

Flavio Ruvalcaba Leija

A01367631

Personalmente pienso que la propuesta que ha sido implementada en el diseño, en un caso real, sería de mucha más ayuda que utilizar ningún tipo de aviso más que el visual. Por ejemplo, no solo el aviso está bien, cuando las personas tienen que viajar de noche, es imprescindible que tengan algún apoyo visual cuando no se puede ver claramente, esta propuesta no solo resolvería alguna posibilidad de que las personas choquen, también protegería a las personas de una muerte inminente. Como equipo pensamos que implementar esta solución sería muy difícil por que es necesario interconectar los vehículos con los semáforos o alguna manera de avisar a los autos circundantes.

En otra mano, lo que he aprendido del grupo fue de gran ayuda para la especialización de videojuegos o incluso para la inteligencia artificial. Me pareció muy interesante y esta modelación puede ser utilizada para probar recrear eventos de la vida cotidiana con modificaciones y observar sus comportamientos o estadísticas.