	(A)	Nombre	Duracion	Inicio	Terminado	Predecesores
1	Ö	□Inicio y planificacion del	7 days	25/08/25, 08:00	2/09/25, 17:00	
2		Reunion inicial y definicion (2 days	25/08/25, 08:00	26/08/25, 17:00	
3		Definir alcance y objetivos	3 days	27/08/25, 08:00	29/08/25, 17:00	2
4		Elaborar cronograma inicial	2 days	1/09/25, 08:00	2/09/25, 17:00	3
5		☐ Analisis de requisitos	10 days	3/09/25, 08:00	16/09/25, 17:00	
6		Levantamiento de informac	5 days	3/09/25, 08:00	9/09/25, 17:00	4
7		Identifiacion y clasificacion	3 days	10/09/25, 08:00	12/09/25, 17:00	6
8		Validacion de requisitos y a	2 days	15/09/25, 08:00	16/09/25, 17:00	7
9		⊡ Diseño del Sistema	10 days	17/09/25, 08:00	30/09/25, 17:00	
10		Diseño de arquitectura del	3 days	17/09/25, 08:00	19/09/25, 17:00	8
11		Diseño de interfaces	5 days	22/09/25, 08:00	26/09/25, 17:00	10
12		Revision y aprobacion del c	2 days	29/09/25, 08:00	30/09/25, 17:00	11
13		□ Desarrollo del prototipo	20 days	1/10/25, 08:00	28/10/25, 17:00	
14	Ö	Configuración del entorno	3 days	1/10/25, 08:00	3/10/25, 17:00	12
15		Implementación del backen	8 days	6/10/25, 08:00	15/10/25, 17:00	14
16		Implementación del fronter	6 days	16/10/25, 08:00	23/10/25, 17:00	15
17		Integración y revisión técni	3 days	24/10/25, 08:00	28/10/25, 17:00	16
18		□ Pruebas y validación	10 days	29/10/25, 08:00	11/11/25, 17:00	
19		Pruebas funcionales y unita	5 days	29/10/25, 08:00	4/11/25, 17:00	17
20		Corrección de errores y me	3 days	5/11/25, 08:00	7/11/25, 17:00	19
21		Validación con usuarios	2 days	10/11/25, 08:00	11/11/25, 17:00	20
22		□ Documentación y cierre	9 days	12/11/25, 08:00	24/11/25, 17:00	
23		Elaboración de documentac	5 days	12/11/25, 08:00	18/11/25, 17:00	21
24		Preparación de la presenta	3 days	19/11/25, 08:00	21/11/25, 17:00	23
25		Presentación y entrega fina	1 day	24/11/25, 08:00	24/11/25, 17:00	24

