



ORGANIZA:
COLEGIO DE OPTOMETRISTAS
DEL AZUAY

ESOPORTE
Federación de Optometristas del
Ecuador

CON EL AVAL DE:
INTERNATIONAL
MYOPIA
INSTITUTE

MMJ
GRUPO MANEJO
MIOPIA LATAM



OP
TO
ME
TRÍA

IX CONGRESO
NACIONAL
VIII CONGRESO
INTERNACIONAL

MARTÍN EDISSON GIRALDO MENDIVELSO



Ciudad y Fecha de Nacimiento: Bogotá, 3 de Agosto de 1974.

Documento de Identidad: 79.700.281 de Bogotá.

Dirección: CII 58 A SUR N° 49 A 09 TORRE 13 APTO 502.
Bogotá.

Teléfono Celular: 3142944406

Tarjeta Profesional: 79700281

Email: martinedisson@gmail.com
magiraldo@unisalle.edu.co

INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES:
ceciliacalderonm@hotmail.com
Móvil y WhatsApp: +593 9 9 847 8109
+593 9 8 432 1404

DEPÓSITO O GIRO BANCARIO A:
COLEGIO DE OPTOMETRISTAS DEL AZUAY
BANCO DEL PACÍFICO · C. C. # 0775615-1
R.U.C. 0190425312001
CÓDIGO SWIFT: PACIECEG
E.mail: colegio-optometristas-azuay@hotmail.com



**CUENCA
ECUADOR
2022
6 · 7 · 8
OCTUBRE**
CENTRO DE CONVENCIONES
MALL DEL RIO

ESTUDIOS DE PREGRADO

Optómetra. Universidad De La Salle 1.998.

ESTUDIOS DE POSGRADO

ESPECIALISTA EN SEGMENTO ANTERIOR Y LENTES DE CONTACTO

Universidad Santo Tomás.
Bucaramanga. 2008.

MAGISTER EN CIENCIAS DE LA VISIÓN

Universidad de La Salle
Bogotá 2016.

DISTINCIONES Y RECONOCIMIENTOS

-**Desempeño alto** en examen ECAES 2004.

-**FELLOW IACLE.** IACLE (International Asociation Of Contact Lens Educators). 2.008.

-**Escudo de Oro.** Mérito al Mejor Docente Universidad Santo Tomás. 2.010.

-**America's IACLE Educator of the year 2015.** International Asociation Of Contact Lens Educators)

EDUCACIÓN CONTINUADA (CURSOS, SEMINARIOS, CONGRESOS)

DIPLOMADOS

DIPLOMADO EN ENTRENAMIENTO EN ACREDITACIÓN EN SALUD.

Universidad Santo Tomás.
Bucaramanga. 2004.

DIPLOMADO EN INGLÉS COMO LENGUA EXTRANJERA.

Universidad Santo Tomás.
Bucaramanga. 2004.

DIPLOMADO EN PEDAGOGIA PARA LA EDUCACIÓN SUPERIOR.

Universidad Santo Tomás.
Bucaramanga. 2005.

DIPLOMADO EN ENTRENAMIENTO EN ACREDITACIÓN EN SALUD.

Universidad Santo Tomás.
Bucaramanga. 2007.

PROGRAMA DE EDUCACIÓN A DISTANCIA

International Asociation Of Contact Lens Educators.

IACLE .2008

DIPLOMADO EN FORMULACIÓN DE PROPUESTAS DE INVESTIGACIÓN (ACAC)

Universidad Santo Tomás.

Bucaramanga. 2009.

DIPLOMADO EN MANEJO DE AMBIENTES VIRTUALES DE APRENDIZAJE

Universidad Santo Tomás.

Bucaramanga. 2010.

DIPLOMADO EN DESARROLLO DE COMPETENCIAS COMUNICATIVAS EN LENGUA EXTRANJERA INGLÉS.

Universidad Santo Tomás.

Bucaramanga. 2015.

DIPLOMADO EN METODOLOGÍA Y DIDÁCTICAS PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE ASIGNATURAS EN LENGUA EXTRANJERA CLIL.

