



Gobierno de
Nuevo León



Secretaría
de Salud
Gobierno de Nuevo León



ACCIDENTES VIALES EN NUEVO LEÓN

PERFILES ESTADÍSTICOS 2011-2018

PERFIL DE LOS ACCIDENTES VIALES EN NUEVO LEÓN 2011 -2018

Dr. Manuel Enrique de la O Cavazos
Secretario de Salud de Nuevo León

Dra. Consuelo Treviño Garza
Subsecretaria de Prevención y Control de
Enfermedades

MSP. Lourdes Huerta Pérez
Directora de Promoción de la Salud

Dr. Jorge Alberto Chiú García
Responsable del Depto. de Prevención de
Accidentes

MPPS Leslie Guadalupe Gallardo Santana
Coordinadora Interina Observatorio Estatal de
Lesiones Causa Externa en Nuevo León

Personal Depto. de Prevención de Accidentes SSNL

índice

Introducción.....	5	Parás.....	83
Nuevo León y los accidentes viales.....	7	Sabinas Hidalgo.....	85
Tasa de accidentalidad.....	9	Vallecillo.....	87
Alcance geográfico.....	11	Villaldama.....	89
Perfiles estadísticos.....	18	Jurisdicción Sanitaria N° 6	91
Nuevo León.....	19	Región Noreste.....	93
Área Metropolitana.....	21	Cadereyta Jiménez.....	95
Área Rural.....	23	Cerralvo.....	97
Jurisdicción Sanitaria N° 1	25	China.....	99
Región Centro	27	Dr. Coss.....	101
Monterrey	29	Dr. Gonzales.....	103
Jurisdicción Sanitaria N° 2.....	31	General Bravo.....	105
Región de las Salinas.....	33	Higueras.....	107
Abasolo.....	35	Los Aldama.....	109
Ciénega de Flores.....	37	Los Herrera.....	111
El Carmen.....	39	Los Ramones.....	113
General Escobedo.....	41	Marín.....	115
General Zuazua.....	43	Melchor Ocampo.....	117
Hidalgo.....	45	Pesquería.....	119
Mina.....	47	Jurisdicción Sanitaria N° 7.....	121
Salinas Victoria.....	49	Región Citrícola.....	123
San Nicolás de los Garza.....	51	Allende.....	125
Jurisdicción Sanitaria N° 3.....	53	General Terán.....	127
García.....	55	Hualahuisés.....	129
San Pedro Garza García.....	57	Linares.....	131
Santa Catarina.....	59	Montemorelos.....	133
Jurisdicción Sanitaria N° 4.....	61	Rayones.....	135
Apodaca.....	63	Santiago.....	137
Guadalupe.....	65	Jurisdicción Sanitaria N° 8.....	139
Juárez.....	67	Región Sur.....	141
Jurisdicción Sanitaria N° 5.....	69	Arramberri.....	143
Región Norte.....	71	Doctor Arroyo.....	145
Agualeguas.....	73	Galeana.....	147
Anáhuac.....	75	General Zaragoza.....	149
Bustamante.....	77	Iturbide.....	151
General Treviño.....	79	Mier y Noriega.....	153
Lampazos de Naranjo.....	81		

PRESENTACIÓN

Un accidente es un hecho súbito de presentación rápida e instantánea, inesperado, producido por situaciones y actos inseguros previos en el momento en que tiene lugar, seguido de lesiones o muerte y/o daños materiales, en el que el factor humano interviene como elemento causal en una gran cantidad de los casos.

La Ley General de Salud lo define como *"el hecho súbito que ocasiona daños a la salud y que se produce por la ocurrencia de condiciones potencialmente prevenibles"*.

Los accidentes son un problema de Salud Pública, que cada día toma más relevancia, por lo que es evidente la urgencia de reforzar la prevención primaria, así como las medidas que disminuyen las consecuencias de los mismos.

Las lesiones generadas por accidentes afectan de manera importante los recursos de las instituciones de Salud y de los individuos, en algunos casos de serias amenazas para la vida en el contexto familiar, cuando se pierde la vida o en su caso se discapacitan alterando la estabilidad familiar. Es de todos conocido que 9 de cada 10 accidentes pueden ser evitados, los accidentes no son un hecho fortuito, ocurrido por el azar que se pueden prevenir, por lo que se considera necesario reforzar las acciones de prevención con el apoyo del sector público y privado, e inclusive de la propia población.

Respecto al diseño de medidas preventivas, existen mecanismos de bajo costo y largo alcance altamente tecnológicos y creativos para la difusión de estas medidas, sin embargo tenemos que reconocer que los mexicanos no congeniamos con la cultura de la seguridad y prevención, congeniamos con frases como "a mí no me va a pasar", "ya me tocaba", "usar protección en seguridad es incómodo", etc., y por otro lado somos indolentes ante los riesgos inminentes de otros, ver a conductores usando su celular o sin cinturón y nos quedamos callados, muchos piensan *"es su problema no el mío"*, pero muchos otros ni siquiera piensan eso; vemos personas que estando bajo el influjo de alcohol piensan conducir, incluso en muchos casos son familiares o conocidos y no les exhortamos a no hacerlo; obviamente el éxito de la prevención se ve limitado, complicado, difícil, casi imposible y con resultados de impacto a mediano y largo plazo. Actualmente, es un hecho que los lugares públicos son áreas libres de humo de tabaco, hace algunos años esta situación era un disparate, algo que se veía muy lejos, y lo que es mejor, es

que si bien, se hizo una ley al respecto, la mayoría de los fumadores la respetan por voluntad propia, convencidos de que es un acto que atenta contra la salud de otros.

Los accidentes donde intervienen vehículos de motor, sin duda alguna en muchos de los casos afectan a la salud, e inclusive son un problema de Salud Pública que afecta a los años de vida perdidos por muertes o incapacidades.

Nuevo León es un estado de características muy particulares demográfica y geográficamente, tiene un área metropolitana que abarca el 20% del área territorial y en esta área se concentra el 80% de la población y el parque vehicular. Obviamente las condiciones entre área rural y urbana son completamente diferentes en muchos aspectos sociodemográficos.

El abordaje de los accidentes viales inicia a través de un diagnóstico situacional, de un patrón de comportamiento y del conocimiento del perfil. **EL PERFIL DE LOS ACCIDENTES VIALES 2011-2018** es un instrumento que presenta el panorama de los accidentes viales en Nuevo León que presenta análisis epidemiológico desagregado por región, jurisdicción sanitaria, área y municipio, con la finalidad de orientar en la toma de decisiones para la construcción de políticas públicas, locales, regionales y estatales.



INTRODUCCIÓN

Alguien alguna vez dijo: "por falta de conocimiento, mi pueblo pereció" un Secretario de Salud Nacional declaró "información para la acción", en otros ámbitos mencionan "la información es poder". Es evidente que la información es un elemento indispensable en la planeación, desarrollo y evaluación de acciones de salud.

En el estado de Nuevo León en el año 2010 se desarrolló el **OBSERVATORIO ESTATAL DE LESIONES DE CAUSA EXTERNA**, que tiene como objetivo contar con un instrumento de medición que permite conocer la magnitud y características sobre las lesiones de causa externa y ser un elemento adicional en el diseño de políticas, programas e intervenciones eficaces.

El observatorio es un espacio intersectorial y multidisciplinario orientado al análisis de información necesaria, relevante y confiable sobre lesiones por causa externa, que de manera continua y oportuna permita la definición de indicadores, políticas públicas e intervenciones dirigidas a mejorar las condiciones de salud y seguridad en la población en general o comunidad específica. El proceso debe orientar la toma de decisiones por parte de las autoridades competentes, así como permitir evaluaciones.

La información recolectada es producto de la consulta y análisis de diferentes fuentes de datos oficiales relacionadas con los accidentes en Nuevo León.

1. Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática (INEGI)

Página web; www.inegi.org.mx,

Bases de datos:

- a) **Estadísticas de vehículos de motor registrados en circulación**
- b) **Estadística de accidentes de tránsito terrestre en zonas urbanas y suburbanas**

2. Dirección General de Información en Salud, (DGIS)

Página web: www.dgis.salud.gob.mx,

Base de Datos:

- a) **Tabla dinámica de Cubos del Sistema Estadístico Epidemiológico de Defunciones (SEED).**
- b) **Base de Datos de Estimaciones de Poblaciones.**

El presente documento tiene como principal propósito ser un material de consulta para todas las instancias oficiales y privadas interesadas en la seguridad vial y que éste, se convierta en un instrumento que facilite la toma de decisiones y sea considerado en la planeación, diseño y ejecución de políticas y programas de seguridad vial.

El material contiene información estadística manejada de una manera sencilla y práctica que servirá de apoyo para todo aquel que tenga interés en contribuir a la reducción de la incidencia de accidentes de tránsito. Está dirigido a: autoridades estatales, municipales, maestros, académicos, especialistas en seguridad vial, profesionales de la salud, responsables de formular políticas y tomadores de decisiones, organizaciones no gubernamentales, empleados del sector público y privado, personal de compañías de seguros, instructores de conducción y seguridad vial, empresarios y concesionarios de transporte.

Si bien, se ha enlistado una serie de personajes relacionados con la seguridad vial, este reporte estadístico puede ser consultado por la población en general, considerando que las vías públicas son parte de nuestra comunidad y el 100% de los neoloneses de alguna manera somos usuarios de las mismas.

El período de recolección de datos que se analiza en este documento corresponde del año 2011 al 2018. Los datos obtenidos se presentan concentrados en cuadros y gráficas para cada uno de los municipios que conforman el estado de Nuevo León, en concentrados jurisdiccionales de acuerdo a la estructura orgánica de la Secretaria de Salud de la entidad, y en concentrados por REGIÓN área metropolitana y rural.

Las variables e indicadores que contiene son las siguientes:

- Población humana total
- Parque vehicular según tipo de vehículo
- Accidentes viales por año
- Tasa de Accidentalidad
- Índice de Motorización
- Comparativo de tasa de Accidentalidad
- Causas de accidentes viales
- Accidentes viales según clase
- Heridos en accidentes viales
- Fallecidos en accidentes viales
- Razón de muertes versus heridos en accidentes viales
- Comparativo de mortalidad por accidentes viales
- Tasa de Mortalidad por accidentes viales

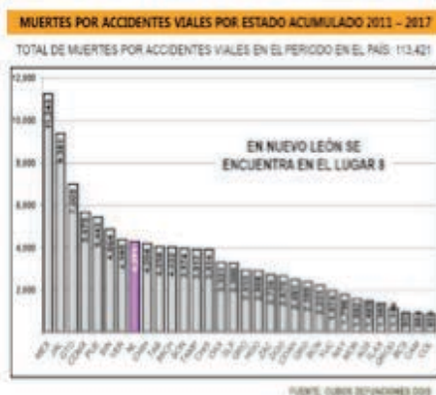


NUEVO LEÓN Y LOS ACCIDENTES VIALES

El estado de Nuevo León en el periodo 2011-2017 aporta al país el 20% de los incidentes de tráfico registrados en todo el país, lo que le hace ocupar el primer lugar en el reporte, durante ese periodo en Nuevo León se registraron alrededor de 521 mil incidentes, con un promedio anual de 74,500 hechos, poco más de 30 mil siniestros en el estado.



Sin embargo, en el caso de la cantidad de fallecimientos por esta causa el Estado de Nuevo León ocupa el octavo lugar y si se considera la tasa de mortalidad por cada mil accidentes registrados, el estado de Nuevo León registra 8.2 fallecimientos por cada mil siniestros viales. Lo que lo coloca en el estado con el menor índice.



Ahora bien, si se revisa este dato en la geografía de la República Mexicana, Nuevo León es el único estado que no rebasa los 20 fallecidos por cada mil accidentes viales.



TEMPORALIDAD DE LOS ACCIDENTES: la casuística en el año marca un notable incremento de los siniestros viales en el último trimestre del año, en el comparativo del periodo 2011-2017 versus 2018, el patrón de comportamiento es sumamente similar.



En conclusión, si bien en el estado existe una gran cantidad de accidentes de tráfico, pareciera que se trata de una cuestión de registro y para Nuevo León este es un **SERIO PROBLEMA DE SALUD PÚBLICA** que debe de atenderse.

LOS ACCIDENTES VIALES SON UN SERIO PROBLEMA DE SALUD PÚBLICA EN EL ESTADO DE NUEVO LEÓN.

El Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) a través del Depto. de Estadísticas en Transporte de la Dirección de Estadística Económicas de Registros Administrativos, tiene a bien proporcionar de manera periódica la Base de datos de los **Accidentes de Tránsito Terrestre en Zonas Urbanas y Semiurbanas (ATUS)**. El Depto. de Accidentes en Nuevo León en la Secretaría de Salud del Estado, procesa la información mediante el desarrollo de una base en Excel que configura la información de listado nominal a datos estadísticos, que facilita el análisis epidemiológico de una manera más actualizada. Entre los productos que proporciona se encuentra la información comparativa de los municipios sobre:

Tasa de accidentalidad: número de accidentes viales entre el parque vehicular por 1000, en un lugar y tiempo definido.

Razón heridos versus accidentes viales: Cantidad de heridos entre los incidentes de tránsito registrados en un lugar y tiempo definido, con esto permite medir cuantos accidentes viales deben ocurrir para que se presente un lesionado, el riesgo es inversamente proporcional.

Razón muertos versus accidentes viales: Cantidad de muertos entre los siniestros de tránsito registrados en un lugar y tiempo definido, esta unidad de cálculo permite medir cuantos accidentes viales deben ocurrir para que se presente un fallecimiento, el riesgo es mayor con cifras menores.

Mapeo de indicadores: así mismo, permite desarrollar mapas de semaforización para visualizar zonas de mayor riesgo, basados en los indicadores ya mencionados.



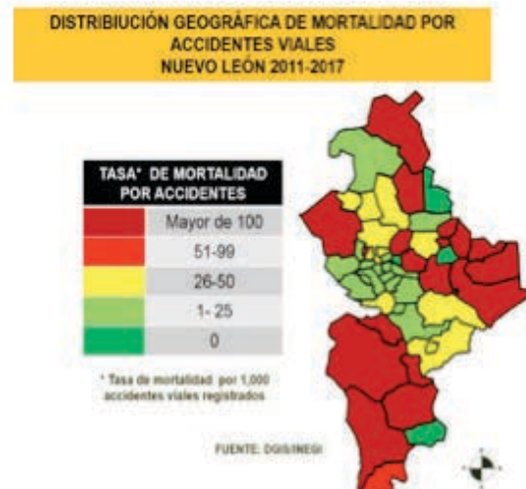
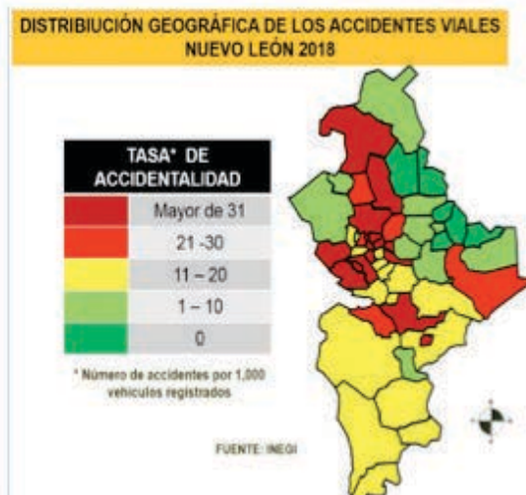
TASA DE ACCIDENTALIDAD, RAZON HERIDO/ACCID Y MUERTOS/ACCID
POR MUNICIPIO 2018

MPO RESID	J	PARQUE	ACCIDENT	TASA	HERIDOS	RAZON	FALLECIDO	RAZON
MONTERREY	1	671,087	33,534	50.0	2,294	14.6	66	508.1
GARCÍA	3	47,498	3,272	68.9	216	15.1	18	181.8
SANTA CATARINA	3	113,793	3,995	35.1	129	31.0	4	998.8
SAN PEDRO	3	117,590	7,883	67.0	273	28.9	17	463.7
APODACA	4	220,196	4,478	20.3	511	8.8	24	186.6
GUADALUPE	4	330,871	4,826	14.6	821	5.9	21	229.8
JUÁREZ	4	72,036	1,232	17.1	366	3.4	8	154.0
GENERAL ESCOBEDO	2	136,749	3,066	22.4	165	18.6	6	511.0
SAN NICOLAS	2	276,169	11,151	40.4	481	23.2	13	857.8
ABASOLO	2	994	1	1.0	0		0	
EL CARMEN	2	6,433	166	25.8	8	20.8	1	166.0
CIÉNEGA DE FLORES	2	10,806	485	44.9	27	18.0	1	485.0
GENERAL ZUAZUA	2	10,609	454	42.8	25	18.2	2	227.0
MINA	2	1,650	5	3.0	2	2.5	1	5.0
SALINAS VICTORIA	2	11,870	813	68.5	131	6.2	6	135.5
HIDALGO	2	6,365	132	20.7	12	11.0	2	66.0
ANÁHUAC	5	4,326	44	10.2	9	4.9	1	44.0
AGUALEGUAS	5	1,699	13	7.7	4	3.3	0	
BUSTAMANTE	5	1,060	9	8.5	15	0.6	0	
GENERAL TREVIÑO	5	570	0		0		0	
PARÁS	5	385	0		0		0	
LAMPAZOS	5	1,334	83	62.2	2	41.5	1	83.0
SABINAS HIDALGO	5	15,018	685	45.6	46	14.9	1	685.0
VALLECILLO	5	677	0		0		0	
VILLALDAMA	5	1,695	48	28.3	1	48.0	1	48.0
CADEREYTA JIMÉNEZ	6	44,753	502	11.2	191	2.6	3	167.3
CERRALVO	6	3,772	33	8.7	33	1.0	0	
CHINA	6	4,349	102	23.5	2	51.0	0	
DR COSS	6	777	0		0		0	
DR GONZÁLEZ	6	1,271	7	5.5	0		1	7.0
GENERAL BRAVO	6	2,179	13	6.0	23	0.6	1	13.0
LOS ALDAMAS	6	412	0		0		0	
LOS HERRERAS	6	731	0		0		0	
LOS RAMONES	6	2,088	20	9.6	10	2.0	1	20.0
HIGUERAS	6	524	13	24.8	4	3.3	2	6.5
MARÍN	6	2,263	107	47.3	6	17.8	5	21.4
MELCHOR OCAMPO	6	460	1	2.2	0		0	
PESQUERÍA	6	10,836	606	55.9	55	11.0	2	303.0
ALLENDE	7	21,121	339	16.1	33	10.3	6	56.5
GENERAL TERÁN	7	6,277	141	22.5	79	1.8	2	70.5
HUALAHUISES	7	2,307	123	53.3	39	3.2	6	20.5
LINARES	7	24,229	439	18.1	169	2.6	3	146.3
MONTEMORELOS	7	28,300	1,081	38.2	20	54.1	0	
RAYONES	7	546	13	23.8	0		1	13.0
SANTIAGO	7	28,507	536	18.8	31	17.3	14	38.3
ARAMBERRI	8	2,778	46	16.6	1	46.0	1	46.0
DR ARROYO	8	10,957	183	16.7	70	2.6	4	45.8
GALEANA	8	9,950	153	15.4	48	3.2	3	51.0
GENERAL ZARAGOZA	8	692	11	15.9	22	0.5	0	
ITURBIDE	8	683	2	2.9	0		0	
MIER Y NORIEGA	8	1,046	17	16.2	5	3.4	0	
TOTAL EDO		2,273,289	80,863	35.6	6,379	12.7	249	324.8

FUENTE: Estadística de Accidentes de Tránsito Terrestre en Zonas Urbanas y Suburbanas (ATUS) y de Vehículos de Motor Registrados en Circulación.

Los municipios del área metropolitana son los que más reportan accidentes viales con personas lesionadas y fallecidas. Sin embargo, si se analizan los datos por el índice de accidentalidad, solamente dos de ellos son los que reportan la mayor cifra (este indicador contribuyó a la toma de decisiones sobre políticas públicas, desarrollo de estrategias y priorización de actividades). En relación a heridos y fallecidos, se observan municipios que registran mayor número de lesionados que incidentes viales y el municipio que presenta mayor razón de muertos por accidentes registra un fallecido por cada cinco accidentes.

En el mapa se puede observar como la accidentalidad está muy concentrada en el centro del estado (área metropolitana) y en los municipios colindantes al norte. La mortalidad se encuentra distribuida en los extremos rurales del estado (norte, sur y este).



La tabla comparativa marca los cinco municipios con mayor frecuencia en cada una de las variables e indicadores que se miden.



ALCANCE GEOGRÁFICO:

REGIÓN Y MUNICIPIO

REGIÓN CENTRO A

MONTERREY

SAN NICOLÁS DE LOS GARZA

GENERAL ESCOBEDO

GARCÍA

SAN PEDRO GARZA GARCÍA

SANTA CATARINA

APODACA

GUADALUPE

JUÁREZ

REGIÓN DE LOS SALINAS

ABASOLO

CIÉNEGA DE FLORES

EL CARMEN

GENERAL ZUAZUA

HIDALGO

MINA

SALINAS VICTORIA

REGIÓN NORTE

AGUALEGUAS

ANÁHUAC

BUSTAMANTE

GENERAL TREVIÑO

LAMPAZOS

PARÁS

SABINAS HIDALGO

VALLECILLO

VILLALDAMA

REGIÓN CÍTRICOLA

ALLENDE

GENERAL TERÁN

HUALAHUISES

LINARES

MONTEMORELOS

RAYONES

SANTIAGO

REGIÓN NORESTE

CADEREYTA JIMÉNEZ

CERRALVO

CHINA

DR. COSS

DR. GONZÁLEZ

GENERAL BRAVO

LOS ALDAMAS

LOS HERRERAS

LOS RAMONES

HIGUERAS

MARÍN

MELCHOR OCAMPO

PESQUERÍA

REGIÓN SUR

ARAMBERRI

DR. ARROYO

GALEANA

GENERAL ZARAGOZA

ITURBIDE

MIER Y NORIEGA

ÁREA

METROPOLITANA

RURAL

JURISDICCIONES SANITARIAS

JURISDICCIÓN SANITARIA N° 1

JURISDICCIÓN SANITARIA N° 2

JURISDICCIÓN SANITARIA N° 3

JURISDICCIÓN SANITARIA N° 4

JURISDICCIÓN SANITARIA N° 5

JURISDICCIÓN SANITARIA N° 6

JURISDICCIÓN SANITARIA N° 7

JURISDICCIÓN SANITARIA N° 8

GUÍA PARA EL ANÁLISIS E INTERPRETACIÓN DE DATOS

PERFILES: para fines prácticos para cada lugar geográfico, (municipio, jurisdicción, región, o área) se elaboraron cuadros y gráficos con información específica correspondiente, a continuación se desarrolla cada uno de ellos con lo correspondiente a la entidad, mencionando la fuente de información, el objetivo y la interpretación, así mismo se dará un breve análisis:

POBLACIÓN TOTAL 2011-2018, Fuente: DGIS, Base de Datos de Estimaciones de Poblaciones, se muestran las poblaciones por año del período 2011-2018. Algunos indicadores utilizan este dato como denominador para medir el riesgo:

POBLACIÓN TOTAL EN NUEVO LEÓN 2011-2018							
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
4,555	4,869	4,941	5,013	5,085	5,157	5,229	5,300
MILES							

FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

ACCIDENTES VIALES 2011-2018, Fuente: INEGI, Estadísticas de Accidentes de Tránsito Terrestre en Zonas Urbanas y Suburbanas. Gráfica de barra (histograma) que muestra la tendencia de los accidentes viales en cifras absolutas, en el periodo 2011-2018. Es un buen indicador para medir el impacto de las acciones preventivas en materia de seguridad vial. En el estado se reportan un promedio de 60 mil incidentes de tránsito al año.



PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO 2011-2018, Fuente: INEGI, Estadísticas de Accidentes de Tránsito Terrestre en Zonas Urbanas y Suburbanas. Esta base nos permite una degradación por tipo de vehículo en cuatro categorías, utilizados con mayor frecuencia en las áreas urbanas y suburbanas:

- **Automóvil:** comprende los vehículos de motor destinados principalmente al transporte de personas, que cuentan hasta con siete asientos (incluyendo el del conductor)
- **Camioneta de pasajeros:** comprende los vehículos con más de 7 asientos, destinados al transporte público o privado de personas.
- **Camioneta de carga:** vehículos destinados exclusivamente al transporte de carga ligera (pick up)
- **Motocicletas:** Vehículo automotor de dos, tres o cuatro ruedas, cuyo peso no excede los 400 kilogramos



Del 2011 al 2018 el parque vehicular registrado en Nuevo León se incrementó en un 13%, sin embargo destaca el aumento en la cantidad de motocicletas que es de un 84%.

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO NUEVO LEÓN 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	1,470,817	1,545,744	1,634,474	1,314,279	1,377,434	1,488,363	1,593,335	1,707,133
CAMIONETA PASAJEROS	16,129	16,446	16,896	8,265	8,374	8,320	8,700	9,126
CAMIONETA CARGA	553,529	571,699	589,328	430,004	427,712	441,012	458,053	475,842
MOTO	44,301	50,604	56,745	45,306	52,209	59,897	69,640	81,188
TOTAL	2,084,776	2,184,493	2,297,443	1,797,854	1,865,729	1,997,592	2,129,728	2,273,289

FUENTE: INEGI

PARQUE VEHICULAR Y TASA DE ACCIDENTALIDAD 2011-2018, Fuente: INEGI, *Estadísticas de Accidentes de Tránsito Terrestre en Zonas Urbanas y Suburbanas y Estadística de Vehículos de Motor Registrados en Circulación*. Se analizan las variables de la curva de accidentes y el parque vehicular, en este comparativo se revisa el comportamiento de ambas variables a través del tiempo, representado en cifras relativas.

Tasa de accidentalidad es igual al número de accidentes viales entre el parque vehicular por 1000 en un período determinado, se interpreta

FORMULA:

$$\text{Tasa Accidentalidad} = \frac{\text{Número de Accidentes en un período determinado}}{\text{Parque vehicular registrado en el mismo período}} \times 1000$$

en cantidad de accidentes por 1000 vehículos registrados. En Nuevo León se observa un ligero decremento en los accidentes viales, en los últimos 5 años, sin embargo siguen siendo altos.

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN NUEVO LEÓN 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN 2011-2018, Fuente: DGIS, *Base de Datos de Estimaciones de Poblaciones y Estadística de Vehículos de Motor Registrados en Circulación*. Pretende medir la densidad del parque vehicular en relación con la población existente, a mayor densidad equivale a mayor riesgo de incidentes viales.

Índice de motorización es igual al parque vehicular entre la población humana existente, por 1000 en un período de tiempo determinado, el resultado se presenta en forma relativa, y se interpreta como el número de vehículos circulando por 1000 habitantes.

Nuevo León tiene un vehículo de motor registrado por cada dos habitantes



FÓRMULA:

$$\text{ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN} = \frac{\text{Parque vehicular registrado en un periodo determinado}}{\text{Número de habitantes en el mismo periodo}} \times 1000$$

COMPARATIVO DE TASA DE ACCIDENTALIDAD, Fuente: INEGI, Estadísticas de Accidentes de Tránsito Terrestre en Zonas Urbanas y Suburbanas y Estadística de Vehículos de Motor Registrados en Circulación. Este cuadro tiene como propósito medir el riesgo a través de la tasa de accidentalidad entre dos áreas geográficas, en el caso de la entidad se compara con el país; los municipios, regiones, jurisdicciones y áreas se comparan con el estado de Nuevo León. Para tal efecto se promedia el **parque vehicular** y los **accidentes viales registrados** en el período comprendido de 2011-2018, y sobre los resultados de este promedio, se aplica la fórmula de la tasa de accidentalidad. Como ya se había mencionado la tasa de accidentalidad se mide en cifras relativas y se interpreta como el número de accidentes viales por cada 1000 vehículos registrados, Nuevo León está tres veces por arriba de la media nacional en relación a la tasa de accidentalidad.

TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO NUEVO LEÓN VS PAÍS

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9
PAÍS	37,680,313	381,010	10.1

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI



CAUSALIDAD 2011-2018: Fuente: INEGI, *Estadísticas de Accidentes de Tránsito Terrestre en Zonas Urbanas y Suburbanas*. En el levantamiento del "parte" oficial en el lugar del accidente, se manifiesta el agente causal del incidente, cuadro de doble entrada donde se mide en cifras absolutas y relativas acumuladas del período 2011-2018, la causalidad de los incidentes de tránsito permite la dirección de estrategias y acciones dentro de la educación y seguridad vial. En nueve de cada diez

de los incidentes, el conductor es considerado como el causante.

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN NUEVO LEÓN, ACUMULADO 2011-2018		
CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	521,883	86.8
PEATÓN	3,027	0.5
VEHÍCULO	2,841	0.5
CAMINO	51,650	8.6
OTRAS (CLIMA)	22,025	3.7
TOTAL	601,426	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN NUEVO LEÓN ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	1,913	0.3
NO FATAL	56,342	9.4
SÓLO DAÑOS	543,173	90.3
TOTAL	601,428	100.0

FUENTE: INEGI

CLASE DE ACCIDENTES 2011-2018: Fuente: INEGI, *INEGI, Estadísticas de Accidentes de Tránsito Terrestre en Zonas Urbanas y Suburbanas*. Los accidentes viales de acuerdo a los daños a la salud en el momento del incidente se clasifican en:

FATALES: son aquellos en los que hubo personas fallecidas, sin importar la cantidad o usuario de las vías públicas. **NO FATALES:** son los incidentes en los que hubo personas heridas o lesionadas, no precisa la gravedad, ni usuario lesionado y **SOLO DAÑOS:** hace referencia a que la afectación fue material, sin precisar cantidades o magnitud. Cuadro donde se mide en cifras absolutas y relativas acumuladas del período 2011-2018 sobre la clase de accidentes. En Nuevo León en el período, nueve de cada diez accidentes solo hay daños materiales.

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES 2011-2018: Fuente: INEGI, *Estadísticas de Accidentes de Tránsito Terrestre en Zonas Urbanas y Suburbanas*, Gráfica de línea (polígono de frecuencia) con cifras absolutas, anuales, por el período 2011-2018 no se especifica la severidad de las lesiones, se contabilizan las personas lesionadas al momento del levantamiento de datos del incidente. En Nuevo León a pesar de que existen vías con mejor flujo vehicular, velocidades mayores y mayor riesgo de accidentes con daños a la salud, la tendencia de personas heridas en los percances viales es francamente al descenso.



FALLECIDOS EN ACCIDENTES VIALES 2011-2018: Fuente: CUBOS, Dirección General de Información en Salud (2011-2017), INEGI, Estadísticas de Accidentes de Tránsito Terrestre en Zonas Urbanas y Suburbanas (2018, consideran al momento del levantamiento de datos del incidente), Gráfica de barras (histograma) con cifras absolutas anuales, por el período 2011-2018, la plataforma de la Dirección General de Informática en Salud DGIS (CUBOS), en el caso de defunciones por esta causa, la información del año 2018 no está disponible, por lo que los datos que se presentan son los reportados por INEGI, que hayan ocurrido al momento del incidente vial y reportado por la autoridad municipal correspondiente. Sin considerar el año 2018, en promedio fallecen 613 personas en percances de vehículos de motor.



RAZON HERIDOS VERSUS MUERTOS 2011-2018: Fuente: CUBOS, Dirección General de Información en Salud (2011-2017), INEGI, Estadísticas de Accidentes de Tránsito Terrestre en Zonas Urbanas y Suburbanas (2018, consideran al momento del levantamiento de datos del incidente), Gráfica de línea (polígono de frecuencia) con cifras relativas anuales por el período 2011-2018. La razón se obtiene dividiendo el número de personas heridas (numerador) sobre la cantidad de personas fallecidas (denominador) en el mismo año. Analizando los años 2011-2017, la cantidad de heridos han disminuido y el número de personas fallecidas se han mantenido, se refleja en el gráfico; se observa una tendencia descendente, esto es, por cada persona fallecida se registran menos heridos a través del año.



$$\text{RAZON HERIDOS VS MUERTOS} = \frac{\text{Número de heridos en un período determinado}}{\text{Número de muertos en el mismo período}}$$



COMPARATIVO DE MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES, ACUMULADO 2011-2018, Fuente: CUBOS, Dirección General der Información en Salud y INEGI, Estadísticas de Accidentes de Tránsito Terrestre en Zonas Urbanas y Suburbanas. Este cuadro tiene como propósito medir la mortalidad por cada mil accidentes viales de dos áreas geográficas. En el caso de la entidad se compara con el país, para los municipios, regiones, jurisdicciones y áreas se comparan con el estado de Nuevo León. Para tal efecto se acumulan **los accidentes viales registrados y la cantidad de personas fallecidas** en el período comprendido de 2011-2018, y sobre los resultados se divide el número de muertos entre los accidentes viales multiplicados por mil, la interpretación es cantidad de muertos por cada mil accidentes viales. Este indicador en Nuevo León está muy por debajo de las cifras nacionales.

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO NUEVO LEÓN VS PAÍS			
LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5
PAÍS	2,286,058	97,068	42.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

$$\text{MORTALIDAD} = \frac{\text{Número de muertes por accidentes viales}}{\text{Número de accidentes viales}} \times 1000$$

TASA DE MORTALIDAD DE LOS ACCIDENTES VIALES 2011 Y 2018, Fuente: CUBOS, Dirección General der Información en Salud (2011-2017), INEGI, Estadísticas de Accidentes de Tránsito Terrestre en Zonas Urbanas y Suburbanas (2018, consideran al momento del levantamiento de datos del incidente) y DGIS, Base de Datos de Estimaciones de Poblaciones. Este cuadro mide las tasas de incidencia de los accidentes viales comparativamente entre los años 2011-2018 de la misma región, el indicador es medido por 100,000 habitantes, sin observar el año 2018 las cifras se han mantenido.

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN NUEVO LEÓN 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

$$\text{TASA DE MORTALIDAD} = \frac{\text{Número de muertes en un período determinado}}{\text{Población susceptible en el mismo período}} \times 100000$$



INFORMACIÓN PARA LA ACCIÓN



POBLACIÓN TOTAL EN NUEVO LEÓN 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
4,555	4,869	4,941	5,013	5,085	5,157	5,229	5,300

MILES

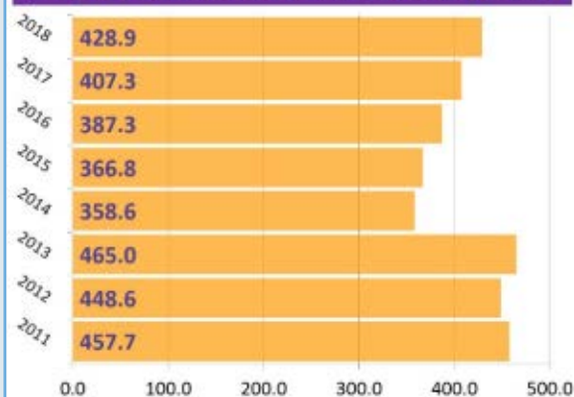
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO NUEVO LEÓN 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	1,470,817	1,545,744	1,634,474	1,314,279	1,377,434	1,488,363	1,593,335	1,707,133
CAMIONETA PASAJEROS	16,129	16,446	16,896	8,265	8,374	8,320	8,700	9,126
CAMIONETA CARGA	553,529	571,699	589,328	430,004	427,712	441,012	458,053	475,842
MOTO	44,301	50,604	56,745	45,306	52,209	59,897	69,640	81,188
TOTAL	2,084,776	2,184,493	2,297,443	1,797,854	1,865,729	1,997,592	2,129,728	2,273,289

FUENTE: INEGI

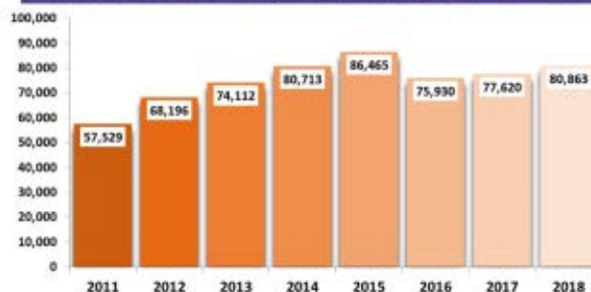
INDICE DE MOTORIZACIÓN EN NUEVO LEÓN 2011-2018



Número de vehículos circulando por cada 1,000 habitantes.

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES NUEVO LEÓN 2011-2018



FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO NUEVO LEÓN VS PAÍS

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9
PAÍS	37,680,313	381,010	10.1

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN NUEVO LEÓN, ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	521,883	86.8
PEATÓN	3,027	0.5
VEHÍCULO	2,841	0.5
CAMINO	51,650	8.6
OTRAS (CLIMA)	22,025	3.7
TOTAL	601,426	100.0

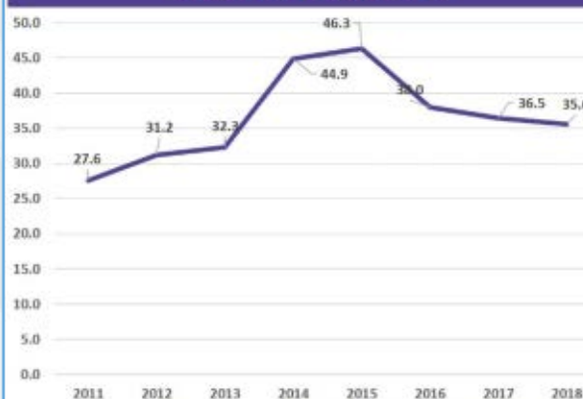
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN NUEVO LEÓN ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	1,913	0.3
NO FATAL	56,342	9.4
SÓLO DAÑOS	543,173	90.3
TOTAL	601,428	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN NUEVO LEÓN 2011-2018



Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

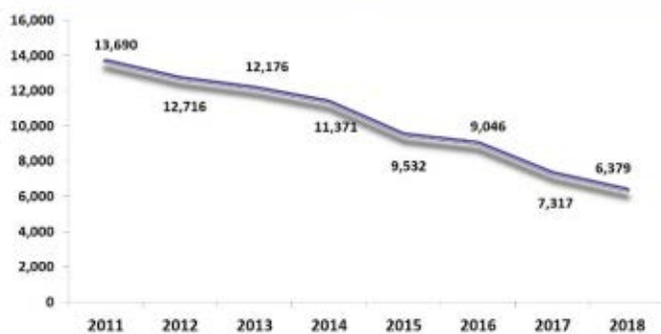
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO NUEVO LEÓN VS PAÍS

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5
PAÍS	2,286,058	97,068	42.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

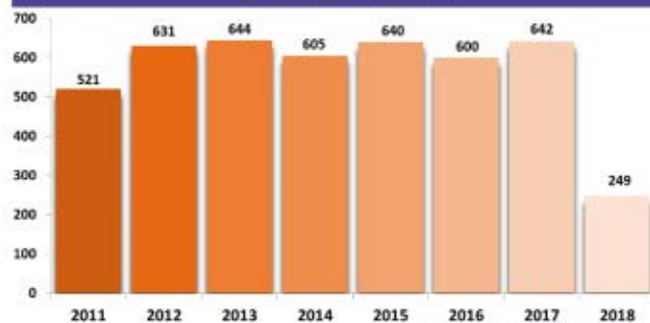
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES NUEVO LEÓN 2011-2018



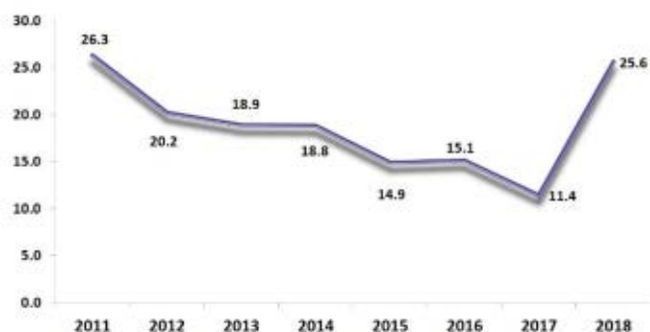
FUENTE: INEGI

FALLECIDOS EN ACCIDENTES VIALES EN NUEVO LEÓN 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN NUEVO LEÓN 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN NUEVO LEÓN 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



ÁREA METROPOLITANA

POBLACIÓN TOTAL EN ÁREA METROPOLITANA 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
3,946	4,103	4,161	4,220	4,280	4,339	4,339	4,459

MILES

FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO ÁREA METROPOLITANA 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	1,321,251	1,389,161	1,471,103	1,181,816	1,237,589	1,336,821	1,428,829	1,528,302
CAMIONETA PASAJEROS	15,125	15,382	15,792	7,663	7,732	7,662	8,024	8,419
CAMIONETA CARGA	420,035	434,484	449,426	341,994	340,623	351,142	364,981	379,428
MOTO	41,699	46,493	51,628	40,017	45,310	51,616	59,987	69,838
TOTAL	1,798,110	1,885,520	1,987,949	1,571,490	1,631,254	1,747,241	1,861,821	1,985,987

FUENTE: INEGI

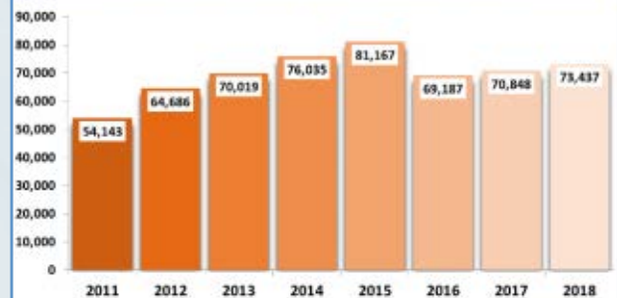
ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN ÁREA METROPOLITANA 2011-2018



Número de vehículos circulando por cada 1,000 habitantes.

