



# Trabajo Fin de Grado Ingeniería Informática

## Proyecto Académico

### Anteproyecto

Nombre y apellidos del estudiante	José María Fernández Gómez
Nombre y apellidos del tutor	Nieves Cubo Mateo
Fecha	15/10/2024
<b>Tema de investigación</b> <i>Desarrollo y análisis de la aplicación de algoritmos basados en Inteligencia Artificial para el tratamiento de señales electromiográficas de pacientes con espasticidad</i>	
Se busca crear un sistema basado en inteligencia artificial que sea capaz de analizar señales neuromusculares de pacientes con espasticidad por causas neurológicas, para su posterior tratamiento y filtrado con el objetivo de conseguir una señal neuromuscular que se aproxime a una sana	
<b>Grupo de Investigación en el que se va a realizar y medios a utilizar</b> ----- <i>Pendiente</i> -----	
----- <i>Pendiente</i> -----	

Firma del alumno

Firma del tutor