

# CURSO MONOGRÁFICO "LA VUELTA AL GLOBO OCULAR EN 80 DÍAS"



contacto@ordunaelearning.com  
+34 636 757 251 | + 34 608 746 747



JUNIO- SEPTIEMBRE 2024

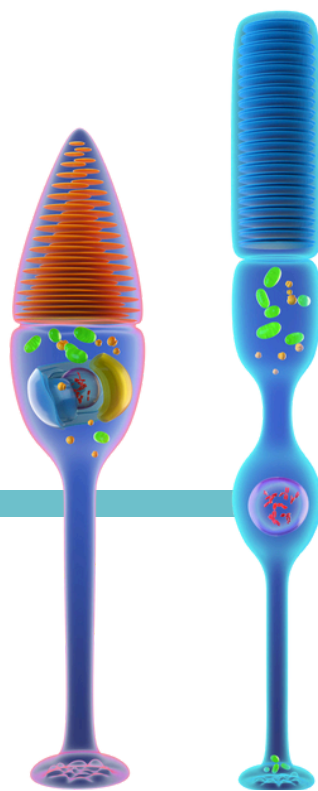


ORDUNA  
e-Learning

Al igual que Willy Fog se enfrentó a diversos desafíos en su travesía, en este viaje nos encontraremos con diagnósticos precisos, tratamientos innovadores y tecnología punta que nos permitirán navegar a través de las diferentes patologías oculares.



[WWW.ORDUNAELEARNING.COM](http://WWW.ORDUNAELEARNING.COM)

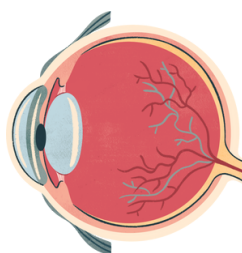


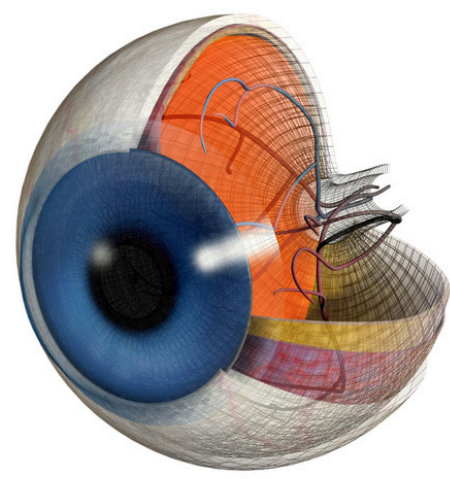
## DESCRIPCIÓN DEL CURSO

Comparar la travesía de Willy Fog alrededor del mundo en 80 días con un viaje al globo ocular en 80 días explorando diferentes patologías oculares es una analogía atractiva...Al igual que Willy Fog partió hacia el Este y regresó por el Oeste en su aventura, en este viaje al globo ocular partiremos explorando las patologías más comunes del nervio óptico, para adentrarnos en patologías más complejas como el glaucoma, seguiremos hacia el polo posterior y con concluiremos con el polo anterior.

Al igual que Willy Fog se enfrentó a diversos desafíos en su travesía, en este viaje nos encontraremos con diagnósticos precisos, tratamientos innovadores y tecnología punta que nos permitirán navegar a través de las diferentes patologías oculares. La idea de partir hacia el Este simboliza la esperanza y la búsqueda de soluciones, mientras que regresar por el Oeste representa la vuelta a la visión clara y la salud ocular restaurada...

En resumen, al igual que Willy Fog, en este viaje al globo ocular en 80 días exploraremos un mundo lleno de desafíos, descubrimientos y soluciones que nos llevarían a un final exitoso y lleno de aprendizaje. ¡Qué emocionante aventura!