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES ÁREA METROPOLITANA 2011-2018



FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO ÁREA METROPOLITANA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
ÁREA METROPOLITANA	1,808,672	69,940	38.6
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN ÁREA METROPOLITANA ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	481,894	86.1
PEATÓN	2,787	0.5
VEHÍCULO	2,012	0.4
CAMINO	51,170	9.1
OTRAS (CLIMA)	21,659	3.9
TOTAL	559,522	100.0

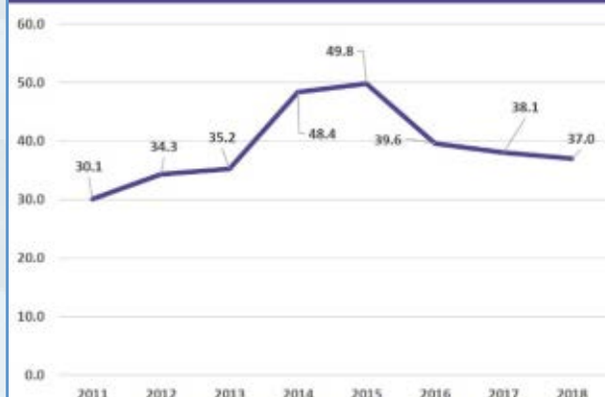
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN ÁREA METROPOLITANA ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	1,396	0.2
NO FATAL	48,821	8.7
SÓLO DAÑOS	509,305	91.0
TOTAL	559,522	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN ÁREA METROPOLITANA 2011-2018



Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

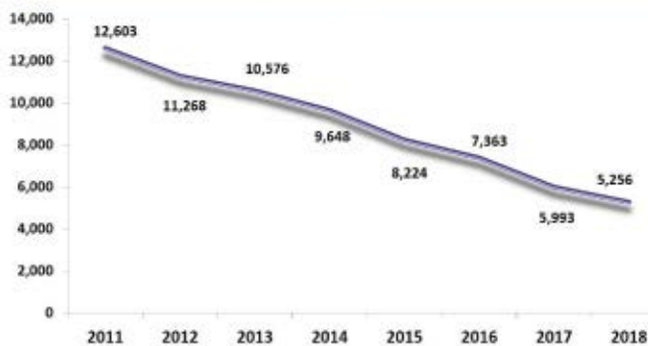
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO ÁREA METROPOLITANA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
ÁREA METROPOLITANA	559,522	3,056	5.5
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

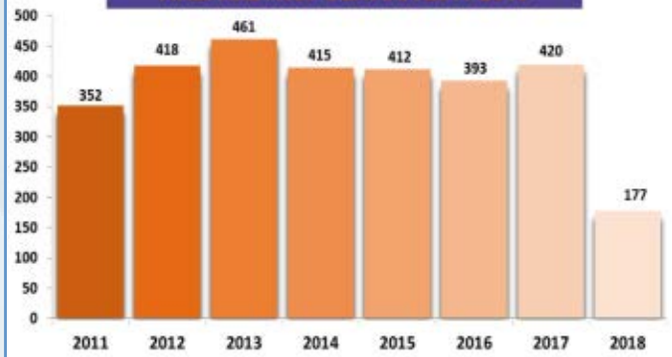
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES ÁREA METROPOLITANA 2011-2018



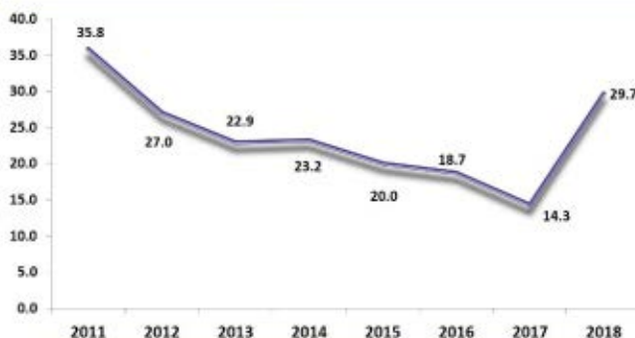
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN ÁREA METROPOLITANA 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN ÁREA METROPOLITANA 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN ÁREA METROPOLITANA 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



ÁREA RURAL

POBLACIÓN TOTAL EN ÁREA RURAL 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
608	765	779	792	805	817	829	841

MILES

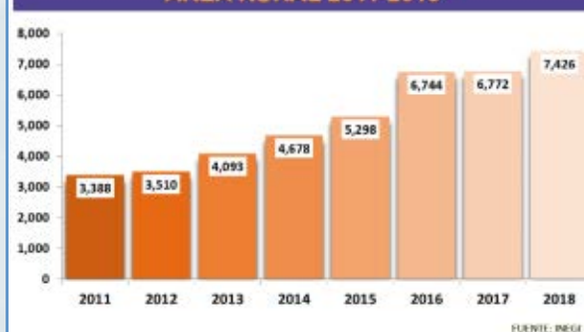
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO ÁREA RURAL 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	149,566	156,583	163,371	132,463	139,845	151,542	164,506	178,831
CAMIONETA PASAJEROS	1,004	1,064	1,104	602	642	658	676	707
CAMIONETA CARGA	133,494	137,215	139,902	88,010	87,089	89,870	93,072	96,413
MOTO	2,602	4,111	5,117	5,289	6,899	8,281	9,653	11,350
TOTAL	286,666	298,973	309,494	226,364	234,475	250,351	267,907	287,301

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES ÁREA RURAL 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN ÁREA RURAL 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO ÁREA RURAL VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
ÁREA RURAL	270,191	5,238	19.4
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN ÁREA RURAL ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	39,989	95.4
PEATÓN	240	0.6
VEHÍCULO	829	2.0
CAMINO	480	1.1
OTRAS (CLIMA)	366	0.9
TOTAL	41,904	100.0

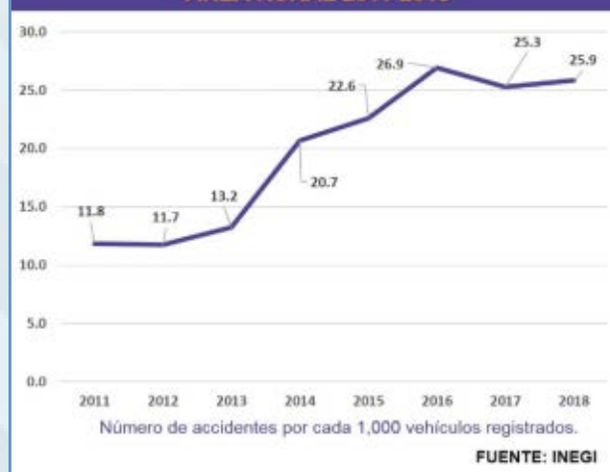
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN ÁREA RURAL ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	517	1.2
NO FATAL	7,521	17.9
SÓLO DAÑOS	33,868	80.8
TOTAL	41,906	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN ÁREA RURAL 2011-2018



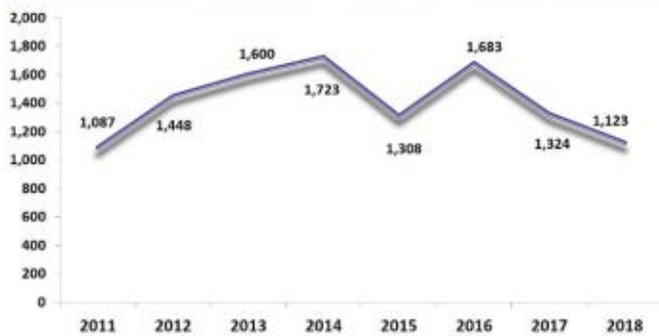
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO ÁREA RURAL VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
ÁREA RURAL	41,906	1,484	35.4
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES ÁREA RURAL 2011-2018



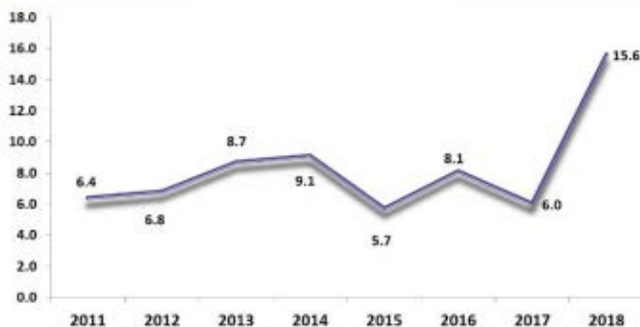
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN ÁREA RURAL 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN ÁREA RURAL 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN ÁREA RURAL 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



JURISDICCIÓN SANITARIA 1

POBLACIÓN TOTAL EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 1 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1,132	1,158	1,165	1,173	1,183	1,193	1,204	1,216
MILES							

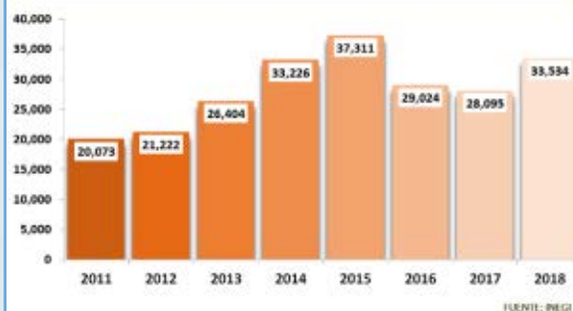
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 1 2011-2018

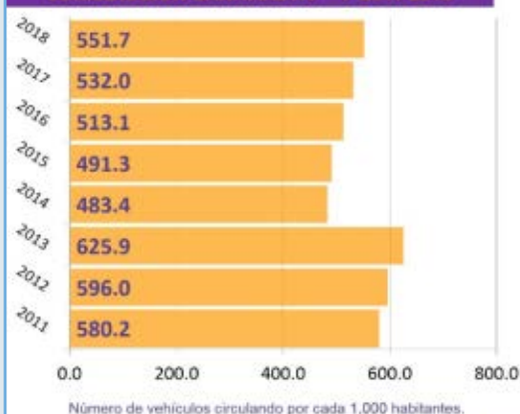
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	489,493	515,841	547,381	420,801	435,473	462,383	484,306	507,268
CAMIONETA PASAJEROS	4,770	4,890	5,083	2,850	2,826	2,799	2,865	2,933
CAMIONETA CARGA	142,449	147,792	153,313	128,373	126,699	129,304	133,108	137,024
MOTO	20,285	22,062	23,581	15,285	16,351	17,936	20,688	23,862
TOTAL	656,997	690,585	729,358	567,309	581,349	612,422	640,967	671,087

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES JURISDICCIÓN SANITARIA N° 1 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 1 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 1 VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
JURISDICCIÓN SANITARIA N° 1	643,759	28,611	44.4
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 1 ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	208,028	90.9
PEATÓN	1,824	0.8
VEHÍCULO	1,137	0.5
CAMINO	14,582	6.4
OTRAS (CLIMA)	3,318	1.4
TOTAL	228,889	100.0

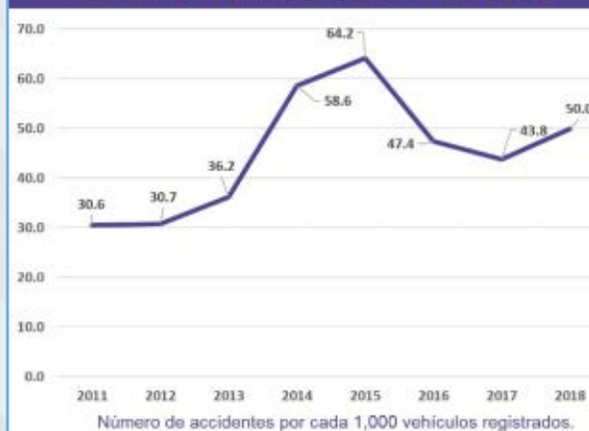
FUENTE: INEGI

PERCENTAJES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 1 ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	604	0.3
NO FATAL	19,633	8.6
SÓLO DAÑOS	208,652	91.2
TOTAL	228,889	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 1 2011-2018



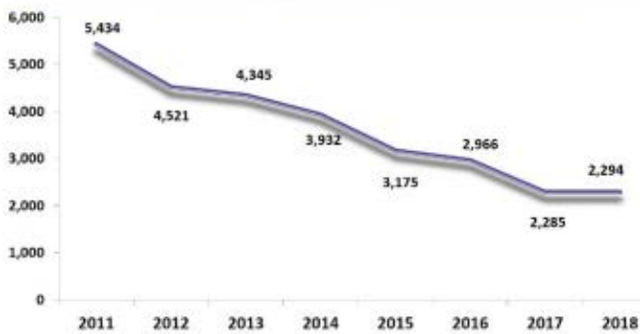
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 1 VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
JURISDICCIÓN SANITARIA N° 1	228,889	1,723	7.5
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES JURISDICCIÓN SANITARIA N° 1 2011-2018



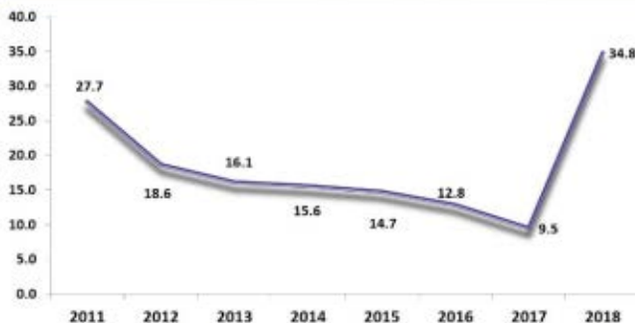
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 1 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS

RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 1 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 1 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS



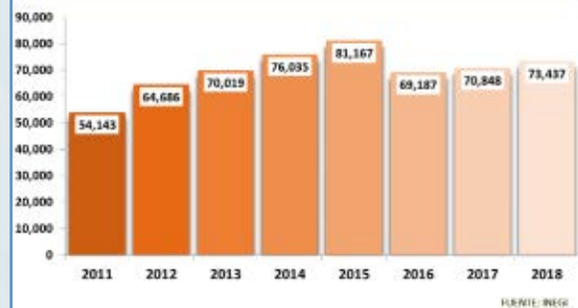
POBLACIÓN TOTAL EN REGIÓN CENTRO 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
3,946	4,103	4,161	4,220	4,280	4,339	4,339	4,459
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHICULO REGIÓN CENTRO 2011-2018

TIPO DE VEHICULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	1,321,251	1,389,161	1,471,103	1,181,816	1,237,589	1,336,821	1,428,829	1,528,302
CAMIONETA PASAJEROS	15,125	15,382	15,792	7,663	7,732	7,662	8,024	8,419
CAMIONETA CARGA	420,035	434,484	448,426	341,994	340,623	351,142	364,981	379,428
MOTO	41,609	46,493	51,628	40,017	45,310	51,616	59,987	69,831
TOTAL	1,798,110	1,885,520	1,987,949	1,571,490	1,631,254	1,747,241	1,861,821	1,995,987
FUENTE: INEGI								

ACCIDENTES VIALES REGIÓN CENTRO 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN REGIÓN CENTRO 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO REGIÓN CENTRO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
REGIÓN CENTRO	1,808,672	69,940	38.6
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.
FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN REGIÓN CENTRO ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	481,854	86.1
PEATÓN	2,787	0.5
VEHICULO	2,012	0.4
CAMINO	51,170	9.1
OTRAS (CLIMA)	21,659	3.9
TOTAL	559,522	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN REGIÓN CENTRO 2011-2018



PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN REGIÓN CENTRO ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	1,396	0.2
NO FATAL	48,821	8.7
SÓLO DAÑOS	509,305	91.0
TOTAL	559,522	100.0

FUENTE: INEGI



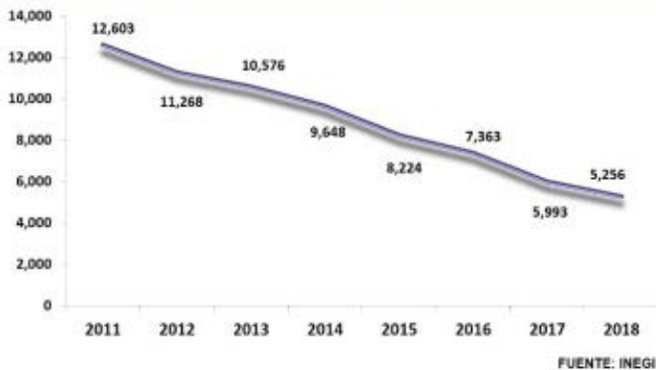
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO REGIÓN CENTRO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
REGIÓN CENTRO	559,522	3,056	5.5
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

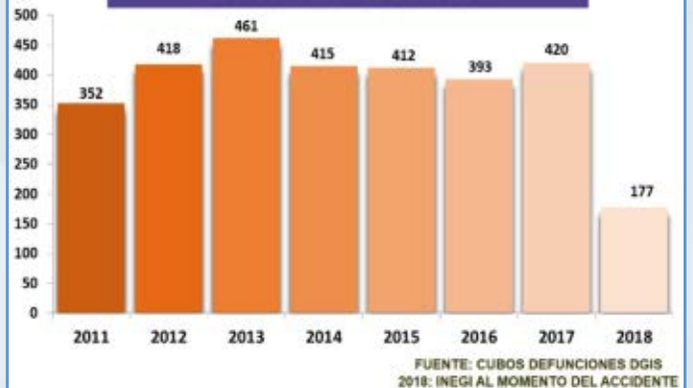
*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES REGIÓN CENTRO 2011-2018



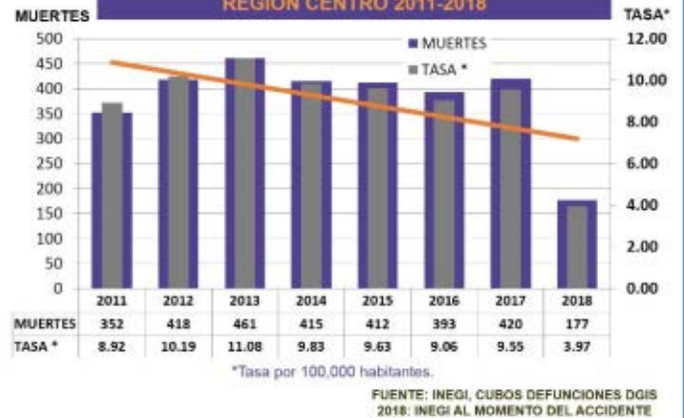
MUERTES ACCIDENTES VIALES EN REGIÓN CENTRO 2011-2018



RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN REGIÓN CENTRO 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN REGIÓN CENTRO 2011-2018



POBLACIÓN TOTAL EN MONTERREY 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1,132	1,158	1,165	1,173	1,183	1,193	1,205	1,216
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO MONTERREY 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	489,493	515,841	547,381	420,801	435,473	462,383	484,306	507,268
CAMIONETA PASAJEROS	4,770	4,890	5,083	2,850	2,826	2,799	2,865	2,933
CAMIONETA CARGA	142,449	147,792	153,313	128,373	126,699	129,304	133,108	137,024
MOTO	20,285	22,062	23,581	15,285	16,351	17,936	20,688	23,862
TOTAL	656,997	690,585	729,358	567,309	581,349	612,422	640,967	671,087

FUENTE: INEGI

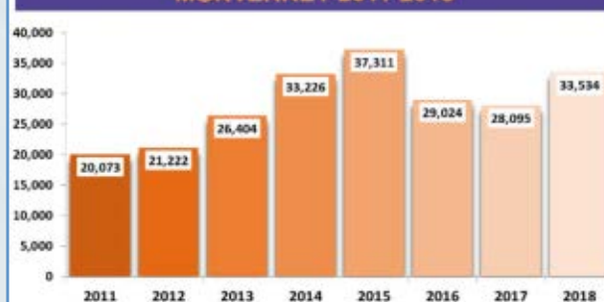
ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN MONTERREY 2011-2018



Número de vehículos circulando por cada 1,000 habitantes.

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES MONTERREY 2011-2018



FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO MONTERREY VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
MONTERREY	643,759	28,611	44.4
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN MONTERREY ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	208,028	90.9
PEATÓN	1,824	0.8
VEHÍCULO	1,137	0.5
CAMINO	14,582	6.4
OTRAS (CLIMA)	3,318	1.4
TOTAL	228,889	100.0

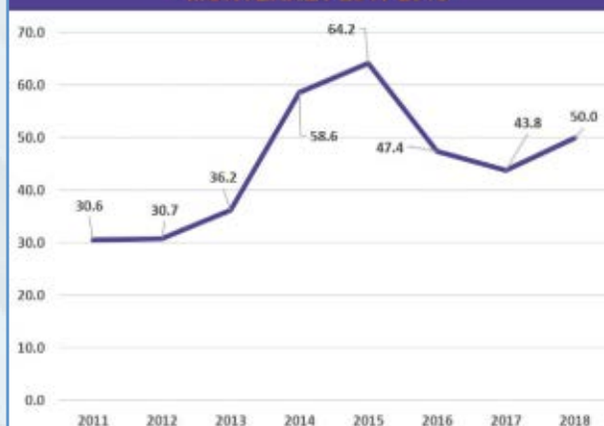
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN MONTERREY ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	604	0.3
NO FATAL	19,633	8.6
SÓLO DAÑOS	208,652	91.2
TOTAL	228,889	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN MONTERREY 2011-2018



Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

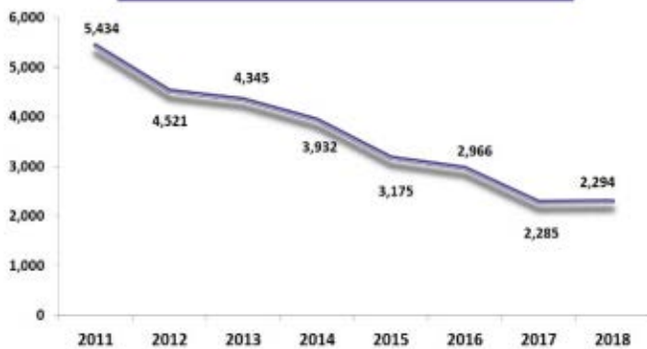
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO MONTERREY VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
MONTERREY	228,889	1,723	7.5
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

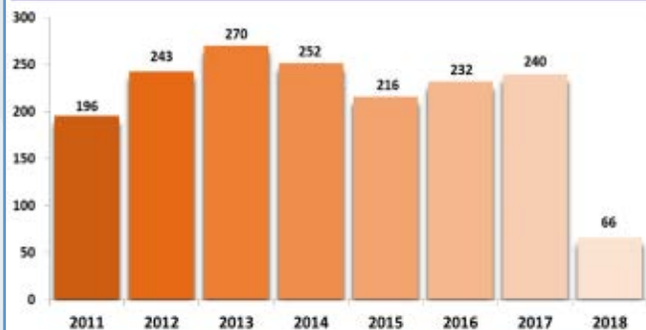
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES MONTERREY 2011-2018



FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN MONTERREY 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

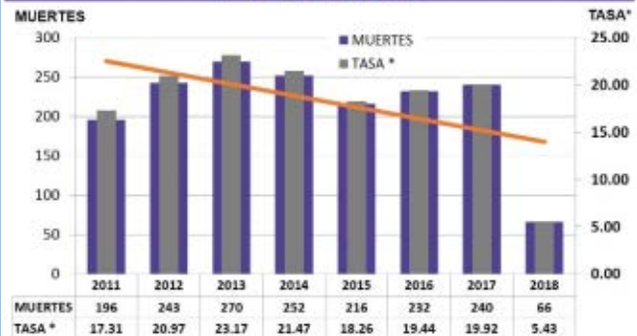
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN MONTERREY 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN MONTERREY 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



JURISDICCIÓN SANITARIA 2

POBLACIÓN TOTAL EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 2 2011-2018

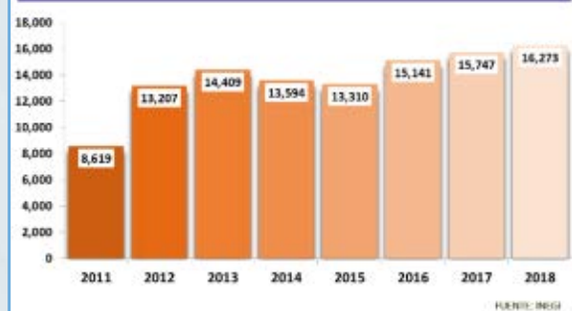
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
918	999	1,014	1,030	1,045	1,060	1,076	1,091
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 2 2011-2018

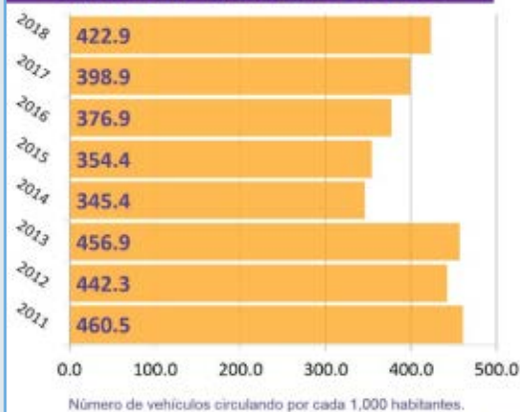
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	302,111	316,533	333,341	263,986	277,614	302,258	325,803	351,515
CAMIONETA PASAJEROS	4,228	4,320	4,400	1,990	1,997	2,013	2,229	2,474
CAMIONETA CARGA	110,036	113,470	116,920	81,976	81,653	84,668	88,394	92,296
MOTO	6,728	7,763	8,885	7,830	9,257	10,912	12,926	15,360
TOTAL	423,103	442,086	463,546	355,782	370,521	399,851	429,352	461,646

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES JURISDICCIÓN SANITARIA N° 2 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 2 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 2 VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
JURISDICCIÓN SANITARIA N° 2	418,236	13,778	32.9
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados. FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 2 ACUMULADO 2011-2018

CAUSA DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	108,919	98.7
PEATÓN	127	0.1
VEHÍCULO	447	0.4
CAMINO	635	0.6
OTRAS (CLIMA)	172	0.2
TOTAL	110,300	100.0

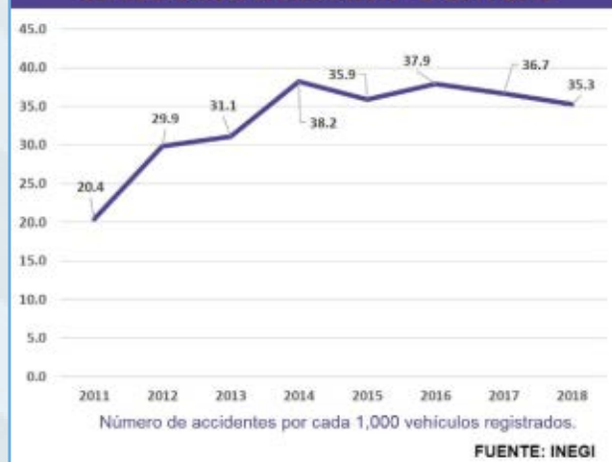
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 2 ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	292	0.3
NO FATAL	8,594	7.8
SÓLO DAÑOS	101,414	91.9
TOTAL	110,300	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 2 2011-2018

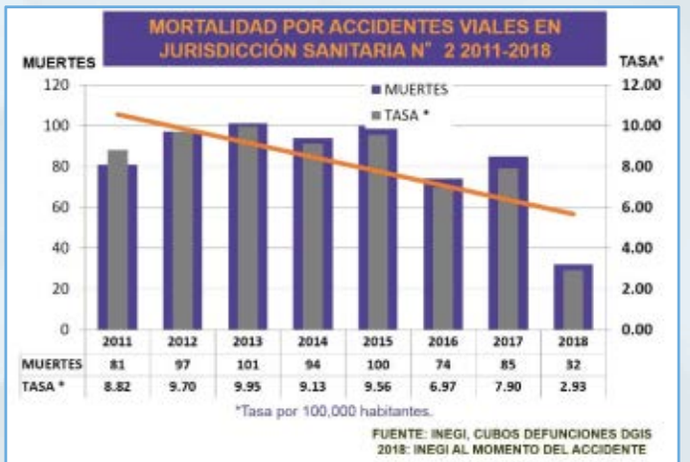


MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 2 VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
JURISDICCIÓN SANITARIA N° 2	110,300	664	6.0
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS



REGIÓN DE LAS SALINAS

POBLACIÓN TOTAL EN REGIÓN DE LAS SALINAS 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
97	172	179	186	191	197	201	206
MILES							

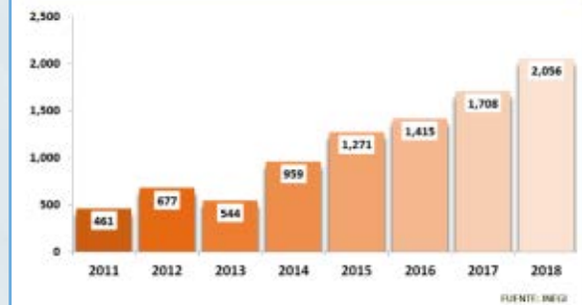
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO REGIÓN DE LAS SALINAS 2011-2018

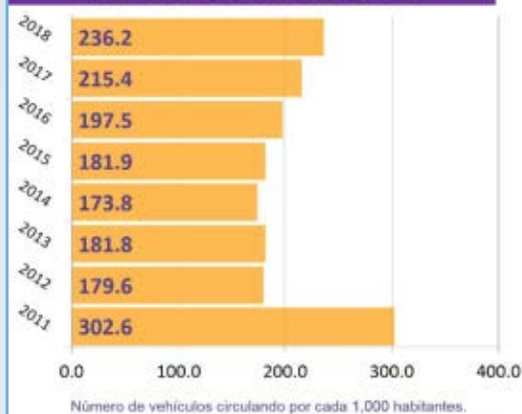
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	15,759	16,967	17,972	20,782	22,918	26,034	29,662	33,828
CAMIONETA PASAJEROS	157	178	187	123	144	166	186	215
CAMIONETA CARGA	13,107	13,578	14,034	10,904	11,065	11,654	12,245	12,869
MOTO	225	292	490	544	774	1,057	1,382	1,816
TOTAL	29,248	31,015	32,683	32,353	34,901	38,911	43,475	48,728

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES REGIÓN DE LAS SALINAS 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN REGIÓN DE LAS SALINAS 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO REGIÓN DE LAS SALINAS VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
REGIÓN DE LAS SALINAS	36,414	242	31.2
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN REGIÓN DE LAS SALINAS ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	8,670	95.4
PEATÓN	83	0.9
VEHÍCULO	190	2.1
CAMINO	82	0.9
OTRAS (CLIMA)	66	0.7
TOTAL	9,091	95.4

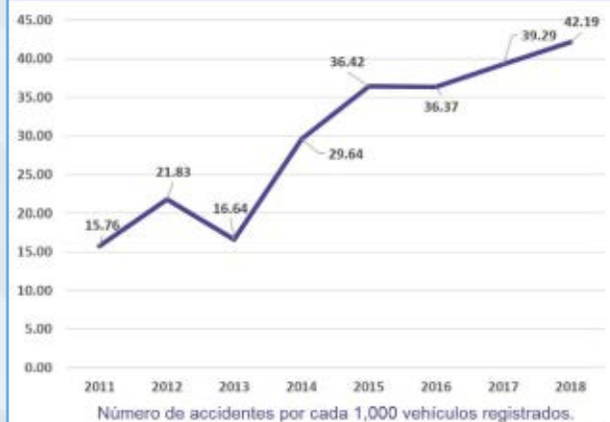
FUENTE: INEGI

PERCENTAJES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN REGIÓN DE LAS SALINAS ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	119	1.3
NO FATAL	1,827	17.9
SÓLO DAÑOS	7,345	80.8
TOTAL	9,091	100.0

FUENTE: INEGI

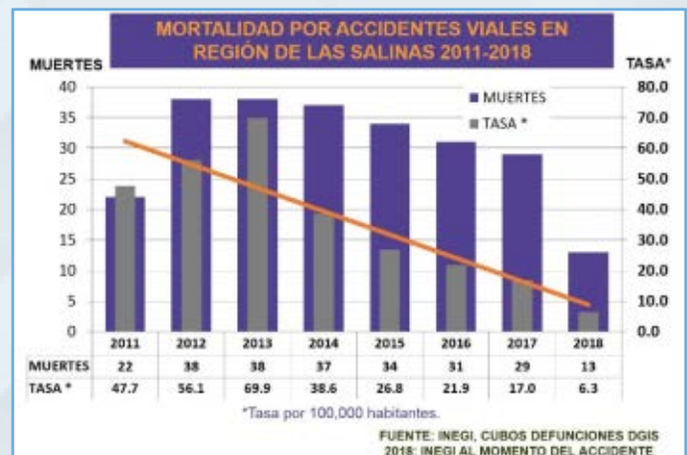
TASA DE ACCIDENTALIDAD EN REGIÓN DE LAS SALINAS 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO REGIÓN DE LAS SALINAS VS NUEVO LEÓN			
LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
REGIÓN DE LAS SALINAS	9,091	242	26.6
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS



POBLACIÓN TOTAL EN ABASOLO 2011-2018

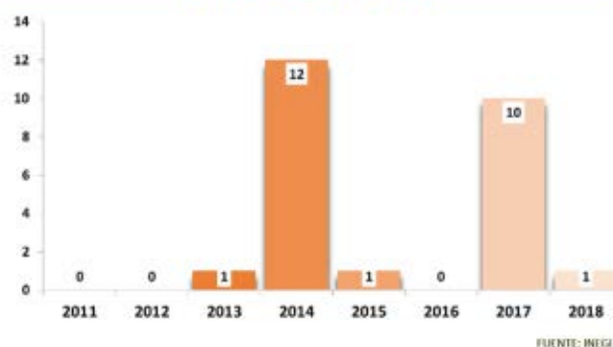
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
2	2	2	2	2	2	3	3
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO ABASOLO 2011-2018

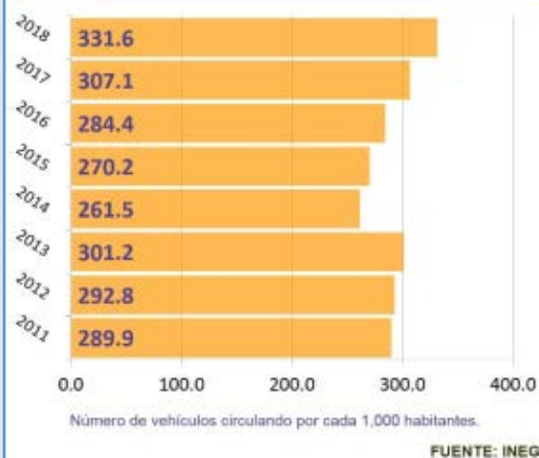
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	483	500	518	502	526	566	625	690
CAMIONETA PASAJEROS	5	5	6	2	2	2	2	2
CAMIONETA CARGA	312	320	325	241	248	257	271	286
MOTO	5	8	12	8	9	9	12	16
TOTAL	805	833	861	753	785	834	910	994

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES ABASOLO 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN ABASOLO 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO ABASOLO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
ABASOLO	847	3	3.8
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN ABASOLO ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	24	96.0
PEATÓN	0	0.0
VEHÍCULO	1	4.0
CAMINO	0	0.0
OTRAS (CLIMA)	0	0.0
TOTAL	25	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN ABASOLO ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	0	0.0
NO FATAL	3	12.0
SÓLO DAÑOS	22	88.0
TOTAL	25	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN ABASOLO 2011-2018

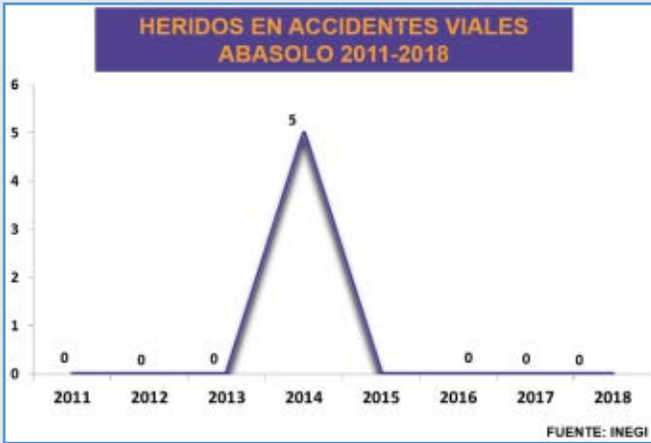


MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO ABASOLO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
ABASOLO	25	8	320.0
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS



CIÉNEGA DE FLORES

POBLACIÓN TOTAL EN CIÉNEGA DE FLORES 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
17	28	29	31	32	33	34	35

MILES

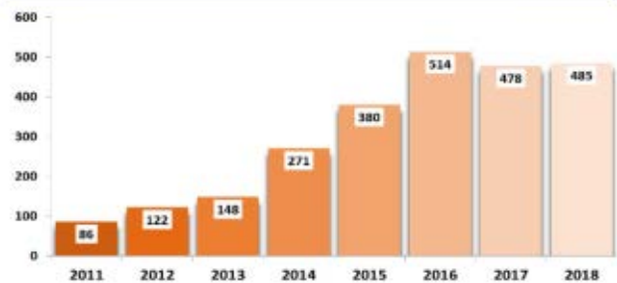
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO CIÉNEGA DE FLORES 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	3,511	3,800	4,056	4,460	4,905	5,593	6,306	7,110
CAMIONETA PASAJEROS	33	38	37	20	26	26	26	26
CAMIONETA CARGA	3,695	3,835	4,005	2,883	2,849	3,011	3,132	3,258
MOTO	42	59	158	99	151	211	295	412
TOTAL	7,221	7,732	8,256	7,462	7,931	8,841	9,759	10,806

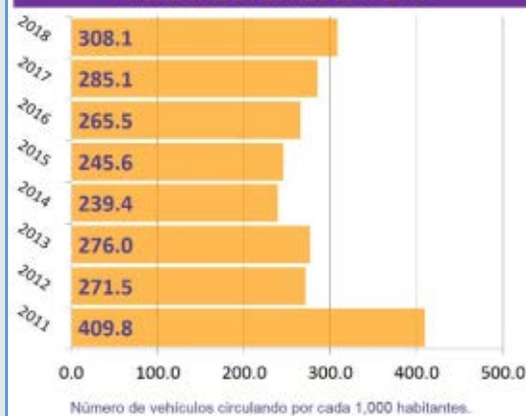
FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES CIÉNEGA DE FLORES 2011-2018



FUENTE: INEGI

ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN CIÉNEGA DE FLORES 2011-2018



Número de vehículos circulando por cada 1,000 habitantes.

