



UNIVERSIDAD DE LAS AMÉRICAS

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

MAESTRÍA EN SALUD PÚBLICA

PROYECTO DE TITULACIÓN

INFLUENCIA DE LOS FACTORES SOCIOECONÓMICOS EN LA
PREVENCIÓN DEL DENGUE: UNA REVISION SISTEMÁTICA DE ESTUDIOS
ENTRE 2014 – 2023

Profesor:

Dra. Ana Lucía Martínez Abarca. MsC

Autor:

Jhonatan Enrique Redroban Lara

2023

Índice de Contenido:

Resumen	1
Abstract.....	2
CAPÍTULO I.....	3
Introducción.....	3
Justificación.....	6
Pregunta problema	8
CAPÍTULO II.....	9
Objetivos.....	9
Objetivo general	9
Objetivos Específicos	9
CAPÍTULO III.....	10
Métodos	10
Estrategia de Búsqueda	12
Criterios de Elegibilidad.....	12
Criterios de inclusión.....	12
Criterios de exclusión.....	13
Selección de estudios y evaluación de la calidad	13
Análisis y Valoración de las Fuentes Bibliográficas	15
Extracción de datos	15
Análisis Estadístico.....	16

Calificación de la calidad de la evidencia.....	17
Referencias bibliográficas	18
Anexos.....	21

Índice de Tablas

Tabla 1 Esquema de selección de artículos.....	14
Tabla 2 Matriz de artículos seleccionados	16
Tabla 3 Plan de actividades.....	21

Índice de Figuras

Figura 1 Diagrama de flujo del método PRISMA 2020	11
--	----

Resumen

Introducción: El dengue es una patología transmitida por la picadura de mosquitos, la cual ha ido en aumento en los países con recursos socioeconómicos bajos a pesar de los esfuerzos realizados para prevenir y controlar los casos. Los factores socioeconómicos como la accesibilidad inadecuada a la atención médica, las condiciones de vivienda, el nivel educativo, el limitado acceso a agua potable, la falta de servicios de sanidad y la inestabilidad laboral entre otros tienen una influencia significativa en la prevención del dengue. Es fundamental considerar que el dengue sigue siendo un problema de salud pública existente en numerosos países. Identificar los factores socioeconómicos que afectan su prevención podría conducir a avances sustanciales en la lucha contra la enfermedad.

Objetivo: Realizar una revisión sistemática de la literatura científica para evaluar la influencia de factores socioeconómicos en la prevención del dengue.

Métodos: Se tomará la declaración PRISMA 2020 como directriz para la realización de la investigación. Los estudios se seleccionarán mediante una búsqueda bibliográfica utilizando bases de datos como Scielo, Pubmed, ProQuest, Science Direct, Cochrane, Google Scholar, Embase y Latindex. En un inicio se aplicará criterios de inclusión como: que sean artículos publicados entre el 2014 y 2023, de diseño descriptivo y transversal con resultados que indiquen que los determinantes o factores socioeconómicos influyen en la prevención del dengue y que sean de acceso gratuito y abierto. Posteriormente se utilizará el software RAYYAN para la eliminación de artículos duplicados. Se evaluará el riesgo de sesgo y calidad a través de la escala de Newcastle-Ottawa. Para el análisis estadístico se utilizará el software SPSS.

Palabras clave: *dengue, factores socioeconómicos, prevención, influencia, salud pública*

Abstract

Introduction: Dengue is a pathology transmitted by mosquito bites, which has been increasing in countries with low socioeconomic resources despite efforts to prevent and control cases. Socioeconomic factors such as inadequate access to medical care, housing conditions, educational level, limited access to safe drinking water, lack of sanitation services and job instability, among others, have a significant influence on dengue prevention. It is essential to consider that dengue remains a public health problem in many countries. Identifying the socioeconomic factors that affect its prevention could lead to substantial advances in the fight against the disease.

Objective: To conduct a systematic review of the scientific literature to evaluate the influence of socioeconomic factors on dengue prevention.

