

ARTÍCULO ORIGINAL

Mujeres de 30 años y más en Cuba. Algunas características de su fecundidad en el período 2005-2016

Women aged 30 and over in Cuba. Some characteristics of their fertility in the period 2005-2016

Gabriela María Dujarric Bermúdez*

Recibido: 12 de agosto de 2020

Aceptado: 28 de noviembre de 2020

Publicado: 15 de diciembre de 2020

Cómo citar este artículo:

Dujarric Bermúdez, G.M. (2020). Mujeres de 30 años y más en Cuba. Algunas características de su fecundidad en el período 2005-2016. *Novedades en Población*, 16(32). <http://www.novpob.uh.cu>

* Máster en Estudios de Población. Centro de Estudios Demográficos (CEDEM), Universidad de La Habana. Cuba. ORCID ID: 0000-0002-7353-1174. E-mail: gabriela@cedem.uh.cu

NOVEDADES EN POBLACIÓN

<http://www.novpob.uh.cu>

globales de fecundidad, donde los valores de las no ocupadas aumentan y en los últimos cinco años se ubican por encima de las tasas de las mujeres ocupadas.

Las tasas del grupo de 45 y más oscilan tanto en las mujeres ocupadas como en las no ocupadas, estas últimas permanecen con valores superiores.

Diferencial según vínculo conyugal

Este diferencial homogeniza a los subgrupos de 30 años y más en el comportamiento oscilatorio y en la superioridad de las tasas específicas de mujeres con vínculo conyugal sobre las tasas de mujeres sin vínculo conyugal; similar a la superioridad de las tasas globales de las mujeres con vínculo. Muestra, por otro lado, que el aporte de la fecundidad de 30 años y más de las mujeres con vínculo conyugal se mueve alrededor del 18%, mientras que el de las que no tienen vínculo está entre el 33%, lo cual implica que en estas últimas la fecundidad de 30 años y más tiene mayor importancia en peso relativo. Este elemento, que pudiera resultar contradictorio, puede ser señal de un fenómeno que se ha constatado en estudios de caso previos (Molina, 2017), donde las mujeres más jóvenes en situación de maternidad tienden a declararse unidas (incluso cuando esta unión no sea estable).

Diferencial según nivel de escolaridad

Al observar el nivel de escolaridad se muestra que el aporte relativo de las mujeres de 30 años y más a la fecundidad de las universitarias (alrededor del 40%), es superior durante todo el período, respecto al aporte que este grupo realiza al resto de los grados de escolaridad. La fecundidad de las mujeres de 30 años y más respecto a la secundaria básica y nivel medio representa alrededor del 26%, mientras que las que tienen primaria terminada aportan alrededor del 23% (tabla 4).

Tabla 4. Grado de escolaridad. Aporte relativo de la fecundidad de los grupos de 30 años y más. 2005-2016

NOVEDADES EN POBLACIÓN

<http://www.novpob.uh.cu>

Escolaridad	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
0-6 grados	19.25	21.29	21.85	21.63	23.31	23.63	25.17	24.60	24.26	23.51	22.42	23.72
7-9 grados	24.31	25.20	25.82	25.98	26.39	26.92	26.95	26.64	24.83	22.64	21.39	20.52
10-12 grados	28.99	30.04	30.72	29.64	29.04	27.91	26.35	25.74	24.98	24.34	25.55	25.49
Universitarias	37.53	41.80	42.18	41.50	41.10	39.67	36.67	35.19	35.27	36.86	38.27	40.25

Fuente: Elaborada por la autora a partir de ONEI, Anuarios Demográficos, años seleccionados, y ONEI, Bases de Datos de Certificados de Nacimientos. 2005-2016.

El grupo de 30-34 años muestra tasas más altas en las mujeres con nivel medio y universitario, además de mantenerse oscilando con tendencia al ascenso en el caso de estas últimas. El grupo de 35-39 años muestra también tasas más altas en las mujeres con dichos niveles de escolaridad. Una característica de la fecundidad en estos dos grupos es que desde 2005 hasta 2010 las tasas específicas de mujeres con preuniversitario se mantienen por encima de las de nivel universitario; mientras que a partir de 2011 y hasta el final del período las tasas de mujeres con nivel universitario son superiores a todas las demás.

En los grupos de 40-44 años y 45 y más, las tasas tienen comportamientos fluctuantes y con valores similares en todos los niveles de escolaridad.

