
Humaina	98	98	0	0	129	31	31,6	161	32	24,8	123	-38	-23,6
Jotrón y Lomillas	333	375	42	12,6	449	74	19,7	465	16	3,5	514	49	10,5
Tres Chaperas	210	183	-27	-12,8	212	29	15,8	200	-12	-5,6	223	23	11,5
Ayo. de las Vacas	157	231	74	47,1	265	34	14,7	222	-43	-16,2	281	59	26,5
Santa Catalina	461	478	17	3,6	521	43	9,0	715	194	37,2	1061	346	48,4
Roalabota	251	333	82	32,6	428	95	28,5	453	25	5,8	479	26	5,7
Venta Larga	275	324	49	17,8	418	94	29,0	422	4	0,9	514	92	21,8
Verdiales	167	250	83	49,7	398	148	59,2	393	-5	-1,2	534	141	35,8
1º de la Vega	406	374	-32	-7,8	884	510	136,3	985	101	11,4	1119	134	13,6
2º de la Vega	187	312	125	66,8	406	94	30,1	646	240	59,1	632	-14	-2,1
Campanillas	228	406	178	78,0	513	107	26,3	842	329	64,1	546	-296	-35,1
El Palo	1420	1662	242	17,0	1947	285	17,1	2409	462	23,7	2597	188	7,8
TOTAL	6739	7398	675	14,0	9899	2501	39,4	12125	2226	21,9	12712	587	7,1

FUENTE: A.M.M. Padrón Municipal de la Población. Elaboración propia.

Cuadro n° 1b.
Dinámica demográfica de los partidos rurales del municipio de Málga (1886-1925)

PARTIDOS RURALES	1886-1896		1896-1906		1906-1916		1916-1925						
	1886 Hab.	1896 Hab.	1896 Hab.	1906 Hab.	1906 Hab.	1916 Hab.	1916 Hab.	1925 Hab.	INCREMENTOS %				
Almendrales	467	480	13	2,7	478	-2	-0,4	327	-151	-31,6	224	-103	-31,5
Jaboneros	755	681	-74	-9,8	599	-82	-12,0	527	-72	-12,0	438	-89	-16,8
Gállica y S. Antón	550	593	43	7,8	478	-115	-19,4	465	-13	-2,7	438	-27	-5,8
Jarazmín	615	545	-70	-11,3	339	-206	-37,8	212	-127	-37,4	349	137	64,6
Santo Pítar	460	389	-71	-15,4	296	-93	-23,9	236	-60	-20,2	239	3	1,2
Vuelta Grande	192	123	-69	-35,9	144	21	17,0	77	-67	-46,5	45	-32	-41,5
Cerro del Moro	457	421	-36	-7,8	338	-83	-19,7	263	-75	-22,2	251	-12	-4,5
Guadalmedina	593	394	-199	-33,5	471	77	19,5	354	-117	-24,8	249	-105	-29,6
Humaina	123	168	45	36,5	143	-25	-14,8	73	-70	-48,9	69	-4	-5,4
Jotrón y Lomillas	514	474	-40	-7,7	305	-169	-35,6	197	-118	-35,4	217	20	10,1
Tres Chaperas	223	228	5	2,2	192	-36	-15,7	123	-69	-35,9	134	11	8,9
Ayo. de las Vacas	281	221	-60	-21,3	170	-51	-23,0	141	-29	-17,0	91	-50	-35,4
Santa Catalina	1061	1108	47	4,4	656	-452	-40,8	626	-30	-4,5	399	-227	-36,2
Roalabota	479	447	-32	-6,6	301	-146	-32,6	279	-22	-7,3	286	7	2,5
Venta Larga	514	507	-7	-1,3	370	-137	-27,0	218	-152	-41,0	291	73	33,4
Verdiales	534	482	-52	-9,7	435	-47	-9,7	319	-116	-26,6	309	-10	-3,1
1º de la Vega	1119	1435	316	28,2	1319	-166	-8,0	858	-461	-34,9	398	-460	-53,6
2º de la Vega	632	1093	461	72,9	782	-311	-28,4	609	-173	-22,1	549	-60	-9,8
Campanillas	546	1277	731	133,8	933	-344	-26,9	682	-251	-26,9	832	150	22,0
El Palo	2597	2872	275	10,6	3460	588	20,4	2211	-1249	-36,1	1233	-978	-44,2
TOTAL	12712	13938	1226	6,9	12209	-1729	-15,9	8797	-3412	-26,7	7038	-1756	-8,7

FUENTE: A.M.M. Padrón Municipal de la Población. Elaboración propia.

