



# 4 Los Centroamericanos en Estados Unidos

JOSÉ ARNOLDO SERMEÑO LIMA

**RESUMEN.** Considerando la importancia de la emigración centroamericana como fenómeno social y económico, el artículo hace una descripción cuantitativa de los movimientos de población de cada país de la región hacia los Estados Unidos (EUA), utilizando principalmente la información del último censo de población de este país, realizado en 2010. El estudio inicia enfatizando la importancia de los migrantes tipificados como latinos o hispanos en cada estado de la unión norteamericana, clasificando los estados según la presencia numérica de migrantes así como el crecimiento en número que ellos han tenido durante el último período intercensal. Se seleccionan indicadores socioeconómicos para comparar los entornos que rodean a los emigrantes de cada país centroamericano antes y después de efectuar el movimiento migratorio; es decir, las condiciones que les rodeaban primero en su respectivo país de origen y luego en los estados de EUA donde los emigrantes de cada uno de esos países son mayoritarios entre la emigración centroamericana, para derivar de esa información el cambio experimentado por ellos al trasladarse de uno a otro ambiente, o si regresan a su lugar de origen. Esta comparación se efectúa advirtiendo al lector las restricciones en disponibilidad de información, así como las diferencias conceptuales que pueden esconderse tras los indicadores y asimismo sobre las diferencias de calidad al obtener los indicadores en los diferentes países.

**Palabras clave:** migración, centroamericanos, condiciones de vida promedio, pobreza, concentración de Gini, poder adquisitivo, mortalidad materna y en menores de 5 años, esperanza de vida al nacer, remesas, deportados.

**ABSTRACT.** Considering the importance of the Central American emigration like a social and economic phenomenon, this article makes a quantitative description about the population movements of each country from this region to the United States, principally using the information of these migrants in the last population census of this country, made in 2010. The article begins emphasizing the importance of the migrants, established like Latins or Hispanics, on each state of USA, classifying the states for the numbers of the migrant's presence on each of them and also the growing number of migrants during the last intercensal period. Socioeconomic indicators are selected to compare the environment surrounding the migrants on each Centro American country before and after making the migrant movement, it means, the first conditions that surrounded them on their country and then when they move to the states of the USA, where emigrants of each Central American country are the majority among the Central American emigrants. These comparisons are made advising the reader not just about the restrictions of information, but also the conceptual differences that can hide behind the indicators and about the quality differences of getting the indicators in different countries.

**Keywords:** migration, central american, average Life's condition, poverty, Gini concentration, purchasing power, maternity mortality, under five ages mortality, life expectative at birth, remittance, deported.

## I. Introducción

Es indudable la importancia que tiene en la economía centroamericana la población que ha emigrado en los últimos años, al jugar un papel relevante como emisores de remesas. Entre los años 2000 y 2010 todos los países de la región aumentaron los montos absolutos de las mismas, teniendo naturalmente mayor significado relativo en los países que menos recibieron al inicio de ese período. En el Cuadro No.1 se observa que su relación con el Pro-

ducto Interno Bruto (PIB) en el año 2010 cobra especial importancia en El Salvador, Guatemala, Honduras y Nicaragua; incrementándose significativamente en ese período en todos los países, especialmente en aquellos que al inicio recibían menos.

Estas cifras no revelan el drama humano que está atrás de ellas, lo que apenas trasluce en el incremento de deportaciones experimentadas especialmente en los tres países del triángulo norte: El Salvador, Guatemala y Honduras (Gráfico No.1).

Recibido: junio 2012 / Aprobado y versión final: agosto de 2012.

\* PhD en Demografía, Universidad de Montreal Canadá, jas134@hotmail.com

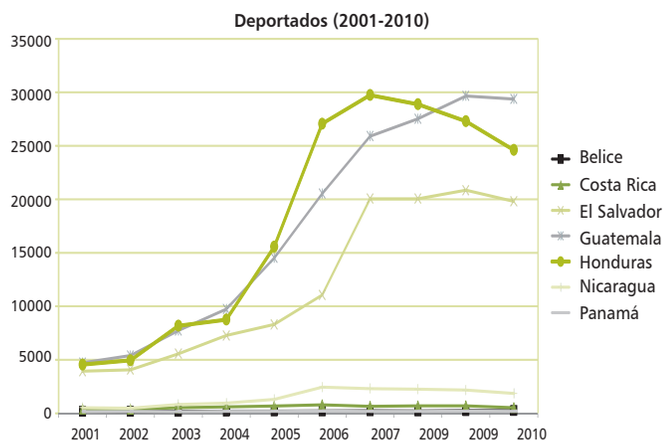
**Cuadro No. 1. 2000 y 2012: Remesas y POB para cada País Centroamericano**

País	Remesas (\$EUA Millones)			PIB (\$EUA Millones) (b)			Remesas/PIB (%)		
	2000	2010 (a)	Δ 2000-10 (%)	2000	2010	Δ 2000-10 (%)	2000	2010 (a)	Δ 2000-10 (%)
Belice	27.8	80.0	187.8	832.0	1,383.0	66.2	3.3	5.8	73.1
Costa Rica	12.3	264.8	2,052.8	15,947.0	34,346.0	115.4	0.1	0.8	899.6
El Salvador	1,750.7	3,465.0	97.9	13,134.0	21,512.0	63.8	13.3	16.1	20.8
Guatemala	563.4	3,912.3	594.4	17,196.0	40,624.0	136.2	3.3	9.6	193.9
Honduras	440.6	2,475.7	461.9	7,187.0	15,361.0	113.7	6.1	16.1	162.9
Nicaragua	320.0	768.4	140.1	3,938.0	6,433.0	63.4	8.1	11.9	47.0
Panamá		168.0		11,621.0	26,473.0	127.8	-	0.6	-

(a) 2009 para Remesas (b) PIB a precios corrientes

Fuente: Estado de la Región, 2010; p. 117 y 533

**Gráfico No. 1. 2001-2010: Deportados Centroamericanos desde Estados Unidos, por País de Origen**



Fuente: U. S. Department of Homeland Security (2010), Yearbook of Immigration Statistics, <http://1.usa.gov/rk450y>

Este artículo no pretende estudiar las tragedias humanas implícitas en esas cifras, sino aproximarse a ello por medio de dos grandes temas: en primer lugar determinar cuántos son los centroamericanos que residen en cada estado de la unión norteamericana; y luego describir cómo cambia el entorno en que ellos viven antes y después de migrar, al comparar indicadores primero en su país de origen y luego al emigrar hacia los Estados Unidos, lo que obviamente se revierte para aquellos que son deportados.

## II. Metodología

El artículo es de alcance descriptivo, analiza cuantitativamente la inmigración de centroamericanos registrada en el último Censo de Población de los Estados Unidos de América (EUA) del año 2010, que se clasifica como “hispana” o “latina”, para luego focalizarse en la de origen centroamericano (CA). También usa encuestas realizadas por el *Pew Hispanic Center* en el año 2008 y 2009 aplicadas a la población hispana residente.

Se determina cuáles nacionalidades Centroamericanas impactan más numéricamente en cada estado de la unión norteamericana, haciendo énfasis en cuáles estados tienen una concentración alta, media, baja o muy baja de emigrantes<sup>1</sup> de cada país de Centro América. También se analiza cómo cada nacionalidad Centroamericana se distribuye entre cada estado de la unión. La distribución de estas poblaciones se realiza mediante la utilización de mapas, en los que se marca su concentración en los diferentes estados.

Finalmente se presentan algunos indicadores socioeconómicos de los países CA para compararlos con los de aquellos estados de EUA donde más se concentran los emigrados de CA, y así contrastar el entorno que han dejado atrás en su país de origen con el que encuentran en el estado de destino.

1. En lo referente a la redacción, en este documento se ha adoptado la opinión de expertos gramaticales que señalan que mencionar ambos géneros es correcto sólo cuando el masculino y femenino son palabras diferentes (como mujeres y hombres, damas y caballeros, etc.). De lo contrario, debe comprenderse que el plural en masculino implica a ambos sexos. Asimismo, el participio activo de un verbo se refiere a ambos sexos, sin requerir precisión individual para cada uno: por ejemplo, el participio activo de “migrar” es “migrante”, el de “emigrar” es “emigrante”, etc.



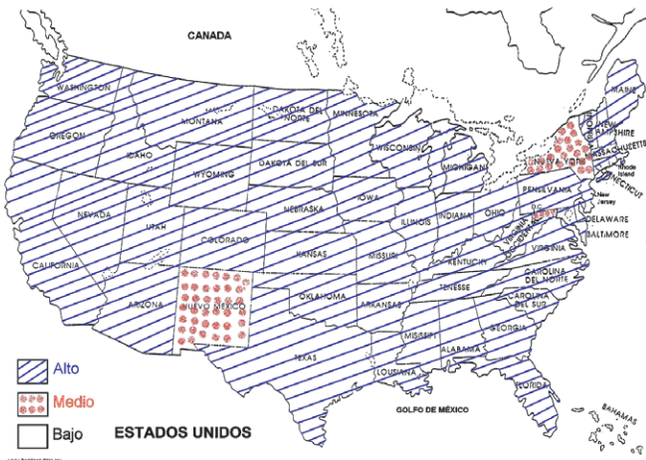
**Mapa No. 1. 2010: Estados Según Presencia de Población Latina (%)**



Fuente: Cuadro 2

A pesar que la presencia latina fue “Baja” en 34 divisiones territoriales -“Alta” sólo en 5 y “Media” en 12-, debe agregarse que entre los años 2000 y 2010 el porcentaje de población latina se incrementó en todas las divisiones geográficas analizadas: 48 estados tuvieron un crecimiento superior a 25%, y sólo dos (Nuevo México y Nueva York) así como el Distrito de Columbia tuvieron un incremento intermedio, como puede constatarse en el Mapa No.2 y en la parte “b” del Cuadro No.2.<sup>3</sup>

**Mapa No. 2. Estados según Crecimiento de la Población Latina entre 2000 y 2010 (%)**



Fuente: Cuadro 2

La clasificación de las unidades territoriales hecha en el Cuadro No.2 puede combinarse en seis posibilidades, que se observan en el Cuadro No.3 y en el Mapa No.3: por un lado están los estados con Baja presencia latina en 2010 pero que entre los años 2000 y 2010 aumentaron a un ritmo medio o alto; por otro lado, aquellos con presencia intermedia de hispanos en 2010, que tuvieron un crecimiento medio o alto entre los años indicados; y finalmente los de presencia Alta de latinos en 2010, que además tuvieron un crecimiento medio o alto entre ambos años:

El Cuadro No.3 y el Mapa No.3 muestran que la mayor concentración de latinos en 2010 y su crecimiento más alto o mediano entre 2000 y 2010 estuvo ubicada en

**Cuadro No. 3. Clasificación de los Estados, Según su Porcentaje de Población de Origen Latino o “Hispanico” y Según el Porcentaje de Crecimiento de Ésta entre 2000 y 2019**

B/M	B/A	M/M	M/A	A/M	A/A
Distrito de Columbia	Alabama	New York	Colorado	New Mexico	Arizona
	Alaska		Connecticut		California
	Arkansas		Florida		Nevada
	Delaware		Idaho		Texas
	Georgia		Illinois		
	Hawaii		Kansas		
	Indiana		New Jersey		
	Iowa		Oregon		
	Kentucky		Rhode Island		
	Louisiana		Utah		
	Maine		Washington		
	Maryland				
	Massachusetts				
	Michigan				
	Minnesota				
	Mississippi				
	Missouri				
	Montana				
	Nebraska				
	New Hampshire				
	North Carolina				
	North Dakota				
	Ohio				
	Oklahoma				
	Pennsylvania				
	South Carolina				
	South Dakota				
	Tennessee				
	Vermont				
	Virginia				
	West Virginia				
	Wisconsin				
	Wyoming				
criterio	Valor	Siglas		% de Latinos en 2010	% variación 2000-10
Bajo	< 10%	B/M		Bajo	Medio
Medio	10-24.99%	B/A		Bajo	Alto
Alto	25 % ó más	M/M		Medio	Medio
		M/A		Medio	Alto
		A/M		Alto	Medio
		A/A		Alto	Alto

Fuente: Cuadro A del Anexo

3. Sin embargo, en el Cuadro A del Anexo puede observarse que los porcentajes de cambio entre 2000 y 2010 de esas tres regiones son cercanos al límite que separa los de crecimiento alto con los intermedios: Nuevo México, 24.6%; DC, 21.8%; Nueva York, 19.2%

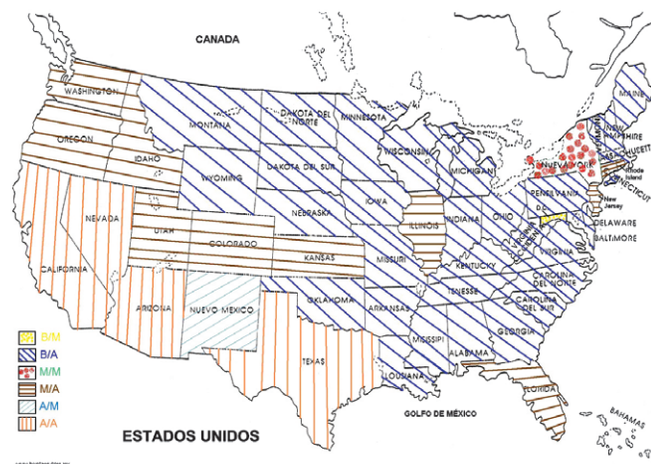
cinco estados de las regiones suroccidental y sur-central (California, Nevada, Arizona y Texas; seguidos de Nuevo México). La concentración mediana y el crecimiento alto o mediano en siete de las zonas noroccidental y central (Washington, Oregón, Idaho, Utah, Colorado, Kansas e Illinois) así como también en Florida (al sureste) y en cuatro del noreste (Connecticut, Rhode Island y Nueva Jersey; seguidos por Nueva York). El resto de los 33 estados tuvo una concentración baja de latinos en 2010 a pesar de haber tenido un crecimiento alto entre 2000 y 2010. El Distrito de Columbia presentó una concentración porcentualmente baja en 2010 y con crecimiento medio entre los dos años indicados.

#### IV. Los Centroamericanos en Estados Unidos

##### 4.1 Encuestas de 2009 y 2008 a la Población Hispana Residente

Las personas de ascendencia latina viviendo en los Estados Unidos en 2009 se estimaron en 48,348,144, de los

**Mapa No. 3. Estados Según Población Latina en 2010 y su Crecimiento Entre 2000 y 2010 (%)**



Fuente: Cuadro 3

que 4,140,186 (8.6%) se identificaron a sí mismas como de origen centroamericano (Cuadro No.4). De estos últimos, 64.7% había nacido “fuera de los EUA o sus territorios” y ninguno de sus padres era ciudadano estadounidense. El 35.3% complementario había nacido en EUA o era descendiente de un ciudadano de este país por nacimiento o naturalización. Esto significa que la migración de los centroamericanos es mayoritariamente reciente. Entre ellos, sólo los panameños escapan a esa tendencia, pues en su caso los nacidos en Estados Unidos son ligeramente superiores a quienes lo hicieron en Panamá. En ese mismo cuadro también se observa que la tendencia en el total de hispanos tiene proporciones a la inversa de la mayoría de centroamericanos: el 62.6% nació en EUA y el 37.4% en su respectivo país de ascendencia<sup>4</sup>, indicando que en su caso la migración data de más tiempo.

Del total de centroamericanos que vivían en Estados Unidos en 2009, la mayoría procede del triángulo norte: El Salvador (41.9%), Guatemala (26.0%) y Honduras (15.1%) concentrando así a más de las cuatro quintas partes (83%) del total de inmigrantes centroamericanos en EUA, ya sea al focalizar en las nuevas generaciones nacidas en EUA (81.1%) o de la primera generación de inmigrantes nacidos en su respectivo país de ascendencia (84.1%). (Cuadro No.4).

El 8.6% de centroamericanos que se encontraba entonces entre el total de hispanos varía al analizar la información por lugar de nacimiento: el total regional es de 14.8% de nacidos en su respectivo país de ascendencia y de 4.8% entre las generaciones nacidas en EUA (Cuadro No.4), mostrando nuevamente el peso cuantitativo de las primeras generaciones de inmigrantes. Quienes declararon ser originarios del triángulo norte centroamericano predominan en ambos casos: 3.8% de los 4.8% nacidos en EUA tenía ascendientes procedentes

4. Esa tendencia se debe principalmente a la población de origen mejicano, que constituyó el 65.6% del total de latinos analizados (31,673,700 de los 48,348,144 del total). En su caso, sólo 36.1% había nacido en México. Otras comunidades cuya menor proporción había nacido en su país de ascendencia fueron: España (13.5%), “Otros sudamericanos” (49.6%) y “Otros hispanos” (12%), además de Panamá que ya está reportado en dicho cuadro (48.6%) y Puerto Rico (1%). En este último caso porque la definición de la encuesta define a este último como parte de los territorios de EUA.

**Cuadro No. 4. 2009 Centroamericanos en EUA, Según País de Ascendencia y Lugar de Nacimiento**

País de Ascendencia	Total	Nacidos en		Nacidos en Extranjero (%)	Total	Nacidos en		Nacidos en		
		EUA	Extranjero			EUA	Extranjero	Total	EUA	Extranjero
<b>Total CA</b>	<b>4,140,186</b>	<b>1,460,242</b>	<b>2,679,944</b>	<b>64.7</b>	<b>1,122.9</b>	<b>1,164.2</b>	<b>1,101.6</b>	<b>8.6</b>	<b>4.8</b>	<b>14.8</b>
Belice (*)	31,912	13,513	18,399	57.7	8.7	10.8	7.6	0.1	0.0	0.1
Costa Rica	131,331	50,032	81,299	61.9	35.6	39.9	33.4	0.3	0.2	0.4
El Salvador	1,736,221	647,368	1,088,853	62.7	470.9	516.1	447.6	3.6	2.1	6.0
Guatemala	1,077,412	339,849	737,563	68.5	292.2	270.9	303.2	2.2	1.1	4.1
Honduras	624,533	196,720	427,813	68.5	169.4	156.8	175.8	1.3	0.6	2.4
Nicaragua	368,720	125,433	243,287	66.0	100.0	100.0	100.0	0.8	0.4	1.3
Panamá	170,057	87,327	82,730	48.6	46.1	69.6	34.0	0.4	0.3	0.5
<b>Total Hispanos</b>	<b>48,348,144</b>	<b>30,278,868</b>	<b>18,069,276</b>	<b>37.4</b>				<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>

(\*) Se ha asumido por Belice la categoría Other Central American

Fuente: Pew Hispanic Center tabulations of 2009 American Community Survey, 2009 Hispanic resident population; citado en: <http://pewhispanic.org/files/factsheets/hispanics2009/Table%207.pdf>, recuperado el 19 de mayo de 2011.

de Guatemala, El Salvador u Honduras; mientras que también se identificaron con esos mismos tres países el 12.5% de los 14.8% de quienes habían nacido fuera de la unión norteamericana.

Por otra parte, el Cuadro No.5 muestra algunos indicadores de las condiciones de vida de la población latina residente en 2008 en los Estados Unidos, incluyendo a personas con ascendencia de esos tres países centroamericanos.

Este cuadro contiene información de 91.9% de los latinos que vivían en los EUA según la encuesta de 2008, lo que evidencia su representatividad. Entre las 10 colectividades hispanas mayoritarias se encuentran las tres del triángulo norte centroamericano.

Además de reiterar la tendencia ya comentada sobre el origen inmigrante o nativo de estas poblaciones, el Cuadro No.5 muestra que la población con ascendencia de los tres países centroamericanos está entre la más joven y con menor nivel de instrucción con relación a la del resto de naciones latinas, como lo indican los porcentajes de quienes tienen diploma universitario o de secundaria<sup>5</sup>; así como también con menor adaptación a su nuevo medio, pues ocupa los últimos lugares en cuanto al dominio del idioma inglés o contar con la ciudadanía.

A pesar de lo anterior, los originarios de esos tres países centroamericanos no ocupan los últimos lugares en cuanto a condiciones económicas y de vida, al comparar los diez grupos según el ingreso promedio del hogar<sup>6</sup> o

**Cuadro No. 5. 2008: Algunas Características de la Población de Ascendencia Hispana Viviendo en los Estados Unidos, para Algunas Nacionalidades**

Ascendencia	Población	Nacidos fuera EUA (%) a/	Promedio de Edad (Años)	% Sólo con Secundaria b/	Diploma Universitario (%)	Domínio de Inglés (%) c/	Ciudadanos d/ (%)	Ingreso Mediodel Hogar (\$)	Viviendo en Pobreza (%)	Sin seguro de Salud (%)	Propietarios de Vivienda(%)
Total Hispanos	46,822,000	38.1	27	26.0	12.9	62.7	72.8	41,754	20.7	31.7	49.1
México	30,746,000	37.0	25	25.5	9.1	61.6	71.1	40,736	22.3	34.8	50.5
Puerto Rico	4,151,000	1.1	29	28.8	16.0	80.5	99.4	40,736	22.6	15.6	40.3
Cuba	1,631,000	60.1	41	26.7	25.1	58.3	74.9	43,587	13.2	22.7	59.7
El Salvador	1,560,000	64.7	29	23.4	8.4	44.2	54.2	43,791	15.4	38.9	46.0
R.Dominicana	1,334,000	57.3	29	25.7	15.6	53.4	69.9	35,644	23.2	23.4	28.3
Guatemala	986,000	69.4	28	22.1	8.8	39.1	47.1	41,754	20.6	47.9	35.6
Colombia	882,000	66.5	36	26.9	30.3	57.5	65.9	49,901	11.0	26.4	53.0
Honduras	608,000	68.6	28	22.3	10.3	39.7	46.4	36,662	21.5	49.3	33.9
Ecuador	591,000	66.4	32	29.0	18.2	49.1	58.3	49,392	13.5	34.7	40.3
Perú	519,000	69.3	35	29.7	29.8	55.1	60.0	51,734	9.5	30.2	50.1

a/ Nacidos fuera EUA o sus territorios, y ningún padre era ciudadano EUA

c/ Hablan inglés en el hogar, o hablan inglés muy bien (con edad de 5 años ó más)

e/ Jefes de hogar viviendo en hogares propios

b/ Con edad de 25 años o más, teniendo diploma de secundaria solamente

d/ Ciudadanos de EUA por nacimiento o por naturalización

Fuente: Pew Hispanic Center, Data & Resources: Country of Origin Profiles. <http://pewhispanic.org/data/origins/> recuperado el 23 de mayo de 201

- La situación real podría ser aún peor de la sugerida por este cuadro, pues él no muestra la población que no tiene ni siquiera diploma secundario.
- Excepto los inmigrantes de ascendencia hondureña, que quedan en el penúltimo lugar.

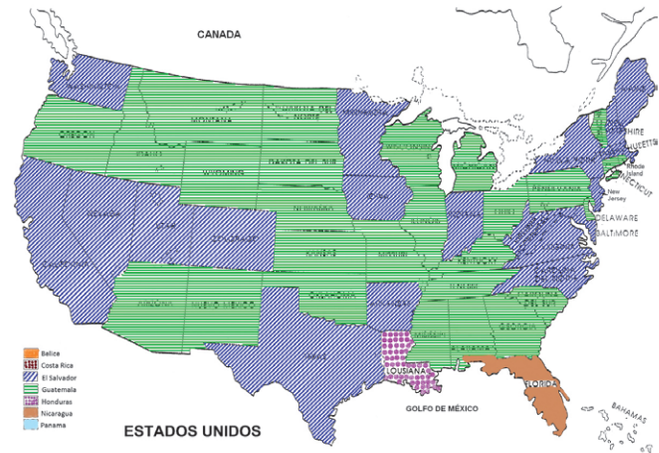
el porcentaje de hogares viviendo en condiciones de pobreza. Pero en indicadores sociales destacan por no contar con seguro de salud o por no ser propietarios de la vivienda donde habitan.<sup>7</sup>

**4.2 Censo de Población de 2010**

En el Mapa No.4 se presenta la nacionalidad centroamericana que según el censo de EUA hecho en 2010 fue mayoritaria en cada uno de sus estados, observándose los de Guatemala y El Salvador son los más numerosos en la mayor parte de estados (son mayoría en 27 y 22 estados, respectivamente), mientras que los de Honduras lo son en Luisiana y los de Nicaragua en Florida.

Por otra parte, el Cuadro No.6 y los Mapas A (En anexo) muestran los estados donde se concentran más los emigrantes de cada país centroamericano:<sup>8</sup> en sólo siete estados habita 72.9% del total de emigrados centroamericanos<sup>9</sup>. Al analizar para cada nacionalidad se constata que en sólo cinco estados vive 65.6% de beliceños<sup>10</sup>, 64.7% de costarricenses<sup>11</sup>, 72.5% de salvadoreños<sup>12</sup> y 58%

**Mapa No. 4. 2010: Nacionalidad Porcentualmente más Numerosa en Cada Estado de los EUA, Entre Todos los Centroamericanos**



Fuente: Cuadro C del Anexo

de guatemaltecos<sup>13</sup>; por su parte, 74.1% de hondureños se concentra en ocho estados<sup>14</sup>; mientras que 73.4% de nicaragüenses lo hace en sólo tres estados<sup>15</sup>; y seis son los estados donde reside 63.1% de panameños<sup>16</sup>. Si se toma

**Cuadro No. 6. Clasificación de los Estados Según la Concentración en Ellos de los Emigrantes de Países Centroamericanos**

País	Alto	Medio	Suma (%)	Diferencia (%) <sup>17</sup>
Centroamérica	California (28.3%)	Nueva York (8.8%), Virginia (5.2%), Maryland (4.9%), N. Jersey (4.4%)	72.9	27.1
Belice	California (38.0%)	Nueva York (9.3%), Texas (8.4%), Florida (5.4%), Virginia (4.5%)	65.6	34.4
Costa Rica	California (17.8%), Florida (16.4%), N. Jersey (15.8%)	Nueva York (9.2%), Texas (5.5%)	64.7	35.3
El Salvador	California (34.8%)	Nueva York (9.2%), Maryland (7.5%), Virginia (7.5%)	72.5	27.5
Guatemala	California (31.9%)	Florida (8.0%), Nueva York (7.1%), Texas (6.3%), N. Jersey (4.7%)	58.0	42.0
Honduras	Florida (16.9%)	N. Jersey (5.8%), N. Carolina (4.9%), Luisiana (4.8%), Virginia (4.8%)	74.1	25.9
Nicaragua	Florida (38.8%), California (28.8%)	Texas (5.7%)	73.4	26.6
Panamá	Florida (17.4%), Nueva York (17.0%)	Texas (8.5%), Georgia (5.2%), Virginia (4.3%)	63.1	36.9

7. En este último caso se exceptúa a los salvadoreños, que ocupan una posición intermedia.  
 8. Se ha considerado que un estado tiene concentración "Alta" de una nacionalidad centroamericana dada si concentra 15% ó más de los emigrantes de esa nacionalidad. Será "Medio" si concentra entre 10 y 14.9%, "Baja" entre 4 y 9.9% y "Muy Baja" si es inferior a 4%.  
 9. El conjunto de centroamericanos se concentran en California, Florida, Nueva York, Texas, Nueva York, Virginia, Maryland y Nueva Jersey.  
 10. 65.6% de beliceños viven en California, Nueva York, Texas, Florida y Virginia.  
 11. 64.7% de costarricenses están concentrados en California, Florida, Nueva Jersey, Nueva York y Texas.  
 12. 72.5% de salvadoreños habitan en California, Texas, Nueva York, Maryland y Virginia.  
 13. 58% de guatemaltecos viven en California, Florida, Nueva York, Texas y Nueva Jersey.  
 14. 74.1% de hondureños residen en Florida, Texas, California, Nueva York, Nueva Jersey, Carolina del Norte, Luisiana y Virginia.  
 15. 73.4% de nicaragüenses se concentran en Florida, California y Texas.  
 16. 63.1% de panameños habitan en Florida, Nueva York, California, Texas, Georgia y Virginia.  
 17. La columna de "Diferencia" en el Cuadro 6 indica el porcentaje de cada una de las nacionalidades que vive en el resto de los estados de la unión norteamericana; es decir, los que no están mencionados en este cuadro para cada nacionalidad centroamericana.

en cuenta que los Estados Unidos están formados por 50 estados y el Distrito de Columbia, se constata que los centroamericanos están concentrados principalmente en pocos territorios de dicha unión.

### 4.3 Las Condiciones de Vida Promedio en los Lugares de Origen y de Destino

Para los países de CA y los diez estados de los EUA hacia donde más emigran los centroamericanos -que se identificaron en el Cuadro No.6 y Mapas A del Anexo- se presenta en el Cuadro No.7 algunos indicadores sociales y económicos, para comparar esas condiciones promedio que estos emigrantes dejan atrás en sus países de origen y las que encuentran en los estados de destino. Puede asumirse que las condiciones de vida de estos migrantes son peores que los promedios indicados en el Cuadro No.7, tanto en el país de origen como en el estado de destino, pero esa información puede dar una idea aproximada sobre las condiciones de vida promedio en ambos lugares, así como también de los cambios experimentados por quien migra de un lugar a otro.

Se seleccionaron indicadores significativos para representar las condiciones de vida de los lugares a comparar, entre los pocos que estuvieron disponibles tanto para los países centroamericanos como para los estados de EUA que tienen mayor concentración de dicha población. Es necesario ser prudente al compararlos y especialmente al sacar conclusiones, pues no sólo los conceptos puede ser diferentes sino que también la calidad en la obtención de los indicadores puede variar, tanto entre los países centroamericanos entre sí, como entre éstos y los estados de destino; por lo que las conclusiones que se derivan de esas comparaciones deben considerarse solamente como aproximaciones de lo que puede significar el cambio de vida de los emigrantes centroamericanos al llegar a los estados de la unión norteamericana, o al regresar a sus respectivos países de origen.

Los indicadores utilizados son<sup>18</sup>:

Indicadores	
	Línea de la pobreza
	Concentración Gini Ingresos
	Paridad Poder Adquisitivo
	Alumnos por maestro Prrimaria
	Mayores de 25 años con al menos secundaria completa
	Mortalidad Menores de 5 años
	Mortalidad Materna
	Esperanza de vida al nacer

Población bajo línea de pobreza (en porcentaje)
Índice de Concentración de Gini para ingresos (en por ciento)
Producto Interno Bruto per capita, según Paridad del Poder Adquisitivo, PPA (en \$EUA)
Número de alumnos por maestro en los centros de enseñanza primaria
Porcentaje de personas mayores de 25 años con al menos educación secundaria completa
Tasa de mortalidad de menores de cinco años (por mil nacidos vivos)
Tasa de mortalidad materna (por cien nacidos vivos)
Esperanza de vida al nacer (en años)

El Cuadro No.7 permite elaborar los Cuadros E, F y G del Anexo, para observar cómo cambiarían las condiciones socioeconómicas de los migrantes si ellos experimentarían las condiciones de vida promedio de sus respectivas regiones de origen y de destino.

En el Cuadro E del Anexo se presentan los cambios que experimentarían en sus condiciones de vida los emigrantes de cada país centroamericano al inmigrar a los cuatro estados que en el Cuadro No.6 se identificaron como ejerciendo una concentración “Alta” sobre ellos. Se ha indicado además para cada uno de esos cuatro estados el porcentaje de nacionales de cada país centroamericano que viven ahí, con respecto al total de las personas de esa nacionalidad que viven en el conjunto de EUA.<sup>19</sup>

Los cambios de los indicadores socioeconómicos pueden interpretarse de la siguiente forma, ejemplificándolo para facilitar la comprensión con el caso de los hondureños viviendo en el estado de Florida (Cuadro No.8), donde se concentra 16.9% de los inmigrantes de esa nacionalidad:

- Ganancia en puntos porcentuales en línea de pobreza: se refiere a cuántos puntos porcentuales se modifica el indicador entre un lugar y otro. Como los indicadores en comparación son porcentajes de población que vive bajo línea de pobreza en lugares diferentes, la comparación debe tomarse con precaución principalmen-

18. El autor agradece a Ana Karenina Cardona Reyes su cooperación en elaborar la representación gráfica que aparece en esta sección. Se han utilizado algunas de las figuras empleadas por los Objetivos de Desarrollo del Milenio.  
 19. Lo que a su vez proviene del Cuadro 6 y del Cuadro D del Anexo. Para ejemplificar el significado de ese porcentaje puede verse la llamada que está al pie del Cuadro 8.

te porque los conceptos y las líneas de pobreza son diferentes en cada lugar. Sin embargo, permite dar una idea de la situación que en este rubro deja atrás el emigrante y del que lo recibe en su lugar de llegada. Por ejemplo, el Cuadro No.7 muestra que un emigrante hondureño deja un país con 60% de la población viviendo bajo la línea

de pobreza, y cuando llega a Florida encuentra un estado donde 16.5% de sus habitantes enfrentan tal situación. Con todas las limitaciones que esas cifras tienen para ser comparadas, la diferencia de 43.5 puntos porcentuales (pp) en el Cuadro No.8 da cierta idea del cambio de ambiente que esa persona experimenta en ese rubro. A

**Cuadro No. 7. Algunos Indicadores Socioeconómicos de los Países Centroamericanos, EUA y Ciertos Estados en los últimos Años**

Indicador	Belice	Guatemala	El Salvador	Honduras	Nicaragua	Costa Rica	Panamá	Estado										
								California	Carolina del Norte	Florida	Georgia	Louisiana	Maryland	New Jersey	New York	Texas	Virginia	EUA
Población bajo línea de pobreza nacional (%) (a)	33.5	51	37.8	60	46.2	21.7	-	15.8	17.5	16.5	17.9	18.7	9.9	10.3	14.9	17.9	11.1	15.3
Gini de Ingresos 2011	...	53.7	46.9	57.7	52.3	50.3	52.3	47.11	46.4	47.44	46.88	47.55	44.33	46.4	49.9	46.99	45.9	40.8
PIB per capita 2010(PPA en US\$) (b)	4,064	2,862	3,426	2,026	1,132	7,691	7,589	46,369	39,808	35,735	37,271	42,949	45,780	49,845	53,338	43,799	47,430	47,200
En Primaria: Alumnos por Maestro	22.6	29.4	32.6	33.3	29.2	18.4	23.6	20.9	14.4	15.6	13.9	14	14.1	12	12	14.4	11.7	13.9
Mayores de 25 años con al menos educación secundaria completa (c):																		
- Ambos Sexos	-	-	-	-	-	-	-	80.6	85.3	83.9	82.2	88.2	87.4	84.7				
- Hombres	35.2	21	47.5	36.3	44.7	52.8									84.3	79.9	86.6	85.3
- Mujeres	32.8	15.6	40.5	31.9	30.8	54.4												
Tasa de Mortalidad (Menores de 5 años)(d)	18	40	17	30	26	11	23	5.3	8.8	14.1	8.2	6.6	7.3	5.2	5.8	6.6	7.5	
Tasa de Mortalidad Materna (e)	94	110	110	110	100	44	71	13	23	21	11	22	17	24	28	8	16	24
Esperanza de Vida al Nacer (Años) 2011	76,1	71.2	72.2	73.1	74	79.3	76.1	77.9	75.8	77.5	75.3	74.2	76.3	77.5	77.7	76.7	76.8	78.5

Fuente: UNDP (2011), Informe sobre Desarrollo Humano 2011. Sostenibilidad y Equidad: Un Mejor Futuro para Todos. Nueva York: UNDP, Anexo Estadístico, Cuadros Nos. 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9, 10.

#### Bibliografía Complementaria:

- Foundation, H. J. (20 de 12 de 2010). Kaiser State Health Facts. Recuperado el 18 de 11 de 2011, de State Health Facts.org: <http://www.statehealthfacts.org/comparemaptable.jsp?ind=37&cat=2>
- Index Mundi. (09 de Noviembre de 2011). Index Mundi. Recuperado el 1 de Enero de 2011, de Index Mundi: <http://www.indexmundi.com/>
- Leduc, T. (04 de 11 de 2011). World Life Expectancy. Recuperado el 06 de 2011, de World Life Expectancy: <http://www.worldlifeexpectancy.com/usa/north-carolina-life-expectancy>
- Sondik, E. J. (09 de Noviembre de 2011). Centers For Disease control and Prevention. Recuperado el 13 de Julio de 2009, de <http://www.cdc.gov/nchs/data/databriefs/db64.htm>
- United States Government. (01 de 01 de 2010). U.S Census Bureau. Recuperado el 16 de 11 de 2011, de U.S Census Bureau: [http://factfinder2.census.gov/faces/tableservices/jsf/pages/productview.xhtml?pid=ACS\\_10\\_1YR\\_B19083&prodType=table](http://factfinder2.census.gov/faces/tableservices/jsf/pages/productview.xhtml?pid=ACS_10_1YR_B19083&prodType=table)
- Oficina de Censos E.E.U.U. (2011). Anuario Estadístico de los Estados Unidos. Recuperado el 14 de 11 de 2011, de 594 - tasa de participación en la fuerza laboral: 2010: [http://www.census.gov/compendia/statab/cats/labor\\_force\\_employment\\_earnings.html](http://www.census.gov/compendia/statab/cats/labor_force_employment_earnings.html)
- American Community Survey Briefs. Poverty. (2010). Pobreza 2009- 2010. Recuperado el 14 de 11 de 2011, de <http://www.census.gov/prod/2011pubs/acsbr10-01.pdf>
- Oficina de Censos E.E.U.U. (2011). Anuario Estadístico de los Estados Unidos. Recuperado el 14 de 11 de 2011, de 594 - tasa de participación en la fuerza laboral: 2010: [http://www.census.gov/compendia/statab/cats/labor\\_force\\_employment\\_earnings.html](http://www.census.gov/compendia/statab/cats/labor_force_employment_earnings.html)
- Resumen Anuario Estadístico E.E.U.U. Recuperado el 14 de 11 de 2011, de 709 - Los individuos y las familias por debajo del nivel de la pobreza: [http://www.census.gov/compendia/statab/cats/income\\_expenditures\\_poverty\\_wealth.html](http://www.census.gov/compendia/statab/cats/income_expenditures_poverty_wealth.html)
- American Community Survey Briefs. Poverty. (2010). Pobreza 2009- 2010. Recuperado el 14 de 11 de 2011, de <http://www.census.gov/prod/2011pubs/acsbr10-01.pdf>
- Oficina de Censos E.E.U.U. (2011). Resumen Anuario Estadístico E.E.U.U. Recuperado el 13 de 11 de 2011, de 233 - Nivel de Educación por el Estado: <http://www.census.gov/compendia/statab/cats/education.html>
- Oficina de Censos de los estados Unidos. «Anuario Estadístico de los Estados Unidos 2012.» Vers. Electrónica. 17 - Las tasas de dependencia de edad por el estado. 2011. <http://www.census.gov/compendia/statab/> (último acceso: 27 de 11 de 12).
- U.S. Census Bureau. (1 de 12 de 2011). Estimaciones de la población 2009. Recuperado el 10 de 12 de 2011, de [http://www.census.gov/compendia/statab/cats/population.html](http://factfinder.census.gov/servlet/GCTTable?_ds_name=PEP_2009_EST&-mt_name=PEP_2009_EST_GCTT2R_U40SA&-format=US-40|U-40Sa|U-40Sb|U-40Sc|U-40Sd|U-40Se|U-40Sf|U-40Sg|U-40Sh|US-40S&-CONTEXT=gct&-geo_id=Abstract, T. S. (08 de diciembre de 2009). U.S. Census Bureau. Recuperado el 20 de noviembre de 2011, de <a href=)
- Anuales, C. d. (12 de septiembre de 2011). Index Mundi. Recuperado el 5 de diciembre de 2011, de <http://www.indexmundi.com/g/g.aspx?c=bh&v=67&l=es>
- Change, P. D. (22 de diciembre de 2010). United States Census Bureau. Recuperado el 25 de noviembre de 2011, de <http://www.census.gov/prod/cen2010/briefs/c2010br-01.pdf>
- Foundation, H. J. (15 de diciembre de 2009). StateHealthFacts.org . Recuperado el 28 de noviembre de 2011, de <http://www.statehealthfacts.org/comparetable.jsp?ind=502&cat=11&sub=118&yr=218&typ=2&sort=a>
- PNUD. (12 de diciembre de 2009). Indicadores Internacionales sobre Desarrollo Humano. Recuperado el 30 de noviembre de 2011, de <http://hdrstats.undp.org/es/indicadores/38006.html>
- State, C. S. (19 de octubre de 2011). U.S. Government Spending. Recuperado el 30 de Noviembre de 2011, de [http://www.usgovernmentspending.com/compare\\_state\\_spending\\_2011p20a](http://www.usgovernmentspending.com/compare_state_spending_2011p20a)
- Statistics, U. (30 de diciembre de 2005). InfoPlease. Recuperado el 23 de noviembre de 2011, de <http://www.infoplease.com/ipa/A0005128.html>
- Rickety. (12 de diciembre de 2006). Rickety - United States Total Fertility Rate Increases. Recuperado el 15 de diciembre de 2011, de <http://www.rickety.us/2009/01/united-states-fertility/WorldLifeExpectancy>. (22 de octubre de 2011). Recuperado el 07 de diciembre de 2011, de <http://www.worldlifeexpectancy.com/usa/north-carolina-child-death-rate>

eso se refiere el “gana 43.5 pp en línea de pobreza” que figura en este último cuadro y en el Cuadro E del Anexo, que le sirve como fuente.

- Igual reserva debe tenerse al comparar el Índice de Concentración de Gini para el Ingreso. Utilizando nuevamente el ejemplo de los emigrantes hondureños hacia la Florida, la frase “Gana 10.3 pp en menor concentración Gini Ingresos” en el Cuadro No.8<sup>20</sup> se refiere al hecho que una persona hondureña pasa de vivir en un país con Índice de Concentración de Gini de 57.7 %<sup>21</sup> y migra al estado de la Florida que tiene 47.4%<sup>22</sup>. Ello significa un nuevo ambiente con una menor concentración del ingreso en 10.3 pp.

- En el mismo Cuadro No.8 el cambio de los otros indicadores ocurre en las unidades correspondientes. Así, manteniendo el ejemplo entre Honduras y Florida:

- El PIB *per cápita* en Paridad del Poder Adquisitivo de dichos emigrantes pasa de \$2,026 a otro con \$35,735, con una diferencia de \$33,709.

- Alumnos por maestro en escuelas primarias: Pasa de aulas con 33.3 niños en promedio a otro ambiente con 15.6, por lo que “gana” tener a sus hijos en aulas donde el maestro atiende un grupo menor de alumnos (17.7 niños menos).

- El porcentaje de población mayor de 25 años con al menos instrucción secundaria completa es un indicador sobre la competitividad de la mano de obra de una región. Continuando el mismo ejemplo, puede observarse que un emigrante hondureño que llega a Florida gana 49.9 PP<sup>22</sup>, al pasar de un país donde 36.3% de los hombres y 31.9% de las mujeres ha concluido la educación secundaria, a un estado donde lo hace el 83.9% de dicha población.

- En el Cuadro No.8 se compara también la situación de la mortalidad de los menores de 5 años, medida por la tasa respectiva. Como en los puntos anteriores, los hijos menores de 5 años de los emigrantes hondureños

**Cuadro No. 8. Ejemplo de un Estado con Alta Concentración de Centroamericanos: Modificación de Indicadores Socioeconómicos Prevalcientes en su Respectivo País de Origen con Respecto a los de Florida (\*)**

Belice	----								
Costa Rica	16.4%	Gana 5.2 pp	Gana 2.9 pp	\$28,044	2.8 Menos	Gana 30.9 pp	Baja 3.1 pp	Baja 23 pc	Pierde 1.8
El Salvador	----								
Guatemala	----								
Honduras	16.9%	Gana 43.5 pp	Gana 10.3 pp	\$33,709	17.7 Menos	Gana 49.9 pp	Baja 15.9 pp	Baja 89 pc	Gana 4.4
Nicaragua	38.8%	Gana 29.7 pp	Gana 4.9 pp	\$34,603	13.6 Menos	Gana 45.9 pp	Baja 11.9 pp	Baja 79 pc	Gana 3.5
Panamá	17.4%		Gana 4.9 pp	\$28,146	8 Menos		Baja 8.9 pp	Baja 50 pc	Gana 1.4

(\*) Ver significado de los símbolos de los indicadores al inicio de la sección 4.3. La primera columna en este cuadro no es un indicador, sino que significa el porcentaje de emigrantes de cada país centroamericano que vive en el estado de la Florida. Por ejemplo: 16.9% de todos los emigrantes hondureños que viven en los EUA fueron enumerados en la Florida.  
Fuente: Cuadro E del Anexo, basado a su vez en los Cuadros 6 y 7.

pasan de un ambiente donde prevalece una mortalidad de 30 por mil habitantes a otro con 14.1 por mil, ganando así en 15.9 puntos por mil la reducción de la acción de la mortalidad sobre la población en esas edades.

- La comparación de las tasas de mortalidad maternas también muestra un importante descenso de ese riesgo en las mujeres emigrantes: para el ejemplo de las hondureñas en Florida pasa de una tasa de 110 a 21 por cien mil nacidos vivos, ganando así al residir en un ambiente con 89 puntos por cien mil más bajo.

- En el caso de la esperanza de vida al nacer, los condicionantes de la mortalidad diferentes en los dos lugares hacen que un emigrante hondureño pase de 73.1 a 77.5 años en Florida, ganando así 4.4 años de vida en promedio.

La comparación entre Honduras y Florida es sólo un ejemplo para facilitar la interpretación de los valores que

20. Así como en el Cuadro E del Anexo, que le sirve de base.

21. Ver Cuadro No.7.

22. De este indicador sólo se obtuvo información *por género* en el caso de los países centroamericanos y para *ambos sexos* en el caso de los estados de EUA. Para no desperdiciar un indicador tan importante se obtuvo un promedio aproximado con la información por sexo en el caso de los países para compararlo con el valor para ambos sexos en los estados.

figuran en el Cuadro E del Anexo, donde evidentemente pueden consultarse los valores de los emigrantes de otros países de origen así como otros estados de destino.

En ese Cuadro E puede observarse que quienes salieron de los países centroamericanos y se concentraron en los estados de concentración "Alta"<sup>23</sup> es decir: California, Florida, Nueva Jersey y Nueva York logran ambientes donde prevalecen mejores condiciones socioeconómicas,

exceptuando el caso de la esperanza de vida al nacer de los costarricenses en California -donde perderían 1.4 años- y en Florida y Nueva Jersey, donde perderían 1.8 años. Otra excepción se observa en el caso de los salvadoreños en California, pues según las estadísticas de dicho país tiene una concentración del ingreso menor que el estado mencionado en 0.2 pp. En el Cuadro No.9 a continuación se presentan las modificaciones de esos indicadores

**Cuadro 9. Otros Estados con Alta Concentración de Centroamericanos: Modificación de Indicadores Socioeconómicos en su País de Origen Respecto a los de California, N. Jersey y N. York(\*)**

**California**

Belice	38%	Gana 17 pp		\$42,325	1.7 Menos	Gana 47.6 pp	Baja 12.7 pp	Baja 81 pc	Gana 1.8
Costa Rica	17.8%	Gana 5.9 pp	Gana 3.2 pp	\$38,678	2.5 Más	Gana 21.6 pp	Baja 5.7 pp	Baja 31 pc	Pierde 1.4
El Salvador	34.8%	Gana 22 pp	Pierde 0.2 pp	\$42,943	11.7 Menos	Gana 37.6 pp	Baja 11.7 pm	Baja 97 pc	Gana 5.7
Guatemala	31.9%	Gana 35.2 pp	Gana 6.6 pp	\$43,507	8.5 Menos	Gana 63.6 pp	Baja 34.7 pm	Baja 97 pc	Gana 6.7
Honduras	----								
Nicaragua	28.9%	Gana 30.4 pp	Gana 5.7 pp	\$45,237	8.3 Menos	Gana 42.6 pp	Baja 20.7 pm	Baja 87 pc	Gana 3.9
Panamá	----								

**Nueva Jersey**

Belice	----								
Costa Rica	15.8%	Gana 11.4 pp	Gana 3.9 pp	\$42,154	6.4 Menos	Gana 31.7 pp	Baja 5.8 pp	Baja 20 pc	Pierde 1.8
El Salvador	----								
Guatemala	----								
Honduras	----								
Nicaragua	----								
Panamá	----								

**Nueva York**

Belice	----								
Costa Rica	----								
El Salvador	----								
Guatemala	----								
Honduras	----								
Nicaragua	----								
Panamá	17%	Gana 2.4 pp		\$45,749	11.6 Menos		Baja 17.2 pm	Baja 43 pc	Gana 1.6

**Indicadores**

- % Concentración de centroamericanos
- Línea de la pobreza
- Concentración Gini Ingresos
- Paridad Poder Adquisitivo
- Alumnos por maestro Primaria
- Mayores de 25 años con al menos secundaria completa
- Mortalidad Infantil
- Mortalidad Materna
- Esperanza de vida al nacer

(\*) La primer columna en cada cuadro significa el porcentaje de personas de cada nacionalidad centroamericana que vive en cada uno de los estados de EUA. Por ejemplo: 31.9% de los emigrantes guatemaltecos que viven en los EUA fueron registrados en California, así como 15.8% de los costarricenses lo fueron en Nueva Jersey y 17% de los panameños en Nueva York.

Fuente: Cuadro E del Anexo, basado a su vez en los Cuadros 6 y 7

23. Ver Cuadro No.6.

socioeconómicos entre los respectivos países de origen de los emigrantes centroamericanos con respecto a los otros tres estados de EUA donde mostraron una concentración Alta: California, Nueva Jersey y Nueva York; dado que Florida ya se presentó en el Cuadro No.8.

Por otra parte, el Cuadro F del Anexo presenta las modificaciones de los indicadores socioeconómicos de los países de origen de los emigrantes centroamericanos al compararlos con los estados donde ellos tienen una “concentración Media” al migrar hacia EUA como se indicó en el Cuadro No.6, observándose nuevamente una mejoría en sus condiciones de vida, exceptuando nuevamente el Índice de Concentración de Gini de los salvadoreños con relación al de Texas, que presenta un valor similar.

Los Cuadros G en el Anexo, por su parte, muestran los cambios experimentados por los migrantes al desplazarse desde el ambiente prevaleciente en los países centroamericanos hacia aquellos estados de EUA que tienen una “concentración Baja” de migrantes de dichos países.<sup>24</sup> Se observa un avance en todos los indicadores, exceptuando la esperanza de vida al nacer de los costarricenses en Texas que perderían 2.6 años, y de los panameños en Georgia que perderían 0.8 años-; así como también una mayor concentración del ingreso que encontrarían los salvadoreños en Nueva York, en tres pp del Índice de Gini.

Al interpretar los Cuadros E, F y G del Anexo no debe excluirse que entre las causas de las excepciones mencionadas se deban a diferencias en la calidad de la información o a las diferencias conceptuales que ya fueron mencionadas.

## V. Conclusiones

El artículo analiza la distribución de los centroamericanos en los EUA y su impacto cuantitativo en los 50 estados de esa unión además del Distrito de Columbia,

utilizando especialmente los resultados del Censo de ese país efectuado en 2010.

Para enmarcar dicha migración inicia analizando la presencia latina en los Estados Unidos, observándose que los estados donde la presencia latina era porcentualmente más significativa se encuentran en 5 estados del sur-occidente y sur-centro del país: California, Nevada, Arizona, Nuevo México y Texas. También se constata que los estados con presencia “Media” de hispanos son 12, ubicados tanto en las zonas noroccidental y central, cercanas a las anteriores: Washington, Oregón, Idaho, Utah, Colorado y Kansas; como también en algunos de la región nororiental (Nueva York, Connecticut, Rhode Island y Nueva Jersey), así como en Illinois al centro y Florida al suroriente. En el caso de los restantes 33 estados y en el Distrito de Columbia la presencia latina en 2010 constituyó menos de 10% de su respectiva población (Cuadro No.2 y Mapa No.1).

A pesar que en 2010 la presencia latina fue “Baja” en 34 divisiones territoriales -“Alta” sólo en 5 y “Media” en 12-, debe agregarse que entre los años 2000 y 2010 el porcentaje de población latina se había incrementado en todas las divisiones geográficas analizadas: 48 estados tuvieron un crecimiento superior a 25%, y sólo dos (Nuevo México y Nueva York) así como el Distrito de Columbia tuvieron un incremento intermedio (Mapa No.2 y parte “b” del Cuadro No.2)<sup>25</sup>

En lo correspondiente a la inmigración de centroamericanos en los EUA se observa que es mayoritariamente reciente, exceptuando a los panameños.

Del total de centroamericanos que vivían en Estados Unidos en 2009, la mayoría procede del triángulo norte: El Salvador (41.9%), Guatemala (26.0%) y Honduras (15.1%) concentrando así a más de las cuatro quintas partes (83%) del total de inmigrantes centroamericanos en EUA, ya sea al focalizar en las nuevas generaciones nacidas en EUA (81.1%) o de la primera generación de

24. Según el Cuadro No.5.

25. Sin embargo, en el Cuadro A del Anexo puede observarse que los porcentajes de cambio entre 2000 y 2010 de esas tres regiones son cercanos al límite que separa los de crecimiento alto con los intermedios: Nuevo México, 24.6%; DC, 21.8%; Nueva York, 19.2%.

inmigrantes nacidos en su respectivo país de ascendencia (84.1%). (Cuadro No.4).

La población con ascendencia de los tres países centroamericanos está entre la más joven y con menor nivel de instrucción con relación a la del resto de naciones latinas viviendo en los EUA, como lo indican los porcentajes de quienes tienen diploma universitario o de secundaria<sup>26</sup>; así como también con menor adaptación a su nuevo medio, pues ocupa los últimos lugares en cuanto al dominio del idioma inglés o contar con la ciudadanía (Cuadro No.5).

A pesar de lo anterior, los originarios de esos tres países centroamericanos no ocupan los últimos lugares en cuanto a condiciones económicas y de vida, al compararlos con la situación de las diez comunidades hispanas más numerosas viviendo en los EUA, tanto al usar como indicador al ingreso promedio del hogar<sup>27</sup> o al porcentaje de hogares viviendo en condiciones de pobreza. Pero en indicadores sociales destacan por no contar con seguro de salud o por no ser propietarios de la vivienda donde habitan.<sup>28</sup>

El censo de EUA hecho en 2010 muestra que los inmigrantes centroamericanos más numerosos en la mayor parte de estados fueron los de Guatemala y El Salvador (son mayoría en 27 y 22 unidades territoriales, respectivamente), mientras que los de Honduras lo son en Luisiana y los de Nicaragua en Florida (Mapa No.4 y Cuadro C del anexo).

Por otra parte, los emigrantes de cada país centroamericano están muy concentrados:<sup>29</sup> en sólo siete estados habita 72.9% del total de emigrados centroamericanos<sup>30</sup>.

Al analizar la situación de cada nacionalidad se constata que en sólo cinco estados vive 65.6% de beliceños<sup>31</sup>, 64.7% de costarricenses<sup>32</sup>, 72.5% de salvadoreños<sup>33</sup> y 58% de guatemaltecos<sup>34</sup>; por su parte, 74.1% de hondureños se concentra en ocho estados<sup>35</sup>; mientras que 73.4% de nicaragüenses lo hace en sólo tres estados<sup>36</sup>; y seis son los estados donde reside 63.1% de panameños<sup>37</sup>. Si se toma en cuenta que los Estados Unidos están formados por 50 estados y el Distrito de Columbia, se constata que los centroamericanos están concentrados principalmente en pocos territorios de dicha unión.<sup>38</sup> (Cuadro No.6, y Cuadro D y Mapas A del anexo).

Para los países CA y los diez estados de los EUA hacia donde más emigran los centroamericanos (Cuadro No.6 y Mapas A del Anexo) se presenta en el Cuadro No.7 algunos indicadores sociales y económicos, para comparar las condiciones promedio que estos emigrantes dejan atrás en sus países de origen y las que encuentran en los estados de destino, con las salvedades indicadas en el texto.

Es necesario ser prudente al compararlos y especialmente al sacar conclusiones, pues no sólo los conceptos de esos indicadores pueden ser diferentes sino que también la calidad en su obtención puede variar, tanto entre los países centroamericanos entre sí como también entre éstos y los estados de destino; por lo que las conclusiones que se derivan de esas comparaciones deben considerarse solamente como aproximaciones de lo que puede significar el cambio de vida de los emigrantes centroamericanos al llegar a los estados de la unión norteamericana, o al regresar a sus respectivos países de origen.

26. La situación real podría ser aún peor de la sugerida por este cuadro, pues él no muestra la población que no tiene ni siquiera diploma secundario.

27. Excepto los inmigrantes de ascendencia hondureña, que quedan en el penúltimo lugar.

28. En este último caso se exceptúa a los salvadoreños, que ocupan una posición intermedia.

29. Se ha considerado que un estado tiene concentración "Alta" de una nacionalidad centroamericana dada si concentra 15% ó más de los emigrantes de esa nacionalidad. Será "Medio" si concentra entre 10 y 14.9%, "Baja" entre 4 y 9.9% y "Muy Baja" si es inferior a 4%.

30. El conjunto de centroamericanos se concentran en California, Florida, Texas, Nueva York, Virginia, Maryland y Nueva Jersey.

31. 65.6% de beliceños viven en California, Nueva York, Texas, Florida y Virginia.

32. 64.7% de costarricenses están concentrados en California, Florida, Nueva Jersey, Nueva York y Texas.

33. 72.5% de salvadoreños habitan en California, Texas, Nueva York, Maryland y Virginia.

34. 58% de guatemaltecos viven en California, Florida, Nueva York, Texas y Nueva Jersey.

35. 74.1% de hondureños residen en Florida, Texas, California, Nueva York, Nueva Jersey, Carolina del Norte, Luisiana y Virginia.

36. 73.4% de nicaragüenses se concentran en Florida, California y Texas.

37. 63.1% de panameños habitan en Florida, Nueva York, California, Texas, Georgia y Virginia.

38. La columna de "Diferencia" en el Cuadro 6 indica el porcentaje de cada una de las nacionalidades que vive en el resto de los estados de la unión norteamericana; es decir, los que no están mencionados en este cuadro para cada nacionalidad centroamericana.

Quienes salieron de los países centroamericanos y se concentraron en los estados de concentración “Alta”<sup>39</sup> (California, Florida, Nueva Jersey y Nueva York) logran ambientes donde prevalecen mejores condiciones socioeconómicas, exceptuando el caso de la esperanza de vida al nacer de los costarricenses en California -donde perderían 1.4 años- y en Florida y Nueva Jersey, donde perderían 1.8 años. Otra excepción se observa en el caso de los salvadoreños en California, pues según las estadísticas de dicho país tiene una concentración del ingreso menor que el estado mencionado en 0.2 puntos porcentuales (Cuadros No.8 y No.9 del texto, basados en el Cuadro E del anexo)

En el caso de los emigrantes centroamericanos que se instalaron en los estados donde tienen una “concentración Media” al migrar hacia EUA, también se observa una mejoría en sus condiciones de vida, exceptuando nuevamente el Índice de Concentración de Gini de los salvadoreños con relación al de Texas, que presenta un valor similar. (Cuadro F del anexo)

Los cambios experimentados por los CA que inmigraron hacia estados donde tienen una “concentración Baja”<sup>40</sup> muestran también un avance en todos los indicadores, exceptuando la esperanza de vida al nacer de los costarricenses en Texas -donde perderían 2.6 años-, y de los panameños en Georgia -donde perderían 0.8 años-; así como también una mayor concentración del ingreso que encontrarían los salvadoreños en Nueva York, en tres puntos porcentuales del Índice de Gini (Cuadros G del anexo)

Al interpretar los Cuadros E, F y G del anexo no debe excluirse que entre las causas de las excepciones mencionadas se deban a diferencias en la calidad de la información o a las diferencias conceptuales en la obtención de los indicadores.

## VI. Bibliografía

- Abstract, T. S. (08 de diciembre de 2009). U.S. Census Bureau. Recuperado el 20 de noviembre de 2011, de <http://www.census.gov/compendia/statab/cats/population.html>
- American Community Survey Briefs. Poverty. (2010). Pobreza 2009- 2010. Recuperado el 14 de Noviembre de 2011, de <http://www.census.gov/prod/2011pubs/acsbr10-01.pdf>
- Anuales, C. d. (12 de septiembre de 2011). Index Mundi. Recuperado el 5 de diciembre de 2011, de <http://www.indexmundi.com/g/g.aspx?c=bh&v=67&l=es>
- Change, P. D. (22 de diciembre de 2010). United States Census Bureau. Recuperado el 25 de noviembre de 2011, de <http://www.census.gov/prod/cen2010/briefs/c2010br-01.pdf>
- Estado de la Región (2011), Estado de la Región en Desarrollo Humano Sostenible, <http://www.estadonacion.or.cr/index.php/biblioteca-virtual/centroamerica>
- Foundation, H. J. (20 de 12 de 2010). Kaiser State Health Facts. Recuperado el 18 de 11 de 2011, de State Health Facts.org: <http://www.statehealthfacts.org/comparemaptable.jsp?ind=37&cat=2>
- Foundation, H. J. (15 de diciembre de 2009). State-HealthFacts.org . Recuperado el 28 de noviembre de 2011, de <http://www.statehealthfacts.org/comparetable.jsp?ind=502&cat=11&sub=118&yr=218&typ=2&sort=a>
- Index Mundi. (09 de Noviembre de 2011). Index Mundi. Recuperado el 1 de Enero de 2011, de Index Mundi: <http://www.indexmundi.com/>

39. Ver Cuadro No.6.

40. Según el Cuadro 5.

- Leduc, T. (04 de 11 de 2011). World Life Expectancy. Recuperado el 06 de 2011, de World Life Expectancy: <http://www.worldlifeexpectancy.com/usa/north-carolina-life-expectancy>
- Oficina de Censos E.E.U.U. (2011). Anuario Estadístico de los Estados Unidos. Recuperado el 14 de 11 de 2011, de 594 - tasa de participación en la fuerza laboral: 2010: [http://www.census.gov/compendia/statab/cats/labor\\_force\\_employment\\_earnings.html](http://www.census.gov/compendia/statab/cats/labor_force_employment_earnings.html)
- Oficina de Censos E.E.U.U. (2011). Resumen Anuario Estadístico E.E.U.U. Recuperado el 13 de 11 de 2011, de 233 - Nivel de Educación por el Estado: <http://www.census.gov/compendia/statab/cats/education.html>
- Oficina de Censos de los estados Unidos. «Anuario Estadístico de los Estados Unidos 2012.» Vers. Electrónica. 17 - Las tasas de dependencia de edad por estado. 2011. <http://www.census.gov/compendia/statab/> (último acceso: 27 de 11 de 12).
- Pew Hispanic Center Tabulations of 2009 American Community Survey , 2009 Hispanic resident population; citado en <http://pewhispanic.org/files/factsheets/hispanics2009/Table%207.pdf>
- Pew Hispanic Center, Data/ Resources: Country of Origin Profiles. <http://pewhispanic.org/data/>
- PNUD. (12 de diciembre de 2009). Indicadores Internacionales sobre Desarrollo Humano. Recuperado el 30 de noviembre de 2011, de <http://hdrstats.undp.org/es/indicadores/38006.html>
- Resumen Anuario Estadístico E.E.U.U. Recuperado el 14 de noviembre de 2011, de 709 - Los individuos y las familias por debajo del nivel de la pobreza: [http://www.census.gov/compendia/statab/cats/income\\_expenditures\\_poverty\\_wealth.html](http://www.census.gov/compendia/statab/cats/income_expenditures_poverty_wealth.html)
- Rickety. (12 de diciembre de 2006). Rickety - United States Total Fertility Rate Increases. Recuperado el 15 de diciembre de 2011, de <http://www.rickety.us/2009/01/united-states-fertility/>
- Sondik, E. J. (09 de Noviembre de 2011). Centers For Disease control and Prevention. Recuperado el 13 de Julio de 2009, de <http://www.cdc.gov/nchs/data/databriefs/db64.htm>
- State, C. S. (19 de octubre de 2011). U.S. Government Spending. Recuperado el 30 de Noviembre de 2011, de [http://www.usgovernmentpending.com/compare\\_state\\_spending\\_2011p20a](http://www.usgovernmentpending.com/compare_state_spending_2011p20a)
- Statistics, U.S. (30 de diciembre de 2005). InfoPlease. Recuperado el 23 de noviembre de 2011, de <http://www.infoplease.com/ipa/A0005128.html>
- United States Government. (01 de 01 de 2010). U.S Census Bureau. Recuperado el 16 de 11 de 2011, de U.S Census Bureau: [http://factfinder2.census.gov/faces/tableservices/jsf/pages/productview.xhtml?pid=ACS\\_10\\_1YR\\_B19083&prodType=table](http://factfinder2.census.gov/faces/tableservices/jsf/pages/productview.xhtml?pid=ACS_10_1YR_B19083&prodType=table)
- U.S. Census Bureau, <http://2010.census.gov/2010census/data/> recuperado el 19 de mayo de 2011
- U.S. Census Bureau, American Fact Finder. [http://factfinder2.census.gov/faces/tableservices/jsf/pages/productview.xhtml?pid=DEC\\_10\\_SF1\\_QTP10&prodType=table](http://factfinder2.census.gov/faces/tableservices/jsf/pages/productview.xhtml?pid=DEC_10_SF1_QTP10&prodType=table), consultado el 5 de septiembre de 2011
- U.S. Census Bureau (1 de diciembre de 2011). Estimaciones de la población 2009. Recuperado el 10 de 12 de 2011, de [http://factfinder.census.gov/servlet/GCTTable?-ds\\_name=PEP\\_2009\\_EST&-mt\\_name=PEP\\_2009\\_EST\\_GCTT2R\\_U40SA&-format=US-40|U-40Sa|U-40Sb|U-40Sc|U-40Sd|U-40Se|U-40Sf|U-40Sg|U-40Sh|US-40S&-CONTEXT=gct&-geo\\_id=](http://factfinder.census.gov/servlet/GCTTable?-ds_name=PEP_2009_EST&-mt_name=PEP_2009_EST_GCTT2R_U40SA&-format=US-40|U-40Sa|U-40Sb|U-40Sc|U-40Sd|U-40Se|U-40Sf|U-40Sg|U-40Sh|US-40S&-CONTEXT=gct&-geo_id=)
- U.S. Department of Homeland Security (2010), *Yearbook of Immigration Statistics*, <http://1.usa.gov/rk4SOy>
- World Life Expectancy. (22 de octubre de 2011). Recuperado el 07 de diciembre de 2011, de <http://www.worldlifeexpectancy.com/usa/north-carolina-child-death-rate>

ANEXOS

**Cuadro A**  
**2010: Población por Estado, y Porcentaje de Ella que fue Calificada Como de Origen Latino o "Hispánico", así como la Variación Porcentual de Ésta entre 2000 y 2010**

Estado	Población	Porcentaje	
		Origen Latino	Cambio 2000-10
<b>Total</b>	<b>308,745,538</b>	<b>16.3</b>	<b>43.0</b>
Alabama	4,779,736	3.9	144.8
Alaska	710,231	5.5	51.8
Arizona	6,392,017	29.6	46.3
Arkansas	2,915,918	6.4	114.2
California	37,253,956	37.6	27.8
Colorado	5,029,196	20.7	41.2
Connecticut	3,574,097	13.4	49.6
Delaware	897,934	8.2	96.4
Distrito de Columbia	601,723	9.1	21.8
Florida	18,801,310	22.5	57.4
Georgia	9,687,653	8.8	96.1
Hawaii	1,360,301	8.9	37.8
Idaho	1,567,582	11.2	73.0
Illinois	12,830,632	15.8	32.5
Indiana	6,483,802	6.0	81.7
Iowa	3,046,355	5.0	83.7
Kansas	2,853,118	10.5	59.4
Kentucky	4,339,367	3.1	121.6
Louisiana	4,533,372	4.2	78.7
Maine	1,328,361	1.3	80.9
Maryland	5,773,552	8.2	106.5
Massachusetts	6,547,629	9.6	46.4
Michigan	9,883,640	4.4	34.7
Minnesota	5,303,925	4.7	74.5
Mississippi	2,967,297	2.7	105.9
Missouri	5,988,927	3.5	79.2
Montana	989,415	2.9	58.0
Nebraska	1,826,341	9.2	77.3
Nevada	2,700,551	26.5	81.9
New Hampshire	1,316,470	2.8	79.1
New Jersey	8,791,894	17.7	39.2
New Mexico	2,059,179	46.3	24.6
New York	19,378,102	17.6	19.2
North Carolina	9,535,483	8.4	111.1
North Dakota	672,591	2.0	73.0
Ohio	11,536,504	3.1	63.4
Oklahoma	3,751,351	8.9	85.2
Oregón	3,831,074	11.7	63.5
Pennsylvania	12,702,379	5.7	82.6
Rhode Island	1,052,567	12.4	43.9
South Carolina	4,625,364	5.1	147.9
South Dakota	814,180	2.7	102.9
Tennessee	6,346,105	4.6	134.2
Texas	25,145,561	37.6	41.8
Utah	2,763,885	13.0	77.8
Vermont	625,741	1.5	67.3
Virginia	8,001,024	7.9	91.7
Washington	6,724,540	11.2	71.2
West Virginia	1,852,994	1.2	81.4
Wisconsin	5,686,986	5.9	74.2
Wyoming	563,626	8.9	58.6

(\*) La población de Puerto Rico en 2010 fue de 3,725,789. Si se agrega a la indicada en el cuadro, la población total del país llega a 312,471,327. En Puerto Rico, 99% era de origen hispánico, la que entre 2000 y 2010 tuvo una variación de -2%

Fuente: USA Census Bureau, <http://2010.census.gov/2010census/data/> recuperado el 19 de mayo de 2011

## Cuadro B

## Censo 2010: Población Total de los Estados Unidos por Estado y Origen Latino o Centroamericano de sus Inmigrantes

Estado	Población Total	Población Latina	Población de CA	Belice	Costa Rica	El Salvador	Guatemala	Honduras	Nicaragua	Panamá
Alabama	4,779,736	185,602	22,800	126	504	2,419	14,282	3,280	739	1,450
Alaska	710,231	39,249	2,509	29	140	938	508	272	176	446
Arizona	6,392,017	1,895,149	36,642	386	1,573	12,225	13,426	3,968	2,813	2,251
Arkansas	2,915,918	186,050	23,216	105	333	14,980	4,533	2,076	704	485
California	37,253,956	14,013,719	1,132,520	12,005	22,469	573,956	332,737	72,795	100,790	17,768
Colorado	5,029,196	1,038,687	29,386	331	1,104	12,329	7,488	4,356	1,364	2,414
Connecticut	3,574,097	479,087	35,023	234	2,767	6,223	16,715	6,242	1,538	1,304
Delaware	897,934	73,221	8,112	35	243	1,231	5,202	675	225	501
Distrito de Columbia	601,723	54,749	23,354	110	258	16,611	2,635	2,139	859	742
Florida	18,801,310	4,223,806	432,665	1,692	20,761	55,144	83,882	107,302	135,143	28,741
Georgia	9,687,653	853,689	106,987	850	3,114	32,107	36,874	20,577	4,787	8,678
Hawaii	1,360,301	120,842	2,962	54	289	801	565	390	336	527
Idaho	1,567,582	175,901	3,494	31	230	1,159	1,168	461	222	223
Illinois	12,830,632	2,027,578	70,000	644	1,874	14,217	35,321	12,023	3,078	2,843
Indiana	6,483,802	389,707	22,093	173	592	7,401	5,933	5,345	1,431	1,218
Iowa	3,046,355	151,544	13,289	92	255	5,601	4,917	1,539	472	413
Kansas	2,853,118	300,042	15,293	148	385	5,108	5,538	2,689	537	888
Kentucky	4,339,367	132,836	11,479	87	253	2,351	5,231	2,012	526	1,019
Louisiana	4,533,372	192,560	51,722	289	1,212	5,120	6,660	30,617	6,390	1,434
Maine	1,328,361	16,935	1,708	18	105	618	457	280	89	141
Maryland	5,773,552	470,632	195,692	995	2,304	123,789	34,491	20,576	8,196	5,341
Massachusetts	6,547,629	627,654	96,958	1,104	2,951	43,400	32,812	12,533	1,722	2,436
Michigan	9,883,640	436,358	17,785	130	903	3,401	8,428	2,694	870	1,359
Minnesota	5,303,925	250,258	19,908	132	785	7,175	6,754	3,186	970	906
Mississippi	2,967,297	81,481	8,343	56	317	1,174	2,978	2,448	700	670
Missouri	5,988,927	212,470	17,763	89	587	4,628	6,610	3,657	843	1,349
Montana	989,415	28,565	735	4	71	140	200	98	91	131
Nebraska	1,826,341	167,405	17,242	152	166	6,016	8,616	1,547	347	398
Nevada	2,700,551	716,501	55,937	483	1,433	30,043	13,407	4,481	4,475	1,615
New Hampshire	1,316,470	36,704	2,731	38	233	823	743	506	174	214
New Jersey	8,791,894	1,555,144	176,611	1,068	19,933	56,532	48,869	36,556	8,222	5,431
New Mexico	2,059,179	953,403	6,621	67	342	2,051	2,386	657	493	625
New York	19,378,102	3,416,922	353,589	2,952	11,576	152,130	73,806	71,919	13,006	28,200
North Carolina	9,535,483	800,120	105,066	852	4,658	37,778	20,206	30,900	4,964	5,708
North Dakota	672,591	13,467	452	1	35	73	134	50	59	100
Ohio	11,536,504	354,674	22,756	219	1,093	5,627	8,680	3,699	1,383	2,055
Oklahoma	3,751,351	332,007	15,641	177	413	2,788	7,960	2,711	470	1,122
Oregon	3,831,074	450,062	18,190	197	911	5,906	7,703	1,644	1,104	725
Pennsylvania	12,702,379	719,660	35,453	302	3,048	7,952	11,462	7,055	2,400	3,234
Rhode Island	1,052,567	130,655	23,817	132	242	2,715	18,852	1,250	267	359
South Carolina	4,625,364	235,682	26,290	136	1,943	3,830	8,883	8,091	1,303	2,104
South Dakota	814,180	22,119	2,891	51	46	780	1,620	221	99	74
Tennessee	6,346,105	290,059	36,856	209	1,045	8,570	14,323	9,455	1,339	1,915
Texas	25,145,561	9,460,921	420,683	2,658	6,982	222,599	66,244	88,389	19,817	13,994
Utah	2,763,885	358,340	20,442	131	775	8,998	6,877	2,087	1,043	531
Vermont	625,741	9,208	671	1	73	116	215	109	66	91
Virginia	8,001,024	631,825	206,568	1,431	2,630	123,800	33,556	30,583	7,388	7,180
Washington	6,724,540	755,790	33,661	308	1,563	12,637	9,520	4,381	2,313	2,939
West Virginia	1,852,994	22,286	2,081	17	68	893	347	333	162	261
Wisconsin	5,696,986	336,056	10,616	85	779	1,867	3,037	2,402	1,624	822
Wyoming	563,626	50,231	977	10	52	198	418	145	73	81
<b>Total</b>	<b>308,755,538</b>	<b>50,477,612</b>	<b>3,998,280</b>	<b>31,626</b>	<b>126,418</b>	<b>1,648,968</b>	<b>1,044,209</b>	<b>633,401</b>	<b>348,202</b>	<b>165,456</b>

Fuente: U.S. Census Bureau. American Fact Finder. [http://factfinder2.census.gov/faces/tableservices/jsf/pages/productview.xhtml?pid=DEC\\_10\\_SF1\\_QTP10&prodType=table](http://factfinder2.census.gov/faces/tableservices/jsf/pages/productview.xhtml?pid=DEC_10_SF1_QTP10&prodType=table) Consultado el 05 de Septiembre de 2011.

**Cuadro C**  
**Censo 2010: Distribución Porcentual de los Inmigrantes por País o Región en cada Estado**

Estado	Latinos 1/	CA/PT 2/	CA/Latinos 3/	Belice	Costa Rica	El Salvador	Guatemala	Honduras	Nicaragua	Panamá	Total CA
Alabama	3.9	0.5	12	0.6	2.2	10.6	62.6	14.4	3.2	6.4	100.0
Alaska	5.5	0.4	6	1.2	5.6	37.4	20.2	10.8	7.0	17.8	100.0
Arizona	29.6	0.6	2	1.1	4.3	33.4	36.6	10.8	7.7	6.1	100.0
Arkansas	6.4	0.8	12	0.5	1.4	64.5	19.5	8.9	3.0	2.1	100.0
California	37.6	3.0	8	1.1	2.0	50.7	29.4	6.4	8.9	1.6	100.0
Colorado	20.7	0.6	3	1.1	3.8	42.0	25.5	14.8	4.6	8.2	100.0
Connecticut	13.4	1.0	7	0.7	7.9	17.8	47.7	17.8	4.4	3.7	100.0
Delaware	8.2	0.9	11	0.4	3.0	15.2	64.1	8.3	2.8	6.2	100.0
Distrito de Columbia	9.1	3.9	43	0.5	1.1	71.1	11.3	9.2	3.7	3.2	100.0
Florida	22.5	2.3	10	0.4	4.8	12.7	19.4	24.8	31.2	6.6	100.0
Georgia	8.8	1.1	13	0.8	2.9	30.0	34.5	19.2	4.5	8.1	100.0
Hawaii	8.9	0.2	2	1.8	9.8	27.0	19.1	13.2	11.3	17.8	100.0
Idaho	11.2	0.2	2	0.9	6.6	33.2	33.4	13.2	6.4	6.4	100.0
Illinois	15.8	0.5	3	0.9	2.7	20.3	50.5	17.2	4.4	4.1	100.0
Indiana	6.0	0.3	6	0.8	2.7	33.5	26.9	24.2	6.5	5.5	100.0
Iowa	5.0	0.4	9	0.7	1.9	42.1	37.0	11.6	3.6	3.1	100.0
Kansas	10.5	0.5	5	1.0	2.5	33.4	36.2	17.6	3.5	5.8	100.0
Kentucky	3.1	0.3	9	0.8	2.2	20.5	45.6	17.5	4.6	8.9	100.0
Louisiana	4.2	1.1	27	0.6	2.3	9.9	12.9	59.2	12.4	2.8	100.0
Maine	1.3	0.1	10	1.1	6.1	36.2	26.8	16.4	5.2	8.3	100.0
Maryland	8.2	3.4	42	0.5	1.2	63.3	17.6	10.5	4.2	2.7	100.0
Massachusetts	9.6	1.5	15	1.1	3.0	44.8	33.8	12.9	1.8	2.5	100.0
Michigan	4.4	0.2	4	0.7	5.1	19.1	47.4	15.1	4.9	7.6	100.0
Minnesota	4.7	0.4	8	0.7	3.9	36.0	33.9	16.0	4.9	4.6	100.0
Mississippi	2.7	0.3	10	0.7	3.8	14.1	35.7	29.3	8.4	8.0	100.0
Missouri	3.5	0.3	8	0.5	3.3	26.1	37.2	20.6	4.7	7.6	100.0
Montana	2.9	0.1	3	0.5	9.7	19.0	27.2	13.3	12.4	17.8	100.0
Nebraska	9.2	0.9	10	0.9	1.0	34.9	50.0	9.0	2.0	2.3	100.0
Nevada	26.5	2.1	8	0.9	2.6	53.7	24.0	8.0	8.0	2.9	100.0
New Hampshire	2.8	0.2	7	1.4	8.5	30.1	27.2	18.5	6.4	7.8	100.0
New Jersey	17.7	2.0	11	0.6	11.3	32.0	27.7	20.7	4.7	3.1	100.0
New Mexico	46.3	0.3	1	1.0	5.2	31.0	36.0	9.9	7.4	9.4	100.0
New York	17.6	1.8	10	0.8	3.3	43.0	20.9	20.3	3.7	8.0	100.0
North Carolina	8.4	1.1	13	0.8	4.4	36.0	19.2	29.4	4.7	5.4	100.0
North Dakota	2.0	0.1	3	0.2	7.7	16.2	29.6	11.1	13.1	22.1	100.0
Ohio	3.1	0.2	6	1.0	4.8	24.7	38.1	16.3	6.1	9.0	100.0
Oklahoma	8.9	0.4	5	1.1	2.6	17.8	50.9	17.3	3.0	7.2	100.0
Oregon	11.7	0.5	4	1.1	5.0	32.5	42.3	9.0	6.1	4.0	100.0
Pennsylvania	5.7	0.3	5	0.9	8.6	22.4	32.3	19.9	6.8	9.1	100.0
Rhode Island	12.4	2.3	18	0.6	1.0	11.4	79.2	5.2	1.1	1.5	100.0
South Carolina	5.1	0.6	11	0.5	7.4	14.6	33.8	30.8	5.0	8.0	100.0
South Dakota	2.7	0.4	13	1.8	1.6	27.0	56.0	7.6	3.4	2.6	100.0
Tennessee	4.6	0.6	13	0.6	2.8	23.3	38.9	25.7	3.6	5.2	100.0
Texas	37.6	1.7	4	0.6	1.7	52.9	15.7	21.0	4.7	3.3	100.0
Utah	13.0	0.7	6	0.6	3.8	44.0	33.6	10.2	5.1	2.6	100.0
Vermont	1.5	0.1	7	0.1	10.9	17.3	32.0	16.2	9.8	13.6	100.0
Virginia	7.9	2.6	33	0.7	1.3	59.9	16.2	14.8	3.6	3.5	100.0
Washington	11.2	0.5	4	0.9	4.6	37.5	28.3	13.0	6.9	8.7	100.0
West Virginia	1.2	0.1	9	0.8	3.3	42.9	16.7	16.0	7.8	12.5	100.0
Wisconsin	5.9	0.2	3	0.8	7.3	17.6	28.6	22.6	15.3	7.7	100.0
Wyoming	8.9	0.2	2	1.0	5.3	20.3	42.8	14.8	7.5	8.3	100.0
<b>Total</b>	<b>16.3</b>	<b>1.3</b>	<b>8</b>	<b>0.8</b>	<b>3.2</b>	<b>41.2</b>	<b>26.1</b>	<b>15.8</b>	<b>8.7</b>	<b>4.1</b>	<b>100.0</b>

1/ Población latina viviendo en cada Estado

2/ Porcentaje de Centroamericanos en el conjunto de la población de cada Estado

3/ Porcentaje de Centroamericanos entre los Latinos viviendo en cada Estado

Fuente: Cuadro B del Anexo.

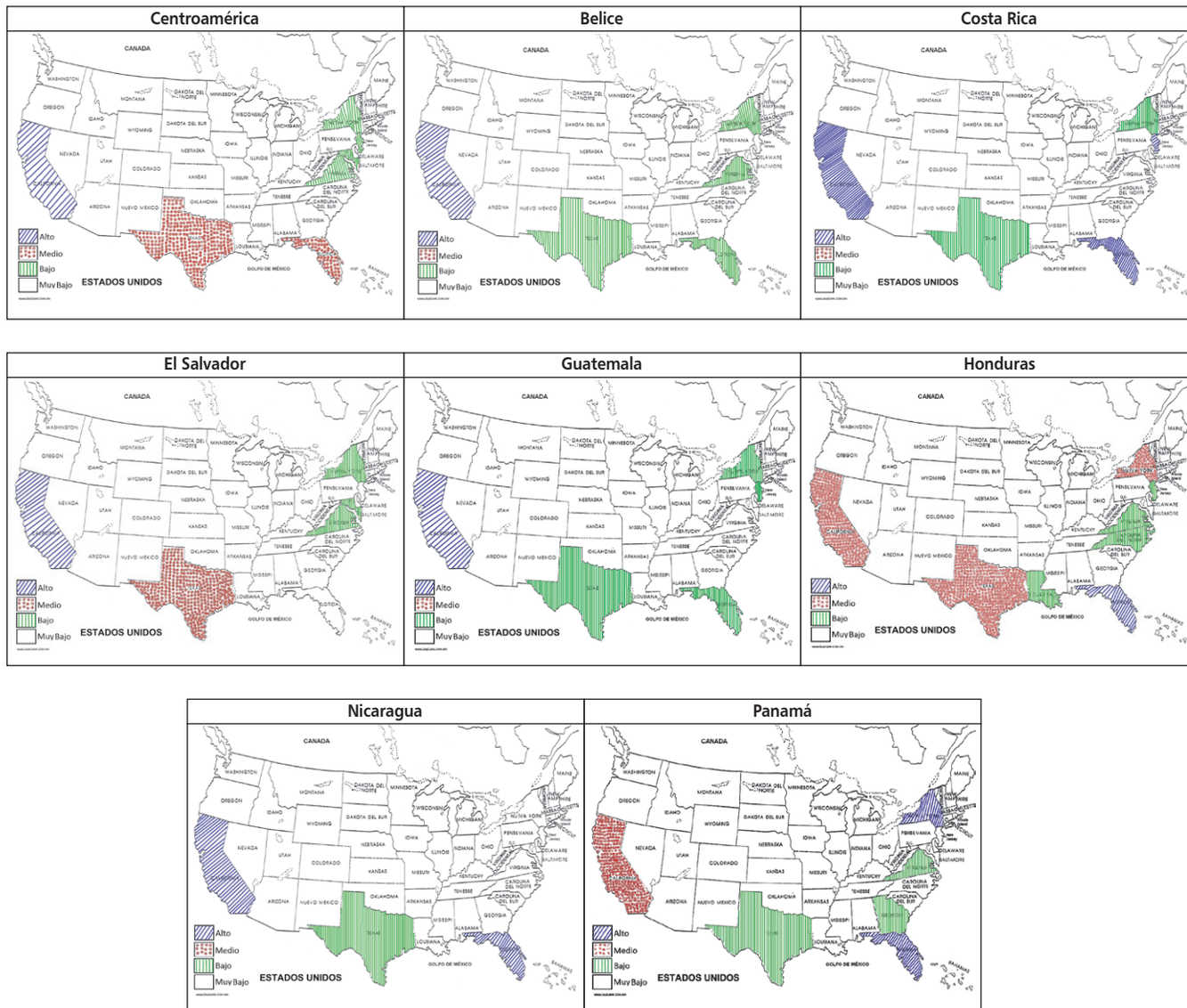
**Cuadro D**  
**Censo 2010: Distribución Porcentual de la Población de cada País o Región de Origen según Estado de Resistencia**

Estado	Población Total	Población Latina	Población de CA	Belice	Costa Rica	El Salvador	Guatemala	Honduras	Nicaragua	Panamá
Alabama	1.5	0.4	0.6	0.4	0.4	0.1	1.4	0.5	0.2	0.9
Alaska	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3
Arizona	2.1	3.8	0.9	1.2	1.2	0.7	1.3	0.6	0.8	1.4
Arkansas	0.9	0.4	0.6	0.3	0.3	0.9	0.4	0.3	0.2	0.3
California	12.1	27.8	28.3	38.0	17.8	34.8	31.9	11.5	28.9	10.7
Colorado	1.6	2.1	0.7	1.0	0.9	0.7	0.7	0.7	0.4	1.5
Connecticut	1.2	0.9	0.9	0.7	2.2	0.4	1.6	1.0	0.4	0.8
Delaware	0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.5	0.1	0.1	0.3
District of Columbia	0.2	0.1	0.6	0.3	0.2	1.0	0.3	0.3	0.2	0.4
Florida	6.1	8.4	10.8	5.4	16.4	3.3	8.0	16.9	38.8	17.4
Georgia	3.1	1.7	2.7	2.7	2.5	1.9	3.5	3.2	1.4	5.2
Hawaii	0.4	0.2	0.1	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3
Idaho	0.5	0.3	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Illinois	4.2	4.0	1.8	2.0	1.5	0.9	3.4	1.9	0.9	1.7
Indiana	2.1	0.8	0.6	0.5	0.5	0.4	0.6	0.8	0.4	0.7
Iowa	1.0	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.5	0.2	0.1	0.2
Kansas	0.9	0.6	0.4	0.5	0.3	0.3	0.5	0.4	0.2	0.5
Kentucky	1.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.5	0.3	0.2	0.6
Louisiana	1.5	0.4	1.3	0.9	1.0	0.3	0.6	4.8	1.8	0.9
Maine	0.4	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
Maryland	1.9	0.9	4.9	3.1	1.8	7.5	3.3	3.2	2.4	3.2
Massachusetts	2.1	1.2	2.4	3.5	2.3	2.6	3.1	2.0	0.5	1.5
Michigan	3.2	0.9	0.4	0.4	0.7	0.2	0.8	0.4	0.2	0.8
Minnesota	1.7	0.5	0.5	0.4	0.6	0.4	0.6	0.5	0.3	0.5
Mississippi	1.0	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.3	0.4	0.2	0.4
Missouri	1.9	0.4	0.4	0.3	0.5	0.3	0.6	0.6	0.2	0.8
Montana	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
Nebraska	0.6	0.3	0.4	0.5	0.1	0.4	0.8	0.2	0.1	0.2
Nevada	0.9	1.4	1.4	1.5	1.1	1.8	1.3	0.7	1.3	1.0
New Hampshire	0.4	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1
New Jersey	2.8	3.1	4.4	3.4	15.8	3.4	4.7	5.8	2.4	3.3
New Mexico	0.7	1.9	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2	0.1	0.1	0.4
New York	6.3	6.8	8.8	9.3	9.2	9.2	7.1	11.4	3.7	17.0
North Carolina	3.1	1.6	2.6	2.7	3.7	2.3	1.9	4.9	1.4	3.4
North Dakota	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
Ohio	3.7	0.7	0.6	0.7	0.9	0.3	0.8	0.6	0.4	1.2
Oklahoma	1.2	0.7	0.4	0.6	0.3	0.2	0.8	0.4	0.1	0.7
Oregon	1.2	0.9	0.5	0.6	0.7	0.4	0.7	0.3	0.3	0.4
Pennsylvania	4.1	1.4	0.9	1.0	2.4	0.5	1.1	1.1	0.7	2.0
Rhode Island	0.3	0.3	0.6	0.4	0.2	0.2	1.8	0.2	0.1	0.2
South Carolina	1.5	0.5	0.7	0.4	1.5	0.2	0.9	1.3	0.4	1.3
South Dakota	0.3	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
Tennessee	2.1	0.6	0.9	0.7	0.8	0.5	1.4	1.5	0.4	1.2
Texas	8.1	18.7	10.5	8.4	5.5	13.5	6.3	14.0	5.7	8.5
Utah	0.9	0.7	0.5	0.4	0.6	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3
Vermont	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
Virginia	2.6	1.3	5.2	4.5	2.1	7.5	3.2	4.8	2.1	4.3
Washington	2.2	1.5	0.8	1.0	1.2	0.8	0.9	0.7	0.7	1.8
West Virginia	0.6	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2
Wisconsin	1.8	0.7	0.3	0.3	0.6	0.1	0.3	0.4	0.5	0.5
Wyoming	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
<b>Total</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>

Fuente: Cuadro B del Anexo.

## Mapas A

### Clasificación de los Estados Según la Concentración en Ellos de los Emigrantes de Países Centroamericanos



Fuente: Cuadros B y D del Anexo

## Cuadro E

## Cambios en Indicadores de Migrantes Centroamericanos, por País de Origen y Estado de Destino con Concentración Alta

Estado de Destino	País de Origen						
	Belice	Costa Rica	El Salvador	Guatemala	Honduras	Nicaragua	Panamá
California	Atrae 38% de beliceños	Atrae 17.8% de costarricenses	Atrae 34.8% de salvadoreños	Atrae 31.9% de guatemaltecos		Atrae 28.9% de nicaragüenses	
	Gana 17 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>	Gana 5.9 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>	Gana 22 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>	Gana 35.2 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>		Gana 30.4 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>	
		Gana 3.2 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos	Pierde 0.2 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos	Gana 6.6 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos		Gana 5.7 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos	
	Gana \$42,325 PPA <sup>3</sup>	Gana \$38,678 PPA <sup>3</sup>	Gana \$42,943 PPA <sup>3</sup>	Gana \$43,507 PPA <sup>3</sup>		Gana \$45,237 PPA <sup>3</sup>	
	1.7 alumnos menos por maestro, Primaria	2.5 alumnos más por maestro, Primaria	11.7 alumnos menos por maestro, Primaria	8.5 alumnos menos por maestro, Primaria		8.3 alumnos menos por maestro, Primaria	
	Gana aprox. 47.6 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa	Gana aprox 21.6 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa	Gana aprox 37.6 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa	Gana aprox 63.6 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa		Gana aprox 42.6 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa	
	Baja en 12.7 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años	Baja en 5.7 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años	Baja en 11.7 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años	Baja en 34.7 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años		Baja en 20.7 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años	
	Baja en 81 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna	Baja en 31 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna	Baja en 97 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna	Baja en 97 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna		Baja en 87 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna	
Gana 1.8 años de esperanza de vida	Pierde 1.4 años de esperanza de vida	Gana 5.7 años de esperanza de vida	Gana 6.7 años de esperanza de vida		Gana 3.9 años de esperanza de vida		
Florida		Atrae 16.4% de costarricenses			Atrae 16.9% de hondureños	Atrae 38.8% de nicaragüenses	Atrae 17.4% de panameños
		Gana 5.2 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>			Gana 43.5 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>	Gana 29.7 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>	
		Gana 2.9 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos			Gana 10.3 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos	Gana 4.9 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos	Gana 4.9 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos
		Gana \$28,044 PPA <sup>3</sup>			Gana \$33,709 PPA <sup>3</sup>	Gana \$34,603 PPA <sup>3</sup>	Gana \$28,146 PPA <sup>3</sup>
		2.8 alumnos menos por maestro, 1aria.			17.7 alumnos menos por maestro, Primaria	13.6 alumnos menos por maestro, Primaria	8 alumnos menos por maestro, Primaria
		Gana aprox 30.9 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa			Gana aprox 49.9 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa	Gana aprox 45.9 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa	
		Baja en 3.1 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años			Baja en 15.9 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años	Baja en 11.9 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años	Baja en 8.9 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años
		Baja en 23 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna			Baja en 89 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna	Baja en 79 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna	Baja en 50 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna
	Pierde 1.8 años de esperanza de vida			Gana 4.4 años de esperanza de vida	Gana 3.5 años de esperanza de vida	Gana 1.4 años de esperanza de vida	
Nueva Jersey		Atrae 15.8% de costarricenses					
		Gana 11.4 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>					
		Gana 3.9 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos					
		Gana \$42,154 PPA <sup>3</sup>					
		6.4 alumnos menos por maestro, 1aria.					
		Gana aprox 31.7 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa					
		Baja en 5.8 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años					
		Baja en 20 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna					
	Pierde 1.8 años de esperanza de vida						
Nueva York							Atrae 17% de panameños
							Gana 2.4 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos
							Gana \$45,749 PPA <sup>3</sup>
							11.6 alumnos menos por maestro, Primaria
							Baja en 17.2 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años
							Baja en 43 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna
						Gana 1.6 años de esperanza de vida	

1. Pp: Puntos porcentuales 2. Debe considerarse que tienen diferente nivel de línea de pobreza 3. PPA: Paridad en Poder Adquisitivo 4. Pm: Puntos por mil 5. Pc: Puntos por cien mil

Fuente: Cuadros 6 y 7.

**Cuadro F**  
**Cambios en Indicadores de Migrantes Centroamericanos, por País de Origen y Estado de Destino con Concentración Media**

Estado de Destino	País de Origen						
	Belice	Costa Rica	El Salvador	Guatemala	Honduras	Nicaragua	Panamá
California					Atrae 11.5% de hondureños		Atrae 10.7% de panameños
					Gana 44.2 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>		
					Gana 10.6 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos		Gana 5.2 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos
					Gana \$44,343 PPA <sup>3</sup>		Gana \$38,780 PPA <sup>3</sup>
					12.4 alumnos menos por maestro, Primaria		2.7 alumnos menos por maestro, Primaria
					Gana aprox 46.6 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa		
					Baja en 24.7 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años		Baja en 17.7 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años
					Baja en 97 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna		Baja en 58 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna
Nueva York					Atrae 11.4% de hondureños		
					Gana 45.1 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>		
					Gana 7.8 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos		
					Gana \$51,312 PPA <sup>3</sup>		
					21.3 alumnos menos por maestro, Primaria		
					Gana aprox 50.3 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa		
					Baja en 24.2 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años		
					Baja en 82 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna		
Texas			Atrae 13.5% de salvadoreños		Atrae 14% de hondureños		
			Gana 37.8 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>		Gana 42.1 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>		
			Tiene similar concentración Gini ingresos		Gana 10.8 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos		
			Gana \$40,373 PPA <sup>3</sup>		Gana \$41,773 PPA <sup>3</sup>		
			18.2 alumnos menos por maestro, Primaria		18.9 alumnos menos por maestro, Primaria		
			Gana aprox 35.9 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa		Gana aprox 45.9 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa		
			Baja en 10.4 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años		Baja en 23.4 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años		
			Baja en 102 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna		Baja en 102 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna		
		Gana 4.5 años de esperanza de vida		Gana 3.6 años de esperanza de vida			

1. Pp: Puntos porcentuales 2. Debe considerarse que tienen diferente nivel de línea de pobreza 3. PPA: Paridad en Poder Adquisitivo 4. Pm: Puntos por mil 5. Pc: Puntos por cien mil

Fuente: Cuadros 6 y 7

Cuadro G (1 de 3)

## Cambios en Indicadores de Migrantes Centroamericanos, por País de Origen y Estado de Destino con Concentración Baja

Estado de Destino	País de Origen						
	Belice	Costa Rica	El Salvador	Guatemala	Honduras	Nicaragua	Panamá
Nueva York	Atrae 9.3% de beliceños	Atrae 9.2% de costarricenses	Atrae 9.2% de salvadoreños	Atrae 7.1% de guatemaltecos			
	Gana 18.5 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>	Gana 6.8 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>	Gana 22.9 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>	Gana 36.1 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>			
		Gana 0.4 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos	Pierde 3 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos	Gana 3.8 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos			
	Gana \$49,274 PPA <sup>3</sup>	Gana \$45,647 PPA <sup>3</sup>	Gana \$49,912 PPA <sup>3</sup>	Gana \$50,476 PPA <sup>3</sup>			
	10.6 alumnos menos por maestro, Primaria	6.4 alumnos menos por maestro, Primaria	20.6 alumnos menos por maestro, Primaria	17.4 alumnos menos por maestro, Primaria			
	Gana aprox 50.3 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa	Gana aprox 30.8 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa	Gana aprox 40.3 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa	Gana aprox 65.3 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa			
	Baja en 12.2 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años	Baja en 5.2 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años	Baja en 11.2 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años	Baja en 34.2 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años			
	Baja en 66 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna	Baja en 16 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna	Baja en 82 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna	Baja en 82 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna			
	Pierde 1.6 años de esperanza de vida	Gana 1.6 años de esperanza de vida	Gana 5.5 años de esperanza de vida	Gana 6.5 años de esperanza de vida			
Texas	Atrae 8.4% de beliceños	Atrae 5.5% de costarricenses		Atrae 6.3% de guatemaltecos		Atrae 5.7% de nicaragüenses	Atrae 8.5% de panameños
	Gana 15.6 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>	Gana 3.8 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>		Gana 33.1 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>		Gana 28.3 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>	
		Pierde 3.3 pp <sup>1</sup> en mayor concentración Gini ingresos		Gana 6.7 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos		Gana 5.3 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos	Gana 5.3 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos
	Gana \$39,745 PPA <sup>3</sup>	Gana \$36,108 PPA <sup>3</sup>		Gana \$40,937 PPA <sup>3</sup>		Gana \$42,667 PPA <sup>3</sup>	Gana \$36,210 PPA <sup>3</sup>
	8.2 alumnos menos por maestro, Primaria	4 alumnos menos por maestro, Primaria		15 alumnos menos por maestro, Primaria		14.8 alumnos menos por maestro, Primaria	9.2 alumnos menos por maestro, Primaria
	Gana aprox 45.9 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa	Gana aprox 26.4 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa		Gana aprox 60.9 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa		Gana aprox 41.9 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa	
	Baja en 11.4 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años	Baja en 4.4 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años		Baja en 33.4 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años		Baja en 19.4 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años	Baja en 16.4 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años
	Baja en 86 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna	Baja en 36 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna		Baja en 102 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna		Baja en 92 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna	Baja en 63 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna
	Gana 0.6 años de esperanza de vida	Pierde 2.6 años de esperanza de vida		Gana 5.5 años de esperanza de vida		Gana 2.7 años de esperanza de vida	Gana 0.6 años de esperanza de vida
Florida	Atrae 5.4% de beliceños			Atrae 8% de guatemaltecos			
	Gana 17 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>			Gana 34.5 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>			
				Gana 6.3 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos			
	Gana \$31,671 PPA <sup>3</sup>			Gana \$32,873 PPA <sup>3</sup>			
	7 alumnos menos por maestro, Primaria			13.8 alumnos menos por maestro, Primaria			
	Gana aprox 49.9 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa			Gana aprox 64.9 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa			
	Baja en 3.9 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años			Baja en 25.9 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años			
	Baja en 73 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna			Baja en 89 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna			
Gana 1.4 años de esperanza de vida			Gana 6.3 años de esperanza de vida				

1. Pp: Puntos porcentuales 2. Debe considerarse que tienen diferente nivel de línea de pobreza 3. PPA: Paridad en Poder Adquisitivo 4. Pm: Puntos por mil 5. Pc: Puntos por cien mil

(Continúa)

Cuadro G (2 de 3)

Cambios en Indicadores de Migrantes Centroamericanos, por País de Origen y Estado de Destino con Concentración Baja

Estado de Destino	País de Origen						
	Belice	Costa Rica	El Salvador	Guatemala	Honduras	Nicaragua	Panamá
Virginia	Atrae 4.5% de beliceños		Atrae 7.5% de salvadoreños		Atrae 4.8% de hondureños		Atrae 4.3% de panameños
	Gana 22.4 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>		Gana 26.7 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>		Gana 48.9 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>		
			Gana 1.0 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos		Gana 11.8 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos		Gana 6.4 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos
	Gana \$43,366 PPA <sup>3</sup>		Gana \$44,004 PPA <sup>3</sup>		Gana \$45,454 PPA <sup>3</sup>		Gana \$39,841 PPA <sup>3</sup>
	10.9 alumnos menos por maestro, Primaria		20.9 alumnos menos por maestro, Primaria		21.6 alumnos menos por maestro, Primaria		11.9 alumnos menos por maestro, Primaria
	Gana aprox 52.6 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa		Gana aprox 42.6 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa		Gana aprox 52.6 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa		
	Baja en 10.5 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años		Baja en 9.5 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años		Baja en 22.5 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años		Baja en 15.5 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años
	Baja en 78 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna		Baja en 94 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna		Baja en 94 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna		Baja en 55 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna
	Gana 0.7 años de esperanza de vida		Gana 4.6 años de esperanza de vida		Gana 3.7 años de esperanza de vida		Gana 0.7 años de esperanza de vida
Maryland			Atrae 7.5% de salvadoreños				
			Gana 27.9 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>				
			Gana 2.6 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos				
			Gana \$42,354 PPA <sup>3</sup>				
			18.5 alumnos menos por maestro, Primaria				
			Gana aprox 42.4 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa				
			Baja en 9.7 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años				
			Baja en 93 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna				
			Gana 4.1 años de esperanza de vida				
Nueva Jersey				Atrae 4.7% de guatemaltecos	Atrae 5.8% de hondureños		
				Gana 40.7 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>	Gana 49.7 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>		
				Gana 7.3 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos	Gana 11.3 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos		
				Gana \$46,983 PPA <sup>3</sup>	Gana \$47,819 PPA <sup>3</sup>		
				17.4 alumnos menos por maestro, Primaria	21.3 alumnos menos por maestro, Primaria		
				Gana aprox 65.7 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa	Gana aprox 50.7 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa		
				Baja en 34.8 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años	Baja en 24.8 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años		
				Baja en 86 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna	Baja en 86 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna		
				Gana 6.3 años de esperanza de vida	Gana 4.4 años de esperanza de vida		

1. Pp: Puntos porcentuales 2. Debe considerarse que tienen diferente nivel de línea de pobreza 3. PPA: Paridad en Poder Adquisitivo 4. Pm: Puntos por mil 5. Pc: Puntos por cien mil

(Continúa)

Cuadro G (3 de 3)

## Cambios en Indicadores de Migrantes Centroamericanos, por País de Origen y Estado de Destino con Concentración Baja

Estado de Destino	País de Origen						
	Belice	Costa Rica	El Salvador	Guatemala	Honduras	Nicaragua	Panamá
Carolina del Norte					Atrae 4.9% de hondureños		
					Gana 42.5 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>		
					Gana 11.3 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos		
					Gana \$37,782 PPA <sup>3</sup>		
					18.9 alumnos menos por maestro, Primaria		
					Gana aprox 51.3 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa		
					Baja en 21.2 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años		
					Baja en 87 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna		
Luisiana					Gana 2.7 años de esperanza de vida		
					Atrae 4.8% de hondureños		
					Gana 41.3 pp <sup>1</sup> en línea de pobreza <sup>2</sup>		
					Gana 10.1 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos		
					Gana \$40,923 PPA <sup>3</sup>		
					19.3 alumnos menos por maestro, Primaria		
					Gana aprox 54.2 pp <sup>1</sup> de mayores de 25 años con al menos secundaria completa		
					Baja en 23.4 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años		
Georgia					Baja en 88 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna		
					Gana 1.1 años de esperanza de vida		
							Atrae 5.2% de panameños
							Gana 5.4 pp <sup>1</sup> en menor concentración Gini ingresos
							Gana \$29,682 PPA <sup>3</sup>
							9.7 alumnos menos por maestro, Primaria
							Baja en 14.8 pm <sup>4</sup> la mortalidad de menores de 5 años
							Baja en 60 pc <sup>5</sup> la mortalidad materna
						Pierde 0.8 años de esperanza de vida	

1. Pp: Puntos porcentuales

2. Debe considerarse que tienen diferente nivel de línea de pobreza

3. PPA: Paridad en Poder Adquisitivo

4. Pm: Puntos por mil

5. Pc: Puntos por cien mil

Fuente: Cuadros 6 y 7