

ANTECEDENTES TEÓRICOS DE LA MIGRACIÓN VENEZOLANA A COLOMBIA

Astrid León Camargo¹

Docente de la Universidad de los Llanos, Colombia

aleonc@unillanos.edu.co

Resumen

El fenómeno migratorio de Venezuela a Colombia es reciente y está originado en las políticas instauradas en Venezuela. La migración venezolana presenta un rápido crecimiento y Colombia es el país con mayor recepción de migrantes venezolanos. Esta nueva dinámica social es ilustrada por teóricos, que intentan explicar los orígenes, pero especialmente el impacto actual y futuro de la presencia de la población venezolana en Colombia. Para conocer los antecedentes teóricos se buscó en las principales bases de datos con las palabras “migración de Venezuela a Colombia”, entre 2013 y 2019. Los escritos, aun recientes, ofrecen espacios de análisis y reflexión, para consolidar la comprensión de la migración como proceso social.

Palabras claves: Colombia-Venezuela-migración-teoría-social

Abstract

The migratory phenomenon from Venezuela to Colombia is recent and originates from the policies established in Venezuela. Venezuelan migration shows rapid growth and Colombia is the country with the highest reception of Venezuelan migrants. This new social dynamic is illustrated by theorists, who try to explain the origins, but especially the current and future impact of the presence of the Venezuelan population in Colombia. To know the theoretical background, we searched the main databases with the words “migration from Venezuela to Colombia”, between 2013 and 2019. The writings, still recent, offer spaces for analysis and reflection, to consolidate the understanding of migration as social process.

Keywords: Colombia-Venezuela-migration-social-theory

¹ Economista, Magíster en Ciencias Económicas, Máster en Integración Económica Global y Regional. Especialista en Finanzas, Preparación y Evaluación de proyectos, Especialista en Didácticas de Lectura y Escritura. Miembro del Grupo de investigación *Integración*, Facultad de Ciencias Económicas, Universidad de los Llanos, Villavicencio, Colombia.

INTRODUCCIÓN

Originada por políticas que han desestabilizado la economía venezolana y transformado a Venezuela de un país próspero a un país en crisis humanitaria, la migración venezolana ha presentado un desplazamiento de una numerosa población en poco tiempo. La migración venezolana se ha trasladado en mayor número a Colombia, por tanto, es de enorme interés conocer la dinámica migratoria en el país. En este sentido, el propósito del artículo es identificar la tendencia teórica sobre la migración venezolana en Colombia entre 2013 y 2019, época en la cual la migración de venezolanos a Colombia ha presentado su mayor cifra. La información se obtuvo en bases de datos científicas y Google.

DESCRIPCIÓN TEÓRICA

En la base de datos de Scopus, se comenzó la búsqueda con las palabras migration AND from AND Venezuela AND to AND Colombia entre 2013-2019, también se limitó la búsqueda a las áreas sociales, medicina, artes y humanidades y economía. Se filtraron 23 documentos. Los escritos en medicina reflejan la preocupación de transmisión de enfermedades infecciosas de Venezuela a Colombia. En el 2018, no se contaba con información suficiente para reconocer el impacto de las enfermedades infecciosas originadas por la migración venezolana en Colombia, por tanto, se preguntaban las autoridades y estudiosos de la salud, si el aumento de la migración venezolana podría incrementar en la frontera entre Colombia y Venezuela, enfermedades contagiosas como tuberculosis, malaria y el VIH/SIDA. (Gómez Ochoa, 2018) señala que no existen informes oficiales para responder, pero recoge información informal que indica un incremento en este tipo de enfermedades. Al año siguiente, en el 2019, los datos muestran que el desplazamiento forzado de venezolanos a países de Suramérica ha reportado el aumento de enfermedades como malaria, tuberculosis, enfermedades de transmisión sexual y el virus de la inmunodeficiencia humana (VIH) (Rodríguez-Morales, Bonilla-Aldana, Morales, Suárez, & Martínez-Buitrago, 2019). Los autores señalan que en 2017, de 13.310 nuevos casos de VIH, se alertó sobre 90 casos correspondientes a venezolanos. En el 2017, en Colombia el 78% de su territorio estaba libre de malaria, sin embargo, está en riesgo el país, por los casos importados provenientes de Venezuela, ya que su población no goza de un sistema adecuado de salud pública, y en consecuencia en Venezuela se presenta un resurgimiento de enfermedades transmisibles como sarampión, difteria, paperas, tétanos y malaria (Rodríguez-Morales, Suárez, Risquez, Villamil-Gómez, & Paniz-Mondolfi, 2019).