Universidad Santo Tomás.

Bucaramanga. 2016.

SEMILLERO POSGRADO EN CIENCIAS BÁSICAS BIOMÉDICAS.

Universidad de Antioquia.

2020.

CURSOS, SEMINARIOS Y CONGRESOS

- Seminario Nacional Ciencias de la Visión. Universidad De La Salle. 2006
- III Seminario Regional de Óptica Visión Lab. Visión Lab. 2006.
- Capacitación en BAJA VISIÓN. Universidad Santo Tomás Bucaramanga. 2006
- Seminario Nacional Ciencias de la Visión. Universidad De La Salle. 2007
- I Congreso Internacional de Optometría “ La Investigación un reto para el fortalecimiento de la Optometría”. Universidad Santo Tomás Bucaramanga. 2007.
- Capacitación en BAJA VISIÓN. Centro de Rehabilitación Para Adultos Ciegos (CRAC). 2007.
- Segunda reunión de Educadores en Lentes de Contacto. IACLE (International Asociation Of Contact Lens Educators). 2007.
- Taller de Educomunicación: Un reto para estos tiempos. Universidad Santo Tomás. Bucaramanga. 2008.
- Congreso Internacional de Optometría. Fedopto. 2008.
- II Congreso Colombo-Ecuatoriano de Segmento Anterior. ASOCÓRNEA. 2009.
- II Congreso Internacional de Optometría. Baja Visión, Rehabilitación Visual. Universidad Santo Tomás Bucaramanga. 2009.
- X Seminario Internacional Ciencias de La Visión. Universidad De La Salle. 2009.

- Curso Excelencia en Lentes de Contacto Blandos. First Class Member. The Vision Care Institute J&J. Febrero 2010.
- Simposio de Márketing Estratégico en Salud Visual. 2010.
- III Congreso Internacional de Optometría, I Congreso de Salud Pública “La atención primaria y la reforma del sector salud. Universidad santo Tomás Bucaramanga. 2011.
- Curso Excelencia en Lentes de Contacto Blandos. First Class Member. The Vision Care Institute J&J. Junio 2011.
- IV Congreso Internacional de Optometría “Una Visión Integradora”. Universidad santo Tomás Bucaramanga. 2013.
- Taller Internacionalización curricular, un horizonte de innovación para profesionales del siglo XXI. Universidad Santo Tomás. Junio 2014.
- Congreso Mundial IACLE. (Manchester Inglaterra). Mayo 2015.
- Taller Humanización en atención en salud. Universidad Santo Tomás. Diciembre 2015.
- Conferencia mundial de la BCLA. (British Contact lens association). Liverpool Inglaterra. Mayo 2016
- Congreso Internacional de Optometría. Universidad Santo Tomás. Marzo 2016.
- Congreso mundial **SECO**, Atlanta USA. Marzo 2017.
- Silmo 2018. Feria de la óptica. París. Septiembre 2018.
- Congreso mundial **SECO**, Atlanta USA. Marzo 2019.
- Semillero posgrado en ciencias biomédicas. Universidad De Antioquia. Mayo 2020.
- Atención integral a víctimas de violencia sexual. Politécnico Internacional de Occidente. Junio 2020.
- Introducción a la investigación clínica. THE GLOBAL HEALTH NETWORK. Febrero 2021.
- Normas De Buena Práctica Clínica ICH E6. THE GLOBAL HEALTH NETWORK. Marzo 2021.
- Introduction To Informed Consent. THE GLOBAL HEALTH NETWORK. Agosto 2021.
- Bioseguridad. Secretaría Distrital de Salud. Agosto 2021.
- Humanización en UCI. Agosto 2021.
- Curso elaboración de guías didácticas. Universidad De La Salle. Octubre 2021.

IDIOMAS

INGLÉS. (Conversación: Bueno, escrito: bueno, Escucha: bueno, Escritura: bueno)

EXPERIENCIA LABORAL

Optómetra.

