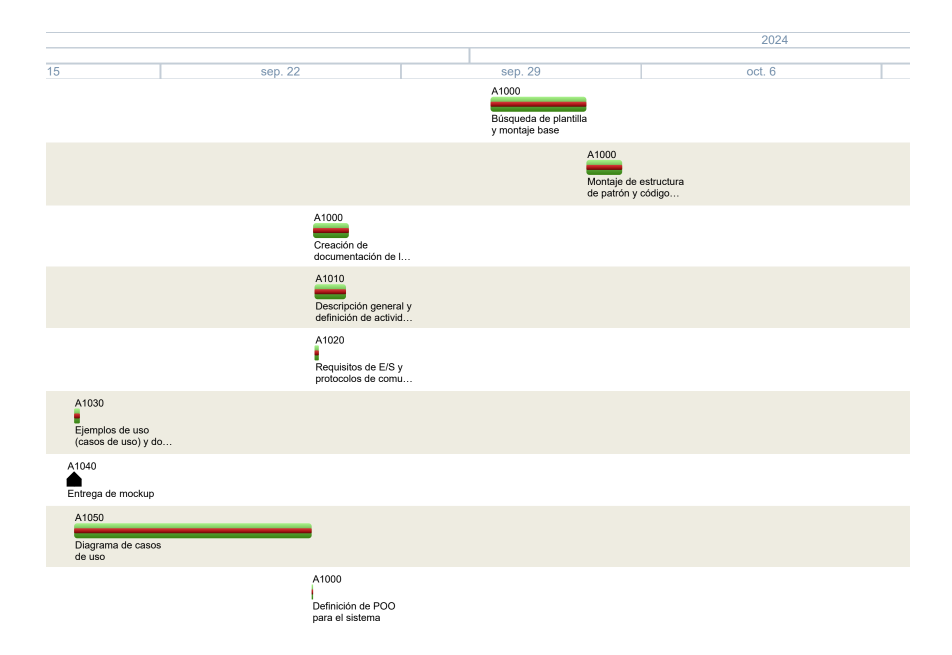
ID de actividad	Inicio					
Nombre de actividad	Finalizar	agosto ago. 25	sep. 1		sep. 8	septiembre sep.
A1000	05-sep24			A1000	334.3	
Inicio de metodología de procesos por pro.	05-sep24			Inicio de metodología de procesos por pro		
A1010	05-sep24			A1010		
Creación de plantilla de documentos	06-sep24			Creación de plantillas de documentos		
A1020	05-sep24 05-sep24					
Inserción de PSP0 A1030	05-sep24 05-sep24			A1030		
Creación de plan de recursos y Diagram.	10-sep24			Creación de plan de recursos y Diagram	-	
A1040	10-sep24				A1040	
Montaje de documento	16-sep24				Montaje de documento	
A1050	16-sep24					A1050
Creación de Storyboard en GitB	20-sep24					Creación de Storyboard en Gil
A1060	20-sep24					
Montaje de historias de usuario	26-sep24					
A1070	26-sep24					
Creación de documento de ERS	01-oct24					
A1080	16-sep24					A1080
Envío a plataforma d SGP	20-sep24					Envío a plataform SGP
A1090	05-sep24					
Montaje y configuración de re	05-sep24					

				2024	
				2024	
15	5	sep. 22	sep. 29	oct. 6	
			337. 23	35.1. 5	I
tB					
	A1060				
	Montaje de historias de usuario				
	de usuano				
		A1070			
		Creación de			
		documento de ERS			
ıa de					