## OBJETIVOS DEL CURSO

- Presentar patologías más prevalentes del globo ocular
- Presentar las últimas novedades en investigación de ARVO 2024, donde se presenta la evidencia científica más novedosa
- Presentar un actualización en DMAE y resultados a 6 meses del tratamiento Lumithera Valeda & Rehabilitación visual mediante Inteligencia Artificial.
- 80 tips optométricos para despistaje de enfermedades y remisión a otros profesionales

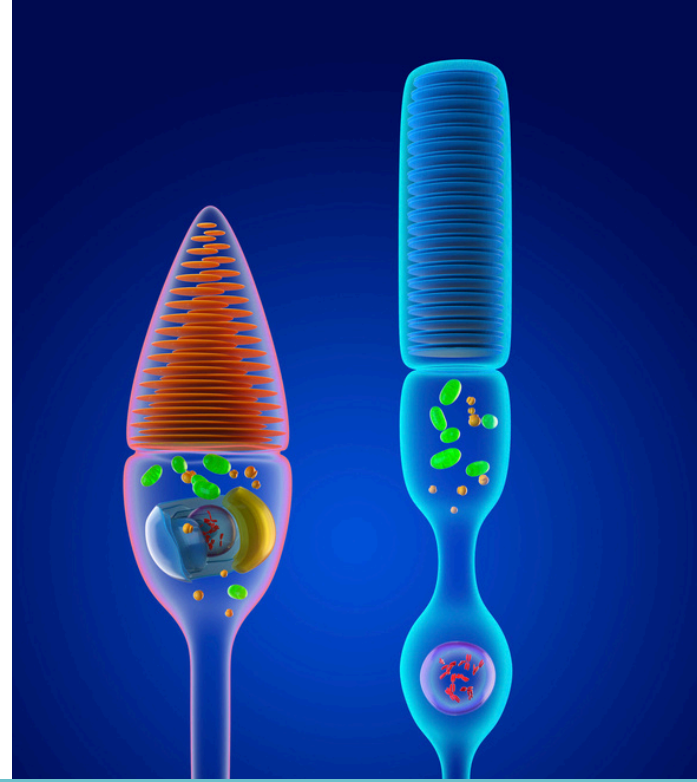
### CLAUSTRO DE PROFESORES

- Dra Noemí Güemes Villahoz
- Dr. Carlos Orduna Magán
- Dra Elena Salobrar García Martín
- Dra Begoña Gacimartín García



ORDUNA  
e-Learning

## CURSO MONOGRÁFICO LA VUELTA AL GLOBO OCULAR EN 80 DÍAS



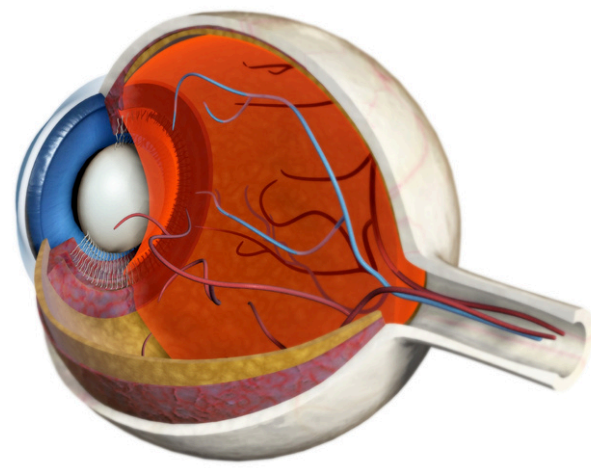
### CARACTERÍSTICAS DEL CURSO

- Fecha de Comienzo: 6 de junio- Fecha de Finalización: 10 de septiembre
- Carga Lectiva: 25 horas (12 horas de webinars + 13 horas de trabajo personal (TEORÍA+EVALUACIONES))
- Plazas Limitadas
- Modalidad: 100% online a través del Campus Virtual de Orduna e-Learning con webinar en directo por streaming a través de ZOOM, y en diferido.
- Diploma acreditativo
- Canal Privado de Telegram durante la duración del curso donde se presentarán casos clínicos reales y se resolverán las dudas.
- Curso “llave” de acceso al Monográfico de Rehabilitación en Pérdida de Campo Visual Central: del PRL al TRL.





ORDUNA  
e-Learning



## CURSO MONOGRÁFICO LA VUELTA AL GLOBO OCULAR EN 80 DÍAS

### CONTENIDOS

El Curso la Vuelta al Globo Ocular en 80 días está estructurado en tres partes temáticas:

- 1.- NERVIÓ ÓPTICO Y GLAUCOMA
- 2.- RETINA
- 3.- POLO ANTERIOR

¿Qué vamos a explorar en cada una de ellas?



