

1-1-2007

Migración y comercio internacional, ¿sustitutos o complementarios? : evidencia para América latina

Blanca Elizabeth Bolaños Forero

Follow this and additional works at: <https://ciencia.lasalle.edu.co/economia>

Citación recomendada

Bolaños Forero, B. E. (2007). Migración y comercio internacional, ¿sustitutos o complementarios? : evidencia para América latina. Retrieved from <https://ciencia.lasalle.edu.co/economia/399>

This Trabajo de grado - Pregrado is brought to you for free and open access by the Facultad de Ciencias Económicas y Sociales at Ciencia Unisalle. It has been accepted for inclusion in Economía by an authorized administrator of Ciencia Unisalle. For more information, please contact ciencia@lasalle.edu.co.

**Migraciones y Comercio Internacional.
¿Sustitutos o complementarios?
Evidencia para América Latina**

**Blanca Elizabeth Bolaños Forero
Facultad de Economía
Universidad de La Salle**

**Pasantía de investigación realizada en la Universidad Externado de Colombia
Director: Dr. David Khoudour-Castéras
Facultad de Finanzas, Gobierno y Relaciones Internacionales
Línea de Investigación en Migraciones**

Bogotá, Marzo 14 de 2007.

NOTA DE ACEPTACIÓN

**DR. RODOLFO CANO
JURADO.
UNIVERSIDAD DE LA SALLE
FACULTAD DE ECONOMÍA**

TABLA DE CONTENIDO

RESUMEN	4
INTRODUCCIÓN	5
CAPÍTULO 1.	
COMERCIO INTERNACIONAL Y MIGRACIONES	9
1.1 Antecedentes del Comercio Internacional	9
1.2 Impacto del Comercio sobre las Migraciones	11
CAPÍTULO 2	
MOVILIDAD LABORAL Y APERTURA ECONÓMICA EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE	16
2.1 Movilidad laboral y Comercio Internacional desde la apertura económica en América Latina y el Caribe	16
2.2 La inmigración Latinoamericana en los Estados Unidos	26
CAPÍTULO 3	
EL COMERCIO INTERNACIONAL Y LA EMIGRACIÓN COMO COMPLEMENTARIOS	28
CONCLUSIONES Y RECOMENDACIONES	34
BIBLIOGRAFÍA	38
ANEXOS	41
Base de datos construida para esta investigación	42

RESUMEN

La liberalización económica en América Latina y el Caribe ha marcado la historia de estos países provocando un cambio en los procesos productivos de la región por medio de la implementación de políticas neoliberales que tenían como fin generar mejor funcionamiento en los mercados buscando así obtener mayor crecimiento económico. De acuerdo a esto se pretende demostrar con esta investigación el impacto que han tenido las políticas de apertura adoptadas por los gobiernos de estos países en el período comprendido entre los años 1980 y 2001 en el ámbito económico y social pero profundizando específicamente en los procesos migratorios latinoamericanos hacia los Estados Unidos.

De acuerdo a este enfoque, se analiza en el primer capítulo la teoría del comercio internacional y el impacto sobre las migraciones. El segundo capítulo hace un diagnóstico de la movilidad laboral y el comercio internacional desde la apertura económica en América Latina, además de hacer una caracterización de los inmigrantes latinos en los Estados Unidos. Por último se desarrolla un tercer capítulo donde a partir de pruebas econométricas se comprueba la relación de complementariedad entre las variables comercio internacional y emigración, con lo cual se argumenta que los postulados planteados en el modelo de Heckscher-Ohlin, que según la teoría neoclásica asevera que el libre comercio y la movilidad laboral son sustitutos, no se cumple para el caso de América Latina y el Caribe con relación a los Estados Unidos.

Clasificación JEL: F11; F22;O54

PALABRAS CLAVES

Comercio Internacional, migración internacional, apertura económica, crecimiento económico, América Latina y el Caribe.

Migraciones y Comercio Internacional. ¿Sustitutos o complementarios?: Evidencia para América Latina

INTRODUCCIÓN

La relación entre las migraciones y el comercio internacional data de una larga evolución en la que se pueden identificar diferentes etapas en la historia, las cuales comprenden desde los avances en las comunicaciones y el transporte hasta la reducción de las barreras arancelarias. En esta evolución es importante destacar hitos como el ocurrido a finales del siglo XIX y comienzos del XX, cuando se presentaron grandes oleadas migratorias caracterizadas por la movilidad laboral, factor que ha sido relevante en el proceso de integración comercial, que paradójicamente se convierte en una medida que contribuye a disminuir la emigración (Faini , Melo y Zimmermann 1999).

Esta relación entre comercio internacional y migraciones plantea un interrogante que será comprobado en el desarrollo de esta investigación, específicamente para el caso de la emigración desde América Latina hacia los Estados Unidos y su intercambio comercial. La pregunta a indagar se refiere al análisis de estos dos factores como sustitutos o complementarios.

Esta cuestión que comprende la relación entre los dos factores anotados ha sido estudiada ampliamente por varios teóricos, sin embargo la implementación empírica para América Latina y los Estados Unidos no ha sido realizada aún. No obstante existen varios estudios inspirados para otras regiones a partir de la implementación del modelo Heckscher-Ohlin, que según la teoría neoclásica plantea que en condiciones de libre comercio las remuneración de los factores de producción tenderán a igualarse en todo el mundo, lo que implica que la diferencia entre las tasas salariales entre las naciones tiendan a disminuir, con lo cual se

anula la principal causa de la emigración internacional (Rionda, 2003), lo que supone una relación de sustitución entre los dos factores en condiciones de pleno empleo.

En consecuencia, Leontief en 1951 efectuó la primera prueba empírica del modelo utilizando datos estadísticos correspondientes al año 1947, “en ese momento Estados Unidos era el país con mayor oferta de capital en el mundo, por lo tanto Leontief esperaba demostrar que dicho país exportaba bienes de capital intensivo e importaba bienes de fuerza laboral intensiva” (Salvatore, 1945:141). No obstante, el resultado obtenido demostró que los sustitutos de las importaciones en los Estados Unidos proyectaban un 30% más de capital que las exportaciones, lo cuál indicaba que este país exportaba mano de obra intensiva e importaba bienes de capital intensivo, lo que reevaluaba la hipótesis presentada en el modelo de Heckscher-Ohlin y a que a su vez se conoce como la paradoja de Leontief.

En 1957 Houthakker explicó que la tesis de la paradoja de Leontief era incorrecta respecto a las preferencias en el consumo doméstico, puesto que estas eran muy parecidas en diferentes países. A esta revisión se suman elementos distorsionadores como el hecho de que la investigación de Leontief se realizará con una cercanía temporal a la segunda posguerra mundial y además se añade el hecho de que las industrias más protegidas en los Estados Unidos eran las que empleaban una fuerza laboral intensiva, hecho que fue demostrado por Kravis en 1954 (Salvatore, 1945).

Los investigadores Stern y Maskus lograron comprobar que a partir de la década de los setenta los sustitutos de las importaciones en los Estados Unidos eran menos intensivos en capital que sus importaciones, de esta manera llegaron a la conclusión de que la paradoja de Leontief se había invertido. Posteriormente Brecher y Choudhri en 1982 sostuvieron que “un país puede ser un exportador

neto de servicios de trabajo solamente si el gasto por trabajador es menor en ese país que en el resto del mundo” (Chacholiades, 1992:106).

Otro estudio realizado por Bowen, Leamer y Sveikauskas publicado en 1987, con una muestra de 27 países y 12 factores de producción, señala que un país es exportador neto de los factores de producción en los que es relativamente más abundante e importador de los que está relativamente poco dotado, resultante que permite concluir que la dinámica del comercio internacional es distinta a la expuesta en el modelo de Hecksher-Ohlin (Krugman y Obstfeld, 2001).

En cuanto a América Latina instituciones como la CEPAL han mostrado interés en temas relacionados con la emigración internacional, los procesos de integración y los tratados de libre comercio. En esta línea de análisis, el comercio entre los países del norte y el sur en productos como las manufacturas podría ajustarse más a la teoría de Hecksher-Ohlin y reevaluar la relación existente entre comercio de trabajo a gran escala entre países ricos y pobres (Krugman y Obstfeld, 2001).

Sin embargo, hay que tener en cuenta que la liberalización comercial de los países de renta alta respecto a los países de renta media implica una posible disminución en las oleadas de emigración, aunque la liberalización en los flujos de inversión podría cambiar este resultado. En este sentido, se hace necesario analizar si existe una relación entre la implementación de barreras comerciales y los flujos migratorios.

Por lo tanto, esta investigación plantea el análisis de la evidencia empírica del modelo Hecksher - Ohlin aplicada en América Latina a partir de los procesos de apertura económica que se vienen dando con mayor intensidad en la región desde la década de los ochenta. Paralelamente a este proceso algunos países del sub-continente han experimentado un incremento en la movilidad internacional de fuerza laboral. En este sentido se quiere estudiar la existencia de una relación de

complementariedad o sustitución entre los factores movilidad de trabajo y comercio internacional para América Latina.

De acuerdo a lo anterior, el tema central que compone los tres capítulos de esta investigación es la relación existente entre comercio internacional y migración laboral. En el primer capítulo se hace una síntesis de los diversos planteamientos teóricos que han intentado explicar la relación entre comercio internacional y migración laboral, por medio de una revisión de la literatura; con lo cual se establecerán los avances teóricos y empíricos que se han realizado al respecto, permitiendo documentar los diferentes enfoques que se han desarrollado históricamente en cuanto al estudio e implementación del modelo Heckscher – Ohlin.

El segundo capítulo estudia la relación entre comercio internacional y movilidad laboral para América Latina, a partir de una base de datos construida con los informes estadísticos de la Comisión Económica para América Latina (CEPAL), el Banco Mundial, el Fondo Monetario Internacional (FMI) y la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE), a partir de la década de los ochenta hasta el año 2001.

En el tercer capítulo se analiza el impacto producido por la liberalización del comercio y el proceso de apertura económica en América Latina a partir de la década de los ochenta, lo cual permite establecer el efecto que han tenido las políticas neoliberales adoptadas durante esta época y su vinculación con el comportamiento de los flujos migratorios hacia los Estados Unidos. Posteriormente se comprueba la relación de complementariedad o sustitución entre estas variables mediante pruebas econométricas, concluyendo con un análisis de los resultados específicamente para el caso de América Latina.

CAPÍTULO 1

1.1 Antecedentes del Comercio Internacional

Al analizar el impacto del comercio sobre las migraciones, es necesario hacer una revisión de los diferentes enfoques desarrollados a lo largo de la historia respecto a la teoría del comercio, abarcando desde la escuela mercantilista donde se muestra que la única forma de que un país obtuviera ganancias era a partir del comercio internacional. Es así como esta escuela centraba sus esfuerzos en crear incentivos para las exportaciones y al mismo tiempo poner restricciones a las importaciones, concluyendo que un país sería cada vez más rico en la medida en que sus niveles de exportación fueran mucho mayores a los de importación; mientras que para los economistas clásicos como Adam Smith el comercio se basaba en la ventaja absoluta y para David Ricardo en la ventaja comparativa.

De acuerdo con lo anterior Smith planteó la teoría de la ventaja absoluta como la eficiencia que tiene un país con respecto a otro en la producción de un bien o servicio lo que le permite la especialización del trabajo en la producción del mismo y por lo tanto una utilización de los recursos de manera más eficiente, lo que le proporciona obtener una mayor ganancia (Salvatore, 1994).

Para David Ricardo el comercio basado en la ventaja comparativa hace referencia a que si un país es menos eficiente que otro en la producción de un bien, el país menos eficiente deberá especializarse en la producción y exportación del bien en el cual su ventaja absoluta sea inferior, lo que permite que la producción total mundial de cada bien se incremente y de esta manera todos los países obtengan ganancias o beneficios.

Sin embargo, estas teorías de los clásicos se presentaron en términos de la teoría del valor de la fuerza laboral, lo cual no es válido puesto que en la realidad

queda demostrado que las ventajas comparativas se pueden plantear en términos de costo de oportunidad, por lo tanto “los países deben enfocarse hacia la producción de aquellos bienes que le generan un mayor costo de oportunidad, enfoque que libera a la teoría clásica del supuesto restrictivo de la teoría del valor trabajo” (Chacholiades, 1992).

Aproximadamente un siglo después del planteamiento de Ricardo y Torrens, en la década de 1930 los economistas suecos Eli Hecksher (1879-1952) y Bertil Ohlin (1899-1979) complementan la teoría del comercio internacional basándose en dos premisas: donde la primera se refiere a que los bienes difieren en sus requerimientos de factores y la segunda que los países difieren en sus dotaciones de factores.

El teorema de Hecksher-Ohlin ocupa un lugar relevante en la teoría del comercio puesto que permite analizar la dinámica que presentan factores de producción como la distribución de la renta y el comercio. Es importante aclarar que para la aplicación de este modelo debe existir libre movilidad de los factores, condiciones necesarias para analizar la evidencia empírica del modelo y su relación de sustitución o complementariedad entre la movilidad del trabajo y el comercio internacional.

1.2 Impacto del comercio sobre las migraciones

La teoría del comercio internacional muestra al comercio y la migración como sustitutos. Esta relación se basa en el aumento de las exportaciones de bienes, debido a que el libre comercio incrementa la demanda de trabajo produciendo como efecto una reducción en las tasas de emigración. Asimismo, existen algunos estudios que han demostrado que puede presentarse una relación de complementariedad.

Estos planteamientos difieren entre sí de acuerdo al contexto económico, político y social que presentan los países involucrados en el intercambio de factores. De acuerdo a esto, también se debe tener en cuenta que los resultados obtenidos varían en relación a las regiones y a la época.

En este sentido existen diversas investigaciones como la de Maurice Schiff sobre migración y comercio sur – norte publicada por el Banco mundial en 1996; posteriormente Ricardo Faini, Jaime de Melo y Klaus Zimmerman realizaron un estudio que trata las controversias y la evidencia de la migración, que fue publicado por la Universidad de Cambridge en 1999; más adelante en 2006 Teodora Xenogiani realizó para la OCDE una publicación acerca de las políticas de migración, cooperación y comercio internacional. Análisis que muestran un panorama general de la relación entre comercio internacional y migración.

De las investigaciones anotadas citamos los siguientes aportes teóricos, los primeros autores que se reseñan y que analizan el enfoque de sustitución tomados de la investigación de Xenogiani son: Faini y De Melo (1995), quienes expresan que la depreciación de la moneda y la liberalización del comercio son los principales factores que inciden en la reducción de las tasas de emigración, por cuanto el efecto que se produce como resultado a la depreciación es el aumento

de las exportaciones y en esta medida a la demanda de trabajo en el país de origen.

Del mismo estudio, Cogneau y Tapinos (2000) argumentan que existe la duda en cuanto a la relación de sustitución entre comercio y emigración debido a que la apertura del comercio induce a que exista un incremento en el crecimiento económico de los países, lo que genera cambios estructurales y de infraestructura, por medio de los cuales se crean oportunidades de empleo, aumentando la demanda laboral en sectores donde se necesita mano de obra no calificada, con lo cual se presenta una sustitución entre factores dentro del mismo país generando un desestímulo a la emigración. En este sentido el efecto puede ser contraproducente dado que podría incentivar la migración de personas procedentes de países que cuentan con abundante mano de obra no calificada hacia países donde este factor de producción es escaso.

Otro elemento que se debe incluir dentro de este análisis, es la política de comercio implementada en cada país, de acuerdo a la cual se despliega una serie de factores que influyen directamente sobre el desarrollo comercial de los mismos.

En concordancia con lo anterior Mundell (1957) argumenta que la ausencia de obstáculos en el comercio implica una nivelación del precio del producto. Bajo este contexto se suponen dos países y dos productos, uno que necesita mayor cantidad de mano de obra para su producción y otro mayor cantidad de capital. En una situación donde la función de producción de los países tiene las mismas características, es decir, lineales, homogéneas e idénticas, la existencia de estas condiciones son indispensables para que se dé la convergencia del precio entre productos. Con lo cual se demuestra que puede existir una relación de sustitución entre comercio y migración para países con economías similares.

En referencia a esto, el modelo Heckscher-Ohlin afirma que el comercio de bienes estimula la convergencia de los salarios y por lo tanto, la creciente integración de los mercados laborales puede ser un resultado de las migraciones, de los movimientos de capital y/o del comercio. Sánchez-Alonso (1995).

En cuanto a la relación de complementariedad, un elemento importante que se debe tener en cuenta debido a que tiene un impacto directo sobre los niveles de migración son las políticas proteccionistas implementadas en algunos países desarrollados, las cuáles generalmente están dirigidas hacia sectores intensivos en mano de obra no calificada, incrementando así la demanda de trabajadores extranjeros. Al respecto Faini y Venturini (1993) expresan que este comportamiento desalienta las exportaciones intensivas en trabajo en los países en vía de desarrollo con lo cual se produce un aumento en la migración procedente de estos países.

Adicionalmente Schiff (1994) incluye aspectos que no se habían tenido en cuenta, como son los costos de emigrar, las fallas del mercado y las diferencias tecnológicas entre países, variables que recaen directamente sobre la decisión y las posibilidades de emigrar; las cuales están diferenciadas de acuerdo al país de origen. Con lo que se demuestra que la relación de complementariedad se presenta más fuerte entre países con diferentes niveles de desarrollo. Al respecto Giubilaro (1997) añade la demografía como otro factor que afecta la relación entre comercio y migración, el cual tiene que ver con los países que presentan altos índices de crecimiento de población como México, donde las tasas de emigración mantienen una tendencia al alza, lo cual se da como consecuencia del comportamiento demográfico que se presenta en este país, factor que impide al comercio servir como regulador para la emigración.

En complemento a este enfoque Sánchez Alonso (2000), presenta un análisis del comportamiento del comercio y la migración durante el siglo XIX,

época en que la emigración se caracterizó por ser favorable sobre todo para países que contaban con mano de obra abundante y otros que necesitaban de este factor de producción. Por ello se estimuló la movilidad laboral internacional dado que en la nueva economía del mundo existían grandes demandas para el trabajo poco calificado, incentivando la emigración a través de bajos costos en transporte y salarios más altos, por lo que argumenta que el comercio internacional y la emigración laboral más que sustitutos pueden ser complementarios.

Estos planteamientos evidencian que la apertura del comercio es uno de los factores más importantes que impacta directamente sobre los salarios, factor que incide en el comportamiento migratorio de las personas. En este sentido, la experiencia demuestra que el postulado del modelo Heckscher - Ohlin que se refiere a la convergencia del precio de los salarios entre países que tienen relaciones comerciales no siempre se cumple. Por lo tanto se deben tener en cuenta además del salario, el contexto económico, social y político de cada país, factores que hacen que existan los dos enfoques, el de sustitución o el de complementariedad, los cuales se presentan de acuerdo a las características de cada país y su población.