Hospital San Carlos (Saldaña Tolima). Externado Universitario. 1997.

Optómetra.

Óptica Nápoles. 1.998.

Optómetra.

Óptica Visión Siglo XXI. 1.999.

Optómetra.

Fundación Oftalmológica de Santander Clínica Carlos Ardila Lülle. 1.999-2.002.
Experiencia en Departamentos de Medicina Preventiva y Consulta Externa.

Optómetra.

Centro Pediátrico García Harker. 2015 – 2019.

Clínica Barraquer: desde Septiembre 2021.

Coordinador regional para América. IACLE. Asociación Internacional de Educadores en Lentes de Contacto. Actualmente

EXPERIENCIA LABORAL COMO DOCENTE

Docente.

Universidad Santo Tomás Bucaramanga. 2003-2019

Docente Facultad de Optometría, con experiencia en las siguientes áreas:

Pregrado

Cátedras: Optometría Básica. Lentes de Contacto, Clínica de lentes de contacto, Farmacología General, Terapéutica ocular.

Posgrado

Especialización en segmento Anterior y Lentes de Contacto: áreas:

Farmacología general, farmacología ocular, anexos oculares, efectos fisiológicos en córnea y superficie ocular por lentes de contacto, semiología clínica de segmento anterior.

Experiencia Administrativa en las siguientes áreas:

- Coordinador Clínica de Salud Pública. (1año)
- Coordinador Clínica de Lentes de Contacto. (6 meses)
- Coordinador Clínica de Patología Ocular. (1 año)
- Docente CEPI (Círculo Educativo de Promoción Integral). (6 meses)

- Director Científico y Académico Clínica de Optometría Bucaramanga. (1 año).
- Director Científico y Académico Clínica de Optometría Floridablanca. (4.5 años).
- Coordinador Educación continuada Facultad de Optometría.
- Coordinador Especialización en segmento Anterior y Lentes de Contacto.
- Coordinador Educación Continua. (Actualmente).

Universidad De La Salle: 2019- Actualmente.

Actividades desarrolladas en la Universidad de la Salle

Pregrado

Cátedras: Diagnóstico diferencial y manejo del segmento anterior, manifestaciones oculares de enfermedades sistémicas, genética ocular, seminario de grado, baja visión.

Clínicas: Optometría Funcional, Contactología avanzada.

Administrativo: Coordinador Comité de Investigaciones Facultad Ciencias de la salud, Coordinador área Ciencias de la Visión.

Posgrado

Maestría en ciencias de la Visión.

Docente tópicos en profundización.

Docente Laboratorio en ciencias de la visión.

Docente Electiva disciplinar

Educación Continua

Docente Diplomado en cuidado primario ocular.

Docente diplomado farmacología ocular y su aplicación clínica.

Docente diplomado rehabilitación integral de la baja visión.

6

Administrativo

Coordinador comité de Investigaciones Facultad de Ciencias de la Salud.

Miembro Comité de Ética Nodo Salud.

PONENCIAS NACIONALES E INTERNACIONALES Y PARTICIPACIÓN EN PROGRAMAS DE EDUCACIÓN CONTINUA.

Adaptación de Lentes de Contacto en Queratocono.

XI Congreso Internacional de Óptica y Optometría- (Lima-Perú). 2008.

Adaptación de Lentes de Contacto de Hidrogel.

XI Congreso Internacional de Óptica y Optometría- (Lima-Perú). 2008.

I Curso de Semiología Clínica. Módulo Lentes de Contacto.

II Congreso Internacional de Optometría. Baja Visión, Rehabilitación Visual. Universidad Santo Tomás. 2009.

Manejo de Complicaciones asociadas al uso de Lentes de Contacto.

XII Congreso Internacional de Óptica y Optometría- (CHICLAYO- Perú). 2009.

Adaptación de Lentes de Contacto en Pacientes Post Cirugía Refractiva.

XII Congreso Internacional de Óptica y Optometría- (CHICLAYO- Perú). 2009.

