

#	TAREA	INICIO	FIN
1	Investigación inicial y levantamiento de requerimientos	01/11/2025	05/11/2025
2	Diseño del sistema (eléctrico, electrónico y software)	06/11/2025	11/11/2025
3	Capacitación técnica (Arduino, CodeBlocks).	11/11/2025	18/11/2025
4	Desarrollo del primer prototipo en simuladores (Tinkercad/Proteus/CodeBlocks)	19/11/2025	25/11/2025
5	Correcciones del prototipo (Arduino + motor + RF)	25/11/2025	31/11/2025
6	Correcciones del prototipo según feedback del profesor y cliente	02/12/2025	02/12/2025
7	Ensamble físico del prototipo (Arduino + motor + RF)	03/12/2025	05/12/2025
8	Pruebas y funcionamiento y ajuste finales	05/12/2025	06/12/2025
9	Documentación final del proyecto	06/12/2025	07/12/2025
10	Presentación final y entrega de proyecto	01/11/2025	08/12/2025

— . . — — . .