Es así, como el modelo Heckscher - Ohlin se hace limitado en cuanto su aplicación a la realidad, por lo tanto es indispensable tener en cuenta variables que el modelo no incluye como las tasas demográficas, el nivel de estabilidad económica de los países, los tratados comerciales de los cuales son miembros, las políticas de libre comercio, el desarrollo tecnológico, el capital humano y la ubicación geográfica, entre otros.

En consecuencia, los resultados encontrados en los estudios que se han realizado divergen en cuanto a sus conclusiones, con lo cual se puede evidenciar que las respuestas obtenidas en cuánto a la comprobación de las hipótesis

planteadas no son homogéneas para todos los países. Esto se da como resultado a las características económicas y sociales, las cuales difieren entre países de acuerdo a variables como la ubicación geográfica, comportamiento demográfico, educación, cultura y desarrollo tecnológico entre otras.

Adicionalmente, se debe tener en cuenta que esta caracterización se ve influenciada por las políticas que implementan los gobiernos de estos países, por medio de las cuales se puede mejorar o en otros casos empeorar las condiciones de vida de sus habitantes, dando un enfoque distinto en cada caso particular respecto al proceso migratorio.

CAPÍTULO 2.

2.1 Movilidad Laboral y Comercio internacional desde la apertura económica en América Latina

En este capítulo se analiza el proceso de apertura económica para América Latina a partir de 1980, resaltando que en la primera década de este periodo fue cuando se presentaron con mayor fuerza las políticas aperturistas por parte de los diferentes gobiernos. No obstante anterior a este cambio de modelo los Estados latinoamericanos habían tenido una vocación más proteccionistas, en este sentido como antecedente vale la pena mencionar que particularmente durante la década de 1940 y 1950, el panorama latinoamericano se caracterizó por mostrar una tendencia altamente proteccionista, la cual se fue quedando atrás a partir de la década de 1970, donde se comenzaron a adoptar nuevas medidas tendientes a la expansión comercial, dando paso a la década de los ochenta en que los países adoptaran políticas neoliberales, centradas en crear mecanismos que permitieron establecer cambios estructurales enfocados hacia el libre comercio, como la privatización de empresas estatales, la disminución de aranceles y la liberalización de capitales, entre otros.

Estas reformas se llevaron a cabo con el fin de generar crecimiento económico sostenible acompañado de estrategias que permitieran un mayor grado de desarrollo de los países de la región. De acuerdo a lo anterior, es necesario referirse al papel que el Estado tuvo que asumir con el fin de llevar a cabo este proceso, donde a partir de las décadas de los años 1940 y 1950 la preocupación de los países de la región se centró en el proceso de industrialización basado en la sustitución de las importaciones, sin embargo, el resultado que se obtuvo no fue muy alentador puesto que trajo como consecuencia que la interacción entre los

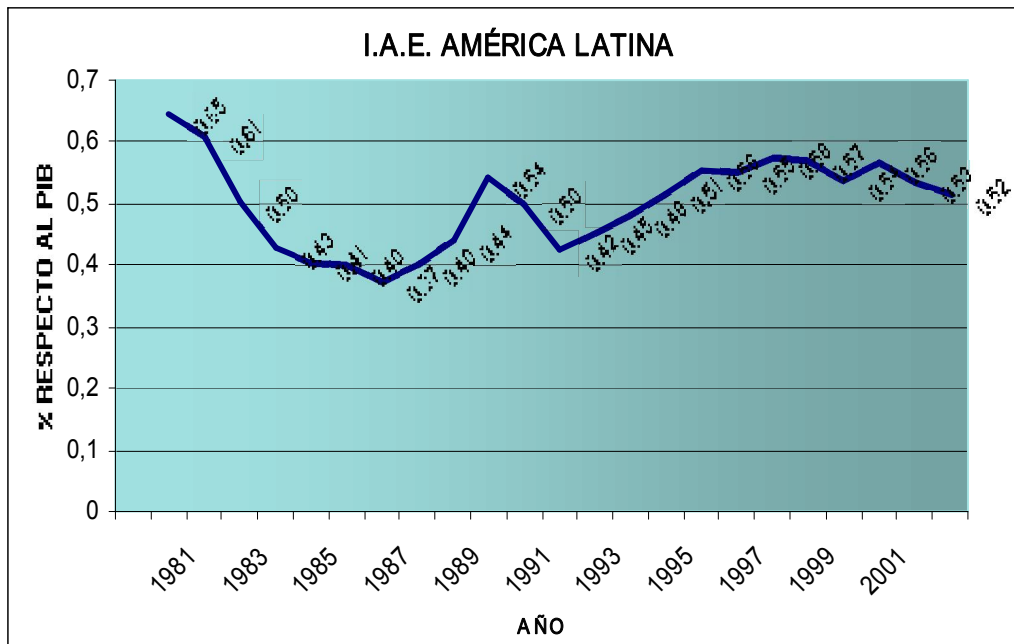
distintos mercados generó distorsiones en los precios, además de baja productividad, ineficiencia en la asignación de recursos y pérdida de bienestar (Bandeira y García, 2002).

Esta visión de contexto permite plantear la relación que existe entre la implementación del modelo aperturista y el efecto que puede generar en cuanto a la emigración en el entorno latinoamericano. En este sentido, el análisis hace un énfasis a la apertura económica como una de las estrategias que utilizan los gobiernos para estimular el intercambio de factores entre países. Debido a que la implementación de esta política económica por parte de los Estados busca beneficios para las empresas nacionales y permitir así un mayor fortalecimiento en cuanto a la variedad de productos de exportación.

Para cumplir con este objetivo, se analizó, en primer lugar, el índice de apertura económica para los siguientes países de América Latina: Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, República Dominicana, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, México, Nicaragua, Panamá, Paraguay, Perú, Uruguay, Venezuela, Jamaica y Trinidad y Tobago. La importancia de este índice reside en que permite implementar la aplicación de políticas enfocadas hacia el comercio y la forma de obtener un mayor beneficio en la relación comercial entre países, puesto que muestra el grado de apertura medido por el valor del comercio de las exportaciones más las importaciones, expresado como porcentaje del PIB.

Es así, como el indicador de apertura económica puede mostrar una posible explicación del crecimiento económico a través de la liberalización del comercio y los efectos reales que tiene sobre el Producto Interno Bruto. Es así como se puede establecer la relación entre las variables citadas para plantear un panorama general del comportamiento del sector externo para los países estudiados. (Ver gráfico No. 1).

Gráfico No. 1



Elaboración propia. Fuente: Datos estadísticos de la CEPAL. Anuario Estadístico 2003.

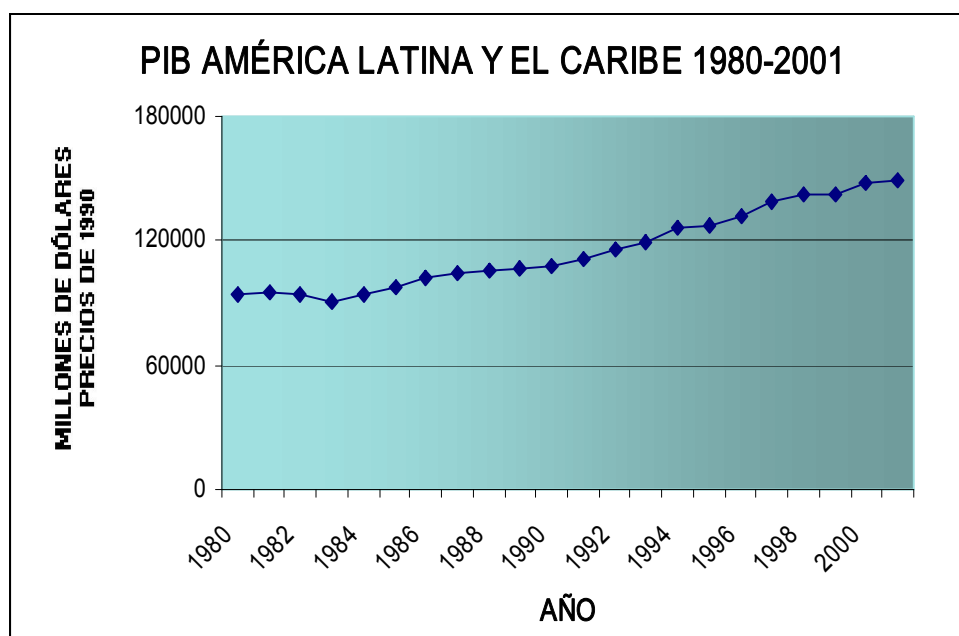
Como se observa, el gráfico 1, muestra la apertura comercial para 20 de países de América Latina y el Caribe, este indicador en el año de 1980 tuvo un promedio de 65% mostrando un descenso paulatino hasta 1986 donde presentó su nivel más bajo respecto a las dos décadas siguientes, esto se debió principalmente a la crisis de la deuda externa que se presentó durante esta época en América Latina, situación económica presentó una mejoría a partir de 1987 hasta el año 1989 donde alcanzó un promedio de 54%.

No obstante, entre 1990 y 1991, pasó de 50% al 42% respectivamente; posteriormente, a partir de 1998 se presentó un nuevo descenso comparado con el crecimiento del año anterior debido a la escasez de financiamiento externo. Lo que permite expresar de manera general que para el período comprendido entre los años 1990 y 2001, se ha presentado una fluctuación entre el 45% y el 52%. El anterior indicador muestra que la década de los noventa ha sido un periodo

importante en cuanto al desarrollo e implementación de procesos que han hecho más competitivas las economías de los países latinoamericanos.

Otro factor de relevancia es el Producto Interno Bruto PIB, como se observa en el gráfico No. 2, su comportamiento corresponde al grado de apertura de los países, con lo cual se demuestra que el comercio internacional es un factor determinante en cuanto al crecimiento económico de los países, convirtiéndose así en el mecanismo por el cual se puede llegar a equiparar las economías en el largo plazo, aunque para esto es necesario que los países inviertan en tecnología, infraestructura e investigación, creando fortalezas que los haga competitivos con el resto del mundo.

Gráfico No. 2



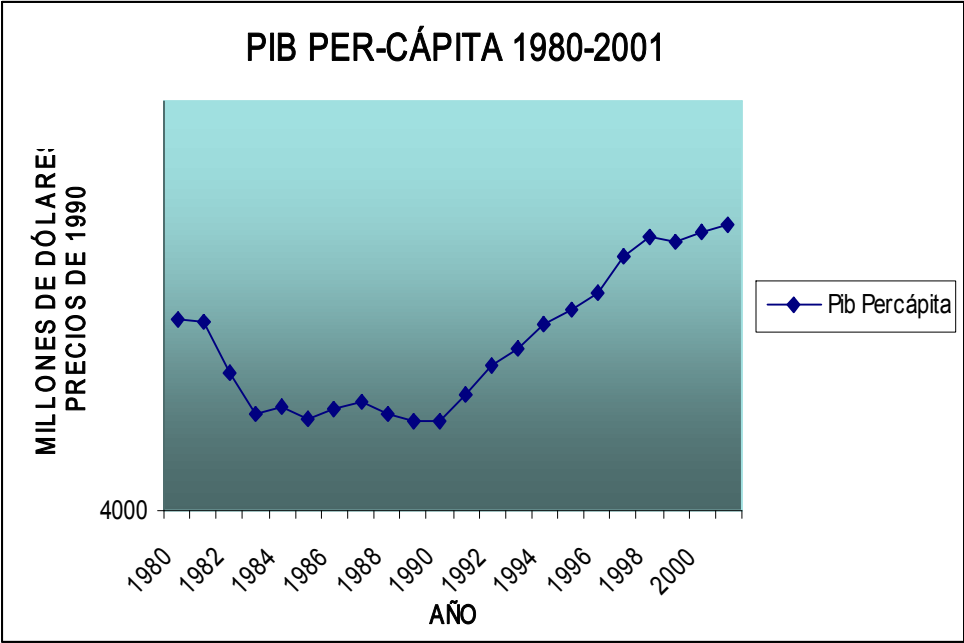
Elaboración propia. Fuente: Base de datos Maddison. The World Economy: Historical Statistics.

Respecto al PIB per-cápita (gráfico No.3), se evidencia el mismo comportamiento, lo cual reitera la importancia de la liberalización comercial y la influencia que tiene en el direccionamiento de los recursos productivos de los

países. El mayor crecimiento del PIB per-cápita se dio durante la década de los noventa, mostrando una tendencia de recuperación importante comparada con la década anterior.

No obstante, aunque el PIB per cápita muestra una tendencia alcista su aumento no alcanza a nivelarse con el de los países desarrollados, lo que indica que la teoría del modelo Heckscher - Ohlin respecto a la convergencia de los salarios entre países ricos y pobres producto del comercio internacional no es posible en el corto, ni el mediano plazo.

Gráfico No. 3



Elaboración propia. Fuente: Base de datos Maddison. The World Economy: Historical Statistics

Teniendo en cuenta los resultados expresados en los gráficos 2 y 3, se puede aseverar que las políticas adoptadas por los gobiernos de los países latinoamericanos y encaminadas a lograr un ambiente de competitividad a través de la apertura económica particularmente a partir de los año 90, lo que generó una

recuperación en las tasa de crecimiento de los países latinoamericanos, en comparación con la década anterior.

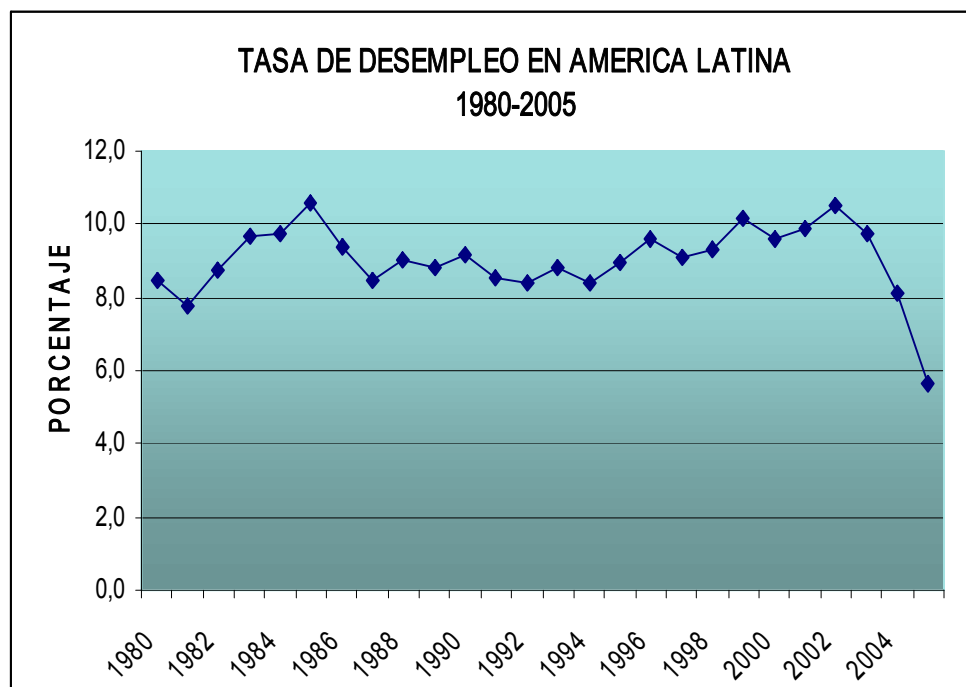
Al respecto, Bandeira y García (2002) expresan que entre los factores que incidieron en este comportamiento se destacan la existencia de condiciones internacionales favorables relacionadas con el aumento de liquidez y la reducción de las tasas de interés, además de la inversión extranjera en la región y la expansión económica de los Estados Unidos que se dio principalmente a partir de 1992.

En relación al comportamiento del empleo en Latinoamérica durante el periodo comprendido entre los años 1980 y 2001, se evidencia que debido al proceso de inserción en el mercado internacional y junto a esto los cambios estructurales que debieron adoptar los países de la región, entre los cuales está el desmonte de la industria básica como complemento al proceso de sustitución de importaciones, se produjo un fuerte golpe a diferentes sectores como las industrias de calzado, de confección, textiles, alimentos y bebidas, mecánica, siderúrgica, comunicaciones, construcción y en general, a la producción de bienes de consumo y manufactura, los cuales son reemplazados por productos de mejor calidad y menor precio, lo cual aporta beneficios en el consumo pero al disminuir la producción nacional se causa un aumento en las tasas de desempleo, principalmente a partir del año 1980 hasta 1985. Pero luego de este momento se presenta una recuperación significativa durante los siguientes dos años disminuyendo la tasa de desempleo en 2,1 puntos porcentuales pasando de 10.6 en 1985 a 8.5 en 1987 (Ver gráfico No. 4).

A partir de 1988 hasta el año 2001, la tasa de desempleo ha presentado una constante fluctuación entre el 9 y 10% respectivamente. Lo que demuestra que a pesar del crecimiento económico, la generación de empleo no responde en la misma dirección, esto se debió principalmente a la crisis que vivieron los países

de la región debido al pago de la deuda externa, con lo cual la inversión que se realizó no se hizo con ahorro interno sino que se debió recurrir a más préstamos, y en consecuencia la deuda se hizo impagable, ahondando más la crisis del momento.

