7. **¿Qué tan preciso es el modelo?:** El modelo parece ser muy preciso para el único vehículo de prueba. No obstante, **la precisión real del modelo es desconocida y no confiable**. Un modelo entrenado con solo 3 ejemplos no tiene la capacidad de generalizar a nuevos datos, y su evaluación sobre un solo ejemplo es anecdótica.

8. ¿Qué decisiones tomarías para mejorar su desempeño?:

* Lo más importante, aumentar la cantidad de datos a analizar, con muy pocas entradas no es significante el análisis
* Crear más variables para el análisis, entre más variables mucho mejor (siempre y cuando aporten al modelo), se podrían añadir más características
* Probar otros modelos como Random Forest o K-Neighbors

9. Gráfico

Gráfico

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.