#### NERVIÓ ÓPTICO Y GLAUCOMA

- Introducción y Fisiopatología.
- Anatomía y Exploración del Nervio Óptico
- Clasificación del Glaucoma
- Técnicas Diagnósticas
- Manejo del Glaucoma

#### RETINA

- Alteraciones Vasculares de la Retina
- Patología macular: Actualización en DMAE
- Alteraciones del vítreo

#### POLO ANTERIOR

- Conjuntiva
- Esclera y Epiesclera
- Córnea

**LA MIRADA DEL MAÑANA: INNOVACIONES QUE  
TRANSFORMARÁN LAS CIENCIAS DE LA VISIÓN**



**ORDUNA**  
e-Learning

## **CURSO MONOGRÁFICO LA VUELTA AL GLOBO OCULAR EN 80 DÍAS**



### **PONENTES DEL CURSO**

#### **DRA. BEGOÑA GACIMARTÍN GARCÍA**

**PhD en Ciencias de la Visión, Msc/Bsc, MOOpt, MBA**

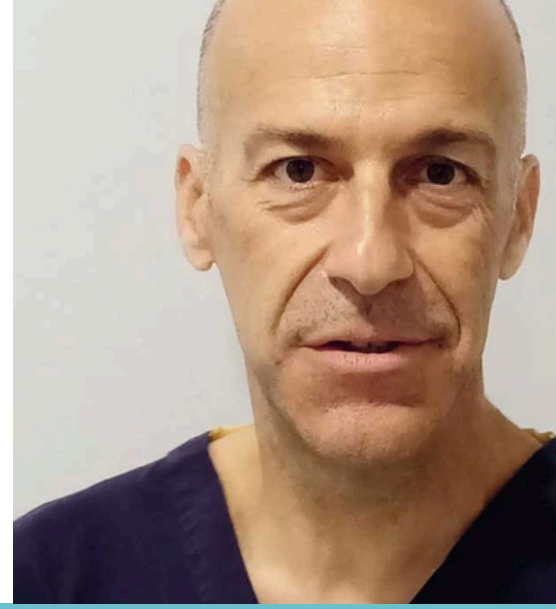
**Directora de Orduna e-Learning**

- Doctora Cum laude en Ciencias de la Visión por la Universidad Europea de Madrid
- .Grado en Óptica y Optometría por la Universidad de Murcia
- Diplomada en Óptica por la UCM de Madrid.
- Diplomada en Óptica y Optometría por la Universidad de Granada.
- Experta Universitaria en Métodos y Técnicas Avanzadas de Exploración en la Visión. UCM de Madrid.
- Experta Universitaria en Visión y Seguridad vial. UCM de Madrid.
- Bachelor in Clinical Optometry . Pennsylvania College of Optometry.Salus University.
- Master in Clinical Optometry . Pennsylvania College of Optometry .Salus University.
- Máster Universitario en Optometría Clínica del Programa Oficial de Postgrado en Ciencias de la Visión por la Universidad Europea de Madrid.
- Especialista en Baja visión y Optometría Geriátrica.
- Directora del Curso de Experto en Optometría Geriátrica y Baja visión en la Universidad Europea de Madrid.
- Profesora de Optometría Geriátrica y Baja visión en la Universidad Europea de Madrid.
- Directora del Departamento de Formación y Baja visión en Clínica Oftalmológica Orduna de Madrid; Coordinadora de proyectos clínicos.
- Actualmente simultanea la actividad docente con la práctica clínica en la Clínica oftalmológica Orduna de Madrid.
- Miembro de la Sociedad Española de Especialistas en Baja Visión.
- Miembro de la Asociación Española de Optometristas Unidos