Gráfico No. 4

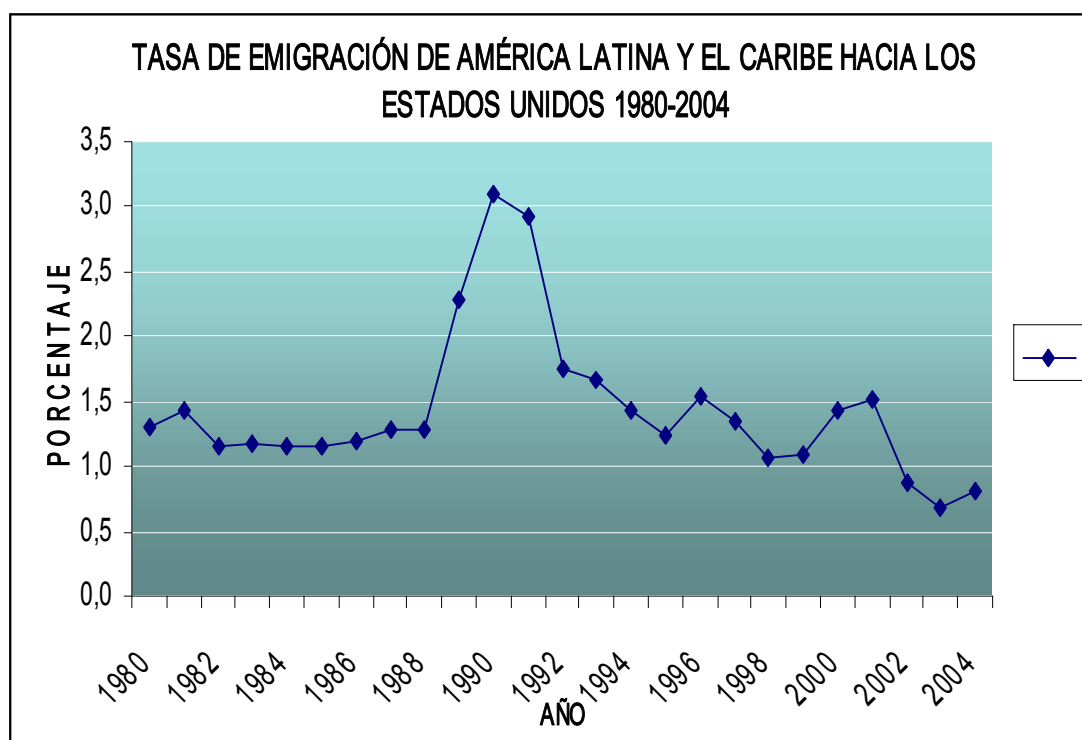


Elaboración propia. Fuente: Base de datos Fondo Monetario Internacional.

Es así, como se produjo un deterioro en cuanto a las condiciones de vida en los países de la región, ya que debido a la caída en los precios de las exportaciones y el alza en las tasas de interés, muchas de las empresas nacionales quedaron en quiebra, con lo que aumentó el desempleo conduciendo a un abaratamiento de la mano de obra y por consiguiente a una disminución de la calidad de vida. Además de estos factores, los gobiernos perdieron la capacidad de inversión particularmente en gasto social, llevando a la gente de estos países a buscar mejores condiciones de vida, lo que condujo a que en ese momento se generará mayor emigración principalmente hacia los Estados Unidos.

En concordancia con lo anterior, el gráfico No. 5 muestra como a partir del año 1988 la tasa de emigración originada en América Latina y el Caribe, específicamente hacia los Estados Unidos aumenta significativamente, alcanzando su máximo histórico, dentro del periodo de estudio, en el año de 1990, con lo que se puede afirmar que la gente tiende a emigrar buscando oportunidades de subsistencia debido a que el país de origen no le ofrece el mínimo de condiciones para llevar una vida digna.

Gráfico No. 5



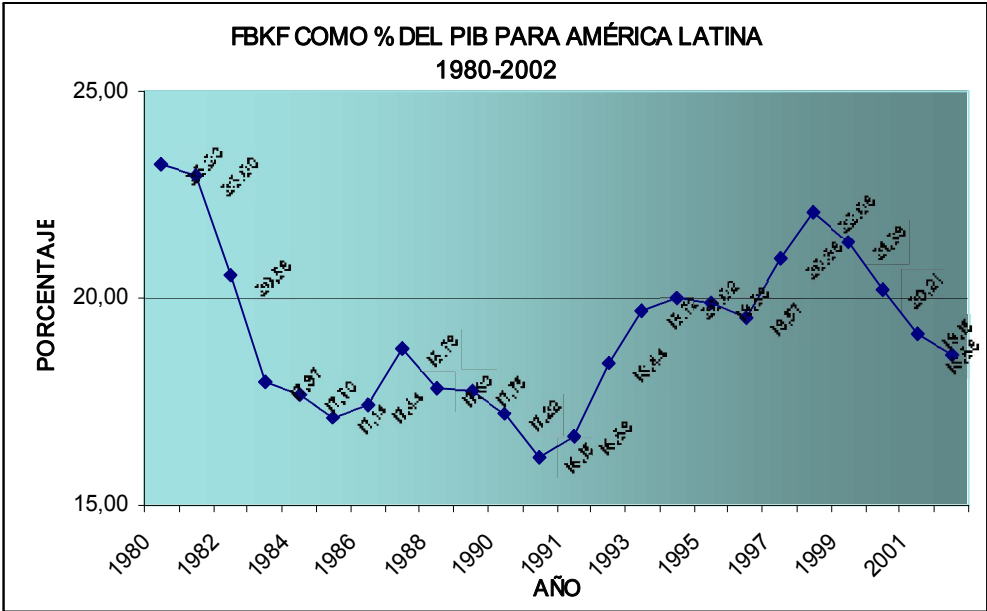
Elaboración propia. Fuente: BADEINSO: Base de Estadísticas e Indicadores Sociales. Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL).

Otra variable de gran importancia para la investigación y que se caracteriza por que ayuda a jalonar el crecimiento económico de los países es la Formación Bruta de Capital Fijo (FBKF), por lo cual se incorpora a este estudio con el objetivo de ver su comportamiento en la economía de los países de la región y el impacto generado en el empleo.

Es así como en el siguiente gráfico se describe la tendencia de esta variable en el periodo de estudio para los países seleccionados de la región, donde se denota que durante la década de los ochenta tuvo una disminución significativa que se fue incrementando año a año hasta 1986, donde se puede observar una leve recuperación pasando del 17,44% al 18,78% en el año 1987.

A partir de este momento presenta de nuevo una tendencia a la baja hasta el año 1991, donde se aumenta la contribución porcentual de la variable en el PIB, lo que se debe principalmente al auge de la apertura del comercio conservando esta tendencia hasta el año 1999, de acuerdo a esto se considera que durante la década de los noventa los países de América Latina se preocuparon dirigir sus recursos hacia la inversión en tecnología y transformación de los procesos productivos con el fin de tener un mayor nivel competitivo con las economías del resto del mundo.

Gráfico No.6



Elaboración propia. Fuente: Datos estadísticos de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL). Anuario Estadístico 2003.

De acuerdo con lo anterior es importante aclarar que el proceso de liberalización económica además del cambio tecnológico trajo consigo la entrada de nuevas empresas con tecnología moderna que superaba a las empresas nacionales, por consiguiente muchas empresas salieron del mercado sobretodo aquellas que producían bienes de consumo, con lo que se aumentaron las tasas de desempleo en este periodo.

2.2 La inmigración latinoamericana en los Estados Unidos

La emigración desde América Latina y el Caribe hacia los Estados Unidos es ampliamente diversificada, cada país y región dentro del sub-continente presenta una dinámica distinta frente al fenómeno migratorio. Sin embargo la percepción de los estadounidenses suele ser general, de hecho la identificación de hispano suele ser más representativa que la propia nacionalidad.

El aumento constante de la inmigración latinoamericana puede ser una explicación a esta situación, para tener una idea de estos flujos migratorios tomamos como ejemplo el período comprendido entre 1990 y 2005, en el cual "el número de inmigrantes latinoamericanos y caribeños presentes en Estados Unidos aumentó un 130%, aproximadamente a 19,3 millones de personas (un millón más que en el año anterior). De ellos, el 71% (13,7 millones) son centroamericanos y mexicanos, el 17% caribeños y el 12% restante, sudamericanos" (CEPAL y Secretaría General Iberoamericana, 2006). Este incremento sostenido da cuenta de la atracción que genera Estados Unidos, en donde cerca de una tercera parte de los inmigrantes son de origen latinoamericano.

En cuanto a la situación del empleo, la mayoría de los inmigrantes se ocupan en los segmentos más bajos de la escala laboral, con una reducida remuneración y en trabajos que no exigen una formación académica en particular. De este universo, "los mexicanos y centroamericanos tienen mayor concentración de población en edades activas y sus perfiles de escolaridad son más bajos que los de los caribeños y sudamericanos" (CEPAL y Secretaría General Iberoamericana, 2006). No obstante, atendiendo el nivel de formación citado, los inmigrantes podrían presentar una cualificación muy superior a la necesaria para desarrollar actividades como aseo, construcción, servicio doméstico, etc.

El panorama laboral descrito no significa una constante para todos los inmigrantes, ya que en algunos casos se presenta movilidad laboral hacia cargos

mejores o especializados, lo mismo ocurre con quienes adelantan actividades de emprendimiento o mejoran su estatus de acuerdo a la pertenencia a redes sociales de apoyo. La barrera del idioma tanto para los hispano-parlantes como para los hablantes de portugués o para quienes conservan sus lenguas ancestrales es un impedimento a superar si se desea un mayor posicionamiento dentro de la sociedad estadounidense.

Una manifestación del impacto económico para la región desde la emigración es el envío de las remesas familiares. “En 2005 llegó a un monto regional estimado de 54.000 millones de dólares. Brasil, Colombia y México concentran más del 60% del total de las remesas que se perciben en la región, y El Salvador, Guatemala y República Dominicana perciben otro 20%” (CEPAL y Secretaría General Iberoamericana, 2006). Estos recursos en gran parte se han convertido en una base económica que de no existir caracterizaría a algunos países de la región como inviables.

CAPÍTULO 3.

El Comercio Internacional y la emigración como complementarios

En este capítulo se plantea la comprobación empírica de la hipótesis planteada en la investigación que corresponde a relación existente entre la liberalización del comercio y las migraciones de latinoamericanos a los Estados Unidos durante el periodo transcurrido entre 1980 y 2001. La metodología utilizada partió de la construcción de una base de datos para 20 países de América Latina y el Caribe, los cuales se escogieron de acuerdo a la disponibilidad de los datos y respecto a las variables que se incluyen dentro del análisis.

Las variables analizadas en la investigación son: el Índice de apertura económica, el PIB de Estados Unidos en relación del PIB nacional de cada uno de los países latinoamericanos estudiados, la tasa de demografía, el nivel de educación, el peso de la agricultura respecto al PIB, la tasa de desempleo en los países de la región, la tasa de desempleo en los Estados Unidos y por último una variable de control, que es el tiempo.

Se trabajó con 21 observaciones cronológicas para cada país dando como resultado una base de datos con 412 observaciones, obtenidas a partir de los anuarios estadísticos de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL), El Fondo Monetario Internacional (FMI), la base de datos Maddison, la Base de estadísticas y los indicadores sociales (BADEINSO), y la Base de estadísticas y proyecciones económicas (BADECEL).

La hipótesis planteada como objeto de la investigación se basó en el modelo de Heckscher – Ohlin, que prevé una relación de sustitución entre comercio y migración, pero lo que se quiere demostrar es que en algunos casos existe una relación de complementariedad entre los dos factores, por lo tanto la hipótesis que se quiere comprobar es la siguiente:

Al contrario de lo que predice el modelo Heckscher – Ohlin el comercio internacional y la emigración laboral son complementarios para el caso de América Latina. En el siguiente cuadro se presentan los resultados de las regresiones utilizando el método de análisis de panel.

Comprobación empírica de la relación de complementariedad entre el comercio internacional y la emigración en los países seleccionados de América Latina y el Caribe.

Dependent Variable EMIG?					
Method: Pooled Least Squares					
Sample (adjusted): 1981-2001					
Number of cross-sections used: 20					
Total panel (balanced) observations: 412					
White Heteroskedasticity-Consistent Standard Errors & Covariance					
Variable	Coefficient		Std. Error	t-Statistic	Prob.
C	126.1373		55.77415	2.261572	0.0243
APER?	0.724989		0.284367	2.549482	0.0112
PIBGAP?	0.233165		0.052794	4.416529	0.0000
DEMOG? (-20)	-30.48587		10.25499	-2.972784	0.0031
EDUC?	4.611760		0.958759	4.810133	0.0000
AGRI?	-0.112726		0.016718	-6.742884	0.0000
DESEMP? (-1)	0.168143		0.026985	6.230957	0.0000
DESEMPUSA (-1)	-0.261863		0.124791	-2.09841	0.0365
TIME	-0.062682		0.027690	-2.263696	0.0241
R-Squared	0.316897		Mean dependent var		1.518568
Adjusted R-Squared	0.303336		S.D. dependent var		2.345059
S.E. of regression	1.957336		Sum squared resid		1543.,959
Log likelihood	-856.7455		F-statistic		23.36933
Durbin-Watson stat	2.260177		Prob (F-statistic)		0.000000

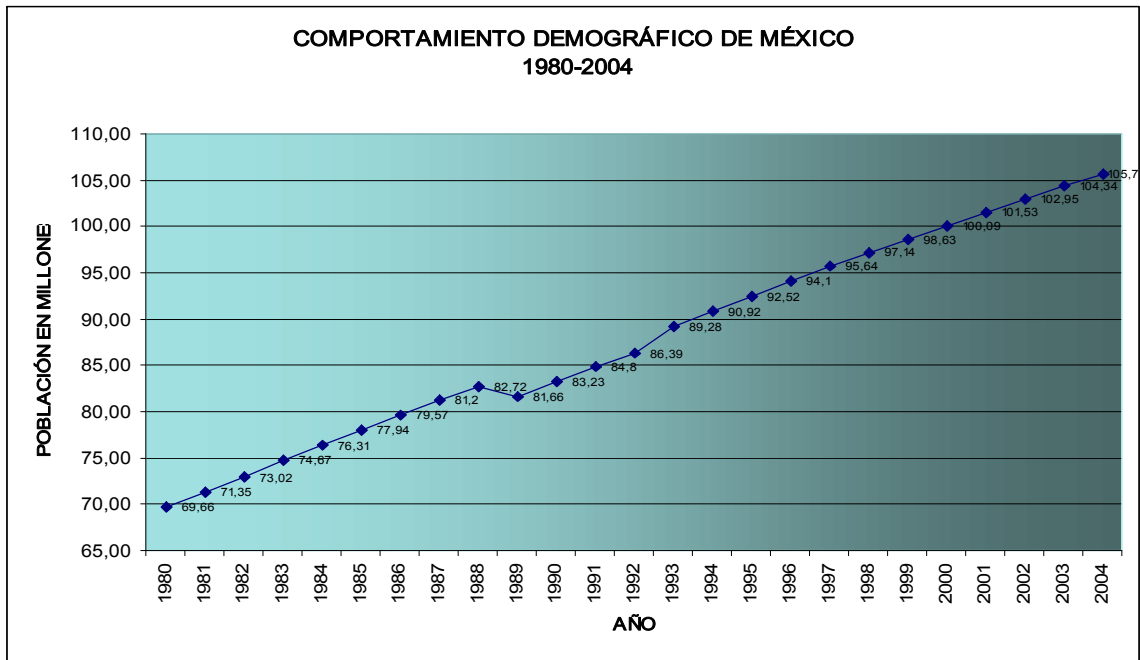
Fuente: Cálculos realizados por David Khoudour-Castéras en el programa econométrico eviews a partir de la base de datos construida para esta investigación.

En el cuadro anterior se demuestra que el coeficiente de apertura es positivo y equivale a 0.72, lo cual indica que tiene una incidencia significativa en cuanto al comportamiento de la variable dependiente, que en este caso es la emigración. Es decir, que cuando aumenta el grado de apertura económica a su vez aumenta la emigración por lo cual se establece una relación positiva entre las dos variables, lo que sustenta la complementariedad entre las mismas.

Respecto a la variable del PIB tomada como la relación entre el PIB de Estados Unidos y el PIB nacional, se presenta una tendencia positiva, lo que explica que al aumentar el Producto interno Bruto en los Estados Unidos aumenta la emigración, esto como causa del crecimiento económico que se presenta en el país del norte y que se convierte en un factor que atrae los flujos migratorios, por cuánto se ha identificado que la emigración de los países de la región se caracteriza principalmente por ser una emigración netamente económica.

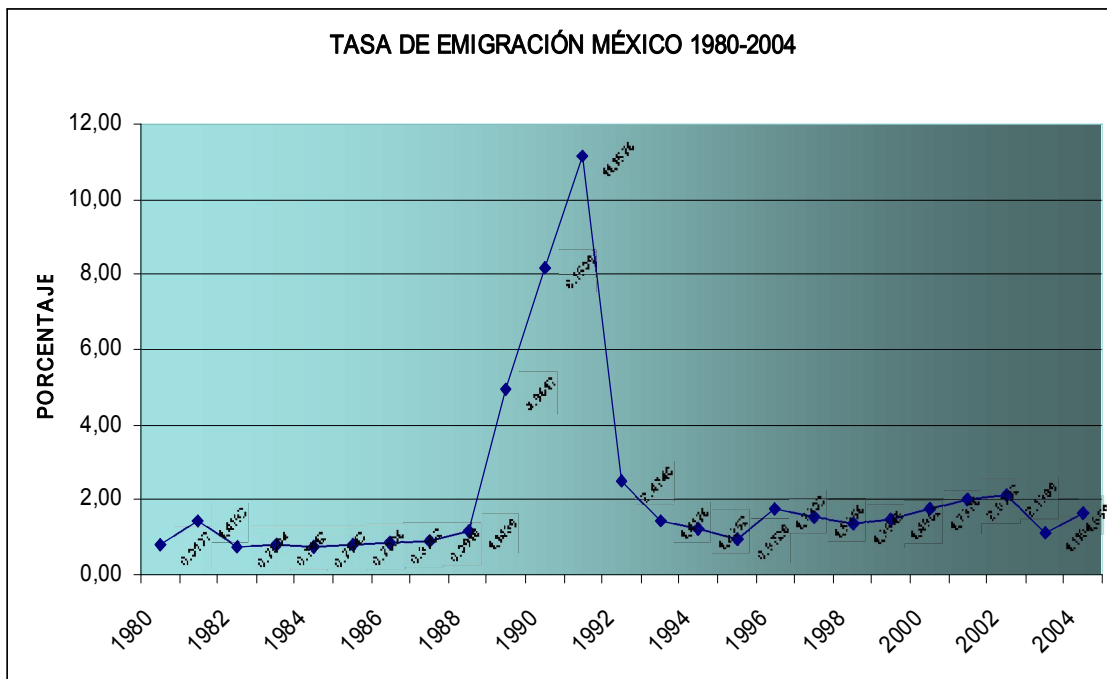
Los resultados que se presentan en cuanto a la variable demográfica muestra un comportamiento directo. Esta situación difiere entre países de acuerdo al comportamiento demográfico de los mismos, por cuánto países como México donde se presentan elevadas tasas de crecimiento demográfico y pese a que los niveles de emigración son altos, estos no son significativos en cuanto al impacto que produce en el conjunto de su población, esta comparación se puede encontrar al observar los gráficos 7y 8.