En el noreste de Colombia, específicamente en la Sierra Nevada de Santa Marta, se ha reportado un incremento de la enfermedad de chagas congénita, debido a la migración masiva de población empobrecida de Venezuela (Parra-Henao, y otros, 2019). En el 2017, debido al

limbo que presentaban los inmigrantes ilegales quienes no podían acceder a servicios médicos, por no contar con los documentos legales para afiliarse al sistema de salud, el Ministerio de Salud de Colombia, otorgó a los migrantes derechos a atención de emergencia y salud pública, pero solo las embarazadas pueden acceder a otros tipos de servicios. En el 2018, un mayor número de venezolanos estaban legalizados, por lo tanto, se le facilitó el acceso a la atención en salud, pero el problema para obtener los recursos en salud se agudizaron (Fernández-Nino & Bojorquez-Chapela, 2018) .

Los teóricos insisten en que el aumento de la migración venezolana puede incrementar en la frontera entre Colombia y Venezuela, enfermedades contagiosas como tuberculosis, malaria y el VIH/SIDA. Aunque no existen informes oficiales para responder, se recoge información informal que indica el incremento en este tipo de enfermedades (Gómez Ochoa, 2018). Los documentos de 2013 a 2017, no son tan amplios para recoger los efectos de la migración venezolana a Colombia y si un poco más para explicar la migración de colombianos a Venezuela.

La búsqueda en Web of Science con las palabras migration from Venezuela to Colombia, limitada a las publicaciones entre los años 2013 y 2019, y excluido de science technology, resultó con 12 documentos. Un documento reciente muestra que la condición migratoria la población LGBT venezolana al Caribe colombiano, empeora frente a los demás migrantes, debido a la falta de garantía de los derechos humanos y discriminación por la orientación sexual (Bula Beleño & Cuello Santana, 2019). El incremento de la migración venezolana a Colombia, se ha desarrollado en el contexto de una región que adolece de falta de presencia estatal, vacío que llena la violencia, el narcotráfico, el contrabando y el drama humanitario, por tanto la responsabilidad es compartida de Colombia y Venezuela para defender a la zona fronteriza (Polo Alvis, Serrano López, & Triana Barragán, 2018).

En la base de datos Dialnet, la búsqueda con las palabras “migración de Venezuela a Colombia”, entre 2019 y 2013, resultó con 23 documentos. En estos se relata que cientos de miles de venezolanos, por razones de violencia y fracaso del Estado se desplazan a Colombia, Brasil, Panamá y Perú. Algunos países declaran situaciones de emergencia y se anuncia que la crisis migratoria ocasionará un posible cierre de fronteras. Es la forma en que los americanos atienden la crisis migratoria (Fanjul & Áurea, 2019) . Como la frontera colombo-venezolana es un foco de violencia, para superar la situación, se requiere políticas de inversión en educación y ciencia de parte de cada país en la frontera, así se consolida como espacio de desarrollo científico (Juvenal & Zavala, 2019). La crisis política, económica, social e institucional en Venezuela ha configurado una nueva relación de Venezuela con Colombia, donde antes fue receptor a emisor de migrantes. Colombia es el principal destino. Las motivaciones del venezolano para emigrar son búsqueda de trabajo, violencia e inseguridad, razones políticas,

cambio de trabajo, estudio, reagrupación familiar, matrimonio o unión y salud, entre otros (Pineda & Keymer Ávila, 2019).

En la búsqueda en Google, con las palabras migración de Venezuela a Colombia, se observa que la literatura es más abundante en comparación con Scopus o Web of Science. Los resultados están relacionados principalmente a la economía y el mercado laboral; y en su mayoría son reportes periodísticos que describen y analizan la situación de los migrantes venezolanos en Colombia. También se encuentran documentos de organismos multilaterales, organizaciones no gubernamentales, centros de pensamiento y centros de investigación. A continuación, se muestran algunos documentos.

El Banco Mundial publicó un informe que analiza el impacto de corto y mediano plazo de la migración venezolana en Colombia. En el corto plazo, la migración venezolana puede aumentar la pobreza y pobreza extrema en Colombia, dado que el mercado laboral colombiano no se ajusta fácilmente al abundante flujo migratorio venezolano, y a su vez, se puede incrementar la mano de obra informal. También se pueden presentar impactos positivos, porque los migrantes venezolanos tienen buenos niveles de educación, y su capacidad productiva está a disposición del país receptor (Banco Mundial, 2018). Por su parte, el Fondo Monetario Internacional proyecta un crecimiento del 3,5% para 2020 en Colombia, gracias en parte a los flujos migratorios de Venezuela (Fondo Monetario Internacional, 2019). La población venezolana no se encuentra distribuida de forma homogénea en Colombia, y las ciudades de Bogotá, Medellín y Cali, reciben mayor flujo de migrantes en edad productiva, con mayores niveles de educación. Este flujo puede redundar en una transformación productiva en estas ciudades en el corto y mediano plazo (Fedesarrollo, 2018).