Methods: The PRISMA 2020 statement will be taken as a guideline for conducting the research. The studies will be selected by means of a bibliographic search using databases such as Scielo, Pubmed, ProQuest, Science Direct, Cochrane, Google Scholar, Embase and Latindex. Initially, inclusion criteria will be applied such as: articles published between 2014 and 2023, of descriptive and cross-sectional design with results that indicate that socioeconomic determinants or factors influence dengue prevention and that are free and open access. Subsequently, RAYYAN software will be used for the elimination of duplicate articles. The risk of bias and quality will be assessed through the Newcastle-Ottawa scale. SPSS software will be used for statistical analysis.

Keywords: *dengue fever, socioeconomic factors, prevention, influence, public health*

CAPÍTULO I

Introducción

El dengue se propaga a través de la picadura de mosquitos e impacta a millones de individuos en todo el globo terráqueo anualmente. A pesar de los esfuerzos realizados para prevenir y controlar esta enfermedad, el número de casos sigue aumentando, especialmente en países con bajos recursos socioeconómicos. Por esta razón, es importante comprender la influencia que los factores socioeconómicos tienen en la prevención y control del dengue.

Se ha investigado ampliamente el impacto de los elementos socioeconómicos en la prevención del dengue. Un estudio que examinó las señales de advertencia y la naturaleza de los casos graves y las muertes reveló que la accesibilidad inadecuada a la atención médica y los retrasos en el diagnóstico son factores que cooperan a la tasa de mortalidad asociada con el dengue (OPS & OMS, 2014). Además, las recomendaciones de la OPS contienen enfoques destinados a garantizar la detección y atención temprana de casos agudos de dengue, particularmente en naciones con limitados recursos económicos (Organización Panamericana de la Salud, 2022).

En un área particular, una investigación reciente descubrió que la frecuencia del dengue se correlaciona tanto con el nivel de conciencia sobre la enfermedad como con el tipo de vivienda presente en la comunidad (Aguero & Ramos, 2018). Se ha descubierto que existe relación entre la frecuencia de casos de enfermedades transmitidas por vectores y los bajos niveles de estatus

socioeconómico. Estos casos afectan predominantemente a personas que residen en el estrato más bajo de dicha condición (Collazo et al., 2017).

En un estudio publicado en el 2022 se encontró que los factores socioeconómicos, como el nivel educativo, tienen una influencia significativa en la prevención del dengue (Ocampo Mallou & Folguera, 2022). La detección temprana y el tratamiento de los casos de dengue pueden verse obstaculizados por la disponibilidad limitada de servicios de salud, lo que lleva a una mayor gravedad de la enfermedad y una mayor probabilidad de transmisión dentro de la comunidad.

La prevalencia del dengue puede atribuirse al acceso inadecuado a servicios sanitarios fundamentales y a la inestabilidad de las condiciones de vivienda. Estos factores facilitan la reproducción de mosquitos que portan y transmiten la enfermedad (Malgarejo et al., 2020). Es imperativo mejorar la infraestructura en áreas donde el dengue ha tenido un impacto significativo para prevenir y gestionar la propagación de esta enfermedad.

Varios investigadores han abordado el estudio de la epidemiología social del dengue. En este contexto, se ha resaltado la relevancia de elementos socioeconómicos en la propagación de la enfermedad, como la carencia económica, la limitada disponibilidad de atención médica y la escasa concienciación pública acerca de esta enfermedad (Ocampo Mallou & Folguera, 2022). Es decir, la educación sobre las medidas de prevención y el uso de repelentes, puede ser clave para reducir la transmisión del dengue en las comunidades afectadas.

En el Ecuador, se ha registrado alarmantes tasas de incidencia de esta enfermedad. Las zonas urbanas y rurales enfrentan desafíos socioeconómicos que exacerban la propagación del dengue. El limitado acceso a agua potable, la falta de servicios de sanidad y el almacenamiento de agua en recipientes propician la proliferación del vector (INEC, 2023). Estas condiciones socioeconómicas adversas, sumadas a la falta de información adecuada, han facilitado la expansión de la enfermedad.

Asimismo, lugares como Loja y Manabí en Ecuador, al igual que Piura en Perú, han enfrentado retos similares. Estas regiones, con características socioeconómicas comparables, también han reportado brotes significativos de dengue en los últimos años. Factores como la inestabilidad laboral, la limitada infraestructura de salud y las desigualdades económicas han sido identificados como catalizadores en la propagación del dengue en estas zonas (Fajardo, 2017).