ORDUNA  
e-Learning

## CURSO MONOGRÁFICO LA VUELTA AL GLOBO OCULAR EN 80 DÍAS



### **DR. CARLOS ORDUNA MAGÁN**

**MD, PhD. Doctor en Medicina y Cirugía. Oftalmólogo vía MIR.**

- Licenciado en Medicina por la Universidad Complutense de Madrid,
- Doctor en Medicina por la UCM,
- Cirujano vítreo-retiniano. Director Médico y CEO de la Clínica Oftalmológica Orduna de Madrid.
- Especialista en Retina Médico-Quirúrgica, cirugía retiniana láser, cirugía vitreoretiniana, vitreolisis láser y cirugía refractiva y faco-refractiva.
- Doctor en Medicina y Cirugía con calificación de Sobresaliente «Cum Laude» en la Tesis «Tratamiento del desprendimiento de retina complejo. Vitrectomía y taponamiento interno con aire durante 48 horas» por la UCM de Madrid.
- Profesor del curso de Urgencias para residentes del Hospital Virgen de la Arrixaca. 2005-2006.
- Colaborador en las Jornadas de actualización en Atención Primaria, Hospital Universitario Reina Sofía, Murcia.
- Profesor en Jornadas de Actualización de la visión en la Universidad Alfonso X El Sabio de Madrid.
- Director del curso Actualización en OCT 3D Spectral acreditado con 0.8 créditos oficiales europeos CFO.
- Profesor de patología ocular en el Máster de Optometría Complutense-Novovisión.
- Profesor colaborador del Máster 20/20.
- Profesor en la Universidad Europea de Madrid, asignatura fisiopatología ocular y general.
- Profesor de patología del polo posterior en el Curso de experto de Optometría Geriátrica y Baja visión de la Universidad Europea de Madrid.



ORDUNA  
e-Learning

## CURSO MONOGRÁFICO LA VUELTA AL GLOBO OCULAR EN 80 DÍAS



**DRA. NOEMÍ GÜEMES VILLAHOZ**

**MD, PhD. Doctora en Medicina, Oftalmólogo vía MIR.**

**PhD en Ciencias de la Visión.**

- Médico-oftalmólogo del Hospital Clínico San Carlos de Madrid.
- Grado en Medicina, Universidad Europea de Madrid.
- Diplomada en Óptica y Optometría por la Universidad de Valladolid.
- Máster en Clínica y profesionalismo Médico, Universidad de Alcalá.
- Doctora en Optometría por The New England College of Optometry, Boston, EE.UU. y residencia en Bascom Palmer Eye Institute, Miami, EE.UU.
- Máster en Optometría Clínica, Centro Boston de Optometría, Madrid.
- Ha trabajado como optometrista tanto en España como en Estados Unidos, desarrollando además una labor docente e investigadora.
- Actualmente, se encuentra participando en distintos proyectos de investigación y en congresos.





ORDUNA  
e-Learning

## CURSO MONOGRÁFICO LA VUELTA AL GLOBO OCULAR EN 80 DÍAS



### **DRA. ELENA SALOBRAR GARCÍA MARTÍN** **PhD en Ciencias de la Visión.**

- Doctora en Ciencias de la Visión (Universidad Complutense de Madrid, 2019) con la tesis «Detección precoz de demencia tipo Alzheimer mediante pruebas oftalmológicas psicofísicas y tomografía de coherencia óptica como pruebas complementarias» (Sobresaliente Cum Laude).
- Premio Extraordinario de Doctorado en Medicina en la sección Fundamentales de la Universidad Complutense de Madrid, curso 2018-2019, el Premio de Doctorado 2020 en Ciencias Médicas Básicas de la Real Academia Nacional de Medicina de España, 1er Premio de Tesis Doctoral Santiago Grisolia.
- Graduada en Óptica y Optometría (UCM; 2013)
- Diplomada en Óptica y Optometría (UCM, 2003)
- Master en Óptica, Optometría y Visión (120 créditos) Universidad Complutense de Madrid, 2011
- Master en Optometría Clínica (116 horas de teoría y 116 horas de práctica).
- Centro Boston de Optometría- New England College of Optometry (2007).
- Investigadora en el laboratorio de Fisiopatología Neurovascular de la Fundación Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares Carlos III.
- Profesora en el departamento de Inmunología, Oftalmología y ORL en la Universidad Complutense de Madrid.-
- Investigadora en la UCM



ORDUNA  
e-Learning

**CURSO MONOGRÁFICO  
LA VUELTA AL GLOBO  
OCULAR EN 80 DÍAS**



**PRECIO OFICIAL MATRÍCULA: 500€/ALUMNO**

**CONSULTA CONDICIONES ESPECIALES  
PARA ANTIGUOS ALUMNOS**

**INSCRÍBETE A TRAVÉS DE ESTE CÓDIGO QR  
POR TAN SOLO 350€**

