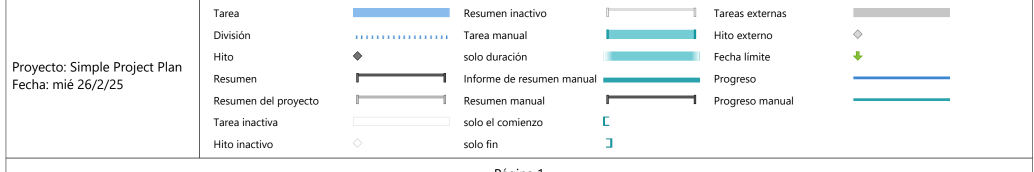
ld	0	Modo de tarea	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	Predecesoras	ne '2 M	25 x J V	s D	13 ene '25 L M X J V	20 ene '25 S D L M X	J V S D
1		*	SEMANA 1	4 días	mié 8/1/25	sáb 11/1/25							
2		*	Unidad 1: Introducción a la Resolución de Problemas y al Entorno de Programación	4 días	mié 8/1/25	sáb 11/1/25							
3		-9	Tema 1: Introducción a la Resolución de Problemas	3 días	mié 8/1/25	sáb 11/1/25							
4		*	SEMANA 2	2 días	mié 8/1/25	jue 9/1/25		ı					
5		*	Unidad 1: Manejo de Datos, Algoritmos y Diagramas de Flujo	2 días	mié 8/1/25	jue 9/1/25							
6		*	Tema 2: El Entorno de Programación	2 días	mié 8/1/25	jue 9/1/25							
7		*	SEMANA 3	4 días	mié 15/1/25	sáb 18/1/25							



d	0	Modo de tarea	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	Predecesoras	ne '25 M X J V	' <u>S</u> D	13 ene '25 L M X J \	/ S D 1	0 ene '25 _ M X J V S D	
8		*	Unidad 2: Manejo de Datos, Algoritmos y Diagramas de Flujo	4 días	4 días	mié 15/1/25	sáb 18/1/25						
9	9 Tema 1: Manejo de Datos		4 días	mié 15/1/25	sáb 18/1/25								
10		*	SEMANA 4	4 días	mié 22/1/25	sáb 25/1/25							
11	Unidad 2: Manejo de Datos, Algoritmos y Diagramas de Flujo		4 días	mié 22/1/25	sáb 25/1/25								
12		Tema 2: Algoritmos y Diagramas de Flujo		4 días	mié 22/1/25	sáb 25/1/25							
13		*	SEMANA 5	2 días	mié 29/1/25	jue 30/1/25							
14		*	Unidad 3: Lógica de Programación	2 días	mié 29/1/25	jue 30/1/25							
15	Tema 1: Condicionales		2 días										
16		*	SEMANA 6	4 días	mié 29/1/25	sáb 1/2/25							
			Tarea			Resumen	inactivo		¶ Tarea	s externas			
División Hito					Tarea mai	nual		l Hito e	externo	\Diamond			
				♦	solo dura	ción		Fecha	límite	•			
Proyecto: Simple Project Plan Fecha: mié 26/2/25 Resumen		Resumen			Informe d	e resumen manual		Progr	eso				
· cciia.	Resumen de			el proyecto		Resumen	manual		1 Progr	eso manual			
			Tarea inacti	va .		solo el co	mienzo [_					
			Hito inactive	0		solo fin	:	3					
			l			Pá	gina 2						

d	0	Modo de tarea	Nombre de tarea	Duración	Comienzo	Fin	Predecesoras	ne '2 M	25 X J	v	s D	13 e	ene '25 M X	J \	/ S	D	20 e	ene '25 M X	5 :	v s	D	27 L
17		*	Unidad 3: Lógica de Programación	4 días	mié 29/1/25	sáb 1/2/25																
18		*	Tema 2: Bucles	4 días	mié 29/1/25	sáb 1/2/25																
19		*	SEMANA 7	6 días	lun 3/2/25	sáb 8/2/25																
20		*	Unidad 4: Estructura de Datos y Funciones	6 días	lun 3/2/25	sáb 8/2/25																
21		*	Tema 1: Estructura de Datos	6 días	lun 3/2/25	sáb 8/2/25																
22		*	SEMANA 8	6 días	lun 10/3/25	sáb 15/3/25																
23		*	Unidad 4: Estructura de Datos y Funciones	6 días	lun 10/3/25	sáb 15/3/25																
24		*	Tema 2: Funciones	6 días	lun 17/2/25	sáb 22/2/25																

