



1. DATOS BÁSICOS DEL TFG:

Título: Nuevas tecnologías para la rehabilitación de la baja visión

Descripción general (resumen y metodología):

Este trabajo de fin de grado (TFG) se propone como un estudio bibliográfico enfocado en examinar y sintetizar la literatura existente sobre las tecnologías emergentes que se están utilizando para mejorar la calidad de vida de las personas con baja visión. Este TFG buscará proporcionar una visión completa y actualizada de las innovaciones tecnológicas aplicadas en la rehabilitación de la baja visión, así como identificar los desafíos y oportunidades que estas tecnologías presentan.

Tipología: Trabajos bibliográficos sobre el estado actual de una temática relacionada con el Grado.

Objetivos planteados:

Bibliografía básica:

Recomendaciones y orientaciones para el estudiante:

Plazas: 1

2. DATOS DEL TUTOR/A:

Nombre y apellidos: RUBÉN MOLINA ROMERO

Ámbito de conocimiento/Departamento: ÓPTICA

Correo electrónico: rubenm@ugr.es

3. COTUTOR/A DE LA UGR (en su caso):

Nombre y apellidos:

Ámbito de conocimiento/Departamento:

Correo electrónico:

4. COTUTOR/A EXTERNO/A (en su caso):

Nombre y apellidos:

Correo electrónico:

Nombre de la empresa o institución:

Dirección postal:

Puesto del tutor en la empresa o institución:

5. DATOS DEL ESTUDIANTE:

Nombre y apellidos:

Correo electrónico: