



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



Mesa Redonda 4

Los retos de la formación en Demografía y Estudios de Población y la creación de una cultura demográfica en Colombia

Versión preliminar

FECHA Y HORA DE LA MESA

26 de noviembre de 2021 de 14:00– 15:30 COT

PRESENTACIÓN

La Demografía es una disciplina que estudia la dinámica de las poblaciones humanas desde los cambios en su tamaño, su evolución o su composición (Preston et al., 2001). Pero su atracción, se da precisamente desde la oportunidad de poder desarrollar, adaptar o actualizar herramientas cuantitativas para este fin.

Cuando nos preguntamos ¿Porqué estudiar Demografía?, la respuesta puede centrarse en tres principales razones, según Watcher, K.W, 2014¹. La primera es por la simplicidad en las unidades de análisis. Por sobre todas las demás ciencias sociales, la Demografía es donde se presenta mayor facilidad para contar. La segunda, es que procesos demográficos tales como fecundidad, mortalidad y migración son tan regulares y parecidos a muchas otras leyes del comportamiento humano, que los modelos demográficos resultan ser más comprensibles que otros, creados en otras disciplinas. Tercero, la demografía se relaciona en gran medida con todas las demás ciencias que estudian a los seres humanos, siendo una área de estudio común en todas ellas. En ese sentido, su interdisciplinariedad de hecho es la mayor inspiración.

Algunos especialistas en estos temas del país se han formado en programas de posgrado de instituciones nacionales, pero en su mayoría han migrado para formarse en el exterior. Quienes han

¹ Adaptado según notas del autor en su pregunta ¿Porqué estudiar Demografía?

regresado, han incursionado en los estudios de población, principalmente desde las universidades, colaborando en la fundación de centros de investigación y programas académicos. En los 80's fueron precursoras la Universidad Javeriana, con un programa de Maestría en Estudios de Población y la Universidad de los Andes, con una línea de énfasis en la maestría de Economía. En el año 2000 se creó el Programa de Maestría en Estudios de Población en la Universidad Externado de Colombia, que en 2006 se modificó y derivó en un programa integrado de doble titulación: Especialización en Métodos de Análisis Demográfico y Maestría en Estudios de Población y actualmente es el único programa en el país que aborda la demografía y la población como ejes centrales.

En algunos programas de pregrado y posgrado se han ido incorporando asignaturas donde se ofrece a sus estudiantes la oportunidad de desarrollar métodos demográficos aplicados al estudio de las poblaciones, impulsando el conocimiento de esta disciplina y su aplicación a proyectos académicos, logrando despertar su interés para seguir en esta línea de formación y de trabajo.

Estos esfuerzos sin embargo no han sido suficientes para tener más presencia en el diseño, implementación y monitoreo de la política pública, ni para ser visibles en la asignación de fondos públicos o privados para la investigación, ni para obtener recursos para el fortalecimiento de los programas de formación en el país de manera que se amplíe la base de especialistas que permita cubrir las necesidades de un país que se precia de ser descentralizado.

PROPUESTA DE DESARROLLO DE LA MESA REDONDA

En el marco del I congreso de POPULORUM sobre “La dinámica demográfica colombiana: estado actual y desafíos que impone la pandemia”, en esta mesa redonda se propone debatir sobre la necesidad de una formación académica y una cultura con criterio demográfico en el país que visibilice la importancia de la contribución que tiene este campo disciplinar al fomento de la investigación académica en alianza con las entidades gubernamentales nacionales e internacionales que aporte a la formulación de políticas públicas y a la estructuración de programas de intervención social.

OBJETIVOS

Objetivo General

Conocer la experiencia de instituciones que tienen programas de formación e investigación en temas de demografía, población y afines con el fin de identificar fortalezas y debilidades en el proceso de impulsar la creación de una cultura demográfica que dé origen a un círculo virtuoso entre el posicionamiento del tema en el país y la disponibilidad de profesionales capacitados que den soporte en las distintas esferas de la sociedad.

Objetivos Específicos

- Explorar los diversos espacios académicos donde se enseña la demografía en Colombia
- Debatir alrededor de la cultura y la necesidad de la demografía en la educación de pregrado y posgrado en Colombia.
- Proponer estrategias de fortalecimientos, apoyo e incentivos para la formación en demografía en el país

METODOLOGÍA

La plenaria inicia con la presentación de los invitados por parte del moderador(a) quien hará una breve reseña de los antecedentes de la formación en demografía y los estudios de población en el país. Posteriormente, se realizarán las intervenciones de 15 minutos cada una, que animarán la discusión en torno a los objetivos de la plenaria.

1. La primera intervención será a cargo de la Universidad Externado (por confirmar).
2. La segunda estará a cargo de un representante de un programa de pregrado o posgrado del país que en su estructura curricular imparte temas relacionados a los métodos demográficos (U. del Valle, por confirmar)
3. La tercera titulada “Avanzando en la enseñanza de la demografía y su aplicación en las ciencias sociales y de la salud: el caso de la Universidad de Nariño” (confirmado)
4. En la última intervención participará la coordinadora del doctorado en Estudios de Familia de la Universidad de Caldas (confirmado)

Luego se abrirá la participación de los asistentes con una ronda de preguntas a las que los ponentes darán respuesta y sugerencias para llevar a las conclusiones del evento.

Coordinación: Magda Ruiz, Juan Sandoval, Yuliet Bedoya, Rosa Emilia Bermúdez

BIBLIOGRAFÍA

- Watcher, K. W. (2014). Essential Demography Methods. Harvard University Press
- Preston S., Heuveline P. Author) and Guillot M. (2001) Measuring and Modeling Population Processes. Blackbell Publishing. 1st Edition