

Presentación

Queridos compañeros,

Os doy una bienvenida calurosa a la **primera edición de Láser Ocular Barcelona** que tendrá lugar en la ciudad condal el **7-8 de Noviembre del 2025**, en asociación con la Sociedad Española de Láser Médico Quirúrgico y la Sociedad Italiana de Innovación Oftalmológica y Oftalmoplástica.

Estamos viviendo una nueva era tecnológica en la Oftalmología donde se están incorporando avances en técnicas innovadoras, plataformas láser revolucionarias, equipos de diagnóstico avanzados, y la incorporación de la inteligencia artificial en los protocolos de toma de decisiones y terapéuticos.

Si bien el láser de fentosegundo ha supuesto una mejora sustancial en procedimientos refractivos y de catarata, ahora surgen múltiples novedades tecnológicas en protocolos, equipos diagnósticos y de láser.

Sin duda alguna nos encaminamos a tecnologías emergentes automatizadas y controladas por ordenador con algoritmos de inteligencia artificial. Estos sistemas nos aportarán procedimientos más sencillos de realizar, más rápidos, con todos los parámetros clínicos integrados y sobre todo más seguros y eficaces.

El viernes 7 de Noviembre en Láser Ocular Barcelona '25 presentarán sus protocolos y resultados más innovadores los mayores expertos en láser refractivo y de presbicia, catarata, glaucoma, retina, mácula, iridoplastia cosmética y keratopigmentación. Y el sábado 8 de Noviembre presentarán los últimos avances tecnológicos de estética oculo-facial en las áreas de fototerapia, terapias físicas y nuevas plataformas láser. Para finalizar tendremos una mesa redonda de expertos en Inteligencia Artificial aplicada a la Oftalmologia.

El viernes 7 de Noviembre esperamos vuestra asistencia a la Cena Oficial del Congreso LOB'25 que tendrá lugar en la majestuosa montaña de Montjuic.

Hasta pronto.

Un fuerte abrazo.

Dr. Pedro Grimaldos

Presidente Comité Organizador

Programa

VIERNES 7 de noviembre de 2025

INAUGURACIÓN LOB'25

	LÁSER OCULAR TERAPÉUTICO OFTALMÓLOGOS		PROTOCOLOS DIAGNÓSTICOS LÁSER OPTOMETRISTAS	
	AUDITORIO		SALA 1	
09:00 - 10:00 h.	Láser retina		Protocolos láser retina	
10:00 - 11:00 h.	Láser mácula		Protocolos láser mácula	
11:00 - 11:30 h.	F	PAUSA (CAFÉ	
11:30 - 12:30 h.	Láser glaucoma		Protocolos láser glaucoma	
12:30 - 13:30 h.	Láser catarata		Protocolos láser catarata	
13:30 - 15:30 h.		COMI	DA	
15:30 - 16:30 h.	Láser refractiva		Protocolos láser refractiva	
16:30 - 17:30 h.	Láser presbicia		Protocolos láser presbicia	
17:30 - 18:00 h.	F	PAUSA (CAFÉ	
18:00 - 19:00 h.	Láser de kerato		Protocolos láser de kerato	
19:00 - 20:00 h.	Láser iridoplastia		Protocolos láser iridoplastia	
21:30 - 23:30 h.	C	ENA OF	ICIAL	

SÁBADO 8 de noviembre de 2025

	LÁSER OCULOESTÉTICO OFTALMÓLOGOS Y ESTÉTICOS	PROTOCOLOS OCULOESTÉTICOS TÉCNICOS ESTÉTICOS	
	AUDITORIO	SALA 1	
09:00 - 10:00 h.	Terapias físicas	Protocolos terapias físicas	
10:00 - 11:00 h.	Terapias LED	Protocolos terapias LED	
11:00 - 11:30 h.	PAUS	A CAFÉ	
11:30 - 12:30 h.	Terapias láser	Protocolos terapias láser	
12:30 - 13:30 h.	Blefaroplastia	Protocolos blefaroplastia	
13:30 - 14:00 h.	Inteligencia artificial aplicada	Inteligencia artificial aplicada	
14:00 h.	Clausura del Cong	reso LOB'25	

Fechas

7 y 8 de noviembre de 2025

Sede

Auditorio L'Illa



L'illa Diagonal

Av. Diagonal, 547, Les Corts, 08029 Barcelona

Teléfono: 932 90 11 31

Acreditación

Se ha solicitado al Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries/ Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud.

