

El camino hacia una articulación para la sistematización de saberes en la comunicación sobre población

The path towards an articulation for the systematization of knowledge in population communication

Yoannis Puente Márquez *

Dixie Edith Trinquete Díaz**

Recibido: 12 de julio de 2023

Aceptado: 30 de septiembre de 2023

Publicado: 30 de noviembre de 2023

Cómo citar este artículo:

Puente Márquez, Y. y Trinquete Díaz, D. E. (2023). El camino hacia una articulación para la sistematización de saberes en comunicación de población. *Novedades en Población*, 19 (38). <http://www.novpob.uh.cu>

Resumen

La investigación explora elementos teóricos conceptuales relacionados con la función de los observatorios sociales, particularizando la temática demográfica y la importancia de su relación con las revistas científicas. Se aborda el fenómeno a partir de un estudio de la producción científica de la Revista *Novedades en Población*, del Centro de Estudios Demográficos (CEDEM), de la Universidad de

* Máster en Bibliotecología y Ciencias de la Información. Profesora Asistente. Centro de Estudios Demográficos (CEDEM). Universidad de La Habana. Cuba. ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-4607-8466> . E-mail: yanniscamila@cedem.uh.cu

** Doctora en Ciencias Demográficas. Licenciada en Periodismo. Profesora Titular. Centro de Estudios Demográficos (CEDEM). Universidad de La Habana. Cuba. ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-6140-0874> E-mail: dixie.trinquete@cedem.uh.cu

La Habana en el periodo 2019-2022 y la correspondencia de las temáticas halladas, con las líneas de investigación del Observatorio Demográfico (OD) que coordina a nivel nacional el mismo centro, cuyo quehacer se encuentra presente en todas las provincias del país. Se utiliza el análisis documental, de contenido y métodos propios de los Estudios Métricos de la Información (EMI) para examinar indicadores de productividad. Se proponen acciones para incidir en una articulación que permita la sistematización de saberes en comunicación en población optimizando la calidad de ambos productos informacionales. Se ofrecen además conclusiones, gráficos y tablas que esclarecen el estudio realizado.

Palabras clave: comunicación en población, Observatorio Demográfico, revistas científicas.

Abstract

The research explores conceptual theoretical elements related to the function of social observatories, specifying the demographic theme and the importance of its relationship with scientific journals. The phenomenon is approached from a study of the scientific production of the Novedades en Población Magazine of the Center for Demographic Studies of the University of Havana, in the period 2019-2022 and the correspondence of the themes found, with the lines of research of the Demographic Observatory of the same center and that its work is present in various provinces of the country. Actions are proposed to influence an articulation that allows the systematization of knowledge in population communication, optimizing the quality of both informational products. Conclusions, graphs and tables are also offered to clarify the study carried out.

Keywords: *population communication, Demographic Observatory, scientific journals.*

Introducción

La comunicación de la ciencia nos acerca a un conjunto de prácticas sociales y culturales que se ponen de manifiesto en el proceso de construcción, circulación, intercambio y visibilidad de datos e información que, por diversos medios, experimenta la actividad científica en la producción del conocimiento y el fortalecimiento de su relación con la sociedad. En el mismo intervienen instituciones, actores y estrategias que resultan en una forma compleja de mediaciones culturales ancladas en contextos específicos en el que la ciencia se inserta, moldeando su imagen desde diversos niveles.

En el ámbito de la ciencia, la comunicación científica se convierte en una necesidad para dar a conocer a la comunidad científica los resultados de distintas investigaciones, los hallazgos, las aportaciones y los avances en cada uno de los campos disciplinares en que está clasificada la ciencia desde una vertiente epistemológica (Olivera, 2011).

La difusión de la investigación académica tiene la función de contribuir al progreso científico y a la generación de nuevo conocimiento, toda vez que esto constituye, a la par, la base principal del desarrollo de un campo científico, en este contexto, las revistas científicas y académicas son la vía más expedita para esta difusión.

Cuba es un país con indicadores demográficos similares a los de países desarrollados, pero con una situación económica particular, de país en desarrollo, que impone desafíos particulares a ese comportamiento demográfico. En ese sentido, presenta baja fecundidad, bajas tasas de mortalidad infantil, elevada esperanza de vida y presenta, además, una multiplicidad de retos en cuanto a envejecimiento y procesos migratorios internos, lo cual implica, según Aja (2021), incorporar el enfoque de la relación población–desarrollo a las estrategias económicas y sociales desde los ámbitos territoriales y locales, unido al fortalecimiento de las capacidades gubernamentales, institucionales y para ampliar su competencia en el trazado

de políticas públicas más eficaces, debido a la importancia de los factores demográficos en la conformación de las mismas.