octubre			
oct. 13	oct. 20	oct. 27	nov. 3
OCI. 13	00t. 20	OCt. 21	IIOV. 3

noviembre				
	nov. 10	nov. 17		

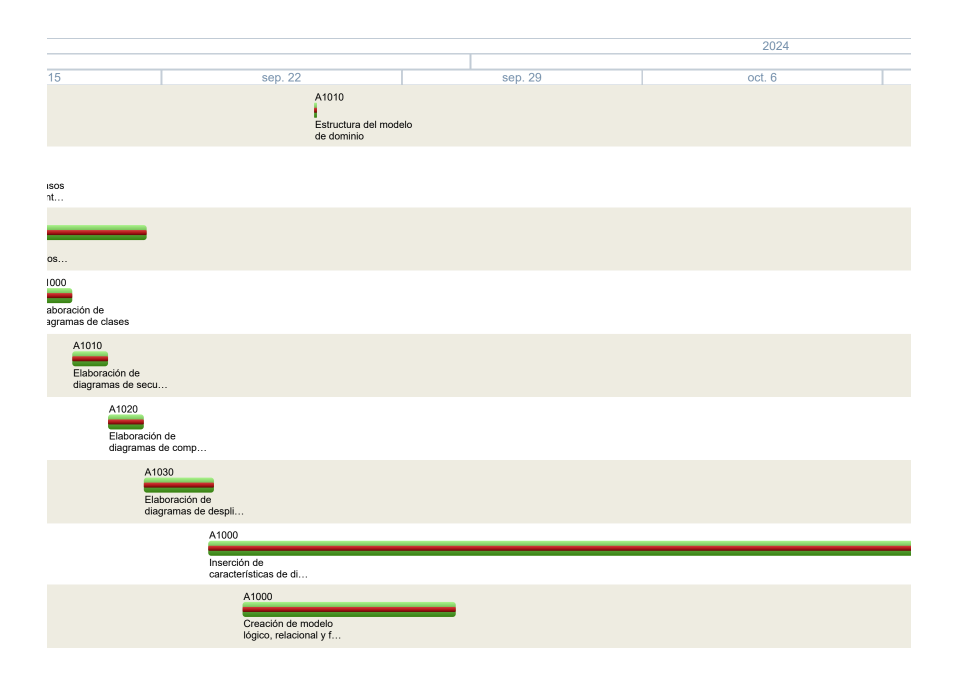
ID de actividad	Inicio						
Nombre de actividad	Finalizar	agosto	4			septiem	
A1000	01-oct24	ago. 25	sep. 1		sep. 8		sep.
Búsqueda de plantilla y montaje base	04-oct24						
A1000	04-oct24						
Montaje de estructur de patrón y código	05-oct24						
A1000	26-sep24						
Creación de documentación de l.	27-sep24						
A1010	26-sep24						
Descripción general definición de activid.	27-sep24						
A1020	26-sep24						
Requisitos de E/S y protocolos de comu.	26-sep24						
A1030	19-sep24						
Ejemplos de uso (casos de uso) y do.	19-sep24						
A1040	19-sep24						
Entrega de mockup	19-sep24						
A1050	19-sep24						
Diagrama de casos de uso	26-sep24						
A1000	26-sep24						
Definición de POO para el sistema	26-sep24						



octubre			
oct. 13	oct. 20	oct. 27	nov.

noviembre	nov. 10	nov.

ID de actividad	Inicio						
Nombre de actividad	Finalizar	agosto	200 1		oon 0	septien	
A1010	26-sep24	ago. 25	sep. 1		sep. 8		sep.
Estructura del model de dominio	26-sep24						
A1000	16-sep24						A1000
Inrtegración de caso de uso a document	17-sep24						Inrtegración de ca de uso a docume
A1010	16-sep24						A1010
Elaboración de esquemas de casos.	21-sep24						Elaboración de esquemas de cas
A1000	18-sep24						A1
Elaboración de diagramas de clases	19-sep24						El. dia
A1010	19-sep24						
Elaboración de diagramas de secu	20-sep24						
A1020	20-sep24						
Elaboración de diagramas de comp.	21-sep24						
A1030	21-sep24						
Elaboración de diagramas de despli.	23-sep24						
A1000	23-sep24						
Inserción de características de di.	19-oct24						
A1000	24-sep24						
Creación de modelo lógico, relacional y f.	30-sep24						



octubre			
oct. 13	oct. 20	oct. 27	nov. 3

novier	mbre		
		nov. 10	nov. 17

ID de actividad	Inicio						
Nombre de actividad	Finalizar	agosto			0	septiembre	
A1000	25-sep24	ago. 25	sep. 1		sep. 8		sep.
Montaje de entorno de creaciòn de Hist	01-oct24						
A1000	02-oct24						
Creación de entorno de rejillas en contin	08-oct24						
A1000	07-oct24						
Montaje de sistema de gestión de tiemp.	12-oct24						
A1010	07-oct24						
Montaje de sistema de gestión de tiemp.	12-oct24						
A1000	11-oct24						
Creación de despligu de ventana de placa	17-oct24						
A1010	11-oct24						
Sistema de inserciór de campos en placa:	17-oct24						
A1000	14-oct24						
Creación de despliegue de venta.	19-oct24						
A1000	16-oct24						
Prueba de instalació de aplicativo prototi	22-oct24						
A1010	16-oct24						
Prueba de instalació de aplicativo prototi	22-oct24						