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO CIÉNEGA DE FLORES VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
CIÉNEGA DE FLORES	8,501	311	36.5
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN CIÉNEGA DE FLORES ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	2,392	96.3
PEATÓN	19	0.8
VEHÍCULO	43	1.7
CAMINO	24	1.0
OTRAS (CLIMA)	6	0.2
TOTAL	2,484	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN CIÉNEGA DE FLORES ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	26	1.0
NO FATAL	220	8.9
SÓLO DAÑOS	2,238	90.1
TOTAL	2,484	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN CIÉNEGA DE FLORES 2011-2018



Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

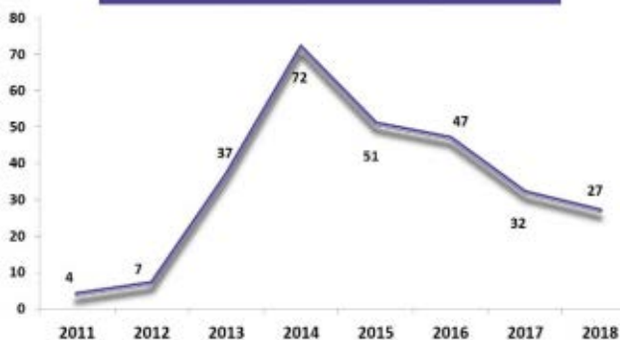
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO CIÉNEGA DE FLORES VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
CIÉNEGA DE FLORES	2,484	91	36.6
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

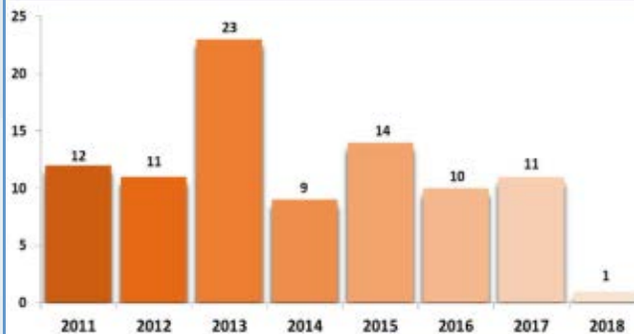
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES CIÉNEGA DE FLORES 2011-2018



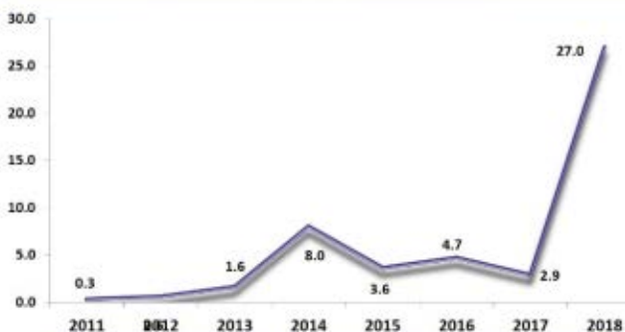
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN CIÉNEGA DE FLORES 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN CIÉNEGA DE FLORES 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN CIÉNEGA DE FLORES 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN EL CARMEN 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
7	18	19	20	21	22	22	23
MILES							

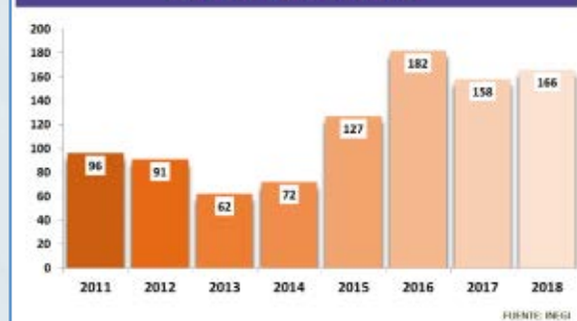
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGUN TIPO DE VEHICULO EL CARMEN 2011-2018

TIPO DE VEHICULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	2,192	2,355	2,474	2,507	2,850	3,330	3,932	4,643
CAMIONETA PASAJEROS	11	16	16	19	18	16	26	42
CAMIONETA CARGA	1,282	1,352	1,398	1,121	1,174	1,254	1,312	1,373
MOTO	37	45	60	80	128	187	265	376
TOTAL	3,522	3,768	3,948	3,727	4,170	4,787	5,535	6,433

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES EL CARMEN 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN EL CARMEN 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO EL CARMEN VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
EL CARMEN	4,486	119	26.5
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.
FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN EL CARMEN ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	874	91.6
PEATÓN	20	2.1
VEHÍCULO	36	3.8
CAMINO	16	1.7
OTRAS (CLIMA)	8	0.8
TOTAL	954	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN EL CARMEN ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	10	1.0
NO FATAL	102	10.7
SÓLO DAÑOS	842	88.3
TOTAL	954	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN EL CARMEN 2011-2018



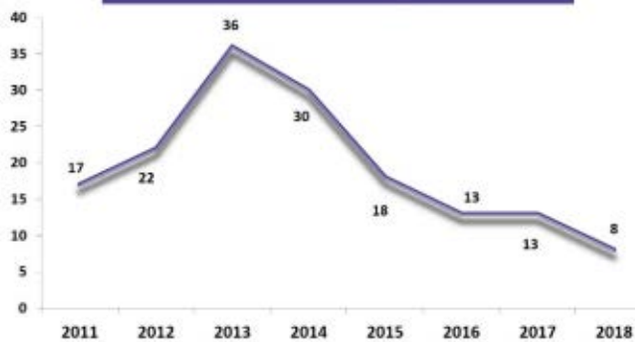
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO EL CARMEN VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
EL CARMEN	954	24	25.1
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

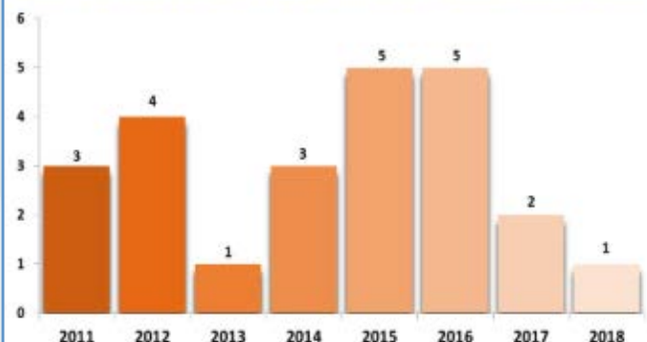
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES EL CARMEN 2011-2018



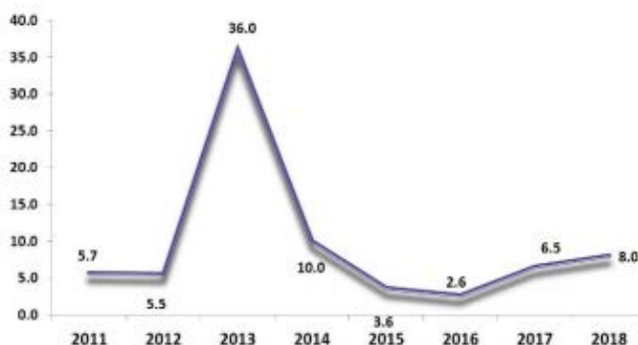
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN EL CARMEN 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN EL CARMEN 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN EL CARMEN 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN GENERAL ESCOBEDO 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
369	381	389	396	404	411	419	426
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHICULO GENERAL ESCOBEDO 2011-2018

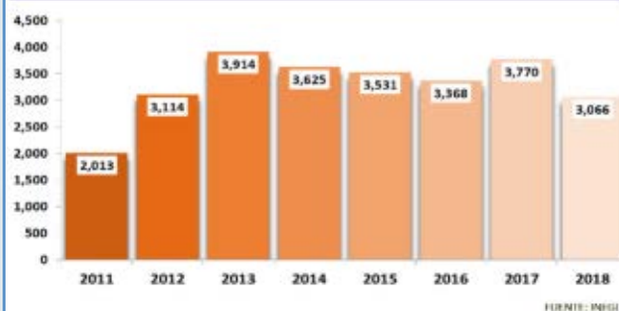
TIPO DE VEHICULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	62,818	66,524	70,885	69,344	74,166	82,862	92,185	102,557
CAMIONETA PASAJEROS	980	1,027	1,052	607	618	619	685	758
CAMIONETA CARGA	25,436	26,485	27,516	23,581	23,768	24,802	26,227	27,734
MOTO	1,743	2,061	2,445	2,603	3,155	3,761	4,630	5,700
TOTAL	90,977	96,097	101,898	96,135	101,707	112,044	123,727	136,749

FUENTE: INEGI

ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN GENERAL ESCOBEDO 2011-2018



ACCIDENTES VIALES GENERAL ESCOBEDO 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO GENERAL ESCOBEDO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
GENERAL ESCOBEDO	107,417	3,300	30.7
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.
FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN GENERAL ESCOBEDO ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	25,441	96.4
PEATÓN	44	0.2
VEHÍCULO	257	1.0
CAMINO	553	2.1
OTRAS (CLIMA)	106	0.4
TOTAL	26,401	100.0

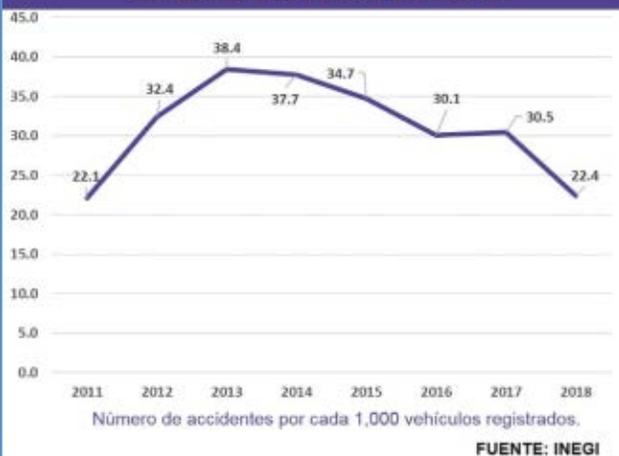
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN GENERAL ESCOBEDO ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	96	0.4
NO FATAL	2,660	10.1
SÓLO DAÑOS	23,645	89.6
TOTAL	26,401	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN GENERAL ESCOBEDO 2011-2018



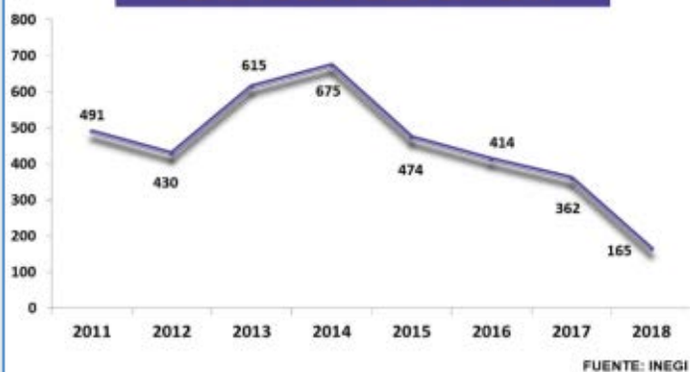
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO GENERAL ESCOBEDO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
GENERAL ESCOBEDO	26,401	214	8.1
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

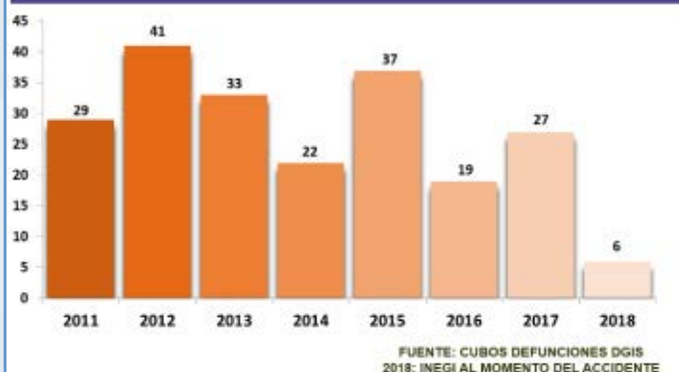
*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES GENERAL ESCOBEDO 2011-2018



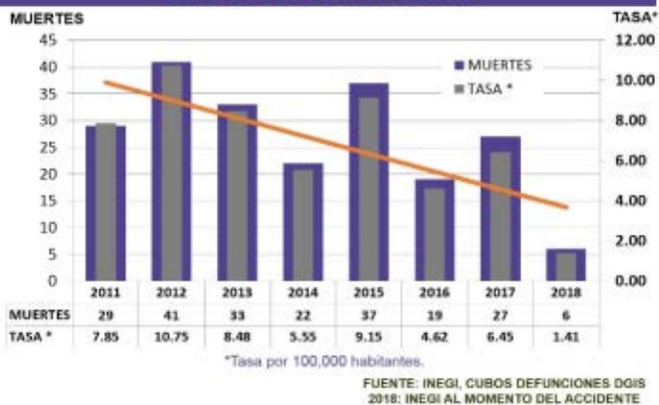
MUERTES ACCIDENTES VIALES EN GENERAL ESCOBEDO 2011-2018



RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN GENERAL ESCOBEDO 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN GENERAL ESCOBEDO 2011-2018



POBLACIÓN TOTAL EN GENERAL ZUAZUA 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
8	65	69	72	75	78	80	82
MILES							

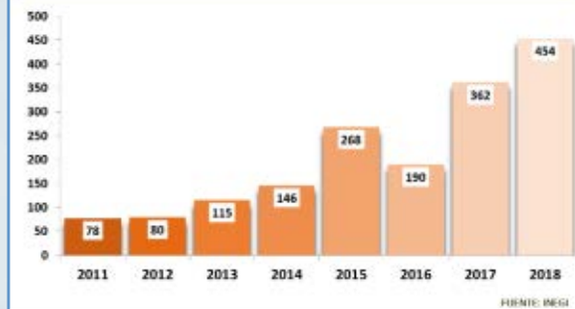
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHICULO GENERAL ZUAZUA 2011-2018

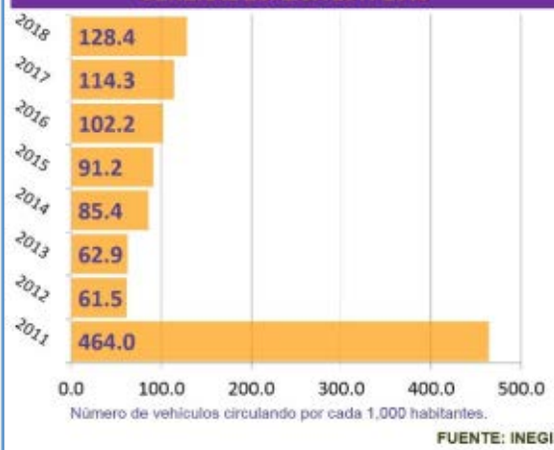
TIPO DE VEHICULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	1,902	2,136	2,377	4,433	4,999	5,875	6,854	7,996
CAMIONETA PASAJEROS	3	3	4	5	5	4	3	2
CAMIONETA CARGA	1,773	1,813	1,875	1,588	1,648	1,785	1,946	2,122
MOTO	48	70	95	171	231	324	398	489
TOTAL	3,726	4,022	4,351	6,197	6,883	7,988	9,201	10,609

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES GENERAL ZUAZUA 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN GENERAL ZUAZUA 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO GENERAL ZUAZUA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
GENERAL ZUAZUA	6,622	212	32.0
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.
FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN GENERAL ZUAZUA ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	1,580	93.3
PEATÓN	23	1.4
VEHÍCULO	41	2.4
CAMINO	29	1.7
OTRAS (CLIMA)	20	1.2
TOTAL	1,693	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN GENERAL ZUAZUA ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	9	0.5
NO FATAL	173	10.2
SOLO DAÑOS	1,511	89.2
TOTAL	1,693	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN GENERAL ZUAZUA 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO GENERAL ZUAZUA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
GENERAL ZUAZUA	1,693	12	7.0
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

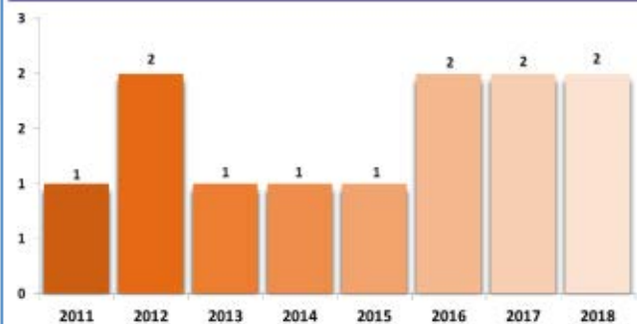
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES GENERAL ZUAZUA 2011-2018



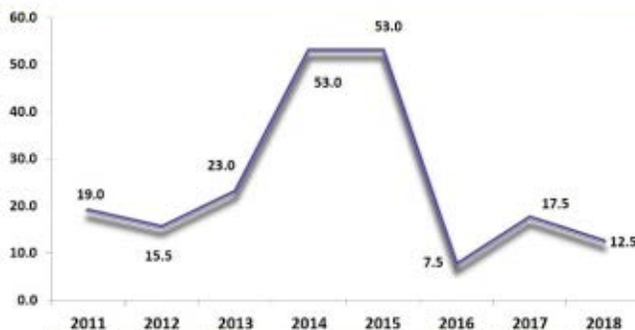
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN GENERAL ZUAZUA 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018; INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN GENERAL ZUAZUA 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN GENERAL ZUAZUA 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018; INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN HIDALGO 2011-2018

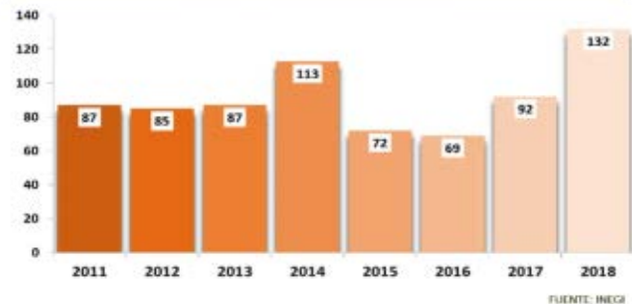
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
16	17	17	17	17	18	18	18
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO HIDALGO 2011-2018

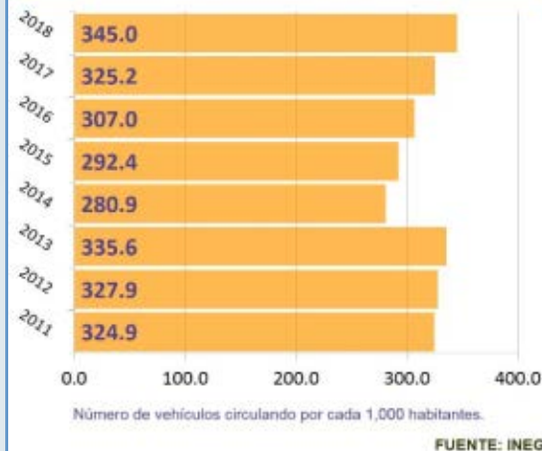
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	3,295	3,430	3,564	3,178	3,343	3,592	3,895	4,224
CAMIONETA PASAJEROS	37	43	46	39	54	75	84	94
CAMIONETA CARGA	2,097	2,152	2,203	1,702	1,781	1,829	1,904	1,982
MOTO	15	15	22	21	25	31	45	65
TOTAL	5,444	5,640	5,835	4,940	5,203	5,527	5,928	6,365

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES HIDALGO 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN HIDALGO 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO HIDALGO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
HIDALGO	5,610	92	16.4
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN HIDALGO ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	704	95.5
PEATÓN	9	1.2
VEHÍCULO	18	2.4
CAMINO	0	0.0
OTRAS (CLIMA)	6	0.8
TOTAL	737	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN HIDALGO ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	12	1.6
NO FATAL	96	13.0
SÓLO DAÑOS	629	85.3
TOTAL	737	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN HIDALGO 2011-2018



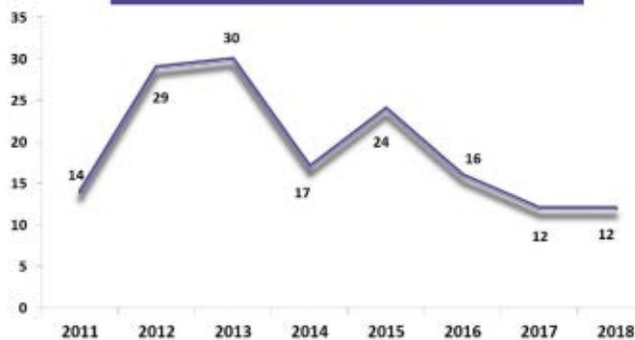
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO HIDALGO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
HIDALGO	737	12	16.3
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

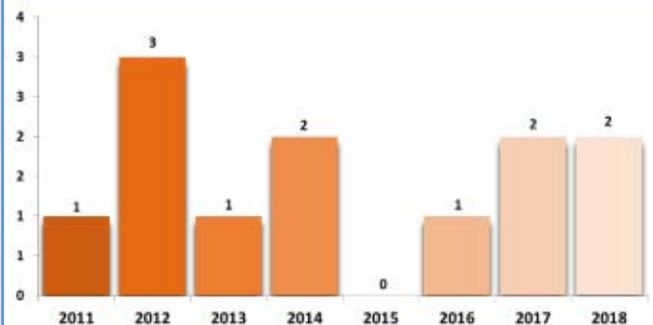
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES HIDALGO 2011-2018



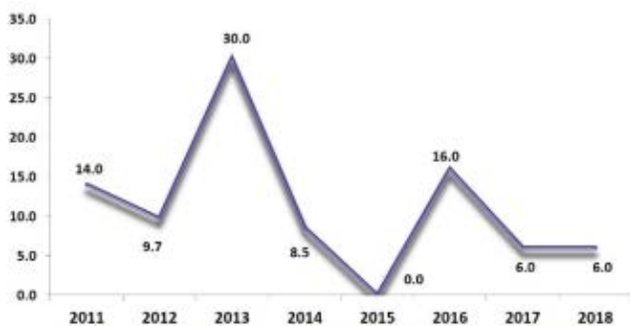
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN HIDALGO 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

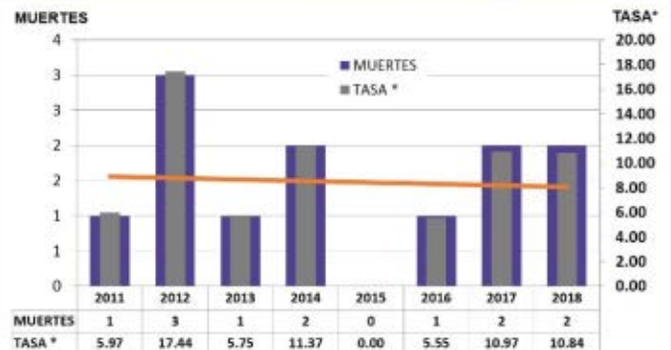
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN HIDALGO 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN HIDALGO 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN MINA 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
5	5	5	5	5	5	6	6

MILES

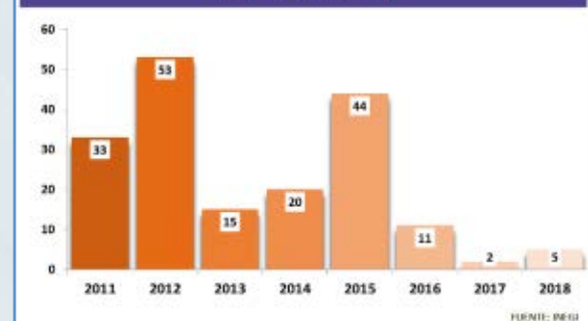
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO MINA 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	613	639	670	816	871	922	959	997
CAMIONETA PASAJEROS	1	2	2	1	1	1	2	4
CAMIONETA CARGA	643	652	669	578	573	578	601	625
MOTO	9	11	14	13	19	22	23	24
TOTAL	1,266	1,304	1,355	1,408	1,464	1,523	1,585	1,650

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES MINA 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN MINA 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO MINA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
MINA	1,444	23	15.9
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.
FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN MINA ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	170	92.9
PEATÓN	3	1.6
VEHÍCULO	8	4.4
CAMINO	1	0.5
OTRAS (CLIMA)	1	0.5
TOTAL	183	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN MINA ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	16	8.7
NO FATAL	102	55.7
SÓLO DAÑOS	65	35.5
TOTAL	183	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN MINA 2011-2018



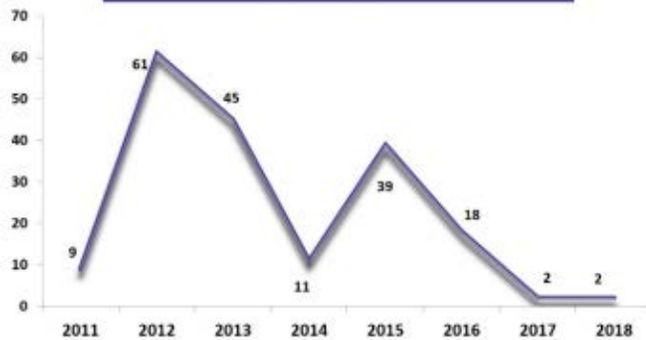
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO MINA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
MINA	183	29	158.4
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

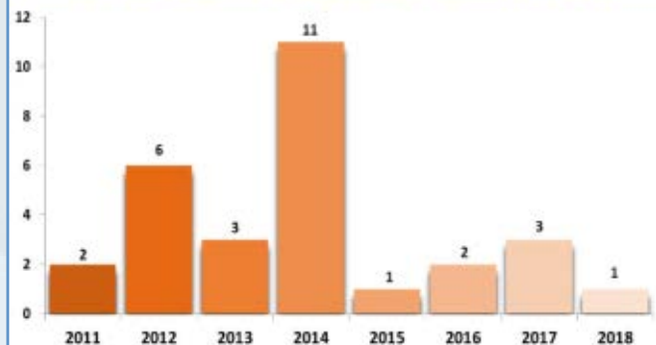
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES MINA 2011-2018



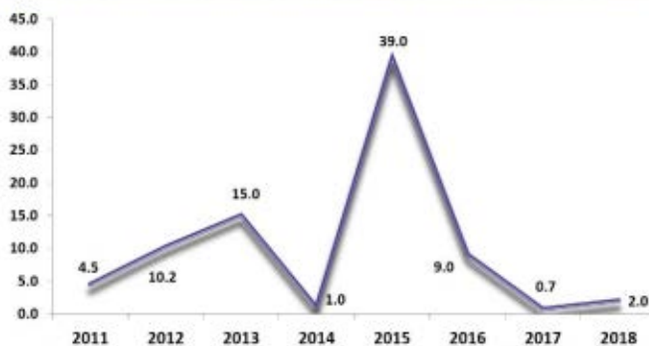
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN MINA 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

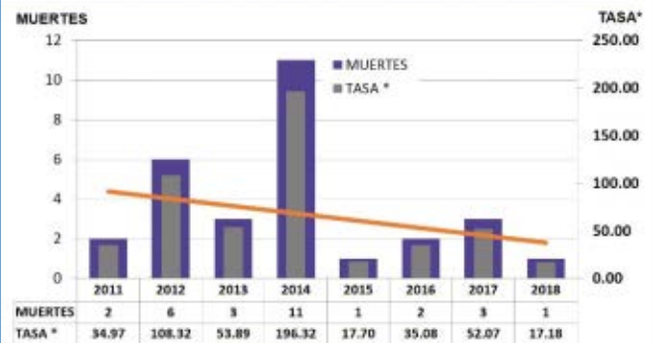
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN MINA 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN MINA 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN SALINAS VICTORIA 2011-2018

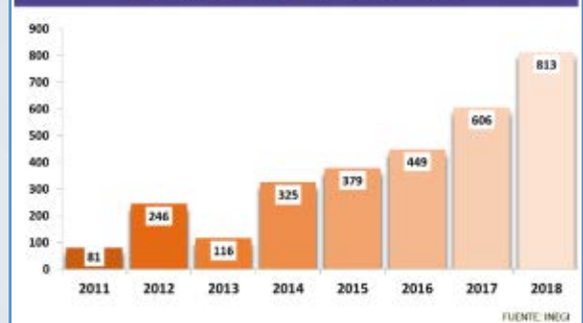
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
38	34	35	35	36	36	37	38
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO SALINAS VICTORIA 2011-2018

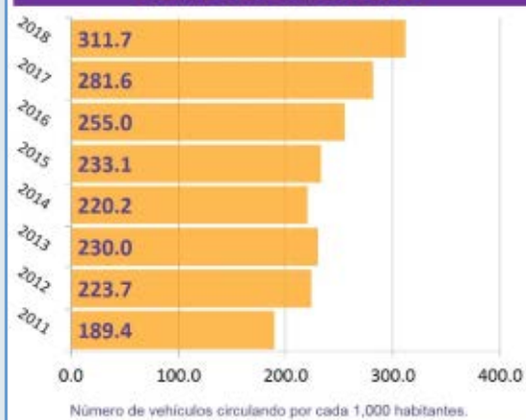
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	3,763	4,107	4,313	4,886	5,424	6,156	7,091	8,168
CAMIONETA PASAJEROS	67	71	76	37	38	42	43	44
CAMIONETA CARGA	3,365	3,454	3,559	2,791	2,792	2,940	3,079	3,225
MOTO	69	84	129	152	211	273	344	433
TOTAL	7,264	7,716	8,077	7,866	8,465	9,411	10,557	11,870

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES SALINAS VICTORIA 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN SALINAS VICTORIA 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO SALINAS VICTORIA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
SALINAS VICTORIA	8,903	377	42.3
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

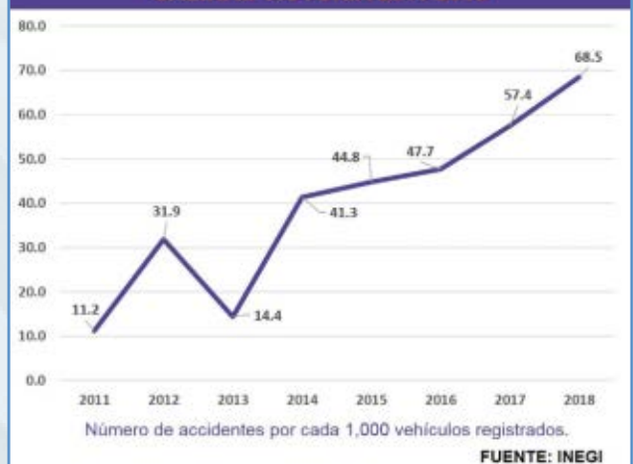
FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN SALINAS VICTORIA ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	2,926	97.0
PEATÓN	9	0.3
VEHÍCULO	43	1.4
CAMINO	12	0.4
OTRAS (CLIMA)	25	0.8
TOTAL	3,015	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN SALINAS VICTORIA 2011-2018



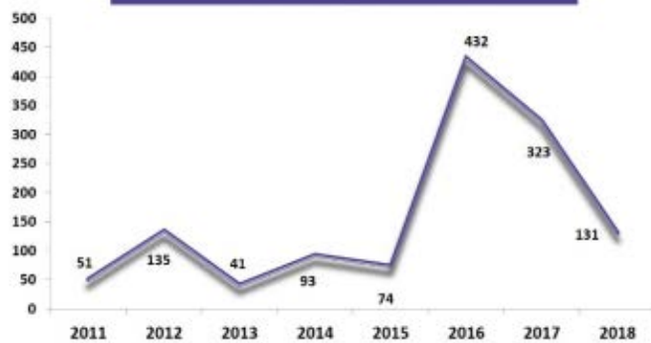
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO SALINAS VICTORIA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
SALINAS VICTORIA	3,015	66	21.9
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

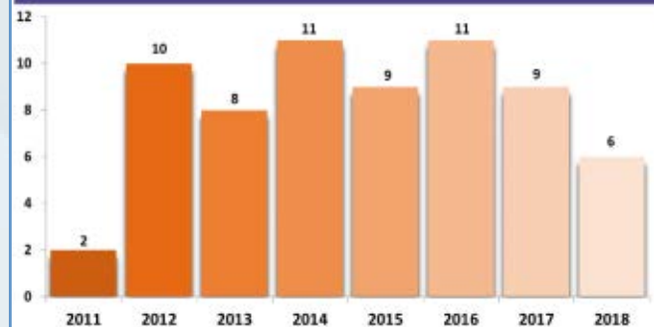
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES SALINAS VICTORIA 2011-2018



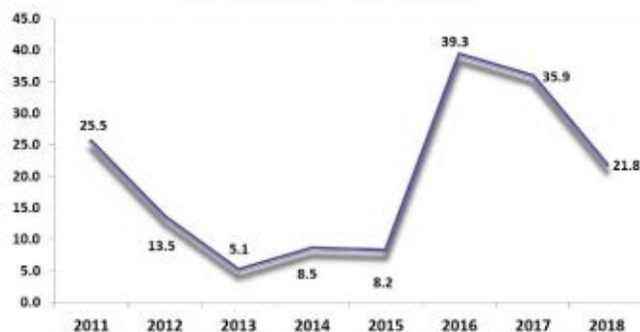
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN SALINAS VICTORIA 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN SALINAS VICTORIA 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN SALINAS VICTORIA 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



SAN NICOLÁS DE LOS GARZA

POBLACIÓN TOTAL EN SAN NICOLÁS DE LOS GARZA 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
452	445	446	447	449	452	456	459
MILES							

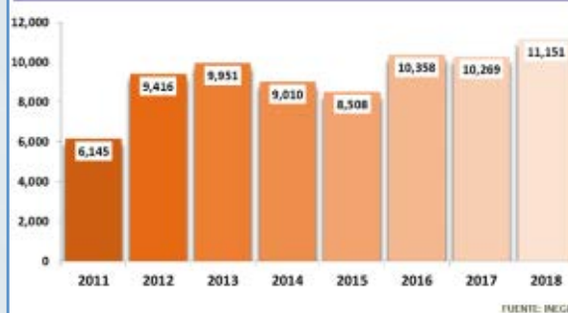
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO SAN NICOLÁS DE LOS GARZA 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	223,534	233,042	244,484	173,860	180,530	193,362	203,956	215,130
CAMIONETA PASAJEROS	3,091	3,115	3,161	1,260	1,235	1,228	1,358	1,502
CAMIONETA CARGA	71,493	73,407	75,370	47,491	46,820	48,212	49,922	51,693
MOTO	4,760	5,410	5,950	4,683	5,328	6,094	6,914	7,844
TOTAL	302,878	314,974	328,965	227,294	233,913	248,896	262,150	276,169

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES SAN NICOLÁS DE LOS GARZA 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN SAN NICOLÁS DE LOS GARZA 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO SAN NICOLÁS DE LOS GARZA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
SAN NICOLÁS DE LOS GARZA	274,405	9,351	34.0
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.
FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN SAN NICOLÁS DE LOS GARZA ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	74,808	100.0
PEATÓN	0	0
VEHÍCULO	0	0
CAMINO	0	0
OTRAS (CLIMA)	0	0
TOTAL	74,808	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN SAN NICOLÁS DE LOS GARZA ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	77	0.1
NO FATAL	4,307	5.8
SÓLO DAÑOS	70,424	94.1
TOTAL	74,808	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN SAN NICOLÁS DE LOS GARZA 2011-2018



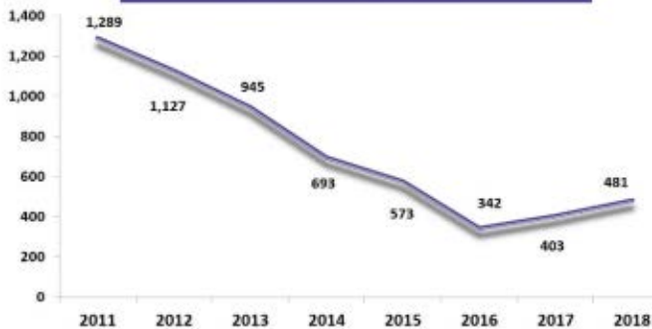
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO SAN NICOLÁS DE LOS GARZA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
SAN NICOLÁS DE LOS GARZA	74,808	208	2.78
NUEVO LEÓN	601,428	45,540	7.54

*Tasa por 1000 accidentes viales.