Cabe destacar que para prevenir eficazmente el dengue no basta con controlar el vector; hay que tener presente también las implicaciones sociales y económicas que contribuyen a su expansión, entre ellas: procesos urbanísticos descontrolados o carencia de un adecuado sistema sanitario (Malgarejo et al., 2020; Pimentel et al., 2020).

Es fundamental señalar que, si bien se han logrado avances notables en la prevención del dengue en las últimas décadas, todavía representa un obstáculo importante para los sistemas de salud pública a nivel mundial. Por lo tanto, es fundamental seguir investigando y desarrollando estrategias efectivas de prevención y control del dengue, con especial atención a los factores

socioeconómicos que influyen en la transmisión de la enfermedad (OPS & OMS, 2014; Organización Panamericana de la Salud, 2022).

Es fundamental resaltar que esta enfermedad presenta una tasa de mortalidad elevada, lo que la convierte en un tema relevante para la salud pública. Asimismo, se destaca que la propagación de la enfermedad puede prevenirse mediante la capacitación y educación de la comunidad, lo que es responsabilidad de las autoridades sanitarias (Malgarejo et al., 2020).

Por lo tanto, la prevención y control del dengue no solo dependen de la implementación de medidas sanitarias y de salud pública, sino también de la comprensión y el abordaje de los factores socioeconómicos que influyen en su incidencia y propagación.

Justificación

Teniendo en consideración todo lo mencionado anteriormente se establece la necesidad de realizar esta revisión sistemática sobre la influencia de los factores socioeconómicos en la prevención del dengue, esta es importante por varias razones. El dengue es una enfermedad contagiosa que afecta a un número importante de personas en todo el mundo y prevenir su propagación es un objetivo esencial de la salud pública. En segundo lugar, se sabe que los factores socioeconómicos pueden influir en la prevención del dengue, pero aún no se ha establecido de manera clara cómo estos factores afectan la prevención de la enfermedad.

Por lo tanto, estudios entre 2014 y 2023, permitirán recopilar y analizar la evidencia empírica disponible sobre el papel de los factores socioeconómicos en

la prevención del dengue. Esto ayudaría a identificar las variables socioeconómicas más importantes en la prevención de la enfermedad, lo que a su vez podría ayudar a desarrollar estrategias más efectivas y eficientes para prevenir el dengue en comunidades de bajos recursos, que suelen ser más vulnerables a la enfermedad.

Además, la revisión sistemática también permitirá identificar posibles lagunas en la investigación existente, lo que a su vez podría ayudar a guiar futuras investigaciones sobre el tema. Es fundamental considerar que el dengue sigue siendo un problema de salud pública existente en numerosos países. Identificar los factores socioeconómicos que afectan su prevención podría conducir a avances sustanciales en la lucha contra la enfermedad.

Por lo tanto, se plantea este estudio el cual luego de una revisión sistemática bibliográfica de investigaciones y reportes científicos transversales de tipo descriptivo, permitirá realizar planes de solución basados en evidencia para la prevención del dengue el cual podría tener una repercusión positiva en la salud pública y la prevención de enfermedades infecciosas.

Pregunta problema

¿Cómo influye la accesibilidad inadecuada a la atención médica, los retrasos en el diagnóstico, los limitados recursos económicos, el nivel de conciencia sobre la enfermedad, el tipo de vivienda, el acceso inadecuado a servicios sanitarios, el limitado acceso a agua potable, el nivel educativo, la inestabilidad laboral y los procesos urbanísticos descontrolados en la prevención del dengue?

CAPÍTULO II

Objetivos

Objetivo general

Realizar una revisión sistemática de la literatura científica para evaluar la influencia de factores socioeconómicos en la prevención del dengue.

Objetivos Específicos

Identificar estudios primarios entre el año 2014 y 2023 que aborden la influencia de los determinantes socioeconómicos en la prevención del dengue.

Analizar de manera sistemática los datos y resultados de los estudios seleccionados para determinar la influencia de los factores socioeconómicos en la prevención del dengue.

Generar evidencia científica sobre la influencia de los determinantes socioeconómicos en la prevención del dengue para proponer medidas de prevención del dengue en salud pública.

CAPÍTULO III

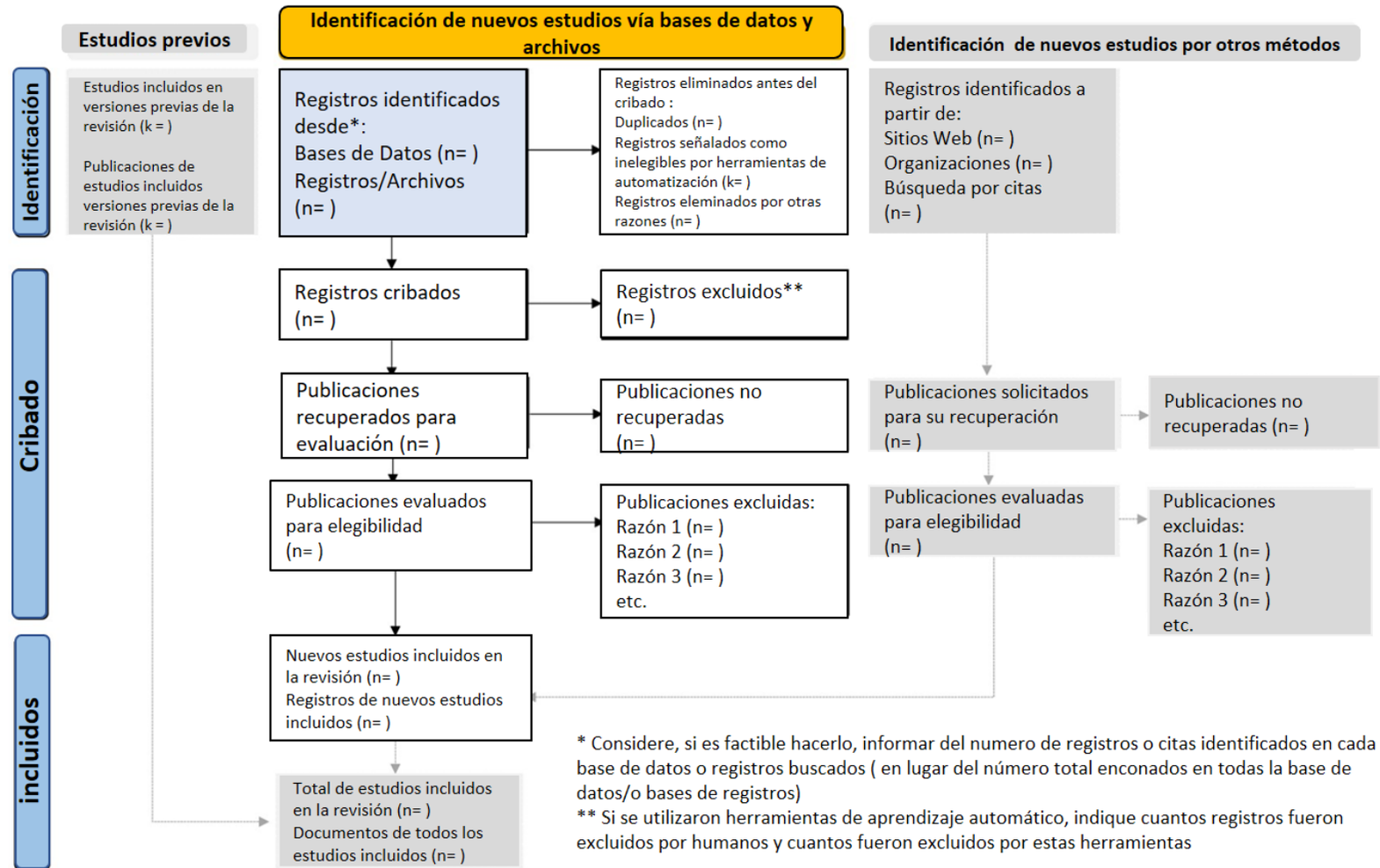
Métodos

Se tomará las directrices propuestas por la declaración PRISMA 2020 (figura 1). La declaración PRISMA 2020 se ha diseñado principalmente con el propósito de llevar a cabo revisiones sistemáticas de estudios que examinan los resultados de intervenciones. Además, los criterios de esta guía también pueden aplicarse para evaluar intervenciones que no estén vinculadas directamente a la salud, como por ejemplo aquellas relacionadas con aspectos sociales o educativos (Page et al., 2021).

