Nombre de tarea	Duración	Comienzo	fin
SEMANA 1	2 DÍAS	8/1/2025	9/1/2025
SEMANA I	2 DIA3	0/1/2023	9/1/2023
Unidad 1: introduccón a la resolución de problemas y			
al entorno de programación.	2 DÍAS	8/1/2025	9/1/2025
Tema 1: introducción a la resolucion de problemas	2 DÍAS	8/1/2025	9/1/2025
SEMANA 2	2 DÍAS	8/1/2025	9/1/2025
Unidad 1: Manejo de datos, algoritmos y diagramas de			
flujo	2 DÍAS	8/1/2025	9/1/2025
Tema 2: El entorno de la programación	2 DÍAS	8/1/2025	9/1/2025
SEMANA 3		22/1/2025	23/1/2025
Unidad 2: manejo de datos, algoritmos y diagramas			
de flujo	2 DÍAS		
Tema 1: manejo de datos	2 DÍAS	22/1/2025	23/1/2025
SEMANA 4			
Unidad 2: manejo de datos, algoritmos y diagramas de flujo	2 DÍAS	22/1/2025	23/1/2025
Tema 2: algoritmos y diagrama de flujo.	2 DÍAS	22/1/2025	23/1/2025
Semana 5			
Unidad 3: lógica de programación	2 DÍAS	29/1/2025	30/1/2025
Tema 1 : condicionales	2 DÍAS	29/1/2025	30/1/2025
Semana 6			
Unidad 3: lógica de programación	2 DÍAS	29/1/2025	30/1/2025
Tema 2: bucles	2 días	29/1/2025	30/1/2025
Semana 7			
Unidad 4: estructura de datos y funciones	2 DÍAS	5/2/2025	6/2/2025
Tema 1 : estructura de datos.	2 DÍAS	5/2/2025	6/2/2025
Semana 8			
Unidad 4: estructura de datos y funciones.	2 DÍAS	5/2/2025	6/2/2025
Tema 2 : Funciones.	2 DÍAS	5/2/2025	6/2/2025