4.2. Fecundidad de 30 años y más. Comportamientos por provincias entre 2005 y 2016

El análisis del comportamiento de la fecundidad de 30 años y más en las provincias del país evidencia que en el período de estudio el aporte relativo de este grupo a la fecundidad general se movió entre el 22% y el 32% en todos los territorios, con tendencia al aumento en el tiempo, fundamentalmente en La Habana (cuyos mayores aportes los realizó de 2013 a 2016, alrededor del 31%), Villa Clara, Isla de la Juventud, Cienfuegos y Santiago de Cuba. Esta última provincia, si bien tiene tasas específicas de 30 años y más, mayores que otras de las regiones mencionadas, tiene también valores más altos en la fecundidad temprana, por lo que el peso relativo del grupo de 30 años y más en la fecundidad general es menor respecto a otras provincias que tienen tasas más bajas en estos grupos más tardíos (tabla 5).

NOVEDADES EN POBLACIÓN / CEDEM

NOVEDADES EN POBLACIÓN

<http://www.novpob.uh.cu>

Tabla 5. Provincias. Aporte relativo de la fecundidad del grupo de 30 años y más. 2005-2016

Provincia	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
La Habana	30.6	29.8	30.4	29.6	29.8	28.7	28.8	29.0	30.7	31.7	31.6	31.7
Villa Clara	26.9	27.9	26.5	26.2	26.3	25.4	25.1	26.0	27.8	28.0	26.9	27.6
Isla de la Juventud	26.6	26.0	26.5	25.7	28.3	28.3	26.7	26.7	27.4	26.1	27.4	29.9
Cienfuegos	26.2	27.5	27.0	25.9	36.0	25.9	24.8	26.3	27.4	25.4	27.9	28.5
Santiago de Cuba	27.2	26.8	27.5	27.2	26.7	26.4	26.7	27.0	27.7	27.5	27.5	26.8

Fuente: Elaborada por la autora a partir de ONEI, Anuarios Demográficos, años seleccionados, y ONEI, Bases de Datos de Certificados de Nacimientos. 2005-2016.

La observación de los grupos muestra que, similar al comportamiento que tienen en el país, las tasas del grupo de 30-34 años oscilan con tendencia al aumento en todas las provincias, excepto en Artemisa, que mantienen valores similares en los 12 años. Este grupo es el que más resalta en la fecundidad de 30 años y más, con valores visiblemente más altos en sus tasas que el resto de los grupos quinquenales. Sin embargo, esta diferencia disminuye en el tiempo en Santiago de Cuba y Guantánamo, territorios en los cuales el grupo de 35-39 años tiene mayores tasas (que en el resto de las provincias), las cuales además tienden al aumento y están menos distantes de las del grupo de 30-34 años (tabla 6).

Tabla 6. Santiago de Cuba y Guantánamo. Tasas específicas de fecundidad de los grupos de 30-39 años. 2005-2016

Provincia	Grupo	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Santiago de Cuba	30-34	53.4	55.9	54.6	58.8	64.4	64.5	68.8	67.1	70.1	67.8	68.8	59.8
	35-39	24.4	26.1	26.9	29.7	30.6	30.7	31.2	28.1	31.5	32.5	30.7	29.3
Guantánamo	30-34	54.1	55.9	54.5	61.8	61.2	58.2	66.6	63.6	63.0	66.8	70.6	63.3
	35-39	26.5	26.1	27.4	26.5	28.9	30.0	30.8	27.9	25.7	27.2	33.7	30.4

Fuente: Elaborada por la autora a partir de ONEI, Anuarios Demográficos, años seleccionados, y ONEI, Bases de Datos de Certificados de Nacimientos. 2005-2016.

NOVEDADES EN POBLACIÓN

<http://www.novpob.uh.cu>

Las tasas de los grupos de 40-44 y 45-49 años se mantienen oscilando en la mayoría de las provincias, mientras que en La Habana,¹ Matanzas, Camagüey, Las Tunas, Granma y Santiago de Cuba estas fluctuaciones tienen tendencia al aumento. A partir de estos datos se evidencia que la última provincia mencionada acentúa su aporte a la fecundidad de 30 años y más, debido al aumento de sus tasas en casi todos los grupos (de 30 a 44 años). En trabajos posteriores es necesario profundizar en este resultado para conocer a qué orden de nacimiento corresponden estos aumentos en los aportes de Santiago de Cuba a la fecundidad de 30 años y más.

La edad media de la fecundidad de 30 años y más se mantiene en todas las provincias alrededor de los 34 años, como mismo ocurre en Cuba. Santiago de Cuba y Guantánamo tienen los valores más altos, cercanos a los 35 años.

