

GUATEMALA

*Una oportunidad para mejorar
la salud de las comunidades,
mujeres y niños en las Américas*

ALIANZA PARA ELIMINAR EL TRACOMA COMO UN PROBLEMA DE SALUD PÚBLICA

**Guatemala es el país que más cerca
está de eliminar el tracoma en
las Américas**

Más de 95 mil personas en dos distritos del departamento de Sololá necesitan intervenciones para eliminar el tracoma. La mayoría son poblaciones indígenas Maya Kiché.

Desde 2011, las autoridades de salud nacionales y locales han implementado acciones integradas para eliminar el tracoma, lo que le ha permitido alcanzar niveles de eliminación en niños. Sin embargo, aún existen retos para reducir el daño crónico en adultos y completar las evaluaciones finales que confirmen la eliminación del tracoma.

¿Qué es el tracoma ocular?

Es la principal causa infecciosa de ceguera en el mundo. Esta infección ocular se transmite por el contacto directo con personas infectadas con la bacteria *Chlamydia trachomatis*.



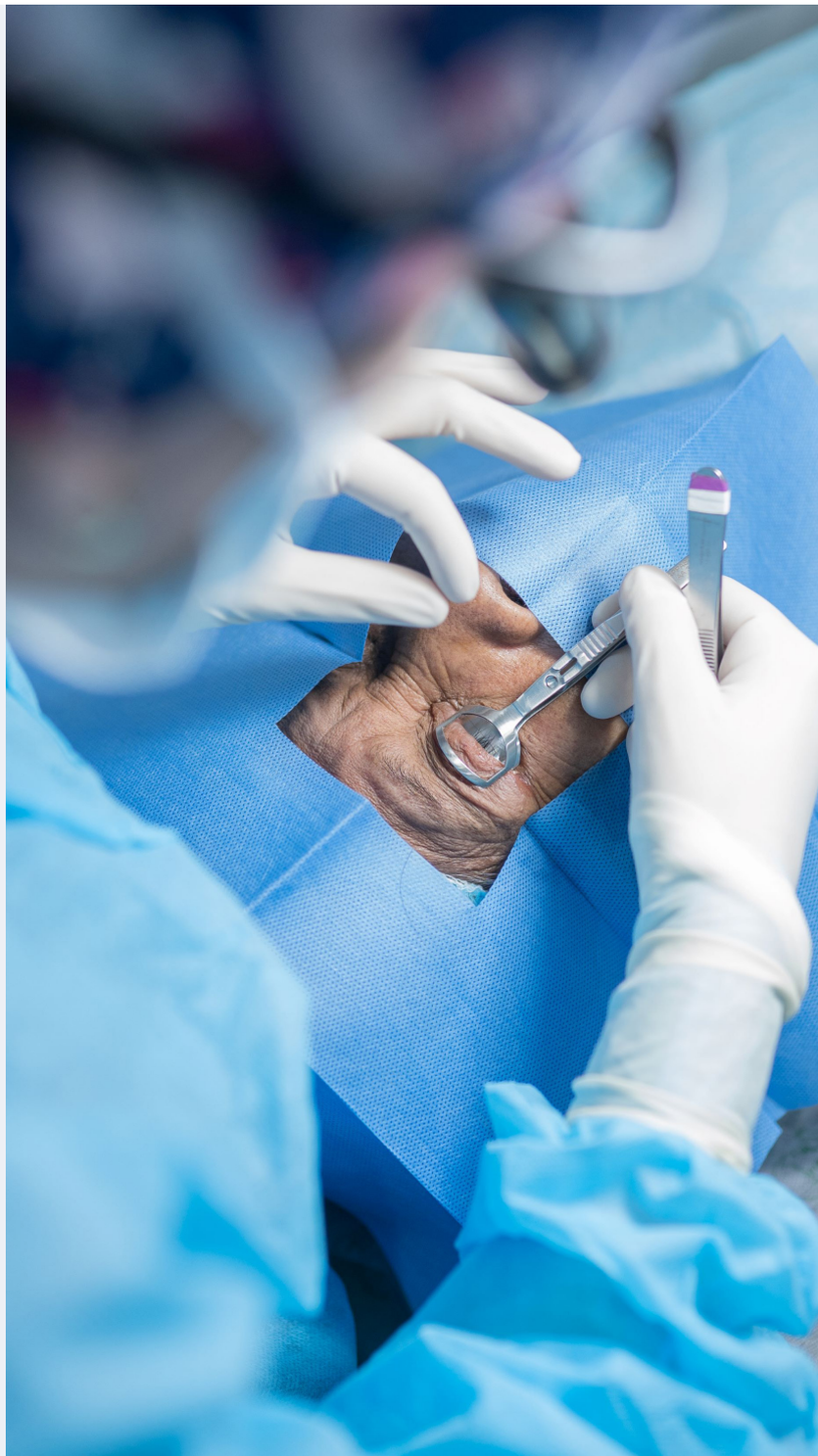
Infecciones recurrentes en niños y niñas que viven en comunidades con deficiente acceso a servicios de salud, agua y saneamiento básico, pueden llevar a un **daño crónico**, como la inversión de las pestañas hacia adentro del ojo, lo cual causa dolor, y si no se trata, podría terminar en discapacidad visual y ceguera cuando llegan a la adultez.

