

11
DE JULIO

Día Mundial de la Población

EL “Cháke” de la fecundidad baja en Paraguay



11
DE JULIO

Día Mundial de la Población



El “Cháke” de la fecundidad baja en Paraguay



A la luz de los resultados censales del 2022, tomó aún más fuerza como tema de conversación, la baja de fecundidad en Paraguay. Algunas personas la ven como una novedad y se enfocan en buscar pruebas en sus experiencias cotidianas para comprenderlas, otras tienen la visión más sombría y asumen un futuro apocalíptico que representa un "peligro de extinción". Por otro lado, con ideas más elaboradas otras imaginan una población envejecida sin seguridad social y sin cuidado.

En otro contexto, en el imaginario de la gente persiste la idea de que en nuestro país las mujeres siguen teniendo muchos hijos en promedio, simplemente con ver muchos niños en algunos hogares, lugares o barrios.

¿Pero qué dicen las evidencias? Las últimas revisiones de diferentes fuentes de datos, incluidas las censales, desde 1950 a 2022, demostraron la sostenida disminución de las tasas globales de fecundidad en niveles nunca vistos, que incluso ya no llega al umbral de reposición de una población que se sitúa en aproximadamente 2,1 hijos por mujer.

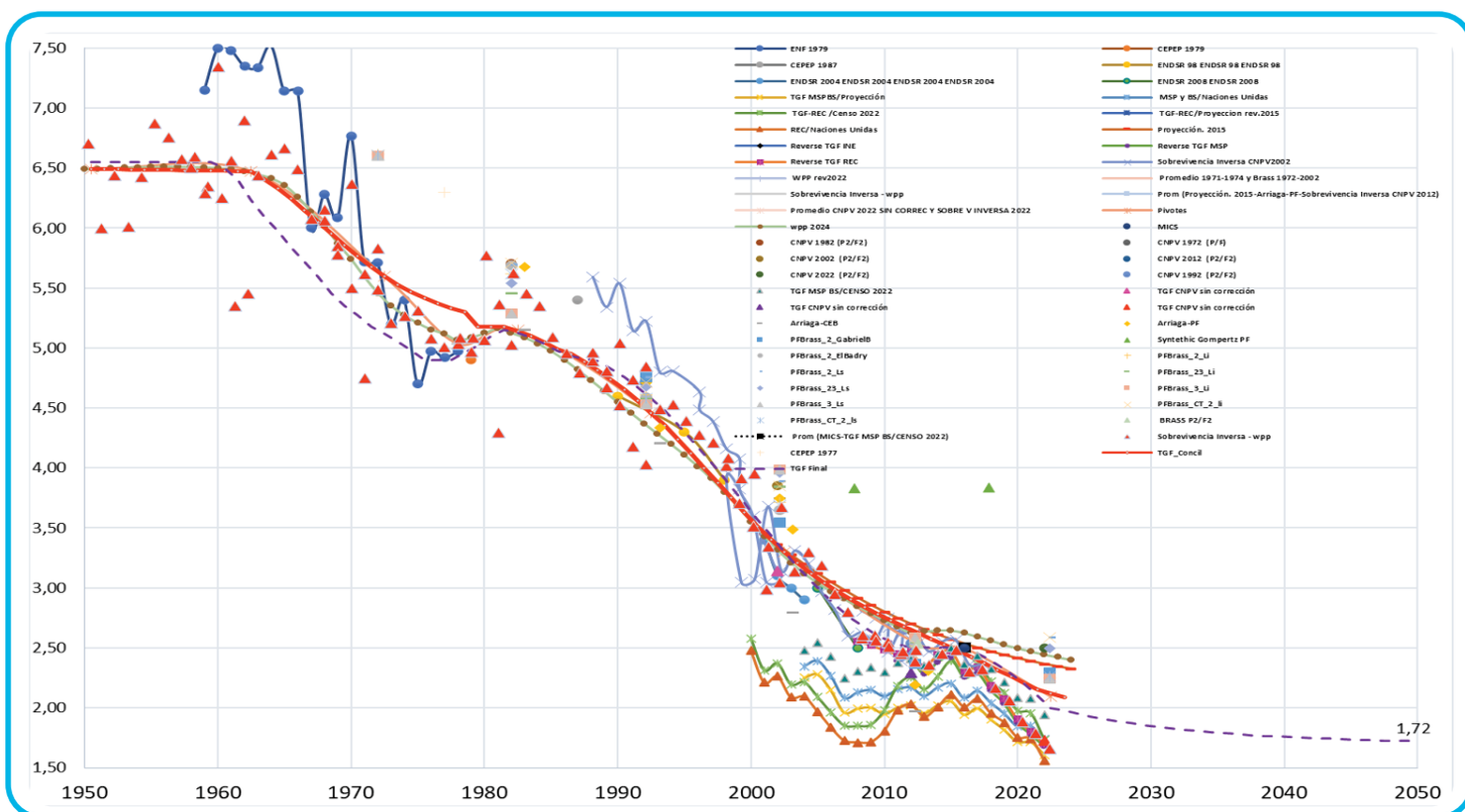
Este breve análisis busca exponer un punto de vista referente al fenómeno en cuestión, invitando a la reflexión racional y no influenciado por el CHÁKE.