De esta forma, se aprueba por el Primer Ministro de la República la constitución de los Observatorios Demográficos en todas las provincias del país, en cumplimiento del Programa de Atención a la Dinámica Demográfica. El Centro de Estudios Demográficos de la Universidad de La Habana (CEDEM), institución dedicada a las investigaciones en el campo del análisis demográfico, los estudios de población y el desarrollo sostenible, junto a la Oficina Nacional de Estadísticas e Información (ONEI), asesoran la conducción y el control de la política de población en el caso cubano.

En este estudio se explora la relación entre la producción científica de la revista *Novedades en Población*, del CEDEM, en el periodo 2019-2022 y la correspondencia de las temáticas halladas, en función de los OD. Se proponen acciones para incidir en una articulación que permita la sistematización de saberes en comunicación de población optimizando la calidad de ambos productos informacionales.

Desarrollo

Comunicar la ciencia demográfica: del Observatorio a la revista, de la revista a las redes sociales

En el contexto universitario, los servicios de información brindados por instituciones académicas tienen el desafío de incorporar las TIC a sus procesos y, con el apoyo de éstas, ofrecer los servicios y programas que la sociedad actual necesita y espera, para que todos los usuarios de su comunidad científica accedan al conocimiento y a los servicios contenidos en las redes de información, formados en la apropiación crítica y selectiva de la información y el conocimiento en función del desarrollo común.

Las políticas sociales y sectoriales cubanas integran en sus prácticas la concepción de desarrollo basado en la equidad, la justicia social, la igualdad de oportunidades y el acceso universal a los servicios básicos, que redundan en una

mayor y mejor calidad de vida de la población, es por ello que los vínculos entre la Demografía y la Comunicación se han hecho cada vez más visibles en un intento por llevar al escenario público la representación de los principales desafíos de la sociedad contemporánea actual en cuanto a población y desarrollo (Bourzac y Benítez, 2022)

La gestión de información se convierte en la base imprescindible sobre la que sustentar servicios y productos informativos de alto valor añadido que incidan en la optimización de la socialización del conocimiento generado desde la academia.

Detlor (2010) señala que la gestión de información se encarga de los procesos y sistemas que crean, adquieren, organizan, almacenan, distribuyen y utilizan la información, con el fin de ayudar a las personas y las organizaciones a acceder, procesar y utilizar la información de manera eficiente y efectiva.

En relación con la generación y utilización de los datos e informaciones sociodemográficas, resulta insuficientemente el reconocimiento de su valor como insumo fundamental en la gestión del desarrollo local y territorial (CEDEM, 2018) siendo los observatorios sociales plataformas adecuadas, para la socialización de la información y el conocimiento en comunidades científicas a partir de su rol como servicio de vigilancia informacional.

Según Sarmiento, Delgado e Infante (2019) un observatorio es una organización creada por un colectivo con el fin de seguir la evolución de un fenómeno, normalmente de carácter económico o social, desde una posición ventajosa, convirtiéndose, por tanto, en espacios imprescindibles en la comunicación de la ciencia, al igual que las revistas científicas.

Estévez (2010) puntualiza que, aunque la Educación Superior cubana está dotada de tecnologías y medios para desarrollar servicios de vigilancia informacional adaptados a las necesidades de los diversos dominios, que acoge, la realidad es que se tiene una comunidad académica que genera y comparte conocimiento sin contar con un sistema factual para proveerse de información y tomar decisiones, por lo que muchos de sus procesos, productos y resultados se ven afectados en este orden.

Esta aceptación obedece muy probablemente a la característica inherente al observatorio de contar con la mezcla de información variada a un amplio espectro de usuarios y colaboratividad social, por tanto, los observatorios sociales "son una respuesta a la necesidad de realizar evaluaciones sobre un fenómeno determinado a través de organismos auxiliares, colegiados y de integración plural que deben facilitar el manejo de información a la opinión pública y propiciar la toma de acciones concretas por parte de las autoridades responsables" (Maiorano, 2003).

Requieren monitorear el comportamiento de la organización y su entorno, asociado a un sistema de información o de vigilancia, que le garantice estar actualizado en su sector de desempeño, donde el uso de las tecnologías de la información y los ambientes colaborativos, contribuirán a un mejor proceso de búsqueda, recuperación y análisis de la información, necesario para la ciencia de datos y la toma de decisiones (Stable et al., 2021).