Adaptación de Lentes de Contacto en Pacientes Pediátricos.

XIII Congreso Internacional de Óptica y Optometría- (LIMA- Perú). 2010.

Taller adaptación Lentes de Contacto RGP.

XIII Congreso Internacional de Óptica y Optometría- (LIMA- Perú). 2010.

Reporte de caso clínico, adaptación Lentes de Contacto en Queratocono.

Congreso Internacional Fedopto. Mayo 2010.

Panel Adaptación de Lentes de Contacto en Queratocono. Congreso Nacional de contactología avanzada.

Congreso IACLE. Febrero 2011.

Importancia de la Fisiología Lagrimal en Contactología.

Diplomado de Contactología Especializada (Buenos Aires- Argentina). 2012.

Análisis Integral de la Topografía Corneal.

Diplomado de Contactología Especializada (Buenos Aires- Argentina). 2012.

Adaptación de Lentes de Contacto Esclerales, un reto moderno.

Diplomado de Contactología Especializada (Buenos Aires- Argentina). 2012.

Módulo de lentes de Contacto en curso de Semiología Clínica.

En el marco del IV Congreso Internacional de Optometría “Una Visión Integradora”. Universidad Santo Tomás Bucaramanga. 2013.

Curso Integral de Lentes de Contacto.

(Buenos Aires **Argentina**). 2013.

Actualidad en Ojo Seco.

I Congreso Internacional de Optometristas del Guayas. (Guayaquil - **Ecuador**). 2013.

Segmento Anterior.

XXII Congreso Venezolano de Optometría. (Caracas **Venezuela**). 2014.

Optometría Pediátrica.

XXII Congreso Venezolano de Optometría. (Caracas **Venezuela**). 2014.

Lentes de Contacto y Superficie Ocular.

III Congreso Nacional y II Internacional de Optometría, Colegio de Optometristas de Manabí. (Manta Ecuador). 2014.

Taller Lámpara de Hendidura.

III Congreso Nacional y II Internacional de Optometría, Colegio de Optometristas de Manabí. (Manta **Ecuador**). 2014.

Módulo de Superficie Ocular.

II Curso de Contactología Especializada. Instituto Oftalvisión-Lenticón. (Medellín-Colombia). Mayo 2014.

Módulo de Superficie Ocular.

III Curso de Contactología Especializada. Instituto Oftalvisión-Lenticón. (Medellín-Colombia). Septiembre 2014.

Módulo de Superficie Ocular.

IV Curso de Contactología Especializada. Instituto Oftalvisión-Lenticón. (Medellín-Colombia). Abril 2015.

Curso de Superficie Ocular.

Óptica Caroni, (Caracas- **Venezuela**). Agosto 2015.

Inmunología de la Superficie Ocular.

IV Congreso Nacional, III Internacional. Colegio de Optometristas de Pichincha. Quito-**Ecuador**). Septiembre de 2015.

8

III Curso de Semiología Clínica.

Módulo de superficie ocular. IV Congreso Internacional de Optometría. De lo simple a lo complejo.

Universidad Santo Tomás. Marzo 2016.

Perspectiva Nutricional de la Superficie Ocular.

IV Congreso Internacional de Optometría. De lo simple a lo complejo.
Universidad Santo Tomás. Marzo 2016.

Manejo del confort con lentes de contacto

Fedopto Armenia 2016.

Taller evaluación de la superficie ocular.

Fedopto Armenia 2016

Programa de Educación Continua (PEC) Fedopto.

Dx de ojo seco. (Cartagena, Pereira, Barranquilla, Cúcuta, Bucaramanga, Pasto).2016.

Ponente en Sesión clínica optométrica y taller de adaptación de lentes de contacto.

Universidad Autónoma de Aguascalientes.(México. Noviembre 2016).

Panel Expertos en Diagnóstico de Ojo Seco. 16 Congreso Internacional de Optometría,28

Congreso Nacional de Optometría. **FEDOPTO**, Agosto 2017.

