



Sight is a Right

4 de mayo de 2026

Informe de la Misión Colombia 2026

Estimados socios, patrocinadores, colaboradores y voluntarios de Sight is a Right:

Nuestra misión inaugural en Colombia fue un gran éxito. El equipo ha quedado enamorado de la cultura y de su gente, quienes se mostraron sumamente amables y corteses con nosotros. De manera asombrosa, logramos atender a 2050 pacientes en dos ciudades a lo largo de cinco días, contando con un pequeño equipo de 24 voluntarios provenientes del extranjero. Muchos pacientes comentaron con gratitud que nunca antes habían recibido los servicios gratuitos que se le ofrecieron en la Jornada de Salud realizadas por nosotros. Aunque muchos de ellos ya usaban gafas, la mayoría de estas eran antiguas y necesitaban ser reemplazadas.



Nuestros principales socios y patrocinadores fueron la Policía Cívica de Mayores DEVAL, la Policía Cívica de Mayores MECAL y la Policía Nacional de Colombia, y otras empresas privadas de las regiones, las cuales eran lideradas y organizadas por el Sr. Christian Álvarez y el Sr. Enrique Villota.

Nuestros voluntarios, todos procedentes de los Estados Unidos, aterrizaron en el Aeropuerto Internacional

Alfonso Bonilla Aragón, en Palmira, el sábado 18 de abril. Todo nuestro equipo y suministros fueron transportados personalmente por el equipo hasta su ingreso al país. Pasamos nuestras tres primeras noches en Palmira, alojándonos en una elegante residencia situada dentro de un hermoso recinto privado y cerrado. Para el resto de la misión, nos dividimos para alojarnos en el Club Campestre de Cali, La Torre de Cali, el Hotel Azor y el Hotel Sonesta. Durante el segundo fin de semana (sábado y domingo), aprovechamos para relajarnos con diversas excursiones: visitamos un hermoso río, fuimos de compras en Palmira y realizamos una caminata hasta el monumento de Cristo Rey, desde donde disfrutamos de una vista impresionante de la ciudad de Cali.



Nuestra primera jornada clínica tuvo lugar en la ciudad de Palmira, en la sede de la Junta de Acción Comunal del barrio El Prado, los días 20 y 21 de abril. Cada día se formaron multitudes para acceder a servicios de atención oftalmológica

que transforman vidas, incluyendo exámenes de salud en general, exámenes oculares completos (con evaluación patológica), remisiones a especialistas, medicamentos (principalmente para el glaucoma), tratamientos láser de Fotocoagulación Panretiniana (PRP - por sus siglas Pan-Retinal Photocoagulation), gafas de sol, gafas de lectura, gafas graduadas prefabricadas y gafas graduadas personalizadas (para las cuales los pacientes eligieron sus propias monturas, con entrega prevista en aproximadamente dos meses).

Nuestra segunda jornada clínica se llevó a cabo en la Universidad de Santiago de Cali, del 22 al 24 de abril. Una vez más, fuimos recibidos por grandes multitudes en cada uno de los días, a las cuales brindamos exactamente los mismos servicios. Fue un verdadero placer atender a los pacientes de ambas comunidades.



Nuestros médicos diagnosticaron una amplia variedad de enfermedades oculares; casi el 13% de todos los pacientes examinados presentaba alguna patología. La mayoría recibieron remisiones (aproximadamente 250 pacientes) para el tratamiento de seguimiento de su afección, siendo las más frecuentes las cataratas, el glaucoma y el pterigión. Nuestros pacientes mostraron una incidencia sorprendentemente baja de retinopatía diabética, a pesar de la prevalencia relativamente alta de diabetes mellitus e hipertensión en la población. Asimismo, presentaron una cantidad sorprendentemente reducida de casos de pterigión, considerando que residen en una zona con un índice de radiación ultravioleta (UV) elevado. Como es habitual, les asesoramos sobre la importancia de usar gafas de sol y nos aseguramos de que todos se marcharan con una de ellas, de buena calidad como parte de nuestra atención integral. También se proporcionaron bastones para personas ciegas según fue necesario.

Caso destacado de patología:

Una paciente de 38 años con diabetes acudió a nuestra clínica en Palmira presentando una retinopatía diabética proliferativa avanzada en ambos ojos. Su ojo derecho ya había evolucionado hacia un desprendimiento de retina traccional con afectación macular, lo que resultó en una pérdida visual severa. Por el contrario, la retina de su ojo izquierdo permanecía adherida, aunque presentaba un alto riesgo de sufrir una progresión similar. La paciente refirió estar bajo seguimiento continuo por parte de especialistas oftalmológicos locales, pero aún no había recibido tratamiento definitivo en ninguno de los dos ojos debido a los prolongados tiempos de espera para la atención clínica y quirúrgica.

