

**SITUACIÓN Y EVOLUCIÓN ECONÓMICA DE LA
PROVINCIA DE GUADALAJARA.
ALGUNAS CONSIDERACIONES SOBRE SUS RASGOS
DIFERENCIALES CON RESPECTO A LA COMUNIDAD
DE CASTILLA-LA MANCHA.**

Carmelo García Pérez

Departamento de Estadística, Estructura Económica
y Organización Económica Internacional.
Universidad de Alcalá

e-mail: carmelo.garcia@uah.es

Emilia Isabel Martos Gálvez

Departamento de Estadística, Estructura Económica
y Organización Económica Internacional.

Universidad de Alcalá

e-mail: emilia.martos@uah.es

RESUMEN

El comportamiento económico y demográfico de la provincia de Guadalajara presenta rasgos marcadamente diferentes a los del resto de las provincias de la Comunidad Autónoma de Castilla-La Mancha. Su vinculación a la provincia de Madrid, a través del dinamismo económico del Corredor del Henares, es la causa fundamental de estas divergencias. En el presente trabajo, se analiza, en primer lugar, la evolución de algunas variables económicas y demográficas que caracterizan a las distintas provincias de la Comunidad. Finalmente, a partir de estas variables, se detectan los diferentes patrones de comportamiento y las agrupaciones de las provincias castellano-manchegas, mediante técnicas de análisis cluster y análisis de componentes principales. Los resultados de dichos análisis revelan la dinámica económica diferenciada de la provincia de Guadalajara.

Palabras clave: Economía Regional, Economía Local, Análisis cluster, Análisis de Componentes Principales.

ÁREA TEMÁTICA: ECONOMÍA REGIONAL Y LOCAL

1. INTRODUCCIÓN

La Comunidad Autónoma de Castilla-La Mancha surge, tras la configuración del Estado de las autonomías, a partir de la reformulación de la antigua Castilla-La Nueva, con la incorporación de la provincia de Albacete y la supresión de la de Madrid que se convierte, de forma aislada, en comunidad autónoma. La incorporación de Guadalajara a una comunidad diferente de la perteneciente a Madrid supuso para ésta una desvinculación administrativa de la zona con la que se establecían de forma natural los más estrechos vínculos, tanto económicos como de cualquier otro tipo. A pesar de todo, esta vinculación continúa en la actualidad; baste decir que cualquier comunicación de Guadalajara con las restantes provincias Castellano-Manchegas, a excepción de Cuenca, se establece teniendo a Madrid como punto intermedio. Esta dificultad en las comunicaciones directas y la lógica imperante en las distintas administraciones implicadas, ha generado situaciones tan peculiares como el establecimiento de la Universidad de Alcalá en Guadalajara como suministrador de los servicios de enseñanza superior. Este hecho evita que los estudiantes tengan que desplazarse largas distancias a los diferentes centros de la Universidad de Castilla-La Mancha, cuando estos servicios les son suministrados a veinte minutos por ferrocarril de cercanías en la ciudad de Alcalá de Henares y de los diferentes centros de la Universidad de Alcalá situados en la ciudad de Guadalajara.

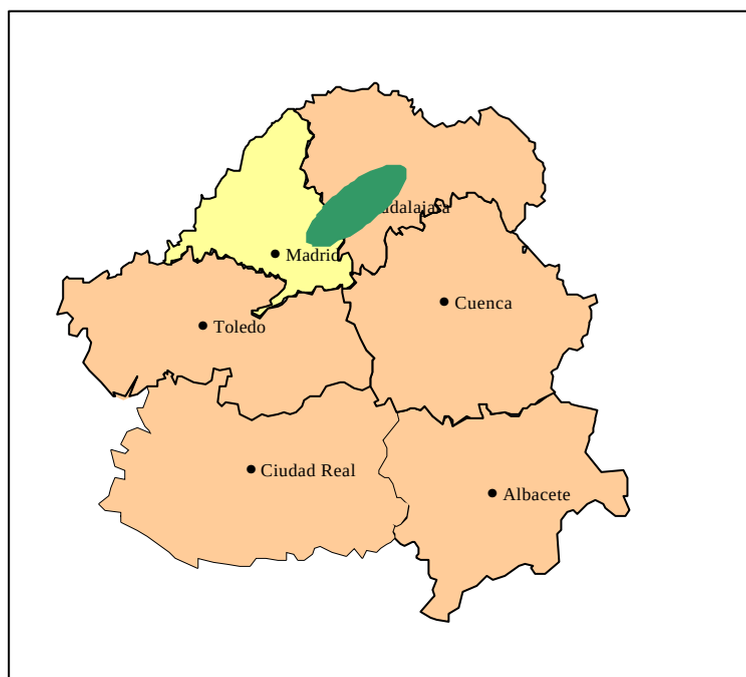


Gráfico 1.1. Situación geográfica del Corredor del Henares.

Por otra parte, el concentrado desarrollo económico de la provincia de Guadalajara se vertebra a lo largo del Corredor del Henares, franja de industrialización que se extiende por el recorrido de la Nacional II conectando los polígonos industriales de Guadalajara, Cabanillas del Campo, Alovera y Azuqueca con los de Alcalá de Henares, Torrejón de Ardoz y San Fernando, entre otros centros neurálgicos del área del corredor situada en la Comunidad de Madrid. El Corredor del Henares se ha convertido en los últimos años en una de las áreas económicas de más desarrollo en España y, en lo que se refiere a la provincia Guadalajara, el elevado nivel de ocupación de los polígonos industriales de la ciudad de Guadalajara, Azuqueca de Henares, Cabanillas del Campo y Alovera ha inducido el esfuerzo de los distintos ayuntamientos para dotar de nuevo suelo industrial a sus términos municipales.

El Corredor del Henares se encuentra en el eje Barcelona-Zaragoza-Madrid, principal ámbito de paso de las mercancías que proceden de Europa y después se distribuyen por toda la Península, siendo, por tanto, esta zona una ubicación privilegiada para diferentes actividades económicas, entre ellas las ligadas a la logística, lo que explica la existencia del Centro Integral de Transportes Internacionales en Coslada, el Puerto Seco de Azuqueca de Henares o el inicio de los estudios para instalar una futura Ciudad del Transporte en Guadalajara

Además la cercanía al aeropuerto de Madrid-Barajas y al futuro de Campo Real, esta amplia red de comunicaciones se completa con la construcción de la autopista Radial número 2, como autovía de peaje de acceso a Madrid y con la futura puesta en funcionamiento de la lanzadera del AVE que permitirá realizar el trayecto a la capital del país en un tiempo de 10 minutos. Tampoco pueden olvidarse las comunicaciones transversales del Corredor que se establecen a través de las carreteras M-100 o M-300 con conexiones a la Nacional I.