El método PRISMA se destaca es este estudio por su contribución a la mejora de la calidad y la transparencia en la presentación de revisiones sistemáticas, facilitando la interpretación, replicabilidad y toma de decisiones. Esta rigurosidad es esencial para una mejor comprensión y análisis de la influencia de los factores socioeconómicos en la prevención del dengue

Figura 1

Diagrama de flujo del método PRISMA 2020



Fuente: Tomado de (Page et al., 2021)

Nota: Este es el flujoograma del método PRISMA 2020 a seguir para la elaboración de la revisión sistemática

Estrategia de Búsqueda

Para la selección de los estudios se llevará a cabo una búsqueda bibliográfica rigurosa utilizando bases de datos en línea como Scielo, Pubmed, ProQuest, Science Direct, Cochrane, Google Scholar, Embase y Latindex hasta el 10 de noviembre de 2023.

Las palabras clave utilizadas en la búsqueda serán “Factores socioeconómicos” “Determinantes socioeconómicos” “Dengue” “Prevención” “Salud Pública” y “Epidemiología” en inglés: “Socioeconomic Factors”, “Socioeconomic Determinants” “Dengue” “Prevention”, “Public Health” y “Epidemiology”. Para delimitar y especificar los documentos pertinentes al estudio, se emplearon operadores booleanos en inglés como AND, OR, NOT. Se tomarán en cuenta publicaciones realizadas en el rango temporal de 2014 a 2023.

También se vinculará términos y palabras clave de encabezados de temas médicos (MESH) y términos de búsqueda posteriores (([dengue] y [factores socioeconómicos] o [determinantes socioeconómicos] y [prevención] y [epidemiología] y [salud pública])). Se incluirán investigaciones de todo el mundo, sin restricciones de idioma.

Criterios de Elegibilidad

Criterios de inclusión

Para que sean seleccionados los estudios para esta revisión sistemática deberán cumplir con los siguientes criterios de inclusión:

- a. Artículos publicados en revistas científicas entre el 2014 y 2023

- b. Artículos que sean investigaciones de diseño descriptivo y transversal con resultados que indiquen que los determinantes o factores socioeconómicos influyen en la prevención del dengue.
- c. Que las conclusiones y objetivos estén explícitos y que sean de acceso abierto o gratuito.

Criterios de exclusión

- a. Publicación duplicada.
- b. Cartas al editor, informes de casos, comentarios, reseñas y carteles.
- c. Artículos no publicados entre el 2014 y 2023.
- d. Artículos que no tengan ninguna evidencia que los factores socioeconómicos influyen en la prevención del dengue.
- e. Artículos de acceso pagado.

El proceso de selección de la evidencia científica primaria se realizará desde el 30 de octubre hasta el 3 de diciembre del año 2023.

Selección de estudios y evaluación de la calidad

En un inicio se realizará el proceso de inclusión, exclusión en base a los criterios mencionados anteriormente aplicando el esquema de la Tabla 1. Posteriormente se utilizará el software RAYYAN para una selección final y eliminar artículos duplicados. Este software permite realizar la selección de título y resúmenes mediante un proceso de semiautomatización e incorpora un alto nivel de usabilidad, es decir que permitirá tener la mejor evidencia actual para la toma de decisiones políticas y clínicas en este estudio (Ouzzani et al., 2016).

También se evaluará el riesgo de sesgo y la calidad de cada estudio a través de escala de Newcastle-Ottawa (NOS). Esta escala permite evaluar las intervenciones realizadas en salud pública en los estudios primarios (Muñoz & Ruíz, 2018). Cada estudio se calificará como: riesgo de sesgo bajo (8 a 9 puntos), riesgo de sesgo moderado (5 a 7 puntos) o riesgo de sesgo significativo (0 a 4 puntos).