Los Observatorios Demográficos tienen como objetivo "recopilar, procesar y visibilizar indicadores relacionados con la dinámica demográfica, desde un enfoque de la relación entre la población y el desarrollo. Su procesamiento de datos se basa en un sistema de indicadores elaborado por el CEDEM, cuyo sustento radica en las informaciones generadas por las oficinas provinciales y municipales de estadísticas de la Oficina Nacional de Estadística e Información (ONEI), el Ministerio de Salud Pública (MINSAP), el Ministerio de Trabajo y Seguridad Social (MTSS), el Instituto de Planificación Física (IPF) y otros organismos e instituciones, así como por investigaciones que realicen los grupos de estudios socios demográficos creados en los territorios" (CEDEM, 2020).

Su misión, objetivos, funciones, componentes y esquema organizacional de trabajo quedan establecidos en *Una ruta de trabajo para los Observatorios Demográficos*, (Colectivo de autores, 2022) como parte de la implementación de la Política de Atención a la Dinámica Demográfica en Cuba. Existen Observatorios en todas las provincias y los destinatarios de la información generada son la máxima estructura de dirección del país, los gobiernos

provinciales e intendencias municipales, así como los organismos e instituciones participantes.

Para el diseño de una política integral de población en Cuba, Aja (2021) propuso la creación de un Observatorio Demográfico Nacional que se ocupe de informar y asesorar a los órganos de decisión en materia de política integral de población, para la socialización del conocimiento científico sobre la estructura y dinámica de la población cubana en sus vínculos con el desarrollo económico y social, definiendo ejes estratégicos esenciales para el desarrollo sostenible del país.

Entre sus objetivos principales estarían el potenciar una estrategia de comunicación encaminada a educar, capacitar y sensibilizar en la relación población – desarrollo y el fortalecer el estudio del comportamiento actual y perspectiva de la dinámica demográfica, lo cual, es función principal de los observatorios al garantizar "el acceso y transferencia de información y conocimiento con el fin de fomentar el debate, promover el dialogo, contribuir a la reflexión y estimular la creación de pensamiento, facilitar la investigación, mejorar el proceso de toma de decisiones y servir de apoyo a las políticas." (Ortega y San Salvador del Valle, 2010)

De esa recomendación partió la concepción de los OD tal como existen actualmente. Ellos son fundamentales para el análisis y comprensión de las tendencias poblacionales en una región específica. Algunas conclusiones importantes que se derivan de su acción cotidiana son:

- Tendencias de crecimiento poblacional: Identificar patrones cruciales para la planificación urbana, política económica y social.
- Estructura demográfica: Obtener detalles sobre la estructura de la población y su distribución por categorías, es vital para la elaboración de políticas públicas dirigidas a grupos específicos.
- Movimientos migratorios: Revelar patrones de migración, tanto interna como internacional con sus implicaciones económicas, sociales y culturales significativas.

- Fecundidad y mortalidad: Mostrar las tasas de natalidad y mortalidad, es esencial para la planificación de servicios de salud, educación y seguridad social.
- Impacto en la economía: El conocimiento sobre la dinámica demográfica puede ofrecer información sobre la fuerza laboral disponible, la demanda de bienes y servicios, así como las necesidades futuras de la sociedad, lo que es crucial para el desarrollo económico.
- Desafíos y oportunidades: Reconocer desafíos emergentes y oportunidades que demandan de estrategias puntuales dentro de las políticas públicas implementadas.

Por su parte, los estudios sobre las revistas científicas y académicas suelen enfocarse en aquellas que tienen mayor visibilidad y reconocimiento, y de manera muy particular, en las que están recogidas en las bases de datos más influyentes: Web of Science (WOS) y Scopus. Existe, sin embargo, un número importante de revistas con contenidos académicos, cuyas características son poco conocidas y que poseen un impacto a menudo reducido al ámbito local, donde la revista es editada.

Las revistas académicas, por tanto, ponen al alcance de las comunidades de estudiosos de ciertos temas, los hallazgos de algunos de sus miembros, de esta manera obtienen visibilidad y prestigio dentro de sus comunidades de práctica. En este sentido, *Novedades en Población* es una revista especializada en temas relacionados con la Demografía y los estudios de población. Tiene como objetivo actualizar a la comunidad científica y a todas las personas e instituciones interesadas sobre los últimos avances en estos campos. Es una revista certificada por el Ministerio de Ciencia Tecnología y Medioambiente (CITMA) de Cuba e indexada en varias bases de datos de alto impacto, como SCielo.