Niveles actuales de la fecundidad en Paraguay

Si observamos el comportamiento de la fecundidad en la gráfica 1, puede notarse que el descenso de los niveles de fecundidad no es un fenómeno nuevo. Es más, en el pasado el ritmo de disminución fue mucho más fuerte en relación con lo observado en la última década. Tal vez lo resaltante actualmente es que su nivel esté por debajo del nivel de reemplazo y que se espera que baje aún más en los próximos años alcanzando los 1,72 hijos en promedio por mujer en el 2050.

Para el presente año, la tasa global de fecundidad ¹ (TGF) es de 1,92 hijos, claramente inferior a los 2,1 hijos en promedio por mujer que se necesita para mantener un tamaño estable de la población. A pesar de los niveles mencionados, la población sigue creciendo y se espera que no pare de aumentar hasta el por lo menos el 2050, horizonte de proyección del INE. La población al 2025 es de 6.417.076 personas, en tanto que para 2050 se prevé una población de 7.119.137 personas.

Gráfica 1. Paraguay. Niveles y tendencias de las TGF, 1950-2050



Fuente: Estimaciones y proyecciones de la población departamental por sexo y grupos de edad, 2000-2035. Revisión 2025.

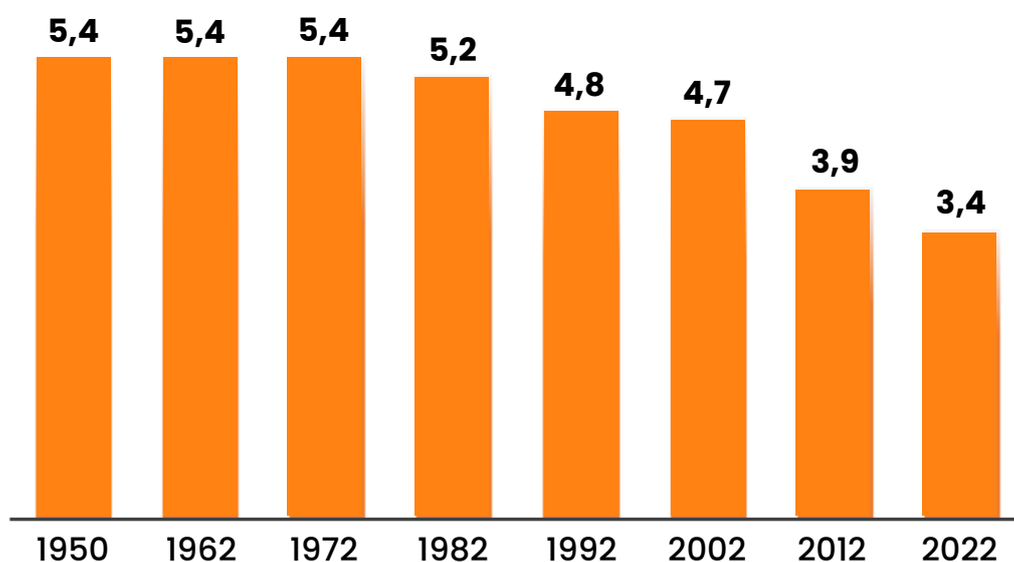
Implicaciones de la disminución de la TGF

La sostenida baja de la fecundidad debe abordarse desde una perspectiva integral considerando factores como la educación, el empleo, la salud y la seguridad social. No es fácil aislar el efecto de cada factor, sin embargo, algunas características observables e intuitivas pueden confirmar su comportamiento y el efecto sobre la composición de la población.

