



Índice de Actividades y Entregas

- 1. Plan de trabajo**
 - **Descripción:** Desarrollo de un plan detallado que describa las actividades, plazos y recursos necesarios para llevar a cabo el proyecto de investigación.
 - **Fecha de Entrega:** 16 de agosto del 2024.
- 2. Actualización y validación de la base de datos**
 - **Descripción:** Revisión y actualización de la base de datos del proyecto con la información más reciente disponible, validación para asegurar su relevancia.
 - **Fecha de Entrega:** N/A.
- 3. Mejora, validación y discusión del modelo**
 - **Descripción:** Refinamiento del modelo, validación de los resultados obtenidos y discusión de las mejoras propuestas con el asesor de tesis.
 - **Fecha de Entrega:** N/A.
- 4. Asesoramiento con Dr. Elio Atenogenes**
 - **Descripción:** Sesiones de consulta y asesoría para validar avances.
 - **Fecha de Entrega:** N/A.
- 5. Primera entrega del proyecto**
 - **Descripción:** Desarrollo del capítulo 3 del proyecto, enfocándose en el marco teórico, antecedentes, metodología, análisis, discusión y bibliografía, con la entrega de un video explicativo de los avances.
 - **Fecha de Entrega:** 9 de septiembre del 2024.
- 6. Segunda entrega del proyecto**
 - **Descripción:** Continuación del capítulo 3 del proyecto junto con la entrega de un video explicativo de los avances.
 - **Fecha de Entrega:** 7 de octubre del 2024.
- 7. Presentación I**
 - **Descripción:** Presentación del avance del proyecto de investigación ante los compañeros para recibir retroalimentación. Duración de 10 minutos.
 - **Fecha de Entrega:** Fecha a ser organizada y comunicada por la profesora.
- 8. Revisión de proyecto**
 - **Descripción:** Evaluación y retroalimentación del proyecto en su etapa intermedia, con énfasis en áreas clave para su refinamiento final.
 - **Fecha de Entrega:** 28 de octubre del 2024.
- 9. Entrega final del proyecto**
 - **Descripción:** Entrega final del proyecto, contrastando modificaciones basadas en retroalimentaciones. Entrega de un video de 10 min.
 - **Fecha de Entrega:** 19 de noviembre del 2024.
- 10. Presentación II**
 - **Descripción:** Presentación final del proyecto para recibir retroalimentación antes de la evaluación final.
 - **Fecha de Entrega:** Fecha a ser organizada y comunicada por la profesora.

Diagrama de Gantt (Actividades, tiempos y duraciones)

“Predicción anualizada de la tasa de accidentes viales en Sinaloa, México, mediante modelos avanzados de ciencia de datos”

Seminario de Proyectos III

Plan de trabajo

David Aarón Ramírez Olmeda



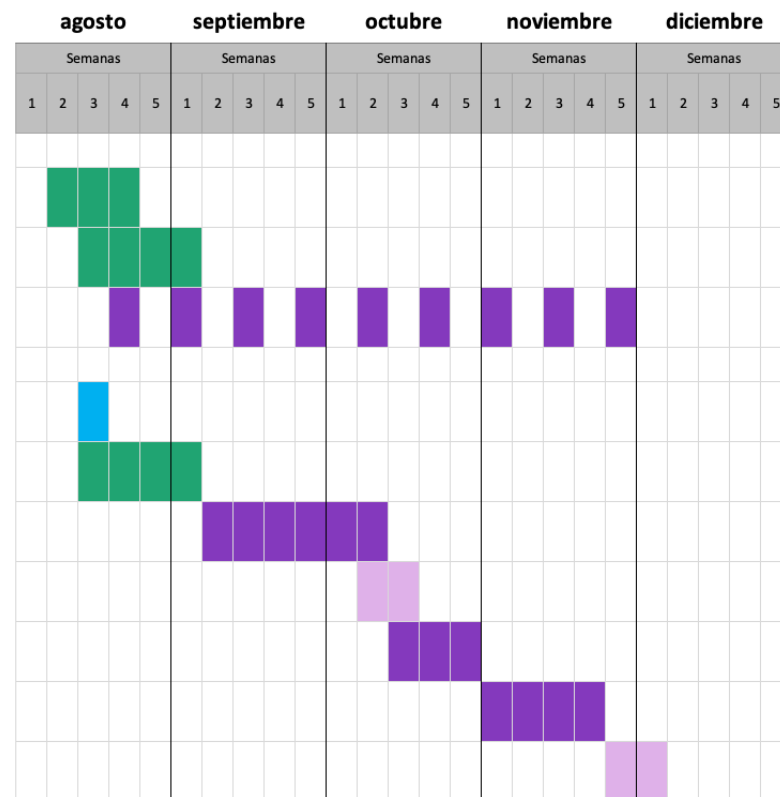
Leyenda

En progreso

Terminado

Programado

Milestone description	Progreso	Inicio	Días
Proyecto			
Actualización y validación de la base de datos	<div><div></div></div> 50%	10/08/24	15
Mejora, validación y discusión del modelo	<div><div></div></div> 40%	10/08/24	28
Asesoramiento con Dr. Elio Atenogenes	<div><div></div></div> 5%	20/08/24	10
Seminario de proyectos III			
Plan de trabajo	<div><div></div></div> 100%	15/08/24	2
Primera entrega del proyecto	<div><div></div></div> 50%	15/08/24	28
Segunda entrega del proyecto	<div><div></div></div> 0%	10/09/24	42
Presentación I	<div><div></div></div> 0%	07/10/24	7
Revisión de proyecto	<div><div></div></div> 0%	14/10/24	21
Entrega final del proyecto	<div><div></div></div> 0%	04/11/24	28
Presentación II	<div><div></div></div> 0%	25/11/24	7

**Firma(s):**