Su proceso editorial está a cargo del Sello Editorial CEDEM. Su perfil temático incluye: fecundidad, mortalidad, migración, familia, envejecimiento, medio ambiente, recursos laborales, género, políticas de población, entre otros. Por su importancia, tiene un alto nivel de relevancia y también es un gran aporte al conocimiento en el área de los estudios de población y desarrollo. Tiene una

periodicidad semestral, publicando dos números al año, en los períodos enero-junio y julio-diciembre.

En cambio, Medium es un servicio de publicación de blogs creado por los fundadores de Twitter Evan Williams y Biz Stone, en agosto de 2012, una plataforma de creación de contenidos que permite el intercambio de información de manera positiva y global, tiene como atractivos un tráfico segmentado, diseño e interfaz amigable, sencillez estética y fácil acceso.

Es una de las herramientas populares para el periodismo, la comunicación o la facilitación social en la nación caribeña, según IPS Cuba (2022) Medium es una red social definida como un nuevo modelo editorial para el entorno digital, que permite sortear las presiones económicas de mantener un sitio web, sin que se comprometa la calidad de los contenidos, por lo que es una excelente opción para divulgar la información de la Red de Estudios de Población.

Los principales aportes de los Observatorios Demográficos en los territorios son las actualizaciones de las caracterizaciones sociodemográficas de los municipios y las provincias, que permitirá acercar a los investigadores lo más posible a una correcta interpretación del dato demográfico y luego por medio de una óptima estrategia comunicacional facilitar una "cultura demográfica a los decisores y la población en general" (Iglesias citado por Toscano, 2021) para lo cual, tanto la revista científica, como el espacio en Medium, vienen a ser aliados para articular la sistematización de la investigación en población y su comunicación, ya que los observatorios, deben ir más allá de ser unas bases de datos o repositorios al asumir una postura proactiva y multifuncional en articulación con el conocimiento (Tellez y Rodríguez, 2014).

Para ello, la gestión de información es fundamental en el establecimiento y funcionamiento de observatorios demográficos. Su rol abarca varios aspectos clave:

- Recopilación de datos: La gestión de información implica la recolección de datos demográficos de diversas fuentes, como censos, registros civiles, encuestas, registros de migración, entre otros. Esta recopilación debe ser precisa, actualizada y abarcar una amplia gama de variables relevantes.

- **Procesamiento y almacenamiento:** Una vez recolectados, los datos deben ser procesados y almacenados de manera eficiente y segura. Esto implica utilizar herramientas y tecnologías adecuadas para organizar la información de manera que sea fácilmente accesible y pueda ser analizada de manera efectiva.
- **Análisis y elaboración de informes:** La gestión de información facilita la capacidad de analizar datos demográficos para identificar tendencias, patrones y correlaciones significativas. Estos análisis son la base para la elaboración de informes que presenten conclusiones claras y recomendaciones para la toma de decisiones.
- **Difusión y comunicación:** Una parte vital de la gestión de información es la capacidad de comunicar los hallazgos y resultados de manera clara y comprensible a los responsables de la toma de decisiones, a la comunidad académica, a los planificadores urbanos y a la sociedad en general. Esto puede realizarse a través de informes, visualizaciones de datos, seminarios, entre otros medios.
- **Monitoreo y actualización:** Los observatorios demográficos requieren una gestión continua de la información. Esto implica monitorear constantemente los cambios en la población, actualizar los datos existentes y adaptarse a nuevas tendencias y necesidades de información.

En resumen, la gestión de información desempeña un papel central en el establecimiento de observatorios demográficos al facilitar la recopilación, procesamiento, análisis, comunicación y actualización de datos demográficos, lo que a su vez proporciona una base sólida para la toma de decisiones informadas en políticas públicas, planificación urbana, desarrollo económico y social, entre otros ámbitos, este proceso facilita a su vez, la consolidación de un modo de producción del conocimiento, donde la identificación de problemas y la investigación para su solución se hacen a través de una compleja interacción entre especialistas y otros actores organizados en redes de colaboración, aspecto reconocido por Angulo (2009).

Producción científica sobre los Observatorios Demográficos en *Novedades en Población*

Se utilizó como estrategia de búsqueda en el sitio oficial de la revista de todos los documentos que contuvieran la frase *observatorio demográfico*. Se encontraron 13 artículos relacionados con la temática en cuestión, pero 4 de ellos son de años anteriores al periodo que se seleccionó, debido a la fecha de creación de los mismos en el país.

