

# Tuberculosis en población migrante durante la última década: una revisión de alcance (N°2059)

Gabriela Jalil García<sup>1</sup> ; Josefina Aubert Balderrama<sup>2</sup> ; Salvador Ayala Pizarro<sup>3</sup>

1. Escuela de Medicina. Facultad de Medicina, Universidad San Sebastián
2. Departamento Nacional de Salud Pública Facultad de Medicina, Universidad San Sebastián.
3. Centro de Epidemiología y Políticas de Salud. Universidad del Desarrollo.

## Introducción

En la última década, Chile ha registrado un aumento sostenido de población migrante, principalmente desde Venezuela, Haití y países andinos.

Este fenómeno ha transformado el perfil demográfico nacional y ha generado nuevos desafíos sanitarios.

### Situación epidemiológica de la TB:

- Incidencia nacional: 12,3 → 15,8 casos por 100.000 hab. (2014–2023).
- Personas migrantes: ≈30% de los casos confirmados (2023).
- Incidencia en migrantes: 53,8 por 100.000 hab., tres veces la media nacional.

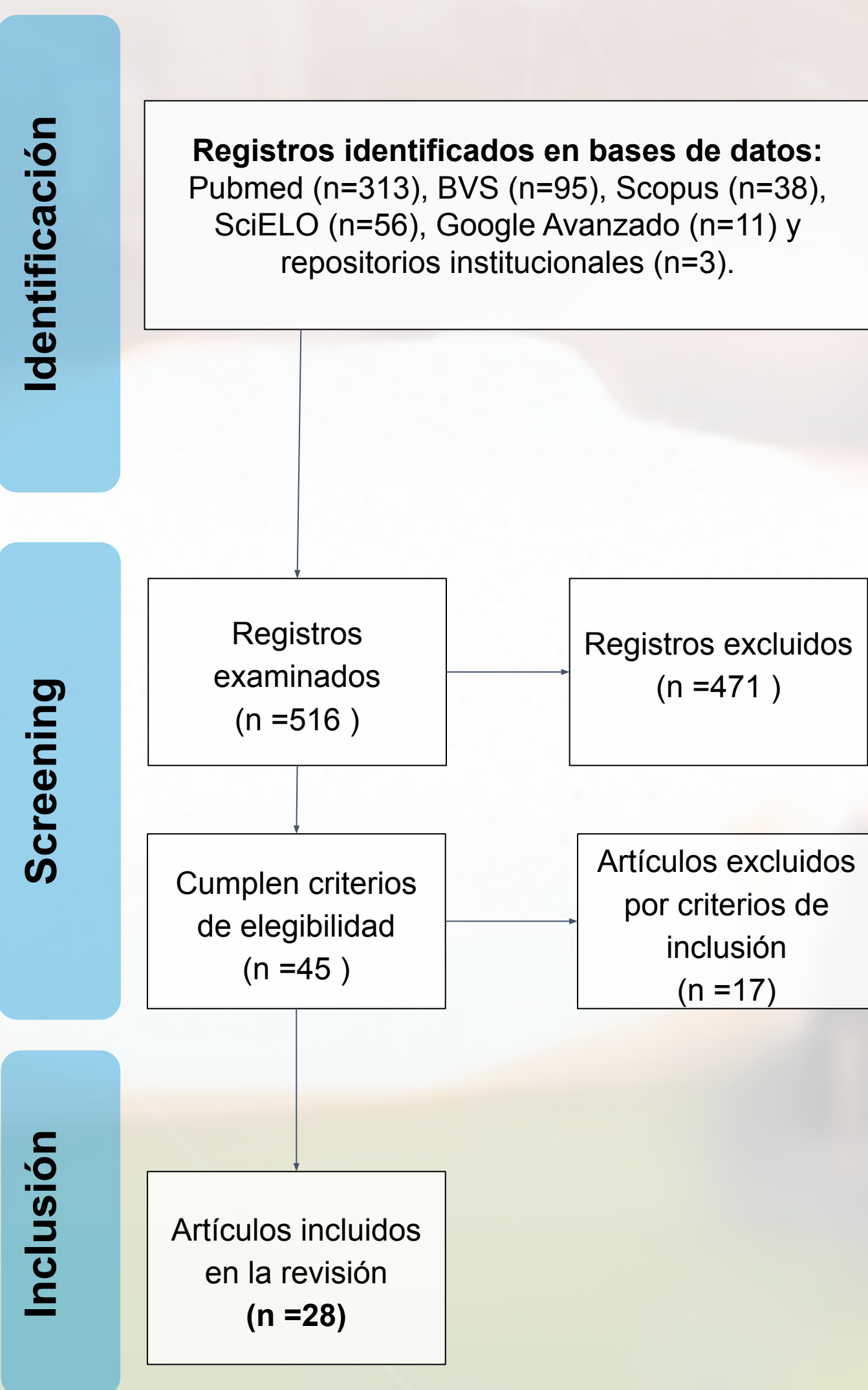
Estas cifras evidencian diferencias en el perfil epidemiológico, diagnóstico y atención de la TB versus la población nacional.