Esta facilidad de comunicación provoca un elevado flujo diario de personas que desempeñan su trabajo y residen en distintas localidades del Corredor. Un exponente de este hecho es la elección de Guadalajara, Alovera, Azuqueca o Cabanillas del Campo como lugares de residencia de numerosas personas que trabajan en Madrid, elección alentada por la congestión y la carestía de la vivienda en la capital y sus áreas circundantes. No obstante, Guadalajara presenta, en la actualidad el mayor saldo

migratorio positivo en términos absolutos, seguida por Toledo a menos de la mitad, registrándose saldos migratorios negativos en el resto de las provincias castellano-manchegas.

Este pujante dinamismo de Guadalajara se encuentra altamente concentrado en la zona del Corredor, siendo éste la casi exclusiva posibilidad de desarrollo de una provincia que concentra en los municipios del corredor el 64% de su población, según el censo del 2001, frente a un 56% en 1991. El resto de la provincia de Guadalajara presenta rasgos rurales con características de una despoblación a la que sólo ponen freno los núcleos de desarrollo del turismo rural en zonas como la Sierra Norte o el Alto Tajo y las subvenciones de la PAC. (Política Agraria Común).

Las peculiaridades señaladas de la provincia de Guadalajara, sobre todo en cuanto a su relación con Madrid, deben reflejarse en los indicadores económicos y demográficos de la misma de una forma clara. En esta línea, en el presente trabajo se estudiarán diferentes variables que permitan diferenciar el comportamiento económico de la provincia de Guadalajara respecto al de las restantes provincias castellano-manchegas con el fin de detectar los diferentes dinámicas que siguen las mismas y su agrupación por rasgos que sean comunes. Dicho estudio comenzará por el análisis de la evolución de determinadas variables económicas básicas, para pasar posteriormente a establecer grupos de provincias y esquemas de clasificación de las mismas mediante técnicas de análisis multivariante, como es el análisis cluster y el análisis de componentes principales.

2. EVOLUCIÓN DE ALGUNAS VARIABLES ECONÓMICAS Y DEMOGRÁFICAS

En el presente epígrafe se comentará la evolución de las magnitudes Producto Interior Bruto per cápita regional a precios de mercado, en millones de pesetas constantes, de la publicación *Renta Nacional de España y su Distribución Provincial. Serie homogénea* de la Fundación BBV. Esta misma fuente ha permitido la disposición de las tasas de paro y el cálculo de la participación de los diferentes sectores económicos en el Valor Añadido Bruto Total de cada una de las provincias, variable que

nos permitirá diferenciar las diferentes estructuras sectoriales. Los datos de población se han extraído de los padrones y censos del I.N.E.

Con respecto al PIB regional per cápita, se observa que, a pesar de las oscilaciones marcadas por las fases del ciclo económico, la provincia de Guadalajara mantiene una tendencia de crecimiento que hacia la mitad de la década de los años 80 le lleva a superar la media nacional y acercarse a la Comunidad de Madrid, aunque en los últimos años, de 1995 a 1998, se mantienen o incluso aumentan las divergencias. Respecto a las demás provincias castellano-manchegas se aprecia una evolución creciente, pero distanciada de la del PIB per capita de Guadalajara, siendo Toledo la provincia más similar, al contrario que Cuenca que, en general, ocupa los últimos lugares por PIB per cápita, a lo largo la última década.

La obtención de un índice con base 100 para el total nacional (Gráfico 2.2.) permite valorar lo que supone el PIB per cápita provincial respecto al del conjunto de España. Dicha gráfica revela el despegue de Guadalajara a mitad de la década de los 80 y el retroceso de los últimos años de estudio a pesar de mantenerse por encima de la media nacional y a distancia de las restantes provincias de su comunidad.

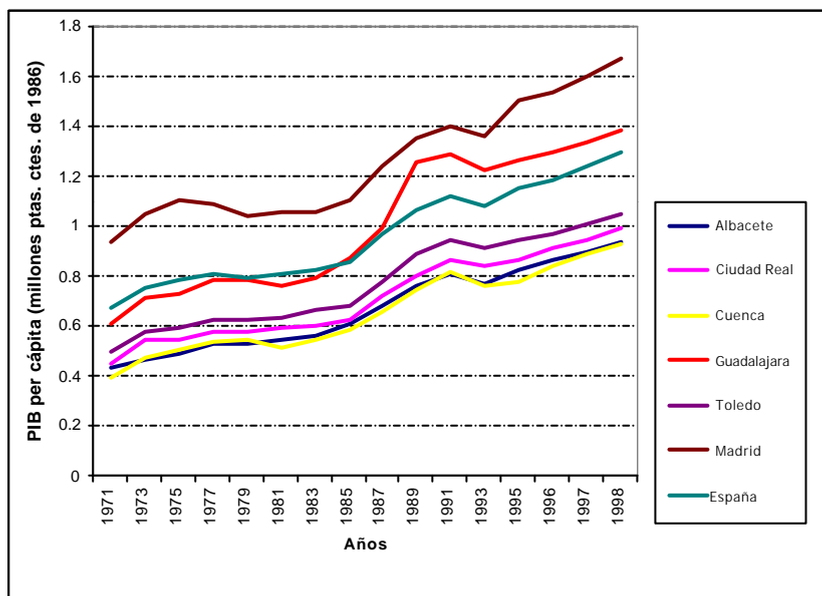


Gráfico 2. 1. Evolución del PIB per cápita regional a precios de mercado, en millones de pesetas constantes de 1986, para las provincias de Castilla -La Mancha, Madrid y el total nacional.

