Adriana Pérez-Arciniega Soberón

Thirty years of Demography and Demography

El artículo de Keyfitz (1993) hace un análisis sobre la revista Demography y sobre los temas de investigación que ha tocado en los treinta años de su existencia, conforme esta ha ido creciendo. Demography se ha vuelto un bastión en el campo junto con Population Studies, la revista que más se parece en intereses aunque con un enfoque más histórico, Population Index uno de los más grandes referentes sobre la bibliografía actual, Population, que está más interesada en monitorear los cambios en la fertilidad y mortalidad europea y The Population and Development Review, que se enfoca en los países en desarrollo, documenta la historia y la prehistoria de la disciplina.

La revista *Demography* surgió casi al mismo tiempo que los avances tecnológicos y la computadora, permitiendo realizar análisis demográficos más detallados y con una mayor manipulación de los datos, logrando de este modo, artículos mucho más sostenidos en análisis empírico. Esto logró la popularidad de la revista y su seriedad, logrando que varios de los artículos ahí publicados se tomaran como referentes en futuras investigaciones.

Lo que se comentaba en el artículo de Poirier and Piche (1999) sobre la compartimentación del conocimiento también se menciona aquí, sobre como muchas disciplinas como la biología, ingenieros de operaciones o actuarios estudian la mortalidad y la supervivencia de la misma manera pero no con los mismos métodos. Es por esto que la divulgación del conocimiento mediante revistas se vuelve de vital importancia para el campo y la comunicación de información; aunque esto también de pauta para que sean los editores de dichas revistas los que dicten los temas que merecen investigación y esto permea hasta el público en general.

El artículo también menciona diferentes líneas de investigación futuras, como mortalidad, fecundidad, migración internacional, migración rural-urbana y población y desarrollo. Los nuevos temas de mortalidad, dado que ya se ha avanzado en el tema de las condiciones médicas y mortalidad temprana, se busca conocer las nuevas esperanzas de vida y el fin de la vida activa. En la fertilidad, se busca conocer como subir la tasa de natalidad en los países desarrollados a la tasa de reemplazo generacional de 2.1 hijos por mujer y en los países en vías de desarrollo a bajar la tasa de natalidad a 2.1 hijos por mujer; aunado con el problema de la fecundidad, se busca estudiar por

qué la institución de la familia se ha debilitado mientras que el divorcio aumenta. En el tema de migración internacional y mobilidad rural-urbana, se refiere a un fenómeno muy importante de la dinámica social que se refiere a poca tolerancia a lo ajeno y a la presión que ejercen los inmigrantes para obtener los servicios básicos en su nueo lugar de residencia. Por último, el tema de población y desarrollo se refiere a la interacción de los fenómenos demográficos entre sí y con el ambiente.

Como conclusión, se refiere a la demografía como un campo de estudio dividido entre dos grupos. Un grupo piensa que el otro utiliza la demografía como una excusa para hacer matemáticas que no se sostendrían en el campo de las matemáticas formales y el otro grupo piensa que los que hacen investigación cualitativa empírica no contribuyen en el hacer científico de la disciplina. En este debate interno de la demografía se debe buscar el punto medio porque al final del día, nadie hace aportaciones solo, siempre se necesita del saber del otro.

Referencias

Keyfitz, N. (1993). Thirty years of demography and demography. *Demography*, 30(4):533–549.

Poirier, J. and Piche, V. (1999). Trente ans de recherche explicative en démographie. réflexions autour des dangers du cloisonnement. Théories, paradigmes et courants explicatifs en démographie (Chaire Quetelet 1997), Louvain/Paris, Academia-Bruylant/LHarmattan, pages 41–64.