Gráfico No.7



Elaboración propia. Fuente: Anuario Estadístico Fondo Monetario Internacional (varios años)

Gráfico No.8

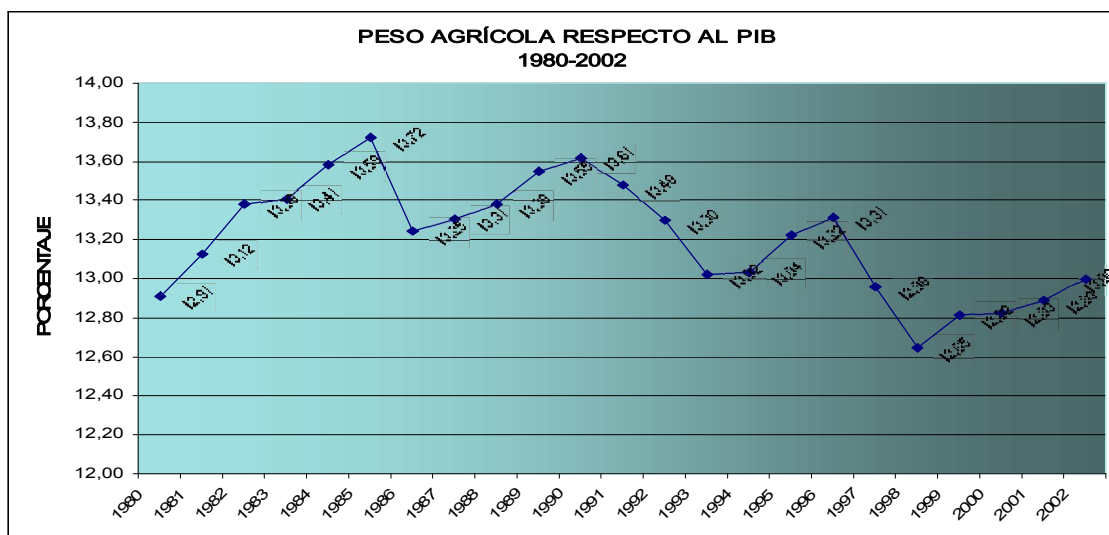


Elaboración propia. Fuente: BADEINSO: Base de Estadísticas e Indicadores Sociales. Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL).

En cuanto a la variable educación, la cual para esta investigación en particular se ha tomado como un indicador que mide la tasa de analfabetismo de los países de la región comprueba que a menor nivel de educación, mayores tasas de emigración, teniendo en cuenta que esta emigración se caracteriza por ser población que proviene en su mayoría de zonas urbanas, en donde los niveles de alfabetización son superiores a los rurales.

Por otra parte, la variable agricultura que en este caso mide el peso porcentual que tiene el sector agrícola dentro de la economía respecto al PIB, muestra un efecto inverso en cuanto a la tasa de emigración, con lo que se evidencia la importancia que tiene el sector agrícola en la región, por lo tanto a menor participación de este sector en cuanto al crecimiento económico mayores son las tasas de emigración. Si se compara esta variable con la anterior se puede inferir, que la elevada tasa de analfabetismo que se presentan en la mayoría de países de América Latina puede explicar que en la región existe un factor abundante que es la mano de obra no calificada, la cual se convierte en el factor de producción escaso en países desarrollados, razón por la cual se incrementa la emigración sur-norte.

Gráfico No. 9



Elaboración propia. Fuente: Datos estadísticos de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)

Otra de las variables que se estudia dentro de la investigación es el desempleo el cual muestra una elevada significancia en relación a la variable dependiente, lo que explica que al aumentar el desempleo en la región aumenta la emigración.y a su vez al disminuir el desempleo en los Estados Unidos la emigración aumenta, por cuanto se presenta una relación inversa en cuanto al comportamiento de la tasa de desempleo en el país de destino y el país de origen de los migrantes.

CONCLUSIONES

La liberalización comercial y las políticas macroeconómicas adoptadas por los países de América Latina durante el periodo comprendido entre los años 1980 y 2001 fueron las principales causantes de los desequilibrios económicos que se presentaron durante las dos décadas.

En el hemisferio, el principal país receptor de inmigrantes es los Estados Unidos, la oferta laboral del país y la diferencia en el nivel adquisitivo de los salarios es una de las principales motivaciones de la emigración, por lo tanto hay una mercado laboral ampliamente segmentado, la mano de obra no calificada corresponde a la mayoría de los empleos, aunque también existe un posicionamiento en trabajos profesionales, tecnológicos y en logros empresariales pero en un porcentaje muy bajo respecto a los demás oficios.

Las principales causas que motiva a los latinoamericanos a salir de sus países de origen son la inestabilidad económica y los desequilibrios macroeconómicos que produce esta situación al interior de los mismos, entre los cuales está la disminución en el gasto social, rubro que tiene gran importancia teniendo en cuenta el subdesarrollo presente en los países de la región tanto en el ámbito económico como en el social, agrandando cada vez más la brecha entre los países del norte y el sur. Esta situación se presenta con mayor intensidad en países como Colombia, Venezuela y Argentina, durante el periodo analizado en el presente trabajo.

En el desarrollo de la investigación se demuestra que el libre comercio no es un sustituto para la emigración laboral, máxime cuando se trata de relaciones entre países del norte o industrializados como receptores de población inmigrante y países del sur como expulsores de emigrantes. Las diferencias entre estos países en condiciones y niveles de vida son una causa de la emigración, lo cual no significa que la movilidad laboral deje de fluir cuando se implementan políticas de

liberalización de comercio, como se anotó anteriormente porque continúan las condiciones que motivan la salida hacia el exterior desde los países en vía de desarrollo.

El cambio estructural generado en las economías latinoamericanas durante el periodo estudiado era necesario y no se podía aplazar por la tendencia de liberalización de los mercados a nivel global. Países como Venezuela pueden oponerse a este modelo porque su mayor producto de exportación, el petróleo, es casi la totalidad de la balanza comercial y como es bien sabido es un producto muy apetecido a nivel mundial. El resto de los países al tener sectores de exportación diversificados tienen muy poca opción de plantear este tipo de posturas, por lo tanto se ve obligado a la firma de tratados de libre comercio o a implementar aperturas graduales que a futuro eliminaran aranceles y terminarían afectando la producción y el mercado laboral.

Este modelo aperturista generará problemáticas en los campos citados por lo que los Estados se verán obligados a implementar políticas públicas que aparte de crear competitividad con el resto del mundo y crecimiento económico para las economías, se acompañen de un proceso social que genere desarrollo y permita a los ciudadanos latinoamericanos acceder a las oportunidades que les brinda el mercado, situación que puede hacer que disminuyan los niveles de emigración, puesto que las oportunidades que buscan en otros países son prodigadas por sus Estados de origen en Latinoamérica.

En concordancia con lo anterior y teniendo en cuenta los resultados de la investigación, se concluye que los postulados del modelo Heckscher – Ohlin no se aplican a la economía latinoamericana y su relación con los Estados Unidos. En este sentido se asevera que la relación de sustitución entre factores de producción como mano de obra y comercio se pueda aplicar solo en economías semejantes y en donde sus factores y modos de producción tienden a presentar niveles similares.

De acuerdo a lo expuesto se evidencia que a partir de las pruebas empíricas realizadas en el desarrollo de este análisis, el caso latinoamericano presenta una relación de complementariedad entre comercio internacional desde América Latina hacia los Estados Unidos y la emigración sur - norte en el hemisferio, dado que la movilidad laboral se dirige principalmente hacia los países desarrollados y sus economías difieren entre sí generando una atracción hacia las de renta per cápita más alta, con lo cual la convergencia entre sus factores de producción no es posible en las circunstancias descritas para el periodo estudiado.

RECOMENDACIONES

Teniendo en cuenta los resultados de la investigación que determinan que el comercio internacional y la emigración hacia los Estados Unidos desde América Latina son complementarios se hacen las siguientes recomendaciones:

En primer lugar es importante tener en cuenta la especificidad de las economías y las particularidades de cada país estudiado, para así implementar políticas que se enfoquen hacia la solución de las deficiencias que presenta cada uno de los países que integran la región. Por lo tanto, es indispensable que no se formulen, ni se implementen políticas globales o generales para todos los países, factor que es contraproducente para el desarrollo de sus economías.

Sin embargo, existen políticas públicas que deben ser implementadas en todos los países, como es el caso de la educación y la inversión en investigación, pilares sobre los cuales se construye el desarrollo y se puede incentivar el crecimiento socio-económico, por este motivo se hace relevante que los gobiernos destinen recursos para estos sectores, situación que permitirá que en el mediano, y largo plazo se consolide una economía más competitiva y acorde con la dinámica global.

Adicionalmente y en concordancia con lo anterior, suponiendo altos niveles de educación se puede propender el emprendimiento, la creación y la especialización en la elaboración de productos para la exportación que tengan valor agregado y sean competitivos en el mercado internacional, buscando un mayor posicionamiento de los países latinoamericanos, lo cual podría traer como consecuencia generación de empleo y crecimiento económico.

El atraso de los países latinoamericanos ha generado que la población busque soluciones fuera de las fronteras del Estado, por este motivo se recomienda que los gobiernos vean la emigración como un indicador de políticas económicas desfavorables para sus habitantes. En este sentido, se recomienda identificar las zonas de mayor expulsión y promover estudios sobre las causas de este fenómeno, para así contrarrestar los incentivos de la emigración con medidas que generen empleo y faciliten el progreso y el ascenso social de la población.

Otro factor importante que es necesario mencionar es la inversión en tecnología de punta, la cual permitirá optimizar de manera eficiente los recursos de los que dispone cada país con el objetivo de hacer cada vez más pequeña la brecha existente entre países ricos y pobres, lo cuál se verá reflejado en mejores niveles de vida para la población y por lo tanto menores tasas de emigración.

Por último, hay que buscar la forma de elevar el nivel adquisitivo de la población en América Latina, puesto que la gran asimetría entre los ingresos de los países latinoamericanos y los Estados Unidos fomenta la emigración, este factor es correspondiente a medidas proteccionistas a nivel comercial. Aspectos que permiten recomendar que en la firma de tratados de libre comercio se tenga en cuenta las causas de la emigración. Así mismo el Estado debe identificar los sectores con mayor potencial en las economías de mercado para que desde estos sectores se genere empleo y desarrollo regional, contexto necesario para desincentivar la emigración y promover el comercio internacional.

BIBLIOGRAFÍA

Anuario estadístico de América Latina y el Caribe. (2003). En: División de estadística y proyecciones económicas. Comisión Económica para América Latina (CEPAL).

BADEINSO: Base de Estadísticas e Indicadores Sociales. Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL).

Bandeira, Andrea y Fernando, García. (Agosto de 2002). « *Reformas y Crecimiento en América Latina* », en : Revista de la CEPAL, No. 77.

Cogneau, Denis. y Georges, Tapinos (2000). "*Migrations internationales, Libre-Échange et Intégration Régionale*", DIAL Document de Travail DT/200/12, Paris.

Comisión Económica Para América Latina y el Caribe - CEPAL, Naciones Unidas ONU, Secretaría General Iberoamericana. (Octubre de 2006). "*Espacios Iberoamericanos*" Santiago de Chile, Pag. 124 – 141.

Faini, Riccardo, y Jaime de Melo (1995). "*Trade Policy, employment and migration: Some simulation Results for Morocco*", Centre for Economic Policy research Discussion Paper No. 1198, London.

Faini, Riccardo, Jaime de Melo y Klaus Zimmermann (eds) (1999). "*Migration. The Controversies and the Evidence*", Cambridge University Press.

Faini, Riccardo, y Alexandra, Venturini. (1993). "*Trade, Aid and Migrations: Some Basic Policy Issues*", European Economic Review. Vol 37, pp. 435-442.

Fernández, Alejandro. “*La inmigración española en la Argentina y el comercio bilateral*”. *Amérique Latine Historie el Mémoire*, Número 1-2000 – Migrations en Argentine.

Flam, Harry y M, Flanders. (1991). “*Hecksher-Ohlin Trade Theory*”. Cambridge: MIT Press.

Fondo Monetario Internacional.(FMI). “*Anuario de estadísticas financieras internacionales*”. (varios años).

Giubilaro, Donatella. (1997). “*Migration from the Maghreb and Migrations Preasures: Current Situation and Future Prospects*”, *International Migration Papers*, No. 15, International Labour Office, Geneva.

González Molina, Rodolfo Iván. “*América Latina: Balance económico de dos décadas*”, en: <http://redem.buap.mx/semgonzalez.htm>.

Hatton, Timothy y Williamson, Jeffrey. (1994). “*What drove the mass migrations from Europe in the late nineteenth century?*”. En: *Population and Development Review*, Vol. 20, No. 3, pp. 533-559.

Kindleberger, Charles. (1951). “*Group Behaviour and International Trade*” *Journal of Political Economy* 59.1: 30-46.

Martínez Buján, Raquel. (2003). “*La reciente migración Latinoamericana a España*”. Centro Latinoamericano y Caribeño de Demografía (CELADE)- División de Población. No.40.

Mundell, Robert. (Jun. 1957) “*International Trade and Factor Mobility*” *The American Economic Review*, Vol. 47, No.3, pp. 321-335.

Sánchez-Alonso, Blanca. (May, 2000). *“European emigration in the late nineteenth century: The paradoxical case of Spain”*. The economic History Review, New Series, Vol. 53.2: 309-330.

Sánchez-Alonso, Blanca. (1995). *“Las causas de la emigración española, 1880 – 1930”* Madrid: Alianza.

Schiff, Maurice. (1994). *“How Trade, Aid, and Remittances Affect International Migration”*. World Bank Policy Research Working Paper No. 1376, Washington, D.C.

Schiff, Maurice. (1996) *“South-North Migration and Trade: A Survey”*. World Bank Policy Research Working Paper No. 1696, Washington, D.C.

Stanton Russell, Sharon y Teitelbaum, Michael. (1992). *“International Migration and International Trade”*, World Bank Discussion Papers. No.160.

Xenogiani, Theodora. (Jul, 2006). *“Migration Policy and its interactions with aid, trade and foreign direct investment policies: a Background Paper”*. OECD Development Center. Working paper No.249.

ANEXOS

Los anexos se componen de una base de datos construida para 20 países de América latina y el Caribe, los cuales fueron objeto de estudio para el desarrollo de la investigación.

<u>PAÍS</u>	Página
ARGENTINA	42
BOLIVIA	43
BRASIL	44
CHILE	45
COLOMBIA	46
COSTA RICA	47
REPÚBLICA DOMINICANA	48
ECUADOR	49
EL SALVADOR	50
GUATEMALA	51
HONDURAS	52
MÉXICO	53
NICARAGUA	54
PANAMÁ	55
PARAGUAY	56
PERÚ	57
URUGUAY	58
VENEZUELA	59
JAMAICA	60
TRINIDAD Y TOBAGO	61

ARGENTINA													
AÑO	EXPORTACIONES PREC. FOB MILL. DE DÓL.	IMPORTACIONES PRECIOS FOB MILL. DE DÓL.	I.A.E.	TASA DE DESEMPLEO (%)	PIB MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PER- CAPITA MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PRECIOS CORRIENTES	TASA DE CRECIMIENTO	PIB PERCAP. PERC.CORRIENTES	POBLACION EN MILLONES	EMIGRACION EN MILLONES	TASA DE EMIG	% PARTICIPACIÓN DE LA AGRICULTURA RESPECTO AL PIB
1980	8 021	9 394	0,08	2,6	232.802	8.206	206 859,0		7 363,2	28,24	2815	0,0997	6,7
1981	9 143	8 431	0,10	4,7	219.434	7.603	170 338,4	- 17,7	5 880,7	28,66	2236	0,0780	7,3
1982	7 623	4 859	0,15	5,3	212.518	7.243	84 481,0	- 50,4	2 829,3	29,09	2065	0,0710	7,9
1983	7 835	4 119	0,11	4,7	220.016	7.383	103 988,6	23,1	3 381,9	29,51	2029	0,0688	7,6
1984	8 100	4 118	0,10	3,8	224.491	7.425	116 997,0	12,5	3 698,2	29,88	2141	0,0717	7,4
1985	8 396	3 518	0,14	5,3	209.641	6.834	88 152,2	- 24,7	2 710,1	30,32	1844	0,0608	7,8
1986	6 852	4 406	0,11	4,4	224.985	7.224	105 875,9	20,1	3 167,9	30,77	2187	0,0711	7,3
1987	6 360	5 343	0,11	5,3	230.797	7.299	108 810,8	2,8	3 170,6	31,22	2106	0,0675	6,9
1988	9134	4892	0,11	5,9	226.438	7.056	126 890,3	16,6	3 602,8	31,64	2371	0,0749	7,6
1989	9573	3864	0,18	7,3	212.373	6.523	76 636,0	- 39,6	2 121,4	32,08	3301	0,1029	7,5
1990	12 354	3 726	0,11	9,2	212.518	6.436	141 353,2	84,4	4 406,1	32,53	5437	0,1671	8,1
1991	11 978	7 559	0,10	6,3	233.770	6.980	189 710,0	34,2	5 832,4	32,97	3889	0,1180	7,6
1992	12 399	13 795	0,11	7,2	254.575	7.497	228 990,3	20,7	6 944,6	33,42	3877	0,1160	7,0
1993	13 269	15 633	0,12	9	269.341	7.827	236 753,6	3,4	7 083,9	33,95	2824	0,0832	6,8
1994	16 023	20 162	0,14	12	291.696	8.367	257 695,1	8,8	7 608,5	34,4	2318	0,0674	6,9
1995	21 162	18 804	0,15	16	282.653	8.005	258 096,4	0,2	7 520,6	34,83	1762	0,0506	7,5
1996	24 043	22 283	0,17	16,6	295.090	8.253	272 242,6	5,5	7 830,2	35,27	2456	0,0696	7,0
1997	26 431	28 554	0,19	13,4	318.698	8.803	293 005,4	7,6	8 319,4	35,69	1964	0,0550	6,5
1998	26 434	29 531	0,19	12,1	334.314	9.123	299 097,2	2,1	8 384,7	36,1	1511	0,0419	6,8
1999	23 309	24 103	0,17	13,5	322.947	8.711	283 665,7	- 5,2	7 852,4	36,5	1393	0,0382	7,2
2000	26 410	23 852	0,18	14,7	320.364	8.544	284 345,9	0,2	7 773,6	36,9	2331	0,0632	7,2
2001	26 655	19 148	0,17	17,4	308.510	8.137	268 831,1	- 5,5	7 259,5	37,27	3328	0,0893	7,6
2002	25.709	8.470	0,33	20,2			102 041,9	- 62,0	2 722,1	37,64	3685	0,0979	8,3
2003	29.375	13.083		13,8						38,01	3157	0,0831	
2004				11,2						38,37	4805	0,1252	
2005				9,2									