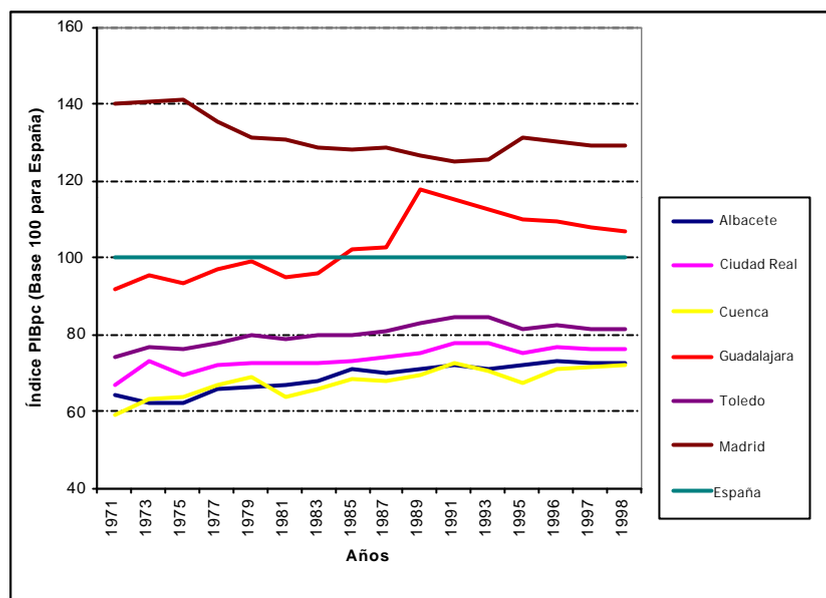


Gráfico 2. 2. Evolución del índice obtenido mediante el cociente del PIB per cápita regional a precios de mercado, en millones de pesetas constantes de 1986, de cada provincia de Castilla-La Mancha y de Madrid entre el total nacional.

La evolución de las variables demográficas revela una de las principales características diferenciales de la provincia de Guadalajara: su saldo migratorio positivo en los últimos años. En el resto de la comunidad, sólo Toledo aporta efectivos al incremento de la población castellano-manchega, mientras que Albacete, Ciudad Real y Cuenca presentan saldos migratorios negativos según la Encuesta de Variaciones Residenciales del INE en el año 1998.

En el gráfico 2.3, en el que se recogen los incrementos de población residente en las distintas provincias, se observa el fuerte dinamismo de la provincia de Guadalajara, en la última década, frente a la tónica nacional. Las provincias de Cuenca y Ciudad Real presentan un comportamiento caracterizado por la pérdida de población, mientras que Toledo se aproxima, aunque a distancia, al comportamiento de Guadalajara.

Si bien, que señalar que el crecimiento y el dinamismo de Guadalajara se debe casi exclusivamente al aumento poblacional de los municipios del Corredor del Henares, que incrementaron su población en un 34,6% frente al 1,6% del resto de la provincia en el período 1991-2001. Es decir, el incremento de la población de la provincia entre los dos últimos censos, un 20,2%, fue provocado en un 96,6% por el dinamismo de los municipios del Corredor. La realidad del resto de la provincia sigue

siendo la misma que en el censo de 1991, y así de los 288 municipios existentes en 2001 sólo 256 superan los 500 habitantes.

Es interesante observar como algunos de los municipios del Corredor han experimentado crecimientos espectacularers. Así Cabanillas del Campo practicamente ha quintuplicado su población pasando de 1.068 a 4.987 habitantes. Otros incrementos importantes son los experimentados por Azuqueca de Henares (77,9%), Torrejón del Rey (234,1%), El Casar (296%). Guadalajara capital ha experimentado un crecimiento del 7,2% (Este incremento está sesgado a la baja por la separación de Marchamalo que ha pasado a ser municipio independiente).

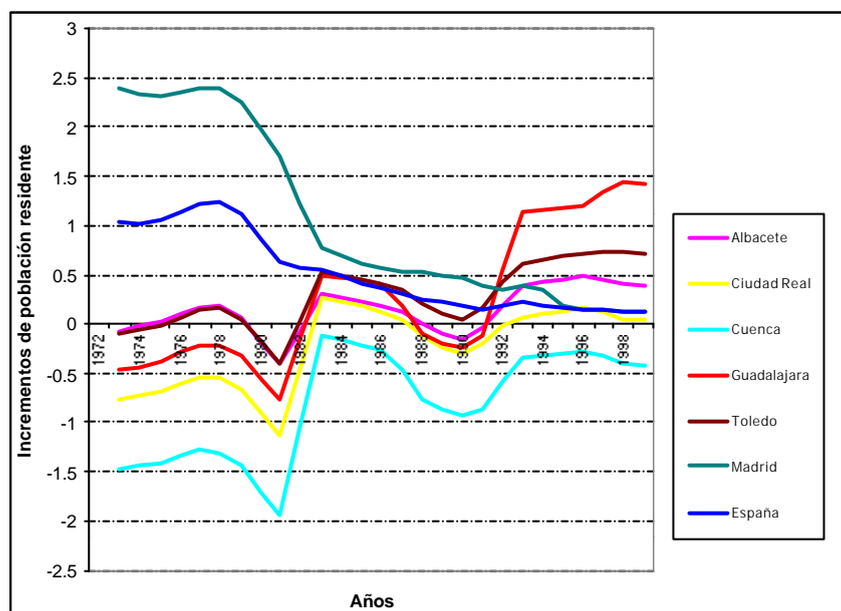


Gráfico 2. 3. Evolución de los incrementos de población residente con respecto al año anterior para las provincias de Castilla-La Mancha, Madrid y el total nacional. (Fuente: INE)

Los datos de empleo señalan una vez más el comportamiento diferenciado de la provincia de Guadalajara respecto a las restantes; así, según se señala en el estudio *El Campus Universitario de Guadalajara. Un proyecto de futuro: “De 1993 a 2000 la cifra (de ocupados) que hace referencia a Guadalajara aumentó en 33,72 puntos porcentuales, lo que la sitúa de nuevo a la cabeza de la Comunidad Autónoma a la que pertenece”*. Estos datos han sido extraídos de la Encuesta de Población Activa del INE.

