Actividad	Responsables	Días	Fechas de inicio	Fechas de fin	Mayo																												
					1	2	3	4	5	6	7	8	9)	10	11	12	13	14	15	16	17	18	3 '	19	20	21	22	23	24	25	26	27
Fase 1 – Implementación (1 al 12 de mayo)			-																														
Definir problema y objetivos	Carolina (Directora), Lesmes (Auditor)	1	01/05/25	02/05/25																													
Inevstigación técnica (OpenCV, Yocto, modelo,)	Carolina (Investigadora)	3	02/05/25	05/05/25																													
Propuesta de arquitectura física y funcional	Lesmes (Líder técnico), Carolina (Investigadora)	2	05/05/25	07/05/25																													
Identificación de requerimientos y dependencias	Lesmes (Líder técnico)	2	07/05/25	09/05/25																													
Elaboración del documento de propuesta de diseño	Ambos (Carolina lidera)	2	09/05/25	11/05/25																													
Revisión	Lesmes (Auditor)	1	11/05/25	12/05/25																													
Fase 2 – Implementación (13 al 24 de mayo)																																	
Desarrollo de la aplicación (clasificador de emociones)	Carolina (Investigadora), Lesmes (Líder técnico)	5	13/05/25	18/05/25																													
Generación imagen Linux + integración Yocto	Lesmes (Líder técnico)	3	18/05/25	21/05/25																													
Instalación en Raspberry Pi	Lesmes (Líder técnico)	1	21/05/25	22/05/25																													
Pruebas de operación	Carolina (Investigadora), Lesmes (Líder técnico)	3	22/05/25	25/05/25																												A	
Documentación técnica y bitácoras individuales	Cada uno por su rol	25	01/05/25	25/05/25																												4	
Fase 3 - Preparación final y entrega (25 al 26 de mayo)																																	
Revisión Final del repositorio GitHub	Lesmes (Líder técnico)	1	25/05/25	26/05/25																													
Preparación de demostración presencial	Carolina (Directora), lesmes (Auditor)	1	25/05/25	26/05/25																													4

25/05/25

26/05/25

Entrega de bitácoras finales

Ambos