BOLIVIA													
AÑO	EXPORTACIONES PREC. FOB MILL. DE DÓL.	IMPORTACIONES PRECIOS FOB MILL. DE DÓL.	I.A.E.	TASA DE DESEMPLEO (%)	PIB MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PER- CAPITA MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PRECIOS CORRIENTES	TASA DE CRECIMIENTO	PIB PERCAP. PERC.CORRIENTES	POBLACION EN MILLONES	EMIGRACION EN MILLONES	TASA DE EMIG	% PARTICIPACIÓN DE LA AGRICULTURA RESPECTO AL PIB
1980	942	574	0,30	7,5	13.995	2.572	5 014,1		936,3	5,6	730	0,13036	13,2
1981	912	828	0,28	9,7	14.124	2.547	6 317,1	26,0	1 129,4	5,76	820	0,14236	12,9
1982	828	496	0,21	9,4	13.508	2.394	6 276,8	- 0,6	1 075,5	5,92	750	0,12669	14,4
1983	755	496	0,20	12,1	12.905	2.249	6 315,7	0,6	1 035,8	6,08	823	0,13536	12,5
1984	725	412	0,15	12,6	13.034	2.234	7 405,7	17,3	1 161,8	5,78	918	0,15882	15,0
1985	623	463	0,17	5,8	12.943	2.181	6 515,8	- 12,0	977,1	5,9	1006	0,17051	16,3
1986	546	597	0,25	7	12.530	2.074	4 643,1	- 28,7	665,2	6,02	1079	0,17924	16,1
1987	519	646	0,24	7,2	12.858	2.089	4 903,6	5,6	670,9	6,16	1170	0,18994	16,3
1988	542,5	590,9	0,25	11,6	13.348	2.124	4 598,1	- 6,2	600,2	6,29	1038	0,16502	16,2
1989	723,5	729,5	0,31	10	13.735	2.138	4 715,5	2,6	586,6	6,43	1805	0,28072	15,4
1990	831	776	0,33	7,3	14.446	2.197	4 867,2	3,2	746,6	6,57	2843	0,43272	15,4
1991	760	804	0,29	5,9	15.226	2.262	5 342,8	9,8	801,2	6,73	3006	0,44666	16,0
1992	608	1 041	0,29	5,5	15.485	2.246	5 644,0	5,6	827,3	6,9	1510	0,21884	15,1
1993	716	1 112	0,32	6	16.135	2.287	5 734,8	1,6	821,6	7,07	1545	0,21853	15,1
1994	985	1 015	0,33	3,1	16.910	2.343	5 981,2	4,3	837,5	7,24	1404	0,19392	15,3
1995	1 041	1 224	0,34	3,6	17.705	2.400	6 715,4	12,3	918,8	7,41	1332	0,17976	14,8
1996	1 132	1 368	0,34	3,8	18.484	2.453	7 397,1	10,2	988,7	7,59	1913	0,25204	15,2
1997	1 167	1 644	0,35	3,7	19.408	2.523	7 925,9	7,1	1 034,5	7,77	1734	0,22317	15,1
1998	1 104	1 760	0,34	4,1	20.417	2.601	8 497,7	7,2	1 082,8	7,95	1513	0,19031	13,8
1999	1 051	1 539	0,31	7,2	20.499	2.562	8 284,7	- 2,5	1 030,5	8,14	1448	0,17789	14,1
2000	1 246	1 610	0,34	7,5	20.991	2.575	8 390,7	1,3	1 019,1	8,33	1772	0,21273	14,1
2001	1 285	1 477	0,34	9,4	21.243	2.559	8 023,6	- 4,4	952,0	8,49	1826	0,21508	14,4
2002	1.299	1.639	0,38	9,2			7 801,0	- 2,8	904,5	8,66	1670	0,19284	14,1
2003	1.573	1.519		9,7						8,84	1382	0,15633	
2004										9,01	1765	0,19589	
2005													

BRASIL													
AÑO	EXPORTACIONES PREC. FOB MILL. DE DÓL.	IMPORTACIONES PRECIOS FOB MILL. DE DÓL.	I.A.E.	TASA DE DESEMPLEO (%)	PIB MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PER- CAPITA MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PRECIOS CORRIENTES	TASA DE CRECIMIENTO	PIB PERCAP. PERC.CORRIENTES	POBLACION EN MILLONES	EMIGRACION EN MILLONES	TASA DE EMIG	% PARTICIPACIÓN DE LA AGRICULTURA RESPECTO AL PIB
1980	20.132	22.955	0,18	6,2	639.093	5.198	237 343,5		1 950,7	121,29	1570	0,01294	6,4
1981	23.276	22.091	0,18	7,9	611.007	4.852	257 969,9	8,7	2 029,0	124,07	1616	0,01302	7,2
1982	20.173	19.395	0,15	6,3	614.538	4.765	271 354,5	5,2	2 046,5	126,88	1475	0,01163	7,1
1983	21.898	15.429	0,20	6,7	593.575	4.500	189 642,9	- 30,1	1 375,3	129,77	1503	0,01158	7,3
1984	27.002	13.916	0,22	7,1	625.438	4.646	188 811,9	- 0,4	1 319,9	132,66	1847	0,01392	7,1
1985	25.634	13.168	0,18	5,3	675.090	4.917	211 348,5	11,9	1 427,7	133,56	2272	0,01701	7,2
1986	22.348	14.044	0,14	3,6	729.252	5.205	256 791,1	21,5	1 680,9	134,65	2332	0,01732	6,2
1987	26.210	15.052	0,15	3,7	753.685	5.273	283 156,1	10,3	1 799,6	137,27	2505	0,01825	6,9
1988	33.773	14.605	0,16	3,8	751.910	5.158	308 340,8	8,9	1 905,0	139,82	2699	0,01930	6,9
1989	34.375	18.263	0,13	3,3	776.547	5.227	413 199,3	34,0	2 484,7	142,31	3332	0,02341	6,9
1990	31.408	20.661	0,11	4,3	743.765	4.923	464 999,0	12,5	3 194,4	144,72	4191	0,02896	7,0
1991	31.619	21.041	0,13	4,8	751.203	4.893	407 337,2	- 12,4	2 751,7	147,07	8133	0,05530	7,0
1992	35.793	20.554	0,14	4,9	748.949	4.802	390 590,4	- 4,1	2 596,5	149,36	4755	0,03184	7,4
1993	39.630	25.301	0,15	6,2	782.652	4.939	440 534,8	12,8	2 883,6	156,61	4604	0,02940	7,0
1994	44.102	33.241	0,14	5,1	831.176	5.163	546 229,8	24,0	3 522,5	158,98	4491	0,02825	7,0
1995	46.506	49.663	0,14	6,1	866.086	5.296	704 167,8	28,9	4 475,4	161,38	4558	0,02824	7,0
1996	47.851	53.304	0,13	7	891.202	5.366	774 934,6	10,0	4 855,2	163,82	5891	0,03596	7,0
1997	53.189	59.841	0,14	7,8	925.068	5.488	807 740,3	4,2	4 990,4	166,3	4583	0,02756	6,8
1998	51.136	57.739	0,14	9	926.918	5.422	787 414,3	- 2,5	4 798,8	168,81	4401	0,02607	6,8
1999	48.011	49.272	0,18	9,6	934.333	5.392	536 554,3	- 31,9	3 226,5	171,34	3902	0,02277	7,3
2000	55.086	55.783	0,18	7,1	975.444	5.556	601 732,7	12,1	3 571,2	173,86	6959	0,04003	7,2
2001	58.223	55.572	0,22	9,4	990.076	5.570	508 931,3	- 15,4	2 981,6	176,38	9505	0,05389	7,5
2002	60.362	47.219	0,24	11,7			452 410,1	- 11,1	2 616,7	178,89	9474	0,05296	7,8
2003	73.084	48.260		12,3						181,41	6357	0,03504	
2004				11,5						183,91	10504	0,05711	
2005													

CHILE													
AÑO	EXPORTACIONES PREC. FOB MILL. DE DÓL.	IMPORTACIONES PRECIOS FOB MILL. DE DÓL.	I.A.E.	TASA DE DESEMPLEO (%)	PIB MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PER- CAPITA MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PRECIOS CORRIENTES	TASA DE CRECIMIENTO	PIB PERCAP. PERC.CORRIENTES	POBLACION EN MILLONES	EMIGRACION EN MILLONES	TASA DE EMIG	% PARTICIPACIÓN DE LA AGRICULTURA RESPECTO AL PIB
1980	4 705	5 469	0,37	10.4	63.654	5.738	27 578,4		2 474,1	11,4	2569	0,22535	6,2
1981	3 836	6 513	0,31	11.3	67.192	5.956	33 067,2	19,9	2 877,2	11,33	2048	0,18076	6,0
1982	3 706	3 643	0,31	19,6	57.634	5.017	23 626,2	- 28,6	1 992,8	11,52	1911	0,16589	6,8
1983	3 831	2 845	0,34	14.6	57.245	4.898	19 478,4	- 17,6	1 590,5	11,72	1970	0,16809	6,9
1984	3 650	3 288	0,36	13.9	60.875	5.125	19 285,4	- 1,0	1 522,5	11,92	1912	0,16040	7,1
1985	3 804	2 920	0,41	12,1	62.366	5.168	16 463,5	- 14,6	1 256,8	12,12	1992	0,16436	7,3
1986	4 191	3 099	0,41	8.8	65.895	5.375	17 714,3	7,6	1 307,8	12,33	2243	0,18191	7,5
1987	5 303	3 994	0,45	7.9	69.674	5.590	20 682,1	16,8	1 477,9	12,54	2140	0,17065	7,7
1988	7 054	4 844	0,49	6.3	74.814	5.901	24 153,6	16,8	1 675,1	12,75	2137	0,16761	8,0
1989	8 078	6 595	0,53	5.3	82.269	6.377	27 547,2	14,1	1 858,6	12,96	3037	0,23434	7,8
1990	8 373	7 089	0,51	5.7	84.038	6.402	30 323,1	10,1	2 353,8	13,1	4049	0,30908	8,2
1991	8 942	7 456	0,47	5.3	90.173	6.753	34 650,0	14,3	2 645,1	13,32	2842	0,21336	7,8
1992	10 007	9 285	0,46	4.4	100.092	7.374	41 881,6	20,9	3 144,3	13,54	1937	0,14306	8,2
1993	9 199	10 189	0,44	4.5	106.698	7.738	44 473,7	6,2	3 283,4	13,92	1778	0,12773	7,6
1994	11 604	10 872	0,44	5.9	112.139	8.010	50 919,1	14,5	3 697,5	14,16	1640	0,11582	7,8
1995	16 025	14 644	0,47	4.7	122.344	8.612	65 215,9	28,1	4 660,2	14,39	1534	0,10660	7,7
1996	16 657	17 699	0,45	5.4	130.786	9.080	75 769,0	16,2	5 331,9	14,62	1706	0,11669	7,4
1997	17 902	19 298	0,45	5.3	139.941	9.586	82 811,0	9,3	5 743,2	14,83	1443	0,09730	7,2
1998	16 323	18 363	0,44	7.2	144.279	9.756	79 373,6	- 4,2	5 428,2	15,03	1240	0,08250	7,1
1999	17 162	14 735	0,44	8.9	142.836	9.539	72 995,3	- 8,0	4 924,9	15,22	1092	0,07175	7,2
2000	19 210	17 091	0,48	8.3	149.121	9.841	75 436,1	3,3	5 023,1	15,41	1712	0,11110	7,4
2001	18 466	16 411	0,51	7.9	153.296	10.001	68 264,1	- 9,5	4 487,7	15,6	1947	0,12481	7,6
2002	18 340	15 827	0,51	7.8			66 424,5	- 2,7	4 312,7	15,78	1858	0,11774	7,8
2003				7.4						15,95	1323	0,08295	
2004				7.8						16,12	1808	0,11216	
2005				6.9									

COLOMBIA													
AÑO	EXPORTACIONES PREC. FOB MILL. DE DÓL.	IMPORTACIONES PRECIOS FOB MILL. DE DÓL.	I.A.E.	TASA DE DESEMPLEO (%)	PIB MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PER- CAPITA MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PRECIOS CORRIENTES	TASA DE CRECIMIENTO	PIB PERCAP. PERC.CORRIENTES	POBLACION EN MILLONES	EMIGRACION EN MILLONES	TASA DE EMIG	% PARTICIPACIÓN DE LA AGRICULTURA RESPECTO AL PIB
1980	3 986	4 283	0,25	9,1	113.375	4.265	33 399,5		1 174,1	25,89	11289	0,43604	17,4
1981	3 158	4 730	0,22	8,9	115.789	4.263	36 387,8	8,9	1 224,5	26,43	10335	0,39103	17,6
1982	3 114	5 358	0,22	9,3	116.938	4.212	38 971,6	7,1	1 256,8	26,97	8608	0,31917	17,1
1983	2 970	4 464	0,19	10,9	118.806	4.185	38 733,5	- 0,6	1 198,8	27,5	9658	0,35120	17,2
1984	4 273	4 027	0,22	13,2	123.037	4.239	38 252,2	- 1,2	1 137,7	28,06	11020	0,39273	16,9
1985	3 650	3 673	0,21	13,8	127.076	4.282	34 894,8	- 8,8	997,9	28,62	11982	0,41866	16,5
1986	5 331	3 409	0,25	13,8	134.844	4.446	34 942,6	0,1	960,8	30,02	11408	0,38001	15,9
1987	5 661	3 793	0,26	11,7	142.086	4.589	36 372,8	4,1	962,0	30,58	11700	0,38260	16,0
1988	5 343	4 516	0,25	11,1	147.896	4.682	39 213,0	7,8	998,2	31,14	10322	0,33147	15,8
1989	6 031	4 557	0,27	9,8	152.686	4.739	39 539,7	0,8	969,0	31,71	15214	0,47979	15,9
1990	7 079	5 108	0,25	10,3	159.042	4.840	47 844,1	21,0	1 395,3	32,3	24189	0,74889	16,2
1991	7 507	4 548	0,25	10,3	161.587	4.821	49 175,6	2,8	1 406,2	32,84	19702	0,59994	15,4
1992	7 263	6 029	0,25	10,3	167.889	4.909	52 326,9	6,4	1 467,2	33,39	13201	0,39536	14,6
1993	7 429	9 086	0,27	7,8	175.444	5.028	60 565,5	15,7	1 665,3	33,95	12819	0,37758	14,3
1994	9 059	11 288	0,25	7,6	186.496	5.240	79 935,7	32,0	2 155,5	34,52	10847	0,31422	13,8
1995	10 594	13 139	0,26	8,7	196.567	5.418	92 502,6	15,7	2 446,5	35,1	10838	0,30877	13,6
1996	10 966	13 058	0,25	11,9	200.695	5.428	97 147,1	5,0	2 520,6	35,63	14283	0,40087	13,2
1997	12 065	14 703	0,25	12,1	203.706	5.409	106 671,1	9,8	2 715,3	39,98	13004	0,32526	12,9
1998	11 480	13 930	0,26	15	205.132	5.350	98 512,9	- 7,6	2 460,3	40,7	11836	0,29081	12,8
1999	12 037	10 262	0,26	20,1	196.722	5.042	86 301,3	- 12,4	2 115,0	41,41	9966	0,24067	13,3
2000	13 620	11 090	0,29	20,5	202.230	5.096	83 766,6	- 2,9	2 015,3	42,12	14498	0,34421	13,5
2001	12 772	12 269	0,31	14,7	205.263	5.087	81 724,3	- 2,4	1 931,0	42,83	16730	0,39061	13,4
2002	12 302	12 077	0,30	15,7			80 923,8	- 1,0	1 878,9	43,53	18845	0,43292	13,2
2003				14,2						44,22	14777	0,33417	
2004				13,6						44,92	18678	0,41581	
2005				11,8									

COSTA RICA													
AÑO	EXPORTACIONES PREC. FOB MILL. DE DÓL.	IMPORTACIONES PRECIOS FOB MILL. DE DÓL.	I.A.E.	TASA DE DESEMPLEO (%)	PIB MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PER- CAPITA MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PRECIOS CORRIENTES	TASA DE CRECIMIENTO	PIB PERCAP. PERC.CORRIENTES	POBLACION EN MILLONES	EMIGRACION EN MILLONES	TASA DE EMIG	% PARTICIPACION DE LA AGRICULTURA RESPECTO AL PIB
1980	1 001	1 375	0,49	5.9	11.290	4.911	4 831,4		2 058,5	2,25	1535	0,68222	14,5
1981	1 003	1 091	0,80	8.7	11.035	4.681	2 624,2	- 45,7	1 057,4	2,27	1359	0,59868	15,6
1982	869	805	0,64	9.4	10.266	4.235	2 606,4	- 0,7	993,3	2,42	1272	0,52562	16,0
1983	853	894	0,56	9.0	10.551	4.230	3 147,1	20,7	1 136,0	2,5	1182	0,47280	16,2
1984	998	993	0,54	5	11.379	4.432	3 660,7	16,3	1 253,1	2,57	1473	0,57315	16,6
1985	939	1 001	0,49	6.8	11.475	4.340	3 923,1	7,2	1 275,5	2,64	1281	0,48523	15,5
1986	1 085	1 045	0,48	6.2	12.107	4.446	4 404,0	12,3	1 362,8	2,72	1356	0,49853	15,4
1987	1 107	1 245	0,52	5,6	12.683	4.530	4 532,2	2,9	1 336,4	2,78	1391	0,50036	15,4
1988	1 181	1 279	0,53	5,5	13.114	4.561	4 614,0	1,8	1 295,1	2,85	1351	0,47404	15,6
1989	1 333	1 572	0,56	3,8	13.867	4.698	5 225,9	13,3	1 394,8	2,92	1985	0,67979	15,9
1990	1 354	1 797	0,55	4,6	14.370	4.747	5 709,2	9,2	1 904,3	2,99	2840	0,94983	15,8
1991	1 498	1 698	0,45	5,5	14.686	4.736	7 162,5	25,5	2 328,8	3,06	2341	0,76503	16,5
1992	1 739	2 211	0,46	4,1	15.729	4.957	8 573,4	19,7	2 718,8	3,13	1480	0,47284	15,7
1993	1 867	2 628	0,47	4,1	16.641	5.129	9 638,4	12,4	2 982,7	3,31	1368	0,41329	15,2
1994	2 122	2 728	0,46	4,2	17.357	5.237	10 557,3	9,5	3 189,0	3,39	1205	0,35546	15,0
1995	3 482	3 804	0,62	5,2	17.739	5.242	11 715,8	11,0	3 454,5	3,47	1062	0,30605	15,5
1996	3 774	4 023	0,66	6,2	17.899	5.186	11 844,4	1,1	3 408,5	3,56	1504	0,42247	15,7
1997	4 221	4 718	0,70	5,7	18.901	5.372	12 829,0	8,3	3 601,0	3,65	1330	0,36438	15,1
1998	5 538	5 937	0,81	5,6	20.489	5.718	14 093,7	9,9	3 857,1	3,75	1204	0,32107	15,1
1999	6 576	5 996	0,80	6,0	22.415	6.146	15 796,6	12,1	4 216,2	3,84	886	0,23073	14,6
2000	5 813	6 025	0,74	5,2	22.908	6.174	15 957,1	1,0	4 157,8	3,93	1324	0,33690	14,4
2001	4 923	5 744	0,65	6,1	23.114	6.126	16 381,9	2,7	4 173,4	4,01	1744	0,43491	14,4
2002	5 259	6 523	0,70	6,4			16 836,7	2,8	4 200,3	4,1	1602	0,39073	13,7
2003				6,7						4,18	1253	0,29976	
2004				6,5						4,25	1754	0,41271	
2005				6,6									