La evolución de las tasas de paro (Gráfico 2.4.) muestra el buen comportamiento en de Guadalajara en los años finales de la serie, con descensos continuados, a partir de

1992, que sitúan las cifras en porcentajes inferiores al 15%. Se observan también descensos, aunque posteriores (a partir de 1995), en las provincias de Toledo y Cuenca

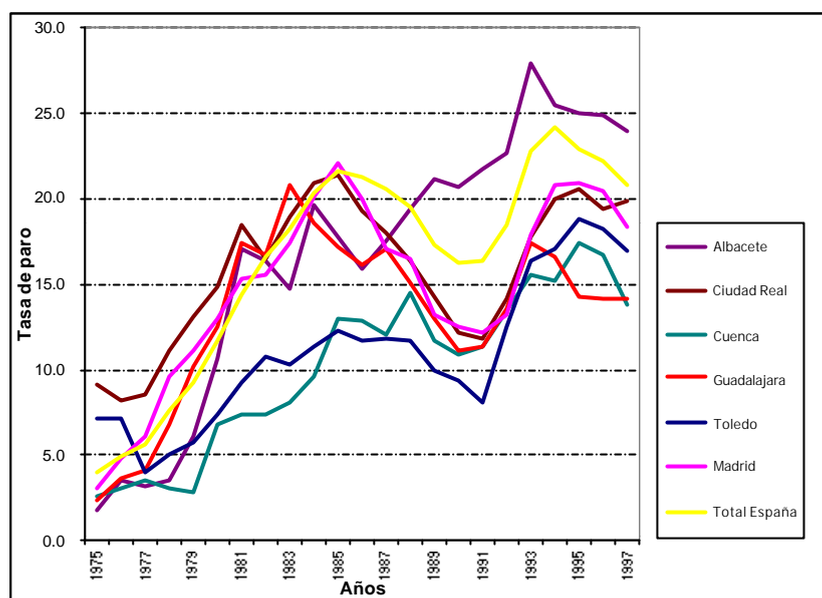


Gráfico 2. 4. Evolución de la tasa de paro para las provincias de Castilla-La Mancha, Madrid y el total nacional. (Fuente: INE)

El estudio de la evolución del peso de los diferentes sectores en las economías provinciales, medido por el porcentaje que representan con respecto al Valor Añadido Bruto total, completa el análisis de las variables consideradas para caracterizar la evolución económica de las distintas provincias.

El sector servicios (Gráfico 2.5) presenta porcentajes más bajos que el total nacional en todas las provincias de la comunidad, siendo Toledo y Guadalajara, en especial esta última, las que ocupan los últimos lugares en relación con el peso de este sector.

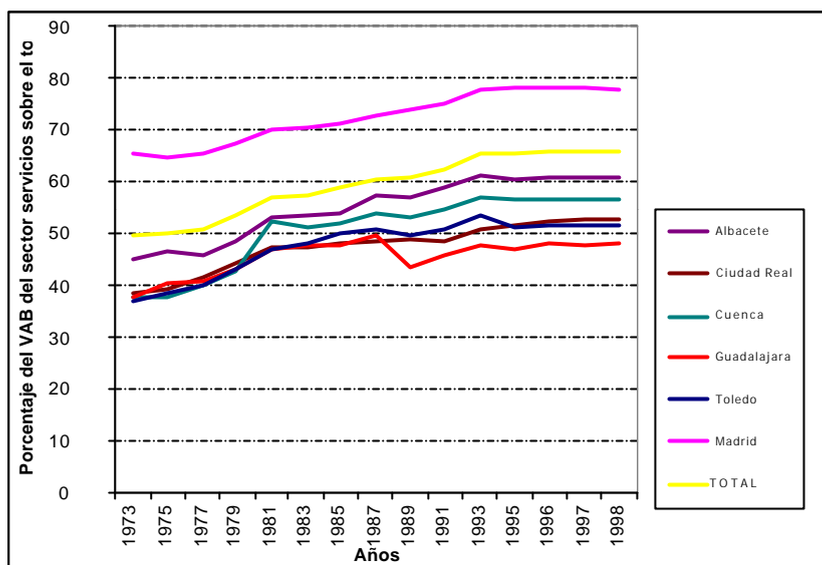


Gráfico 2. 5. Evolución del peso del sector servicios (porcentaje del VAB del sector sobre el total) para las provincias de Castilla-La Mancha, Madrid y el total nacional.
(Fuente: *Renta Nacional de España y su Distribución Provincial* Fundación BBV)

El porcentaje del VAB del sector industrial sobre el total de la economía provincial es la variable que más claramente marca el comportamiento diferenciado de la provincia de Guadalajara con respecto a la Comunidad de Castilla-La Mancha. Así, mientras que en el resto de las provincias esta cifra no llega al 25%, Guadalajara alcanza el 35% del VAB. Como es también frecuente en el resto de variables, la provincia más similar a Guadalajara es Toledo, mientras que Cuenca y Albacete cuentan con los menores pesos del sector industrial.

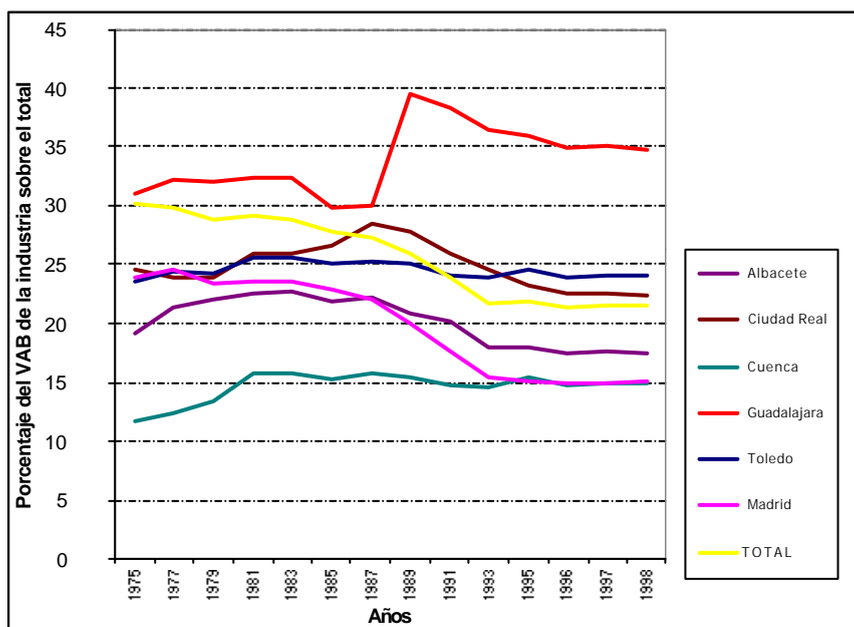


Gráfico 2. 6. Evolución del peso del sector industrial (porcentaje del VAB del sector sobre el total) para las provincias de Castilla-La Mancha, Madrid y el total nacional.
(Fuente: *Renta Nacional de España y su Distribución Provincial* Fundación BBV)

El peso del sector primario sufre un fuerte retroceso en las décadas de los 70 y los 80 y una relativa estabilización en la década de los 90. A pesar de este comportamiento general, se aprecia la importancia de este sector en la provincia de Cuenca frente al extremo que supone Guadalajara, con los porcentajes más bajos de VAB referentes a este sector seguido por Toledo, mientras que Ciudad Real experimenta un leve crecimiento en el peso del sector agrícola en los últimos años considerados.

