	Name	Duration	Start	Finish	Predecessors	25 Jun 23 2 Jul 23 9 Jul 23 16 Jul 23 23 5 S M T W T F S S M T W T F S S M T W T F S S
1	Semana 1: Propuesta de proyecto	4.375 days	6/27/23 8:00 AM	6/30/23 1:00 PM		
2	Definición de responsabilidades y roles	0.375 days	6/27/23 8:00 AM	6/27/23 11:00 AM		
3	Creación del repositorio de Github	0.25 days	6/27/23 8:00 AM	6/27/23 10:00 AM		h.
4	Definición de los objetivos y alcance del proyecto	0.375 days	6/27/23 10:00 AM	6/27/23 1:00 PM	3	
5	Planteo de KPIs	0.375 days	6/27/23 1:00 PM	6/27/23 4:00 PM	4	, the second sec
6	Entendimiento de la situación actual	0.375 days	6/27/23 4:00 PM	6/28/23 9:00 AM	5	<u> </u>
7	Solución propuesta de proyecto	0.375 days	6/28/23 9:00 AM	6/28/23 12:00 PM	6	h.
8	Definición del stack tecnológico	0.375 days	6/28/23 12:00 PM	6/28/23 3:00 PM	7	
9	Análisis preliminar de calidad de datos	1 day	6/28/23 12:00 PM	6/29/23 10:00 AM	7	
10	Ordenamiento del repositorio y del README	1 day	6/29/23 10:00 AM	6/29/23 6:00 PM	9	
11	Reunión con PO	0.25 days	6/30/23 11:00 AM	6/30/23 1:00 PM		♦ 6/30
12	Semana 2: Data Engineering	4.5 days	7/3/23 8:00 AM	7/6/23 2:00 PM	11	Ŭ
13	Creación de pipelines	1 day	7/3/23 8:00 AM	7/3/23 4:00 PM		
14	Creación del Data Warehouse	1 day	7/3/23 4:00 PM	7/4/23 2:00 PM	13	
15	Automatización del pipeline	1 day	7/4/23 2:00 PM	7/5/23 12:00 PM	14	
16	Validación de datos	1 day	7/5/23 12:00 PM	7/6/23 10:00 AM	15	
17	Documentación	4.5 days	7/3/23 8:00 AM	7/6/23 2:00 PM		
18	Diccionario de datos	0.5 days	7/3/23 8:00 AM	7/3/23 12:00 PM		
19	Workflow con tecnologías	0.5 days	7/3/23 8:00 AM	7/3/23 12:00 PM		
20	Ordenamiento del repositorio y del README	0.5 days	7/6/23 10:00 AM	7/6/23 2:00 PM	16	The state of the s
21	Reunión con PO	0.25 days	7/7/23 11:00 AM	7/7/23 1:00 PM		♦ 7/7
22	Semana 3: Data Analytics y Machine Learning	5 days	7/10/23 8:00 AM	7/13/23 6:00 PM	21	→
23	Data Analytics	4 days	7/10/23 8:00 AM	7/13/23 10:00 AM		▼
24	Diseño de reportes/dashboards	2 days	7/10/23 8:00 AM	7/11/23 2:00 PM		
25	Desarrollo de KPIs	2 days	7/11/23 2:00 PM	7/13/23 10:00 AM	24	
26	Machine learning	4 days	7/10/23 8:00 AM	7/13/23 10:00 AM		
27	Implementación del modelo	2 days	7/10/23 8:00 AM	7/11/23 2:00 PM		
28	Puesta en producción	2 days	7/11/23 2:00 PM	7/13/23 10:00 AM	27	
29	Bot de notificaciones	4 days	7/10/23 8:00 AM	7/13/23 10:00 AM		▼
30	Desarrollo y configuración	2 days	7/10/23 8:00 AM	7/11/23 2:00 PM		
31	Integración con fuente de datos	2 days	7/11/23 2:00 PM	7/13/23 10:00 AM	30	
32	Documentación	5 days	7/10/23 8:00 AM	7/13/23 6:00 PM		
33	Selección del modelo	0.5 days	7/10/23 8:00 AM	7/10/23 12:00 PM		
34	Feature engineering	0.5 days	7/11/23 2:00 PM	7/11/23 6:00 PM	27	, The state of the
35	Informe de análisis	1 day	7/13/23 10:00 AM	7/13/23 6:00 PM	25	
36	Reunión con PO	0.25 days	7/14/23 11:00 AM	7/14/23 1:00 PM		♦ 7/14
37	Semana 4: Retoques finales	2 days	7/17/23 8:00 AM	7/18/23 2:00 PM	36	
38	Verificación de funcionalidad	2 days	7/17/23 8:00 AM	7/18/23 2:00 PM		
39	Preparación de presentación y del storytelling	2 days	7/17/23 8:00 AM	7/18/23 2:00 PM		
40	Ordenamiento del repositorio y del README	1 day	7/17/23 8:00 AM	7/17/23 4:00 PM		
41	Repaso final y ensayo de presentación	1 day	7/17/23 4:00 PM	7/18/23 2:00 PM	40	
42	Presentación de demo final	0.375 days	7/19/23 11:00 AM	7/19/23 2:00 PM		♦ 7/19

ul 23 T W T F S			30 Jul 23 S M T W T F S							6 Aug 23 S M T W T F S							13	13 Aug 23					
I T V	۷IT	F	S	S	M	Τ	W	T	F	S	S	M	Τ	W	 T	F	S	S	М	١ ا	W	Τ	F
																							_
								Р	F-H	leni	у -	· pa	age	2									