De esos 4 artículos, el primero se publicó en 2014 y realiza una mirada sociodemográfica de la provincia de Ciego de Ávila, luego en 2015 se publicó uno titulado "Poblaciones urbana y rural de Panamá. Un análisis a partir de microdatos censales", que sirve como referente porque se trata de un trabajo realizado por un observatorio regional, el tercero, aborda la "Proyección sociodemográfica del municipio Rafael Freyre al año 2030" y hace referencia al observatorio municipal; en el 2017, de igual fecha es el último artículo descartado para este análisis, que examina la Comunicación en población en el periódico ¡Ahora! de Holguín, pero solo hace una mención a que el periódico asume datos del observatorio.

La productividad autoral indica que, de los 11 autores encontrados, 7 son de autoras mujeres y 4 de hombres, los autores más productivos son 2 Doctores que pertenecen al CEDEM, con 6 contribuciones en total, 3 por cada uno, dos solos y un trabajo en coautoría *per cápita*.

En cuanto a la categoría académica, se constató una elevada presencia de investigadores con grado de Doctores, para un 45% de la muestra; le siguen los másteres, con un 36% y los licenciados, que constituyen solo el 19%, con lo cual se evidencia su alto grado de preparación y competencias. El modo de colaboración autoral es múltiple, usado por el 56% de la muestra para delinear un patrón de coautoría que evidencia las competencias para el trabajo en equipo y la diversidad de ideas aportadas en las investigaciones (figura 1).

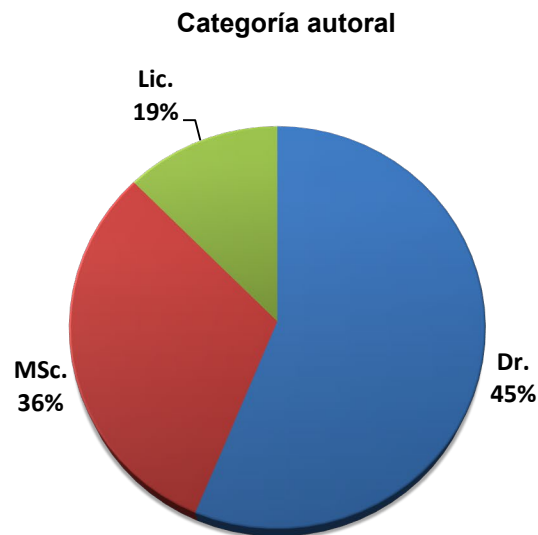


Figura 1: Categoría Autoral

Fuente: Elaboración propia a partir de los resultados de la investigación

La procedencia de los autores indica que, de los 11, la mayoría (5) pertenece al CEDEM, con un total de 8 artículos, lo que demuestra que sus investigadores poseen un sentido de pertenencia a la revista y se sienten cómodos publicando sus contribuciones en ella.

La figura 2 muestra la producción por años en el periodo analizado, vale destacar que el año 2020, coincidiendo con el inicio de la pandemia de COVID-19, no recuperó ningún documento, el año 2021, sin embargo, es el más productivo con un total de 6 artículos, para un 67%, lo que resulta consistente con la creación de OD en todas las provincias a partir de una indicación del Primer Ministro de la República, Manuel Marrero Cruz, a mediados de 2020.

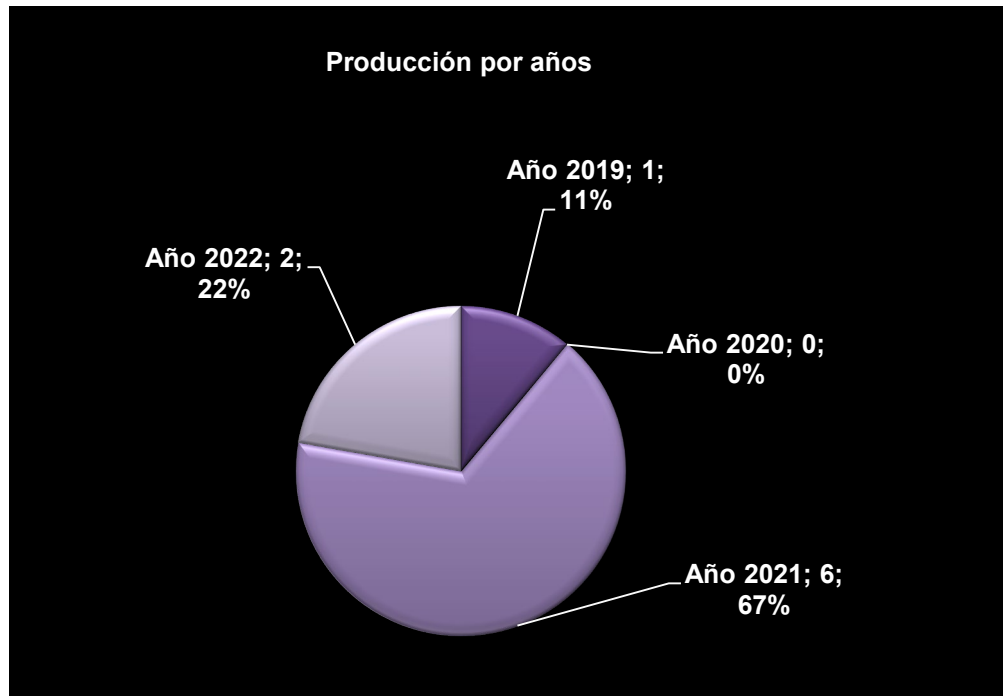


Figura 2: Productividad por años

Fuente: Elaboración propia a partir de los resultados de la investigación

Los artículos estudiados versan sobre temáticas demográficas asociadas a los resultados de los observatorios, o sobre los OD en sí mismos, pero aún es necesario exponer tópicos que tienen que ver con los procesos de comunicación, capacitación, sensibilización e investigación sobre la relación población–desarrollo, las problemáticas prioritarias objetos de estudio y las características de los principales grupos vulnerables identificados en la política de población, desde el observatorio y que se use en la generación de contenido para la revista. Su contribución en ese sentido puede ser multifacética:

1. Datos actualizados y análisis: Los observatorios demográficos son fuentes confiables de datos actualizados sobre población, migración, natalidad, mortalidad, entre otros aspectos. Estos datos son fundamentales para la generación de informes y análisis en revistas especializadas en demografía.
2. Investigación y estudios: Los observatorios a menudo llevan a cabo investigaciones y estudios en profundidad sobre temas demográficos

específicos. Estos estudios proporcionan información valiosa que puede ser publicada en revistas académicas o especializadas para contribuir al conocimiento en el campo de la demografía.

3. Divulgación de tendencias y análisis: Los observatorios demográficos están en una posición privilegiada para identificar tendencias demográficas emergentes. La publicación de estos hallazgos en revistas especializadas permite a los investigadores, responsables políticos y académicos estar al tanto de los cambios significativos en la población y sus implicaciones.

4. Análisis comparativos: Los observatorios pueden realizar comparaciones entre diferentes regiones, países o períodos de tiempo, lo que proporciona una visión más amplia y comparativa de las dinámicas demográficas. Estos análisis comparativos son valiosos para entender las diferencias y similitudes en los patrones poblacionales.

5. Apoyo a la toma de decisiones: La información generada por los observatorios demográficos y publicados en revistas especializadas puede influir en la formulación de políticas y estrategias en ámbitos como la salud pública, la educación, la economía y la planificación urbana.

Teniendo en cuenta que se estudia un fenómeno de reciente creación, es escasa la visibilidad sobre el tema en la revista, no obstante, es posible observar que la ausencia de un enlace a la revista en la plataforma Medium, puede ser una de las causas que condiciona la insuficiente contribución que, desde la Red de Estudios de Población se hace a la revista, ya que ambos espacios de socialización están siendo desaprovechados para trabajar en metas comunes. Además, el desconocimiento de las actividades y productos generados por los observatorios, en el marco local, hace que la posibilidad de usar datos e información fiable avanzada en el marco de su entorno sea mínima y no se conviertan estos datos en nuevos conocimientos que se puedan visibilizar en la revista.

Acciones para afianzar la articulación de saberes en la Comunicación sobre población

Se concuerda con Trinquete (2021) cuando apunta que la emergente Teoría de la Comunicación sobre población articula los ejes de información y educación, partiendo de una línea de base sostenida en la producción científica de la Demografía, pero construida como una propuesta transdisciplinar y se basa en la capacidad de usar los conocimientos científicos para promover la toma de decisiones mediante la promoción de la cultura demográfica.

