

Winter Driving Stats and Facts – Spanish

HECHOS

1. Los peligros son las fuertes tormentas de nieve repentinas que afectan a la visibilidad de la carretera y la aguanieve húmeda que hace que las carreteras estén heladas y resbaladizas.
2. En invierno, la temperatura baja, y esto puede endurecer la goma y afectar a la presión de los neumáticos de invierno.
3. Las víctimas mortales de las carreteras heladas representan más muertes que todos los demás riesgos meteorológicos juntos.
4. USA Today descubrió que las horas del día más mortíferas para los accidentes de coche en invierno en 2015 fueron Las 9 de la mañana y las 2 de la tarde. Según el informe, el sábado fue el día más mortífero (286 muertes), pero el viernes quedó en un cercano segundo lugar (197 muertes).
5. Según un estudio realizado por la FHWA, las lesiones no mortales y los incidentes con daños materiales aumentan significativamente cuando nieva, pero los accidentes mortales disminuyen.
6. Casi medio millón de accidentes de coche al año se deben a las tormentas de invierno, a las condiciones de las carreteras mojadas y al mal tiempo en general.
7. La lluvia intensa, la niebla espesa o la nieve consistente pueden reducir la visibilidad del conductor casi instantáneamente. En concreto, la nieve intensa puede reducir la velocidad del tráfico en más de un 60% de su límite de velocidad habitual.

ESTADÍSTICAS

- Más del 70% de las carreteras estadounidenses se encuentran en regiones nevadas.
- El 17% de las colisiones de vehículos se producen en condiciones invernales.

- 1.836 personas mueren anualmente a causa del pavimento nevado y helado.
- Más de 116.800 personas resultan heridas en accidentes de tráfico en carreteras nevadas o heladas cada año.
- Alrededor del 70% de las muertes por accidente que se producen durante el invierno ocurren en los coches.
- Cada año se producen 156.164 accidentes de coche debido a las carreteras heladas, según datos federales (FHWA).
- Conducir por carreteras nevadas puede hacer que el coche tarde 10 veces más en detenerse por completo (AAA).
- Casi 2.000 personas mueren y más de 135.000 resultan heridas cada año por accidentes de coche en carreteras con hielo y nieve.