

▼ COMUNICACIONES ORALES

	N-101	N-102	N-105	N-106
	<b>SUPERFICIE OCULAR</b>	<b>LENTE DE CONTACTO</b>	<b>LENTE DE CONTACTO</b>	<b>INSTRUMENTACIÓN EN OPTOMETRÍA CLÍNICA</b>
<b>09:00 h.</b>	<b>318.</b> Estudio de la exacerbación de pacientes con síndrome de ojo seco al exponerse a unas condiciones ambientales adversas. <b>Alberto López Miguel, et al.</b>	<b>17.</b> Comparación del número de pruebas y visitas necesarias para adaptar lentes de contacto en queratoconos... <b>Sara Ortiz Toquero, et al.</b>	<b>214.</b> Cambios corneales causados por el uso de lentes permeables al gas en queratocono: comparación de dos estrategias de adaptación. <b>Miguel Romero Jiménez, et al.</b>	<b>83.</b> Screening visual con iPad. <b>Manuel Rodríguez Vallejo, et al.</b>
<b>09:20 h.</b>	<b>256.</b> Nueva técnica de microscopía confocal láser en 3D para la visualización de mucinas en las citologías de impresión. <b>Alba Martín Gil, et al.</b>	<b>55.</b> Uso de lentes de contacto tintadas en paciente con intenso deslumbramiento. <b>Rebeca Estrada Torralba, et al.</b>	<b>375.</b> Progresión del queratocono y estrategia de adaptación de lentes permeables al gas: signos clínicos. <b>Miguel Romero Jiménez, et al.</b>	<b>239.</b> Utilidad clínica de la paquimetría mínima y medioperiférica obtenida por un sistema topográfico de barrido de hendidura... <b>Alberto López Miguel, et al.</b>
<b>09:40 h.</b>	<b>5.</b> Tinción interpalpebral y disfunción de glándulas de meibomio en sujetos jóvenes asintomáticos. <b>Javier Glez.-Cavada Benavides</b>	<b>183.</b> Evaluación de la seguridad clínica de la medida de la impedancia corneal. Aplicación en lentes de contacto. <b>Ana Río Cristóbal, et al.</b>	<b>205.</b> Disminución de la progresión de la miopía con lentes de contacto de refracción periférica modificada: resultados a 6 meses. <b>Jaime Paune Fabre, et al.</b>	<b>28.</b> Maculopatía por hidroxycicloroquina: diagnóstico precoz con microperimetría. <b>Rafael José Pérez Cambrodí, et al.</b>
<b>10:00 h.</b>	<b>268.</b> Relación entre osmolaridad y menisco lagrimal. Influencia de la edad. <b>Carlos García Resúa, et al.</b>	<b>417.</b> Refracción periférica con lente de contacto multifocal mediante dos técnicas diferentes: autorefractometría y aberrometría. <b>Daniela Lopes Ferreira, et al.</b>	<b>340.</b> Lentes de contacto basadas en pupila artificial para la corrección de la presbicia. <b>Santiago García Lázaro, et al.</b>	<b>161.</b> Scheimpflug simple y dual, ¿son intercambiables? <b>Antonio del Águila Carrasco, et al.</b>
<b>10:20 h.</b>	<b>138.</b> Evaluación in vitro e in vivo de la liberación de diadenosin tetrafosfato desde lentes de contacto convencionales. <b>Juan G. Carracedo Rodríguez, et al.</b>	<b>311.</b> Acanthamoeba y lentes de contacto. ¿un riesgo real? <b>Ángela Magnet Dávila, et al.</b>	<b>328.</b> Patrones refractivos periféricos con diferentes lentes de contacto. <b>António Queirós Pereira, et al.</b>	<b>162.</b> Evaluación del ángulo kappa con la acomodación. <b>Caridad Pérez Vives, et al.</b>

10:40-11:30 h.

VISITA A LOS E-PÓSTER/VOTACIÓN

11:30-14:00 h.

AUDITORIO

▼ CURSOS MONOGRÁFICOS

	N-101	N-102	N-105	N-106
<b>14:00-15:00 h.</b>	Telediagnóstico en optometría. <b>Maribel López Gálvez y Alicia Pareja Ríos.</b>	Utilización estratégica de filtros para mejorar la función visual. <b>Billy R. Hammond Jr.</b>	Más allá de los bordes de la córnea. ¿El futuro de las adaptaciones en córneas irregulares? <b>Eef van der Worp.</b>	Niños con dolores de cabeza: diagnóstico diferencial para el optometrista. <b>Susan Cotter.</b>

15:00-15:30 h.