Por tanto, en base a los resultados obtenidos en el análisis documental, de contenido y métrico se presentan un conjunto de acciones informacionales y que permitan articular de una manera más óptima la visibilidad de los estudios de los Observatorios Demográficos en la revista *Novedades en Población* y a su vez fortalecer la socialización de las investigaciones producidas:

- ✓ Establecer alianzas con las instituciones locales para generar estrategias de intervención en las comunidades, respaldadas con artículos en conjunto con investigadores del CEDEM, sean o no miembros de los Observatorios Demográficos territoriales.
- ✓ Realizar y divulgar los estudios y trabajos que resulten de interés desde el punto de vista demográfico.
- ✓ Difundir los informes, estudios y trabajos realizados por personas expertas y/o entidades de especial relevancia en el campo de la demografía.
- ✓ Identificar las iniciativas, experiencias, proyectos piloto, recursos y programas de referencia en materia de dinamización demográfica, a nivel local y territorial, facilitando su divulgación y promoción.
- ✓ Adaptar y revitalizar el entorno web en Medium, de la Red de Estudios de Población, con una cartera de productos y servicios para el Observatorio Demográfico Nacional que contenga un enlace a la revista, para, estimular la publicación de resultados, en un entorno común.
- ✓ Organizar talleres de comunicación científica en las provincias para dotar a los investigadores de herramientas para la publicación de sus artículos.

- ✓ Promover la participación digital de los actores locales en foros que permitan su formación como autores, haciendo énfasis en alfabetización informacional para la búsqueda, manejo y uso de la información.
- ✓ Generar conocimientos, experiencias e informaciones, considerados como bienes públicos compartidos y activamente difundidos, mediante la promoción de la comunicación e intercambio y el uso proactivo de tecnologías de información y comunicación (TIC) en la gestión de información de la Red de Estudios de Población.
- ✓ Diseñar estrategias de comunicación y de disseminación de la información, al crear una lista de distribución de autores, con evidencias de acciones concertadas entre los distintos actores que tributan al observatorio.

Conclusiones

Los observatorios sociales, más allá de su función de vigilancia tienen como fin fundamental la socialización y difusión de las investigaciones que generan en sus diversos ámbitos de actuación, si bien los observatorios son creados hoy en día por todo tipo de instituciones y abarcan todo el espectro de disciplinas e intereses, en particular, la administración pública ha encontrado en esta modalidad de portal, un nicho adecuado para el estudio de problemáticas sociales.

La ciencia demográfica en la era actual se encuentra ante desafíos que le impone la propia complejidad de los estudios de población combinados con las propias transformaciones del entorno político, económico, social y tecnológico. Los Observatorios Demográficos provinciales y municipales son instrumentos territoriales para el procesamiento y visualización de los indicadores de la dinámica demográfica y la relación entre la población y el desarrollo en un sentido amplio para el contexto cubano.

Proporcionan información valiosa que influye en las decisiones políticas, económicas y sociales. El análisis de estos datos puede orientar estrategias y políticas para abordar desafíos y capitalizar oportunidades en función de las

características y dinámicas específicas de la población en una región determinada.

Su contribución a revistas de información demográfica como *Novedades en Población* impulsa el conocimiento, facilita la toma de decisiones informadas y permite comprender mejor las complejidades de las dinámicas poblacionales, pero se concluye que aún es muy baja esa contribución, lo cual se expresa en la escasa correspondencia entre los artículos encontrados en la revista sobre la temática o más aun sobre contribuciones que manejen datos demográficos que sean resultado de la labor de vigilancia informacional de dicho producto a nivel de país.

A pesar de que el año 2021 fue el más productivo con un total de 6 artículos se considera muy pobre la contribución de la temática en la revista, sin embargo, se encontró evidencia que destaca las competencias para el trabajo en equipo desde ambas plataformas informacionales, la revista y el observatorio que pueden ser mejor explotadas.

Como resultado, se presentan, un conjunto de acciones infocomunicacionales que, mediante procesos de gestión de información, permitan articular de una manera más óptima la visibilidad de los estudios de los Observatorios en la revista *Novedades en Población* y, a su vez, fortalecer la socialización de las investigaciones producidas.

El enlace desde los Observatorios a la revista *Novedades en Población* permitirá un proceso de monitoreo bidireccional que favorece la interconexión de las investigaciones para la visibilidad de ambos productos de información.