Farmacología Aplicada a la adaptación de lentes de contacto. 16 Congreso Internacional

de Optometría, 28 Congreso Nacional de Optometría. **FEDOPTO**, Agosto 2017.

Proactividad en la recomendación de Lentes de Contacto. IACLE, TRAIN DE TRAINERS. 16

Congreso Internacional de Optometría, 28 Congreso Nacional de Optometría. **FEDOPTO**,
Agosto 2017.

Efectos de los lentes de contacto sobre la superficie ocular: Seminario de Actualización en

Optometría. Tecnoquímicas - Usta. Cali, Noviembre de 2017.

Presentación caso clínico de Baja Visión. Congreso Internacional de Optometría, un

abordaje clínico desde la experiencia. Universidad Santo Tomás. Abril 2018.

Actualización en diseños de lentes de contacto. Instituto San Fernando. Abril 2018. (Lima-

Perú).

Nuevas metodologías para el diagnóstico de ojo seco. Instituto San Fernando. Abril 2018.

(Lima-Perú).

Disfunción de Glándulas de Meibomio. Seminario de Actualización en Optometría.

Tecnoquímicas - Usta. Medellín, Mayo 2018.

Efectos de los lentes de contacto sobre la superficie ocular. Seminario de Actualización en

Optometría. Tecnoquímicas - Usta. Medellín, Mayo 2018.

Semiología de las urgencias oculares. II Congreso Panamericano de Optometría. Cartagena. Mayo 2018.

Seminario taller interactivo manejo de urgencias oculares. II Congreso Panamericano de Optometría. Cartagena. Mayo 2018.

II Seminario Nacional Optometría en proyección, I congreso Internacional “Tendencias, retos e inclusión de la discapacidad visual”. “Estrategias de diagnóstico en Baja Visión”. Universidad Antonio Nariño. Noviembre de 2019.

Taller práctico: superficie ocular en el uso de lentes de contacto. **OPHTHA.** Realizado en Universidad Santo Tomás Bucaramanga. Febrero 15 de 2020.

Taller práctico: superficie ocular en el uso de lentes de contacto. **OPHTHA.** Realizado en Universidad El Bosque. Febrero 22 de 2020.

Taller práctico: superficie ocular en el uso de lentes de contacto. **OPHTHA.** Realizado en Auditorio Punto Clave Medellín. Febrero 29 de 2020.

Diseño y docencia de módulo 1 en Diplomado en Cambios del Sistema Visual en el Siglo XXI. Marzo 2020. Universidad Santo Tomás- Bucaramanga.

Conferencia virtual: Superficie ocular y lentes de contacto. OPHTHA. 29 de abril de 2020.

Problemas de superficie no siempre son de origen ocular. Franja Virtual, Mayo 2020.

Estado refractivo fraudulento que distrae la atención de lo peligroso. Franja Virtual, Mayo 2020.

Curso virtual de actualización y cursos prácticos OPHTHA. Diagnóstico de superficie ocular, película lagrimal, y lentes de contacto, uso de tinciones vitales e iluminaciones en lámpara de hendidura. Junio 9 de 2020.

Curso virtual de actualización y cursos prácticos OPHTHA. Diagnóstico de superficie ocular, película lagrimal, y lentes de contacto, uso de tinciones vitales e iluminaciones en lámpara de hendidura. Junio 16 de 2020.

Conferencia virtual: OPHTHA Hablemos de resequedad ocular. 23 de Julio de 2020.

Conferencia virtual OPHTHA: Disminución del rendimiento visual: ¿ojo seco?, ¿inflamación? Noviembre 17 de 2020.

Conferencia virtual OPHTHA: abordaje integral en el uso de lentes de contacto. Noviembre 24 de 2020.

Epiteliopatía de párpado en usuarios de lentes de contacto. I Congreso Nacional e Internacional de Optómetras y Empresarios Ópticos. Perú. Noviembre de 2020.

Conferencia virtual OPHTHA. Alergia ocular, evaluación y cuidado. Diciembre 11 de 2020.