A parte de la dinámica demográfica que se produjo en los partidos rurales del municipio de Málaga es necesario considerar también la de aquellos municipios rurales del interior que están estrechamente relacionados con el espacio que estamos estudiando. Los municipios que hemos considerado son: Casabermeja, Colmenar, Moclinejo y Totalán. También es importante puntualizar cuál ha sido la tendencia demográfica de la población de la ciudad de Málaga que, por su proximidad a nuestro ámbito de estudio, tuvo sobre ella una especial incidencia.

Los municipios rurales, antes expuestos, han tenido todos una tendencia similar (fig. 2). En todos los casos, la dinámica demográfica desde mediados del siglo XIX ha sido de un decrecimiento lento pero continuo, hasta llegar a la década de los años 70 del mismo siglo, a partir del cual la reducción de población adquirió un ritmo de caída más violento. Este decrecimiento toca fondo entre finales del siglo XIX y principios del XX, a partir del cual la población se mantiene más o menos estable.

Málaga capital presenta una evolución demográfica particular y diferente al del resto de los municipios y espacios considerados (cuadro 2 y figuras 2 y 3). La ciudad de Málaga actuó, en buena medida, como primer lugar de acogida del importante contingente demográfico que venía de los municipios del interior y de los partidos rurales del propio municipio de Málaga (JUSTICIA SEGOVIA Y RUIZ SINOVA, 1987).

Málaga capital crece entre 1873 y 1888 un 24,5% como prueba de este éxodo rural encaminado hacia nuestra capital. Pero en las décadas siguientes a este éxodo, la fuerte presión demográfica que estaba sufriendo la capital en relación a sus posibilidades de acogida no se hizo esperar y esa población recién llegada también tuvo que emigrar hacia otras áreas de España e incluso fuera de nuestras fronteras, lo cual ocurrió, primero, en los partidos rurales de vega en los primeros años del siglo XX y a partir de los años 20 en la ciudad de Málaga.

Toda esta dinámica demográfica tan contrastada entre los partidos rurales de montaña y Vega, por una lado, y los municipios rurales y la propia ciudad de Málaga, por otro, nos esté hablando de unos importantes movimientos y trasvases de población desde unos lugares a otros, concretamente desde los partidos rurales de montaña, donde la filoxera había destruido todo el viñedo, hacia la ciudad de Málaga y los partidos de vega, donde la plaga llegó más tarde y donde, además, existía una economía más diversificada, con lo cual la incidencia de ésta no produjo la misma sangría demográfica que se dió en los partidos más occidentales.

Cuadro nº 2.
Dinámica de la población en Málaga y los municipios del interior

Año	Málaga		Casabermeja		Colmenar		Moclínejo		Totalán	
	Población de hecho	Números índices	Población de hecho	Números índices	Población de hecho	Números índices	Población de hecho	Números índices	Población de hecho	Números índices
1852	74.710	100,0	5.280	100,0	5.882	100,0	1.952	100,0	1.420	100,0
1860	94.732	126,7	4.832	91,5	5.589	95,0	1.679	122,7	1.522	122,7
1873	94.780	126,8	4.832	91,5	5.589	95,0	1.679	202,9	2.517	202,9
1888	118.026	157,9	2.770	52,4	4.034	68,5	660	71,6	888	71,6
1900	111.930	149,8	2.406	45,5	3.214	54,6	724	60,1	746	60,1
1910	113.740	152,2	2.396	45,3	3.140	53,3	817	65,6	814	65,6
1920	126.329	169,0	2.401	45,4	2.967	50,4	759	78,7	977	78,7
1930	152.060	203,5	2.527	47,8	3.158	53,6	666	70,4	873	70,4
1940	208.344	278,8	2.681	50,7	3.275	55,6	706	67,0	831	67,0
1950	241.385	323,0	3.095	58,6	3.413	58,0	1.090	68,2	846	68,2

FUENTE: Censo de la Población. Edita I.N.E. Elaboración propia.