En las Américas, hay **5,6 millones de personas en riesgo de tracoma en 4 países (Brasil, Colombia, Guatemala y Perú)**. La Organización Panamericana de la Salud (OPS) impulsa esfuerzos para determinar si el tracoma es un problema de salud en otros países de la Región.

¿Cómo se ha intervenido el problema en Guatemala?

Con un paquete de intervenciones integradas conocido como la estrategia SAFE, que incluye cirugía para corregir el daño en los ojos, antibióticos para tratar la infección, lavado de cara y manos, y mejores condiciones ambientales para prevenir la infección e interrumpir la transmisión, el país ha tenido los siguientes logros:

- ▶ **Tratamiento** con antibióticos para **75 mil personas** de las **95 comunidades** afectadas en Sololá, completado en el 2014.
- ▶ **Cirugía y otras intervenciones** para manejar el daño en los ojos causado por el tracoma en **más de 100 personas**, entre **2019** y **2022**.
- ▶ **Promoción** del lavado de la cara y las manos, y abogacía para incrementar el acceso al agua limpia y el saneamiento básico en **más de 90 comunidades** en Sololá.



¿Qué acciones se desarrollarán en Guatemala para acelerar los esfuerzos para eliminar el tracoma?

A través de la alianza y colaboración entre el Ministerio de Salud Pública y Asistencia Social de Guatemala, el Gobierno de Canadá y la OPS, se desarrollarán las siguientes acciones durante cinco años, a partir de 2023:

- Identificar y brindar tratamiento a personas con daño ocular a causa del tracoma para evitar discapacidad visual y mantener esa capacidad en la fase posterior a la eliminación de la enfermedad.
- Integrar las acciones de salud visual con la atención de otras enfermedades infecciosas que afectan a las mismas poblaciones.
- Reforzar acciones de promoción del lavado de la cara y las manos para prevenir la infección por tracoma y otras enfermedades.
- Poner en marcha acciones con enfoques de género e interculturalidad para reducir las inequidades y acelerar los esfuerzos de eliminación.
- Completar las evaluaciones y recopilar pruebas para confirmar que el tracoma ya no es un problema de salud pública en el país.

Esta iniciativa está alineada con la política y la iniciativa de la OPS para la eliminación de las enfermedades transmisibles y condiciones relacionadas, que **tiene como objetivo la eliminación de más de 30 enfermedades al 2030**, con un enfoque común, integrado y sostenible, promoviendo vínculos y sinergias, dentro del sistema de salud y con otros sectores.

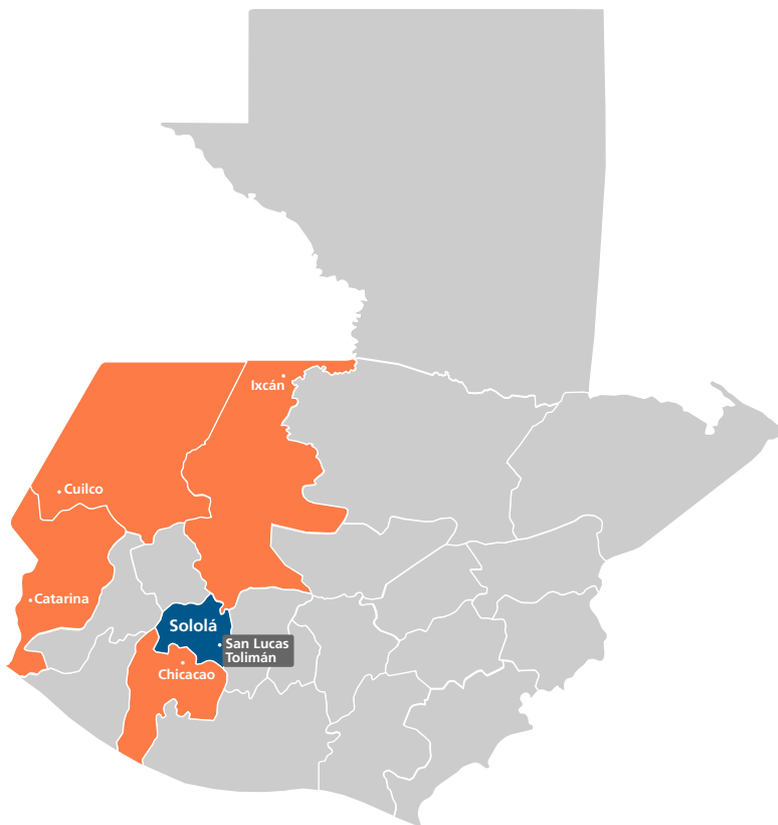
¿Qué resultados se esperan de la alianza?

97 mil personas del área endémica de Sololá ya no estarán en riesgo de sufrir los daños oculares causados por el tracoma.

Se habrán completado evaluaciones rápidas en otros 6 departamentos del país en donde viven cerca de 510 mil personas para descartar la presencia del tracoma fuera del área conocida como endémica.

Se habrán reforzado las capacidades nacionales y subnacionales para proveer servicios de salud con a bordajes de género e interculturales.

Guatemala habrá sido validado por la OPS y la Organización Mundial de la Salud como país libre de tracoma.



● Área endémica de tracoma ● Áreas prioritizadas para evaluaciones de tracoma

MÁS INFORMACIÓN

