

UNIGUAJIRA ANALIZA LA ALTA TASA DE SINIESTRALIDAD VIAL **EN RIOHACHA**

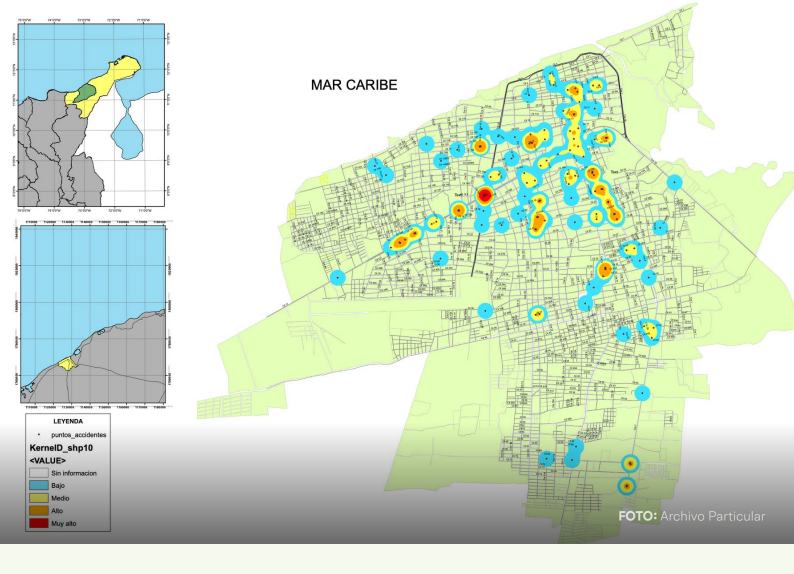
Informes preliminares del Instituto Nacional de Medicina Legal y Ciencias Forenses y la Agencia Nacional de Seguridad Vial indican que el distrito registró en 2023 un incremento del 14 % en comparación con el año anterior.

Por medio del semillero Movilidad Sostenible y Tecnología Vial (MSTV) de Uniguajira, se realizó un estudio sobre la siniestralidad vial en Riohacha, la cual según la Agencia Nacional de Seguridad Vial (ANSV) se sitúa en el sexto lugar entre las capitales colombianas con la tasa más alta de accidentes de tránsito, con una cifra de más de 20 fallecidos por cada 100 mil habitantes.

Dentro de los hallazgos, se revela que factores como el consumo de alcohol, el exceso de velocidad y el desconocimiento de las normas de tránsito, son los principales responsables de los siniestros viales en

el área urbana de la capital de La Guajira. Además la infraestructura vial deficiente, caracterizada por el deterioro y falta de señalización adecuada, contribuye significativamente a esta problemática.

La investigación también identifica las zonas más peligrosas de la ciudad y destaca el corredor de la calle 15, la carrera 7 y la carrera 7H, como áreas críticas que requieren intervenciones urgentes. Asimismo se encontró que los accidentes se concentran principalmente en las horas pico de la mañana y del mediodía, con un 39.4 % de los incidentes ocurriendo durante los fines de semana. En particular, los meses de diciembre, enero y febrero, que coinciden con festividades locales y nacionales, registran el 42.9 % de los sucesos, lo que sugiere una correlación significativa entre el aumento de la movilidad e incidentes en estas fechas.



Es alarmante que el 67.5 % de estas eventualidades involucren motocicletas, y que las víctimas masculinas constituyan el 66.5 % del total. Estas cifras subrayan la magnitud del desafío que representa la seguridad vial en la región. "Los accidentes de tránsito son un problema crítico que requiere estrategias informadas. Es esencial construir una base sólida que permita evaluar el impacto de las medidas actuales y enfocar los esfuerzos en áreas prioritarias," afirmó Rafael Andrés Suárez Brito, docente investigador líder del estudio.

El estudio propone una serie de estrategias para mitigar la siniestralidad vial en Riohacha, incluyendo la implementación de campañas de educación vial dirigidas a conductores, ciclistas y peatones, mejoras en la infraestructura vial, y el uso de tecnología para capturar y analizar resultados en tiempo real. Además

se sugiere el diseño de una aplicación móvil que permita a los usuarios reportar siniestros, adjuntar información visual y notificar automáticamente a las autoridades, con el fin de facilitar una respuesta más rápida y efectiva.

La Universidad de La Guajira, a través de estas iniciativas, busca contribuir al desarrollo de soluciones prácticas que impacten positivamente al progreso del departamento. Al integrar la educación, la investigación y la proyección social, la institución refuerza su compromiso con la generación de conocimiento científico que aborde los desafíos regionales y promueva un entorno más seguro y sostenible.

UNIVERSIDAD DE LA GUAJIRA