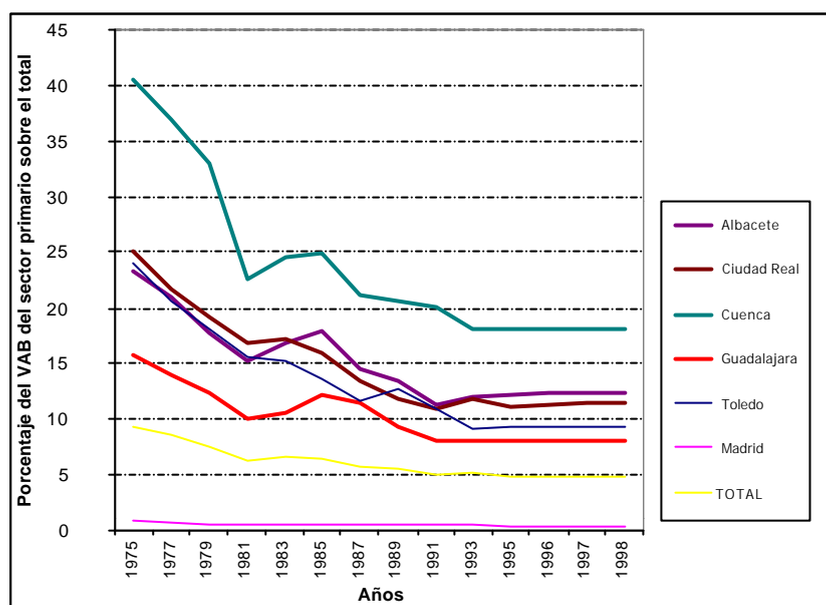


Gráfico 2. 7. Evolución del peso del sector primario (porcentaje del VAB del sector sobre el total) para las provincias de Castilla-La Mancha, Madrid y el total nacional.

(Fuente: *Renta Nacional de España y su Distribución Provincial Serie homogénea*. Fundación BBV)

Finalmente, la evolución de la construcción muestra la importancia de este sector en las provincias de Toledo y Ciudad Real, mientras que Guadalajara, con un importante desarrollo urbanístico, presenta los porcentajes más bajos, lo que puede indicar la presencia de empresas de construcción procedentes de otras provincias como responsables de los diferentes proyectos acometidos.

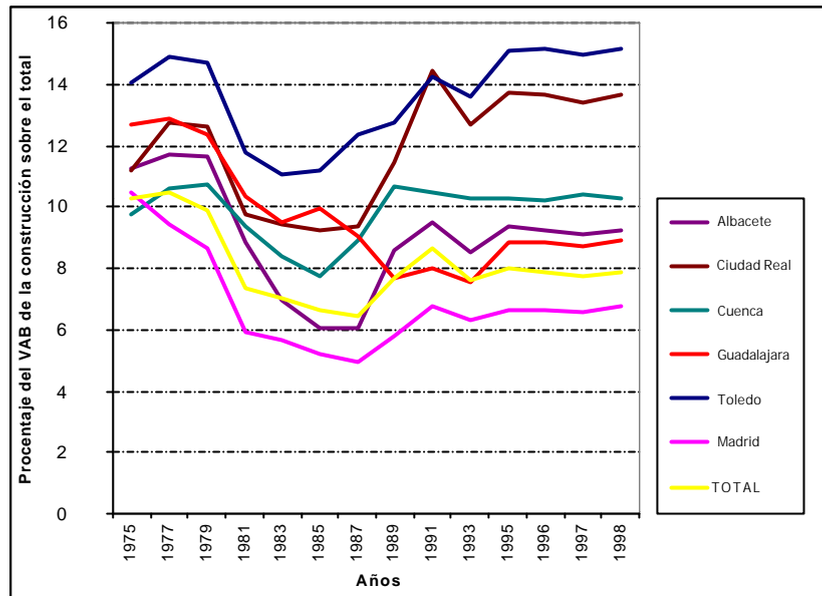


Gráfico 2. 8. Evolución del peso del sector de construcción (porcentaje del VAB del sector sobre el total) para las provincias de Castilla-La Mancha, Madrid y el total nacional.
(Fuente: *Renta Nacional de España y su Distribución Provincial Serie homogénea*. Fundación BBV)

3. DETERMINACIÓN DE AGRUPACIONES PROVINCIALES MEDIANTE ANÁLISIS CLUSTER Y DE COMPONENTES PRINCIPALES

Tras realizar el análisis del estado y la evolución de los indicadores económicos y demográficos de Castilla-La Mancha, en el presente epígrafe nos centraremos en la determinación de agrupaciones de provincias de acuerdo a la similitud de sus patrones de comportamiento de acuerdo a las siguientes variables:

- Porcentaje del Valor Añadido Bruto a coste de los factores del sector primario sobre el Valor Añadido Bruto total de la provincia (VABAGP).
- Porcentaje del Valor Añadido Bruto a coste de los factores del sector industrial sobre el Valor Añadido Bruto total de la provincia (VABINDP).
- Porcentaje del Valor Añadido Bruto a coste de los factores del sector de la construcción sobre el Valor Añadido Bruto total de la provincia (VABCONP).
- Porcentaje del Valor Añadido Bruto a coste de los factores del sector servicios sobre el Valor Añadido Bruto total de la provincia (VABSERP).
- Incremento de población respecto al año anterior (INCPOB).
- Tasa de paro (TPARO).

- Producto Interior Bruto Regional per cápita a precios de mercado en millones de pesetas constantes de 1986 (PIBpc).

