## **Seminario de Proyectos**

## 3D. Proyecto integrador. Hipótesis general y específicas de la investigación

Nombre: David Aaron Ramirez Olmeda

accidentes?

Programa: Maestría en Ciencia de Datos e Información



En esta última tarea se revisan detalles finales para completar toda la tabla;

en esta ditiria tarea se revisari detailes finales para completar teda la tasia,			
Hipótesis General	Objetivo General	Pregunta General	
Se plantea que la tasa de accidentes viales en Sinaloa puede predecirse mediante un modelo de ciencia de datos que tome en cuenta variables como geográficas, tipos de accidente, vehículos involucrados, causas y actividad delictiva. Se espera que el modelo sea capaz de identificar factores de riesgo y patrones asociados.	Desarrollar un modelo de ciencia de datos que permita predecir la tasa de accidentes viales en Sinaloa, considerando diversas variables.	¿Cuál es la relación entre las variables y la tasa de accidentes viales en Sinaloa durante el período de 1997 a 2022?	
Hipótesis Específicas	Objetivos Específicos	Preguntas Específicas	
Se hipotetiza que ciertos tipos de accidentes pueden estar más relacionados con la actividad delictiva, especialmente aquellos relacionados con conductas delictivas de tráfico, como la huida después de un delito.	Identificar patrones específicos en los accidentes viales en Sinaloa y su relación con la actividad delictiva.	¿Cuáles son las tendencias específicas de accidentes viales en Sinaloa durante el período de estudio y su relación con la actividad delictiva en la región?	
Se espera que las áreas urbanas presenten tasas más altas de accidentes viales y una mayor gravedad en comparación con las áreas suburbanas debido a la densidad del tráfico y la actividad delictiva.	Evaluar el impacto de la cobertura geográfica en la frecuencia y gravedad de los accidentes viales. Queremos saber si la actividad delictiva denota patrones poco comunes en aspectos geográficos.	¿Cómo influye la cobertura geográfica, como áreas urbanas o suburbanas, en la gravedad de los accidentes viales?	
Se hipotetiza que ciertos tipos de vehículos, como motocicletas o ciertas marcas vehiculares, podrían estar más involucrados en accidentes relacionados con la actividad delictiva, lo que llevaría a una mayor gravedad de los accidentes.	Investigar la relación entre el tipo de vehículo involucrado en un accidente, la actividad delictiva y la gravedad de los accidentes.	¿Cuál es la correlación entre el tipo de vehículo involucrado en un accidente, la actividad delictiva en la región y la gravedad de los accidentes?	