



cea
facultad de
ciencias sociales



facultad de ciencias
sociales



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba

Área de investigación: Población

Fuentes de datos socio-demográficos, estimaciones y proyecciones de población

Aprobado por Resolución CEA: 058/2019 por el período 2019-2022.

Año que inició el programa: 2019

Presentación del programa

Las proyecciones y estimaciones de población constituyen insumos demográficos de gran utilidad para la gestión pública y privada. Por medio de simulaciones y modelos matemáticos, permiten imaginar escenarios poblacionales futuros y efectuar cálculos de indicadores cuando no se dispone de la información adecuada.

Así, es posible definir previsiones poblacionales que pueden alcanzar la totalidad del presente siglo para escalas nacionales, mientras que para áreas provinciales puede implicar varias décadas. También posibilitan desagregaciones para áreas subprovinciales, que permiten contar con estimaciones de poblaciones locales, útiles para la planificación pública y la toma de decisiones en el ámbito privado.

La producción de estimaciones y proyecciones demanda la disponibilidad y calidad de los datos provistos básicamente por dos fuentes de información: los censos de población y vivienda y las estadísticas vitales (específicamente, los registros de nacimientos y defunciones). Por lo general, dichas fuentes de datos son llamadas “secundarias”, en la medida en que han sido producidas por el Estado para el seguimiento de determinados aspectos, y no necesariamente en función de las necesidades del usuario no gubernamental de la información. Dicho aspecto involucra una dedicación específica por parte del mismo, en términos de la adecuación de la información para los cálculos, y muy especialmente, en materia de evaluación y corrección de los posibles errores en los datos.

Tanto los censos de población y vivienda como las estadísticas vitales, son resultantes de un complejo proceso de producción, en el que inciden una multiplicidad de factores que pueden llegar a invalidar su calidad, entendida como la cobertura, exactitud, oportunidad y accesibilidad de los datos. Hasta los cálculos más básicos, y el estudio que se emprenda a partir de ellos, pueden limitarse por el impacto negativo que estos factores pueden provocar en la información resultante.

En la tarea de elaborar y analizar estimaciones y proyecciones de población, el usuario debe conocer en detalle las características de las fuentes de datos y considerar la importancia de la evaluación y eventual corrección de los problemas de calidad que presenten las mismas.



cea
facultad de
ciencias sociales



facultad de ciencias
sociales



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba

Área de investigación: Población

Objetivo General

- Evaluar el potencial y limitaciones de las fuentes de información socio-demográficas consideradas en el programa, para la realización de estimaciones y proyecciones de población y la caracterización de temáticas/poblaciones específicas en Argentina.
- Contribuir a la evaluación de la calidad censos de población y vivienda y estadísticas vitales, a partir de la discusión, aplicación y desarrollo de metodologías específicas.
- Promover el diálogo entre los organismos productores de censos de población y estadísticas vitales y los usuarios, con relación a la recolección, evaluación y corrección de los datos.
- Evaluar el grado de aproximación de las proyecciones demográficas vigentes.
- Proponer metodologías y escenarios posibles para la actualización de las proyecciones demográficas.
- Considerar las posibilidades existentes para definir proyecciones derivadas, para el estudio de temáticas y poblaciones específicas (envejecimiento, demanda escolar, familia y hogar, etc).

Equipo de investigación

Dirección: Bruno Sebastián Ribotta.

Codirección: Leandro Mariano González.

Integrantes: Carola Leticia Bertone, Enrique Peláez, Estefanía Inés Gherra Castellano, Felipe Ortega Carrasco, Laura Pamela Solís Bastos, Lucía Andreozzi, Luisa María Salazar Acosta, María Gimena Luque y Víctor Eduardo Roque Torres.

Proyectos de investigación colectivos

“Desafíos del envejecimiento poblacional para las políticas públicas”, dirigido por el Dr. Enrique Peláez, financiado y evaluado por la SECyT, 2018-2019.

Proyectos de investigación individuales

Bruno Sebastián Ribotta

“Diagnóstico de la calidad de las fuentes socio-demográficas de datos, relacionadas con el seguimiento de derechos de poblaciones en situación de vulnerabilidad social”, CEA/FCS-UNC, 2019.

Leandro Mariano González

“Rezagos transicionales y vulnerabilidad social en la dinámica poblacional contemporánea. Argentina, 1997-2017”, CIECS-CONICET/FCS-UNC.

Contacto del programa

Director, Bruno Sebastián Ribotta - brunoribo@yahoo.com.ar

Coridirector, Leandro Mariano González - leandrogonzalez@yahoo.com.ar