Distintivo acreditativo

Será obligatorio el distintivo del Congreso para acceder a la sede y a las Sesiones Científicas. Se ruega llevar bien visible el distintivo acreditativo. Su presentación es imprescindible para la entrada al auditorio.

Secretaría Técnica

bocemtium

Violant d'Hongria - Reina d'Aragó 107, oficina E 08028 Barcelona (España) Tel. +34 93 416 12 20

Entrega documentación

La documentación se podrá retirar en la Secretaría Técnica, ubicada en la sede del Congreso, el viernes día 7 de noviembre y durante congreso.

Restauración

Cafés: Está previsto un servicio de café por la mañana de los días 7 y 8 de noviembre. Área exposición comercial.

Comida: Se servirá un almuerzo tipo cóctel en la zona de la exposición comercial, ubicada en el hall del Autorio (1ª planta).

Inscripciones

IVA INCLUIDO	Hasta el 7 de septiembre de 2025	A partir del 8 de septiembre de 2025
Asistente - oftalmólogo	250,00€	325,00€
Asistente - optometrista y técnicos de estética	150,00€	200,00€
Residentes de oftalmología* y estética* y Socios de la SELMQ	150,00€	225,00€
Estudiantes de óptica y de técnica de estética	100,00€	150,00€

^{*} Enviar justificación por correo electrónico a la secretaría: lob@bocemtium.com.

La cuota de inscripción incluye:

- Progama y documentación del Congreso
- Certificado de asistencia (previa cumplimentación de la encuesta de calidad online). Ver apartado de "Certificados"
- Certificado de acreditación
- Cafés entre sesiones y almuerzo tipo cóctel (viernes)
- Acto de bienvenida

Acto Inaugural

Viernes, 7 de noviembre de 2025 a las 8:00 h.

Exposición de la industria

Durante los 2 días del Congreso existirá una amplia exposición en la que se tendrá la ocasión de conocer los nuevos productos farmacológicos y los últimos avances tecnológicos en electromedicina de la mano de las Empresas más importantes a nivel mundial.

Exposición Comercial ubicada en el hall principal.



No está permitida la utilización de móviles en las salas.



No está permitido realizar fotografías en todo el recinto donde se celebra el congreso.



No está permitido realizar grabaciones en todo el recinto donde se celebra el congreso.



Durante la celebración del congreso, se podrán realizar grabaciones aleatorias por parte de bocemtium. Podrá ejercitar sus derechos de acceso, rectificación y cancelación, contactando por escrito a la dirección: Violant d'Hongria - Reina d'Aragó 107, oficina E. 08028 Barcelona (España) o al siguiente correo electrónico: lopd@bocemtium.com

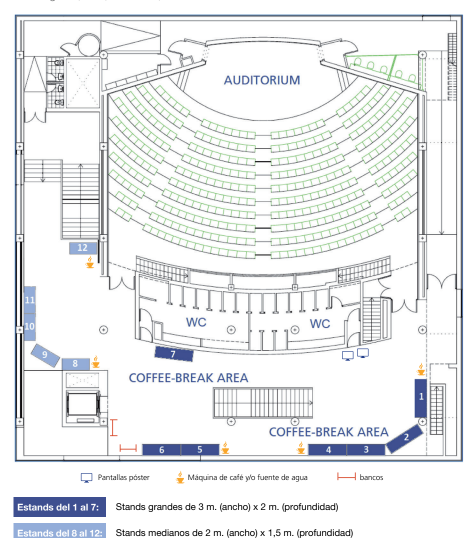




Plano de la exposición comercial

Auditorio L'illa

Av. Diagonal, 547, Les Corts, 08029 Barcelona



(6)
1	_	

Stands medianos de 2 m. (ancho) x 1,5 m. (profundidad)

NI	0+-	
IV		19

1^{er} Congreso **Láser Ocular Barcelona**

Avances en tecnología láser Noviembre 7 y 8 de **2025**

Auditorio L'Illa. Barcelona