Durante la misión, se realizó una fotocoagulación panretiniana (PRP) en el ojo izquierdo utilizando un láser de argón verde portátil Norlase LION. El tratamiento se dirigió a la retina periférica isquémica con el fin de reducir el estímulo angiogénico y mitigar el riesgo de complicaciones neovasculares, tales como la hemorragia vítrea y el desprendimiento de retina traccional.

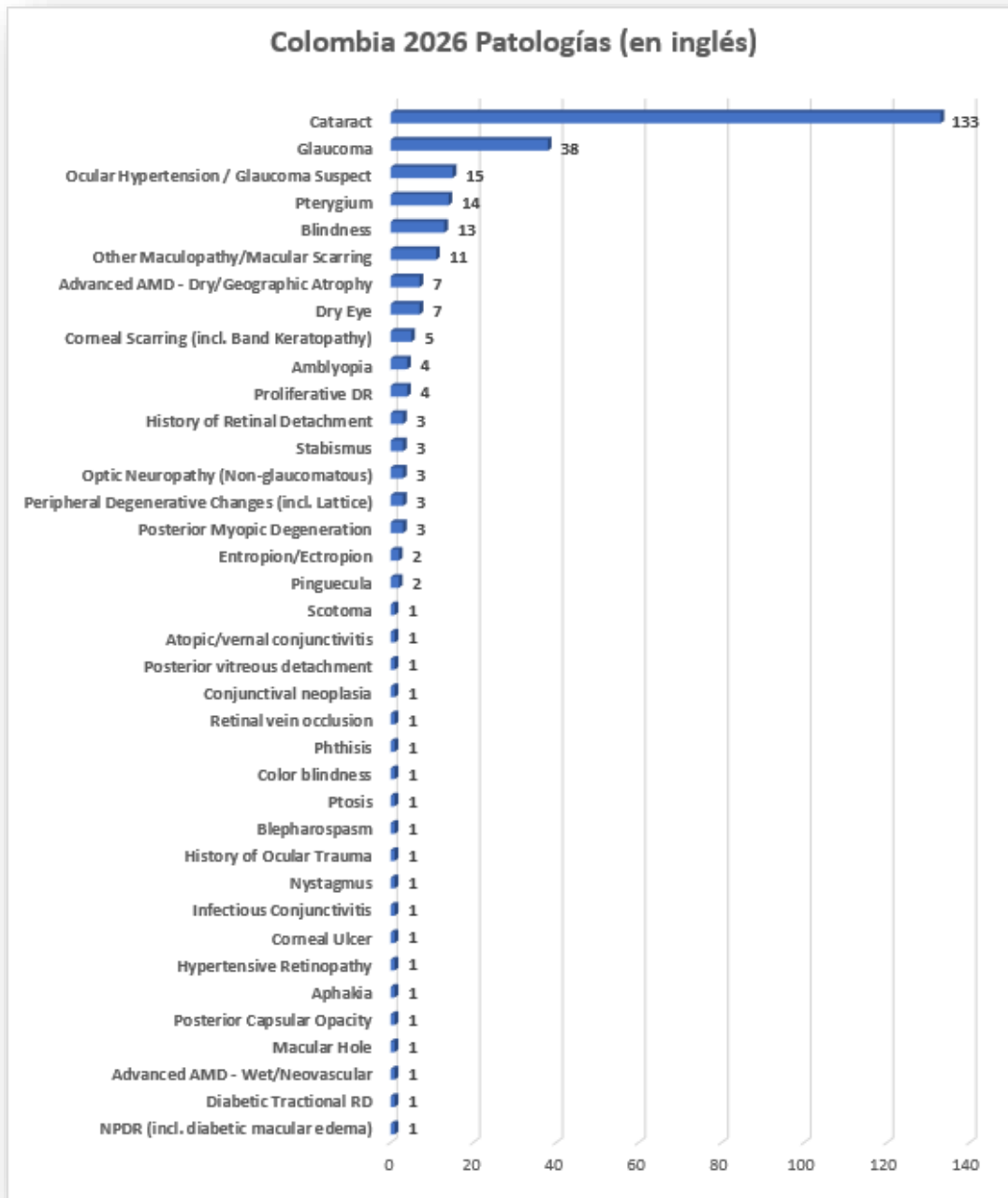
Esta intervención oportuna tiene el potencial de preservar la visión en el ojo izquierdo y evitar el mismo desenlace devastador observado en el ojo derecho. Este caso subraya la importancia crítica del acceso a una atención oftalmológica oportuna para la retina y demuestra cómo un tratamiento láser dirigido —incluso en entornos con recursos limitados— puede alterar el curso natural de la enfermedad y prevenir la ceguera evitable.