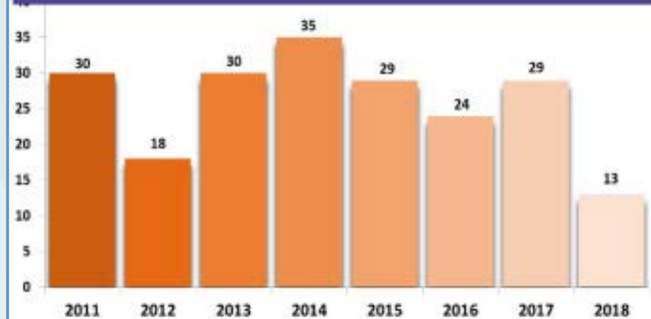
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES SAN NICOLÁS DE LOS GARZA 2011-2018



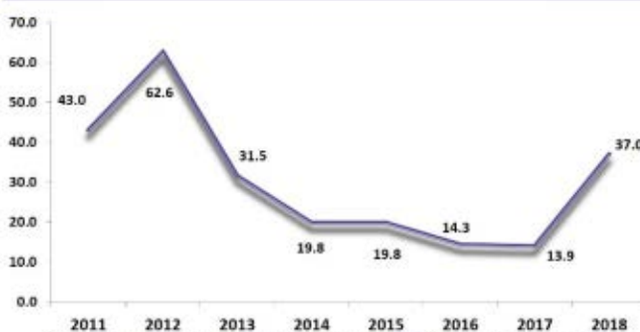
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN SAN NICOLÁS DE LOS GARZA 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN SAN NICOLÁS DE LOS GARZA 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN SAN NICOLÁS DE LOS GARZA 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



JURISDICCIÓN SANITARIA 3

POBLACIÓN TOTAL EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 3 2011-2018

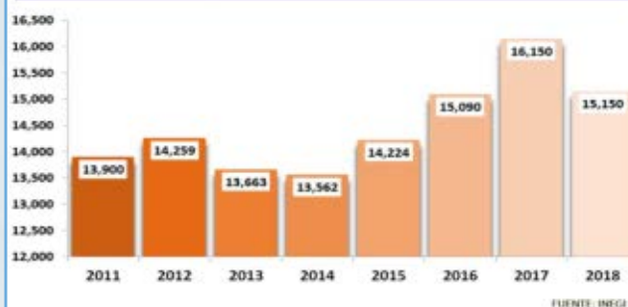
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
489	569	582	593	604	615	626	636
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 3 2011-2018

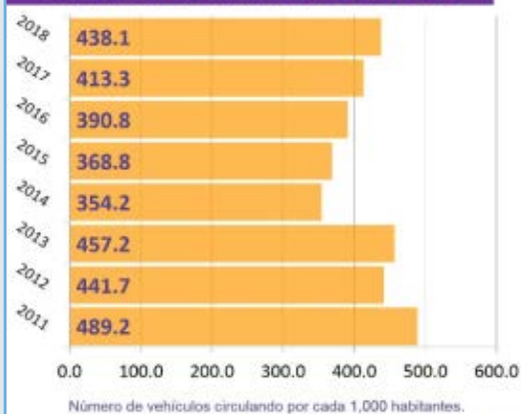
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	182,506	192,140	203,853	161,861	172,696	187,716	202,770	219,304
CAMIONETA PASAJEROS	1,944	1,946	1,985	744	823	816	823	831
CAMIONETA CARGA	50,204	52,216	54,107	42,096	43,025	44,790	46,858	49,011
MOTO	4,740	5,401	6,161	5,597	6,559	7,340	8,409	9,713
TOTAL	239,394	251,703	266,106	210,298	223,103	240,662	258,860	278,880

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES JURISDICCIÓN SANITARIA N° 3 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 3 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 3 VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Periodo 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
JURISDICCIÓN SANITARIA N° 3	246,126	14,500	58.9
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 3 ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	98,518	84.9
PEATÓN	160	0.1
VEHÍCULO	498	0.4
CAMINO	1,973	1.7
OTRAS (CLIMA)	14,849	12.8
TOTAL	115,998	100.0

FUENTE: INEGI

PERCENAJES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 3 ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	199	0.2
NO FATAL	6,518	5.6
SÓLO DAÑOS	109,281	94.2
TOTAL	115,998	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 3 2011-2018



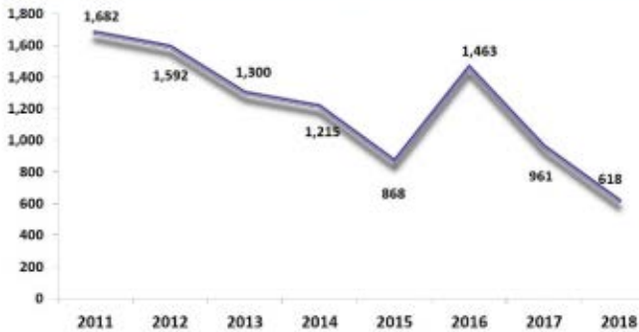
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 3 VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
JURISDICCIÓN SANITARIA N° 3	115,998	337	2.9
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

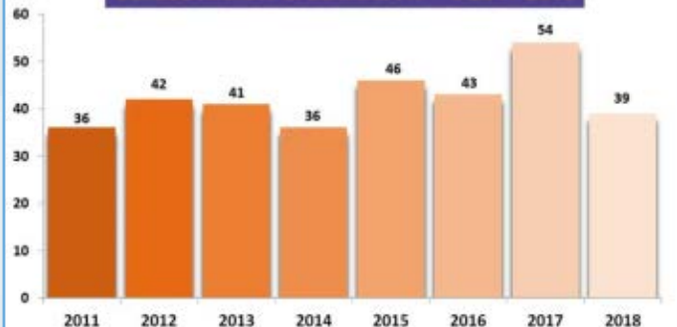
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES JURISDICCIÓN SANITARIA N° 3 2011-2018



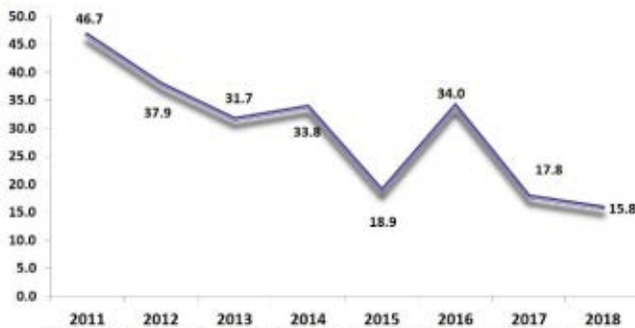
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 3 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 3 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 3 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN GARCÍA 2011-2018

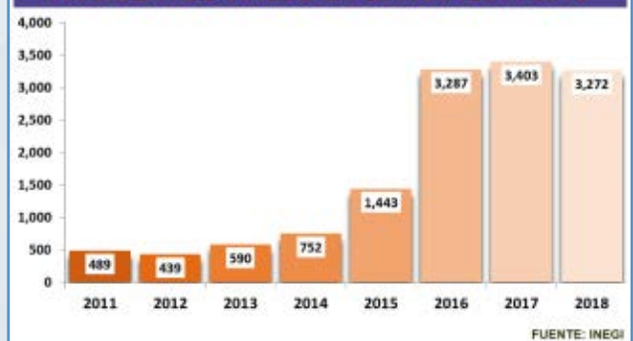
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
79	166	174	182	188	194	200	205
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO GARCÍA 2011-2018

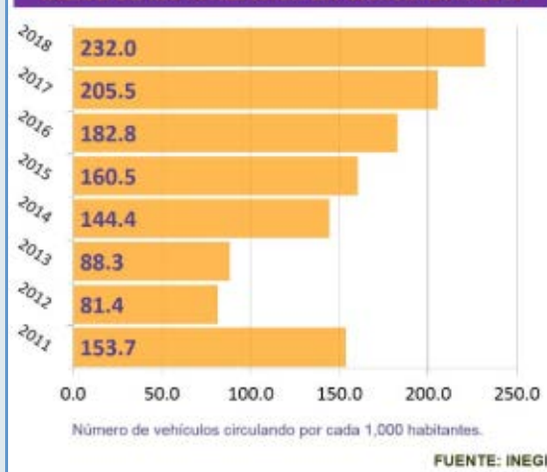
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	8,190	9,136	10,519	19,780	23,104	27,363	31,874	37,129
CAMIONETA PASAJEROS	175	195	203	198	187	186	182	178
CAMIONETA CARGA	3,575	3,894	4,227	5,448	5,752	6,417	6,939	7,503
MOTO	259	330	484	860	1,218	1,568	2,053	2,688
TOTAL	12,199	13,555	15,433	26,286	30,261	35,534	41,048	47,498

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES EN GARCÍA 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN GARCÍA 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO GARCÍA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
GARCÍA	22,211	1,167	52.5
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN GARCÍA ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	12,889	94.3
PEATÓN	60	0.4
VEHÍCULO	279	2.0
CAMINO	192	1.4
OTRAS (CLIMA)	255	1.9
TOTAL	13,675	100.0

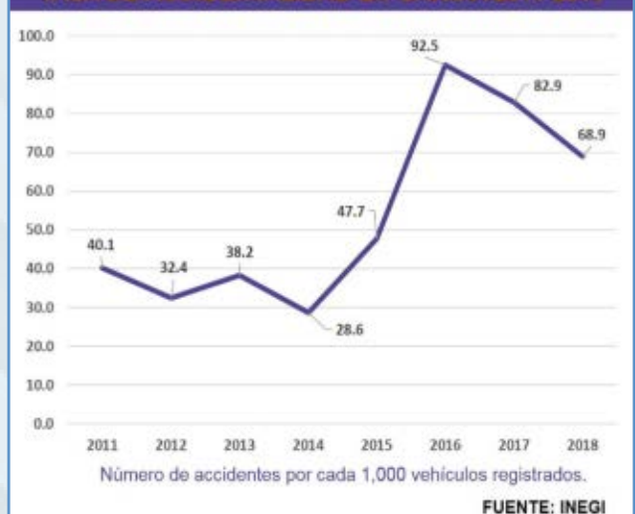
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN GARCÍA ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	86	0.6
NO FATAL	2,209	16.2
SÓLO DAÑOS	11,380	83.2
TOTAL	13,675	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN GARCÍA 2011-2018



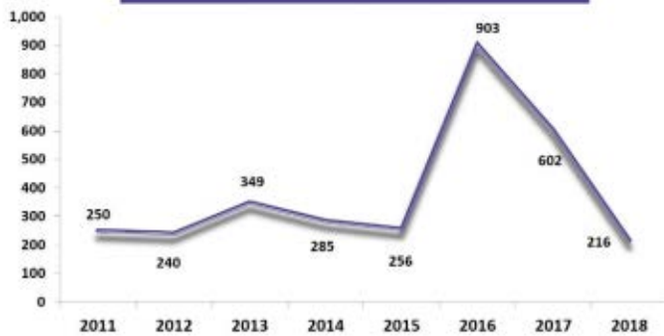
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO GARCÍA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
GARCÍA	7,000	91	13.0
NUEVO LEÓN	601,428	45,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

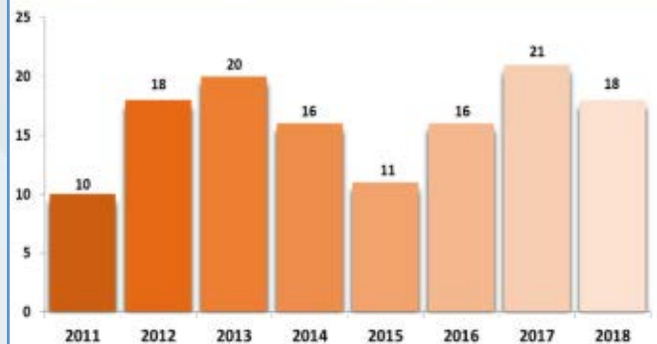
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES GARCÍA 2011-2018



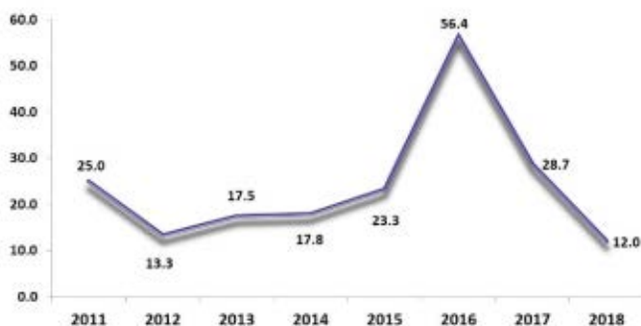
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN GARCÍA 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN GARCÍA 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN GARCÍA 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



SAN PEDRO GARZA GARCÍA

POBLACIÓN TOTAL EN SAN PEDRO GARZA GARCÍA 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
116	126	127	129	130	132	134	135
MILES							

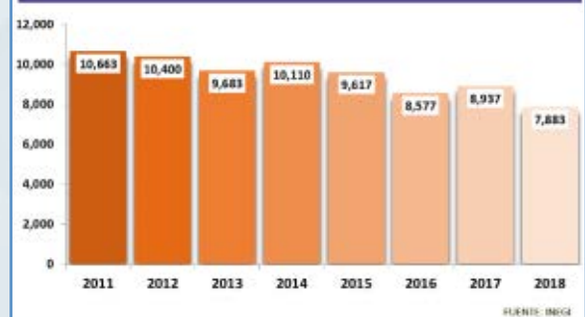
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO SAN PEDRO GARZA GARCÍA 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	110,359	116,179	123,036	77,937	82,022	86,719	91,106	95,715
CAMIONETA PASAJEROS	605	610	638	201	217	229	246	264
CAMIONETA CARGA	20,994	21,872	22,827	15,633	16,184	16,783	17,378	17,994
MOTO	2,962	3,295	3,604	2,914	3,209	3,322	3,466	3,616
TOTAL	134,920	141,956	150,105	96,685	101,632	107,053	112,196	117,590

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES SAN PEDRO GARZA GARCÍA 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN SAN PEDRO GARZA GARCÍA 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO SAN PEDRO GARZA GARCÍA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
SAN PEDRO G.G.	120,267	9,484	78.8
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.
FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN SAN PEDRO GARZA GARCÍA ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	59,616	78.6
PEATÓN	0	0.0
VEHÍCULO	0	0.0
CAMINO	1,686	2.2
OTRAS (CLIMA)	14,568	19.2
TOTAL	75,870	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN SAN PEDRO GARZA GARCÍA, ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	47	0.1
NO FATAL	2,213	2.9
SÓLO DAÑOS	73,610	97.0
TOTAL	75,870	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN SAN PEDRO GARZA GARCÍA 2011-2018



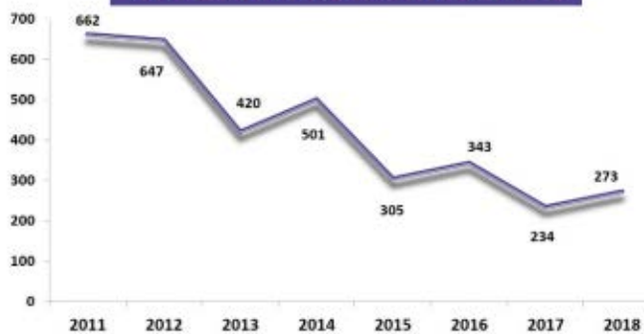
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO SAN PEDRO GARZA GARCÍA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2016		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
SAN PEDRO G.G.	75,870	70	0.9
NUEVO LEÓN	601,428	45,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

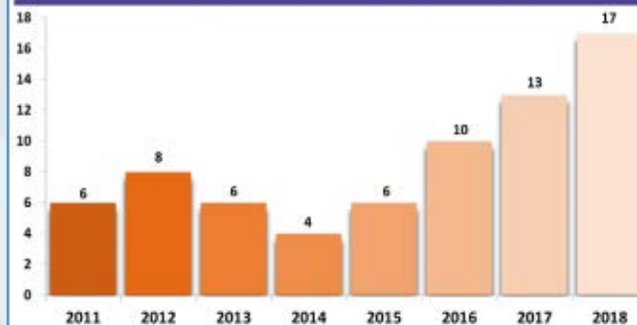
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES SAN PEDRO GARZA GARCÍA 2011-2018



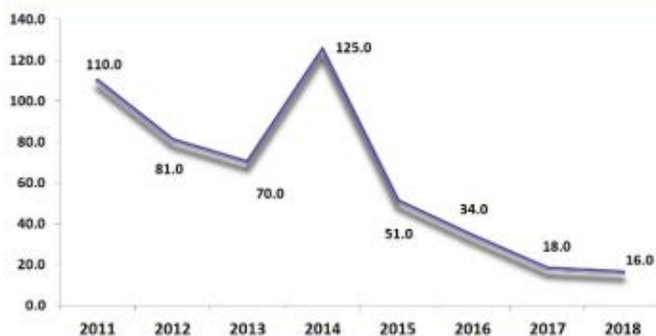
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN SAN PEDRO GARZA GARCÍA 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

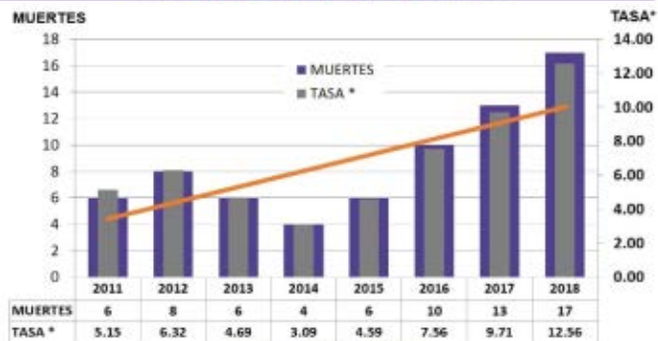
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN SAN PEDRO GARZA GARCÍA 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN SAN PEDRO GARZA GARCÍA 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN STA CATARINA 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
293	276	279	282	285	289	293	296
MILES							

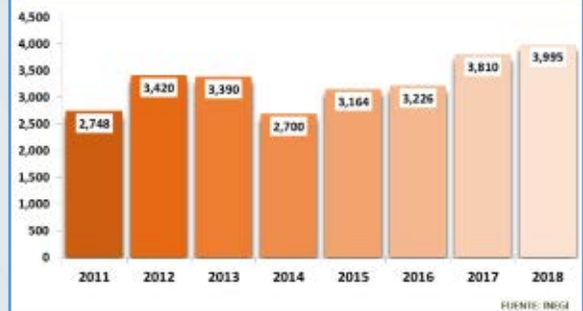
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO STA CATARINA 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	63,957	66,825	70,298	64,144	67,570	73,634	79,790	86,461
CAMIONETA PASAJEROS	1,164	1,141	1,144	345	419	401	395	389
CAMIONETA CARGA	25,635	26,450	27,053	21,015	21,089	21,590	22,541	23,534
MOTO	1,519	1,776	2,073	1,823	2,132	2,450	2,890	3,409
TOTAL	92,275	96,192	100,568	87,327	91,210	98,075	105,616	113,793

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES SANTA CATARINA 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN SANTA CATARINA 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO SANTA CATARINA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
SANTA CATARINA	98,132	3,307	33.7
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.
FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN SANTA CATARINA ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	26,013	98.3
PEATÓN	100	0.4
VEHÍCULO	219	0.8
CAMINO	95	0.4
OTRAS (CLIMA)	26	0.1
TOTAL	26,453	100.0

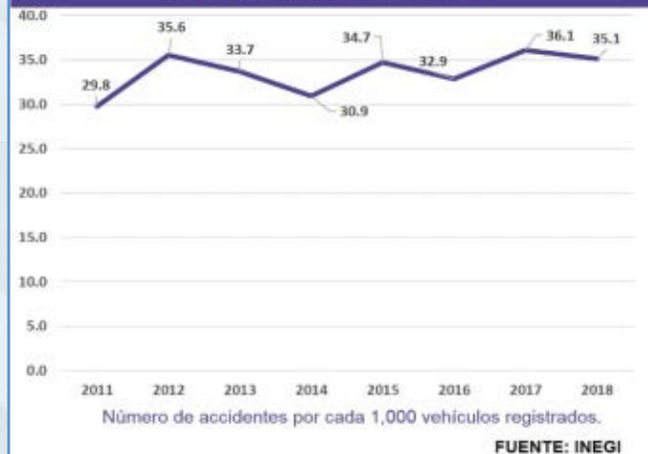
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN SANTA CATARINA ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	66	0.2
NO FATAL	2,096	7.9
SÓLO DAÑOS	24,291	91.8
TOTAL	26,453	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN SANTA CATARINA 2011-2018



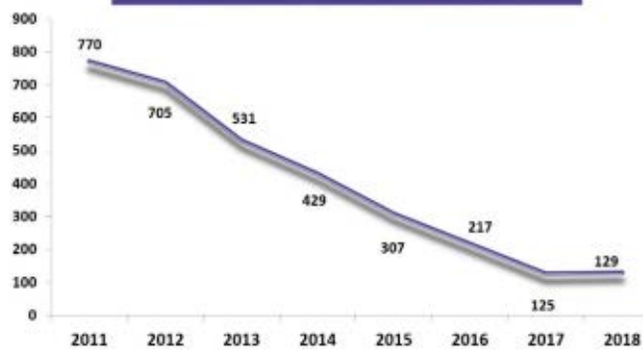
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO SANTA CATARINA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
STA. CATARINA	26,453	137	5.1
NUEVO LEÓN	601,428	45,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

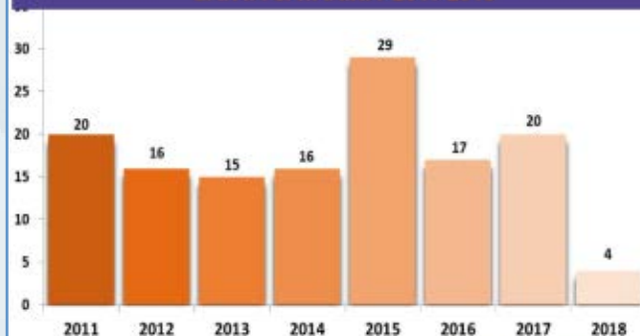
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES SANTA CATARINA 2011-2018



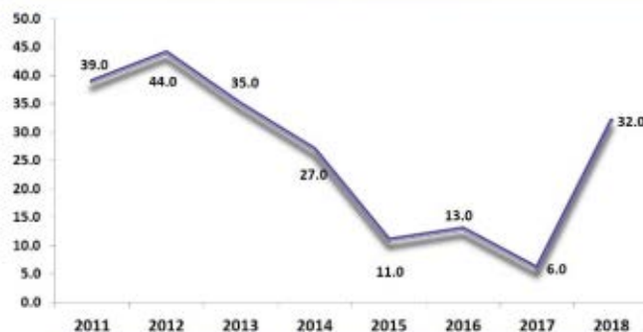
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN SANTA CATARINA 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

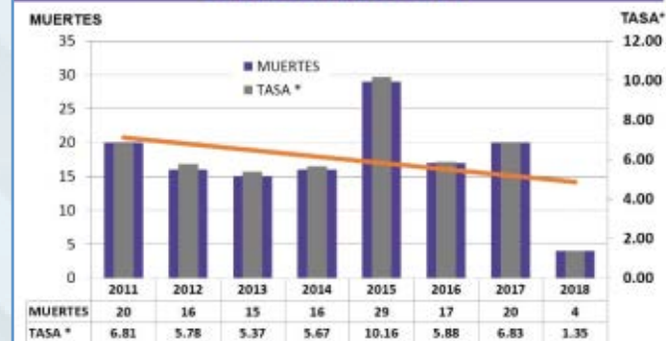
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN SANTA CATARINA 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN SANTA CATARINA 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



JURISDICCIÓN SANITARIA 4

POBLACIÓN TOTAL EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 4 2011-2018

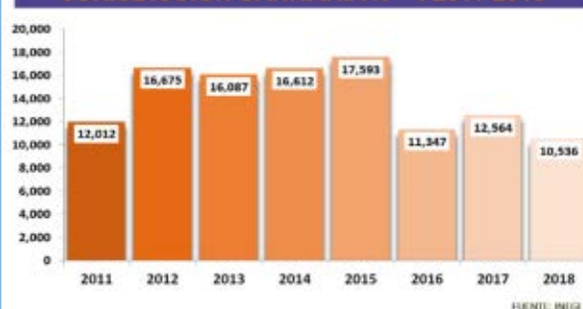
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1,502	1,548	1,579	1,609	1,638	1,666	1,694	1,720
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHICULO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 4 2011-2018

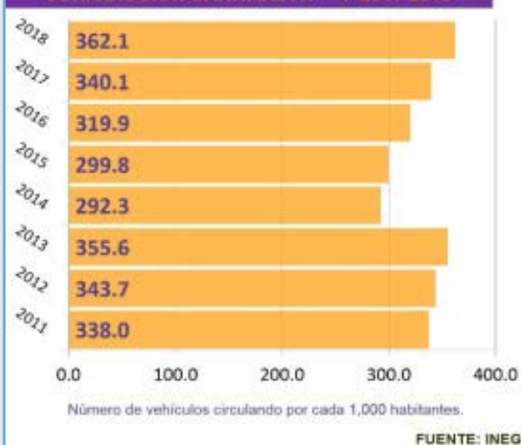
TIPO DE VEHICULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	362,900	381,614	404,500	355,950	374,724	410,498	445,612	484,042
CAMIONETA PASAJEROS	4,340	4,404	4,511	2,202	2,230	2,200	2,293	2,395
CAMIONETA CARGA	130,453	134,584	139,120	100,453	100,311	104,034	108,866	113,946
MOTO	10,171	11,559	13,491	11,849	13,917	16,485	19,346	22,718
TOTAL	507,864	532,161	561,622	470,454	491,182	533,217	576,117	623,102

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES JURISDICCIÓN SANITARIA N° 4 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 4 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 4 VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
JURISDICCIÓN SANITARIA N° 4	536,965	14,178	26.4
NUEVO LEÓN	2,037,981	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados. FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 4 ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	75,099	66.2
PEATÓN	759	0.7
VEHÍCULO	120	0.1
CAMINO	34,062	30.0
OTRAS (CUIMA)	3,386	3.0
TOTAL	113,426	100.0

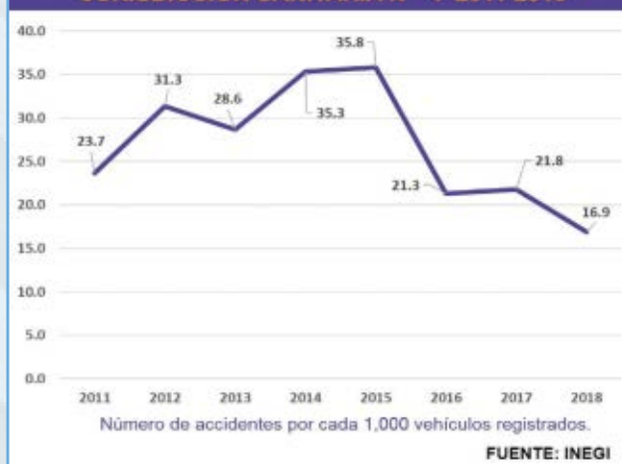
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 4 ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	420	0.4
NO FATAL	15,709	13.8
SÓLO DAÑOS	97,303	85.8
TOTAL	113,426	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 4 2011-2018





JURISDICCIÓN SANITARIA 4

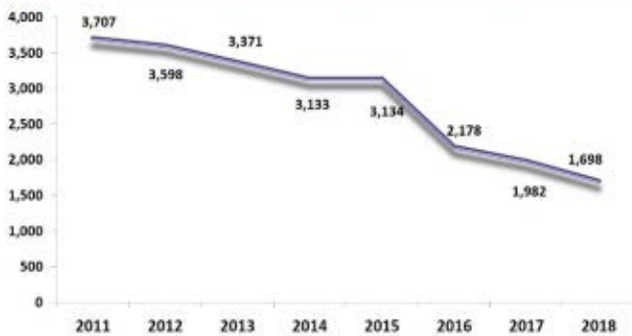
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 4 VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
JURISDICCIÓN SANITARIA N° 4	113,426	574	5.0
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

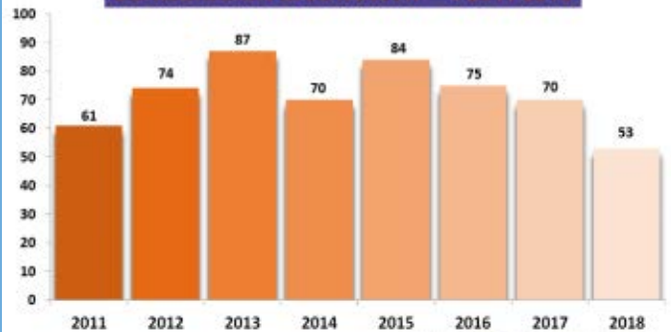
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES JURISDICCIÓN SANITARIA N° 4 2011-2018



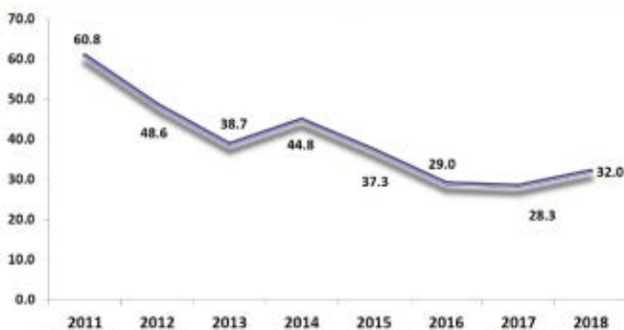
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 4 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 4 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 4 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN APODACA 2011-2018

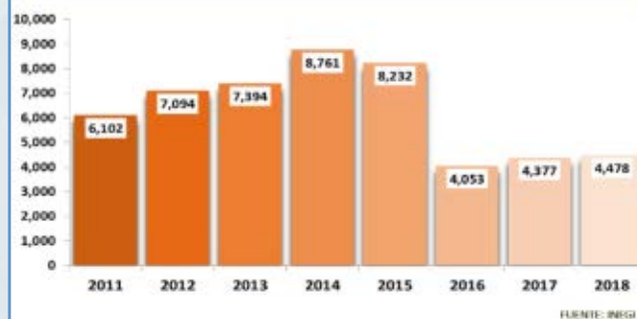
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
564	563	576	589	601	613	625	636
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO APODACA 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	93,801	100,036	107,579	117,065	125,705	140,283	155,324	171,978
CAMIONETA PASAJEROS	1,296	1,279	1,313	744	769	792	868	951
CAMIONETA CARGA	33,036	34,508	35,969	32,108	32,813	34,328	36,333	38,455
MOTO	2,867	3,429	4,133	4,120	5,248	6,319	7,462	8,812
TOTAL	131,000	139,252	148,994	154,037	164,535	181,722	199,987	220,196

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES APODACA 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN APODACA 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO APODACA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
APODACA	167,465	6,311	37.7
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.
FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN APODACA ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	46,179	91.5
PEATÓN	663	1.3
VEHÍCULO	37	0.1
CAMINO	298	0.6
OTRAS (CLIMA)	3,314	6.6
TOTAL	50,491	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN APODACA ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	135	0.3
NO FATAL	4,288	8.5
SÓLO DAÑOS	46,068	91.2
TOTAL	50,491	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN APODACA 2011-2018





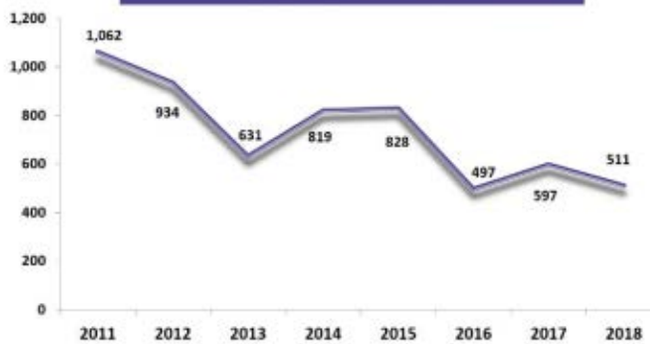
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO APODACA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
APODACA	50,491	258	5.1
NUEVO LEÓN	601,428	45,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

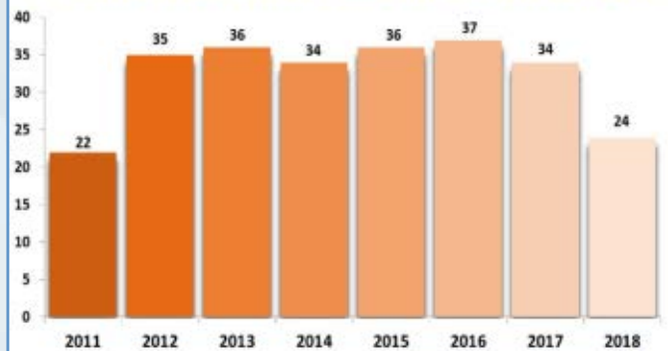
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES APODACA 2011-2018



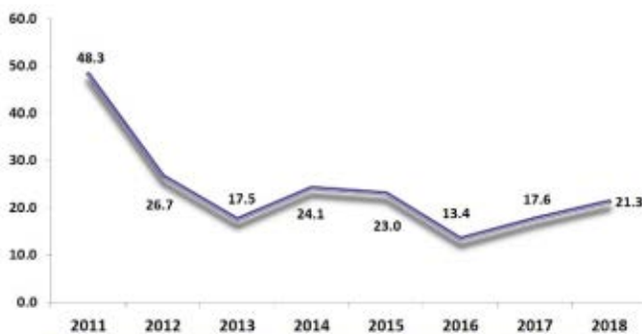
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN APODACA 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

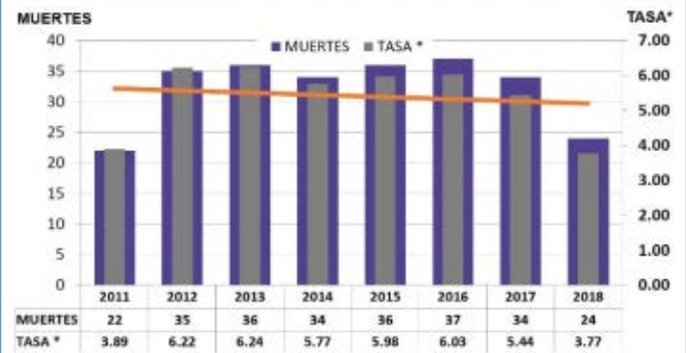
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN APODACA 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN APODACA 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN GUADALUPE 2011-2018

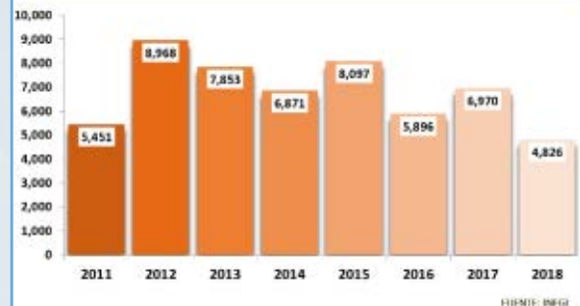
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
705	688	691	695	700	706	714	721
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO GUADALUPE 2011-2018

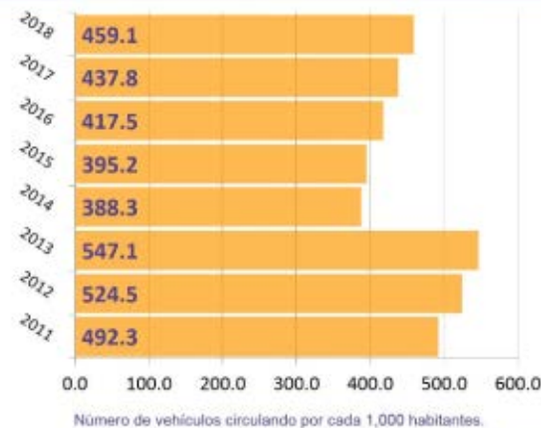
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	248,977	259,900	273,419	204,303	211,562	227,313	241,433	256,430
CAMIONETA PASAJEROS	2,671	2,732	2,793	1,213	1,222	1,190	1,223	1,257
CAMIONETA CARGA	88,899	91,208	93,910	58,437	57,526	59,063	61,071	63,147
MOTO	6,540	7,163	8,023	6,097	6,652	7,625	8,748	10,036
TOTAL	347,087	361,003	378,145	270,050	276,962	295,191	312,475	330,871

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES GUADALUPE 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN GUADALUPE 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO GUADALUPE VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
GUADALUPE	321,473	6,867	21.4
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN GUADALUPE ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	21,403	39.0
PEATÓN	72	0.1
VEHÍCULO	0	0.0
CAMINO	33,425	60.8
OTRAS (CLIMA)	32	0.1
TOTAL	54,932	100.0

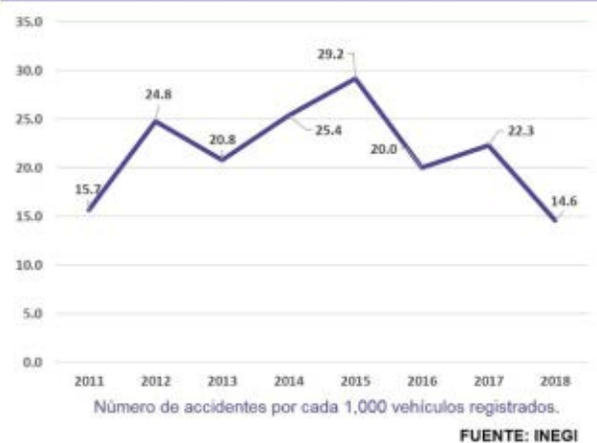
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN GUADALUPE ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	227	0.4
NO FATAL	9,306	16.9
SÓLO DAÑOS	45,399	82.6
TOTAL	54,932	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN GUADALUPE 2011-2018



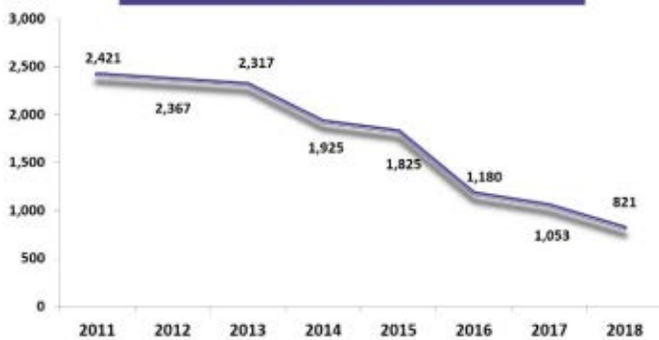
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO GUADALUPE VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
GUADALUPE	54,932	236	4.29
NUEVO LEÓN	601,428	45,540	7.54

*Tasa por 1000 accidentes viales.

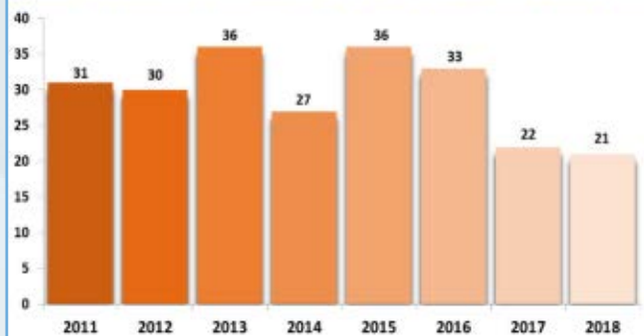
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES GUADALUPE 2011-2018



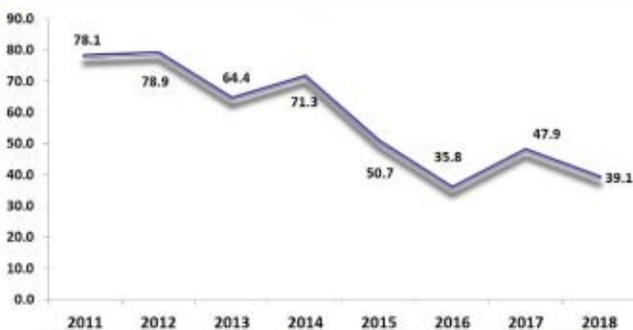
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN GUADALUPE 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

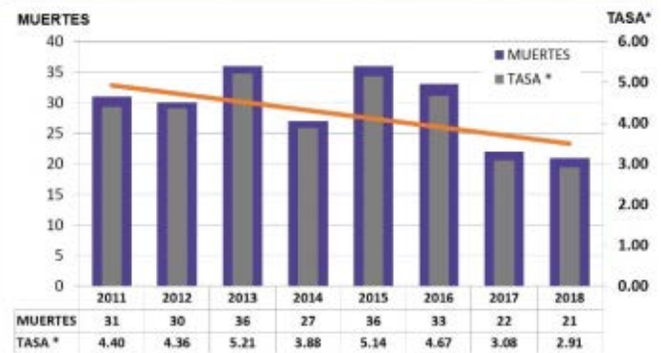
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN GUADALUPE 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN GUADALUPE 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN JUÁREZ 2011-2018

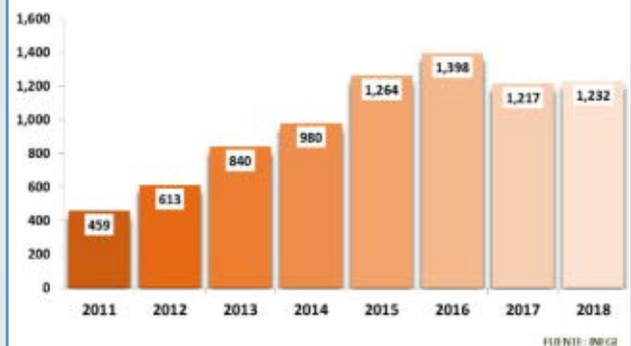
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
232	297	311	324	335	345	355	364
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO JUÁREZ 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	20,122	21,678	23,502	34,582	37,457	42,902	48,855	55,634
CAMIONETA PASAJEROS	373	393	405	245	239	218	202	187
CAMIONETA CARGA	8,518	8,868	9,241	9,908	9,972	10,643	11,462	12,344
MOTO	764	967	1,335	1,632	2,017	2,541	3,136	3,870
TOTAL	29,777	31,906	34,483	46,367	49,685	56,304	63,655	72,036

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES JUÁREZ 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN JUÁREZ 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO JUÁREZ VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
JUÁREZ	48,027	1,000	20.8
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN JUÁREZ ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	7,517	93.9
PEATÓN	24	0.3
VEHÍCULO	83	1.0
CAMINO	339	4.2
OTRAS (CLIMA)	40	0.5
TOTAL	8,003	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN JUÁREZ ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	58	0.7
NO FATAL	2,109	26.4
SÓLO DAÑOS	5,836	72.9
TOTAL	8,003	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN JUÁREZ 2011-2018



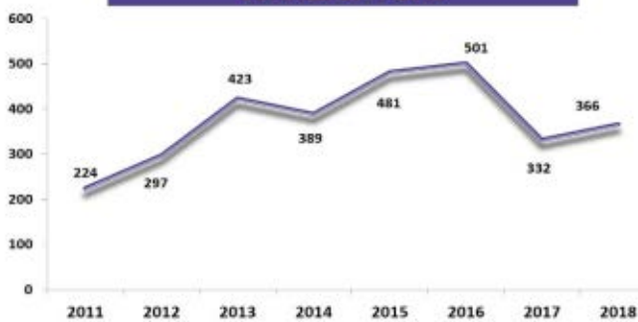
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO JUÁREZ VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
JUÁREZ	8,003	80	9.9
NUEVO LEÓN	601,428	45,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

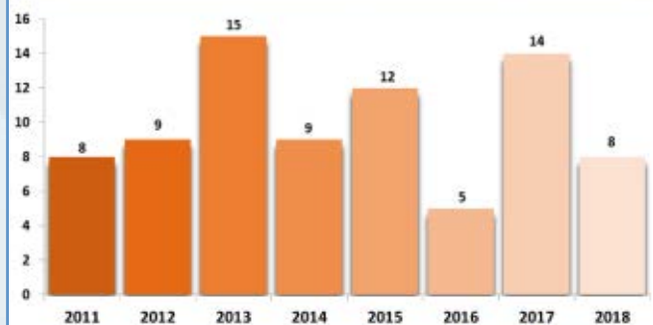
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES JUÁREZ 2011-2018



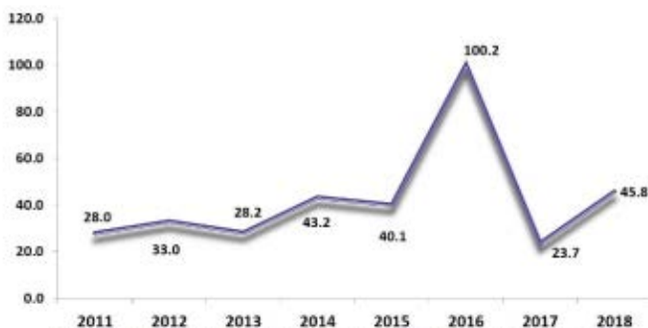
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN JUÁREZ 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

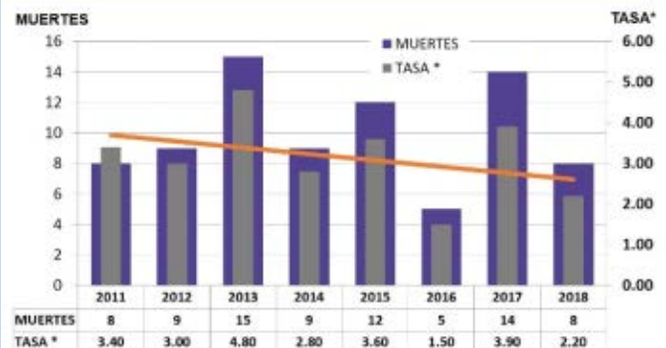
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTES EN JUÁREZ 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN JUÁREZ 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



JURISDICCIÓN SANITARIA 5

POBLACIÓN TOTAL EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 5 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
66	76	77	77	78	79	80	80
MILES							

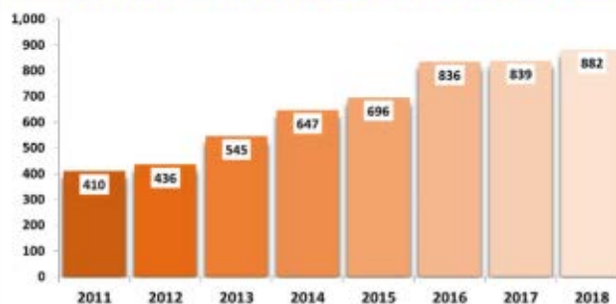
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 5 2011-2018

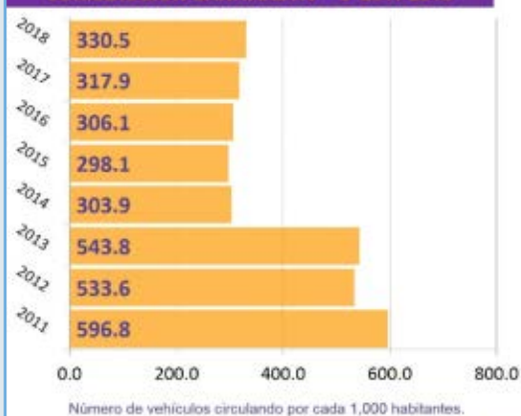
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	19,296	19,967	20,716	12,382	12,528	13,169	14,089	15,074
CAMIONETA PASAJEROS	90	91	92	17	18	22	21	21
CAMIONETA CARGA	20,026	20,513	20,863	11,043	10,861	10,851	11,099	11,353
MOTO	204	233	275	215	224	250	280	316
TOTAL	39,616	40,804	41,946	23,657	23,431	24,292	25,489	26,764

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES JURISDICCIÓN SANITARIA N° 5 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 5 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 5 VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
JURISDICCIÓN SANITARIA N° 5	30,750	661	21.5
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 5 ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	5,091	96.2
PEATÓN	25	0.5
VEHÍCULO	125	2.4
CAMINO	23	0.4
OTRAS (CLIMA)	27	0.5
TOTAL	5,291	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 5 ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	63	1.2
NO FATAL	758	14.3
SÓLO DAÑOS	4,470	84.5
TOTAL	5,291	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 5 2011-2018



Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

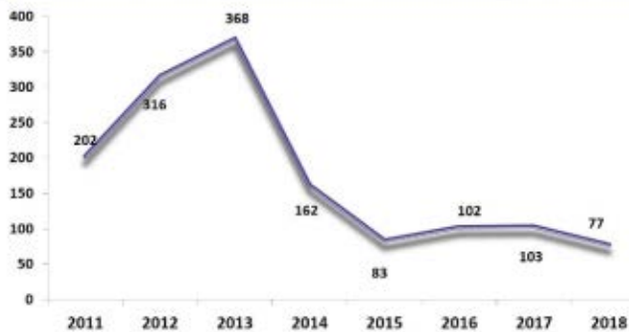
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 5 VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
JURISDICCIÓN SANITARIA N° 5	5,291	188	35.5
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

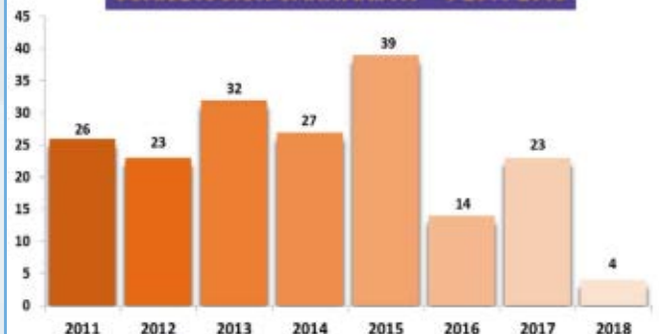
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES JURISDICCIÓN SANITARIA N° 5 2011-2018



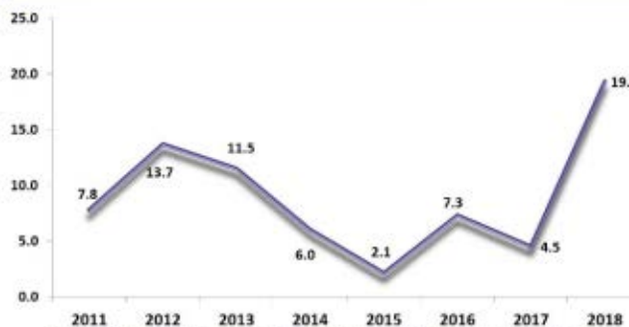
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 5 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 5 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 5 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN REGIÓN NORTE 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
66	76	77	77	78	79	80	80

MILES

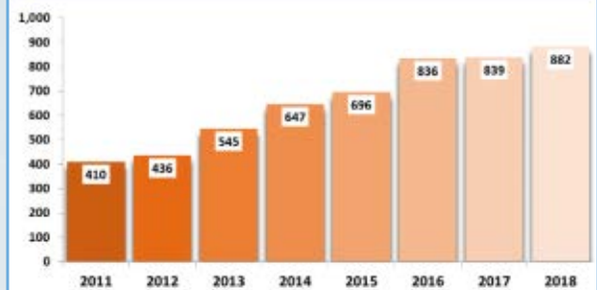
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO REGIÓN NORTE 2011-2018

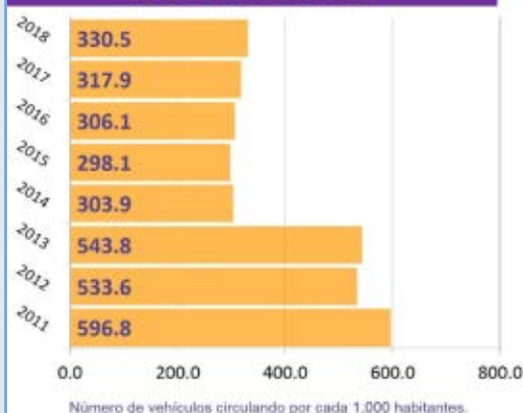
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	19,296	19,967	20,716	12,382	12,528	13,169	14,089	15,074
CAMIONETA PASAJEROS	90	91	92	17	18	22	21	21
CAMIONETA CARGA	20,026	20,513	20,863	11,043	10,661	10,851	11,099	11,353
MOTO	204	233	275	215	224	250	280	316
TOTAL	39,616	40,804	41,946	23,657	23,431	24,292	25,489	26,764

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES REGIÓN NORTE 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN REGIÓN NORTE 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO REGIÓN NORTE VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
REGIÓN NORTE	30,750	661	21.5
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN REGIÓN NORTE ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	5,091	96.2
PEATÓN	25	0.5
VEHÍCULO	125	2.4
CAMINO	23	0.4
OTRAS (CLIMA)	27	0.5
TOTAL	5,291	100.0

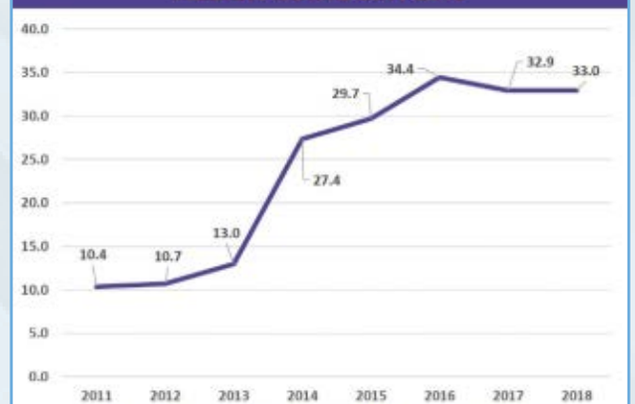
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN REGIÓN NORTE ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	63	1.2
NO FATAL	758	14.3
SÓLO DAÑOS	4,470	84.5
TOTAL	5,291	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN REGIÓN NORTE 2011-2018



FUENTE: INEGI

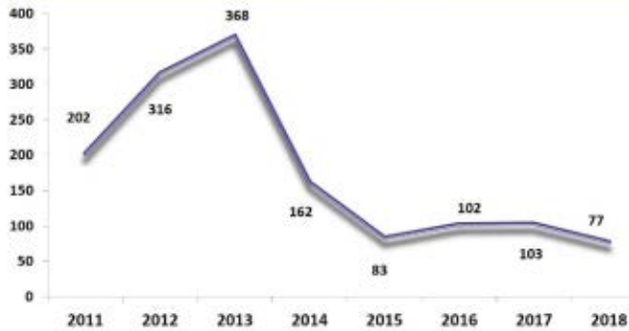
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO REGIÓN NORTE VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
REGIÓN NORTE	5,291	188	35.5
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

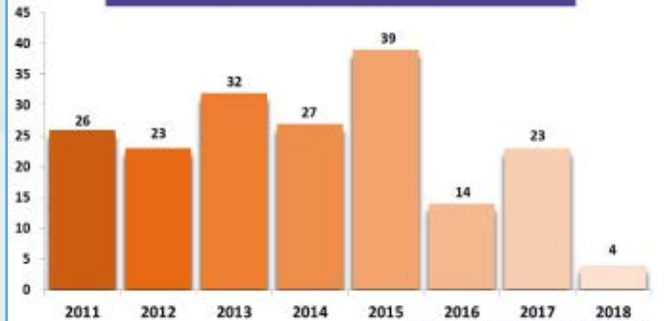
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES REGIÓN NORTE 2011-2018



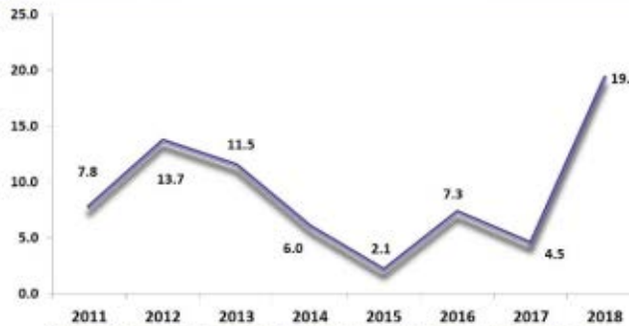
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN REGIÓN NORTE 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

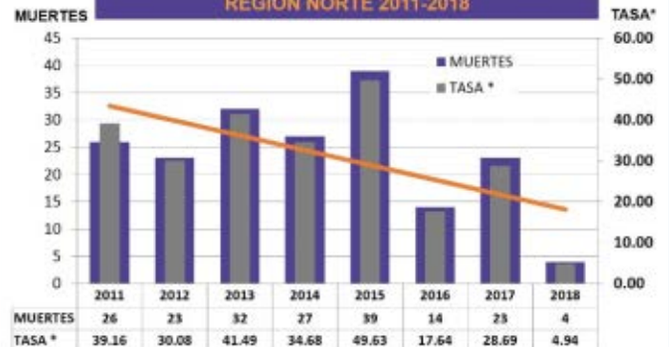
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN REGIÓN NORTE 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN REGIÓN NORTE 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN AGUALEGUAS 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
3	3	3	3	3	3	3	3
MILES							

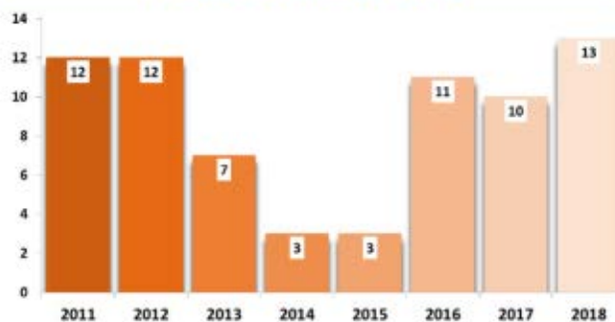
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO AGUALEGUAS 2011-2018

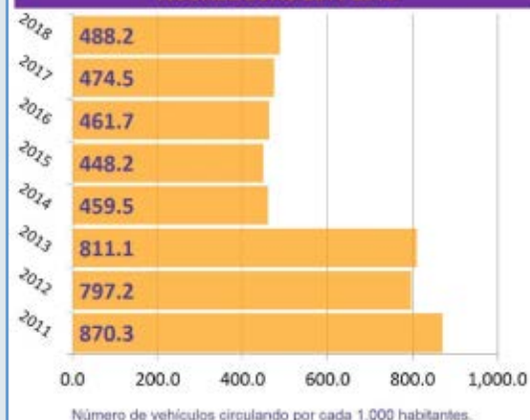
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	937	951	973	553	558	595	635	678
CAMIONETA PASAJEROS	3	3	3	0	0	0	0	0
CAMIONETA CARGA	1,779	1,798	1,816	1,024	985	996	1,004	1,012
MOTO	6	8	11	10	7	7	8	9
TOTAL	2,725	2,760	2,803	1,587	1,550	1,598	1,647	1,699

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES AGUALEGUAS 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN AGUALEGUAS 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO AGUALEGUAS VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
AGUALEGUAS	2,046	9	4.4
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN AGUALEGUAS ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	62	87.3
PEATÓN	0	0.0
VEHÍCULO	1	1.4
CAMINO	0	0.0
OTRAS (CLIMA)	8	11.3
TOTAL	71	100.0

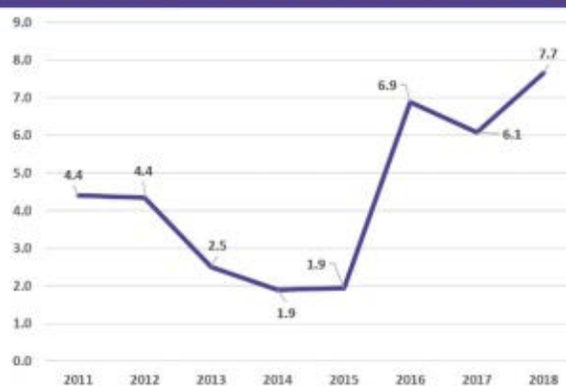
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN AGUALEGUAS ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	1	1.4
NO FATAL	11	15.5
SÓLO DAÑOS	59	83.1
TOTAL	71	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN AGUALEGUAS 2011-2018



Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

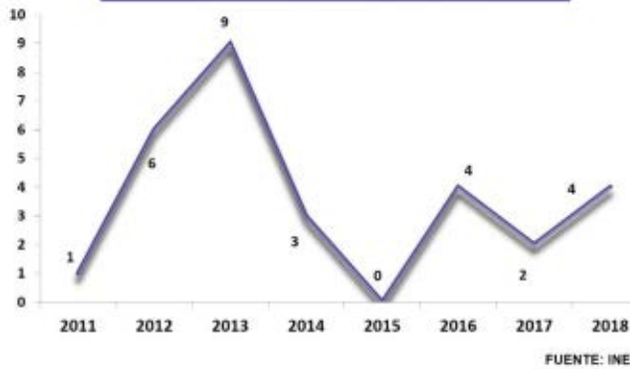
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO AGUALEGUAS VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
AGUALEGUAS	48	1	20.8
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

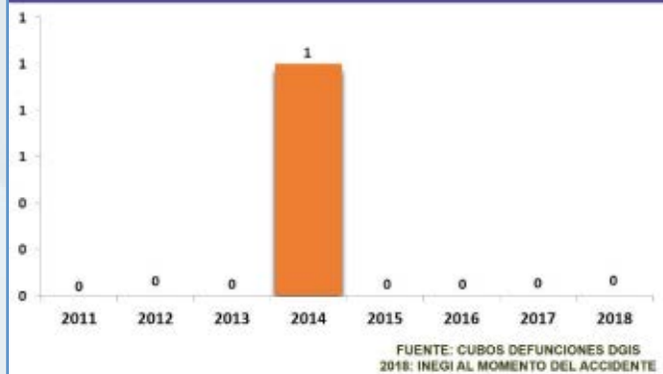
*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES AGUALEGUAS 2011-2018



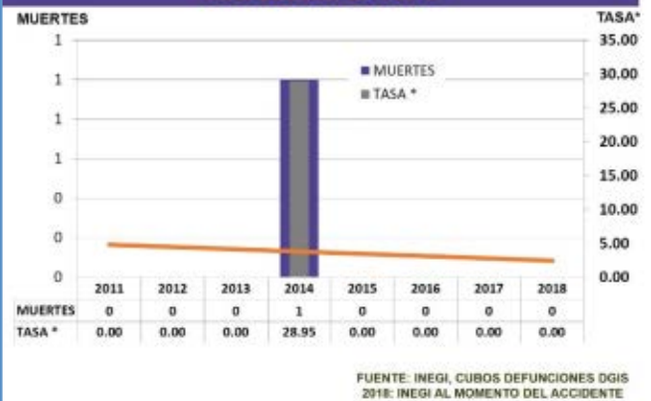
FALLECIDOS EN ACCIDENTES VIALES EN AGUALEGUAS 2011-2018



RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN AGUALEGUAS 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN AGUALEGUAS 2011-2018



POBLACIÓN TOTAL EN ANÁHUAC 2011-2018

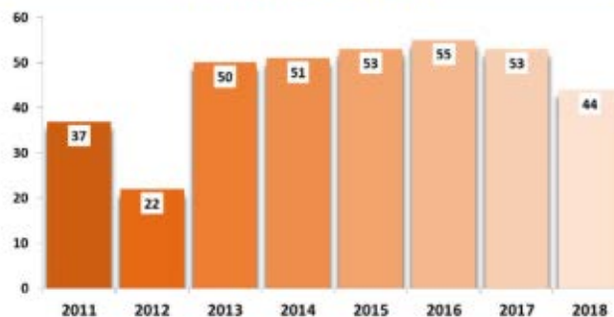
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
17	18	18	19	19	19	20	20
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO ANÁHUAC 2011-2018

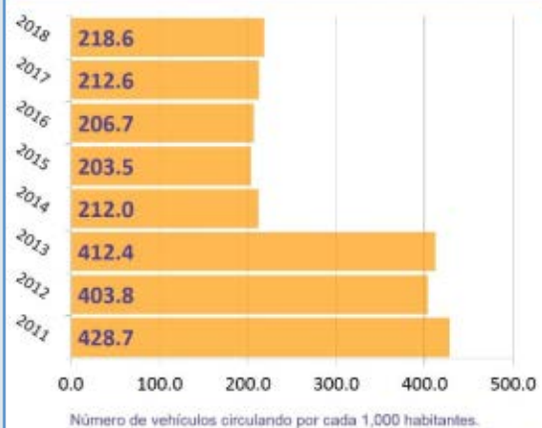
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	3,326	3,405	3,543	2,015	1,958	2,026	2,134	2,248
CAMIONETA PASAJEROS	9	8	8	3	3	4	5	6
CAMIONETA CARGA	4,099	4,179	4,244	2,013	1,940	1,967	2,012	2,058
MOTO	16	18	18	12	12	12	13	14
TOTAL	7,450	7,610	7,813	4,043	3,913	4,009	4,164	4,326

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES ANÁHUAC 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN ANÁHUAC 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO ANÁHUAC VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
ANÁHUAC	5,416	46	8.5
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN ANÁHUAC ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	354	97.0
PEATÓN	3	0.8
VEHÍCULO	5	1.4
CAMINO	2	0.5
OTRAS (CLIMA)	1	0.3
TOTAL	365	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN ANÁHUAC ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	7	1.9
NO FATAL	62	17.0
SÓLO DAÑOS	296	81.1
TOTAL	365	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN ANÁHUAC 2011-2018



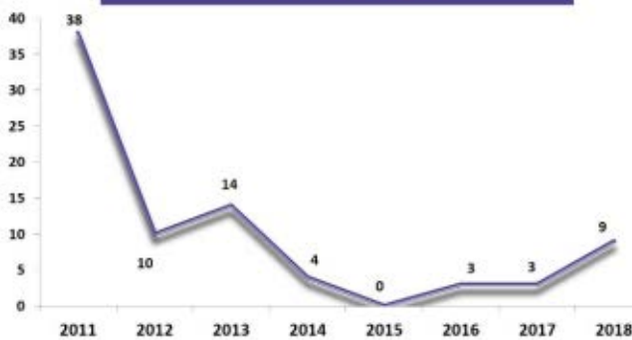
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO ANÁHUAC VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
ANÁHUAC	365	42	115.1
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

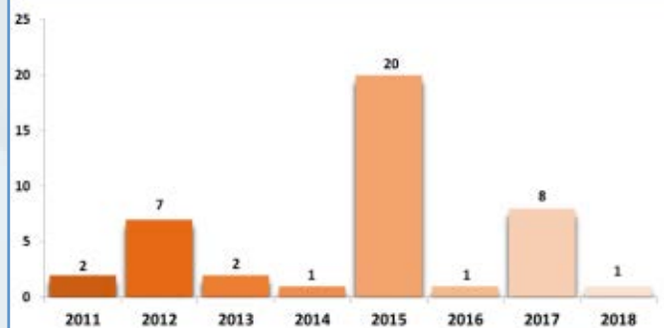
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES ANÁHUAC 2011-2018



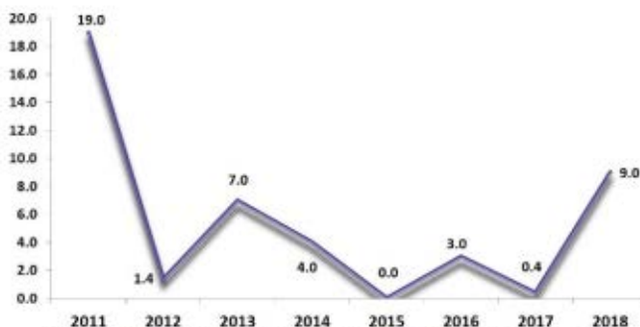
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN ANÁHUAC 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

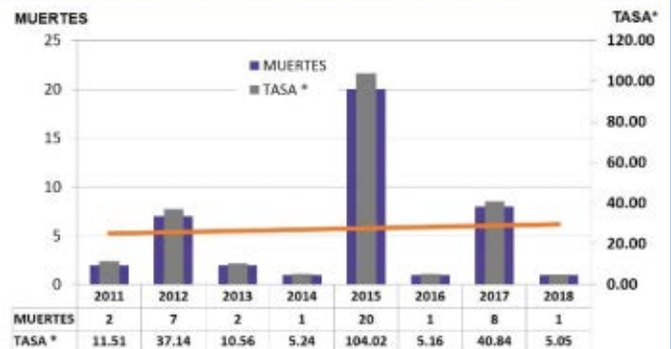
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTES EN ANÁHUAC 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN ANÁHUAC 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN BUSTAMANTE 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
3	3	3	4	4	4	4	4
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO BUSTAMANTE 2011-2018

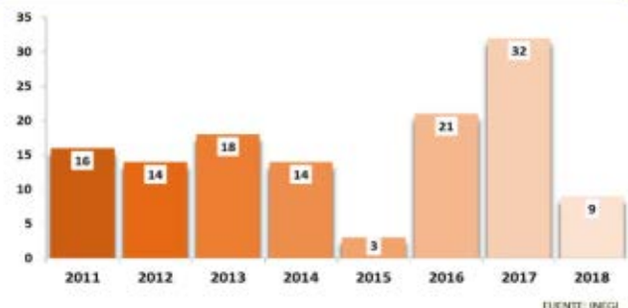
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	646	667	701	477	494	525	570	619
CAMIONETA PASAJEROS	0	2	2	2	2	2	2	2
CAMIONETA CARGA	655	667	676	426	398	409	421	433
MOTO	1	2	2	3	5	6	6	6
TOTAL	1,302	1,338	1,381	908	899	942	999	1,060

FUENTE: INEGI

INDICE DE MOTORIZACIÓN EN BUSTAMANTE 2011-2018



ACCIDENTES VIALES BUSTAMANTE 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO BUSTAMANTE VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
BUSTAMANTE	1,104	16	14.5
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.
FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN BUSTAMANTE ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	124	97.6
PEATÓN	2	1.6
VEHÍCULO	0	0.0
CAMINO	0	0.0
OTRAS (CLIMA)	1	0.8
TOTAL	127	100.0

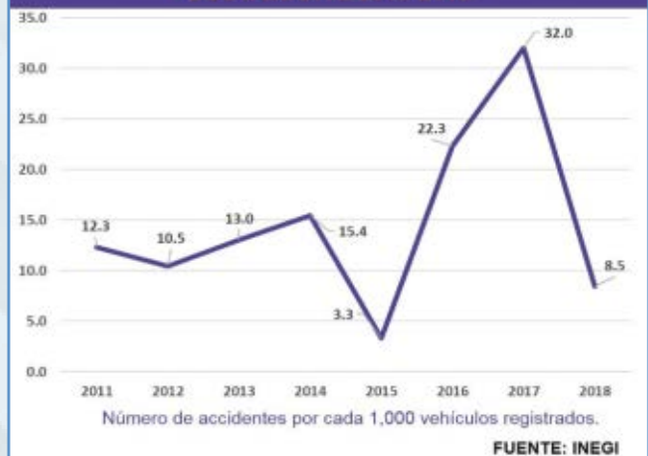
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN BUSTAMANTE ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	4	3.1
NO FATAL	20	15.7
SÓLO DAÑOS	103	81.1
TOTAL	127	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN BUSTAMANTE 2011-2018



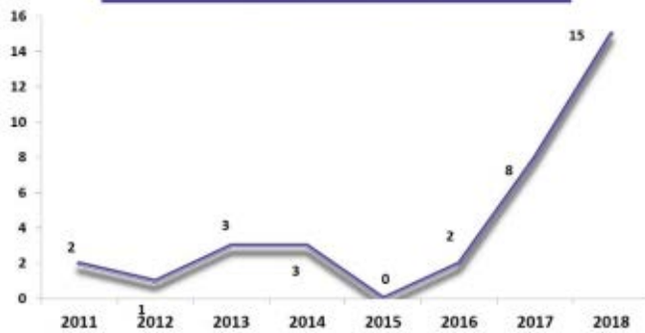
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO BUSTAMANTE VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
BUSTAMANTE	127	5	39.4
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

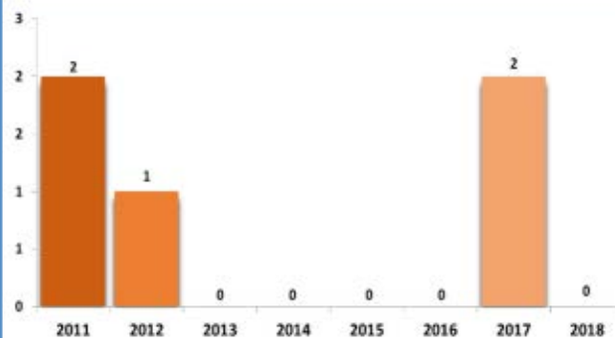
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES BUSTAMANTE 2011-2018



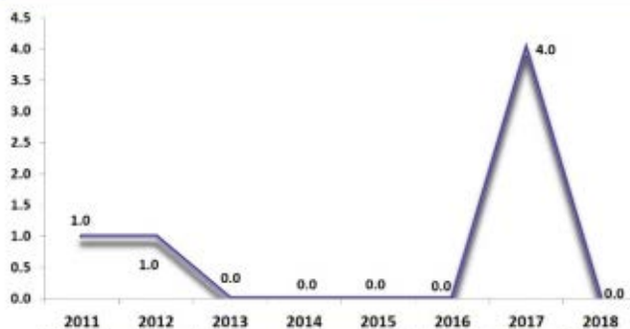
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN BUSTAMANTE 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

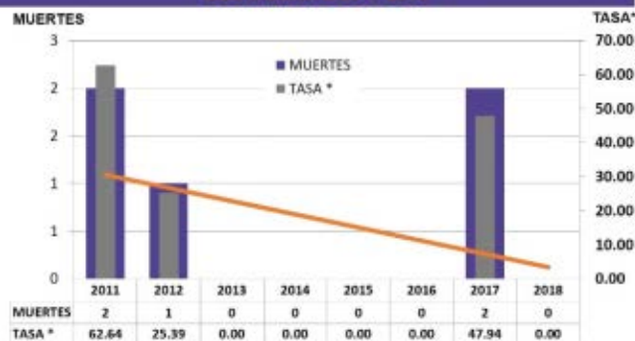
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN BUSTAMANTE 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN BUSTAMANTE 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN GENERAL TREVIÑO 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1	1	1	1	1	1	1	1

MILES

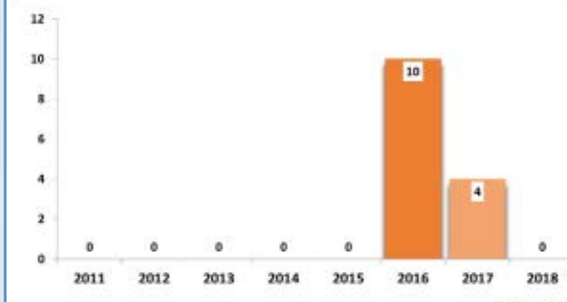
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHICULO GENERAL TREVIÑO 2011-2018

TIPO DE VEHICULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	366	368	380	203	202	214	231	249
CAMIONETA PASAJEROS	2	2	2	0	0	0	0	0
CAMIONETA CARGA	684	688	690	318	299	310	309	308
MOTO	0	0	0	2	3	4	7	12
TOTAL	1,052	1,058	1,072	523	504	528	547	570

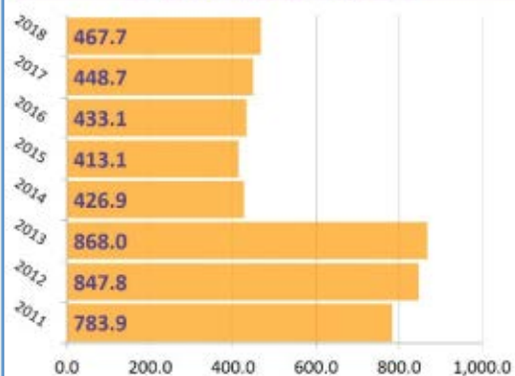
FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES GENERAL TREVIÑO 2011-2018



FUENTE: INEGI

ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN GENERAL TREVIÑO 2011-2018



Número de vehículos circulando por cada 1,000 habitantes.

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO GENERAL TREVIÑO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
GENERAL TREVIÑO	732	2	2.7
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN GENERAL TREVIÑO ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	13	92.9
PEATÓN	0	0.0
VEHÍCULO	1	7.1
CAMINO	0	0.0
OTRAS (CLIMA)	0	0.0
TOTAL	14	100.0

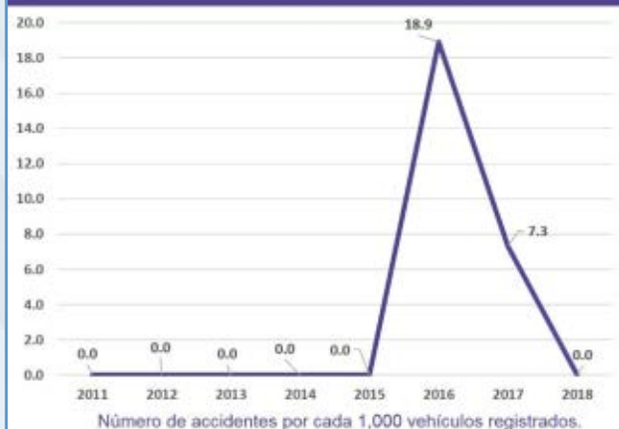
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN GENERAL TREVIÑO ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	0	0.0
NO FATAL	3	21.4
SÓLO DAÑOS	11	78.6
TOTAL	14	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN GENERAL TREVIÑO 2011-2018



Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

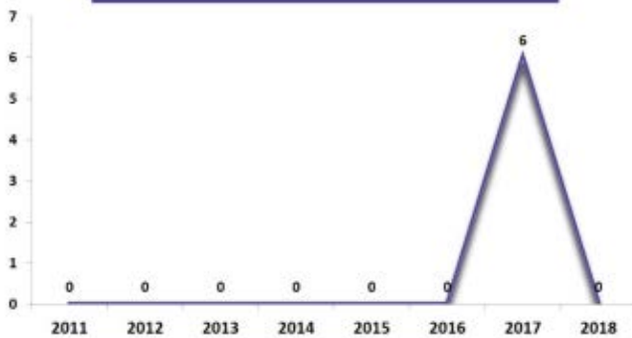
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO GENERAL TREVIÑO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
GENERAL TREVIÑO	14	2	142.8
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

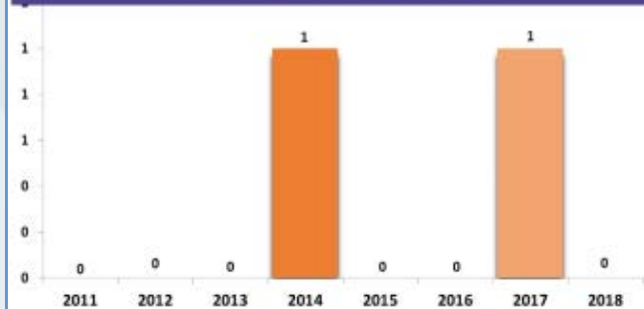
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES GENERAL TREVIÑO 2011-2018



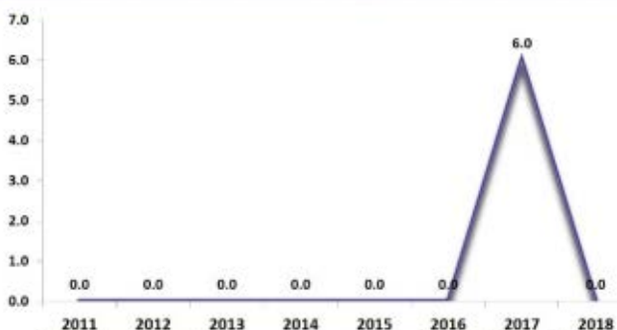
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN GENERAL TREVIÑO 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

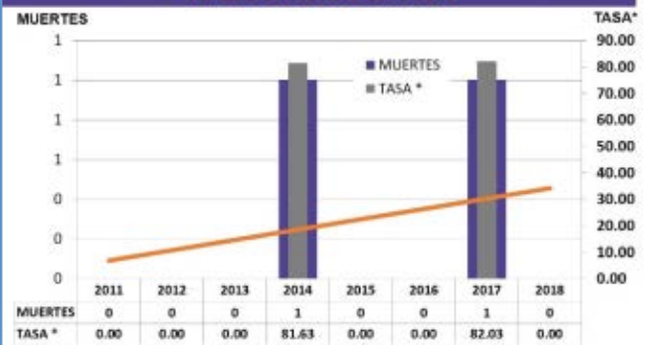
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN GENERAL TREVIÑO 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN GENERAL TREVIÑO 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



LAMPAZOS DE NARANJO

POBLACIÓN TOTAL EN LAMPAZOS DE NARANJO 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
3	5	5	5	6	6	6	6

MILES

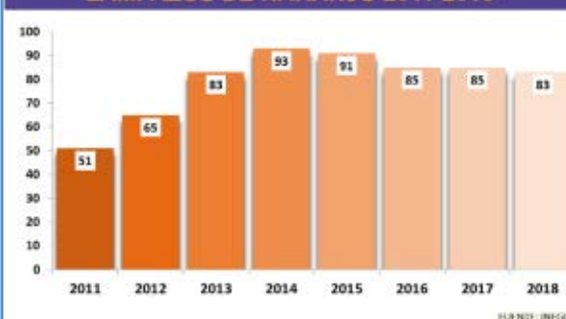
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO LAMPAZOS DE NARANJO 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
ALTO	735	758	783	522	539	563	609	659
CAMIONETA PASAJEROS	1	1	1	0	0	0	0	0
CAMIONETA CARGA	1,110	1,135	1,158	641	639	649	659	669
MOTO	3	4	4	3	4	4	5	6
TOTAL	1,849	1,898	1,946	1,166	1,182	1,216	1,273	1,334

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES LAMPAZOS DE NARANJO 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN LAMPAZOS DE NARANJO 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO LAMPAZOS DE NARANJO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
LAMPAZOS DE NARANJO	1,483	80	53.9
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.
FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN LAMPAZOS DE NARANJO ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	617	97.0
PEATÓN	0	0.0
VEHÍCULO	10	1.6
CAMINO	5	0.8
OTRAS (CLIMA)	4	0.6
TOTAL	636	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN LAMPAZOS DE NARANJO ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	19	3.0
NO FATAL	62	9.7
SÓLO DAÑOS	555	87.3
TOTAL	636	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN LAMPAZOS DE NARANJO 2011-2018



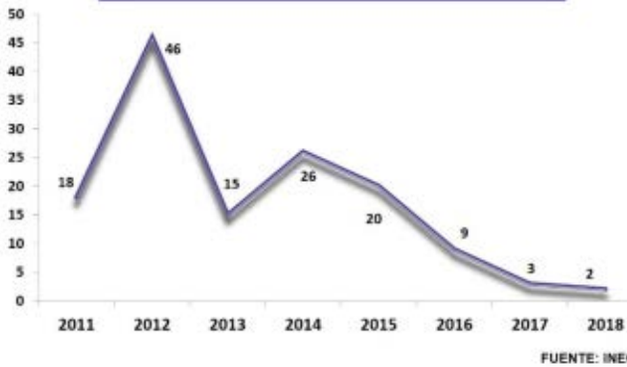
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO LAMPAZOS DE NARANJO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
LAMPAZOS DE NARANJO	636	13	20.4
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