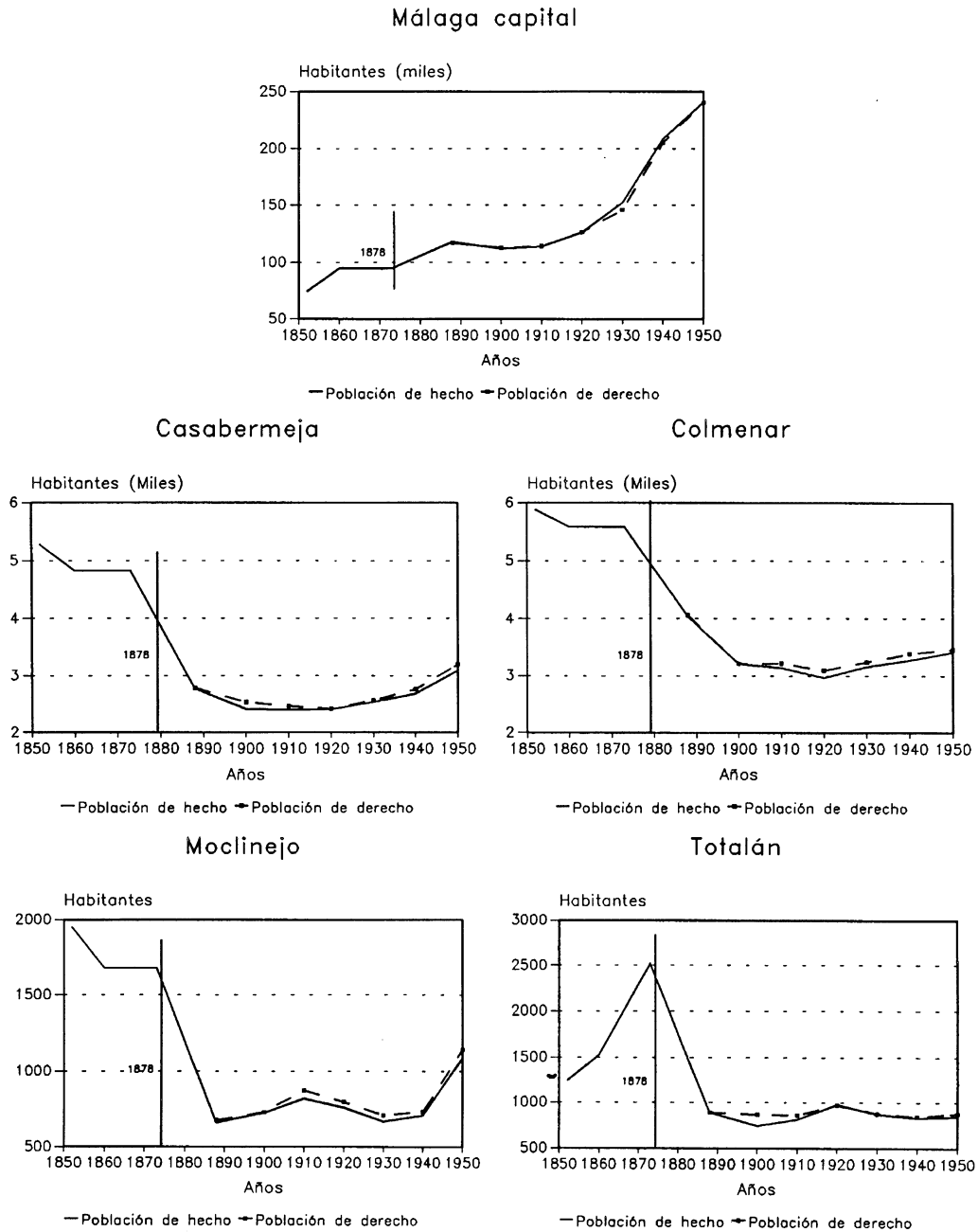


Figura 2. Dinámica de la población en Málaga y los municipios del interior (1850-1950)