ENTREGA DE PREMIOS

**Expoptica**

Salón Internacional de Óptica y Optometría  
International Optics & Optometry Exhibition

30  
EDICIÓN  
EDITION

4-6  
Abril  
April  
2014

ORGANIZA  
ORGANISED BY:



Colaboran  
Collaborated:



Consejo General  
de Colegios  
de Ópticos-Optometristas



ASOCIACION ESPAÑOLA  
DE FABRICACION  
E IMPORTACION  
GENERAL DE OPTICA  
Y OFTALMOLOGIA



En coincidencia con  
In coincidence with:



UNA EDICIÓN  
RENOVADA  
RENEWED EDITION



N-107+N-108 <b>INSTRUMENTACIÓN EN OPTOMETRÍA CLÍNICA</b>	N-111+N-112 <b>ATENCIÓN PRIMARIA / SALUD PÚBLICA</b>	N-117+N-118 <b>BAJA VISIÓN</b>
<b>248.</b> Estudio del segmento anterior con iol master y con analizador de doble cámara de Scheimpflug Galilei G2. <b>Carmen López De la Fuente, et al.</b>	<b>102.</b> Albinismo ocular. <b>Ainara Ortega Moyano, et al.</b>	<b>291.</b> Importancia de la toma de agudeza visual en baja visión. <b>María Clavero Zoreda, et al.</b>
<b>294.</b> Validación de un sistema Badal binocular para medición de curvas de desenfoque. <b>Helena Neves Ferreira, et al.</b>	<b>346.</b> Error refractivo y alteraciones visuales en pacientes con deficiencia psíquica. <b>Juan Carlos Ondategui Parra, et al.</b>	<b>280.</b> El glaucoma temprano no se detecta antes con tecnología OCT que con campimetría clásica. <b>Iván Marín Franch, et al.</b>
<b>254.</b> Repetibilidad de parámetros corneales y de segmento anterior mediante doble cámara de Scheimpflug... <b>Carmen López De la Fuente, et al.</b>	<b>131.</b> Disponibilidad de guías de práctica clínica para conjuntivitis alérgica en optometría en Colombia 2010-2011. <b>Mónica M. Márquez Galvis</b>	<b>78.</b> Diseño de un circuito de evaluación y entrenamiento para pacientes con discapacidad visual. <b>Francisco José Pinto Fraga, et al.</b>
<b>303.</b> Control de la distancia de observación en tablets y optotipos de visión cercana basados en la mancha ciega. <b>Juan De La Cruz Cardona Pérez, et al.</b>	<b>292.</b> Comparacion del nct reichert r7 con tonometría de aplanación de Goldmann y tonometría de aire. <b>Lluís Pérez Mañá, et al.</b>	<b>80.</b> Disminución del espesor macular en los pacientes con enfermedad de Alzheimer leve medido con tomografía de coherencia óptica. <b>Elena Salobar García Martín, et al.</b>
<b>15.</b> Aplicaciones de la tomografía de coherencia óptica (OCT) en enfermedades neurodegenerativas. <b>Sofía Otin Mallada, et al.</b>	<b>35.</b> Visitas instrumentales de retina en SIOVO (Servei Integrat Oftalmologia Vallès Oriental, Hospital General de Granollers). <b>Joan Carles Díaz Serrano, et al.</b>	<b>282.</b> Un modelo novel de estructura / función puede mejorar el seguimiento de pacientes con glaucoma. <b>Iván Marín Franch, et al.</b>

N-103+N-104

**11:30 -12:30 h.**

**CONTROVERSIA**

*“¿Podemos prevenir la ceguera utilizando filtros?”*

¿Podemos prevenir la ceguera utilizando filtros?

**Celia Sánchez-Ramos Roda**

Fotodegradación oxidativa de tejidos oculares: efectos beneficiosos de filtrado y antioxidantes exógenos

**Billy R. Hammond Jr**

**12:30 -14:00 h.**

**SESIÓN PLENARIA**

*“Ojo seco”*

Etiología inflamatoria del síndrome de ojo seco.

**Margarita Calonge Cano**

Nuevos procedimientos en el diagnóstico de ojo seco: glándulas de meibomio y osmolaridad.

**Christine Purslow**

Antioxidantes, suplementos nutricionales y ojo seco.

**Maite Sáinz de la Maza**

**VISITA A LA EXPOSICIÓN**

**AUDITORIO**

N-107 ¿Infrautilizamos los prismas en nuestra práctica diaria? <b>Luis Bielsa Elies.</b>	N-117+ N-118 ¿Qué sabemos y qué no sabemos sobre los cambios oculares y visuales tras la ortoqueratología? <b>César Villa Collar.</b>
--	---

**JORNADAS B-OPTOM**

N-111+N-112 ¿Existen oportunidades reales de crecimiento en el sector óptico? <b>José R. Carrasco Rodríguez.</b>
--

**ENTREGA DE PREMIOS**