Tabla 1

Esquema de selección de artículos

Referencia del estudio:		
Nivel de selección (marcar con una x donde aplique) Título: __ Resumen: __ Texto: __		
Criterios de selección	SI	NO
¿Se estudia población con factores socioeconómicos bajos?		
¿Se estudia influencia de los factores socioeconómicos en la prevención del dengue?		
¿Está publicado entre el año 2024 y 2023?		
¿Es un estudio descriptivo transversal?		
¿Es de Acceso gratuito? SI/NO		
Acción: incluir el estudio SÓLO en caso de que TODAS las respuestas anteriores hayan sido <<SI>>		
Incluir: __	Excluir: __	

Fuente: Modificado de (Ferreira González et al., 2011)

Nota: Este esquema se utilizará para la selección de los artículos.

Análisis y Valoración de las Fuentes Bibliográficas

El proceso de evaluación y análisis de las fuentes seleccionadas seguirá el procedimiento descrito a continuación:

1. **Revisión Preliminar:** Se realizará una lectura inicial para obtener una visión general de la publicación y confirmar su pertinencia al tema de investigación.
2. **Evaluación de Contenido:** Se profundizará en los detalles del estudio, revisando metodologías, diseño de estudio, resultados y conclusiones para determinar la calidad y relevancia del contenido.
3. **Validación de Fuentes:** Se confirmará la autenticidad y confiabilidad de las fuentes, citas y credenciales del autor o autores.
4. **Registro en la Matriz:** Una vez analizado los datos pertinentes se ingresarán en la matriz de información (Tabla 2), facilitando así la organización y posterior análisis de datos y síntesis.

Extracción de datos

Para la recopilación eficiente de datos, se empleará una matriz de información estructurada (Tabla 2). Cada artículo seleccionado será detalladamente analizado tomando en cuenta los siguientes parámetros:

- **Título del Documento:** Permitirá conocer el enfoque y contenido central de la publicación.
- **Revista o Editorial:** Ayudará a determinar la fuente y credibilidad de la información.

- **Año de Publicación:** Es crucial para garantizar la actualidad y relevancia de los datos.
- **Fuente de la Información:** Identificará de dónde proviene el estudio o investigación.
- **DOI (Número de Objeto Digital) / ISBN:** Para facilitar la localización y referencia del documento.

Tabla 2

Matriz de los artículos seleccionados

CÓDIGO	BASE DE REVISTA DE DATOS	TITULO DE LA INVESTIGACION	AUTORES	RESULTADOS	AÑO DE PUBLICACION	AÑO DE ESTUDIO
XXXX	XXXX	XXXX	XXXX	XXXX	XXXX	XXXX

Fuente: Elaboración Propia

Nota: En esta tabla se ingresarán cada estudio seleccionado sobre los factores o determinantes socioeconómicos que influyen en la prevención del dengue.

Análisis Estadístico

Para todos los análisis estadísticos se utilizará el software SPSS. Los resultados del análisis de resultados se presentarán como odds ratios con (IC) del 95%. Se considerará estadísticamente significativo los valores de probabilidad $< 0,05$ ($p < 0,05$).

Calificación de la calidad de la evidencia

Para calificar la calidad de la evidencia de los estudios primarios incluidos en la revisión sistemática se utilizará el sistema GRADE. La capacidad de evaluar el calibre de la evidencia es factible mediante la utilización de un sistema específico. Este sistema incorpora una metodología de calificación que categoriza la calidad en los siguientes niveles: alta, moderada, baja y muy baja. Además, el grado de recomendación puede indicarse como fuerte o débil (Ferreira González et al., 2011).

Referencias bibliográficas

- Aguero, A., & Ramos, W. (2018). ASOCIACIÓN ENTRE LOS CASOS DE DENGUE CON LAS CARACTERÍSTICAS DE LA VIVIENDA Y CONOCIMIENTO SOBRE LA ENFERMEDAD. *Revista Peruana de Investigación En Salud*, 2(2), 24–29.
<https://www.redalyc.org/journal/6357/635767693004/html/>
- Collazo, D., Macualo, C., Orjuela, D., & Suarez, A. (2017). *DETERMINANTES SOCIODEMOGRAFICOS Y AMBIENTALES EN LA INCIDENCIA DE DENGUE EN ANAPOIMA Y LA MESA CUNDINAMARCA* [Trabajo de investigación para optar por el título medico, UNIVERSIDAD DE CIENCIAS APLICADAS Y AMBIENTALES U.D.C.A.].
<https://repository.udca.edu.co/bitstream/handle/11158/824/?jsessionid=67F9907467C15089F497EAA1BF498E6C?sequence=1>
- Fajardo, A. (2017). Medición en epidemiología: prevalencia, incidencia, riesgo, medidas de impacto. *Revista Alergia México*, 64(1), 109–120.
<https://doi.org/10.29262/ram.v64i1.252>
- Ferreira González, I., Urrútia, G., & Alonso-Coello, P. (2011). Revisiones sistemáticas y metaanálisis: bases conceptuales e interpretación. *Revista Española de Cardiología*, 64(8), 688–696.
<https://doi.org/10.1016/j.recesp.2011.03.029>
- INEC. (2023). *Encuesta de condiciones de vida*.
<https://www.ecuadorencifras.gob.ec/pobreza2/>

