Diagrama de Gantt

.uBAfiuba 🗐			2022	Listo para validar	Listo para documentar		Ein eine eine eine eine eine eine eine e
FACULTAD DE INGENIERÍA			enero febrero	 marzo	 abril	 mayo	junio
Nombre	Fecha de i	Fecha de fin				•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Inicio	24/6/21	24/6/21					
1. Gestión del proyecto	24/6/21	1/6/22					1. Gestión del proyecto
 1.1. Elicitación de requerimientos 	24/6/21	25/6/21					
1.2. Planificación	28/6/21	6/7/21					
1.3. Informe de avance	9/3/22	16/3/22			1.3. Informe de avance		
 1.4. Preparación de la memoria 	15/4/22	4/5/22				1.4. Preparac	ón de la memoria
1.5. Redacción de la memoria	5/5/22	24/5/22					1.5. Redacción de la memoria
 1.6. Presentación del trabajo 	25/5/22	1/6/22					1.6. Presentación del tra
2. Firmware	13/7/21	13/10/21					
2.1. Diseño conceptual	13/7/21	15/7/21					
2.2. Arquitectura	26/7/21	4/8/21					
 2.3. Preparación del toolchain 	5/8/21	10/8/21					
2.4. Módulos de manejo de hardware	19/8/21	1/9/21					
 2.5. Funciones de operación normal 	2/9/21	15/9/21					
2.6. Funciones de alarmas	16/9/21	27/9/21					
Listo para programar	19/8/21	19/8/21					
 2.7. Funciones de mantenimiento 	28/9/21	13/10/21					
3. Hardware	7/7/21	16/12/21	3. Hardware				
 3.1. Diagrama de bloques 	7/7/21	12/7/21					
 3.2. Selección de componentes 	16/7/21	23/7/21					
 3.3. Gestión de componentes 	11/8/21	18/8/21					
 3.4. Diseño del circuito 	3/11/21	11/11/21					
 3.5. Diseño del circuito impreso (pcb) 	12/11/21	1/12/21	1 3.5. Diseño del circuito impreso (pcb)				
3.6. Fabricación del circuito impreso	2/12/21	16/12/21	3.6. Fabricación del circuito impreso				
4. Pruebas	14/10/21	31/3/22			4. Pruebas		
 4.1. Verificación por módulos 	14/10/21	2/11/21					
 4.2. Montaje de prototipo 	1/2/22	16/2/22	<u> </u>	4.2. Montaje de prototipo			
Listo para validar	17/2/22	17/2/22		Listo para validar			
 4.3. Emulación de sensores 	17/2/22	8/3/22		4.3. E	nulación de sensores		
4.4. Validación	17/3/22	31/3/22			4.4. Validación		
Listo para documentar	1/4/22	1/4/22			Listo para document	ar	
5. Documentación	1/4/22	14/4/22			5. Docu	mentación	
• 5.1. Manual de usuario	1/4/22	6/4/22			5.1. Manual de i		
5.2 Manual de mantenimiento	7/4/22	14/4/22			*	ual de mantenimiento	
• Fin	2/6/22	2/6/22					Fin