			2024
15	sep. 22	sep. 29	oct. 6
	A1000 Montaje de entorno de creación de Hist…		
		A1000 Creación de entorno de rejillas en contin	
			A1000 Montaje de sistema de gestión de tiemp
			A1010 Montaje de sistema de gestión de tiemp
			A1000 Creación de desp de ventana de pla
			A1010 Sistema de inser de campos en pla

octu	hro			
oct.		oct. 20	oct. 27	nov. 3
001.	10	JOL. 20	OGL. 21	1107. 0
1000				
Creación de				
lespliegue de ve	enta			
A	1000			
P	rueba de instalación			
d	e aplicativo prototi			
Δ	1010			

Prueba de instalación de aplicativo prototi...

noviembre		
TIO VIOLINITO	10	47
	nov. 10	nov. 17

ID de actividad	Inicio						
Nombre de actividad	Finalizar	agosto	sep. 1		sep. 8	septiembre	200
A1000	16-oct24	ago. 25	sep. i		sep. о		sep.
Verificación de requerimientos func.	23-oct24						
A1010	16-oct24						
Verificación de requerimientos no f	23-oct24						
A1000	16-oct24						
Pruebas de inserciór y cumplimiento de n.	23-oct24						
A1000	16-oct24						
Pruebas de estructur y flujos internos del	22-oct24						
A1000	17-oct24						
Verificación de tipos de datos insertados.	23-oct24						
A1000	17-oct24						
Verificación de cambios en el códig.	23-oct24						
A1000	18-oct24						
Verificación de métricas, velocidad	24-oct24						
A1000	18-oct24						
Entrevista y retroalimentación d	24-oct24						
A1000	21-oct24						
Identificación de fallo de seguridad	26-oct24						

			2024
15	sep. 22	sep. 29	oct. 6
	30p. 22	оор. 20	300.0

octubre oct. 13	oct. 20	oct. 27	nov. 3
A1000 Verificación de requerimientos func	OCI. 20	0CL 21	HOV. 3
A1010 Verificación de requerimientos no f			
A1000 Pruebas de inserción y cumplimiento de n			
A1000 Pruebas de estructura y flujos internos del			
A1000 Verificación de tipos de datos insertados			
A1000 Verificación de cambios en el códig			
A1000 Verificación d métricas, velo	e cidad		
A1000 Entrevista y retroalimenta	ción d		
	A1000 Identificación de fallos de seguridad		

novie	embre		
		nov. 10	nov. 17

ID de actividad	Inicio						
Nombre de actividad	Finalizar	agosto ago. 25	sep. 1		sep. 8	septiembre	sep.
A1000	21-oct24	ago. 20			оор. о		
Verificacion de versiones de sistem.	26-oct24						
A1000	23-oct24						
Creación de plantilla inserción de bugs id.	29-oct24						
A1000	23-oct24						
Montaje general de identificación de bu	29-oct24						
A1010	23-oct24						
Montaje detallado de identificación de bu	29-oct24						
A1020	23-oct24						
Corrección de bugs y cruce de reparacion.	29-oct24						
A1030	23-oct24						
Entrega de prototipo funcional	23-oct24						
A1000	24-oct24						
Corrección de fallos documentación de c.	30-oct24						
A1000	12-nov24						
Integración de correcciones e inye	13-nov24						
A1000	06-nov24						
Cotejo de métricas con resultados espe.	12-nov24						

			2024
15	sep. 22	sep. 29	oct. 6

octubre			
oct. 13	oct. 20	oct. 27	nov. 3
	Verificacion de versiones de sistem		
	A1000 Creación de plantilla e inserción de bugs id		
	A1000 Montaje general de identificación de bu		
	A1010 Montaje detallado de identificación de bu		
	A1020 Corrección de bugs y cruce de reparacion		
	A1030 Entrega de prototipo funcional		
	A1000 Corrección de fallos y documentación de c.	/ 	

n as da valena		
noviembre	nov. 10	nov. 17
	110V. 10	110V. 17
	A1000	
	Integración de	
	Integración de correcciones e inye	
étricas		
os espe		

ID de actividad	Inicio					_
Nombre de actividad	Finalizar	agosto ago. 25	sep. 1	sep. 8	septiembre sep	
A1000	12-nov24	ugo. 20	335.	306. 3	30,	
Informe de calidad d análisis de métricas	19-nov24					

			2024
 15	sep. 22	sep. 29	oct. 6
		·	

noviembre		
	nov. 10	nov. 17
	A1000	
	Informe de calidad del	
	análisis de métricas	