**Objetivo:** Describir la evidencia científica disponible sobre la relación entre población migrante y el desarrollo de la tuberculosis en Chile entre los años 2012 y 2025.

## Materiales y Métodos

- **Diseño:** Scoping review.
- **Términos de búsqueda:** Se utilizaron: "migrantes", "tuberculosis", "Chile", "inmigrantes", "movilidad humana", "procesos migratorios", "TBC" y "TB", basados en descriptores MeSH y combinados con operadores booleanos.
- **Fuentes:** PubMed Central, BVS, Scopus, SciELO y repositorios institucionales.
- **Criterios de inclusión:** Estudios en inglés o español (2012–2025) que abordaran la relación entre tuberculosis y población migrante en Chile.
- **Criterios de exclusión:** Artículos sin relación con Chile o población migrante.

### Diagrama PRISMA para la revision del alcance



## Resultados

### TB en población migrante

- Mayores tasas de incidencia
- Focalidad en Zona Norte y RM
- Perfil: joven, coinfección TB/VIH elevada, mayor farmacoresistencia y abandono terapéutico

### Procesos migratorios y TB

- Origen: Perú, Bolivia, Haití, Venezuela
- Procedencia de zonas con alta endemicidad (reactivación TB latente)
- Factores propiciadores de vulnerabilidad determinan distribución de casos
- Migración como DSS

### Cambio epidemiológico en Chile

- Aumento sostenido de TB nacional
- Factores sociales explican el incremento
- Grupos vulnerables (mayor riesgo)

### Limitaciones y barreras

- Limitaciones metodológicas, de registro
- Baja capacidad diagnóstica
- Baja representatividad geográfica
- Dificultades administrativas y participación limitada
- Reemergencia infantil indica transmisión activa

### Oportunidades

- 1) Focalizar control en grupos vulnerables
- 2) Fortalecer acceso y adherencia universal
- 3) Reforzar pesquisa y diagnóstico activo en zonas objetivo
- 4) Modernizar métodos diagnósticos en zonas de mayor migración
- 5) Integrar enfoque biopsicosocial e intersectorial
- 6) Reconocer heterogeneidad territorial
- 7) Potenciar prevención de TB infantil
- 8) Vigilancia avanzada de VIH y resistencia antimicrobiana
- 9) Promover políticas inclusivas y preventivas diferenciada para migrantes

## Conclusión

El presente estudio establece un panorama general de la TB en Chile, así como la identificación de los principales desafíos y oportunidades que enfrenta su manejo actual.

La tuberculosis en Chile muestra un aumento sostenido desde 2014, concentrado en población migrante y zonas del norte, evidenciando que la migración funciona como un determinante social amplificador más que causal y que las brechas en pesquisa y control reflejan debilidades actuales, requiriendo avanzar hacia un modelo preventivo, intersectorial y con enfoque territorial.

Las proyecciones de este estudio corresponden a continuar con la revisión de soluciones dadas a las problemáticas identificadas en otros países similares a la situación epidemiológica de Chile.

## Referencias

- Ministerio de Salud de Chile, Subsecretaría de Salud Pública. (2024). *Informe de situación epidemiológica y operacional del Programa de Control y Eliminación de la Tuberculosis 2023*. Departamento de Enfermedades Transmisibles, División de Prevención y Control de Enfermedades.
- Ministerio de Desarrollo Social y Familia. (2017). *Resultados inmigrantes – Encuesta CASEN 2017* [Informe]. [https://observatorio.ministeriodesarrollosocial.gob.cl/storage/docs/casen/2017/Resultados\\_inmigrantes\\_casen\\_2017.pdf](https://observatorio.ministeriodesarrollosocial.gob.cl/storage/docs/casen/2017/Resultados_inmigrantes_casen_2017.pdf)

Contacto: gjalilg@correo.uss.cl