Conferencista Franja Virtual 2021. “Exámenes diagnósticos que nunca pueden faltar en el adulto mayor”. Agosto 2021.

Expositor Plan de educación continuada PEC. Federación Colombiana de Optómetras. “taller práctico lámpara de hendidura” 18 de septiembre 2021.

Ojo seco en la pandemia: facemask. XVIII Congreso internacional de Optometría. FEDOPTO-FRANJA, enfrentando eficazmente la era digital. Noviembre 2021.

WEBINARS

- Superficie ocular y lentes de contacto: OPHTHA mayo 2020.
- Evaluación a través de la Lámpara de Hendidura: OPHTHA junio 2020.
- Evaluación película lagrimal y tinciones vitales en lentes de contacto: OPHTHA junio 2020.
- COVID 19 y Práctica de lentes de contacto: IACLE: Junio 2020.

PARTICIPACIÓN EN REDES

Red Nacional de Discapacidad Visual:

Participación socialización avance de **Guía de Práctica Clínica para el diagnóstico, rehabilitación y seguimiento de las personas con en baja visión.** Medellín, Noviembre 2019.

TRABAJOS Y ARTÍCULOS PUBLICADOS

- Revisión capítulos II y VI libro publicado “Optometría Clínica” autor: Joaquín Guerrero. Primera edición. 2006.

- Características Topográficas Corneales De Los Pacientes Atendidos En La Ips Clínica De Optometría De La Universidad Santo Tomás En El Periodo Comprendido Entre El 19 De Septiembre De 1997 Y El 19 De Abril De 2006.
- Importancia del Análisis Topográfico en el Paciente con Astigmatismo. REVISTA Ciencia Visual, Informativo Difusor de ideas de la Asociación Peruana de Óptica y Optometría. Nº 5 de Octubre 2009.
- Evaluación de los sistemas de estabilización para lentes de contacto blando tóricos. Ustasalud, Indexada en Publindex en la categoría C. Diciembre 2012.
- Análisis topográficos en pacientes adaptados blando esféricos de hidrogel de silicona. Ustasalud odontología, Indexada en Publindex en la categoría C. Diciembre 2014.
- Frecuencia de ojo seco en pacientes neófitos de lentes de contacto de hidrogel de silicona, en edades entre 18 y 35 años en Bucaramanga Santander. Septiembre 2016.

Publicaciones en las revistas FRANJA VISUAL Y FRANJA OCULAR

- Cómo afrontar la presencia de CLARE?. Franja Visual, volumen (28). Num 167, pp. 27-28. (2019, Septiembre-Octubre).
- Oxigenación con LC tan famosa tan olvidada. Franja Visual, volumen (28). Num 168, pp. 28-29. (2019, Noviembre).
- Ciclosporina A una alternativa en enfermedad de ojo de alta complejidad. Franja Visual, volumen (29). Num 169, pp.14-15. (2019, Diciembre. 2020 Enero).
- Panorama actual de la Ortoqueratología. Franja Visual, volumen (29). Num 169, pp.26-27. (2019, Diciembre. 2020 Enero).
- Implante KAMRA para la presbicia. Franja Visual, volumen (29). Num 169, pp.58-59. (2019, Diciembre. 2020 Enero).
- LC Híbrido. Alternativa de adaptación especializada. Franja Visual, volumen (29). Num 170, pp.30-31. ISSN: 0121-3970.
- Cross linking escleral, una esperanza para el control de la miopía. Franja Visual, volumen (29). Num 170, pp.34-35. ISSN: 0121-3970.
- Utilidad del cuestionario cldeq-8 para evaluar confort en usuarios de lentes de contacto. Franja Visual, volumen (29). Num 171, pp.22-23. ISSN: 0121-3970.