Malgarejo, M., Rojas, J., & Simanca, C. (2020). *Factores Asociados al Comportamiento del Virus del Dengue en Colombia: Una Revisión Sistemática de Estudios Entre 2015 y 2020* [Trabajo de Grado Para Optar al Título de Bacteriólogo y Laboratorista Clínico , Universidad de Santander].

<https://repositorio.udes.edu.co/server/api/core/bitstreams/daf1cd7c-a53f-48de-8a50-21c9872456a4/content>

Ocampo Mallou, C., & Folguera, G. (2022). ¿Epidemiología social del dengue en Argentina? *Letras Verdes. Revista Latinoamericana de Estudios Socioambientales*, 31, 7–24.

<https://doi.org/10.17141/letrasverdes.31.2022.5055>

OPS, & OMS. (2014a). *Reunión sobre el Estado del arte para la prevención y control del Dengue en las Américas*.
<https://www3.paho.org/hq/dmdocuments/2014/06-2014-cha-revision-sistemica-investigaciones-dengue-cinco-anos.pdf>

OPS, & OMS. (2014b). *Últimos adelantos técnicos en la prevención y el control del dengue en la Región de las Américas*.

<https://www.paho.org/es/file/38862/download?token=LN3u5M->

Organización Panamericana de la Salud. (2022). Síntesis de evidencia: Directrices para el diagnóstico y el tratamiento del dengue, el chikunguña y el zika en la Región de las Américas. *Revista Panamericana de Salud Pública*, 46, 1. <https://doi.org/10.26633/RPSP.2022.82>

- Ouzzani, M., Hammady, H., Fedorowicz, Z., & Elmagarmid, A. (2016). Rayyan: una aplicación web y móvil para revisiones sistemáticas. *Systematic Reviews*, 5(1), 210. <https://doi.org/10.1186/s13643-016-0384-4>
- Page, M. J., McKenzie, J. E., Bossuyt, P. M., Boutron, I., Hoffmann, T. C., Mulrow, C. D., Shamseer, L., Tetzlaff, J. M., Akl, E. A., Brennan, S. E., Chou, R., Glanville, J., Grimshaw, J. M., Hróbjartsson, A., Lalu, M. M., Li, T., Loder, E. W., Mayo-Wilson, E., McDonald, S., ... Alonso-Fernández, S. (2021). Declaración PRISMA 2020: una guía actualizada para la publicación de revisiones sistemáticas. *Revista Española de Cardiología*, 74(9), 790–799. <https://doi.org/10.1016/j.recesp.2021.06.016>
- Pimentel, J., Zuluaga, G., Borrero, E., & Andersson, N. (2020). Factores clínicos y demográficos asociados con la mortalidad por dengue en Colombia: estudio de casos y controles. *Salud Pública de México*, 63(1, ene-feb), 42–50. <https://doi.org/10.21149/11193>

Anexos

Tabla 3

Plan de actividades

Actividad	Meses	Octubre				Noviembre				Diciembre			
	Semanas	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Búsqueda bibliográfica		■											
Introducción			■										
Justificación			■										
Pregunta problema			■										
Objetivos				■									
Estrategia de búsqueda					■								
Criterios de elegibilidad					■								
Selección de estudios						■	■	■	■	■			
Evaluación de la calidad											■		
Extracción de datos											■		
Análisis estadístico												■	
Resultados													■
Discusión													■
Conclusiones													■
Recomendaciones													■

Fuente: Elaboración propia

Nota: Cronograma de actividades de principio a fin para la realización de la revisión sistemática.