



[www.bauschoftalmologia.es](http://www.bauschoftalmologia.es)

**BAUSCH + LOMB**  
Ver mejor. Vivir mejor.

© 2019 Bausch & Lomb Inc. ®/™ indican marcas comerciales de Bausch & Lomb Inc. o sus filiales.  
PME-ES1711-10 Este producto cumple con la legislación vigente

Reuniones Sectoriales

**CURSO DE  
ACTUALIZACIÓN  
EN IMPLANTACIÓN  
DE LENTE  
INTRAOCULAR**

**TÓRICA**

**25 ABRIL 2019**

16:00 h - 20:00 h

**COORDINADOR Y PONENTE:**  
Dr. Iker Henares

**PONENTE:**  
Dra. Laura Blanca Alfaya  
Dr. Luis Fernández-Vega Cueto-Felgueroso

Hotel AC Forum Oviedo  
Plaza de los Ferroviarios, 1

**OVIEDO**

**BAUSCH + LOMB**  
Ver mejor. Vivir mejor.

# CURSO DE ACTUALIZACIÓN EN IMPLANTACIÓN DE LENTE INTRAOCULAR TÓRICA

## PONENTES

Dr. Iker Henares  
Dra. Laura Blanca Alfaya  
Dr. Luis Fernández-Vega Cueto-Felgueroso



## A QUIÉN VA DIRIGIDO

Oftalmólogos interesados en el abordaje del astigmatismo preoperatorio en la cirugía del cristalino mediante la incorporación de lentes intraoculares tóricas en su práctica quirúrgica habitual, y también para aquellos especialistas que deseen perfeccionar y actualizar sus conocimientos.

## OBJETIVO ESTABLECIDO POR EL COORDINADOR

Las Reuniones Sectoriales de astigmatismo constituyen un programa de formación para oftalmólogos que pretenden establecer los conocimientos básicos, teóricos y prácticos, para el manejo quirúrgico del astigmatismo en la cirugía del cristalino mediante el implante de LIO tóricas.

El objetivo es dar una visión específica de las novedades tecnológicas y los conocimientos más actualizados sobre esta técnica refractiva, con especial hincapié en el cálculo de la potencia de la lente, y exponer de una forma sencilla y práctica la mecánica del proceso de la cirugía de cristalino mediante facoemulsificación con implante de LIO tórica.

## PROGRAMA

Introducción. Aspectos básicos del astigmatismo y fundamentos de las LIO tóricas.

Estudio preoperatorio específico. Biometría. Generalidades.

- Ojos largos
- Ojos cortos

Cálculo de la potencia de la lente:

- Esfera
- Cilindro
- Calculadoras online

Sistemas de marcado. Optimización de la planificación quirúrgica.

Evaluación postoperatoria.

Casos clínicos y ejemplos prácticos.

Preguntas - Coloquio



\*Se recomienda la asistencia con ordenador portátil para la realización de supuestos prácticos, moderados por los ponentes, para que los asistentes puedan calcular LIO tóricas en sus propios ordenadores

**AL FINALIZAR EL CURSO SE SERVIRÁ UN AGRADABLE CÓCTEL.**