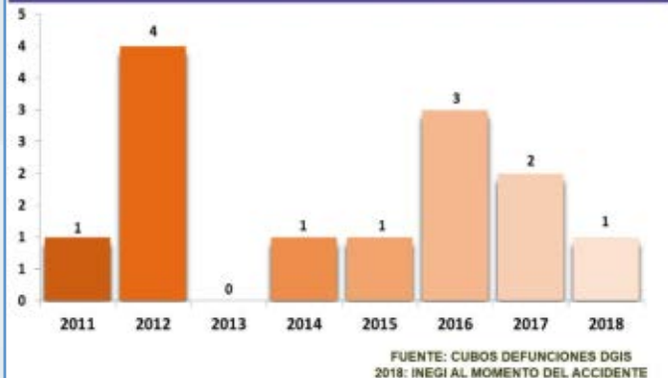
*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES LAMPAZOS DE NARANJO 2011-2018



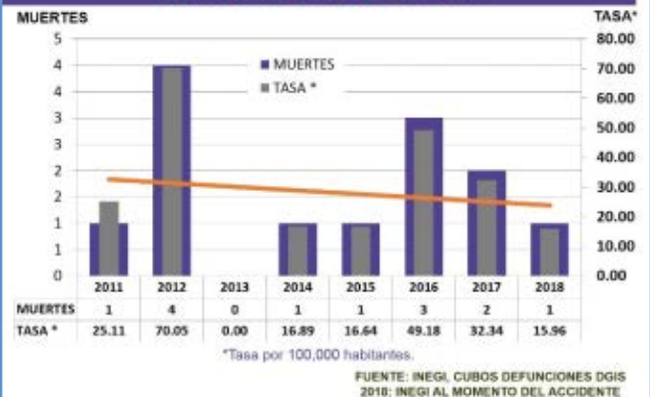
MUERTES ACCIDENTES VIALES EN LAMPAZOS DE NARANJO 2011-2018



RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN LAMPAZOS DE NARANJO 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN LAMPAZOS DE NARANJO 2011-2018



POBLACIÓN TOTAL EN PARÁS 2011-2018

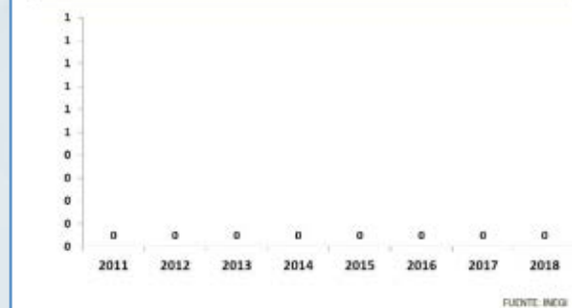
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1	1	1	1	1	1	1	1
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO PARÁS 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	231	242	247	130	139	150	157	164
CAMIONETA PASAJEROS	1	1	1	0	0	0	0	0
CAMIONETA CARGA	432	443	445	236	225	219	220	221
MOTO	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	664	686	693	366	364	369	377	385

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES PARÁS 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN PARÁS 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO PARÁS VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
PARÁS	488	0	0.0
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN PARÁS ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	0	0.0
PEATÓN	0	0.0
VEHÍCULO	0	0.0
CAMINO	0	0.0
OTRAS (CLIMA)	0	0.0
TOTAL	0	0.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN PARÁS ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	0	0.0
NO FATAL	0	0.0
SÓLO DAÑOS	0	0.0
TOTAL	0	0.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN PARÁS 2011-2018



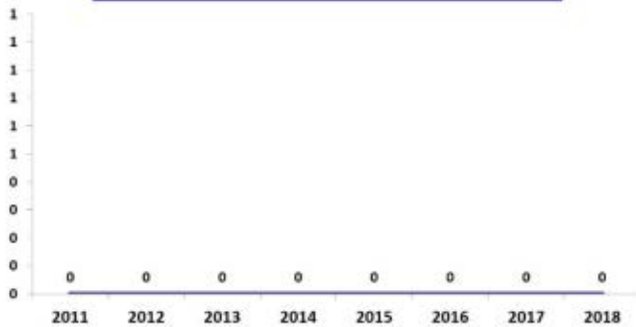
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO PARÁS VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
PARÁS	0	2	0.0
NUEVO LEÓN	601,428	45,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

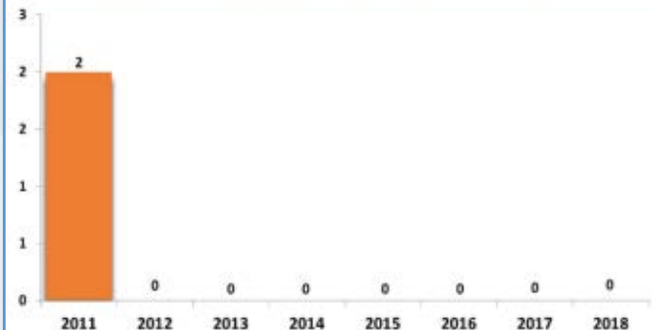
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES PARÁS 2011-2018



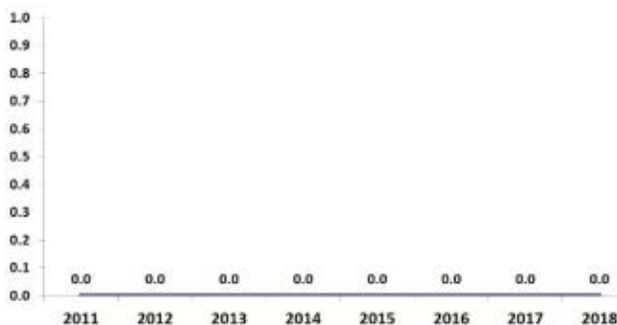
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN PARÁS 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

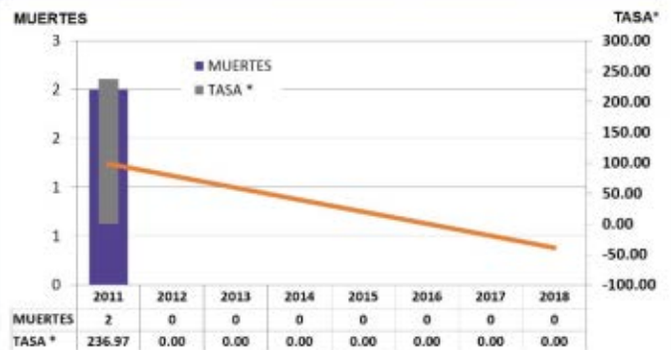
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN PARÁS 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN PARÁS 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN SABINAS HIDALGO 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
30	35	36	36	37	37	38	38

MILES

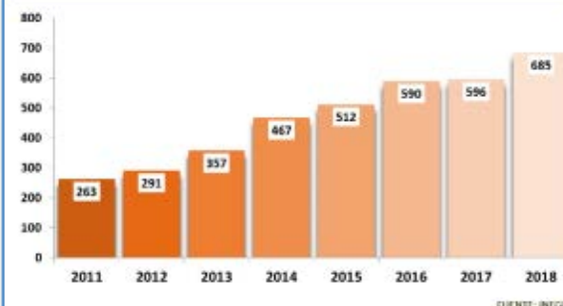
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO SABINAS HIDALGO 2011-2018

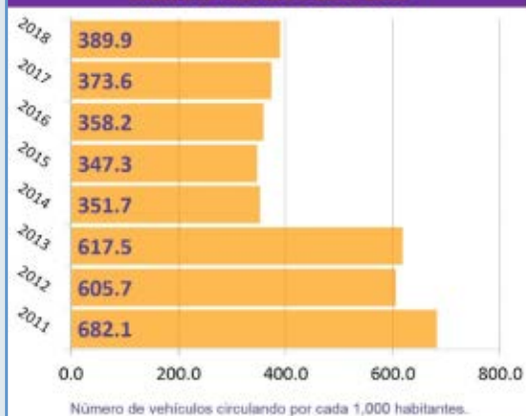
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	11,377	11,829	12,275	7,391	7,550	7,960	8,335	9,152
CAMIONETA PASAJEROS	72	72	73	11	12	15	13	11
CAMIONETA CARGA	9,422	9,705	9,893	5,363	5,179	5,307	5,458	5,613
MOTO	164	187	224	174	182	202	221	242
TOTAL	21,035	21,793	22,465	12,939	12,923	13,484	14,227	15,018

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES SABINAS HIDALGO 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN SABINAS HIDALGO 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO SABINAS HIDALGO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
SABINAS HIDALGO	16,735	470	28.1
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN SABINAS HIDALGO ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	3,636	96.7
PEATÓN	20	0.5
VEHÍCULO	86	2.3
CAMINO	11	0.3
OTRAS (CLIMA)	8	0.2
TOTAL	3,761	100.0

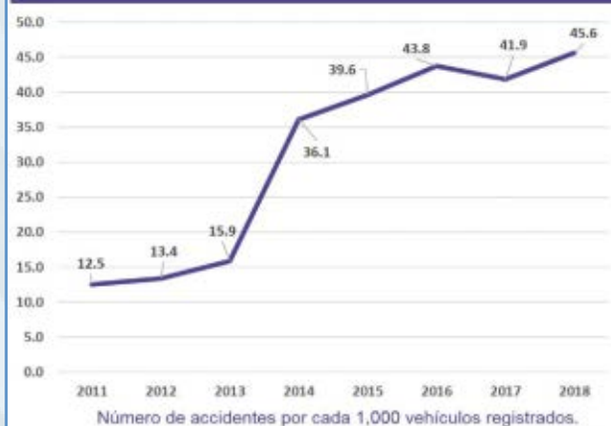
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN SABINAS HIDALGO ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	22	0.6
NO FATAL	538	14.3
SÓLO DAÑOS	3,201	85.1
TOTAL	3,761	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN SABINAS HIDALGO 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO SABINAS HIDALGO VS NUEVO LEÓN			
LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
SABINAS HIDALGO	3,761	88	23.39
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.54

*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS



POBLACIÓN TOTAL EN VALLECILLO 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1	2	2	2	2	2	2	2

MILES

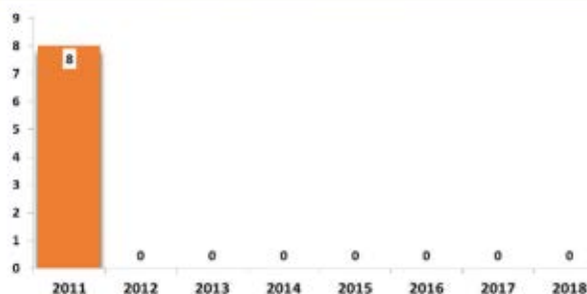
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO VALLECILLO 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	374	391	407	251	267	280	303	328
CAMIONETA PASAJEROS	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMIONETA CARGA	714	741	755	356	350	339	342	345
MOTO	3	3	3	2	1	2	3	5
TOTAL	1,091	1,135	1,165	609	618	621	648	677

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES VALLECILLO 2011-2018



FUENTE: INEGI

ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN VALLECILLO 2011-2018



FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO VALLECILLO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
VALLECILLO	821	1	1.2
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN VALLECILLO ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	8	100.0
PEATÓN	0	0
VEHÍCULO	0	0
CAMINO	0	0
OTRAS (CLIMA)	0	0
TOTAL	8	100.0

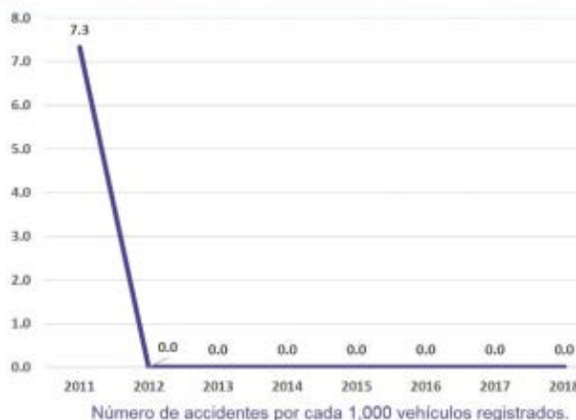
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN VALLECILLO ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	2	25
NO FATAL	6	75
SÓLO DAÑOS	0	0
TOTAL	8	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN VALLECILLO 2011-2018



FUENTE: INEGI

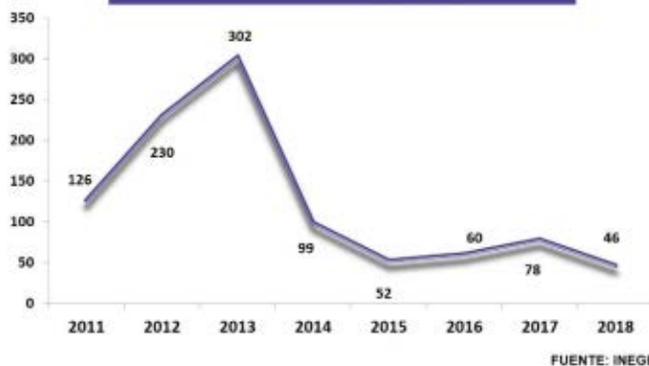
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO VALLECILLO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
VALLECILLO	8	27	3,375.0
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

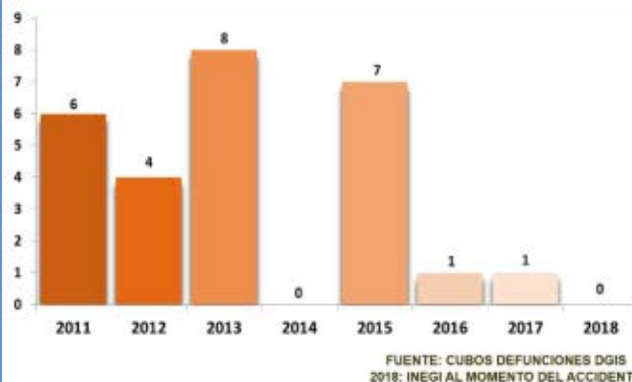
*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

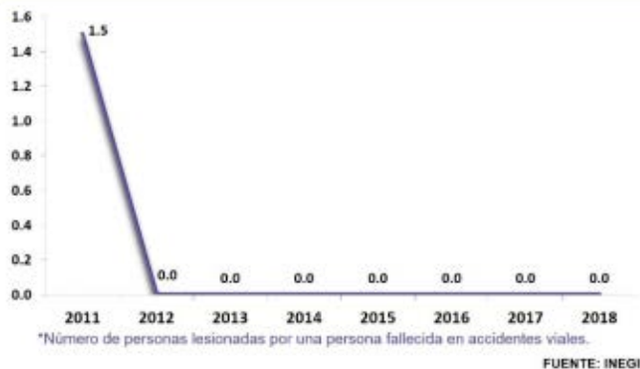
HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES VALLECILLO 2011-2018



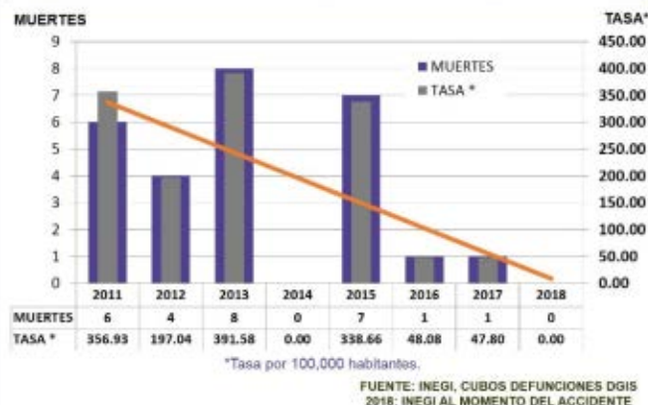
MUERTES ACCIDENTES VIALES EN VALLECILLO 2011-2018



RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN VALLECILLO 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN VALLECILLO 2011-2018



POBLACIÓN TOTAL EN VILLALDAMA 2011-2018

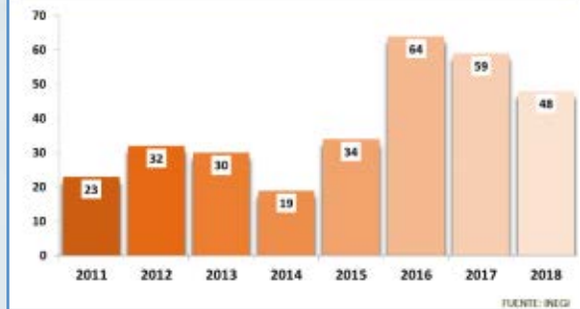
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
3	4	4	4	4	4	4	4
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO VILLALDAMA 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	1,304	1,356	1,407	840	821	856	915	978
CAMIONETA PASAJEROS	2	2	2	1	1	1	1	1
CAMIONETA CARGA	1,131	1,157	1,186	666	646	655	674	694
MOTO	11	11	13	9	10	13	17	22
TOTAL	2,448	2,526	2,608	1,516	1,478	1,525	1,607	1,695

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES VILLALDAMA 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN VILLALDAMA 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO VILLALDAMA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
VILLALDAMA	1,925	39	20.2
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.
FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN VILLALDAMA ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	277	89.6
PEATÓN	0	0.0
VEHÍCULO	22	7.1
CAMINO	5	1.6
OTRAS (CLIMA)	5	1.6
TOTAL	309	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN VILLALDAMA ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	8	2.6
NO FATAL	56	18.1
SÓLO DAÑOS	245	79.3
TOTAL	309	100.0

FUENTE: INEGI

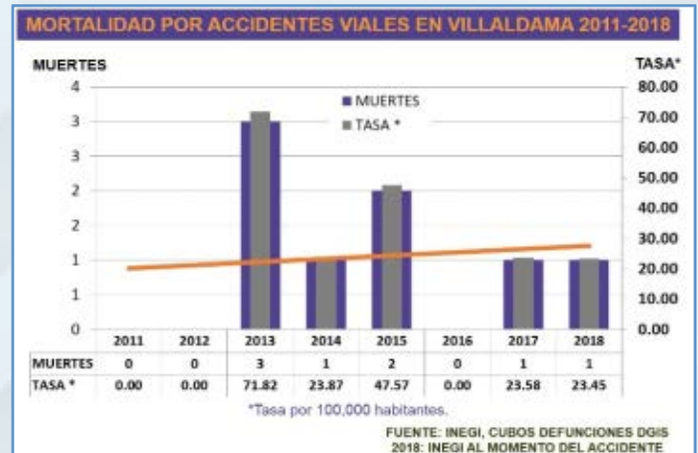
TASA DE ACCIDENTALIDAD EN VILLALDAMA 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO VILLALDAMA VS NUEVO LEÓN			
LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
VILLALDAMA	309	8	25.9
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS



JURISDICCIÓN SANITARIA 6

POBLACIÓN TOTAL EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 6 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
129	162	165	168	171	173	176	178

MILES

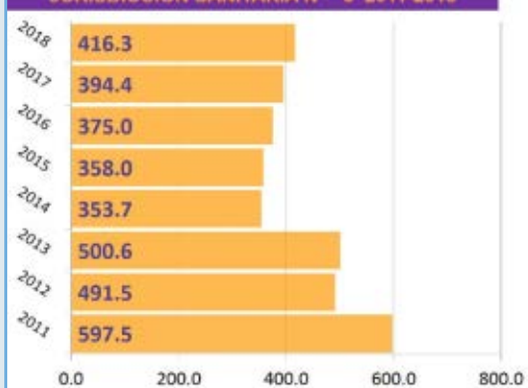
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 6 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	39,992	41,437	43,365	34,951	36,813	39,706	42,865	46,397
CAMIONETA PASAJEROS	348	371	383	281	298	295	291	289
CAMIONETA CARGA	36,187	36,887	37,597	22,967	22,517	23,148	23,960	24,812
MOTO	986	1,163	1,511	1,358	1,631	1,997	2,406	2,918
TOTAL	77,513	79,858	82,856	59,557	61,259	65,146	69,522	74,416

FUENTE: INEGI

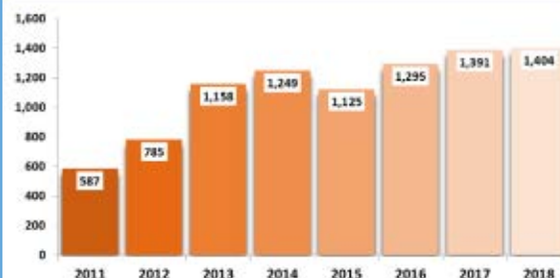
ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 6 2011-2018



Número de vehículos circulando por cada 1,000 habitantes.

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES JURISDICCIÓN SANITARIA N° 6 2011-2018



FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 6 VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
JURISDICCIÓN SANITARIA N° 6	71,266	1,124	15.7
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 6 ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	8,786	97.7
PEATÓN	32	0.4
VEHÍCULO	83	0.9
CAMINO	48	0.5
OTRAS (CLIMA)	45	0.5
TOTAL	8,994	100.0

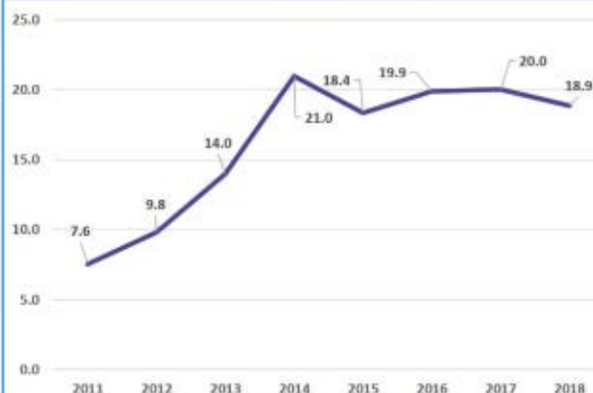
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 6 ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	111	1.2
NO FATAL	2,114	23.5
SÓLO DAÑOS	6,769	75.3
TOTAL	8,994	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 6 2011-2018



Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 6 VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
JURISDICCIÓN SANITARIA N° 6	8,994	331	36.8
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

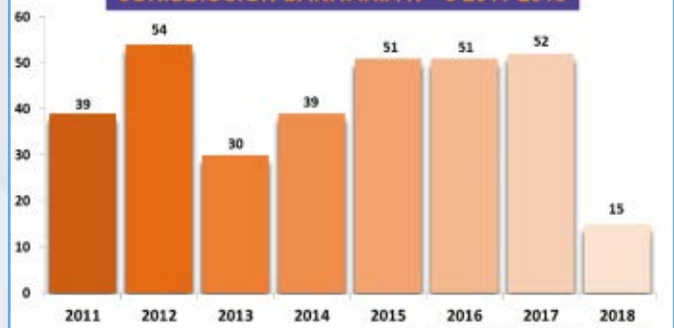
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES JURISDICCIÓN SANITARIA N° 6 2011-2018



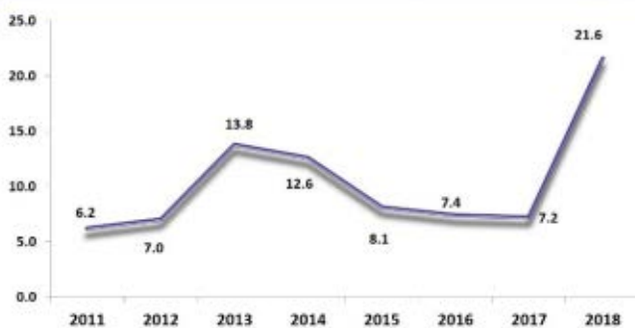
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 6 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

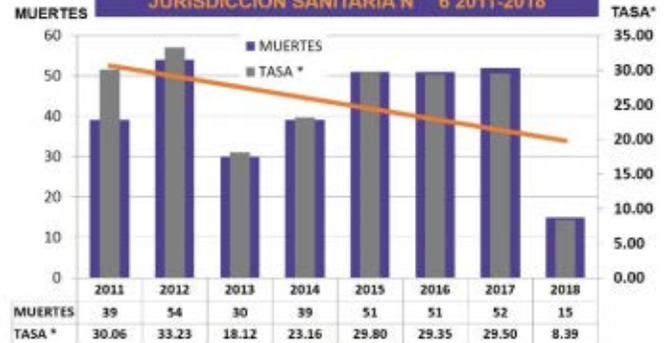
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 6 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 6 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN REGIÓN NORESTE 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
129	162	165	168	171	173	176	178

MILES

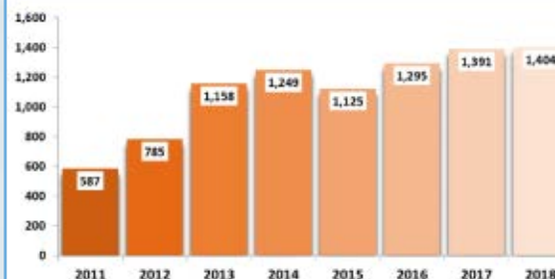
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO REGIÓN NORESTE 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	39,992	41,437	43,365	34,951	36,813	39,706	42,865	46,397
CAMIONETA PASAJEROS	348	371	383	281	298	295	291	289
CAMIONETA CARGA	36,187	36,887	37,597	22,967	22,517	23,148	23,960	24,812
MOTO	986	1,163	1,511	1,358	1,631	1,997	2,406	2,918
TOTAL	77,513	79,858	82,856	59,557	61,259	65,146	69,522	74,416

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES REGIÓN NORESTE 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN REGIÓN NORESTE 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO REGIÓN NORESTE VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
REGIÓN NORESTE	71,266	1,124	15.7
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN REGIÓN NORESTE ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	8,786	97.7
PEATÓN	32	0.4
VEHÍCULO	83	0.9
CAMINO	48	0.5
OTRAS (CLIMA)	45	0.5
TOTAL	8,994	100.0

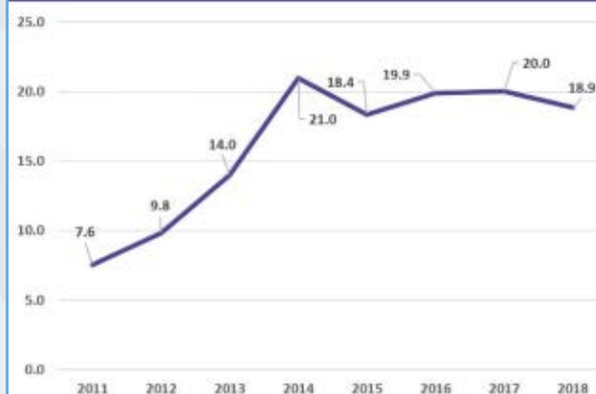
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN REGIÓN NORESTE ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	111	1.2
NO FATAL	2,114	23.5
SÓLO DAÑOS	6,769	75.3
TOTAL	8,994	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN REGIÓN NORESTE 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO REGIÓN NORESTE VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
REGIÓN NORESTE	8,994	331	36.8
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

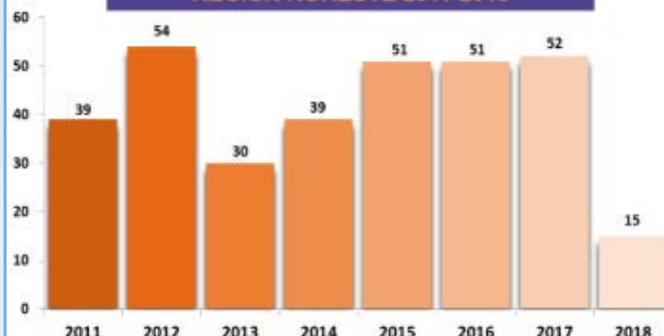
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES REGIÓN NORESTE 2011-2018



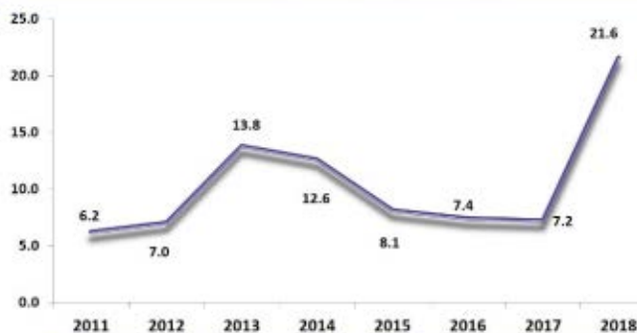
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN REGIÓN NORESTE 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN REGIÓN NORESTE 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN REGIÓN NORESTE 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN CADEREYTA JIMÉNEZ 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
72	91	93	94	96	97	99	101
MILES							

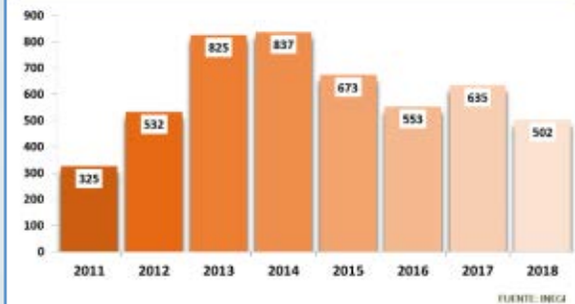
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO CADEREYTA JIMÉNEZ 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
ALTO	25,691	26,744	28,160	24,257	25,355	26,889	28,520	30,250
CAMIONETA PASAJEROS	209	211	217	75	73	77	66	57
CAMIONETA CARGA	16,234	16,604	17,017	11,669	11,462	11,785	12,120	12,465
MOTO	855	984	1,266	1,050	1,215	1,453	1,697	1,982
TOTAL	42,989	44,543	46,660	37,051	38,105	40,204	42,403	44,753

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES CADEREYTA JIMÉNEZ 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN CADEREYTA JIMÉNEZ 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO CADEREYTA JIMÉNEZ VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
CADEREYTA JIMÉNEZ	42,088	610	14.5
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.
FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN CADEREYTA JIMÉNEZ ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	4,877	99.9
PEATÓN	0	0.0
VEHÍCULO	1	0.0
CAMINO	0	0.0
OTRAS (CLIMA)	4	0.1
TOTAL	4,882	100.0

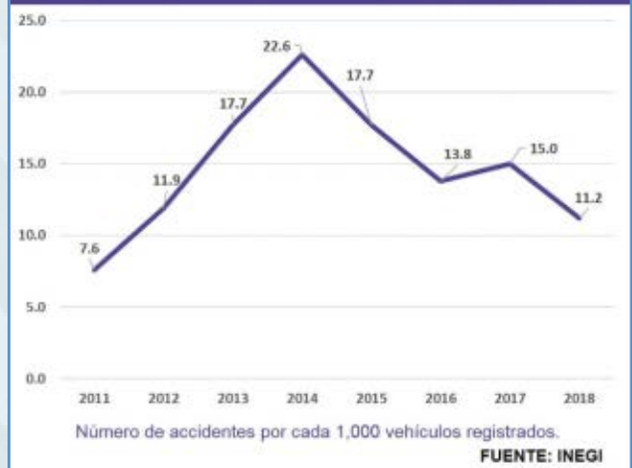
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN CADEREYTA JIMÉNEZ ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	58	1.2
NO FATAL	1,602	32.8
SÓLO DAÑOS	3,222	66.0
TOTAL	4,882	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN CADEREYTA JIMÉNEZ 2011-2018



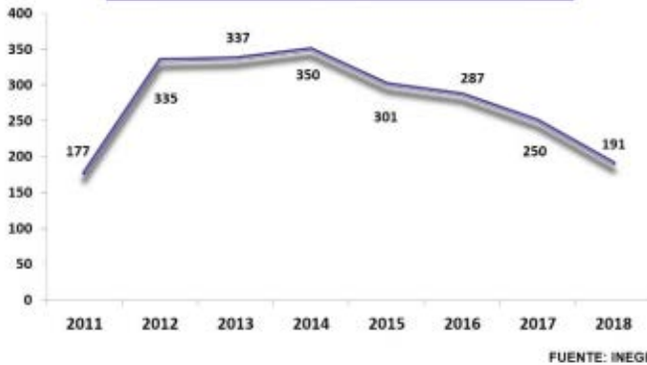
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO CADEREYTA JIMÉNEZ VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
CADEREYTA JIMÉNEZ	4,882	111	22.73
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.54

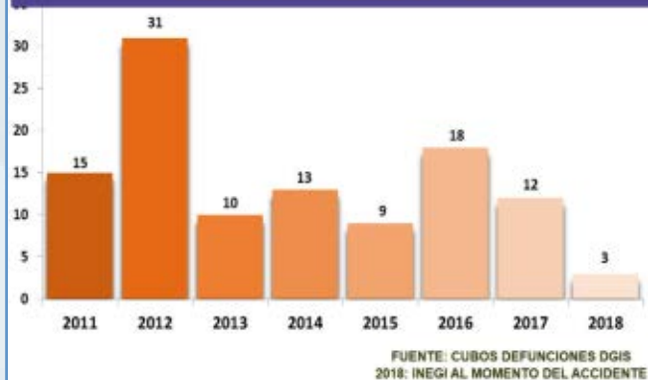
*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES CADEREYTA JIMÉNEZ 2011-2018



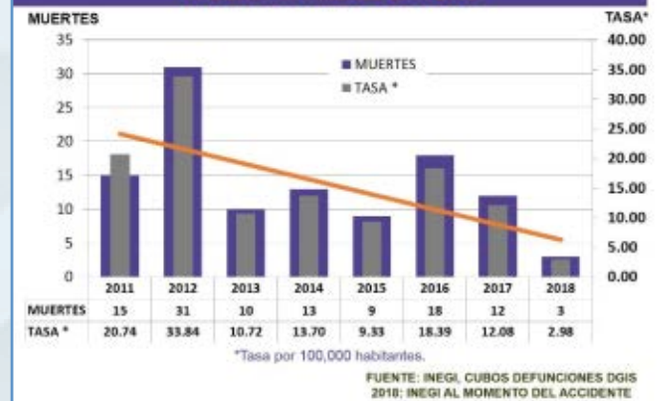
MUERTES ACCIDENTES VIALES EN CADEREYTA JIMÉNEZ 2011-2018



RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN CADEREYTA JIMÉNEZ 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN CADEREYTA JIMÉNEZ 2011-2018



POBLACIÓN TOTAL EN CERRALVO 2011-2018

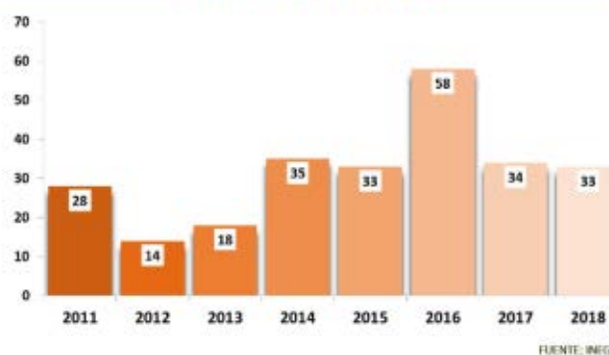
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
7	7	7	7	7	8	8	8
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO CERRALVO 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	2,477	2,519	2,564	1,397	1,446	1,544	1,641	1,744
CAMIONETA PASAJEROS	10	10	10	4	4	5	5	5
CAMIONETA CARGA	3,239	3,293	3,330	1,779	1,734	1,796	1,894	1,997
MOTO	15	14	18	14	16	17	21	26
TOTAL	5,741	5,836	5,922	3,194	3,200	3,362	3,561	3,772

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES CERRALVO 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN CERRALVO 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO CERRALVO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
CERRALVO	4,324	32	7.4
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN CERRALVO ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	245	96.8
PEATÓN	1	0.4
VEHÍCULO	2	0.8
CAMINO	3	1.2
OTRAS (CLIMA)	2	0.8
TOTAL	253	100.0

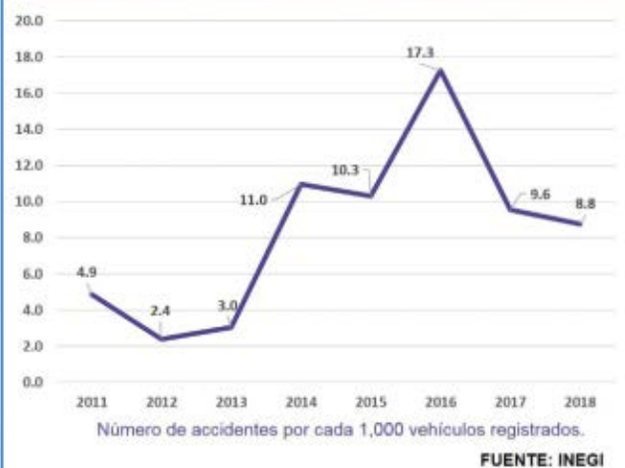
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN CERRALVO ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	7	2.8
NO FATAL	91	36.0
SÓLO DAÑOS	155	61.3
TOTAL	253	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN CERRALVO 2011-2018



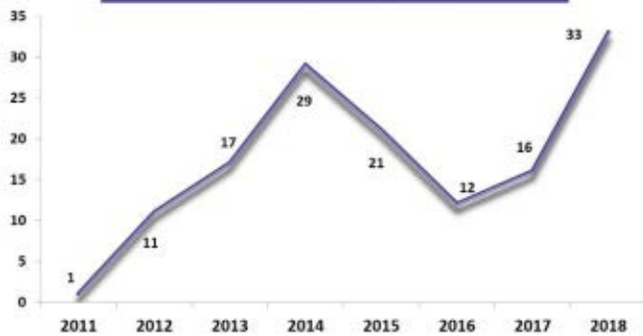
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO CERRALVO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
CERRALVO	253	10	39.5
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

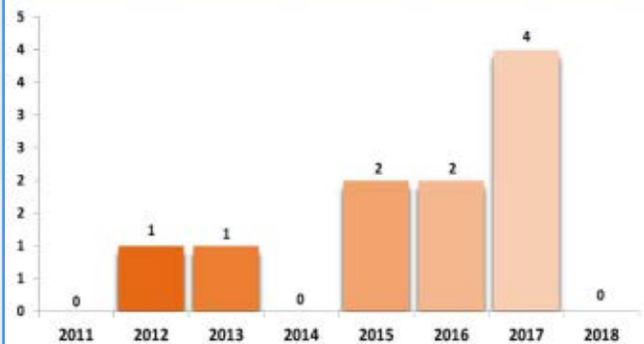
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES CERRALVO 2011-2018



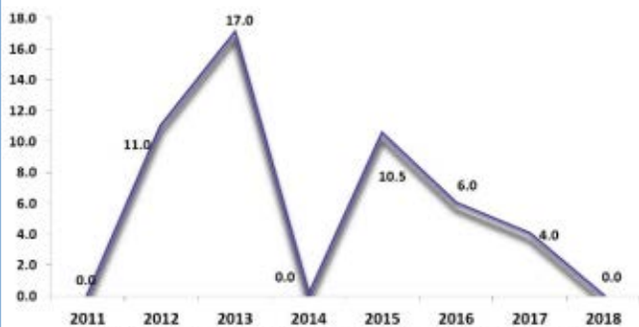
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN CERRALVO 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

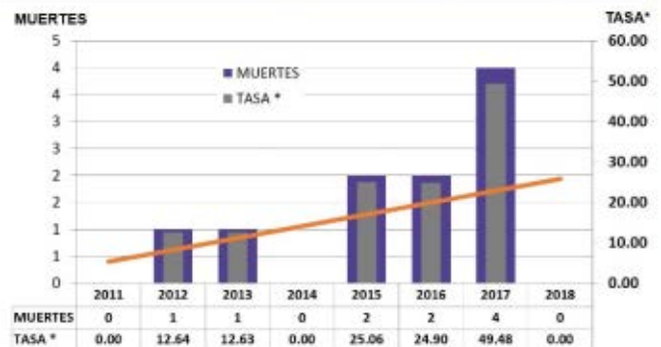
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN CERRALVO 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN CERRALVO 2011-2018



