

SITUACIÓN DEMOGRÁFICA LATINOAMERICANA DESDE UNA PERSPECTIVA MUNDIAL

Región en transición

*Hania Zlotnik**

Se estima que en 1985 los 404 millones de habitantes de América Latina constituían aproximadamente el 8% de la población mundial. Su tasa de crecimiento anual, cercana al 2.2%, es inferior tan sólo a la tasa de casi 3% estimada para los 557 millones de habitantes de África en aquel momento. La tasa estimada para Latinoamérica, resultado de una fecundidad relativamente alta —la tasa de natalidad en 1985 era cercana a 30 nacimientos por cada mil habitantes— y de una población joven con mortalidad baja que, en 1985, exhibía una tasa anual de mortalidad de sólo 8 por mil, es la más baja entre las estimadas para las distintas regiones del mundo.

En términos globales, por lo tanto, América Latina es aún una región en transición, donde la mortalidad es ya relativamente baja y la fecundidad ha disminuido considerablemente. Se estima que entre 1970 y 1985 la esperanza de vida en la región aumentó en 5 años —de 60 a 65— mientras que la fecundidad se redujo en un 28 por ciento —de 5.3 hijos por mujer en 1970 a 3.8 en 1985—. Estos cambios han hecho que Latinoamérica se convierta en la región en desarrollo con la mayor esperanza de vida y que sea, junto con Asia, aquella en que la fecundidad ha registrado uno de los descensos más rápidos —en Asia se estima que la fecundidad se redujo en un 33 % entre 1970 y 1985.

Sin embargo, estos cambios no han ocurrido de manera homogénea en toda la región no obstante que en la mayor parte de los 23 países latinoamericanos que tenían más de 1 millón de habitantes en 1985, la fecundidad disminuyó en los períodos 1970-1975 y 1980-1985; el grado de tal disminución varía desde prácticamente cero, como en el caso de Argentina, hasta más del 40% en el caso de Cuba. Típicamente, el descenso estimado de la tasa global de fecundidad entre 1970-1975 y 1980-1985

en los países latinoamericanos se encuentra entre el 16 y el 27%. Sólo tres países —Cuba, Jamaica y México— redujeron su fecundidad en un tercio o más. El descenso estimado para México es de particular importancia, desde el punto de vista regional, ya que en 1985 sus 79 millones de habitantes constituían el 20% de la población latinoamericana.

Con respecto a la mortalidad, los cambios estimados son menores en términos relativos. Entre 1970-1975 y 1980-1985 la esperanza de vida al nacer aumentó en la mitad de los países latinoamericanos entre un 4 y un 9%. El Salvador es el único país en que las estimaciones muestran una reducción de la esperanza de vida al nacer (de casi 59 años en 1970-1975 a cerca de 57 en 1980-1985), mientras

que en Honduras se estima que la esperanza de vida aumentó en cerca del 15%, de 54 a 62 años.

A pesar de los cambios registrados, las diferencias entre los países latinoamericanos han tendido a mantenerse. Por ejemplo, siete de los ocho países que en 1970-1975 exhibían una tasa global de fecundidad igual o superior a los seis hijos por mujer —Bolivia, Ecuador, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua y Perú— se encontraban entre los ocho países que en 1980-1985 tenían una tasa global igual o superior a los 5 hijos por mujer. Es decir, en general, los países de alta fecundidad han experimentado descensos similares. La excepción más notable es México que, como ya se dijo, es uno de los países latinoamericanos que parece haber



* *División de Población, Naciones Unidas, Nueva York.*

Las opiniones expresadas en este artículo son las del autor y no necesariamente reflejan aquellas de las Naciones Unidas.

experimentado uno de los descensos más rápidos de la fecundidad entre los años setenta y los ochenta.

El mismo tipo de fenómeno se observa al otro lado del espectro, en países que se han caracterizado, por tener una fecundidad relativamente baja: Argentina, Chile, Costa Rica, Cuba, Puerto Rico, Trinidad y Tobago, y Uruguay, que ya exhibían una tasa global de fecundidad inferior a los 4.5 hijos por mujer en 1970-1975 y no sobrepasaban los 3.5 en 1980-1985. Sólo dos países pasaron de una fecundidad superior a los 4.5 hijos por mujer a una inferior a los 3.5: Jamaica con 3.4 hijos por mujer en 1980-1985 y Panamá con 3.5. Sin embargo, a excepción de Cuba, ningún otro país latinoamericano con más de un millón de habitantes ha alcanzado un nivel de fecundidad inferior al del reemplazo.