Las patologías diagnosticadas son las siguientes (en inglés):

	Total	% All Pathologies	% All Pathology Patients	% All Patients
Total Pathologies:	290			
Cataract	133	45.9%	49.3%	6.49%
Glaucoma	38	13.1%	14.1%	1.85%
Ocular Hypertension / Glaucoma Suspect	15	5.2%	5.6%	0.73%
Pterygium	14	4.8%	5.2%	0.68%
Blindness	13	4.5%	4.8%	0.63%
Other Maculopathy/Macular Scarring	11	3.8%	4.1%	0.54%
Dry Eye	7	2.4%	2.6%	0.34%
Advanced AMD - Dry/Geographic Atrophy	7	2.4%	2.6%	0.34%
Corneal Scarring (incl. Band Keratopathy)	5	1.7%	1.9%	0.24%
Proliferative DR	4	1.4%	1.5%	0.20%
Amblyopia	4	1.4%	1.5%	0.20%
Posterior Myopic Degeneration	3	1.0%	1.1%	0.15%
Peripheral Degenerative Changes (incl. Lattice)	3	1.0%	1.1%	0.15%
Optic Neuropathy (Non-glaucomatous)	3	1.0%	1.1%	0.15%
Stabismus	3	1.0%	1.1%	0.15%
History of Retinal Detachment	3	1.0%	1.1%	0.15%
Pinguecula	2	0.7%	0.7%	0.10%
Entropion/Ectropion	2	0.7%	0.7%	0.10%
NPDR (incl. diabetic macular edema)	1	0.3%	0.4%	0.05%
Diabetic Tractional RD	1	0.3%	0.4%	0.05%
Advanced AMD - Wet/Neovascular	1	0.3%	0.4%	0.05%
Macular Hole	1	0.3%	0.4%	0.05%
Posterior Capsular Opacity	1	0.3%	0.4%	0.05%
Aphakia	1	0.3%	0.4%	0.05%
Hypertensive Retinopathy	1	0.3%	0.4%	0.05%
Corneal Ulcer	1	0.3%	0.4%	0.05%
Infectious Conjunctivitis	1	0.3%	0.4%	0.05%
Nystagmus	1	0.3%	0.4%	0.05%
History of Ocular Trauma	1	0.3%	0.4%	0.05%
Blepharospasm	1	0.3%	0.4%	0.05%
Ptosis	1	0.3%	0.4%	0.05%
Color blindness	1	0.3%	0.4%	0.05%
Phthisis	1	0.3%	0.4%	0.05%
Retinal vein occlusion	1	0.3%	0.4%	0.05%
Conjunctival neoplasia	1	0.3%	0.4%	0.05%
Posterior vitreous detachment	1	0.3%	0.4%	0.05%
Atopic/vernal conjunctivitis	1	0.3%	0.4%	0.05%
Scotoma	1	0.3%	0.4%	0.05%



Como suele ocurrir en nuestras clínicas, muchos de los pacientes con glaucoma desconocían que padecían esta enfermedad. Estaban perdiendo la vista de forma gradual —comenzando por la visión periférica y avanzando hacia el centro del campo visual— de manera irreparable. Resulta una verdadera bendición poder informarles sobre su afección e iniciarles tratamiento con el uso de gotas oftálmicas que preservarán la visión que aún conservan. A los pacientes con glaucoma se les entregó un suministro de seis meses de gotas para reducir la presión intraocular y se les indicó que acudieran a una clínica oftalmológica local para su seguimiento.



Las métricas de Colombia 2026 son las siguientes:

- Ubicaciones de las clínicas: Palmira y Cali, Colombia
- 5 días de atención clínica, del 20 al 24 de abril de 2026
- Equipo de 24 miembros de Sight is a Right provenientes de los Estados Unidos:
 - 5 Optómetras.
 - 1 Médico Oftalmólogo (MD).
 - 1 Enfermero.
 - 5 Ópticos - Técnico de Laboratorio Oftálmico.
 - 12 voluntarios de apoyo más varios voluntarios locales.
- 2.050 exámenes de la vista realizados
 - 930 en la clínica en la Ciudad de Palmira (20 y 21 de abril)
 - 1.120 en la clínica en la Ciudad de Cali (22 al 24 de abril)
- 3 procedimientos con láser PRP realizados para retinopatía diabética proliferativa
- 1.039 unidades de gafas con receta:
 - 1.020 que se fabricarán en los EE. UU. y se enviarán a nuestros pacientes en aproximadamente 2 meses
 - 19 pares prefabricados distribuidos en la clínica. Casi el 51% de los pacientes de la clínica requirieron gafas con receta
 - Esta es la proporción más alta que hemos observado en cuanto al número de gafas por paciente. No estamos seguros de la razón de este fenómeno
 - Este constituye un nuevo récord de gafas fabricadas para una misión clínica, superando nuestro récord anterior por 121 pares
- Se distribuyeron las gafas de la siguiente forma:
 - ~2.116 pares de gafas de sol
 - ~1.734 pares de gafas de lectura
- Se distribuyeron medicamentos por un valor superior a los US\$337.031
- Se realizaron más de 1.000 exámenes de salud para detectar hipertensión y diabetes
- Se remitieron aproximadamente 250 pacientes para cirugía de cataratas y otras patologías



El valor estimado de los bienes y servicios proporcionados durante nuestra misión en Colombia 2026 asciende a la increíble cifra de **US\$884.646**.

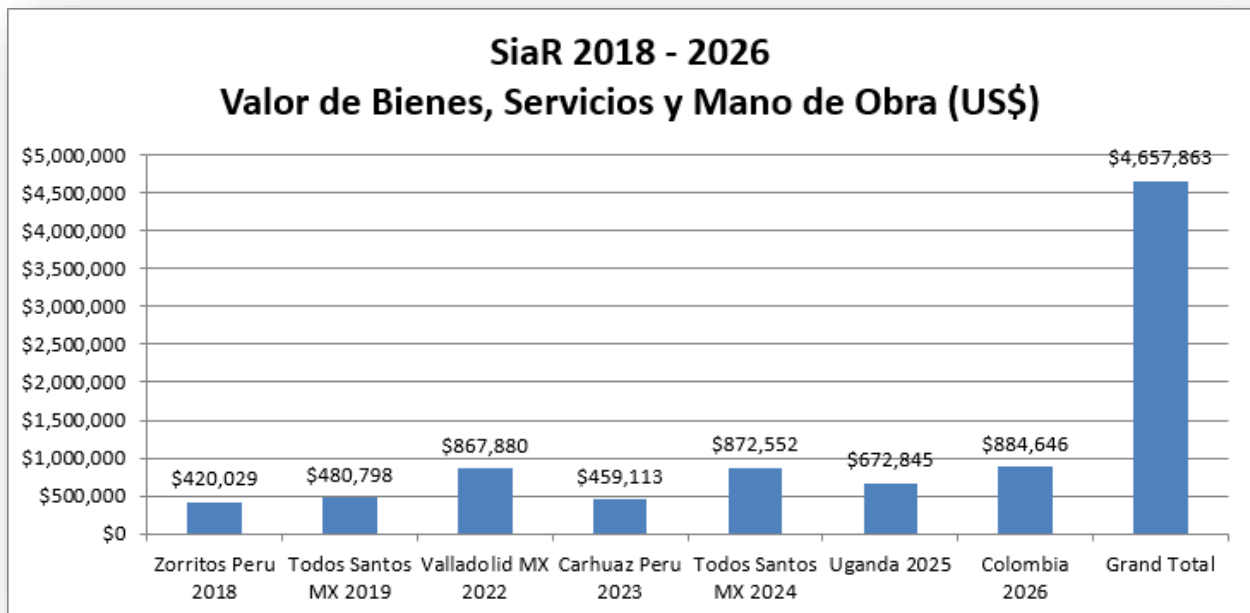
Dedicamos toda esta labor, realizada con el corazón, a la bendita memoria de Paul Yizar. ¡Descansa en Paz!

Sight is a Right no cuenta con miembros ni personal remunerado. Somos una organización 100 % voluntaria:

- Logramos generar un valor de apoyo aproximado de 83,10 USD por cada 1,00 USD invertido (valor total).
- Nuestros gastos generales totales en bienes y servicios entregados representan solo el 1,2 % (costo).
- Esto significa que 98,8 centavos de cada dólar gastado se destinaron directamente a la provisión de bienes y servicios.



Hemos entregado bienes, servicios y mano de obra por un valor superior a los 4,657 millones de USD desde nuestra primera misión en 2018. Esto incluye la atención a 16.461 pacientes y la distribución de 34.980 pares de gafas.



Esta labor de alcance comunitario no habría sido posible sin el inmenso apoyo de nuestros socios, patrocinadores, colaboradores y voluntarios.