REPUBLICA DOMINICANA													
AÑO	EXPORTACIONES PREC. FOB MILL. DE DÓL	IMPORTACIONES PRECIOS FOB MILL. DE DÓL.	I.A.E.	TASA DE DESEMPLEO (%)	PIB MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PER- CAPITA MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PRECIOS CORRIENTES	TASA DE CRECIMIENTO	PIB PERCAP. PERC.CORRIENTES	POBLACION EN MILLONES	EMIGRACION EN MILLONES	TASA DE EMIG	% PARTICIPACIÓN DE LA AGRICULTURA RESPECTO AL PIB
1980	961,9	1 519,7	0,37	7.1	13.511	2.372	6 761,7		1 186,9	5,44	17245	3,17004	21,1
1981	1 188,0	1 451,7	0,35	6.8	14.069	2.413	7 561,2	11,8	1 261,3	5,54	18220	3,28881	21,3
1982	767,7	1 257,3	0,24	6.6	14.324	2.400	8 267,4	9,3	1 312,0	5,98	17451	2,91823	22,0
1983	785,2	1 279,0	0,22	9	14.959	2.450	9 220,6	11,5	1 402,0	6,12	22058	3,60425	21,6
1984	868,1	1 257,1	0,18	8.9	14.999	2.403	11 594,0	25,7	1 699,4	6,27	23147	3,69171	21,3
1985	738,5	1 285,9	0,40	10.1	14.620	2.292	5 043,9	- 56,5	713,8	6,42	23787	3,70514	20,9
1986	722,1	1 351,7	0,34	5.3	15.057	2.311	6 122,8	21,4	836,7	6,56	26175	3,99009	20,1
1987	711,3	1 591,5	0,40	4.8	16.189	2.432	5 826,7	- 4,8	769,4	6,71	24858	3,70462	19,0
1988	889,7	1 608,0	0,46	7.1	16.300	2.399	5 373,9	- 7,8	685,5	6,87	27189	3,95764	18,3
1989	924,4	1 963,8	0,43	7.9	18.377	2.649	6 686,6	24,4	823,9	7,02	26723	3,80670	17,9
1990	734,5	1 792,8	0,36	8.3	17.503	2.474	7 073,9	5,8	1 018,9	7,17	42195	5,88494	17,2
1991	658,3	1 728,8	0,31	5.9	17.643	2.446	7 590,1	7,3	1 074,1	7,32	41405	5,65642	17,8
1992	562,5	2 174,3	0,31	9.4	18.772	2.555	8 822,4	16,2	1 226,7	7,47	41969	5,61834	17,5
1993	3 211,0	4 654,4	0,82	9.9	19.148	2.563	9 609,4	8,9	1 313,1	7,19	45420	6,31711	17,1
1994	3 452,5	4 903,4	0,80	8.8	19.971	2.629	10 453,4	8,8	1 404,2	7,29	51189	7,02181	16,0
1995	3 779,5	5 170,4	0,75	8.2	20.870	2.703	11 935,2	14,2	1 576,0	7,39	38512	5,21137	16,1
1996	4 052,8	5 727,0	0,73	8	22.373	2.850	13 311,2	11,5	1 727,7	7,5	39604	5,28053	16,4
1997	4 613,7	6 608,7	0,75	9.2	24.230	3.037	15 062,3	13,2	1 921,4	7,6	27053	3,55961	15,7
1998	4 980,5	7 597,3	0,79	8.5	25.998	3.208	15 849,7	5,2	1 987,0	7,71	20387	2,64423	14,8
1999	5 203,7	8 213,9	0,77	9.2	28.078	3.412	17 360,9	9,5	2 139,1	7,83	17864	2,28148	14,9
2000	5 736,7	9 478,5	0,78	8.5	30.600	3.663	19 603,0	12,9	2 374,3	7,94	17536	2,20856	14,6
2001	5 276,3	8 779,3	0,66	9.3	30.943	3.651	21 329,0	8,8	2 540,3	8,05	21313	2,64758	15,4
2002	5 183,4	8 882,5	0,66	9.4			21 285,2	- 0,2	2 493,5	8,17	22604	2,76671	15,1
2003				9.4						8,29	26205	3,16104	
2004				9.4						8,41	30492	3,62568	
2005				9.6									

ECUADOR													
AÑO	EXPORTACIONES PREC. FOB MILL. DE DÓL	IMPORTACIONES PRECIOS FOB MILL. DE DÓL.	I.A.E.	TASA DE DESEMPLEO (%)	PIB MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PER- CAPITA MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PRECIOS CORRIENTES	TASA DE CRECIMIENTO	PIB PERCAP. PERC.CORRIENTES	POBLACION EN MILLONES	EMIGRACION EN MILLONES	TASA DE EMIG	% PARTICIPACION DE LA AGRICULTURA RESPECTO AL PIB
1980	2 520	2 242	2,96	5,7	32.706	4.129	1 608,9		20,2	8,12	6133	0,75530	10,5
1981	2 527	2 353	2,55	6	34.041	4.181	1 912,4	18,9	22,7	8,36	5129	0,61352	10,8
1982	2 327	2 187	1,98	6,3	34.421	4.114	2 280,1	19,2	25,7	8,61	4127	0,47933	10,9
1983	2 348	1 421	1,23	6,7	33.702	3.922	3 073,0	34,8	32,9	8,64	4243	0,49109	9,7
1984	2 621	1 567	0,94	10,5	35.081	3.975	4 457,2	45,0	45,5	8,87	4164	0,46945	10,4
1985	2 905	1 611	0,74	10,4	36.570	4.036	6 087,9	36,6	59,3	9,1	4482	0,49253	11,0
1986	2 200	1 643	0,51	10,7	37.648	4.048	7 586,8	24,6	70,6	9,33	4516	0,48403	11,8
1987	2 021	2 054	0,41	7,2	35.288	3.697	9 842,6	29,7	87,7	9,56	4641	0,48546	13,0
1988	2 205	1 583	0,23	7,4	39.060	3.988	16 562,8	68,3	141,6	9,79	4716	0,48172	12,7
1989	2 354	1 692	1,43	7,9	39.123	3.894	2 835,9	- 82,9	232,9	10,03	7532	0,75095	13,0
1990	2 724	1 715	0,99	6,1	40.267	3.903	4 499,9	58,7	448,7	10,26	12476	1,21598	13,4
1991	2 851	2 208	0,08	8,5	42.280	4.002	67 441,9	1 398,7	657,1	10,5	9958	0,94838	13,5
1992	3 101	2 083	0,49	8,9	43.549	4.025	10 648,1	- 84,2	1 014,0	10,74	7286	0,67840	13,4
1993	3 136	2 922	0,40	8,3	44.507	4.018	15 056,6	41,4	1 401,8	10,97	7324	0,66764	13,0
1994	3 925	3 787	0,42	7,1	46.465	4.099	18 572,8	23,4	1 691,4	11,19	5906	0,52779	13,4
1995	4 468	4 535	0,45	6,9	47.859	4.126	20 195,5	8,7	1 799,8	11,4	6397	0,56114	13,6
1996	4 940	3 978	0,42	10,4	48.816	4.115	21 267,9	5,3	1 855,8	11,59	8321	0,71795	14,2
1997	5 371	4 849	0,43	9,2	50.476	4.163	23 635,6	11,1	2 020,4	11,78	7780	0,66044	14,9
1998	4 319	5 353	0,42	11,5	50.678	4.090	23 255,1	- 1,6	1 948,2	11,95	6852	0,57339	14,1
1999	4 516	2 971	0,45	14,4	46.978	3.712	16 674,5	- 28,3	1 369,6	12,13	8904	0,73405	16,3
2000	5 057	3 657	0,55	9	40.059	3.101	15 933,7	- 4,4	1 283,8	12,31	7685	0,62429	16,2
2001	4 781	5 179	0,47	11	50.750	3.849	21 024,1	31,9	1 662,5	12,49	9706	0,77710	15,4
2002	5 192	6 196	0,47	9,3			24 310,9	15,6	1 887,6	12,67	10602	0,83678	16,0
2003				11,5						12,85	7083	0,55121	
2004				8,6						13,04	8611	0,66035	
2005				7,9									

EL SALVADOR													
AÑO	EXPORTACIONES PREC. FOB MILL. DE DÓL	IMPORTACIONES PRECIOS FOB MILL. DE DÓL.	I.A.E.	TASA DE DESEMPLEO (%)	PIB MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PER- CAPITA MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PRECIOS CORRIENTES	TASA DE CRECIMIENTO	PIB PERCAP. PERC.CORRIENTES	POBLACION EN MILLONES	EMIGRACION EN MILLONES	TASA DE EMIG	% PARTICIPACIÓN DE LA AGRICULTURA RESPECTO AL PIB
1980	1 075,3	897,0	0,55	12,9	10.748	2.354	3 574,0		779,3	4,51	6101	1,35277	19,0
1981	798,0	898,4	0,49	...	9.869	2.186	3 437,2	- 3,8	735,7	4,59	8210	1,78867	19,0
1982	699,6	799,8	0,43	...	9.324	2.084	3 521,6	2,5	745,0	4,66	7107	1,52511	18,7
1983	758,0	832,2	0,40	...	9.386	2.076	3 955,2	12,3	819,9	4,72	8596	1,82119	18,8
1984	725,9	914,5	0,37	...	9.595	2.091	4 438,0	12,2	896,5	4,78	8787	1,83828	19,1
1985	679,0	895,0	0,29	16,9	9.819	2.105	5 366,1	20,9	1 050,1	4,86	10156	2,08971	18,6
1986	777,9	902,3	0,47	7,9	9.926	2.089	3 583,1	- 33,2	674,1	4,95	10929	2,20788	17,8
1987	589,6	938,7	0,37	...	10.193	2.105	4 132,2	15,3	744,5	5,05	10693	2,11743	17,6
1988	610,6	966,5	0,32	9,4	10.384	2.106	4 893,8	18,4	845,6	5,09	12045	2,36640	17,1
1989	557,5	1 220,2	0,31	8,4	10.491	2.092	5 683,9	16,1	942,4	5,19	57878	11,15183	16,8
1990	643,9	1 309,5	0,43	10	10.805	2.119	4 543,8	- 20,1	904,1	5,03	80173	15,93897	17,1
1991	586,8	1 291,4	0,36	7,5	11.108	2.142	5 271,6	16,0	1 031,6	5,35	47351	8,85065	16,6
1992	598,1	1 560,5	0,40	7,9	11.918	2.259	5 435,2	3,1	1 043,8	5,48	26191	4,77938	16,7
1993	1 031,8	1 994,0	0,43	9,9	12.681	2.362	6 962,0	28,1	1 309,7	5,43	26818	4,93886	15,3
1994	1 252,3	2 422,3	0,45	7,7	13.442	2.459	8 085,6	16,1	1 488,7	5,55	17644	3,17910	14,1
1995	1 651,1	3 113,4	0,50	7,7	14.275	2.564	9 495,1	17,4	1 710,7	5,67	11744	2,07125	13,9
1996	1 787,4	3 029,7	0,47	7,7	14.532	2.561	10 309,7	8,6	1 818,7	5,79	17903	3,09206	13,8
1997	2 437,1	3 580,3	0,54	8,0	15.157	2.621	11 128,2	7,9	1 922,9	5,91	17969	3,04044	13,3
1998	2 459,5	3 765,2	0,52	7,3	15.732	2.669	12 001,6	7,8	2 031,3	6,04	14590	2,41556	12,7
1999	2 534,3	3 890,4	0,49	7,0	16.268	2.708	13 126,6	9,4	2 176,4	6,16	14606	2,37110	13,2
2000	2 963,2	4 702,8	0,56	7,0	16.626	2.716	13 795,9	5,1	2 241,7	6,28	22578	3,59522	12,6
2001	2 890,8	4 796,0	0,54	7,0	16.925	2.713	14 283,9	3,5	2 275,9	6,4	31272	4,88625	12,0
2002	3 016,8	4 922,3	0,53	6,2			14 875,5	4,1	2 325,4	6,52	31168	4,78037	11,8
2003				6,9						6,64	28296	4,26145	
2004				6,8						6,76	29795	4,40754	
2005													

GUATEMALA													
AÑO	EXPORTACIONES PREC. FOB MILL. DE DÓL.	IMPORTACIONES PRECIOS FOB MILL. DE DÓL.	I.A.E.	TASA DE DESEMPLEO (%)	PIB MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PER- CAPITA MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PRECIOS CORRIENTES	TASA DE CRECIMIENTO	PIB PERCAP. PERC.CORRIENTES	POBLACION EN MILLONES	EMIGRACION EN MILLONES	TASA DE EMIG	% PARTICIPACIÓ N DE LA AGRICULTURA RESPECTO AL PIB
1980	1 520	1 473	0,38	2,2	26.632	3.681	7 879,4		1 155,4	6,92	3751	0,54205	22,1
1981	1 291	1 540	0,33	1,5	26.804	3.579	8 607,7	9,2	1 199,8	7,11	3928	0,55246	22,2
1982	1 170	1 284	0,28	6	25.858	3.352	8 717,4	1,3	1 155,1	7,32	3633	0,49631	22,3
1983	1 092	1 056	0,24	9,9	25.193	3.187	9 049,9	3,8	1 141,0	7,52	4090	0,54388	22,5
1984	1 132	1 182	0,24	9,1	25.321	3.117	9 470,3	4,6	1 137,6	7,74	3937	0,50866	22,7
1985	1 060	1 077	0,19	12	25.167	3.011	11 180,0	18,1	1 277,9	7,96	4389	0,55138	23,0
1986	1 044	876	0,23	14	25.199	2.930	8 447,0	- 24,4	916,6	8,19	5158	0,62979	22,8
1987	978	1 333	0,33	11,4	26.094	2.947	7 084,4	- 16,1	729,2	8,43	5729	0,67960	22,8
1988	1 073	1 413	0,32	8,8	27.110	2.973	7 842,8	10,7	765,6	8,68	5723	0,65933	23,0
1989	1 126	1 484	0,31	6,2	28.179	3.003	8 410,5	7,2	778,6	8,94	19049	2,13076	22,8
1990	1 211	1 428	0,35	6	29.050	3.009	7 650,1	- 9,0	896,7	8,75	32303	3,69177	23,0
1991	1 230	1 673	0,31	6,7	30.125	3.034	9 406,1	23,0	1 075,1	8,98	25527	2,84265	22,8
1992	1 284	2 328	0,35	1,5	31.601	3.093	10 440,8	11,0	1 163,0	9,22	10521	1,14111	22,4
1993	1 363	2 384	0,33	2,5	32.865	3.127	11 399,9	9,2	1 237,0	9,53	11870	1,24554	22,0
1994	1 550	2 547	0,32	3,3	34.212	3.164	12 983,2	13,9	1 372,2	9,75	7389	0,75785	21,7
1995	2 158	3 033	0,35	3,7	35.923	3.229	14 656,2	12,9	1 508,5	9,97	6213	0,62317	21,4
1996	2 237	2 880	0,32	3,7	37.000	3.232	15 782,9	7,7	1 582,1	10,2	8763	0,85912	21,3
1997	2 603	3 543	0,35	5	38.518	3.269	17 785,3	12,7	1 736,2	10,43	7785	0,74640	21,0
1998	2 847	4 256	0,37	5,9	40.482	3.340	19 394,6	9,0	1 843,8	10,66	7759	0,72786	20,7
1999	2 781	4 226	0,38	6,9	42.020	3.370	18 317,7	- 5,6	1 695,8	10,91	7308	0,66984	20,4
2000	3 082	4 742	0,41	1,9	43.533	3.396	19 288,9	5,3	1 739,2	11,17	9970	0,89257	20,2
2001	2 860	5 142	0,38	1,4	44.317	3.363	20 962,6	8,7	1 841,2	11,43	13567	1,18696	19,9
2002	2 629	5 578	0,35	1,3			23 251,9	10,9	1 989,6	11,71	16229	1,38591	19,8
2003				3,1						12	14415	1,20125	
2004				3,4						12,29	17999	1,46452	
2005													