En la base de datos Scielo, con la búsqueda “migración de Venezuela a Colombia”, entre 2013 y 2019, se muestran 3 documentos, cuya temática es social y salud. En Redalyc, con los mismos términos de búsqueda se presentan 2 artículos. El siguiente artículo hallado en Redalyc, resalta la relación migratoria entre Colombia y Venezuela, debido al cambio de flujo migratorio, en donde a comienzos de la década del setenta, se inicia los flujos migratorios de colombianos a Venezuela, y en las décadas posteriores, aumenta el número de colombianos en el país vecino. Los antecedentes compartidos entre Colombia y Venezuela, sirven para establecer redes sociales y familiares que alientan el flujo de migración contrario (García Arias & Restrepo Pineda, 2019).

CONCLUSIONES

Como la migración venezolana a Colombia es reciente, los estudios reflejan una realidad actual y de corto plazo, que limita la profundidad en el análisis a una descripción, que no ofrece plenamente una exposición del desarrollo del fenómeno. Básicamente se muestran

diagnósticos y pronósticos de los impactos de la migración, en aspectos sociales que influyen en la vida cotidiana de los ciudadanos como el empleo o la salud. Como resultado de la búsqueda sobre migración de Venezuela a Colombia, las bases de datos especializadas como Scopus o Web of Science, arrojan principalmente literatura asociada a los efectos de la salud en el territorio colombiano. Los artículos en Dialnet resaltan la crisis social, en Google se muestran situaciones coyunturales y de mediano plazo, y en Scielo y Redalyc, los documentos describen dinámicas sociales y en salud.

BIBLIOGRAFÍA

- Banco Mundial. (2018). Migración desde Venezuela a Colombia: impactos y estrategia de respuesta en el corto y mediano plazo., 208.
- Bula Beleño, A. A., & Cuello Santana, V. F. (2019). Sujetos en tránsito y sexualidades fronterizas. Derechos de migrantes venezolanos LGBT en el Caribe colombiano. *Trabajo Social*, 21(2), 167–195. <https://doi.org/10.15446/ts.v21n2.75258>
- Fanjul, G., & Áurea, M. (2019). Rescatar el debate migratorio. *Política Exterior*, 33(187).
- Fedesarrollo. (2018). Migración venezolana a colombia, 12. Retrieved from <https://www.fedesarrollo.org.co/informe-de-mercado-laboral>
- Fernández-Nino, J. A., & Bojorquez-Chapela, I. (2018). Migration of Venezuelans to Colombia. *The Lancet*, 392(10152), 1013–1014. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(18\)31828-2](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(18)31828-2)
- Fondo Monetario Internacional. (2019). *Perspectivas Económicas Alternativas*. (I. M. Fund, Ed.). Washington D.C.
- García Arias, M. F., & Restrepo Pineda, J. E. (2019). Aproximación al proceso migratorio venezolano en el siglo XXI. *Hallazgos*. <https://doi.org/10.15332/2422409x.5000>
- Gómez Ochoa, S. A. (2018). Increasing cases of HIV/AIDS in the northern region of the Colombia-Venezuela border: The impact of high scale migration in recent years. *Travel Medicine and Infectious Disease*, 25, 16–17. <https://doi.org/10.1016/j.tmaid.2018.05.014>
- Juvenal, J., & Zavala, A. (2019). DOI: <http://dx.doi.org/10.35381/racji.v4i6.288>, IV, 52–70.
- Pineda, E., & Keymer Ávila, G. 1 Y. (2019). EstherPineda_Aproximaciones a la Migración Colombo-Venezolana: Desigualdad, Prejuicio y Vulnerabilidad, Universidad de Barcelona_2019. *Clivatge*, No. 7, 46–97. <https://doi.org/10.1344/CLIVATGE2019.7.3>
- Parra-Henao, G. Oliveros, H. Hotez, P.J. Mota, G. Franco-Paredes, C.Henao-Martínez, A.F. (2019). Perspective piece: In search of congenital Chagas disease in the Sierra Nevada de Santa Marta, Colombia. *American Journal of Tropical Medicine and Hygiene*. Vol. 101 (3), 482-483.
- Polo Alvis, S., Serrano López, E., & Triana Barragán, F. S. (2018). Nuevos retos en el tercer país: migraciones y gestiones administrativas de la frontera colombo-venezolana. *Opera*, (23), 27–57. <https://doi.org/10.18601/16578651.n23.04>
- Rodríguez-Morales, A. J., Bonilla-Aldana, D. K., Morales, M., Suárez, J. A., & Martínez-Buitrago, E. (2019). Migration crisis in Venezuela and its impact on HIV in other countries:

The case of Colombia Rodríguez-Morales, Alfonso J. *Annals of Clinical Microbiology and Antimicrobials*, 18(1), 1–5. <https://doi.org/10.1186/s12941-019-0310-4>

Rodríguez-Morales, A. J., Suárez, J. A., Riskey, A., Villamil-Gómez, W. E., & Paniz-Mondolfi, A. (2019). Consequences of Venezuela's massive migration crisis on imported malaria in Colombia, 2016–2018. *Travel Medicine and Infectious Disease*, 28, 98–99. <https://doi.org/10.1016/j.tmaid.2019.02.004>