El primer método estadístico de agrupación de casos utilizado ha sido el análisis cluster por el método del centroide o método de k-medias, procedimiento que intenta identificar grupos de casos relativamente homogéneos basándose en los valores de las variables o indicadores seleccionados mediante un algoritmo en el que se requiere que el usuario especifique el número de conglomerados. El análisis de conglomerados de k-medias es un método que, a diferencia de los algoritmos de conglomeración jerárquica, no calcula las distancias entre todos los pares de casos. En las siguientes tablas, se presentan los resultados correspondientes a los centros de los conglomerados iniciales (Tabla 3.1.), la pertenencia de las distintas provincias a los conglomerados obtenidos y la distancia de los casos al centro del conglomerado (distancia euclídea entre cada caso y su centro de clasificación) (Tabla 3.2.), así como los centros de los conglomerados finales (Tabla 3.3.).

Se ha llevado a cabo el procedimiento con los valores tipificados de las variables, por los posibles problemas de escala, y con los valores originales que toman las variables consideradas. Los resultados de ambos análisis no presentan grandes diferencias, por lo que aquí presentamos los correspondientes a los datos no estandarizados, más fácilmente interpretables.

Tabla 3.1. Centros de los conglomerados iniciales del análisis cluster por el método de k-medias para los años 1995, 1996 y 1997.

Variables	Año 1995		Año 1996		Año 1997	
	Conglomerado		Conglomerado		Conglomerado	
	1	2	1	2	1	2
VABSERP	56,37	47,18	60,90	48,05	56,57	47,93
VABAGP	18,01	8,01	12,34	8,16	18,08	8,14
VABINDP	15,31	35,98	17,55	34,94	14,93	35,18
VABCONP	10,30	8,84	9,21	8,86	10,43	8,75
PIBPC	,78	1,26	,86	1,29	,88	1,34
TPARO	17,50	14,30	24,90	14,10	13,80	14,10
INCPOB	-,27	1,20	,44	1,34	-,40	1,45

Tabla 3.2. Pertenencia de las provincias a los distintos conglomerados finales y distancia de cada caso al centro del conglomerado al que pertenece para los años 1995, 1996 y 1997.

Provincia	Año 1995		Año 1996		Año 1997	
	Conglomerado	Distancia	Conglomerado	Distancia	Conglomerado	Distancia
Albacete	1	6,360	1	6,721	1	6,858
Ciudad Real	1	7,331	1	7,137	1	6,894
Cuenca	1	6,607	1	6,610	1	7,712
Guadalajara	2	7,230	2	7,004	2	6,825
Toledo	2	7,230	2	7,004	2	6,825

Tabla 3.3. Centros de los conglomerados finales del análisis cluster por el método de k-medias para los años 1995, 1996 y 1997.

Variables	Año 1995		Año 1996		Año 1997	
	Conglomerado		Conglomerado		Conglomerado	
	1	2	1	2	1	2
VABSERP	56,16	49,18	56,69	49,88	56,67	49,79
VABAGP	13,81	8,63	13,94	8,75	13,93	8,74
VABINDP	18,90	30,24	18,35	29,38	18,43	29,62
VABCONP	11,13	11,96	11,03	12,00	10,98	11,87
PIBPC	,82	1,10	,87	1,13	,91	1,17
TPARO	21,00	16,55	20,33	16,20	19,23	15,50
INCPOB	,12	,96	,07	1,03	,01	1,09

Los resultados obtenidos revelan la existencia de dos clusters de provincias estables a lo largo de los tres años estudiados. Por una parte Guadalajara junto con Toledo frente al grupo formado por las restantes provincias. Los centros finales de los dos conglomerados permiten caracterizar al grupo compuesto por Toledo y Guadalajara de acuerdo a los siguientes rasgos: menores pesos de los sectores servicios y primario y mayor peso del sector industrial, elevados niveles de PIB per capita, altos incrementos de población y bajas tasas de paro. Estas características, que se mantienen de forma constante en los tres años estudiados, revelan el mayor nivel de desarrollo para las provincias de Guadalajara y Toledo, beneficiadas sin duda por su proximidad a Madrid. Las escasas diferencias observadas entre los centroides de los dos grupos, en cuanto al peso del sector de la construcción, no permite obtener una interpretación clara sobre las características de cada cluster respecto a esta variable.

Para profundizar en el análisis de los datos y constatar los resultados obtenidos, se realizó también un análisis de componentes principales a partir de las matrices de correlación de los datos para los tres cortes temporales seleccionados. Dicho análisis permite obtener una primera componente que, de forma estable, explica un porcentaje superior al 60% de la variabilidad de los datos. Dicha componente se configura como un indicador que toma valores altos para provincias con valores elevados de las variables PIB per cápita, peso del sector industrial y crecimiento de la población, y con valores bajos en la tasa de paro, peso del sector primario y peso del sector servicios. Si excluimos esta última variable la primera componente principal podría interpretarse como un indicador de desarrollo económico que mantiene su estructura en los tres años estudiados y que genera una diferenciación entre provincias que sitúa a Guadalajara con

los valores más altos en una posición distanciada del resto de las provincias, si bien con una mayor similitud con Toledo.

La segunda componente del análisis permite obtener, para los años 1995 y 1996, un factor de diferenciación provincial basado en el peso del sector de la construcción que produce una polarización entre las provincias de Toledo y Ciudad Real frente a Cuenca y Guadalajara con bajo peso en este sector. Este factor de diferenciación, que no era detectado por el análisis cluster, completa una estructura de diversificación bidimensional, complementando la información aportada por el primer componente principal. El tercer factor, de menor poder explicativo, presenta los mayores coeficientes para la tasa de paro.

En 1997, el componente con interpretación similar a la obtenida para el segundo de los años 1995 y 1996 (Peso del sector de la construcción) pierde relevancia y pasa a ser el tercero por su poder explicativo. Así, en 1997, la tasa de paro, como variable de más alta ponderación del nuevo segundo componente, pasa ser un factor más importante en la generación de las diferencias provinciales que recoge esta segunda componente.

Tabla 3.4. Varianza explicada por los tres primeros componentes principales del análisis realizado para los años 1995, 1996 y 1997.

Comp.	Año 1995			Año 1996			Año 1997		
	Autovalor	% de la varianza	% acumulado	Autovalor	% de la varianza	% acumulado	Autovalor	% de la varianza	% acumulado
1	4,641	66,306	66,306	4,596	65,655	65,655	4,400	62,857	62,857
2	1,220	17,435	83,740	1,231	17,591	83,247	1,273	18,188	81,046
3	1,057	15,102	98,843	1,107	15,813	99,059	1,216	17,374	98,419

Tabla 3.5. Matrices de componentes del análisis de componentes principales realizado para los años 1995, 1996 y 1997.