HONDURAS													
AÑO	EXPORTACIONES PREC. FOB MILL. DE DÓL.	IMPORTACIONES PRECIOS FOB MILL. DE DÓL.	I.A.E.	TASA DE DESEMPLEO (%)	PIB MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PER- CAPITA MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PRECIOS CORRIENTES	TASA DE CRECIMIENTO	PIB PERCAP. PREC.CORRIENTES	POBLACION EN MILLONES	EMIGRACION EN MILLONES	TASA DE EMIG	% PARTICIPACIÓN DE LA AGRICULTURA RESPECTO AL PIB
1980	860	954	0,71	8.8	7.014	1.930	2 566,0		719,0	3,69	2552	0,69160	21,7
1981	793	899	0,60	9	7.196	1.916	2 819,5	9,9	740,5	3,82	2358	0,61728	21,6
1982	685	681	0,47	9.2	7.078	1.833	2 903,5	3,0	715,7	3,96	3186	0,80455	22,8
1983	707	756	0,48	9.5	7.030	1.774	3 077,0	6,0	712,5	4,09	3619	0,88484	21,5
1984	746	885	0,49	10.7	7.312	1.795	3 319,0	7,9	722,7	4,23	3405	0,80496	22,3
1985	806	892	0,47	11.7	7.640	1.825	3 639,5	9,7	746,0	4,37	3726	0,85263	22,1
1986	902	880	0,47	12.1	7.710	1.793	3 808,5	4,6	735,2	4,51	4532	1,00488	21,5
1987	831	871	0,41	11.4	8.167	1.849	4 152,5	9,0	755,9	4,66	4751	1,01953	22,1
1988	889	923	0,46	8.7	8.571	1.903	3 936,6	- 5,2	676,9	4,8	4302	0,89625	21,0
1989	911	956	0,54	7.9	8.894	1.919	3 456,2	- 12,2	562,2	4,6	7593	1,65065	22,0
1990	895	907	0,59	7.8	8.898	1.871	3 048,9	- 11,8	644,1	4,76	12024	2,52605	22,4
1991	841	913	0,57	7.4	9.138	1.873	3 068,5	0,6	628,9	4,92	11451	2,32744	23,3
1992	839	990	0,54	6	9.668	1.930	3 419,5	11,4	680,1	5,08	6552	1,28976	22,7
1993	1 000	1 203	0,63	7	10.355	2.011	3 505,9	2,5	676,8	5,25	7306	1,39162	21,1
1994	1 102	1 351	0,71	4	10.158	1.919	3 432,4	- 2,1	643,3	5,42	5265	0,97140	21,8
1995	1 377	1 519	0,73	5.6	10.534	1.935	3 960,2	15,4	720,9	5,6	5496	0,98143	22,6
1996	1 638	1 926	0,87	6.5	10.913	1.951	4 080,5	3,0	721,8	5,79	5870	1,01382	22,5
1997	1 847	2 039	0,82	5.8	11.459	1.994	4 715,8	15,6	810,9	5,98	7616	1,27358	22,6
1998	2 067	2 371	0,84	5.2	11.791	1.998	5 262,5	11,6	879,9	6,18	6463	1,04579	21,5
1999	1 756	2 510	0,79	5.3	11.567	1.914	5 424,3	3,1	882,3	6,39	4809	0,75258	20,0
2000	2 012	2 670	0,78	5,5	12.134	1.957	6 024,7	11,1	953,8	6,42	5939	0,92508	21,1
2001	1 943	2 807	0,74	5.9	12.449	1.958	6 402,0	6,3	987,1	6,58	6615	1,00532	20,5
2002	1 930	2 804	0,72	6.1			6 564,1	2,5	986,2	6,74	6461	0,95861	20,9
2003				7.6						6,89	4658	0,67605	
2004				8						7,05	5505	0,78085	
2005				6.5									

MÉXICO													
AÑO	EXPORTACIONES PREC. FOB MILL. DE DÓL.	IMPORTACIONES PRECIOS FOB MILL. DE DÓL.	I.A.E.	TASA DE DESEMPLEO (%)	PIB MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PER- CAPITA MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PRECIOS CORRIENTES	TASA DE CRECIMIENTO	PIB PERCAP. PERC.CORRIENTES	POBLACION EN MILLONES	EMIGRACION EN MILLONES	TASA DE EMIG	% PARTICIPACIÓN DE LA AGRICULTURA RESPECTO AL PIB
1980	18 031	21 087	0,20	4,5	431.983	6.289	194 766,1		2 882,4	69,66	56680	0,8137	7,6
1981	23 307	27 184	0,20	4,2	469.972	6.683	249 958,5	28,3	3 531,7	71,35	101268	1,4193	7,5
1982	24 056	17 009	0,24	4,2	466.649	6.489	173 714,5	- 30,5	2 350,6	73,02	56105	0,7684	7,3
1983	25 953	11 848	0,25	6,8	446.602	6.082	148 873,2	- 14,3	1 932,8	74,67	59079	0,7912	7,8
1984	29 101	15 915	0,26	6	462.678	6.174	175 606,2	18,0	2 191,9	76,31	57557	0,7543	7,7
1985	26 758	18 359	0,24	4,4	475.505	6.218	184 495,7	5,1	2 216,8	77,94	61077	0,7836	7,7
1986	21 803	16 784	0,30	4,3	457.655	5.865	129 439,9	- 29,8	1 498,3	79,57	66533	0,8362	7,9
1987	27 599	18 813	0,33	3,9	466.148	5.854	140 263,8	8,4	1 566,0	81,2	72351	0,8910	7,8
1988	30 692	28 081	0,32	3,5	471.953	5.810	183 144,2	30,6	1 975,4	82,72	95039	1,1489	7,5
1989	35 171	34 766	0,31	2,9	491.767	5.936	222 977,0	21,7	2 326,8	81,66	405172	4,9617	7,2
1990	40 711	41 592	0,31	2,8	516.692	6.119	262 709,8	17,8	3 216,9	83,23	679068	8,1589	7,2
1991	42 687	49 966	0,29	2,7	538.508	6.258	314 453,9	19,7	3 778,3	84,8	946167	11,1576	7,1
1992	46 196	62 130	0,30	2,8	558.049	6.366	363 609,3	15,6	4 287,7	86,39	213802	2,4748	6,7
1993	51 886	65 367	0,29	3,4	568.934	6.372	403 195,5	10,9	4 667,1	89,28	126561	1,4176	6,8
1994	60 882	79 346	0,33	3,7	594.054	6.536	420 775,4	4,4	4 782,5	90,92	111398	1,2252	6,5
1995	79 542	72 453	0,53	6,2	557.419	6.027	286 166,8	- 32,0	3 194,9	92,52	89932	0,9720	7,1
1996	96 000	89 469	0,56	5,5	586.144	6.230	332 338,7	16,1	3 646,3	94,1	163572	1,7383	7,0
1997	110 431	109 808	0,55	3,7	625.759	6.541	400 870,3	20,6	4 323,8	95,64	146865	1,5356	6,5
1998	117 460	125 373	0,58	3,2	655.910	6.745	421 008,5	5,0	4 465,7	97,14	131575	1,3545	6,4
1999	136 391	141 975	0,58	2,5	679.523	6.877	480 490,9	14,1	5 014,0	98,63	147573	1,4962	6,3
2000	166 455	174 458	0,59	2,6	724.371	7.218	580 756,0	20,9	5 964,6	100,09	173919	1,7376	5,9
2001	158 443	168 396	0,52	2,5	722.198	7.089	623 892,5	7,4	6 309,5	101,53	206426	2,0332	6,3
2002	160 763	168 679	0,52	2,9			637 036,0	2,1	6 346,7	102,95	219380	2,1309	6,2
2003				3						104,34	115864	1,1104	
2004				3,7						105,7	175364	1,6591	
2005				3,5									

NICARAGUA													
AÑO	EXPORTACIONES PREC. FOB MILL. DE DÓL.	IMPORTACIONES PRECIOS FOB MILL. DE DÓL.	I.A.E.	TASA DE DESEMPLEO (%)	PIB MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PER- CAPITA MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PRECIOS CORRIENTES	TASA DE CRECIMIENTO	PIB PERCAP. PERC.CORRIENTES	POBLACION EN MILLONES	EMIGRACION EN MILLONES	TASA DE EMIG	% PARTICIPACIÓ N DE LA AGRICULTURA RESPECTO AL PIB
1980	450	803	1,78	5	6.043	2.155	705,0		241,6	2,73	2337	0,85604	28,8
1981	508	922	1,72	5,9	6.367	2.195	829,9	17,7	266,9	2,86	2752	0,96224	29,8
1982	406	724	1,18	6,2	6.312	2.119	961,0	15,8	290,6	2,96	3077	1,03953	30,8
1983	452	742	1,07	3,6	6.609	2.169	1 115,9	16,1	320,1	3,06	2983	0,97484	31,1
1984	412	735	0,75	2,3	6.474	2.076	1 526,4	36,8	418,9	3,16	2718	0,86013	30,1
1985	305	794	0,74	3,2	6.204	1.946	1 485,3	- 2,7	388,4	3,27	2786	0,85199	30,0
1986	258	677	0,42	4,7	6.077	1.865	2 234,6	50,5	551,8	3,38	2826	0,83609	27,9
1987	295	734	0,78	5,8	6.035	1.810	1 313,1	- 41,2	305,4	3,5	3294	0,94114	27,2
1988	236	718	1,59	6	5.367	1.571	599,9	- 54,3	131,8	3,62	3311	0,91464	28,1
1989	319	547	1,77	8,4	5.296	1.512	488,8	- 18,5	101,7	3,74	8830	2,36096	31,0
1990	331	572	0,84	11,1	5.297	1.454	1 076,3	120,2	288,7	3,87	11562	2,98760	31,1
1991	272	669	0,56	14	5.281	1.384	1 691,0	57,1	442,2	4	17842	4,46050	29,8
1992	224	798	0,57	14,4	5.323	1.348	1 792,8	6,0	455,9	4,13	8949	2,16683	30,7
1993	275	679	0,50	17,8	5.302	1.308	1 912,7	6,7	472,3	4,27	7086	1,65948	31,4
1994	348	781	0,63	17,1	5.514	1.324	1 781,6	- 6,9	426,9	4,37	5255	1,20252	33,6
1995	493	881	0,75	16,9	5.762	1.348	1 835,1	3,0	426,7	4,48	4408	0,98393	34,5
1996	512	1 043	0,81	16	6.033	1.376	1 919,9	4,6	433,7	4,58	6903	1,50721	35,4
1997	637	1 371	1,02	14,3	6.340	1.411	1 968,4	2,5	432,4	4,67	6331	1,35567	33,9
1998	642	1 397	0,99	13,2	6.600	1.435	2 068,2	5,1	442,0	4,77	3521	0,73816	32,7
1999	620	1 699	1,05	10,7	7.889	1.676	2 213,9	7,0	460,5	4,86	13389	2,75494	32,6
2000	732	1 653	0,98	9,8	7.500	1.558	2 433,8	9,9	492,9	4,96	24029	4,84456	35,2
2001	723	1 620	0,92	10,7	7.725	1.571	2 557,9	5,1	504,4	5,06	19896	3,93202	34,7
2002	721	1 636	0,93	12,2			2 522,2	- 1,4	484,3	5,16	10850	2,10271	34,3
2003										5,27	4174	0,79203	
2004										5,38	4000	0,74349	
2005													

PANAMÁ													
AÑO	EXPORTACIONES PREC. FOB MILL. DE DÓL.	IMPORTACIONES PRECIOS FOB MILL. DE DÓL.	I.A.E.	TASA DE DESEMPLEO (%)	PIB MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PER- CAPITA MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PRECIOS CORRIENTES	TASA DE CRECIMIENTO	PIB PERCAP. PERC.CORRIENTES	POBLACION EN MILLONES	EMIGRACION EN MILLONES	TASA DE EMIG	% PARTICIPACIÓN DE LA AGRICULTURA RESPECTO AL PIB
1980	2 519	2 806	1,40	9,9	9.961	5.091	3 810,3		1 954,3	1,96	3572	1,82245	8,2
1981	2 774	3 118	1,37	11,8	10.367	5.194	4 312,7	13,2	2 117,4	2	4613	2,30650	8,2
1982	2 580	2 883	1,15	8,4	10.939	5.372	4 764,7	10,5	2 244,1	2,04	3320	1,62745	7,8
1983	1 840	2 218	0,83	9,7	11.013	5.301	4 891,9	2,7	2 211,0	2,09	2546	1,21818	8,7
1984	1 890	2 378	0,84	10,1	10.963	5.172	5 106,3	4,4	2 215,7	2,13	2276	1,06854	8,6
1985	2 133	2 570	0,87	12,3	11.480	5.306	5 402,0	5,8	2 240,6	2,17	2611	1,20323	8,8
1986	2 491	2 670	0,92	10,5	11.857	5.370	5 613,7	3,9	2 234,7	2,21	2194	0,99276	8,4
1987	2 651	2 844	0,97	11,8	12.150	5.394	5 638,3	0,4	2 154,5	2,26	2084	0,92212	8,9
1988	2 506	2 349	1,00	16,3	10.256	4.465	4 874,5	- 13,5	1 789,0	2,3	2486	1,08087	9,7
1989	2 742	2 866	1,15	16,3	10.215	4.361	4 887,5	0,3	1 723,4	2,35	3482	1,48170	10,1
1990	3 346	3 504	1,29	20	10.688	4.476	5 313,2	8,7	2 259,9	2,4	3433	1,43042	9,5
1991	4 192	4 591	1,50	16,1	11.650	4.786	5 842,3	10,0	2 423,3	2,44	4204	1,72295	8,8
1992	5 104	5 480	1,59	14,7	12.605	5.083	6 641,4	13,7	2 698,7	2,49	2845	1,14257	8,5
1993	5 417	5 751	1,54	13,3	13.273	5.259	7 252,7	9,2	2 887,1	2,56	2679	1,04648	8,1
1994	6 045	6 295	1,60	14	13.685	5.329	7 733,9	6,6	3 016,2	2,62	2378	0,90763	8,0
1995	6 091	6 680	1,62	14	13.945	5.333	7 906,1	2,2	3 021,1	2,67	2247	0,84157	8,1
1996	5 823	6 467	1,51	14,3	14.280	5.363	8 151,1	3,1	3 052,4	2,73	2560	0,93773	8,0
1997	6 670	7 355	1,62	13,4	14.908	5.512	8 657,5	6,2	3 177,4	2,78	1981	0,71259	7,6
1998	6 332	7 627	1,49	13,6	15.504	5.647	9 344,8	7,9	3 361,4	2,84	1646	0,57958	7,8
1999	5 288	6 628	1,24	11,8	16.000	5.731	9 636,5	3,1	3 398,0	2,89	1646	0,56955	7,7
2000	5 839	6 981	1,28	13,5	16.400	5.782	10 019,0	4,0	3 464,3	2,95	1843	0,62475	7,6
2001	5 992	6 689	1,25	14,7	16.450	5.715	10 169,7	1,5	3 449,7	3,01	1881	0,62492	7,6
2002	5 315	6 352	1,13	14,1			10 363,8	1,9	3 450,1	3,06	1695	0,55392	7,4
2003				13,6						3,12	1178	0,37756	
2004				12,4						3,18	1415	0,44497	
2005				10,3									

PARAGUAY													
AÑO	EXPORTACIONES PREC. FOB MILL. DE DÓL	IMPORTACIONES PRECIOS FOB MILL. DE DÓL.	I.A.E.	TASA DE DESEMPLEO (%)	PIB MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PER- CAPITA MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PRECIOS CORRIENTES	TASA DE CRECIMIENTO	PIB PERCAP. PERC.CORRIENTES	POBLACION EN MILLONES	EMIGRACION EN MILLONES	TASA DE EMIG	% PARTICIPACIÓN DE LA AGRICULTURA RESPECTO AL PIB
1980	400	675	0,24	3,9	10.549	3.304	4 448,1		1 428,6	3,15			25,3
1981	399	772	0,21	2,2	11.458	3.498	5 624,5	26,4	1 702,7	3,25	153	0,04708	25,6
1982	396	711	0,19	5,6	11.058	3.285	5 849,5	4,0	1 670,5	3,36	161	0,04792	26,1
1983	326	551	0,14	8,3	10.724	3.097	6 493,0	11,0	1 743,8	3,47	187	0,05389	26,2
1984	361	649	0,19	7,3	11.061	3.104	5 325,6	- 18,0	1 341,7	3,58	167	0,04665	26,9
1985	466	659	0,25	5,1	11.501	3.135	4 544,8	- 14,7	1 077,3	3,61	170	0,04709	27,1
1986	576	864	0,31	6,1	11.486	3.042	4 593,7	1,1	1 030,0	3,72	190	0,05108	25,5
1987	597	919	0,33	5,5	11.988	3.085	4 533,8	- 1,3	964,1	3,84	291	0,07578	26,1
1988	871	1 030	0,32	4,7	12.764	3.191	6 034,8	33,1	1 217,3	3,96	483	0,12197	27,5
1989	1 180	1 016	0,50	6,1	13.509	3.282	4 363,2	- 27,7	835,4	4,09	529	0,12934	28,0
1990	2 096	1 735	0,73	6,6	13.923	3.287	5 264,6	20,7	1 285,7	4,22	704	0,16682	27,8
1991	1 997	1 921	0,63	5,1	14.271	3.274	6 248,7	18,7	1 481,2	4,33	538	0,12425	26,9
1992	1 997	1 988	0,62	5,3	14.514	3.237	6 445,9	3,2	1 485,3	4,45	514	0,11551	26,5
1993	2 859	2 780	0,82	5,1	15.094	3.273	6 874,8	6,7	1 541,5	4,58	668	0,14585	26,9
1994	3 360	3 604	0,89	4,4	15.547	3.277	7 826,4	13,8	1 708,7	4,71	789	0,16752	26,0
1995	4 219	4 489	0,97	5,3	16.247	3.331	8 982,2	14,8	1 910,0	4,83	559	0,11573	26,8
1996	3 797	4 383	0,85	8,2	16.458	3.282	9 628,9	7,2	1 994,2	4,95	615	0,12424	26,9
1997	3 328	4 192	0,78	5,4	16.886	3.276	9 612,3	- 0,2	1 938,9	5,08	304	0,05984	27,7
1998	3 549	3 942	0,87	6,6	16.819	3.176	8 596,0	- 10,6	1 689,1	5,21	275	0,05278	27,9
1999	2 312	2 753	0,65	6,8	16.903	3.107	7 740,9	- 9,9	1 482,1	5,34	217	0,04064	28,8
2000	2 329	2 866	0,67	7,6	16.835	3.014	7 721,8	- 0,2	1 441,0	5,47	342	0,06252	27,7
2001	1 883	2 499	0,64	7,9	16.970	2.959	6 848,4	- 11,3	1 246,0	5,6	408	0,07286	29,9
2002	1 884	2 162	0,72	10,8			5 594,0	- 18,3	992,5	5,74	359	0,06254	30,4
2003				8,1						5,88	209	0,03554	
2004										6,02	328	0,05449	
2005													