- ¿Cómo prevenir la deserción en los usuarios de lentes de contacto?. Franja Visual, volumen (30). Num 172, pp.24-25. ISSN: 0121-3970.
- Tonómetros caseros para automedición de la PIO, ¿qué tan convenientes son? Franja Visual, volumen (30). Num 175, pp.58-59. ISSN: 0121-3970.
- Suero autólogo como recurso para tratamiento de ojo seco Franja Visual, volumen (30). Num 176, pp.14-15. ISSN: 0121-3970.
- Rejilla de Amsler más allá de la cuadrícula sencilla. Franja Visual, volumen (30). Num 176, pp.64-65. ISSN: 0121-3970.
- Trehalosa y sus bondades para la enfermedad de superficie ocular. Franja Visual, volumen (30). Num 177, pp.16-17. ISSN: 0121-3970.
- ¿Es posible revertir el reloj biológico para rejuvenecer la visión?. Franja Visual, volumen (30). Num 177, pp.72-73. ISSN: 0121-3970.
- Suplementación basada en zinc, puede salvar la visión de los adultos mayores. Franja Visual, volumen (30). Num 177, pp.74-75. ISSN: 0121-3970.
- Xantelasma palpebral, una advertencia de enfermedad grave. Franja Visual, volumen (30). Núm. 177, pp.76-77. ISSN: 0121-3970.
- Mutaciones del SARS-CoV-2 y su papel en el curso de la pandemia. Franja Visual, volumen (30). Núm. 177, pp.94-97. ISSN: 0121-3970.
- Solución oftálmica de ácido hialurónico reticulado, CoQ10, y vitamina E como protectores de superficie ocular en nadadores. Franja Visual, volumen (30). Núm. 178, pp.20-21. ISSN: 0121-3970.
- Agudeza visual dinámica y equilibrio en el deporte. Franja Visual, volumen (30). Núm. 178, pp.92-93. ISSN: 0121-3970.
- Concusión relacionada con el deporte, un dolor de cabeza para los atletas. Franja Visual, volumen (30). Núm. 178, pp.94-95. ISSN: 0121-3970.
- Utilidad de los sistemas eye tracking, en el monitoreo de los movimientos oculares en deporte. Franja Visual, volumen (30). Núm. 178, pp.96-97. ISSN: 0121-3970.

- Técnicas diagnósticas para detectar drusas del nervio óptico. Franja Visual, volumen (30). Núm. 178, pp.122-123. ISSN: 0121-3970.
- Lentes de contacto en el manejo de distrofias corneales. Franja Visual, volumen (30). Núm. 179, pp.26. ISSN: 0121-3970.
- Importancia del ácido fólico en la salud visual. Franja Visual, volumen (30). Núm. 179, pp.100-101. ISSN: 0121-3970.
- Nuevas aproximaciones para comprender la fisiopatogenia de la catarata diabética. Franja Visual, volumen (30). Núm. 179, pp.102-103. ISSN: 0121-3970.
- Síndrome de sjögren, un problema de salud árido. Franja Visual, volumen (30). Núm. 179, pp.104-105. ISSN: 0121-3970.
- Diagnóstico especializado del retinoblastoma, una esperanza contra la amenaza en la salud de los niños. Franja Visual, volumen (30). Núm. 179, pp.130-131. ISSN: 0121-3970.
- Una reflexión acerca de los lentes de contacto multifocales. Franja Visual, volumen (31). Núm. 145, pp.12-13. ISSN: 0121-3970.
- Una mirada genética a la catarata congénita hereditaria. Franja Ocular, volumen (19). Num 109, pp.10-11. (Agosto 2019).
- Una mirada al autismo. Franja Ocular, volumen (19). Num 110, pp.20-21. (Octubre-Diciembre 2019).
- LIPCOF, indicador de ojo seco. Franja Ocular, volumen (19). Num 110, pp.22-23. (Octubre-Diciembre 2019).
- Tecnología de punta para evaluar ojo seco I parte. Franja Ocular, volumen (19). Num 110, pp.24-25. (Octubre-Diciembre 2019).
- Arteritis de células gigantes, una urgencia ocular. Franja Ocular, volumen (19). Num 110, pp.28-29. (Octubre-Diciembre 2019).
- Prevención de la Catarata. Franja Ocular, volumen (20). Num 111, pp.12-13. ISSN. 0124-2091.
- Crosslinking Y Cirugía Refractiva. Franja Ocular, volumen (20). Num 111, pp.14-15. ISSN. 0124-2091.
- Tecnología de punta para evaluar ojo seco II parte. Franja Ocular, volumen (20). Num 111, pp.20-21. ISSN. 0124-2091.

