



I Congreso de la Asociación Colombiana de Demografía Población y Desarrollo POPULORUM

LA DINÁMICA DEMOGRÁFICA COLOMBIANA: ESTADO ACTUAL Y DESAFÍOS QUE IMPONE LA PANDEMIA.

25 AL 27 DE NOVIEMBRE DE 2021 - BOGOTÁ, COLOMBIA.

Apoyan



Universidad Externado de Colombia



SD

SECRETARÍA DE DESARROLLO INSTITUCIONAL



Uptc



Conferencia inaugural

La dinámica demográfica colombiana: estado actual y desafíos que impone la pandemia

Versión preliminar

FECHA Y HORA

25 de noviembre de 2021 de 8:30 a.m. – 10:00 a.m COT (por confirmar hora)

PRESENTACION:

El conocimiento sobre la dinámica demográfica actual es fundamental para definir la dirección que deben tomar en el mediano y largo plazo los esfuerzos teóricos y metodológicos de la disciplina, y por consiguiente de las políticas públicas para el manejo de las profundas y múltiples desigualdades estructurales de orden social, de género, étnico-raciales y territoriales, que además se verán profundizadas por un hecho disruptivo como es la pandemia por el Covid- 19.

De acuerdo con las tendencias de la dinámica demográfica colombiana se observa que si bien la mortalidad en Colombia transitaba de la segunda a la tercera fase de la transición epidemiológica (ET), es decir, de un patrón dominado por enfermedades transmisibles a uno donde las enfermedades crónicas se han vuelto más comunes (Omran, 1971), todavía existen tasas significativas de enfermedades transmisibles emergentes y reemergentes. Antes de la pandemia se mostraba una disminución en los niveles de mortalidad a nivel regional y municipal y una cierta estabilidad en el patrón territorial, observándose entre 1998 y 2014 una reducción generalizada en la tasa estandarizada de mortalidad en ambos sexos, afectando a la mayoría de las causas con la excepción de las neoplasias entre los hombres y las demás causas en ambos sexos (Martínez, 2020). La pandemia le ha otorgado una mayor preponderancia a la morbilidad por enfermedades transmisibles durante el último año, pero al mismo tiempo está repercutiendo sobre las enfermedades crónicas no transmisibles y los efectos indirectos a mediano y largo plazo pueden ocasionar muertes prematuras y aumentar las desigualdades en salud (INS, 2020). Se espera que haya un retroceso en términos de la tendencia que traían las tasas de mortalidad y que haya una disminución en la expectativa de vida, siendo este un hecho ya observado y estimado en otros países (Aburto et al 2021).

En cuanto a la fecundidad se observó el mayor descenso en el nivel entre el período de 1965 a 1990 situándose en 3,2 hijos por mujer, lo que equivale a una reducción del 51%. A partir de los 90' hubo una desaceleración en la velocidad del descenso producto de la disminución en el nivel, que continuó cayendo sostenidamente alcanzando un valor de 2.0 hijos por mujer en 2015 por debajo del nivel de reemplazo, el cual ocurrió en 2010 (ENDS, 2010). Así, Colombia pasó a ser parte del grupo de países de la región que se

clasificaron en el nivel de baja fecundidad (Cabella y Pardo 2016), es decir al final de la transición demográfica (Alvear, 2019). Por otra parte, ya los datos antes de la pandemia mostraban que la fecundidad en la adolescencia se constituía en un tema central dentro de la agenda de la salud pública, situándose dentro del grupo con las mayores tasas de fecundidad adolescente dentro de América Latina 77.7 por mil (UN). En consecuencia, si se tiene en cuenta el evidente impacto de la pandemia sobre la mortalidad, van a continuar siendo los efectos de la pandemia sobre la fecundidad los que garanticen o no la estabilidad demográfica. En ese sentido, se consideran tres posibles escenarios:

Escenario 1: un aumento en el número de embarazos no planificados -debido a un menor acceso a los servicios de salud sexual y reproductiva- un cambio en la estructura de la fecundidad-disminución de la edad media de la fecundidad- y un aumento de la fecundidad adolescente (UNFPA 2020a).