Variables	Año 1995		Año 1996		Año 1997	
	Componente		Componente		Componente	
	1	2	1	2	1	2
VABSERP	-0,889	-0,221	-0,893	0,342	-0,879	0,403
VABAGP	-0,836	-0,337	-0,825	0,150	-0,830	-0,411
VABINDP	0,992	-3,60E-02	0,992	6,45E-02	0,992	5,79E-02
VABCONP	-4,57E-02	0,978	-1,29E-02	-0,985	-6,43E-02	-0,318
PIBPC	0,972	0-,233	0,965	0,250	0,967	-1,07E-02
TPARO	-0,667	0,213	-0,639	0,113	-0,419	0,853
INCPOB	0,882	-3,25E-02	0,891	0205	0,917	0,331

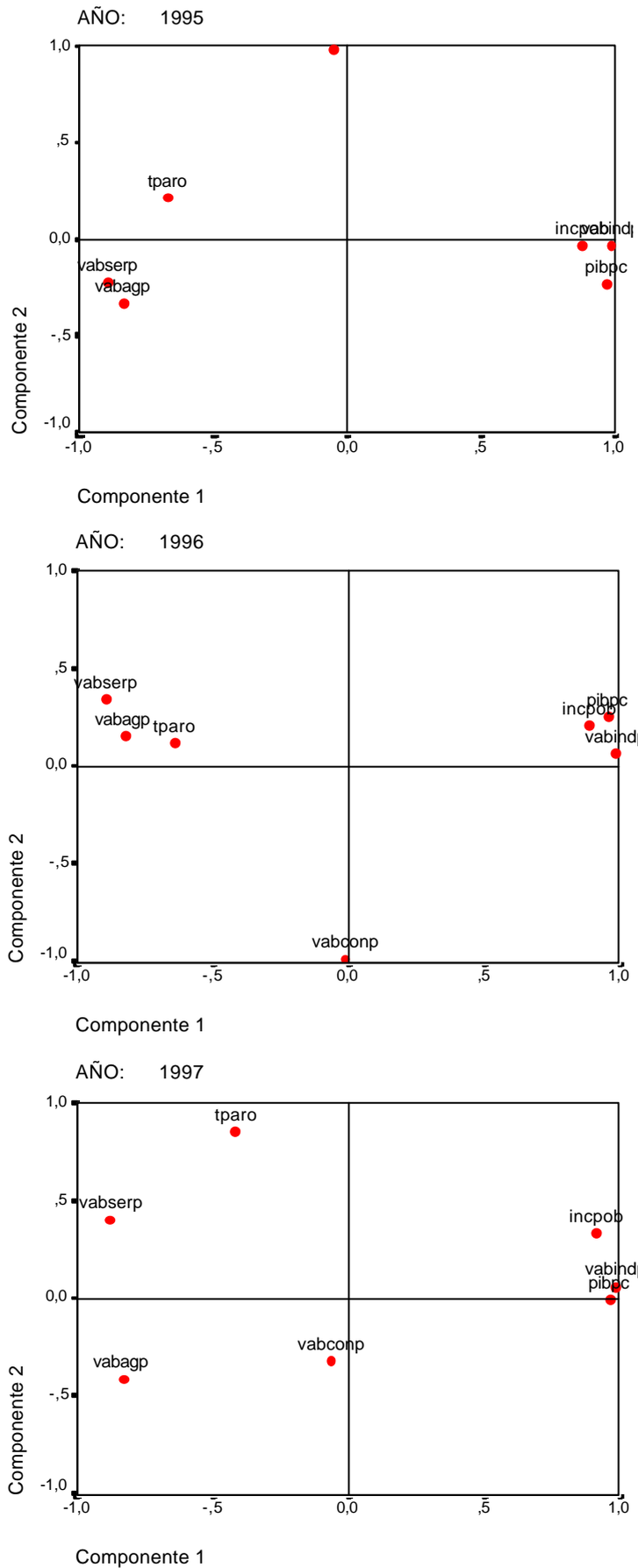


Gráfico 3.1. Saturaciones de las dos primeras componentes extraídas en el análisis de componentes principales realizado para los años 1995, 1996 y 1997.