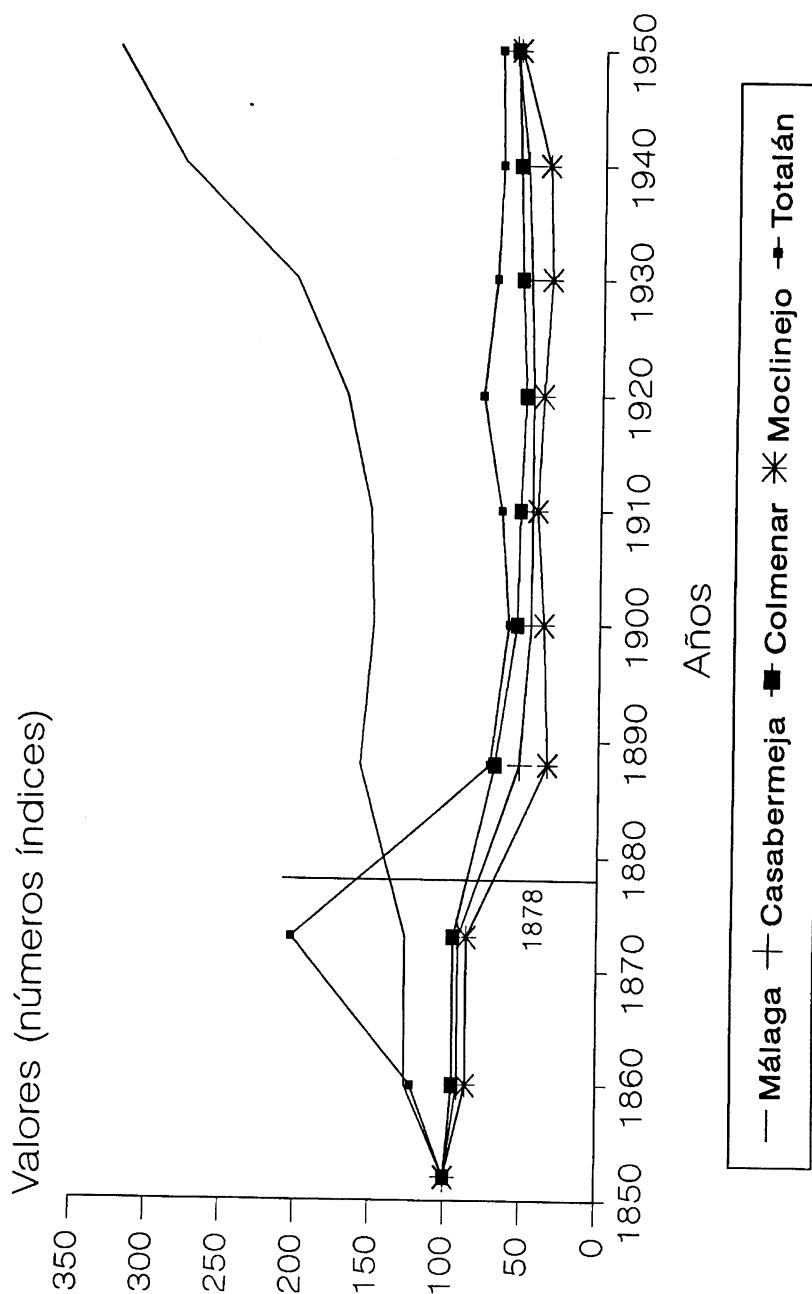


Figura 3. Dinámica de la población en los municipios considerados (números índices)

BIBLIOGRAFÍA.

- BLANCO SEPÚLVEDA, R. (1997): *Un modelo de hábitat rural: el lagar de los Montes de Málaga*. Ed. Diputación Provincial de Málaga. Málaga.
- CARMELO PELLEJERO, C. (1990): *La Filoxera en Málaga. Una Crisis del Capitalismo Agrario Andaluz*. Ed. Arguval. Málaga.
- DOMINGUEZ RODRÍGUEZ, R. (1990): *Los paisajes agrarios en el valle inferior del río Guadalborce*. Tesis Doctoral. Málaga.
- GÓMEZ MORENO, M^aL. (1983): *Presión demográfica y transformaciones agrarias. Un caso malagueño: Casabermeja y Colmenar*. Ed. Diputación Provincial de Málaga. Málaga.
- GÓMEZ MORENO, M^aL. (1989): *La Montaña Malagueña: Estudio Ambiental y Evolución de su Paisaje*. Edita Diputación Provincial de Málaga. Málaga.
- JUSTICIA SEGOVIA, A. (1988): *La Axarquía Malagueña y La Costa Oriental*. Ed. Arguval. Málaga.
- JUSTICIA SEGOVIA, A. Y RUIZ SINOGA, J.D. (1987): *Especialización Agrícola y Desarticulación del Espacio. La Viticultura en Málaga durante el siglo XIX*. Edita Diputación Provincial de Málaga. Málaga.
- LACOMBA, J.A. (1972). "La Economía malagueña del siglo XIX: problemas e hipótesis". En rev. *Gibraltar* nº 24. Málaga.
- LACOMBA, J.A. (1974): "En Málaga a finales del siglo XIX: filoxera, desindustrialización y crisis general". En rev. *Gibraltar* nº 26. Málaga.
- LACOMBA, J.A. (1974): "Málaga 1878: la irrupción de la filoxera". En rev. *Jábega* nº 5. Málaga.
- SIVERA TEJERINA, M^aA. (1988): *Los cambios técnicos de la agricultura en el término rural de Málaga: siglos XVIII-XIX*. Ed. Diputación Provincial de Málaga. Málaga.