	Fechas	26-abr	27-abr	28-abr	29-abr	30-abr	1-may	2-may	3-may	4-may	5-12 may	13-may	14-30 may	31-may	1-7 jun	11-jun	14-jun	18-jun	20-jun
Tarea	Actividad											-							
Inicio del proyecto	Reunión Inicial																		i
	Realización de las actas																		i
	Definir las reuniones periódicas y de revisión																		i
	Crear repositorio en GitHub																		i
	Crear archivo README.md y añadir los colaboradores																		i
	Registrar nombres, descripción, vínculos acádemicos y descripción de cada integrante(Programa, Facultad, Seccional, Habilidades y fortalezas.																		<u>. </u>
Nombre del proyecto y detalles	Definir nombre del proyecto																		i
	Insertar imagen representativa del proyecto																		
Reunión	Reunión para revisar actualiciones																		
Licencia de Sofware	Definir la licencia adecuada																		
Reporte de visión	Redactar descripción general del Software, objetivos y beneficios																		
Especificación de requisitos	Definir requisitos funcionales											_	_				_		
	Definir requisitos no funcionales																		
Plan de proyecto	Definir actividades y tareas																		i
	Crear Diagrama de Gantt																		i
	Estimar presupuesto en horas de práctica profesional																		
Entrega 1	Subir entregable al repositorio GitHub y a Ude@																		i
Plan de versionado	Describir estrategia de versiones del software																		
	Registrar avances periódicos en el respositorio																		1
Reunión	Reunión para analizar avances																		
Algoritmo y desarrollo	Codificar el programa en Python																		
	Crear carpeta llamada "Src" de código y documentación en GitHub			_															<u>. </u>
Reunión	Visualizar avances de código en Python																		
Reunión	Revisar la carpeta llamada "Src" de código y documentación en GitHub																		
Reunión	Realizar pruebas del sistema																		
Manual de usuario	Crear una carpeta en el repositorio en GitHub			_															
	Registrar el manual de uso del programa, esta carpeta deberá ser llamada "doc"																		
Reunión	Reunión para revisar el trabajo completo																		
Entrega 2	Subir entregable final al repositorio GitHub y a Ude@																		
			Campilati		Fn ns			No i-1-1	da										
			Completo		En proceso			No inicia	ao										