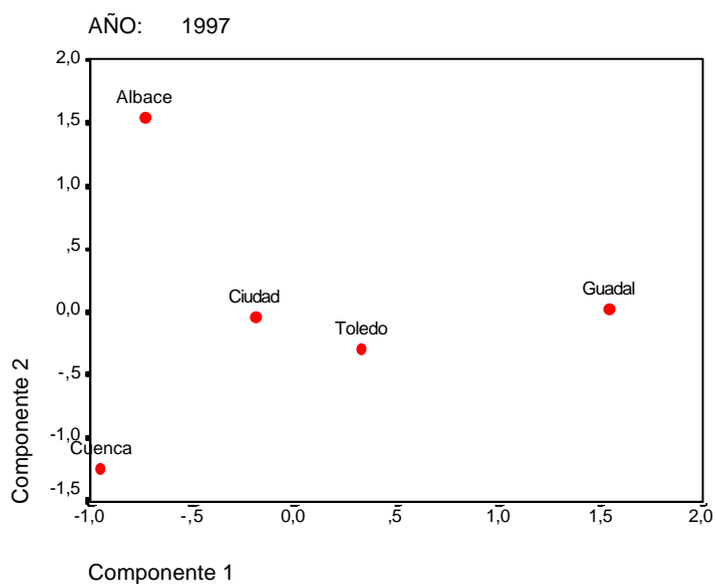
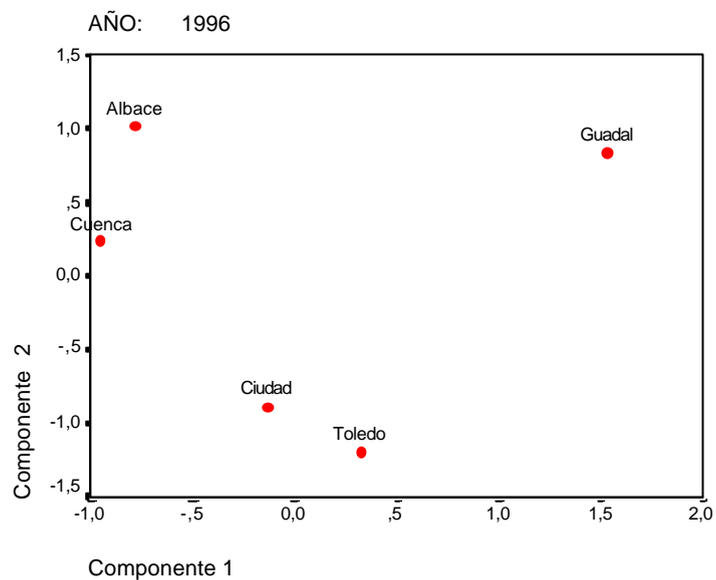
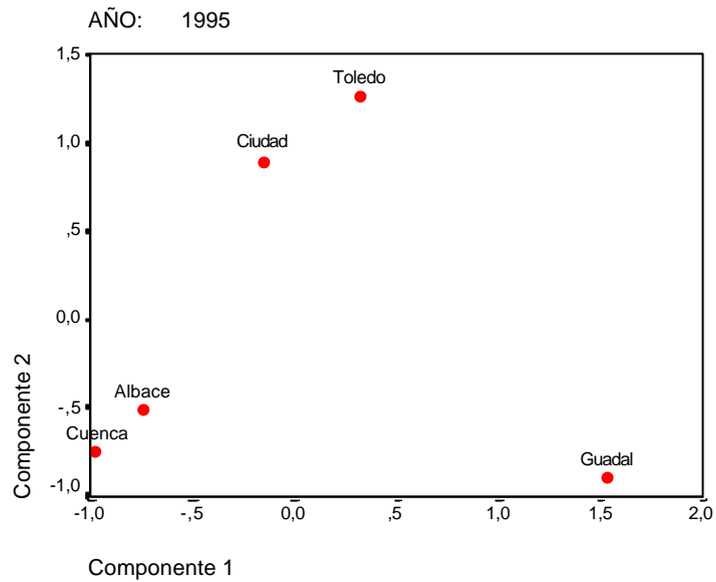


Gráfico 3.2. Diagramas de dispersión de las provincias según los dos primeros componentes principales del análisis realizado para los años 1995, 1996 y 1997.

4. CONCLUSIONES

Las peculiares características de la provincia de Guadalajara en cuanto a su cercanía al área metropolitana de Madrid generan un comportamiento económico y demográfico que diferencia a ésta de la mayor parte de las provincias de la Comunidad de Castilla-La Mancha. Los rasgos diferenciales se revelan de forma clara mediante el análisis de la evolución de un conjunto de variables económicas y demográficas seleccionadas que ofrecen una primera aproximación a los elementos propios de cada una de las provincias. Estos elementos, de forma conjunta, determinan diferentes agrupaciones de provincias por patrones de desarrollo económico que son detectados mediante la utilización de técnicas de análisis de componentes principales y análisis cluster. Así, el estudio realizado para los años 1995, 1996 y 1997, revela de forma clara y estable el comportamiento diferenciado de la provincia de Guadalajara respecto de Albacete, Ciudad Real y Cuenca. Su mayor aproximación a los patrones seguidos por Toledo puede explicarse, en buena parte, por las estrechas relaciones de ambas provincias con la Comunidad de Madrid y sus conexiones con polígonos o áreas industriales que surgen de la capital del estado.

En el caso de Guadalajara es patente el dinamismo del área del Corredor del Henares, único motor del desarrollo económico de la provincia en la actualidad y con un papel previsiblemente más importante en el futuro ante las nuevas posibilidades de comunicación y la congestión de las zonas más cercanas a Madrid. El presente estudio trata de realizar una aportación inicial a una interesante línea de investigación que deberá dedicarse a temas tan interesantes como el efecto frontera o la efectividad de las políticas autonómicas de desarrollo económico para una provincia tan desarraigada en lo económico de la Comunidad a la que pertenece.

Finalmente, conviene señalar que las conclusiones obtenidas en este estudio se muestran complementarias a las obtenidas en estudios generales sobre todas las provincias españolas. Así, según los datos facilitados por la Caixa en el Anuario Social de 2003, Guadalajara se sitúa en el nivel 6 de la escala, de 1 a 10, del índice sintético de bienestar social superando a todas las provincias de su Comunidad que en su conjunto alcanza un nivel 3. Aunque no hay dato más clarificador que el incremento intercensal de población que en Guadalajara alcanza un 20,2%, el mayor de todas las provincias españolas, seguido por Baleares con un 18,8%.

5. BIBLIOGRAFÍA

DIRECCIÓN GENERAL DE UNIVERSIDADES DE LA JUNTA DE COMUNIDADES DE CASTILLA LA MANCHA (2002). *El Campus Universitario de Guadalajara un Proyecto de Futuro*. Ed. Graymo, Madrid.

FUNDACIÓN BBV (1999). *Renta Nacional de España y su Distribución Provincial. Serie homogénea. Años 1955 a 1993 y avances 1994 a 1998. Síntesis: Comparación de las Comunidades Autónomas con la Unión Europea (1959-1998)*, Bilbao.

FUNDACIÓN BBVA (2000). *Renta Nacional de España y su Distribución Provincial. Año 1995 y avances 1996-1999*, Bilbao.

FUNDACIÓN LA CAIXA (2003). *Anuario Económico de España*, Madrid.

FUNDACIÓN LA CAIXA (2003). *Anuario Social de España*, Madrid.

GARRIDO, R. (2002). *Cambio Estructural y Desarrollo Regional en España*. Pirámide, Madrid.

MAS, M.; PÉREZ, F. y URIEL, E. (Dir.) (1995 y 1996). *El Stock de Capital en España y sus Comunidades Autónomas*, Fundación BBV-IVIE, Bilbao.

MAS, M.; PÉREZ, F. y URIEL, E. (Dir.) (1998). *El Stock de Capital en España y su Distribución Territorial*, Fundación BBV-IVIE, Bilbao.

MAS, M.; PÉREZ, F.; URIEL, E. y SERRANO, L. (1995). *Capital Humano. Series Históricas, 1964-1992*, Fundación Bancaja-IVIE, Valencia.

MAS, M.; PÉREZ, F.; URIEL, E. y SERRANO, L. (1998). *Capital Humano. Series Históricas*, Fundación Bancaja-IVIE, Valencia.