



CEU

*Universidad  
Cardenal Herrera*

# CURRÍCULUM BREVE

**Titulación:**

Grado en Óptica y Optometría

**Apellidos y Nombre**

Benlloch Fornés, María Josefa

**SITUACIÓN PROFESIONAL ACTUAL****Profesora Colaboradora Universidad Cardenal Herrera CEU de Valencia**

Fecha: Desde el año 2014 hasta la actualidad.

**FORMACIÓN ACADÉMICA**

Licenciada en Documentación por la Universidad de Alicante.

Diplomada en Óptica por la Universidad de Alicante.

Diplomada en Óptica y Optometría por la Universidad de Valencia

**CURSOS FORMACIÓN REALIZADOS**

Máster Propio en Optometría por la Universidad de Valencia

Máster Oficial en Optometría y Ciencias de la Visión por la Universidad de Valencia

Máster en Oftalmología en la Fundación Oftalmológica del Mediterráneo.

**EXPERIENCIA DOCENTE**

Ha tutorizado cinco Trabajos Fin de Grado y un Trabajo Fin de Máster.

**EXPERIENCIA INVESTIGADORA**

Publicaciones destacadas:

1: Porcar E, España E, Montalt JC, Benlloch-Fornés JI, Peris-Martínez C. Post-LASIK Visual Quality With a Corneoscleral Contact Lens to Treat Irregular Corneas. Eye Contact Lens. 2017 Jan;43(1):46-50. doi: 10.1097/ICL.000000000000231. PubMed PMID: 26709983.

2: Vidal-López J, Javaloyes-Moreno B, Benlloch-Fornés J. THE EFFECT OF LOW POWER GLASSES AT CLOSE DISTANCES ON VISUAL PERFORMANCE. Percept Mot Skills. 2015 Oct;121(2):528-36. doi: 10.2466/27.PMS.121c17x6. Epub 2015 Oct 7. PubMed PMID: 26445157.

Comunicaciones a congresos destacadas:

J Benlloch Fornés, W Furlan, S García Del Pech, A Hervás Ontiveros, P Udaondo. Efficacy and safety of Intracorneal rings and crosslinking in moderate to severe keratoconus. SYJO 2014. Congreso internacional online de jóvenes optometristas.

Remón Martín, Laura, Benlloch Fornés, Josefa Isabel , Furlan, Walter D. Efecto de la binocularidad en la agudeza visual para diferentes tipos de error refractivo. Congreso Internacional Optometría, Contactología y Óptica Oftálmica, Madrid, 2010.

Hervás A, García- Delpech S, Benlloch Fornés J, Udaondo P, Hurtado- Sarrió M, Cisneros Lanuza Á. ANÁLISIS TOPOGRÁFICO-QUERATOMÉTRICO Y MANEJO EN UN CASO DE QUERATOGLOBO CONGÉNITO BILATERAL ASOCIADO A QUERATOCONO. 29 CONGRESO INTERNACIONAL SECOIR, ALICANTE, 2014.

Josefa Benlloch Fornés, et al. ESTUDIO DE LA CALIDAD ÓPTICA EN OJOS CON QUERATOCONO CORREGIDOS CON LENTES DE CONTACTO PERMEABLES AL GAS CORNEO-ESCLERALES. Congreso Internacional Optometría, Contactología y Óptica Oftálmica, Madrid, 2014.

Porcar Izquierdo E; Pons Moreno, AM; Montalt Rodrigo JC; Benlloch Fornés J; Molina A. Eye stress at near point. 11 International Conference of Optometry and Vision Science 2014. Braga (PORTUGAL), 2014.

Porcar E; Pons AM; Montalt JC; Benlloch J.. A rare case of paralysis of accommodation. 12 Congresso Internacional de Optometria e Ciências da Visão (CIOCV2015). Braga (PORTUGAL), 2015.

Porcar E; Pons AM; Montalt JC; Benlloch J. Repeatability of a questionnaire about eye symptoms in VDU users. 12 Congresso Internacional de Optometria e Ciências da Visão (CIOCV2015). Braga (PORTUGAL), 2015.

## **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

Trabaja desde hace más de 15 años en Centro Óptico Sanz.

## **OTROS MÉRITOS DESTACABLES**

Ha realizado 40 contribuciones en Congresos Internacionales y publicado varios artículos internacionales y nacionales.

Técnico Superior en Audiología Protésica. I.E.S. el Clot. Barcelona.

Postgrado en Audiología Protésica por la Universidad de Valencia.