

- Inicio
- Personal
- cv
- Rosario González Anera

Rosario González Anera

Oficina Web UGR

Catedrática de Universidad. Doctora en C. Físicas y Diplomada en Óptica y Optometría. Directora del Departamento de Óptica de la Universidad de Granada desde febrero de 2012.

Autora de 63 artículos impactados en el campo de la física de la visión y la oftalmología (h-index=18, según web of science), así como de numerosas contribuciones a congresos tanto nacionales como internacionales.

Ha participado en distintos proyectos de investigación y contratos con empresas, siendo actualmente IP de 2 proyectos del Ministerio en ejecución. Sus líneas principales de investigación son la cirugía refractiva (física del proceso de ablación, algoritmos de ablación, caracterización de la función visual, etc.), la epidemiología de errores refractivos, la visión binocular, el estudio de la calidad visual tras distintas cirugías oculares o en distintas patologías oculares, etc. Obtuvo el premio “Investigadores Noveles de Física 2004” concedido por la Real Sociedad Española de Física y el premio “Consejo Social de la UGR a la trayectoria de Jóvenes Investigadores” en 2006. Ha dirigido 3 Tesis Doctorales.

Es profesora en el Grado en Óptica y Optometría y en el Máster “Optometría clínica y Óptica Avanzada” de la Universidad de Granada.

|| [Accesibilidad](#) | [Política de privacidad](#)

CEI BIOTIC | © 2025 | Universidad de Granada

Oficina Web UGR