PERÚ													
AÑO	EXPORTACIONES PREC. FOB MILL. DE DÓL.	IMPORTACIONES PRECIOS FOB MILL. DE DÓL.	I.A.E.	TASA DE DESEMPLEO (%)	PIB MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PER- CAPITA MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PRECIOS CORRIENTES	TASA DE CRECIMIENTO	PIB PERCAP. PERC.CORRIENTES	POBLACION EN MILLONES	EMIGRACION EN MILLONES	TASA DE EMIG	% PARTICIPACIÓN DE LA AGRICULTURA RESPECTO AL PIB
1980	3 916	3 090	0,42	17,1	72.723	4.205	16 740,7		966,3	17,3	4021	0,23243	5,3
1981	3 249	3 802	0,34	6,8	76.035	4.283	20 448,7	22,1	1 123,8	17,75	4664	0,26276	5,5
1982	3 293	3 721	0,34	6,6	76.147	4.176	20 799,7	1,7	1 090,5	18,14	4151	0,22883	5,6
1983	3 015	2 722	0,36	9	66.567	3.559	16 142,4	- 22,4	808,6	18,57	4384	0,23608	5,7
1984	3 147	2 140	0,31	8,9	69.650	3.633	16 922,1	4,8	810,9	18,99	4368	0,23002	6,1
1985	3 049	1 830	0,33	10,1	71.247	3.631	14 609,9	- 13,7	671,6	19,42	4181	0,21529	6,3
1986	2 576	2 649	0,24	5,4	77.857	3.879	21 724,2	48,7	961,4	19,84	4895	0,24672	6,0
1987	2 715	3 215	0,17	4,8	84.237	4.103	35 584,7	63,8	1 519,3	20,26	5901	0,29126	5,7
1988	2 731	2 865	0,18	7,9	77.285	3.680	31 089,2	- 12,6	1 281,6	20,68	5936	0,28704	6,8
1989	3 533	2 287	0,17	7,9	68.399	3.183	34 981,1	12,5	1 393,4	21,11	10175	0,48200	7,4
1990	3 322	2 923	0,21	8,3	64.979	2.955	29 277,5	- 16,3	1 373,6	21,55	15726	0,72974	7,4
1991	3 408	3 597	0,20	5,9	66.603	2.960	34 545,0	18,0	1 588,0	22	16237	0,73805	7,3
1992	3 662	4 002	0,21	9,4	66.004	2.868	36 083,6	4,5	1 626,9	22,45	9868	0,43955	6,8
1993	3 516	4 123	0,22	9,9	69.766	2.965	34 834,8	- 3,5	1 541,6	23,01	10447	0,45402	7,1
1994	4 597	5 595	0,23	8,8	79.254	3.296	44 910,0	28,9	1 951,8	23,42	9177	0,39184	7,1
1995	5 587	7 755	0,25	7,1	86.070	3.505	53 636,1	19,4	2 290,0	23,84	8066	0,33834	7,1
1996	5 898	7 884	0,25	7	88.050	3.514	55 821,0	4,1	2 341,8	24,26	12871	0,53054	7,2
1997	6 831	8 554	0,26	7,7	95.622	3.742	59 037,0	5,8	2 433,7	24,68	10853	0,43975	7,1
1998	5 757	8 219	0,25	7,8	95.718	3.675	56 637,8	- 4,1	2 294,8	25,11	10154	0,40438	7,1
1999	6 116	6 748	0,25	8	96.579	3.640	51 416,5	- 9,2	2 048,1	25,54	8438	0,33038	7,8
2000	7 034	7 351	0,27	7,4	99.573	3.686	53 089,2	3,3	2 079,9	25,95	9613	0,37044	8,1
2001	7 007	7 273	0,27	7,9	99.773	3.630	53 659,2	1,1	2 068,6	26,36	11131	0,42227	8,1
2002	7 647	7 440	0,27	9,7			56 430,2	5,2	2 141,8	26,76	11999	0,44839	8,2
2003				10,3						27,16	9444	0,34772	
2004				10,5						27,56	11781	0,42747	
2005				11,4									

URUGUAY													
AÑO	EXPORTACIONES PREC. FOB MILL. DE DÓL	IMPORTACIONES PRECIOS FOB MILL. DE DÓL.	I.A.E.	TASA DE DESEMPLEO (%)	PIB MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PER- CAPITA MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PRECIOS CORRIENTES	TASA DE CRECIMIENTO	PIB PERCAP. PERC.CORRIENTES	POBLACION EN MILLONES	EMIGRACION EN MILLONES	TASA DE EMIG	% PARTICIPACIÓN DE LA AGRICULTURA RESPECTO AL PIB
1980	1 059	1 668	0,27	7,4	19.205	6.577	10 132,3		3 477,6	2,91	887	0,30481	11,0
1981	1 230	1 592	0,25	6,7	19.575	6.668	11 338,2	11,9	3 842,4	2,93	972	0,33174	11,4
1982	1 256	1 038	0,25	11,9	17.724	6.000	9 258,7	- 18,3	3 097,2	2,95	707	0,23966	11,5
1983	1 156	740	0,37	15,5	16.688	5.614	5 084,6	- 45,1	1 679,4	2,97	681	0,22929	13,1
1984	925	732	0,34	14	16.505	5.520	4 831,1	- 5,0	1 575,9	2,99	712	0,23813	11,5
1985	854	675	0,32	13,1	16.746	5.567	4 720,3	- 2,3	1 520,0	3,01	790	0,26246	12,9
1986	1 088	815	0,32	10,7	18.231	6.023	5 858,2	24,1	1 860,2	3,03	699	0,23069	11,5
1987	1 182	1 080	0,31	9,1	19.676	6.461	7 329,0	25,1	2 293,9	3,04	709	0,23322	11,1
1988	1 405	1 112	0,31	8,6	19.676	6.422	8 193,1	11,8	2 527,5	3,06	612	0,20000	11,0
1989	1 599	1 136	0,32	8	19.930	6.462	8 657,5	5,7	2 632,0	3,09	948	0,30680	11,2
1990	1 693	1 267	0,32	8,5	20.105	6.474	9 286,8	7,3	3 010,2	3,11	1457	0,46849	11,2
1991	1 605	1 544	0,28	9	20.687	6.614	11 199,9	20,6	3 606,4	3,13	1161	0,37093	11,1
1992	1 801	1 923	0,29	9	22.218	7.055	12 878,2	15,0	4 118,4	3,15	716	0,22730	11,5
1993	1 732	2 118	0,26	8,3	22.907	7.224	15 002,1	16,5	4 763,8	3,17	568	0,17918	10,4
1994	1 918	2 624	0,26	9,2	24.166	7.567	17 474,6	16,5	5 509,2	3,19	516	0,16176	10,9
1995	2 148	2 711	0,25	10,2	23.683	7.365	19 297,7	10,4	6 039,9	3,22	414	0,12857	11,8
1996	2 449	3 135	0,27	9,8	24.867	7.681	20 515,5	6,3	6 374,9	3,24	540	0,16667	12,3
1997	2 793	3 498	0,29	9,0	26.112	8.009	21 704,1	5,8	6 695,5	3,27	429	0,13119	10,9
1998	2 829	3 601	0,29	10,1	27.313	8.317	22 371,0	3,1	6 851,1	3,29	368	0,11185	11,0
1999	2 291	3 187	0,26	11,3	26.548	8.024	20 913,4	- 6,5	6 358,1	3,32	271	0,08163	10,5
2000	2 384	3 311	0,28	13,6	26.203	7.859	20 085,5	- 4,0	6 062,2	3,34	430	0,12874	10,4
2001	2 144	2 915	0,27	15,3	25.391	7.557	18 560,7	- 7,6	5 562,0	3,37	545	0,16172	10,0
2002	1 923	1 873	0,31	17			12 324,7	- 33,6	3 667,1	3,39	539	0,15900	12,0
2003				16,9						3,42	473	0,13830	
2004				13,1						3,44	787	0,22878	
2005				9,5									

VENEZUELA													
AÑO	EXPORTACIONES PREC. FOB MILL. DE DÓL.	IMPORTACIONES PRECIOS FOB MILL. DE DÓL.	I.A.E.	TASA DE DESEMPLEO (%)	PIB MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PER- CAPITA MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PRECIOS CORRIENTES	TASA DE CRECIMIENTO	PIB PERCAP. PERC.CORRIENTES	POBLACION EN MILLONES	EMIGRACION EN MILLONES	TASA DE EMIG	% PARTICIPACIÓ N DE LA AGRICULTURA RESPECTO AL PIB
1980	19 275	10 877	0,51	5,9	149.735	10.139	59 212,9		3 923,7	15,02	1010	0,0672	4,1
1981	20 181	12 123	0,49	6,3	149.253	9.841	66 435,6	12,2	4 173,9	15,48	1104	0,0713	4,1
1982	16 516	13 584	0,44	7,1	146.150	9.356	67 847,2	2,1	4 059,6	15,94	1336	0,0838	4,3
1983	14 759	6 409	0,31	10,1	140.665	8.745	67 603,4	- 0,4	3 843,2	16,39	1508	0,0920	4,9
1984	16 075	7 246	0,39	13,0	142.664	8.623	59 864,9	- 11,4	3 228,5	16,85	1721	0,1021	5,2
1985	14 478	7 501	0,35	13,1	144.843	8.521	61 965,5	3,5	3 177,4	17,32	1714	0,0990	5,6
1986	8 664	7 866	0,27	11,0	152.244	8.725	60 744,1	- 2,0	2 971,6	17,53	1854	0,1058	5,7
1987	10 564	8 870	0,40	9,2	157.698	8.805	48 029,0	- 20,9	2 246,7	17,97	1694	0,0943	5,7
1988	10 217	12 080	0,37	7,3	166.879	9.080	60 226,4	25,4	2 699,4	18,16	1791	0,0986	5,6
1989	13 059	7 365	0,47	9,9	152.577	8.094	43 550,1	- 27,7	1 873,7	18,87	2099	0,1112	5,9
1990	17 623	6 917	0,50	10,4	160.648	8.313	48 598,3	11,6	2 554,4	19,5	3142	0,1611	5,4
1991	15 159	10 259	0,48	9,5	177.516	8.965	53 461,9	10,0	2 741,4	19,97	2622	0,1313	5,0
1992	14 202	12 880	0,45	7,7	189.942	9.373	60 423,0	13,0	3 025,4	20,44	2340	0,1145	4,8
1993	14 779	11 504	0,44	6,7	189.182	9.137	60 047,8	- 0,6	2 937,6	21,15	2743	0,1297	5,0
1994	16 105	8 480	0,42	8,7	182.183	8.620	58 417,5	- 2,7	2 793,8	21,62	2427	0,1123	5,1
1995	19 082	12 069	0,40	10,3	192.931	8.950	77 388,9	32,5	3 620,1	22,09	2627	0,1189	4,8
1996	23 707	9 937	0,48	11,8	192.160	8.747	70 537,6	- 8,9	3 229,1	22,55	3468	0,1538	4,9
1997	23 703	13 678	0,42	11,4	204.843	9.155	88 703,6	25,8	3 975,8	23,02	3328	0,1446	4,7
1998	17 707	16 755	0,36	11,2	204.433	8.977	95 848,6	8,1	4 208,1	23,49	3136	0,1335	4,7
1999	20 963	14 492	0,34	14,9	191.963	8.288	103 310,7	7,8	4 444,9	23,95	2508	0,1047	4,8
2000	33 529	16 865	0,42	13,9	198.105	8.415	121 258,1	17,4	5 114,9	24,42	4716	0,1931	4,8
2001	26 252	18 660	0,36	13,2	203.454	8.507	126 197,4	4,1	5 221,3	24,88	5205	0,2092	4,7
2002	26 656	13 622	0,43	15,8			94 021,3	- 25,5	3 817,1	25,35	5259	0,2075	5,1
2003				18						25,82	4038	0,1564	
2004				15,3						26,28	6220	0,2367	
2005													

JAMAICA													
AÑO	EXPORTACIONES PREC. FOB MILL. DE DÓL.	IMPORTACIONES PRECIOS FOB MILL. DE DÓL.	I.A.E.	TASA DE DESEMPLEO (%)	PIB MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PER- CAPITA MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PRECIOS CORRIENTES	TASA DE CRECIMIENTO	PIB PERCAP. PERC.CORRIENTES	POBLACION EN MILLONES	EMIGRACION EN MILLONES	TASA DE EMIG	% PARTICIPACIÓN DE LA AGRICULTURA RESPECTO AL PIB
1980	962,7	1038,2	0,75	27.3	6.957	3.121	2 680,0		1 256,3	2,13	18970	8,9061	7,4
1981	974,0	1296,7	0,76	26.0	7.142	3.162	2 979,7	11,2	1 376,2	2,18	23569	10,8115	7,3
1982	767,4	1208,9	0,60	27.6	7.237	3.150	3 294,3	10,6	1 497,1	2,19	18711	8,5438	6,6
1983	685,7	1124,2	0,50	26.4	7.405	3.188	3 619,7	9,9	1 618,4	2,24	19535	8,7210	7,0
1984	702,3	1037,0	0,73	25.6	7.343	3.128	2 373,4	- 34,4	1 045,8	2,28	19822	8,6939	8,0
1985	568,6	1004,2	0,75	25	7.003	2.953	2 100,1	- 11,5	914,3	2,31	18923	8,1918	8,1
1986	589,5	837,4	0,52	23,6	7.119	2.973	2 754,4	31,2	1 188,7	2,34	19595	8,3739	7,9
1987	725,2	1077,3	0,55	21	7.668	3.178	3 292,2	19,5	1 411,8	2,35	23148	9,8502	7,7
1988	898,4	1255,3	0,56	18,9	7.889	3.249	3 828,0	16,3	1 633,5	2,36	20966	8,8839	7,2
1989	1028,9	1618,7	0,60	16,8	8.428	3.449	4 404,6	15,1	1 870,4	2,39	24523	10,2607	6,1
1990	1190,6	1692,7	0,63	15,7	8.890	3.609	4 592,2	4,3	1 938,5	2,41	25013	10,3788	6,5
1991	1196,7	1588,3	0,67	15,7	8.917	3.588	4 131,9	- 10,0	1 731,6	2,39	23828	9,9699	6,5
1992	1116,5	1541,1	0,72	15,4	9.140	3.648	3 698,3	- 10,5	1 537,1	2,41	18915	7,8485	7,0
1993	1105,4	1920,5	0,64	16,3	9.304	3.684	4 743,4	28,3	1 953,8	2,43	17241	7,0951	7,6
1994	1548,0	2099,2	0,76	15,4	9.481	3.722	4 786,5	0,9	1 953,7	2,46	14349	5,8329	7,9
1995	1796,0	2625,3	0,78	16,2	9.642	3.753	5 692,0	18,9	2 302,8	2,49	16398	6,5855	7,9
1996	1721,0	2715,2	0,69	16	9.497	3.668	6 395,0	12,4	2 565,1	2,52	19089	7,5750	8,2
1997	1700,3	2832,6	0,62	16,5	9.355	3.588	7 288,0	14,0	2 898,6	2,54	17840	7,0236	7,2
1998	1613,4	2743,9	0,58	15,5	9.317	3.550	7 481,0	2,6	2 950,2	2,56	15146	5,9164	7,2
1999	1499,1	2685,6	0,56	15,7	9.308	3.526	7 531,9	0,7	2 945,0	2,59	14733	5,6884	7,2
2000	1562,8	3004,3	0,59	15,5	9.411	3.548	7 708,7	2,3	2 988,0	2,63	16000	6,0837	6,4
2001	1454,4	3072,6	0,58	15	9.693	3.636	7 784,1	1,0	2 990,4	2,60	15393	5,9204	6,6
2002	1309,1	3179,6		14.2					...		14898		6,0
2003				11.4							13384		
2004				11.7									
2005				11.3									

TRINIDAD Y TOBAGO													
AÑO	EXPORTACIONES PREC. FOB MILL. DE DÓL.	IMPORTACIONES PRECIOS FOB MILL. DE DÓL.	I.A.E.	TASA DE DESEMPLEO (%)	PIB MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PER- CAPITA MILLONES DE DOLARES DEL 90	PIB PRECIOS CORRIENTES	TASA DE CRECIMIENTO	PIB PERCAP. PERC.CORRIENTES	POBLACION EN MILLONES	EMIGRACION EN MILLONES	TASA DE EMIG	% PARTICIPACIÓN DE LA AGRICULTURA RESPECTO AL PIB
1980	2728,3	1789,1	0,72	10.0	13.501	12.380	6 235,9		5 764,5	1,08	5154	4,77222	2,0
1981	2725,6	1763,5	0,64	10.2	14.096	12.794	6 992,3	12,1	6 350,1	1,09	4599	4,21927	1,5
1982	2317,3	2486,8	0,59	10.0	13.271	11.888	8 140,3	16,4	7 253,9	1,12	3532	3,15357	1,6
1983	2102,7	2233,3	0,56	11.0	12.231	10.794	7 763,9	- 4,6	6 790,3	1,14	3156	2,76842	1,7
1984	2173,4	1704,9	0,50	13.5	12.967	11.273	7 757,0	- 0,1	6 672,4	1,17	2900	2,47863	1,6
1985	2141,7	1354,6	0,47	15,5	12.436	10.664	7 376,0	- 4,9	6 260,0	1,18	2831	2,39915	1,9
1986	1378,4	1209,4	0,54	17,5	12.028	10.192	4 794,4	- 35,0	4 029,6	1,20	2891	2,40917	2,0
1987	1414,3	1057,6	0,52	22,3	11.473	9.631	4 797,8	0,1	4 005,9	1,21	3543	2,92810	2,1
1988	1469,5	1064,2	0,56	22	11.027	9.202	4 496,8	- 6,3	3 737,1	1,21	3947	3,26198	2,1
1989	1550,8	1045,3	0,60	22	10.937	9.112	4 323,0	- 3,9	3 576,8	1,21	5394	4,45785	2,3
1990	1960,1	947,6	0,57	20	11.110	9.271	5 068,1	17,2	4 170,6	1,22	6740	5,52459	2,6
1991	1774,5	1210,3	0,56	18,5	11.499	9.641	5 307,9	4,7	4 338,6	1,23	8407	6,83496	2,6
1992	1691,4	995,6	0,49	19,6	11.372	9.603	5 439,4	2,5	4 412,2	1,23	7008	5,69756	2,6
1993	1500,1	952,9	0,54	19,8	11.236	9.560	4 576,7	- 15,9	3 682,7	1,25	6577	5,26160	2,9
1994	1971,9	1374,2	0,68	18,4	11.708	10.032	4 947,2	8,1	3 950,5	1,25	6292	5,03360	2,8
1995	2477,4	1885,2	0,82	17,2	12.188	10.503	5 329,2	7,7	4 227,3	1,26	5424	4,30476	2,7
1996	2505,8	2159,3	0,81	16,3	12.651	10.989	5 759,5	8,1	4 543,1	1,26	7344	5,82857	2,6
1997	2542,3	3036,2	0,97	15	13.043	11.426	5 737,8	- 0,4	4 504,2	1,27	6409	5,04646	2,5
1998	2264,6	3007,6	0,87	14,2	13.669	12.036	6 043,7	5,3	4 724,5	1,28	4852	3,79063	2,0
1999	2816,0	2747,0	0,82	13,1	14.598	12.908	6 809,0	12,7	5 302,2	1,29	4283	3,32016	2,1
2000	4288,0	3333,0	0,93	12,2	15.299	13.598	8 172,4	20,0	6 340,2	1,29	6660	5,16279	2,0
2001	4273,0	3544,0	0,86	10,8	15.988	14.295	9 096,5	11,3	7 031,3	1,30	6665	5,12692	1,8
2002	3894,0	3701,0	0,82	10,4			9 313,9	2,4	7 174,0		5771		1,8
2003				10,5							4153		
2004				8,4									
2005				8									