- Retinopatía por radioterapia. Franja Ocular, volumen (20). Num 111, pp.26-27. ISSN. 0124-2091.
- Epigenética, un reto en investigación. Franja Ocular, volumen (20). Num 111, pp.28-29. ISSN. 0124-2091.
- Un vistazo a la deficiencia de células madre limbares. Parte I. Franja Ocular, volumen (20). Num 112, pp.6-7. ISSN. 0124-2091.
- Papel neuroprotector de los receptores Sigma-1 en el tratamiento del glaucoma. Franja Ocular, volumen (20). Num 112, pp.10-11. ISSN. 0124-2091.
- Catarata Cerúlea. Franja Ocular, volumen (20). Num 112, pp.12-13. ISSN. 0124-2091.
- Riesgo De Toxicidad Retiniana Por Cloroquina E Hidroxicloroquina En Tiempos De Covid-19. Franja Ocular, volumen (20). Num 112, pp.18-19. ISSN. 0124-2091.
- Centraje En Cirugía Refractiva: ¿Es Relevante? Franja Ocular, volumen (20). Num 112, pp.20-21. ISSN. 0124-2091.
- Un vistazo a la deficiencia de células madre limbares. II parte . Franja Ocular, volumen (21). Num 113, pp.8-9. ISSN. 0124-2091.
- Endociclofotocoagulación en el tratamiento del glaucoma. Franja Ocular, volumen (21). Num 113, pp.16-17. ISSN. 0124-2091.
- Clasificación de la catarata a través de redes neuronales avanzadas. Franja Ocular, volumen (21). Num 113, pp.18-19. ISSN. 0124-2091.
- Endotropia aguda concomitante adquirida por smartphones.. Franja Ocular, volumen (21). Num 113, pp.22-23. ISSN. 0124-2091.
- Manifestaciones en retina por deficiencia de 3-hidroxiacil-CoA-deshidrogenasa de cadena larga. Franja Ocular, volumen (21). Num 113, pp.24-26. ISSN. 0124-2091.

Capítulo de libro: “Enfoque clínico de la baja visión desde una perspectiva humanizadora”
 Libro: BAJA VISIÓN Y REHABILITACIÓN DE LA VISIÓN: Elementos conceptuales y perspectivas desde la salud pública. ISBN de la publicación es: 978-958-8477-89-3. Editorial Universidad Santo Tomás.

Pag: 71-83. Edición: Febrero 2021. <https://repository.usta.edu.co/handle/11634/32696>

GRUPOS DE INVESTIGACIÓN

- Grupo GIESVI: Universidad Santo Tomás.
- Grupo en cuidado primario Visual y Ocular: Universidad de La Salle.

INVESTIGACIONES

- Cambios en el ángulo de humectación y desgaste de superficie en lentes de contacto blandos de reemplazo programado, por las soluciones de mantenimiento. Universidad Santo Tomás. Investigador Principal.

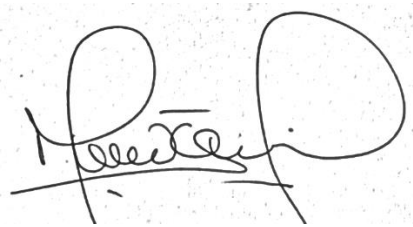
REFERENCIAS

Opt. María del Pilar Oviedo Cáceres.

Docente Universidad Santo Tomás.
Fundadora Red Nacional de Discapacidad Visual.
Cel: 3212534650.

Opt. Ingrid Sulay Tavera Pérez

Coordinadora Académica Facultad De Ciencias De La Salud.
Universidad De La Salle
Cel: 3005603268



MARTÍN EDISSON GIRALDO MENDIVELSO