Escenario 2: una profundización de la postergación de la maternidad, dando continuidad a la tendencia precedente producto de las condiciones económicas asociadas principalmente al mercado de trabajo y a los imaginarios sobre la maternidad (Aassve 2021), lo cual llevaría a una disminución de la fecundidad y por ende a un aumento en la edad media de la fecundidad (CEPAL 2020).

Escenario 3: No es claro aún cómo la crisis afectaría los niveles y estructura de la fecundidad lo cual va a depender de las medidas y el manejo que se haga durante y posteriormente a la pandemia (CEPAL 2020).

Por último, antes de la pandemia la migración interna colombiana se caracterizaba por la feminización de los flujos migratorios, siendo ésta también una tendencia regional. Se observaban patrones migratorios hacia las cabeceras, sin embargo, la descripción de la forma de los flujos migratorios a nivel regional presenta conurbaciones entre municipios y departamentos. Esta migración, al menos la captada en el último censo, era más intensa entre cabeceras municipales. En cuanto a la migración internacional, con datos también del último censo, se tiene que algo más del 90% era proveniente de Venezuela, con lo que se convertía en el flujo más importante a analizar. No obstante, persisten las migraciones desde Ecuador y España (Ruiz, 2019). Los efectos de la crisis sanitaria sobre la migración así como sobre la mortalidad han sido más evidentes y de efecto inmediato, se pueden distinguir los siguientes: el declive de los flujos migratorios – postergación de migrar, cierre de fronteras-, el aumento de la vulnerabilidad de la población migrante.

Muchos de los efectos potenciales de la pandemia amenazan la continuidad de las ganancias colectivas en materia de esperanza de vida, equidad de género y el goce efectivo de derechos por parte de grupos históricamente discriminados. Esto podría repercutir en el cumplimiento de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible y el Consenso de Montevideo de 2013 sobre Población y Desarrollo.

Se requiere continuar profundizando en los efectos de la pandemia en términos de salud, mortalidad, flujos migratorios y fecundidad, dado que aún se encuentra en desarrollo y la afectación no ha sido homogénea en el territorio nacional. En la medida que exista una mayor comprensión de esta coyuntura, sin antecedentes recientes en la historia de los estudios demográficos y de población en Colombia, se podrán generar insumos para la orientación de la respuesta desde los distintos planes, programas y proyectos encaminados al bienestar de la población colombiana.

PROPUESTA DE DESARROLLO DE LA MESA

Objetivo General:

Dialogar y reflexionar sobre la dinámica demográfica colombiana actual, los principales impactos ocasionados por la pandemia y los desafíos que se enfrentarán en adelante para mitigar esos efectos adversos con el fin de contribuir a la (re)formulación, implementación y seguimiento de la política pública.

METODOLOGIA

La conferencia está a cargo de la Dra. Piedad Urdinola quien abordará cómo la pandemia afecta las tendencias actuales y futuras de la demografía colombiana y los principales desafíos que nos deja la crisis vivida desde 2020. Así mismo hará una reflexión sobre la relación entre los estudios demográficos y de población con la formulación, implementación y monitoreo de la política pública en Colombia, tomando en cuenta los acuerdos internacionales que ha suscrito el país.

A continuación se dará la palabra a los comentaristas:

Dra. Joice Melo, Presidenta de ALAP (confirmada)

Verónica Simán. Representante de UNFPA en Colombia (por confirmar)

Moderadora: xxxx

Perfiles profesionales

Dra. B. Piedad Urdinola

Profesora Asociada de la Escuela de Economía de la Universidad Nacional de Colombia-Bogotá y directora del Observatorio Demográfico y Epidemiológico del Área Andina-ODEAN. Tiene un Ph.D. en Demografía de la Universidad de California-Berkeley y fue seleccionada como profesora visitante “Santo Domingo” en la Universidad de Harvard (2015) y del programa Tinker en la Universidad de Stanford (2011). A lo largo de su carrera ha recibido varias becas de investigación competitivas y es uno de los líderes en investigación en los temas de población para América Latina. Su agenda de investigación y publicaciones cubre temas de mortalidad en América Latina, efectos del envejecimiento y uso del tiempo por género, fecundidad adolescente y demografía del conflicto. Co-dirige y administra la Base de Mortalidad Humana para América Latina y dirige el capítulo para Colombia del proyecto internacional Counting Women’s Work y National Transfer Accounts y en este último proyecto es líder ejecutiva para América Latina.

Dra. Joice Melo Presidenta ALAP

Es profesora del Departamento de Demografía (DD/IFCH) e investigadora del Núcleo de Estudios de Población Elza Berquó (NEPO) de la universidad estadual de Campinas. Su área de trabajo es familia-género y demografía, con especial interés en los siguientes temas: infancia y juventud; transiciones para la vida adulta (trayectorias, formación de familia y mercado de trabajo) y tendencias de fecundidad. Recibió el premio Capes de tesis 2010 en el área de planeación urbana y regional /demografía, con el trabajo “transiciones para la vida adulta en San Pablo: escenarios y tendencias sociodemográficas. Presidenta de ALAP 2021-2022

Representante de UNFPA en Colombia (por confirmar)

:
:

Referencias

Aassve et al. (2021) “Early assessment of the relationship between the COVID-19 pandemic and births in high-income countries” *Proceedings of the National Academy of Sciences*, <https://doi.org/10.1073/pnas.2105709118>

Aburto, J. M., Schöley, J., et al (2021). Recent Gains in Life Expectancy Reversed by the COVID-19 Pandemic. medRxiv.

Alvear P, Marcela E (2019). Efecto de la división del trabajo doméstico no remunerado (TDNR), del trabajo de cuidado no remunerado (TCNR) y de las actitudes de género sobre las preferencias de fecundidad de las mujeres en Colombia. (Tesis doctoral)

Cabella W., Pardo I. (2016). Hacia un régimen de baja fecundidad en América Latina y el Caribe, 1990-

2015. http://www.alapop.org/alap/Serie-E-Investigaciones/N3/Capitulo1_SerieE-Investigaciones_N3_ALAP3.pdf
- CEPAL 2020. Consecuencias de la crisis sanitaria en la dinámica demográfica: la relevancia de las estadísticas vitales. Reflexiones. *Seminarios virtuales sobre el impacto de COVID-19 en el registro civil y las estadísticas vitales. 1 de septiembre 2020* <https://unstats.un.org/unsd/demographic-social/meetings/2020/Webinar-crvs-Latin/docs/04/ECLAC.pdf>
- DANE (2021) Boletín Técnico. Estadísticas Vitales – EEVV. Defunciones por COVID-19. 2 de marzo de 2020pr al 11 de abril de 2021pr
- Instituto Nacional de Salud (2020), COVID-19 en Colombia; Observatorio Nacional de Salud, Décimo segundo Informe Técnico. Bogotá, D.C.
- Martínez S. P. (2020). Cuatro ensayos sobre la mortalidad por causas externas en Colombia (Disertación doctoral, Universitat Autònoma de Barcelona).
- Ojeda, G., Ordóñez, M., & Ochoa, L. H. (2011). *Asociación Probienestar de la Familia Colombiana Profamilia Encuesta Nacional de Demografía y Salud, ENDS 2010*. <https://dhsprogram.com/pubs/pdf/FR246/FR246.pdf>
- Omran, A. R. (1971). The epidemiologic transition. A theory of the epidemiology of population change. *The Milbank Memorial Fund Quarterly*, 49(4), 509–538.
- Ruiz, S. (2019). *Las migraciones Internacionales de América Latina. Reflexiones desde la perspectiva de los sistemas migratorios* (Doctoral dissertation, Universitat Autònoma de Barcelona).
- UNFPA. (2020). *Consecuencias del embarazo en seis países de América Latina. Implementación de la Metodología Milena en Argentina, Colombia, Ecuador, Guatemala, México y Paraguay*. https://lac.unfpa.org/sites/default/files/pub-pdf/unfpa_consecuencias_en_6_paises_espanol_1.pdf