¹TGF: La tasa global de fecundidad (TGF) es entendida como el número de hijos que en promedio tendría cada mujer de una cohorte hipotética de mujeres que durante el periodo fértil tuvieron sus hijos de acuerdo a las tasas de fecundidad por edad de la población en estudio y no estuvieron expuestas al riesgo de mortalidad desde el nacimiento hasta el término del periodo fértil

En la gráfica 2 se puede observar que el promedio de personas por hogar se mantuvo en más de 5 personas hasta alrededor de 1982, posteriormente sufre una disminución sostenida que se puede asumir como efecto del decremento en el número de hijos por mujer. La disminución del promedio de hijos por mujer no sólo se traduce en números, además produce importantes cambios en la composición de la población, tales así, que otro de los fenómenos que tiene como factor desencadenante a la baja de fecundidad es lo que se muestra en la gráfica 3, donde la edad mediana tuvo un importante salto, de 19 años en 1982 a 29 años en 2022. Esto es, en 1982 la mitad de la población paraguaya tenía 19 años o menos, mientras que en 2022 la mitad de la población tenía 29 años o menos. De este último se puede derivar que el acelerado envejecimiento de la población es producto principalmente de la baja de fecundidad en Paraguay.

Gráfica 2. Paraguay. Evolución del promedio de personas por hogar, 1950-2022



Fuentes: INE. Censo Nacional de Población y Viviendas 1950, 1962, 1972, 1982, 1992, 2002, 2012 y 2022

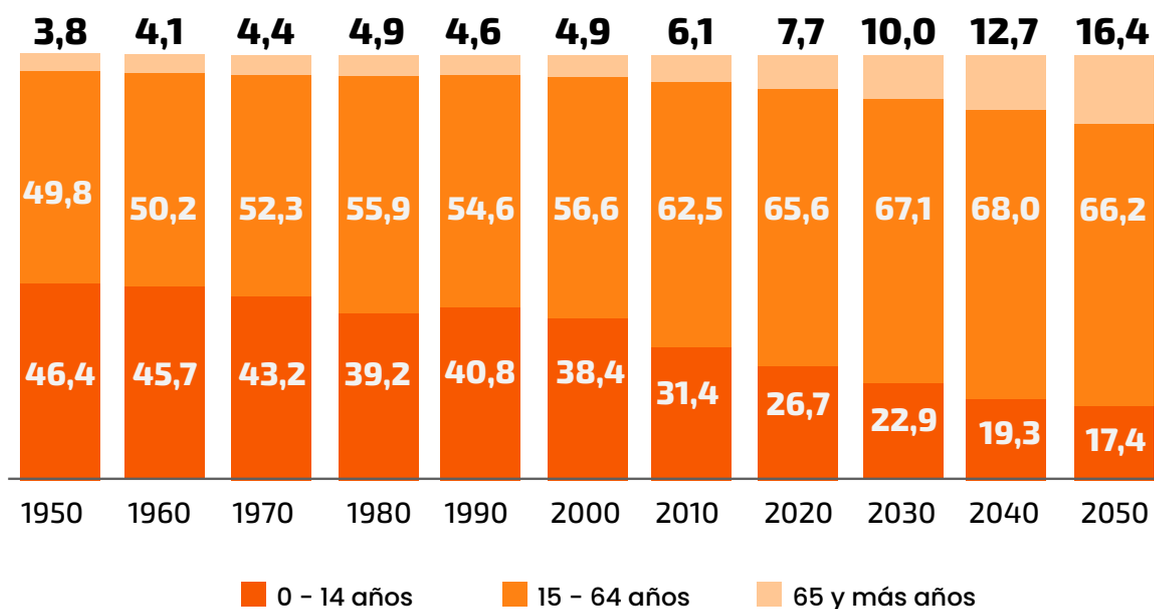
Gráfica 3. Paraguay. Evolución de la edad mediana, 1982-2022



Fuentes: INE. Censo Nacional de Población y Viviendas 1982, 1992, 2002, 2012 y 2022

En la gráfica 4 también se muestra la transformación que experimentó el país desde 1950 y lo que se espera hasta 2050, en cuanto a la composición por grandes grupos de edad. La evolución evidencia un sostenido descenso de la proporción de población de 0 a 14 años, que en 1950 se ubicaba en 46,4%, mientras que al 2022 se ubicó en 26,7% y con tendencia de ir disminuyendo en las próximas décadas. Si bien esta reconfiguración puede estar influenciada por un aumento en la esperanza de vida, que implica un incremento del volumen de personas mayores, con base en la gráfica 4 se puede presumir que hasta mediado del 2000 este no tuvo mayor impacto en dicha transformación.

Gráfica 4. Paraguay. Estructura de la población por grupos de edad, 1950-2050



Fuente: INE. Estimaciones y proyecciones de la población nacional por sexo y edad, 1950-2050. Revisión 2024

¿La baja de fecundidad es realmente un problema?