Con respecto a la mortalidad, la posición relativa de los distintos países latinoamericanos también varía poco de principios de una década a principios de la siguiente. En especial, Bolivia, Guatemala, Haití, Nicaragua y Perú, que se han caracterizado desde hace tiempo por una esperanza de vida relativamente baja — inferior a 57 años en 1970-1975 y a los 61

años en 1980-1985 —. Honduras, que pertenecía a ese grupo en 1970-1975, lo rebasó gracias al importante descenso de la mortalidad que logró. El Salvador, en cambio, pasó a formar parte del grupo de alta mortalidad en 1980-1985 debido al descenso de la esperanza de vida que ha experimentado.

Como consecuencia de las grandes diferencias en cuanto a fecundidad y mortalidad, ya mencionadas, los países latinoamericanos están sujetos a muy variadas tasas de crecimiento, que van desde el 3.6% anual correspondiente a Honduras en 1980-1985, hasta el 0.6% de Cuba durante el mismo período. La mayoría de los países registra las tasas de crecimiento que se encuentran por encima del 1.4%; la mediana de la distribución corresponde a Brasil, con una población de 136 millones, que constituye el 34% de la población latinoamericana. Con Brasil y México, creciendo aún a tasas anuales de 2.4 y 2.2%, respectivamente, América Latina se enfrenta aún a un largo período de incremento de su población, que bien puede producir 760 millones de habitantes para el año 2025. DemoS

ESTIMACIONES DE PARAMETROS DEMOGRAFICOS SELECCIONADOS PARA LAS PRINCIPALES REGIONES DEL MUNDO Y PARA LOS PAISES O TERRITORIOS LATINOAMERICANOS CON MAS DE UN MILLON DE HABITANTES EN 1985.

REGION PAIS O TERRITORIO	TAMAÑO DE LA POBLACION EN 1985	TASA DE CRECIMIENTO		ESPERANZA DE VIDA AL NACER		TASA GLOBAL DE FECUNDIDAD	
		1970-1975	1980-1985	1970-1975	1980-1985	1970-1975	1980-1985
TOTAL MUNDIAL	4 852 689	1.96	1.73	56.7	59.6	4.45	3.60
AFRICA	557 441	2.69	2.95	46.1	49.9	6.60	6.37
AMERICA	668 349	1.86	1.71	63.6	67.1	3.64	3.06
ASIA	2 833 142	2.26	1.85	55.8	59.3	5.05	3.70
EUROPA	492 177	0.58	0.32	71.3	73.2	2.19	1.81
OCEANIA	24 634	1.78	1.55	65.5	68.0	3.19	2.64
UNION SOVIETICA	276 946	0.96	0.84	73.5	73.0	2.44	2.35
AMERICA LATINA	403 699	2.50	2.21	61.2	64.9	5.02	4.00
ARGENTINA	30 331	1.67	1.43	67.3	69.7	3.15	3.15
BOLIVIA	6 371	2.48	2.68	46.7	50.7	6.50	6.25
BRASIL	135 564	2.39	2.22	59.8	63.4	4.70	3.81
CHILE	12 122	1.71	1.68	63.6	71.0	3.63	2.80
COLOMBIA	28 714	2.16	2.14	60.4	63.6	4.78	3.93
COSTA RICA	2 642	2.57	2.90	68.1	73.5	4.34	3.50
CUBA	10 038	1.70	0.62	70.9	73.5	3.47	1.98
ECUADOR	9 378	3.01	2.87	58.9	64.3	6.05	5.00
EL SALVADOR	4 768	2.60	1.07	58.8	57.2	6.10	5.21
GUATEMALA	7 963	2.76	2.82	54.0	59.0	6.45	6.12
HAITI	5 922	1.94	1.80	48.5	52.7	5.76	5.05
HONDURAS	4 383	3.19	3.57	54.0	61.9	7.38	6.16
JAMAICA	2 323	1.78	1.45	67.8	73.0	5.41	3.37
MEXICO	79 376	3.18	2.39	62.6	67.4	6.37	4.20
NICARAGUA	3 272	3.19	3.32	54.7	59.8	6.71	5.94
PANAMA	2 180	2.72	2.17	66.3	71.0	4.94	3.46
PARAGUAY	3 693	2.63	3.19	65.6	66.4	5.65	4.82
PERU	19 698	2.78	2.60	55.5	58.6	6.00	5.00
PUERTO RICO	3 457	1.93	1.51	72.5	74.0	2.99	2.56
REPUBLICA DOMINICANA	6 416	2.65	2.38	59.9	64.1	5.63	4.21
TRINIDAD Y TOBAGO	1 118	1.09	1.58	66.5	68.7	3.47	2.86
URUGUAY	3 012	0.14	0.70	68.8	70.3	3.00	2.76
VENEZUELA	17 317	3.54	2.84	66.2	69.0	4.97	4.10



FUENTES: CELADE, "América Latina: Proyecciones de Población, 1950-2025", *Boletín Demográfico*, Año XX, No. 40, (Santiago de Chile, 1987); Naciones Unidas, *World Population Prospects. Estimates and Projections as Assessed in 1986*, (versión preliminar en vías de publicación).