Referencias bibliográficas

- 1.Aja Díaz, A. (2021). "Política De Población. Experiencias Desde Cuba". *Novedades en Población*, 17 (33). <http://www.novpob.uh.cu>
- 2.Angulo, N. (2009). ¿Qué son los observatorios y cuáles son sus funciones? *Innovación Educativa*, 5-17.
<http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=179414895002>

NOVEDADES EN POBLACIÓN

<http://www.novpob.uh.cu>

3. Bourzac Macia, L. y Benítez Jiménez, L. (2022). Comunicar la población: (des)articulaciones en el discurso periodístico en medios de prensa en Cuba. *Retos de la Ciencia*. 6(12). <https://doi.org/10.53877/rc.6.12.20220101.04>
4. Colectivo de autores (2022) *Una ruta de trabajo para los Observatorios Demográficos. Camino para la Implementación de la Política de Atención a la Dinámica Demográfica en Cuba*. Centro de Estudios Demográficos de la Universidad de La Habana. La Habana: Editorial CEDEM.
5. Centro de Estudios Demográficos de la Universidad de La Habana (CEDEM) (2020). Propuesta para la constitución y funcionamiento de los Observatorios Demográficos. (Inédito: Resumen Ejecutivo)
6. Centro de Estudios Demográficos de la Universidad de La Habana (CEDEM) (2018). *Dinámicas de la población, territorio y desarrollo local en Cuba*. La Habana: Editorial CEDEM.
7. Delgado Marín, M., Martín Pastrana, A. y Ferrán Fernández, Y. (2021). "La comunicación de la ciencia a partir de un acercamiento parcial a estudios migratorios realizados en la Universidad de La Habana (2012-20)". *Novedades en Población*, 17(34). <http://www.novpob.uh.cu>
8. Detlor, B. (2010). Information management. *International Journal of Information Management*, 30(2), 103–108. <https://doi.org/10.1016/j.ijinfomgt.2009.12.001>
9. Maiorano, J. L. (2003) los observatorios de derechos humanos como instrumento de fortalecimiento de la sociedad civil. *Revista Probidad* (24).
10. Olivera, J. (2011). Tendencias en la edición y en la mejora de la calidad de las revistas científicas españolas de ciencias sociales. *Apuntes. Educación Física y Deportes* (104).
11. Ortega, C. & San Salvador Del Valle, R. (2010) Nuevos Retos de los Observatorios Culturales. *Boletín Gc: Gestión Cultural* (19) <http://www.gestioncultural.org/boletin/files/bgc19-cortegarsansalvador.pdf>
12. Sarmiento Reyes, Y. R., Delgado Fernández, M., e Infante Abreu, M. B. (2019). Observatorios: clasificación y concepción en el contexto iberoamericano.

Revista Cubana de Información en Ciencias de la Salud, 30(2), e1335.
<http://rcics.sld.cu/index.php/acimed/article/view/1335>

13. Stable Rodríguez, Y., Ortiz Núñez, R., Novo Castro, S., Bernal Pérez, L., Albor & Reyes, L. (2021). Observatorio Científico, Tecnológico y de Innovación de Cuba para la sostenibilidad de las ciencias. Bibliotecas. Anales de Investigación 17(3), 1-14.

14. Tellez, J., & Rodríguez, M. (2014). Observatorio en Emprendimiento: una postura desde la Facultad de Ciencias Administrativas y Contables de la Universidad de La Salle. Revista Universidad de La Salle, 64, 111-130.
<http://revistas.lasalle.edu.co/index.php/ls/article/view/3229>

15. Toscano Jerez, T. B. (2021). Día Mundial de la Población: Una mirada a Cienfuegos. 5 de septiembre

16. Trinquete Díaz, D. (2021). "Contar la población: mediaciones para la comunicación de la dinámica demográfica". Novedades En Población, 17 (33).
<http://www.novpob.uh.cu>

Contribución de autoría

Conceptualización: Yoannis Puente Márquez, Dixie Edith Trinquete Díaz.

Curación de datos: Yoannis Puente Márquez, Dixie Edith Trinquete Díaz.

Investigación: Yoannis Puente Márquez, Dixie Edith Trinquete Díaz.

Metodología: Yoannis Puente Márquez, Dixie Edith Trinquete Díaz.

Administración del proyecto: Dixie Edith Trinquete Díaz.

Recursos: Yoannis Puente Márquez, Dixie Edith Trinquete Díaz.

Supervisión: Yoannis Puente Márquez, Dixie Edith Trinquete Díaz.

Validación: Yoannis Puente Márquez, Dixie Edith Trinquete Díaz.

Visualización: Yoannis Puente Márquez.

Redacción-borrador original: Yoannis Puente Márquez, Dixie Edith Trinquete Díaz.

Redacción-revisión y edición: Yoannis Puente Márquez, Dixie Edith Trinquete Díaz.