

Crónica



A nivel nacional, se registraron más de 6.200 accidentes de trayecto en los primeros nueve meses de 2025 con participación de vehículos, cifra que representa un aumento frente al mismo período del año anterior.

Entre enero y septiembre de 2025 ocurrieron 119 accidentes de trayecto con participación de automóviles en la Región de Tarapacá, según datos de Achs Seguro Laboral. La cifra es menor a lo registrado en la Región Metropolitana, que concentró la mayor cantidad, con más de 2.800 accidentes de esta índole.

Durante el periodo analizado se reportaron 6.246 siniestros de este tipo a nivel nacional, de los cuales 4% fueron de mujeres y 46% de hombres. Lilian Padilla, subgerente de Prevención explica que "estos accidentes se producen en el trayecto directo entre la casa y el lugar de

trabajo, o viceversa, e involucran a personas que se trasladan en automóvil, ya sea conduciendo o como pasajeras".

El tramo horario más crítico a nivel nacional fue el comprendido entre las 7:00 y las 11:59 horas, que concentró el 61 % de los accidentes. Le siguieron las 18:00 a 23:59 horas con un 15 %, y las 12:00 a 17:59 horas con un 13 %. "Estos datos muestran que la mayor parte de los siniestros se produce en los horarios de mayor flujo vehicular, cuando las personas se dirigen o regresan de sus lugares de trabajo. La conducción defensiva, la planificación del viaje y evitar

distracciones son medidas clave para reducir los riesgos", comenta Padilla.

Por rango etario, las personas entre 31 y 40 años fueron las más afectadas, con un 35 % del total de accidentes, seguidas por los grupos de 18 a 30 años (24 %) y 41 a 59 años (21 %).

RECOMENDACIONES

La experta Lilian Padilla menciona que "

Accidentes de trayecto con automóviles ocurren 3 veces por semana en la Región de Tarapacá

creemos que todos los accidentes se pueden prevenir. Por eso, trabajamos junto a instituciones y autoridades para fortalecer la seguridad vial, a través de la educación hacia las y los trabajadores, campañas y el fomentar la cultura preventiva en los entornos viales y laborales.

En ese sentido, entrega las siguientes recomendaciones para prevenir accidentes de trayecto con vehículos: