

Estudios

- Diplomatura en Óptica y Optometría.** Universidad de Alicante, 2002.
- Máster en Adaptación Avanzada de Lentes de Contacto.** Universidad de Valencia, 2014.
- Máster Clínico en Optometría, Terapia Visual y Contactología.** Centro de Optometría Internacional (COI), Madrid 2003.
- Técnicas de Investigación y Documentación Científica en Óptica y Optometría.** Universidad Complutense de Madrid, 2003
- Manejo del Paciente con Incomodidad por el Uso de Lentes de Contacto.** COOCV 2021
- Últimos Avances e Investigaciones Desarrolladas en Salud Visual.** Optom 2106.

Experiencia Profesional

- COVER Centro de Optometría Verdejo.** Director y Optometrista Clínico (Optometría, Contactología, Terapia Visual y Baja Visión). 2016 - Actualidad
- Clínica Oftalmológica Real Visión.** Pre y Post Operatorio en todo tipo de Cirugía Faco-Refractiva y Optometría, Contactología, Entrenamiento Visual, Baja Visión. 2010 - 2016
- Centro de Optometría Internacional (COI). Responsable de Consulta Privada** (Optometría, Contactología, Terapia Visual y Visión Deportiva). 2008 - 2010
- Centro Internacional de Microcirugía Ocular (CIMO).**Pre y Post Operatorio en todo tipo de Cirugía Faco-Refractiva, Optometría, Contactología, Terapia Visual y Baja Visión. 2004 - 2008

Experiencia Docente

- Profesor Titular y Responsable del Departamento de Contactología en el Centro de Optometría Internacional (COI).** *Asignaturas: Pruebas Lagrimales, Topografía Corneal, Aberrometría Ocular, LC Hifrofílicas, LC RPG, Ortoqueratología, LC en Cornea Irregular y Complicaciones con el uso de LC.* 2010 - Actualidad
- Profesor Titular en el Grado de Óptica y Optometría de la Universidad CUNIMAD, centro adscrito a la Universidad de Alcalá de Henares.** *Asignatura: Contactología I.* 2021 - Actualidad
- Profesor Externo en el Máster de Óptica Hospitalaria de la Universidad Complutense de Madrid (UCM)** *Asignatura: Contactología Avanzada: Córnea Irregular.* 2021 - Actualidad
- Profesor Externo en Máster de Optometría Pediátrica de la Universidad Politécnica de Cataluña (UPC)** *Asignatura: Contactología Pediátrica - Casos Clínicos.* 2021 - Actualidad

Profesor en Plataforma Formación Online ORDUNA e-Learning. <i>Asignatura: Control de Miopía y Lentes de Contacto.</i>	2021 - Actualidad
Profesor en Plataforma Formación Online Optonity. <i>Asignaturas: Manejo de Lámpara de Hendidura, Evaluación del Ojo Seco y Lentes de Contacto RPG.</i>	2021 - Actualidad
Profesor en Plataforma Formación Online Innova optometría. <i>Asignaturas: Pruebas de Diagnóstico para LC, LC RPG, Orto-k y Córnea Irregular.</i>	2017 - Actualidad
Colaborador con diferentes Laboratorios de Superficie ocular y Lentes de Contacto, mediante cursos de formación a otros profesionales.	2017 - Actualidad
Profesor Externo en el Máster Universitario en Córnea y Lentes de Contacto, Universidad Europea de Madrid. <i>Asignatura: Contactología Pediátrica</i>	2014 - 2016
Profesor Externo en el Curso de Experto en Optometría Pediátrica y Terapia Visual, Universidad Europea de Madrid. <i>Asignaturas: Defectos Refractivos Niños y Contactología Pediátrica</i>	2011 - 2016
Profesor Asociado en cursos de formación continua de Contactología Avanzada de Conóptica. <i>Acreditados por la Universidad Politécnica de Cataluña.</i>	2008 - 2013
Profesor Asociado en el Centro de Optometría Internacional. <i>Asignaturas: Optometría, Entrenamiento Visual y Contactología Clínica</i>	2008 - 2010

Experiencia Investigadora

Proyectos de Investigación

Director de 12 proyectos de investigación (Máster COI) relacionados con Contactología Clínica y Segmento Anterior.

Comunicaciones en Congresos

47 comunicaciones en congresos nacionales e internacionales (23 comunicaciones orales y 24 comunicaciones tipo póster) presentadas desde 2004 hasta la actualidad (2021).

Publicaciones

Libros

Castillo A, Verdejo A, et al. "Métodos Diagnósticos en Segmento Anterior" Monografía SECOIR 2011. Colaborador en los capítulos 18:237-242; 20:249-259 y 28:371-380.

Cezón J, Verdejo A, et al. "Técnicas de Modelado Corneal, desde la Ortoqueratología hasta el Cross-Linking". Monografía SECOIR 2009. Autor del capítulo 18:237-242; 20:249-262 y colaborador en el 28:371-380.

Palomino C, Cezón J, Verdejo A, et al. "Procedimientos Combinados en Cirugía Faco-Refractiva". Monografía SECOIR 2008. Colaborador en el capítulo 16:227-238.

Abad LE, Verdejo A, et al. "La Mácula, Cambios Degenerativos". 2007; 2:41-50.

Revistas

García-Del Valle AM, Blázquez V, Gros-Otero J, Infante M, Culebras A, Verdejo A, Sebastián J, García M, Bueno S, Piñero DP. Efficacy and safety of a soft contact lens to control myopia progression. Clin Exp Optom 2020. DOI: 10.0000/cxo.13077.

Verdejo A, et al. "Traumatismo Ocular tras Queratoplastia Penetrante". Premio Topcon-CNOO de Fotografía Científica Ocular. Gaceta Óptica, Febrero 2015; 500:2.

Castillo A, Verdejo A, et al. "Principles and Clinical Applications of Ray-Tracing Aberrometry". Journal of Emmetropía. Abril-Junio 2012, Vol 3; Num 2.

Verdejo A, et al. "Queratoprótesis". Premio Topcon-CNOO de Fotografía Científica Ocular. Gaceta Óptica, Febrero 2011; 453:2.

Verdejo A, et al. "Hydrops Corneal Agudo". Premio Topcon-CNOO de Fotografía Científica Ocular. Gaceta Óptica, Marzo 2009; 435:2.

Verdejo A, et al. "Anillos Intracorneales y Lentes de Contacto Blandas, Alternativa para el Queratocono". Gaceta Óptica, 2006; 409:20-24.

Verdejo A, et al. "Lateralidad y Práctica Deportiva: Gimnasia Rítmica". Revista Digital de Ciencias de la Visión, 2003; Num 2.

Otros Méritos

Premios

Segundo Premio de Fotografía Científica en el Congreso Optom 2018 de Madrid.

Segundo Premio de Fotografía Científica en el Congreso Optom 2012 de Madrid.

Primer Premio de Fotografía Científica en el 21º Congreso Internacional de Optometría, Contactología y Óptica Oftálmica. Madrid 2010.

Primer Premio a la mejor Comunicación en Póster en el 19º Congreso Internacional de Optometría, Contactología y Óptica Oftálmica. Madrid 2008.

Tercer Premio de Fotografía Científica en el 32º Anual Clinical Conference of the British Contact Lens Association (BCLA). Birmingham 2008.

Otros

Asistencia a 40 congresos y cursos nacionales e internacionales de Optometría, Contactología Clínica y Oftalmología.