4.3. Características de las madres de 30 años y más en Cuba, en el período 2005-2016

Zona de residencia

Del total de madres de 30 años y más, el 78,6% vive en zonas urbanas, mientras solo el 21,4% reside en zonas rurales. Este comportamiento es coherente con el de las tasas de fecundidad de este grupo, pues las de 30-34, 35-39 y 40-44 son mayores en la zona urbana en casi la totalidad del período.

Ocupación

El 57,7% de las madres de 30 años y más se encuentra en situación de ocupación, mientras el 42,1% está desocupada.

Situación conyugal

¹ Hasta el año 2009 las tasas de La Habana hacen referencia a Ciudad de La Habana; a partir de 2010, se trabaja con La Habana (debido al cambio de división político-administrativa).

NOVEDADES EN POBLACIÓN

<http://www.novpob.uh.cu>

Como mismo sucede con las tasas de fecundidad, el predominio es para las madres con vínculo conyugal, las cuales representan el 91,7% de estas mujeres, mientras que el 5,8% no tienen vínculo.

Grado de escolaridad

Se observa un predominio de las madres con nivel educacional preuniversitario terminado, pues representan el 50,8% del total. Mientras, el 24,2% de las madres culminaron el nivel superior y el 20% terminó la secundaria. Al analizar la frecuencia por año, se evidencia un aumento en términos relativos de las madres con nivel superior culminado. En 2005 solo el 15,7% de las madres de 30 años y más eran universitarias, valor que aumentó sin interrupciones hasta alcanzar en 2016 el 35,2%. Esta superioridad en el nivel preuniversitario e incremento de las madres de 30 años y más universitarias, puede estar relacionado con que estas mujeres están cada vez más inmersas en un medio social que influye en ese sentido sobre sus decisiones reproductivas, de manera que podría ser un indicador de que el espacio donde se configuran los comportamientos en torno a la fecundidad implica darles prioridad a cuestiones profesionales antes que la maternidad.

A modo de resumen, esta información hace visible que en el período 2005-2016 las madres de 30 años y más, son en su mayoría de la zona urbana, ocupadas, se declaran con vínculo conyugal y con nivel preuniversitario terminado.

Consideraciones en torno a la fecundidad de 30 años y más en Cuba (2005-2016)

El análisis realizado respecto a las características de la fecundidad por grupos en el período 2005-2016 permite encontrar particularidades en el comportamiento de la fecundidad del grupo de 30 años y más, así como profundizar en las variaciones que ocurren en nivel y estructura a partir de algunos diferenciales. Como elementos fundamentales se destacan:

- El aporte relativo de la fecundidad de 30 años y más muestra variaciones que desde 1995 hasta 2004 tienden al aumento, para descender desde este año

NOVEDADES EN POBLACIÓN

<http://www.novpob.uh.cu>

hasta el 2011 y a partir de aquí comenzar otro aumento hasta el final del período de estudio.

- Los mayores valores en tasa y aporte relativo a partir de los 30 años son del grupo de 30-34 años.
- La edad media de la fecundidad oscila alrededor de los 34 años, y está en casi todo el período por encima de los 34,50 años.
- Las mujeres que tuvieron su primer hijo a partir de los 30 años lo hicieron más tardíamente en los últimos dos años del período.
- Las tasas de los grupos de 30-34, 35-39 y 40-44 años son mayores en la zona urbana casi en la totalidad del período. Se exceptúan las del grupo de 45 años y más, que siempre tiene tasas más altas en la zona rural. Aunque la edad media se ubica alrededor de los 34 años en ambas zonas, en la rural se mantiene ligeramente más tardía.
- Las tasas de las mujeres ocupadas son superiores en todos los grupos, excepto en el grupo de 45 y más. La fecundidad de 30 y más está ganando importancia en peso en las mujeres ocupadas y perdiendo en las desocupadas.
- Todas las tasas específicas de mujeres de 30 años y más con vínculo conyugal son superiores a las tasas de mujeres de 30 años y más sin vínculo conyugal.
- Las tasas específicas de los grupos de 30-34 y 35-39 años son superiores en las mujeres con nivel preuniversitario hasta el 2011, y a partir de este año las tasas de estos grupos son más altas en las universitarias; comportamiento que puede explicarse desde el modelo teórico asumido, a partir de que la interacción de los tres niveles del mismo se articulan de manera que estas mujeres asumen comportamientos reproductivos que implican darle prioridad a cuestiones profesionales, previas a la maternidad.
- Las madres de 30 años y más se caracterizan por ser en su mayoría de zonas urbanas, ocupadas, con vínculo conyugal y con grado de escolaridad preuniversitario.
- El aporte relativo de la fecundidad de 30 años y más aumenta fundamentalmente en La Habana, Villa Clara, Isla de la Juventud, Cienfuegos y Santiago de Cuba.
- El grupo de 30-34 años tiene mayores tasas de fecundidad que el resto de los grupos de 30 años y más en todas las provincias, sin embargo, Santiago de

NOVEDADES EN POBLACIÓN

<http://www.novpob.uh.cu>

Cuba acentúa su aporte a la fecundidad de 30 años y más, debido al aumento de sus tasas en casi todos los grupos (de 30 a 44 años).