Considerar un fenómeno o situación como un problema depende de varios factores y es relativo. En la memoria reciente, la humanidad ha sido testigo de un crecimiento vertiginoso de la población en volumen, de una población mundial de 1000 millones en 1850 pasó a 8000 millones en noviembre de 2022. Tal vez la más emblemática de las preocupaciones que tenía como foco el tamaño de la población es la Thomas R. Malthus (1766-1834), quien en un ensayo sobre población postulaba que la población humana tiende a crecer más rápido que los recursos disponibles, especialmente los alimentos. Sin ahondar en el contexto en que presentó su preocupación podemos intuir que no tuvo en cuenta otros factores que evitaron una situación catastrófica como la presagiada, tales como los avances tecnológicos. Es probable que la preocupación actual sobre la baja de fecundidad este encuadrada nuevamente en el aspecto de tamaño, asignando cargas de tinte más económico en grupos de personas de la fuerza de trabajo, cada vez diezmado en relación con otros grupos de edades y sin tener en cuenta algunas potencialidades.

En Paraguay las primeras voces de preocupación también se inclinan en función a los recursos: la transformación en la composición de la fuerza de trabajo, la baja proporción de empleos de calidad que implica casi nula posibilidad de ahorro, baja productividad de la mano de obra no calificada, entre otros. Sin embargo, si tenemos en cuenta la diferencia entre la idea de Malthus y la situación observada podemos ser optimista en el sentido de que el avance tecnológico de a poco va complementando y optimizando la producción de bienes y servicios haciendo que no se recienta la disminución de la proporción de la fuerza de trabajo.

Por otro lado, el menor promedio de hijos por mujer que se tiene actualmente es altamente probable obedezca a un bien mayor que la población venía persiguiendo, tales como un mayor nivel de estudio de las mujeres, avances en la igualdad de oportunidades laborales entre sexo, acceso a métodos de planificación familiar, posibilidad de brindar mayor bienestar a los hijos o la congruencia entre la cantidad de hijos tenidos con los deseados.



Teniendo estos aspectos se puede suavizar la carga negativa relacionado al decrecimiento de la fecundidad, sin embargo, no se puede desconocer que algunos temas como la inversión en educación para mejorar la productividad, fomentar el acceso a empleos de calidad de manera a crear condiciones para el ahorro, son situaciones irrenunciables que podrían provocar mayor daño si no son atendidos que una disminución en la fecundidad.

Autor

- **MSc Milciades Britez Díaz**

Coordinador del equipo de Proyecciones de Población de la Dirección de Estadísticas Demográficas, Dirección General de Producción Técnica Estadística del INE.

Revisión

- **Lic. Mirian Llano**

Directora de Estadísticas Demográficas del INE.

- **Lic. Norma Medina Roa**

Directora General de Producción Técnica Estadística del INE.

Referencias bibliográficas

Cabella, W., & Nathan, M. (2018). Los desafíos de la baja fecundidad en América Latina y el Caribe. Fondo de Población de las Naciones Unidas (UNFPA), 34.

Instituto Nacional de Estadística – INE, (2024). Estimaciones y proyecciones de la población nacional por sexo y edad, 1950-2050. Revisión 2024. Recuperado el 05/05/2025 de:
<https://www.ine.gov.py/publication-single.php?codec=266>

Instituto Nacional de Estadística – INE, (2024). Tabulación especial de Censo Nacional de Población y Viviendas 1950, 1962, 1972, 1982, 1992, 2002, 2012 y 2022

Naciones Unidas. (10 de julio 2023). A medida que la población mundial supera los 8 mil millones, ¿cuáles son las implicaciones para la salud y la sostenibilidad del planeta? Recuperado en fecha 08/07/2025 de:
<https://www.un.org/en/un-chronicle/world-population-surpasses-8-billion-what-are-implications-planetary-health-and>

Ordorica, M. (2010). Las proyecciones de la población hasta la mitad del siglo XXI. Brígida García y Manuel Ordorica (coords.), Los grandes problemas de México, 1, 29-51.

Schoijet, Mauricio. (2005). La recepción e impacto de las ideas de Malthus sobre la población. Estudios demográficos y urbanos, 20(3), 569-604. Epub 20 de enero de 2020.
<https://doi.org/10.24201/edu.v20i3.1210>

UNFPA-Paraguay. (02 de julio de 2025). ¿Tener hijos hoy? Lo que dicen las tendencias sociodemográficas. Recuperado en fecha 08/07/2025 de:
<https://paraguay.unfpa.org/es/news/%C2%BFtener-hijos-hoy-lo-que-dicen-las-tendencias-sociodemogr%C3%A1ficas>



**Naciones Unidas y Centeno,
Fernando de la Mora, Zona Norte**



Call center 178



info@ine.gov.py



www.ine.gov.py