Nuestro más profundo respeto a nuestros socios principales y anfitriones: el Sr. Christian Álvarez y el Sr. Enrique Villota. Agradecemos enormemente su hospitalidad y todo el apoyo brindado para asegurar que nuestra misión fuera un rotundo éxito. Su dedicación y amor por su gente son evidentes a todas luces. Sé que esta misión era un sueño para ustedes, y ha sido un gran honor para nosotros formar parte de ella. Su confianza y respaldo son sumamente valorados. Sigamos haciendo grandes cosas por el pueblo de Colombia; ambos poseen un poderoso espíritu de servicio. Fue un orgullo servir junto a ustedes y a los cuerpos de policía de Palmira y Cali.



Un gran reconocimiento a nuestros numerosos voluntarios locales, quienes colaboraron en ambas clínicas con labores de traducción y muchas otras tareas. Su asistencia nos permitió atender y comunicarnos con un número mucho mayor de pacientes, lo cual nos permitió alcanzar las cifras logradas.

Un inmenso agradecimiento a nuestros colaboradores y patrocinadores en los Estados Unidos: ABB Optical Group, Eye Believe Foundation, los Dres. Travis y Jenna Zigler, Americares, Quest Vision Care Specialty Lab, Michael Walach, Great Shape! Inc. iCARE, National Vision, Eight to Eighty Eyewear Inc., Restoring Vision, el Dr. Tim Lynch, Yetta Jean Stern, Kurt Fischer, Leon y Robyn Andris, Cheryl Goldberg y Brenda Travis. Su apoyo incondicional hace posible toda esta labor.



Muchísimas gracias y aprecio a nuestros seguidores y patrocinadores locales:

- En Palmira: Policía Cívica de Mayores DEVAL, Policía Nacional de Colombia, Personería Municipal de Palmira, Fundación Palmira Nuestro Territorio, Panadería la Gondolita, Empresa LISSTOS, Licores Tijuana, Junta de Acción Comunal El Prado y Hacienda El Incanto.
- En Cali: Policía Cívica de Mayores MECAL, Universidad Santiago de Cali, Club Campestre, Hotel Torre de Cali, Hotel Azor, Hotel Sonesta, Fabio Prado, Librería Nacional, Carlos Gómez, Colombina, César Caicedo, Mario Córdoba, Juancho Correlón, Mario Casafranco, Andrés Alzate, Jhon Jairo Ramírez, Mauricio Mejía, Fundación Cívica de Cali y Diego Pardo.

Felicitaciones a los miembros de la junta directiva de Sight is a Right por su gestión de nuestra pequeña pero altamente efectiva organización: Dr. Alex Pinhas, Jason Forbes, Dr. Kathy Ward, Dr. Craig Bowen y Dr. Gabriela Miller.

Y finalmente, un profundo y sincero agradecimiento y respeto a todos los voluntarios del equipo de la misión Sight is a Right Colombia 2026 que viajaron lejos, donaron a nuestra causa y

trabajaron incansablemente para servir a una comunidad agradecida y merecedora con gracia y amor: Alexander Alvarez, Dr. Alexander Pinhas, Alison Fleming, Amy Arcand, Ashley Lacourse, Bella Fidalgo, Ben Shoop, Eduardo García, Eryn Halford, Dra. Gabriela Miller, Jamita Yizar, Joanne Harris, Joseph Smith, Dr. Khanh Le, Lisa Jackson, Marjorie Murrey, Myles Stith, Neal Arcand, Dr. Neerja Lyder, Philip Lynch, Sean Lynch, Dr. Stephanie Emmert y Dr. Timothy Lynch. Ustedes son mis héroes y también los héroes de la gente de Palmira y Cali. Los amo a todos por su servicio inspirador y desinteresado a los demás y su voluntad de hacer lo que pocos están dispuestos a hacer. ¡Sigue siendo increíble!



Los seres humanos están divididos en distintos clanes y tribus, y pertenecen a países y pueblos. Pero yo me siento un extranjero a todas las comunidades y no pertenezco a ningún asentamiento. El universo es mi país y la familia humana es mi tribu.

– Khalil Gibran

Esperamos poder servir a muchas más comunidades en los años venideros. En Sight is a Right, creemos que la atención médica es un derecho humano fundamental que debería estar al alcance de todos, independientemente de sus circunstancias económicas. Identificamos a las comunidades desatendidas en todo el mundo y les brindamos servicios de salud gratuitos, centrándonos principalmente en la atención oftalmológica. ¡Todo el mundo merece tener visión!

Bendiciones y gracias,



Steven Stern

Presidente / Director Ejecutivo

sightisaright.org

sightisaright@gmail.com



Sight is a **Right**