- El porcentaje de madres de 30 años y más con nivel universitario aumenta en el tiempo.

Todos los resultados de la investigación apuntan a que aun cuando en algunos años se constata un aumento en la fecundidad de 30 años y más, esta tiene un comportamiento fluctuante. La fecundidad del grupo puede ser explicada bajo los supuestos de la segunda transición demográfica y, hasta donde los datos recogidos permiten, a partir de la interacción de los niveles individual, macrosocial y de condiciones mesosociales. Se requiere entonces desarrollar investigaciones que complementen el estudio sobre el comportamiento de la fecundidad de 30 años y más desde sus determinantes. Asimismo, sería importante sistematizar los estudios sobre este grupo en relación con otras variables de la dinámica demográfica y profundizar en su impacto sobre el envejecimiento de la estructura por edades.

Referencias bibliográficas

- ALFONSO, M. (2009). *La singularidad de una segunda transición* (Tesis de doctorado). Centro de Estudios Demográficos, Universidad de La Habana, La Habana, Cuba.
- BARNES, A. (2001). *Low fertility: a discussion paper*. Department of Family and Community Services.
- BONGAARTS, J., Y FEENEY, G. (2000). On the quantum and tempo of fertility: Reply. *Population and development review*, 26(3), 560-564. DOI: 10.1111/j.1728-4457.2000.00560.x
- CUBACRECE (2019). Política para enfrentar los elevados niveles de envejecimiento de la población. www.cubacrece.cu
- DOMÍNGUEZ, A. M. (2016, 16 de noviembre). ¿Madres después de viejas? *Juventud Rebelde*. www.juventudrebelde.cu
- ESPING-ANDERSEN, G. (coord.) (2013). El déficit de natalidad en Europa. La singularidad del caso español. *Colección de Estudios Sociales*, (36). Obra social La Caixa. Barcelona.

NOVEDADES EN POBLACIÓN

<http://www.novpob.uh.cu>

- GONZÁLEZ, N. (2004). *Cuba. Estructura de la fecundidad en los noventa. Madres mayores de 30 años*. Centro de Estudios Demográficos, Universidad de La Habana, Cuba.
- LESTHAEGHE, R. Y WILLEMS, P. (1999). Is Low Fertility a Temporary Phenomenon in the European Union? *Population and Development Review*, 25(2), 211-228. Population Council.
- MOLINA, M. (2017). *La fecundidad adolescente en cuba a partir de 1990*. Editorial CEDEM.
- NATHAN, M. (2014). *¿Hacia un régimen de fecundidad tardía? Un análisis de período y cohorte sobre el análisis del primer hijo en Uruguay (Tesis de Maestría en Demografía y Estudios de Población)*. Facultad de Ciencias Sociales. Universidad de la República de Uruguay.
- ONEI (2006-2017). *Anuarios Demográficos*. La Habana. Cuba.
- ONEI (2010). *Encuesta Nacional de Fecundidad 2009*. La Habana. Cuba.
- QUINTANA, L. (2017). *Cuba: fecundidad y toma de decisiones en torno a la reproducción. Miradas en contexto*. Editorial CEDEM.
- RODRÍGUEZ GÓMEZ, G. (2006). *La fecundidad cubana a partir de 1990. Las perspectivas sociales e individuales (Tesis de doctorado en Ciencias Económicas)*. Universidad de La Habana. La Habana, Cuba.
- _____. (2013). *De lo individual a lo social. Cambios en la fecundidad cubana*. Editorial CEDEM.
- RODRÍGUEZ JAVIQUÉ, D. (2017). *Tener hijos fuera de Cuba. Un estudio de las cubanas residenets en Estados Unidos*. Editorial CEDEM.
- SOBOTKA, T. (2010). Shifting parenthood to advanced reproductive ages: Trends, causes and consequences. En: *A Young Generation Under Pressure?* (pp. 129-154). Berlin Heidelberg.
https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwixheuUiOzsAhUR1VkkHezZCSMQFjAAegQIBhAC&url=http%3A%2F%2Fwww.igjr.org%2Fojs%2Findex.php%2Ffigjr%2Farticle%2Fdownload%2F501%2F367&usg=AOvVaw0LzEx01kUgZc_wb6I_86wB