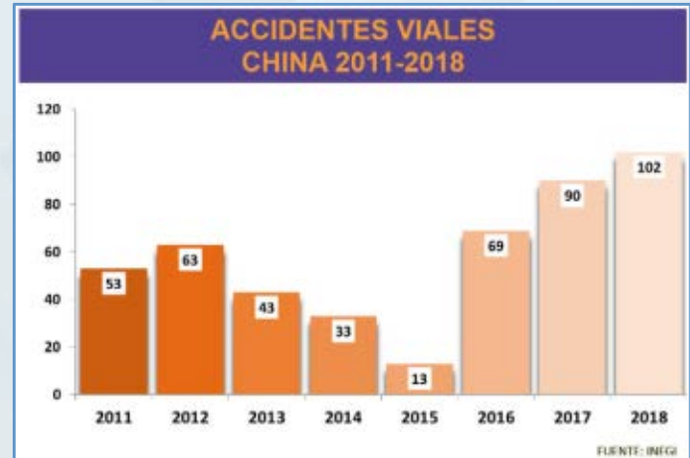
*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN CHINA 2011-2018							
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
9	11	11	11	11	11	11	11
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO CHINA 2011-2018								
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	2,834	2,889	2,990	1,710	1,758	1,818	1,890	1,965
CAMIONETA PASAJEROS	5	5	5	4	2	2	3	5
CAMIONETA CARGA	4,012	4,075	4,132	2,266	2,217	2,253	2,302	2,352
MOTO	14	14	16	10	14	16	21	28
TOTAL	6,865	6,983	7,143	3,990	3,991	4,089	4,216	4,349
FUENTE: INEGI								



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO CHINA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
China	5,203	58	11.1
Nuevo León	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN CHINA ACUMULADO 2011-2018

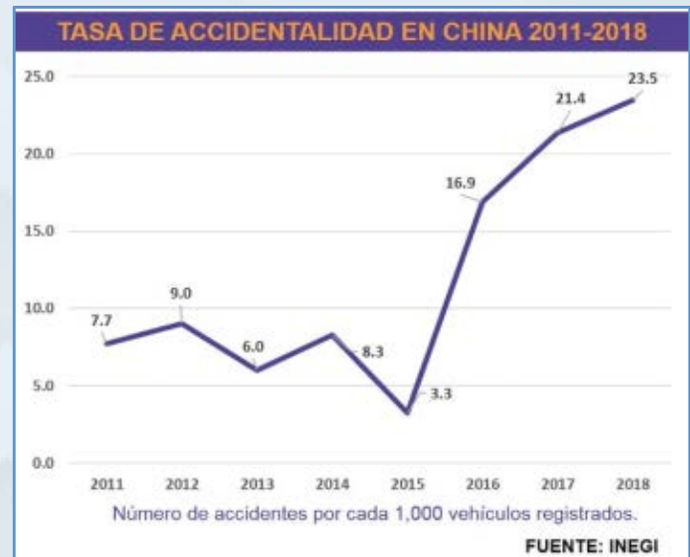
CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	444	95.3
PEATÓN	8	1.7
VEHÍCULO	4	0.9
CAMINO	6	1.3
OTRAS (CLIMA)	4	0.9
TOTAL	466	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN CHINA ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	5	1.1
NO FATAL	39	8.4
SÓLO DAÑOS	422	90.6
TOTAL	466	100.0

FUENTE: INEGI



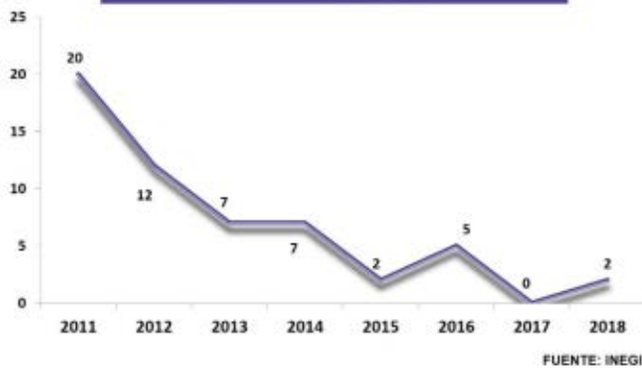
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO CHINA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
CHINA	466	51	109.4
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

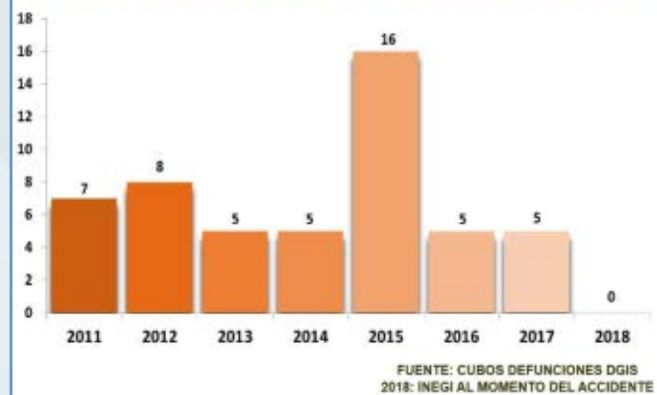
*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES CHINA 2011-2018



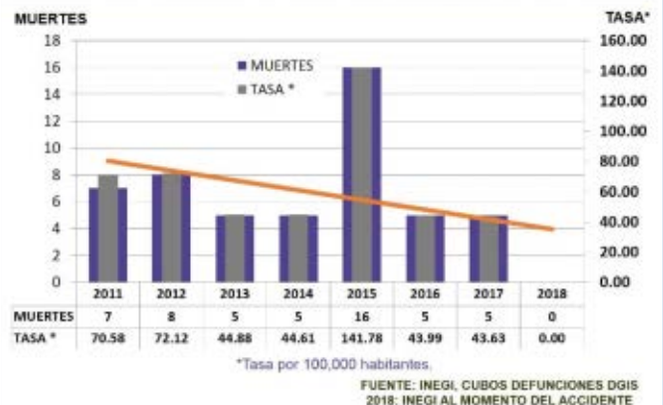
MUERTES ACCIDENTES VIALES EN CHINA 2011-2018



RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN CHINA 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN CHINA 2011-2018



POBLACIÓN TOTAL EN DR. COSS 2011-2018

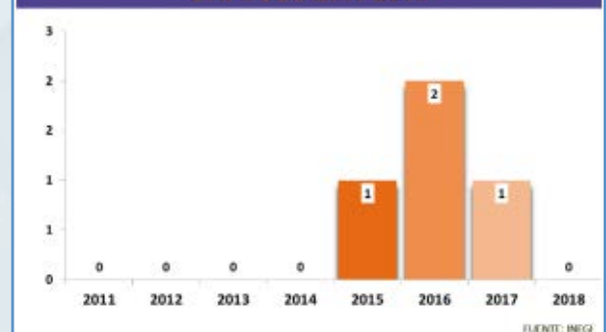
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1	1	1	1	1	1	2	2
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO DR. COSS 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	399	406	417	227	220	224	239	255
CAMIONETA PASAJEROS	1	1	1	0	0	0	0	0
CAMIONETA CARGA	1,100	1,109	1,120	520	505	498	509	520
MOTO	4	4	4	1	1	2	1	2
TOTAL	1,504	1,520	1,542	748	726	724	749	777

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES DR. COSS 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN DR. COSS 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO DR. COSS VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
DR. COSS	1,036	4	3.9
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN DR. COSS ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	4	100
PEATÓN	0	0
VEHÍCULO	0	0
CAMINO	0	0
OTRAS (CLIMA)	0	0
TOTAL	4	100.0

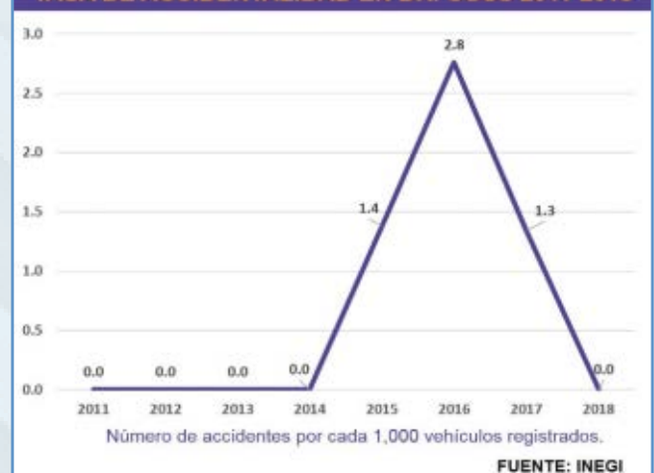
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN DR. COSS ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	1	25.0
NO FATAL	0	0
SÓLO DAÑOS	3	75.0
TOTAL	4	100.0

FUENTE: INEGI

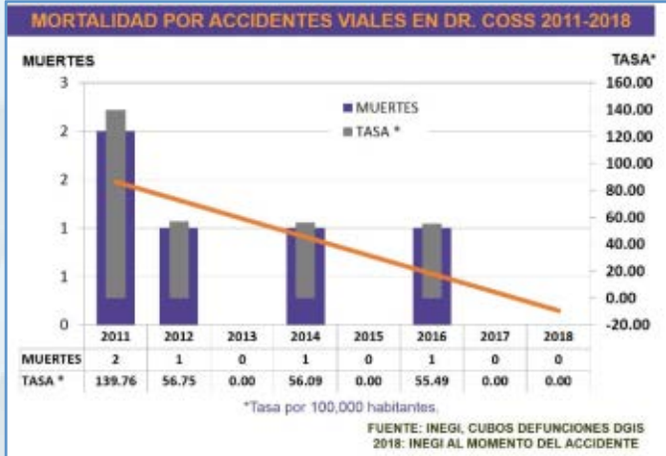
TASA DE ACCIDENTALIDAD EN DR. COSS 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO DR. COSS VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
DR. COSS	4	5	1250.0
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS



POBLACIÓN TOTAL EN DR. GONZÁLEZ 2011-2018							
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
3	3	3	3	3	3	3	3
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO DR. GONZÁLEZ 2011-2018								
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	663	672	689	524	546	591	642	697
CAMIONETA PASAJEROS	2	3	3	3	3	3	3	3
CAMIONETA CARGA	824	834	849	508	488	496	524	554
MOTO	7	7	12	8	12	13	15	17
TOTAL	1,496	1,516	1,553	1,043	1,049	1,103	1,184	1,271
FUENTE: INEGI								



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO DR. GONZÁLEZ VS NUEVO LEÓN			
LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
DR. GONZÁLEZ	1,277	8	6.2
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN DR. GONZÁLEZ ACUMULADO 2011-2018		
CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	50	82.0
PEATÓN	2	3.3
VEHÍCULO	6	9.8
CAMINO	1	1.6
OTRAS (CLIMA)	2	3.3
TOTAL	61	100.0
FUENTE: INEGI		

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN DR. GONZÁLEZ ACUMULADO 2011-2018		
CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	6	9.8
NO FATAL	17	27.9
SÓLO DAÑOS	38	62.3
TOTAL	61	100.0
FUENTE: INEGI		



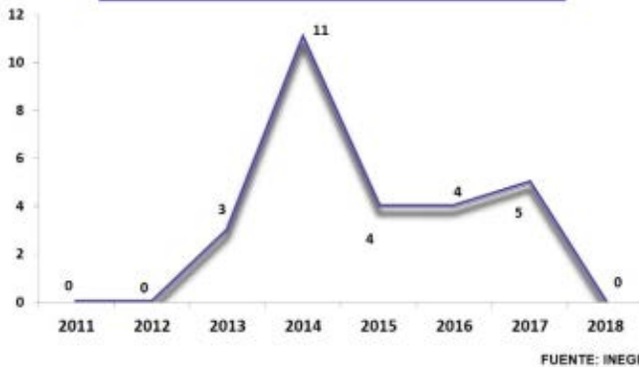
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO DR. GONZÁLEZ VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
DR. GONZÁLEZ	61	12	196.7
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

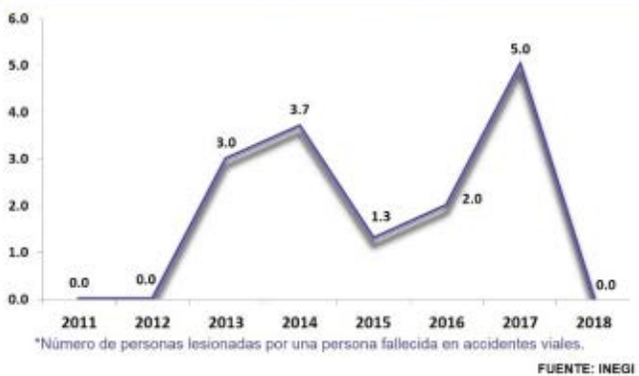
HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES DR. GONZÁLEZ 2011-2018



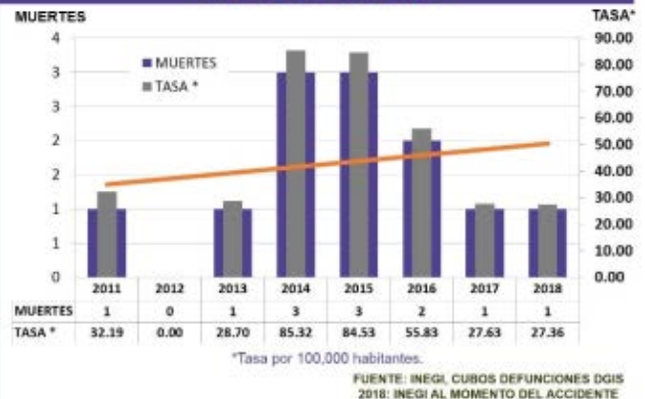
MUERTES ACCIDENTES VIALES EN DR. GONZÁLEZ 2011-2018



RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN DR. GONZÁLEZ 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN DR. GONZÁLEZ 2011-2018

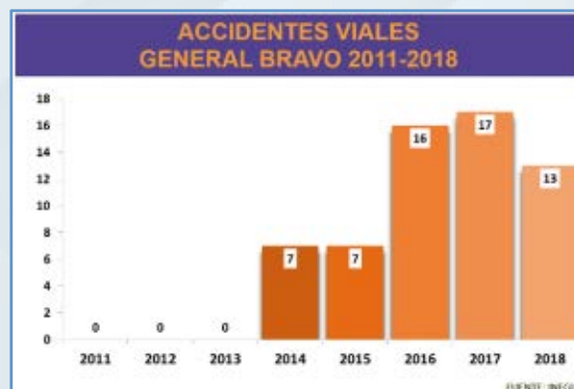


POBLACIÓN TOTAL EN GENERAL BRAVO 2011-2018							
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
4	5	5	5	5	5	5	5
MILES							

FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO GENERAL BRAVO 2011-2018								
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	1,409	1,434	1,478	820	824	872	898	925
CAMIONETA PASAJEROS	5	5	6	8	9	9	8	7
CAMIONETA CARGA	2,415	2,454	2,485	1,299	1,244	1,225	1,231	1,237
MOTO	6	7	7	7	8	8	9	10
TOTAL	3,835	3,900	3,976	2,134	2,085	2,114	2,146	2,179

FUENTE: INEGI



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO GENERAL BRAVO VS NUEVO LEÓN			
LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
GENERAL BRAVO	2,796	8	2.9
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.
FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN GENERAL BRAVO ACUMULADO 2011-2018		
CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	56	93.3
PEATÓN	0	0.0
VEHÍCULO	2	3.3
CAMINO	2	3.3
OTRAS (CLIMA)	0	0.0
TOTAL	60	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN GENERAL BRAVO ACUMULADO 2011-2018		
CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	4	6.7
NO FATAL	24	40.0
SÓLO DAÑOS	32	53.3
TOTAL	60	100.0

FUENTE: INEGI



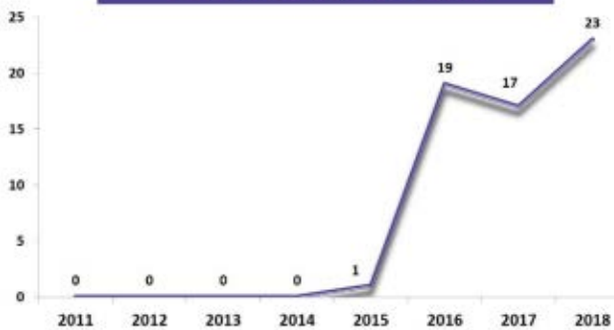
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO GENERAL BRAVO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
GENERAL BRAVO	60	59	983.3
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.54

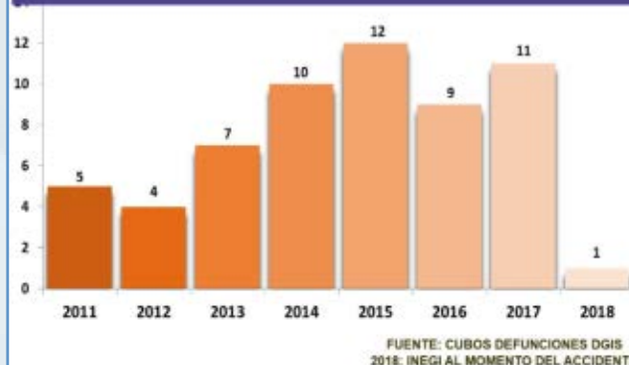
*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

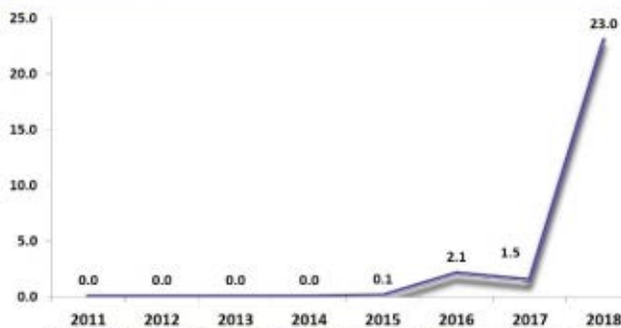
HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES GENERAL BRAVO 2011-2018



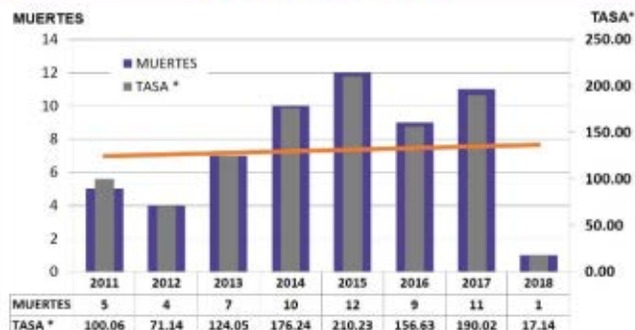
MUERTES ACCIDENTES VIALES EN GENERAL BRAVO 2011-2018



RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN GENERAL BRAVO 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN GENERAL BRAVO 2011-2018



POBLACIÓN TOTAL EN HIGUERAS 2011-2018

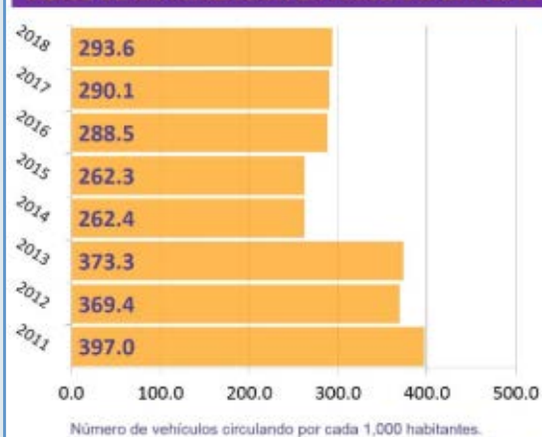
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1	1	1	1	1	1	1	1
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO HIGUERAS 2011-2018

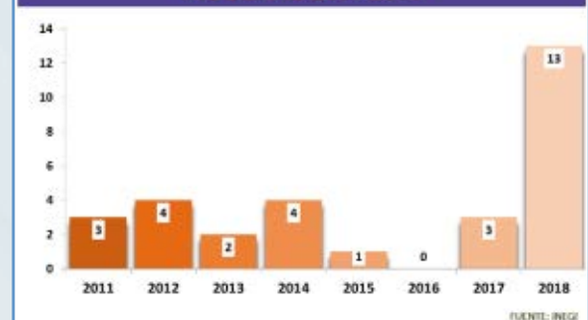
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	340	348	362	282	287	325	327	329
CAMIONETA PASAJEROS	1	1	1	0	0	0	0	0
CAMIONETA CARGA	255	259	260	162	162	175	177	179
MOTO	3	6	6	4	4	4	8	16
TOTAL	599	614	629	448	453	504	512	524

FUENTE: INEGI

INDICE DE MOTORIZACIÓN EN HIGUERAS 2011-2018



ACCIDENTES VIALES HIGUERAS 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO HIGUERAS VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
HIGUERAS	535	4	7.5
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN HIGUERAS ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	28	93.3
PEATÓN	0	0.0
VEHÍCULO	2	6.7
CAMINO	0	0.0
OTRAS (CLIMA)	0	0.0
TOTAL	30	100.0

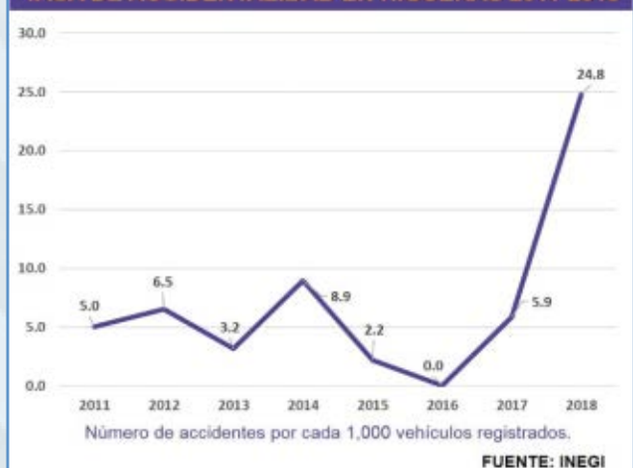
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN HIGUERAS ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	3	10.0
NO FATAL	8	26.7
SÓLO DAÑOS	19	63.3
TOTAL	30	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN HIGUERAS 2011-2018



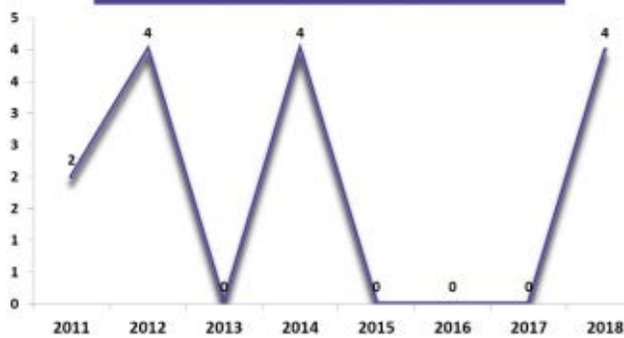
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO HIGUERAS VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
HIGUERAS	14	2	142.9
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

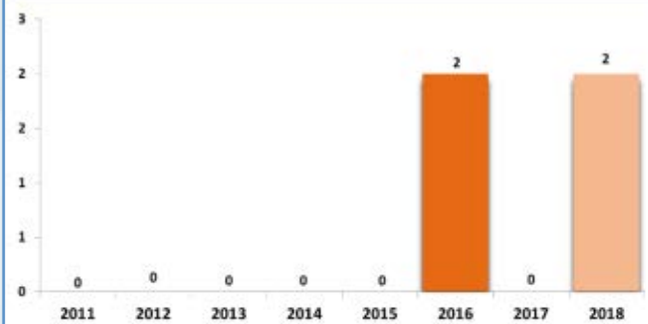
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES HIGUERAS 2011-2018



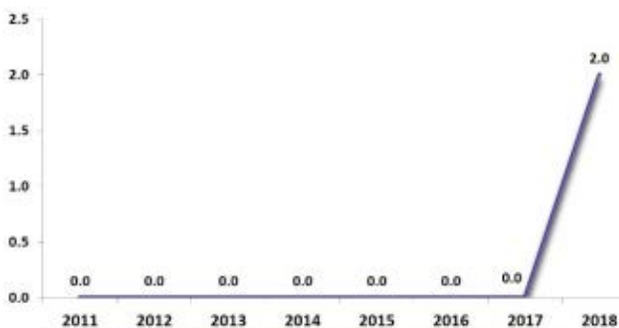
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN HIGUERAS 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

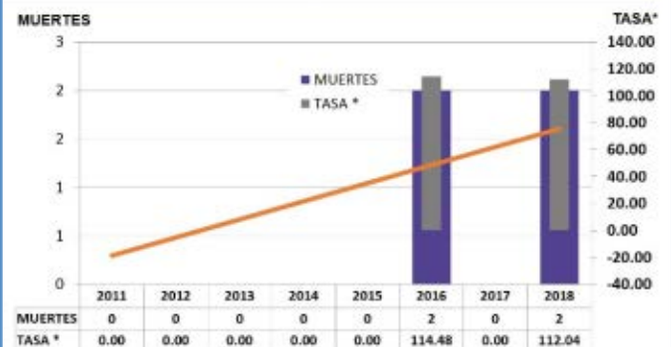
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN HIGUERAS 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN HIGUERAS 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



LOS ALDAMAS

POBLACIÓN TOTAL EN LOS ALDAMAS 2011-2018							
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1	1	1	1	1	1	1	1
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO LOS ALDAMAS 2011-2018								
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	341	341	345	135	129	139	142	145
CAMIONETA PASAJEROS	3	3	3	0	0	0	0	0
CAMIONETA CARGA	870	876	879	266	241	246	252	258
MOTO	5	5	8	4	4	4	6	9
TOTAL	1,219	1,225	1,235	405	374	389	400	412
FUENTE: INEGI								



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO LOS ALDAMAS VS NUEVO LEÓN			
LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
LOS ALDAMAS	707	2	2.8
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN LOS ALDAMAS ACUMULADO 2011-2018		
CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	2	100.0
PEATÓN	0	0.0
VEHÍCULO	0	0.0
CAMINO	0	0.0
OTRAS (CLIMA)	0	0.0
TOTAL	2	100.0
FUENTE: INEGI		

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN LOS ALDAMAS ACUMULADO 2011-2018		
CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	2	100.0
NO FATAL	0	0.0
SÓLO DAÑOS	0	0.0
TOTAL	2	100.0
FUENTE: INEGI		



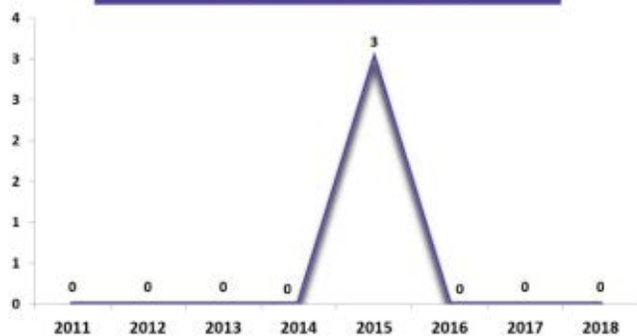
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO LOS ALDAMAS VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
LOS ALDAMAS	2	2	1000.0
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

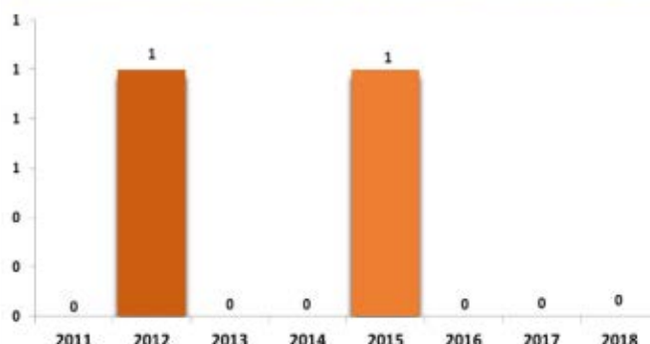
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES LOS ALDAMAS 2011-2018



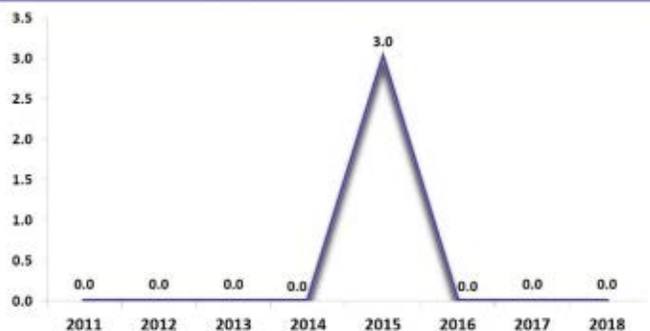
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN LOS ALDAMAS 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

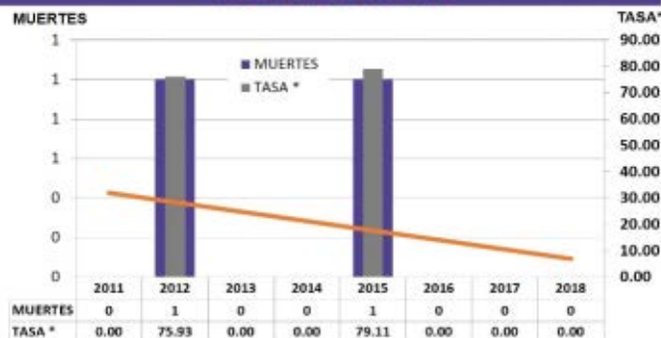
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN LOS ALDAMAS 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN LOS ALDAMAS 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

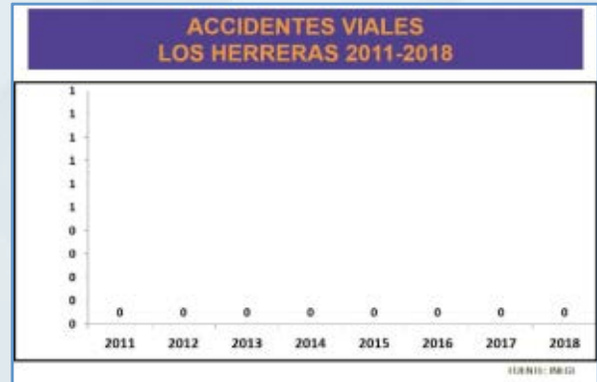
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN LOS HERRERAS 2011-2018							
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1	2	2	2	2	2	2	2
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO LOS HERRERAS 2011-2018								
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	611	623	629	269	252	277	303	331
CAMIONETA PASAJEROS	1	1	1	0	0	0	0	0
CAMIONETA CARGA	1,034	1,042	1,049	376	358	372	381	390
MOTO	1	1	1	1	1	1	3	9
TOTAL	1,647	1,667	1,680	646	611	650	687	731

FUENTE: INEGI



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO LOS HERRERAS VS NUEVO LEÓN			
LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
LOS HERRERAS	1,040	0	0.0
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN LOS HERRERAS ACUMULADO 2011-2018		
CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	0	0.0
PEATÓN	0	0.0
VEHÍCULO	0	0.0
CAMINO	0	0.0
OTRAS (CLIMA)	0	0.0
TOTAL	0	0.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN LOS HERRERAS ACUMULADO 2011-2018		
CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	0	0.0
NO FATAL	0	0.0
SÓLO DAÑOS	0	0.0
TOTAL	0	0.0

FUENTE: INEGI



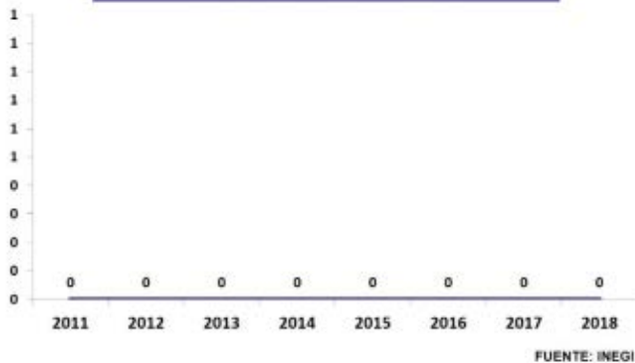
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO LOS HERRERAS VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
LOS HERRERAS	0	5	0.0
NUEVO LEÓN	601,428	45,540	7.5

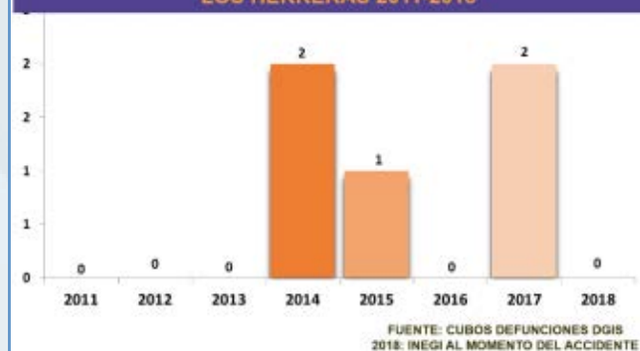
*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

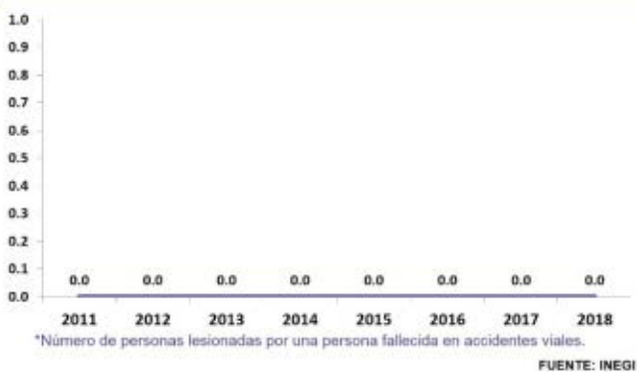
HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES LOS HERRERAS 2011-2018



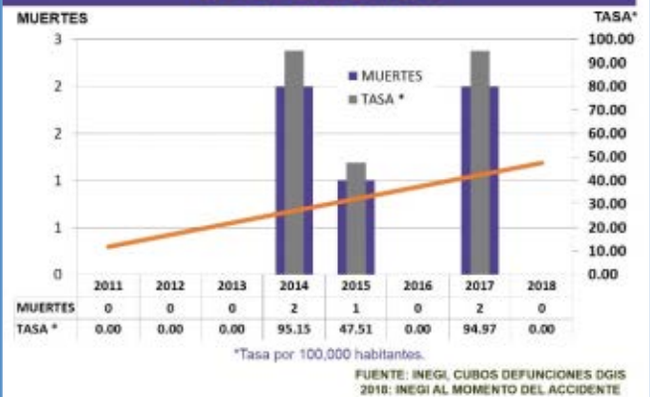
MUERTES ACCIDENTES VIALES EN LOS HERRERAS 2011-2018



RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN LOS HERRERAS 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN LOS HERRERAS 2011-2018



POBLACIÓN TOTAL EN LOS RAMONES 2011-2018							
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
5	5	5	5	5	5	5	5
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO LOS RAMONES 2011-2018								
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	1,055	1,113	1,149	718	707	737	763	790
CAMIONETA PASAJEROS	8	5	5	7	7	7	7	7
CAMIONETA CARGA	2,483	2,530	2,581	1,267	1,205	1,217	1,237	1,257
MOTO	23	30	33	24	24	25	29	34
TOTAL	3,569	3,678	3,768	2,016	1,943	1,986	2,036	2,088
FUENTE: INEGI								



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO LOS RAMONES VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
LOS RAMONES	2,635	10	3.7
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN LOS RAMONES ACUMULADO 2011-2018

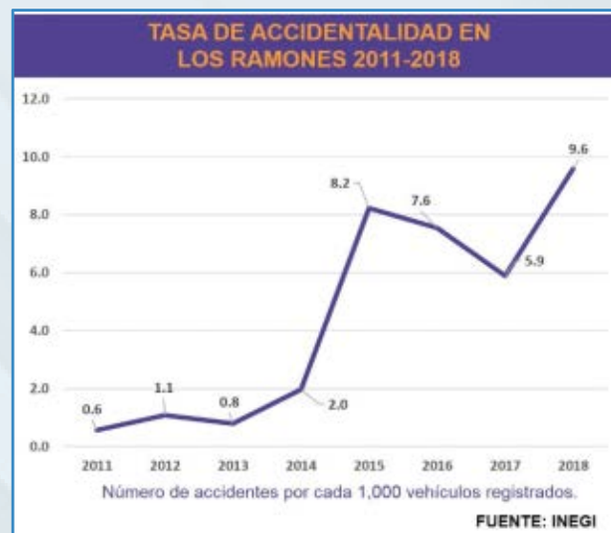
CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	65	85.5
PEATÓN	0	0.0
VEHÍCULO	5	6.6
CAMINO	1	1.3
OTRAS (CLIMA)	5	6.6
TOTAL	76	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN LOS RAMONES ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	3	3.9
NO FATAL	21	27.6
SÓLO DAÑOS	52	68.4
TOTAL	76	100.0

FUENTE: INEGI



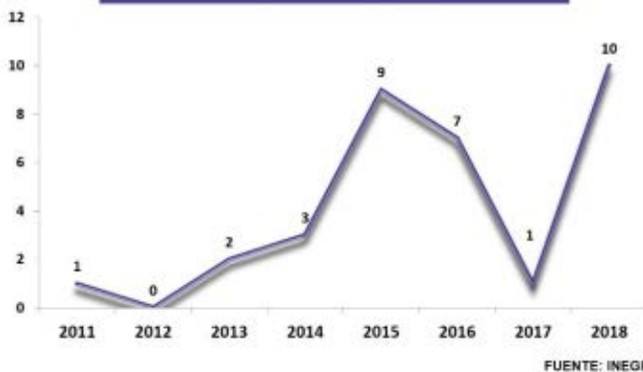
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO LOS RAMONES VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
LOS RAMONES	76	11	144.7
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

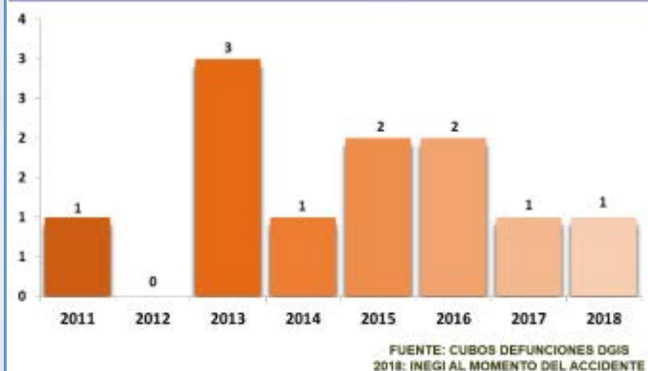
*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

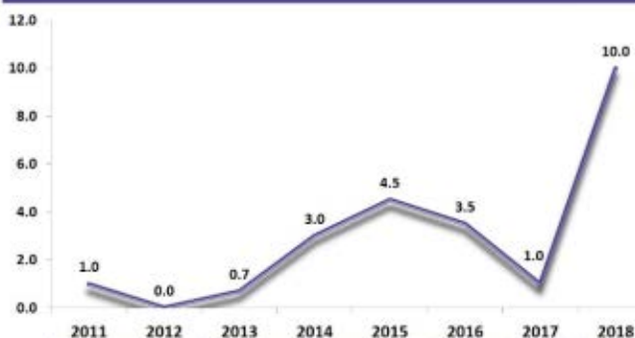
HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES LOS RAMONES 2011-2018



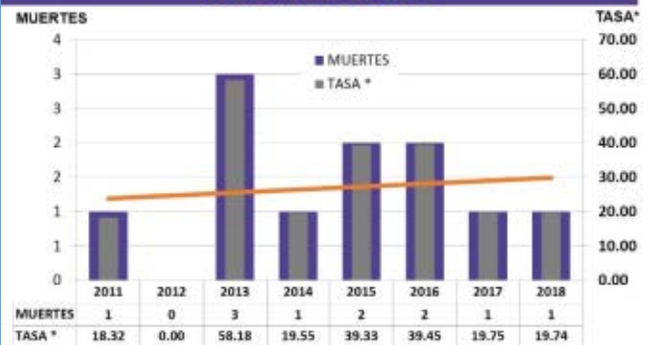
MUERTES ACCIDENTES VIALES EN LOS RAMONES 2011-2018



RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN LOS RAMONES 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN LOS RAMONES 2011-2018



POBLACIÓN TOTAL EN MARÍN 2011-2018

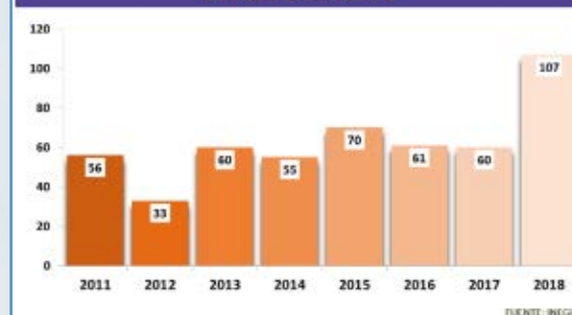
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
6	5	5	5	5	5	5	5
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO MARÍN 2011-2018

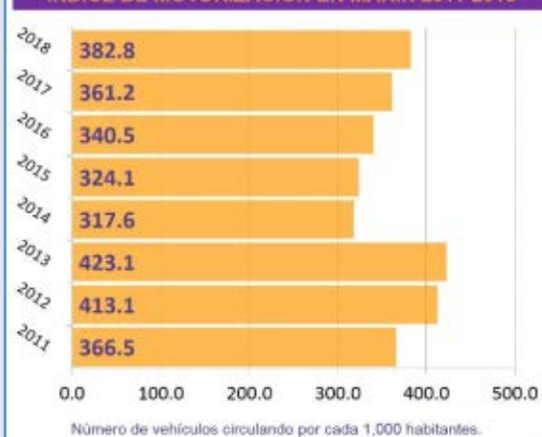
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	1,248	1,271	1,317	1,155	1,207	1,295	1,403	1,520
CAMIONETA PASAJEROS	6	6	6	6	5	5	5	5
CAMIONETA CARGA	997	1,008	1,020	597	589	610	638	667
MOTO	15	23	35	41	52	58	64	71
TOTAL	2,266	2,308	2,378	1,799	1,853	1,968	2,110	2,263

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES MARÍN 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN MARÍN 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO MARÍN VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
MARÍN	2,118	63	29.7
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN MARÍN ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	472	94.0
PEATÓN	7	1.4
VEHÍCULO	15	3.0
CAMINO	1	0.2
OTRAS (CLIMA)	7	1.4
TOTAL	502	100.0

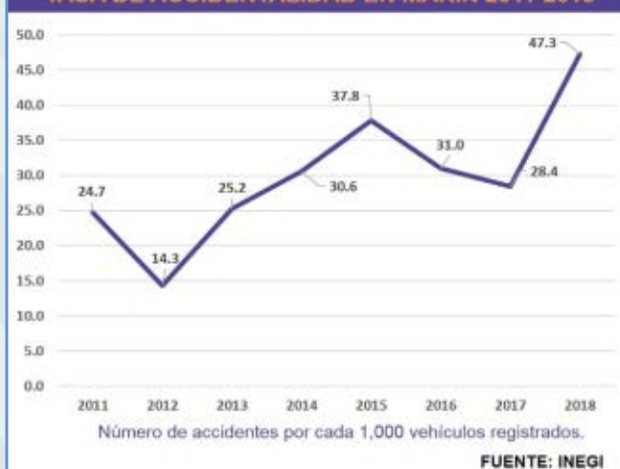
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN MARÍN ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	6	1.2
NO FATAL	64	12.7
SÓLO DAÑOS	432	86.1
TOTAL	502	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN MARÍN 2011-2018



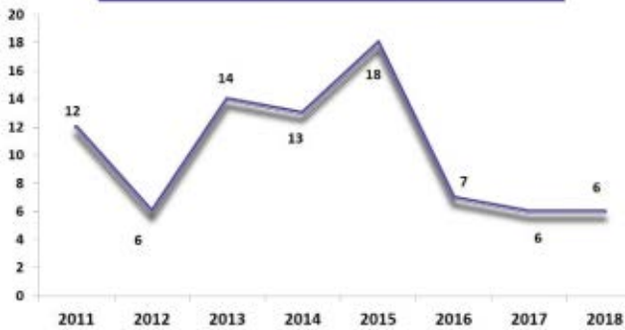
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO MARÍN VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
MARÍN	502	15	29.9
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

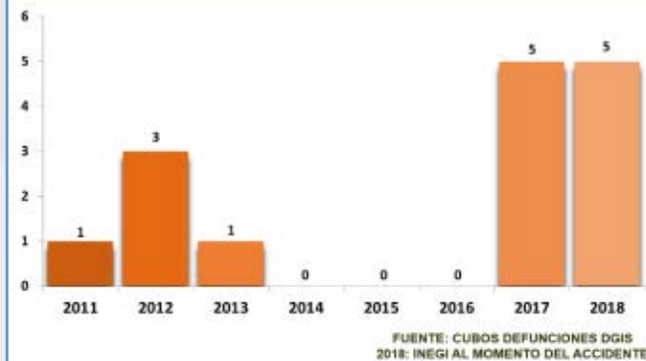
*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

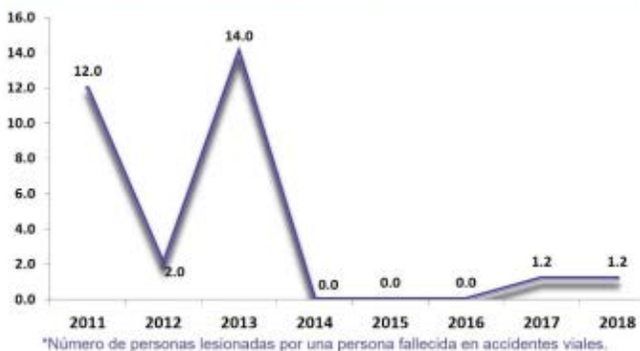
HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES MARÍN 2011-2018



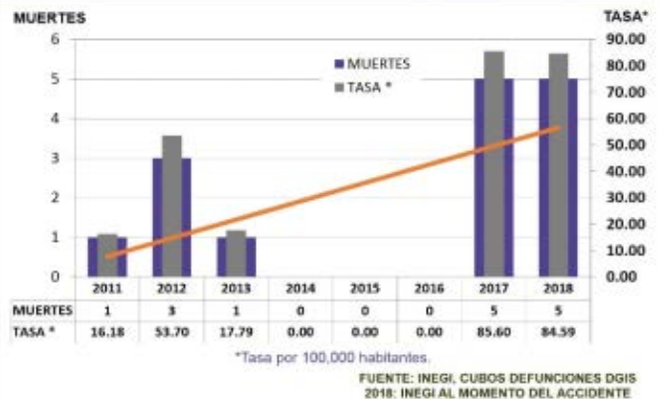
MUERTES ACCIDENTES VIALES EN MARÍN 2011-2018



RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN MARÍN 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN MARÍN 2011-2018



POBLACIÓN TOTAL EN MELCHOR OCAMPO 2011-2018

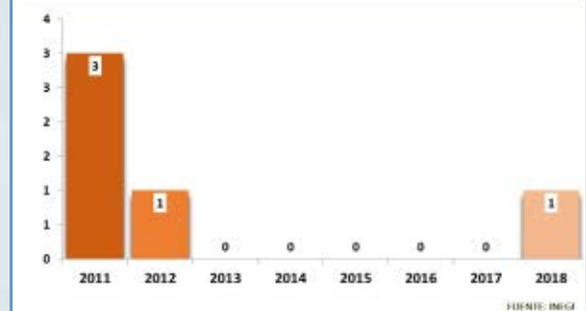
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1	1	1	1	1	1	1	1
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO MELCHOR OCAMPO 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	1,248	1,271	1,317	1,155	1,207	1,295	225	246
CAMIONETA PASAJEROS	6	6	6	6	5	5	2	2
CAMIONETA CARGA	997	1,008	1,020	597	589	610	199	211
MOTO	15	23	35	41	52	58	2	2
TOTAL	2,266	2,308	2,378	1,799	1,853	1,968	428	460

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES MELCHOR OCAMPO 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN MELCHOR OCAMPO 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO MELCHOR OCAMPO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
MELCHOR OCAMPO	502	1	2.0
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN MELCHOR OCAMPO ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	4	80.0
PEATÓN	0	0.0
VEHÍCULO	0	0.0
CAMINO	0	0.0
OTRAS (CLIMA)	1	20.0
TOTAL	5	100.0

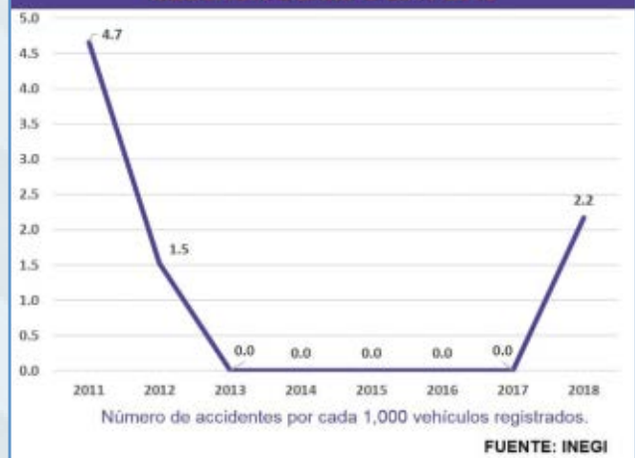
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN MELCHOR OCAMPO ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	0	0.0
NO FATAL	1	20.0
SÓLO DAÑOS	4	80.0
TOTAL	5	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN MELCHOR OCAMPO 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO MELCHOR OCAMPO VS NUEVO LEÓN			
LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
MELCHOR OCAMPO	4	1	250.0
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS



POBLACIÓN TOTAL EN PESQUERÍA 2011-2018

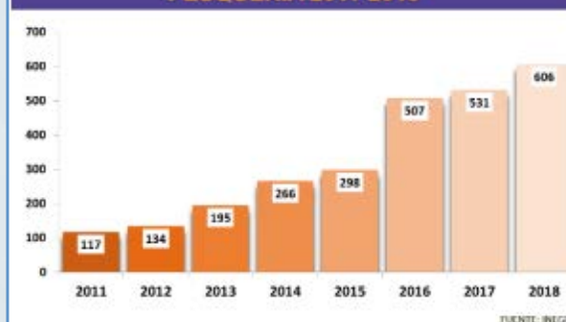
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
13	24	25	26	27	28	29	30
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO PESQUERÍA 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	2,621	2,769	2,946	3,256	3,889	4,789	5,872	7,200
CAMIONETA PASAJEROS	96	119	124	174	193	185	192	199
CAMIONETA CARGA	2,384	2,459	2,527	2,072	2,132	2,287	2,496	2,724
MOTO	38	68	104	192	278	394	530	713
TOTAL	5,139	5,415	5,701	5,694	6,492	7,655	9,090	10,836

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES PESQUERÍA 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN PESQUERÍA 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO PESQUERÍA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Periodo 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
PESQUERÍA	7,003	332	47.4
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN PESQUERÍA ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	2,540	95.7
PEATÓN	14	0.5
VEHÍCULO	46	1.7
CAMINO	34	1.3
OTRAS (CLIMA)	20	0.8
TOTAL	2,654	100.0

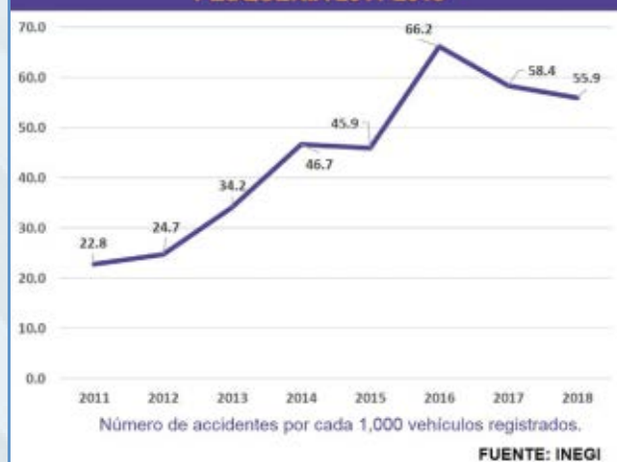
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN PESQUERÍA ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	18	0.7
NO FATAL	246	9.3
SÓLO DAÑOS	2,390	90.1
TOTAL	2,654	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN PESQUERÍA 2011-2018



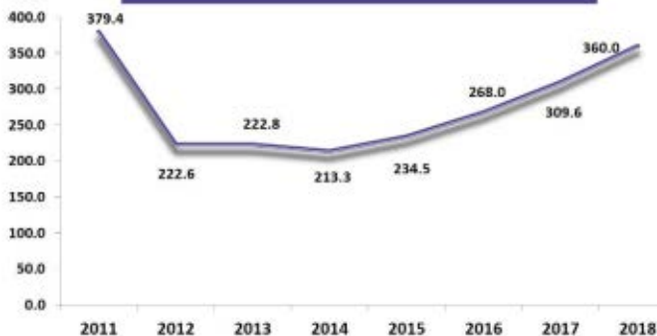
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO PESQUERÍA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
PESQUERÍA	2,654	44	16.6
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

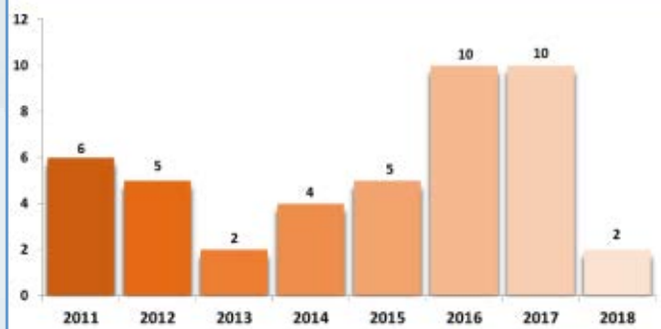
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES PESQUERÍA 2011-2018



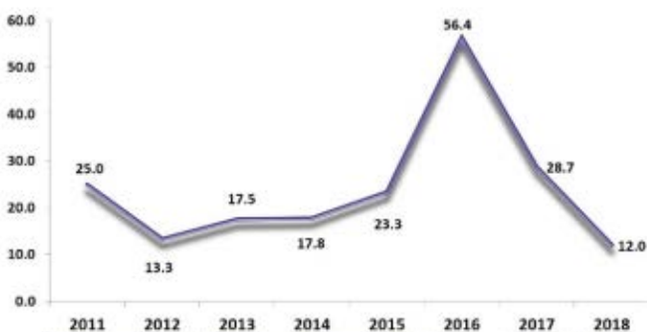
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN PESQUERÍA 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN PESQUERÍA 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN PESQUERÍA 2011-2018



FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



JURISDICCIÓN SANITARIA 7

POBLACIÓN TOTAL EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 7 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
216	244	246	249	252	255	258	261

MILES

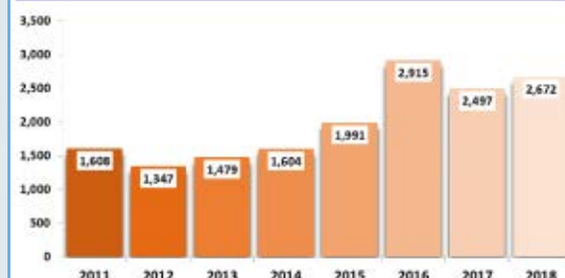
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 7 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	64,883	67,953	71,017	55,435	57,810	62,090	66,580	71,396
CAMIONETA PASAJEROS	344	358	371	166	165	155	157	160
CAMIONETA CARGA	48,671	50,190	51,406	32,578	31,990	32,732	33,780	34,863
MOTO	1,039	2,194	2,584	2,532	3,235	3,816	4,295	4,866
TOTAL	114,937	120,695	125,378	90,711	93,200	98,793	104,812	111,286

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES JURISDICCIÓN SANITARIA N° 7 2011-2018



FUENTE: INEGI

ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 7 2011-2018



Número de vehículos circulando por cada 1,000 habitantes.

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 7 VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
JURISDICCIÓN SANITARIA N° 7	107,477	2,014	18.7
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 7 ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	15,319	95.1
PEATÓN	92	0.6
VEHÍCULO	275	1.7
CAMINO	227	1.4
OTRAS (CLIMA)	200	1.2
TOTAL	16,113	100.0

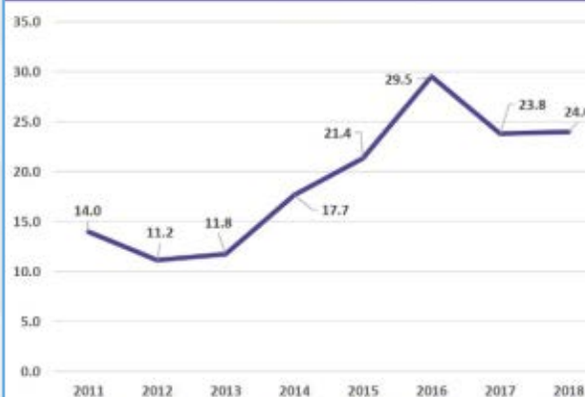
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 7 ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	152	0.9
NO FATAL	2,462	15.3
SÓLO DAÑOS	13,499	83.8
TOTAL	16,113	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 7 2011-2018



Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

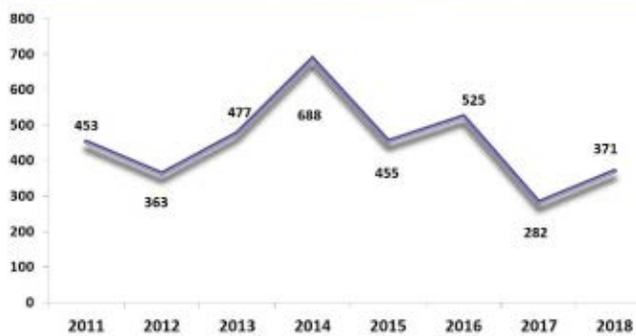
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 7 VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
JURISDICCIÓN SANITARIA N° 7	16,113	358	22.2
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

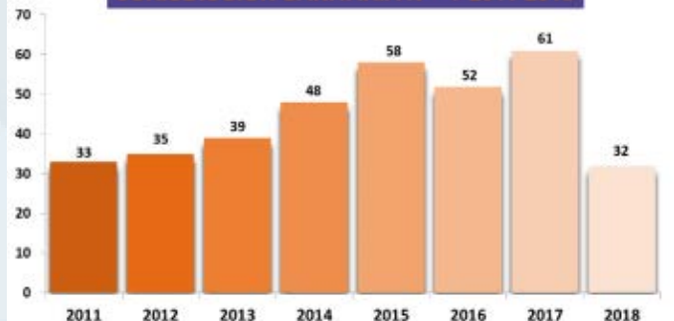
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES JURISDICCIÓN SANITARIA N° 7 2011-2018



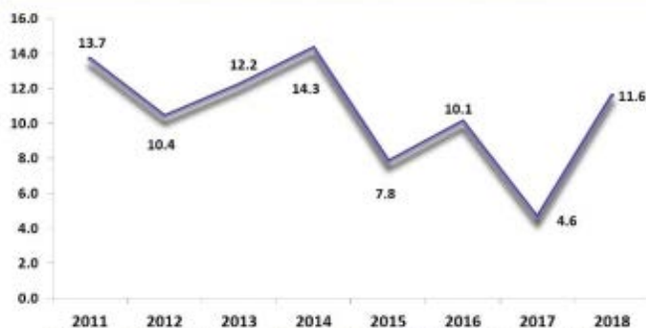
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 7 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 7 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 7 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN REGIÓN CITRÍCOLA 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
216	244	246	249	252	255	258	261

MILES

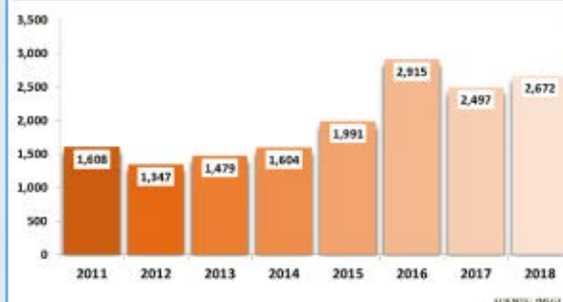
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO REGIÓN CITRÍCOLA 2011-2018

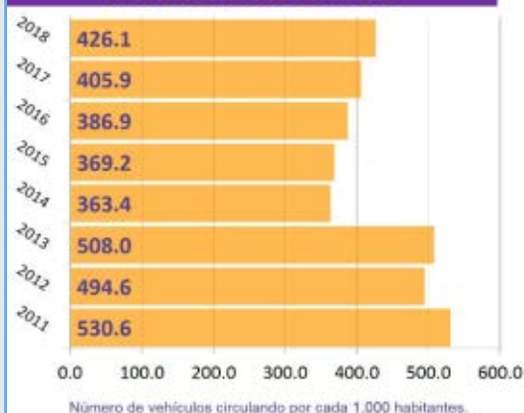
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	64,883	67,953	71,017	55,435	57,810	62,090	66,580	71,396
CAMIONETA PASAJEROS	344	358	371	166	165	155	157	160
CAMIONETA CARGA	48,671	50,190	51,406	32,578	31,990	32,732	33,780	34,863
MOTO	1,039	2,194	2,584	2,532	3,235	3,816	4,295	4,866
TOTAL	114,937	120,695	125,378	90,711	93,200	98,793	104,812	111,286

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES REGIÓN CITRÍCOLA 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN REGIÓN CITRÍCOLA 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO REGIÓN CITRÍCOLA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
REGIÓN CITRÍCOLA	107,477	2,014	18.7
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados. FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN REGIÓN CITRÍCOLA ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	15,319	95.1
PEATÓN	92	0.6
VEHÍCULO	275	1.7
CAMINO	227	1.4
OTRAS (CLIMA)	200	1.2
TOTAL	16,113	100.0

FUENTE: INEGI

PERCENAJES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN REGIÓN CITRÍCOLA ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	152	0.9
NO FATAL	2,462	15.3
SÓLO DAÑOS	13,499	83.8
TOTAL	16,113	100.0

FUENTE: INEGI

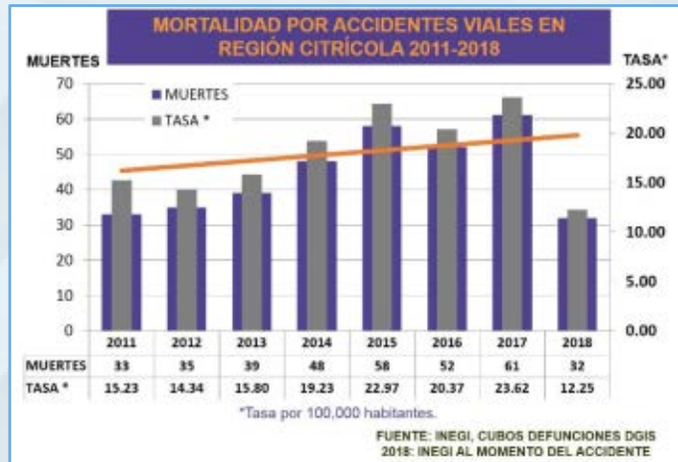
TASA DE ACCIDENTALIDAD EN REGIÓN CITRÍCOLA 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO REGIÓN CITRÍCOLA VS NUEVO LEÓN			
LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
REGIÓN CITRÍCOLA	16,113	358	22.2
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS



POBLACIÓN TOTAL EN ALLENDE 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
31	33	34	34	35	35	36	36
MILES							

FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO ALLENDE 2011-2018

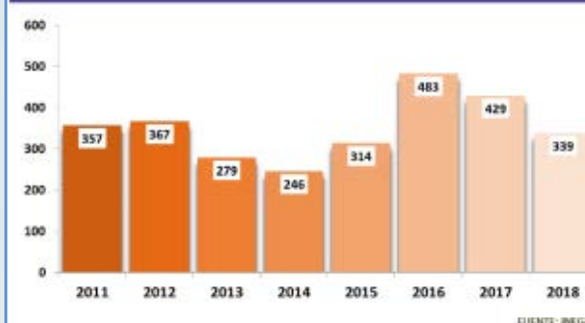
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	10,599	11,162	11,882	9,740	10,179	10,993	11,870	12,817
CAMIONETA PASAJEROS	52	52	53	11	17	21	17	14
CAMIONETA CARGA	10,468	10,822	11,191	7,523	7,211	7,173	7,424	7,684
MOTO	94	137	251	148	235	305	430	606
TOTAL	21,213	22,173	23,377	17,422	17,642	18,492	19,741	21,121

FUENTE: INEGI

ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN ALLENDE 2011-2018



ACCIDENTES VIALES ALLENDE 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO ALLENDE VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
ALLENDE	20,148	352	17.5
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN ALLENDE ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	2,691	95.6
PEATÓN	8	0.3
VEHÍCULO	67	2.4
CAMINO	38	1.4
OTRAS (CLIMA)	10	0.4
TOTAL	2,814	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN ALLENDE ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	22	0.8
NO FATAL	336	11.9
SÓLO DAÑOS	2,456	87.3
TOTAL	2,814	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN ALLENDE 2011-2018



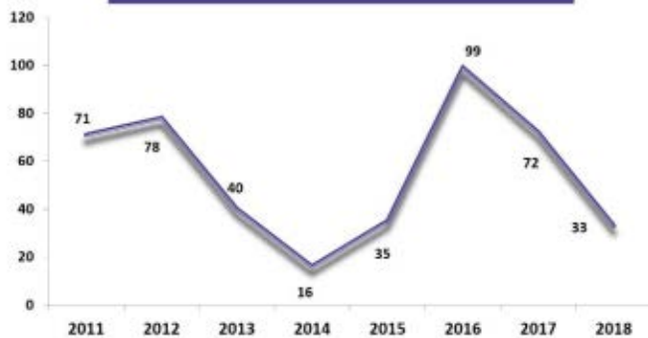
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO ALLENDE VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
ALLENDE	2,814	48	17.0
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

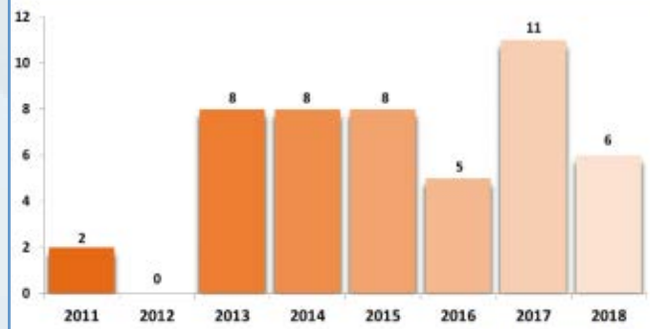
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES ALLENDE 2011-2018



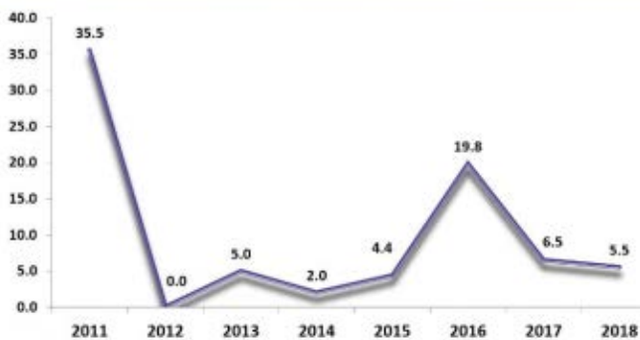
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN ALLENDE 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

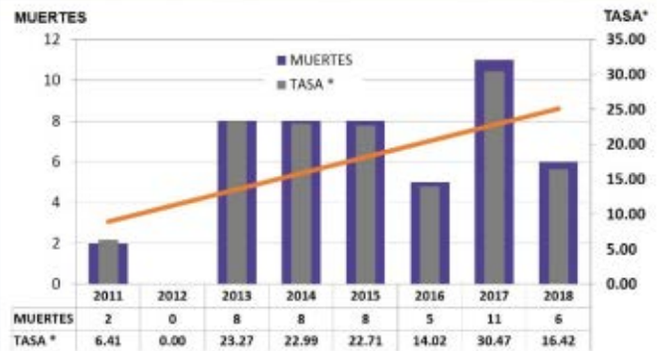
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN ALLENDE 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN ALLENDE 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN GENERAL TERÁN 2011-2018

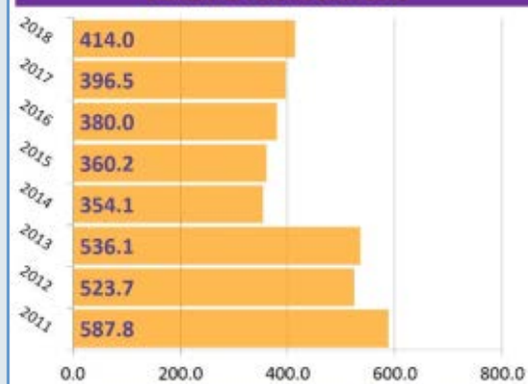
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
12	14	14	14	14	14	15	15
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO GENERAL TERÁN 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	3,283	3,401	3,518	2,496	2,611	2,841	3,056	3,287
CAMIONETA PASAJEROS	17	23	23	9	8	8	8	8
CAMIONETA CARGA	4,147	4,235	4,321	2,692	2,669	2,725	2,777	2,830
MOTO	20	45	53	54	81	120	135	152
TOTAL	7,467	7,704	7,915	5,251	5,369	5,694	5,976	6,277

FUENTE: INEGI

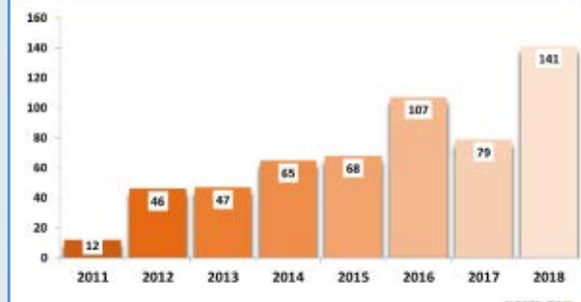
ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN GENERAL TERÁN 2011-2018



Número de vehículos circulando por cada 1,000 habitantes.

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES GENERAL TERÁN 2011-2018



FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO GENERAL TERÁN VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
GENERAL TERÁN	6,457	71	11.0
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN GENERAL TERÁN ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	547	96.8
PEATÓN	3	0.5
VEHÍCULO	8	1.4
CAMINO	3	0.5
OTRAS (CLIMA)	4	0.7
TOTAL	565	100.0

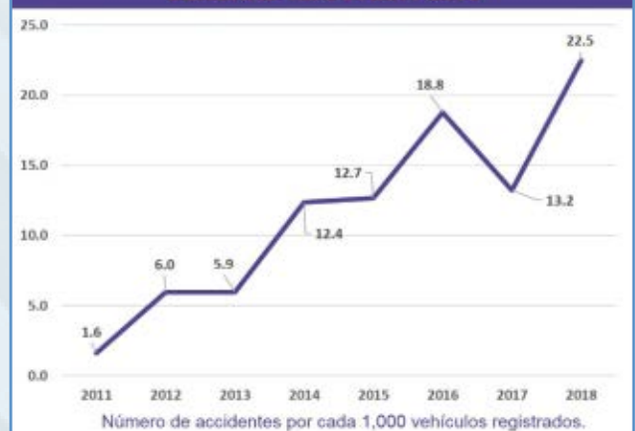
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN GENERAL TERÁN ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	14	2.5
NO FATAL	136	24.1
SÓLO DAÑOS	415	73.5
TOTAL	565	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN GENERAL TERÁN 2011-2018



Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

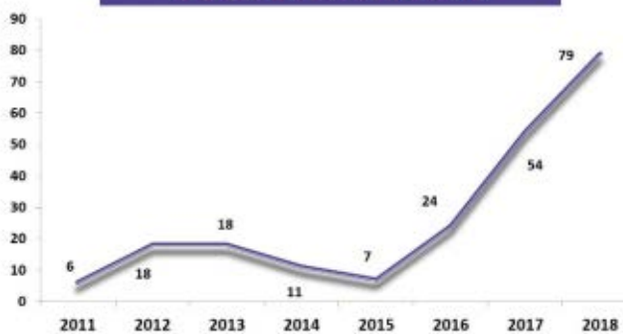
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO GENERAL TERÁN VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
GENERAL TERÁN	565	14	24.8
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES GENERAL TERÁN 2011-2018



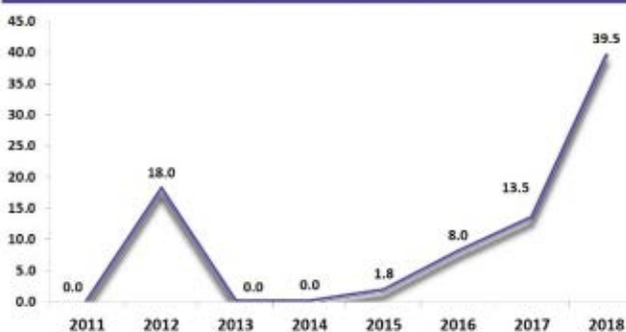
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN GENERAL TERÁN 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

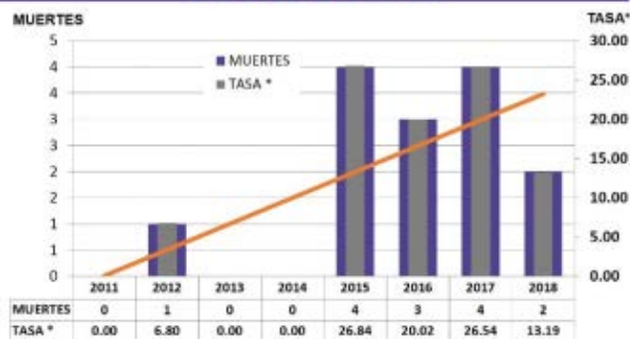
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN GENERAL TERÁN 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN GENERAL TERÁN 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN HUALAHUISES 2011-2018

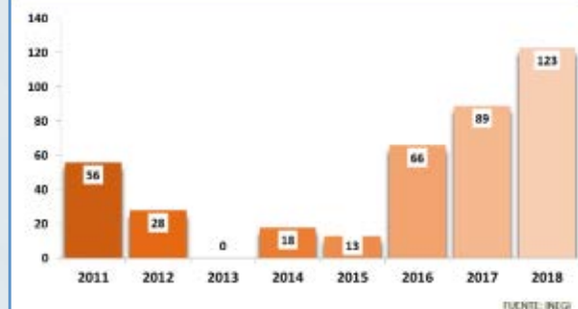
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
6	7	7	7	7	7	7	7
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO HUALAHUISES 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	1,318	1,367	1,406	1,075	1,147	1,232	1,310	1,393
CAMIONETA PASAJEROS	3	3	3	4	3	3	3	3
CAMIONETA CARGA	1,240	1,272	1,293	806	804	834	834	834
MOTO	11	25	25	39	51	67	72	77
TOTAL	2,572	2,667	2,727	1,924	2,005	2,136	2,219	2,307

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES HUALAHUISES 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN HUALAHUISES 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO HUALAHUISES VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
HUALAHUISES	2,320	49	21.1
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN HUALAHUISES ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	356	90.6
PEATÓN	4	1.0
VEHÍCULO	14	3.6
CAMINO	9	2.3
OTRAS (CLIMA)	10	2.5
TOTAL	393	100.0

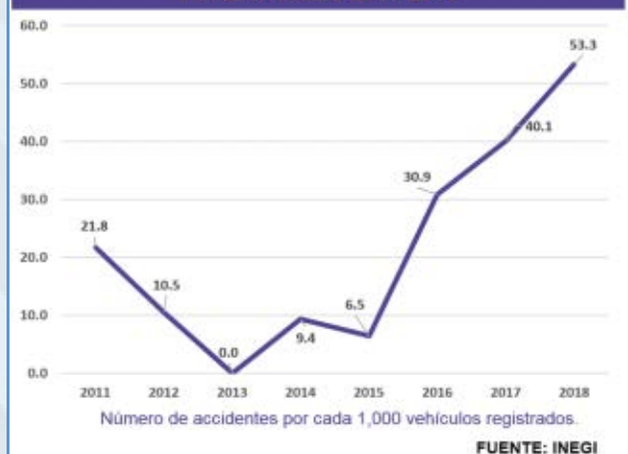
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN HUALAHUISES ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	11	2.8
NO FATAL	88	22.4
SÓLO DAÑOS	294	74.8
TOTAL	393	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN HUALAHUISES 2011-2018



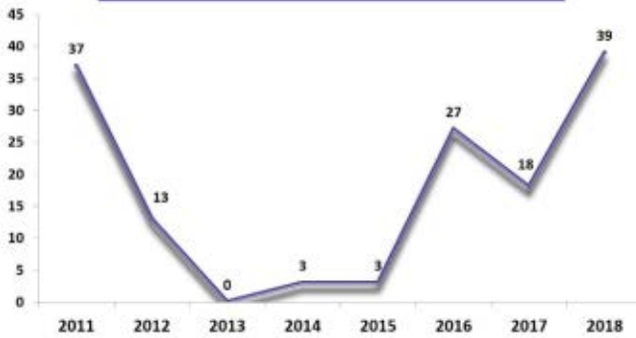
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO HUALAHUISES VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
HUALAHUISES	393	18	45.8
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

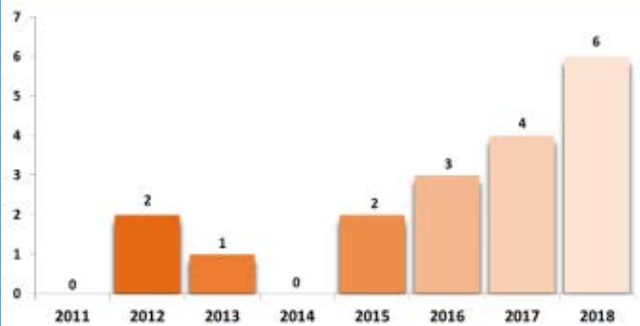
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES HUALAHUISES 2011-2018



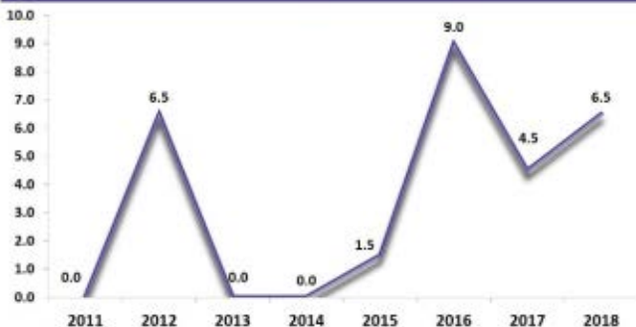
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN HUALAHUISES 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN HUALAHUISES 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN HUALAHUISES 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN LINARES 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
71	82	83	84	85	86	87	88
MILES							

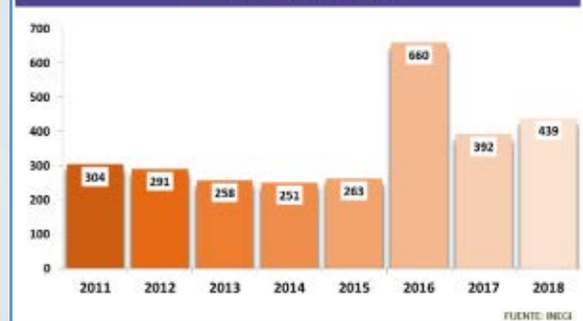
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO LINARES 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	15,489	16,308	16,869	11,936	12,491	13,371	14,286	15,264
CAMIONETA PASAJEROS	92	92	92	24	19	18	19	20
CAMIONETA CARGA	10,578	11,016	11,239	6,792	6,793	7,060	7,332	7,614
MOTO	207	584	652	791	972	1,068	1,192	1,330
TOTAL	26,366	28,000	28,852	19,543	20,275	21,517	22,829	24,229

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES LINARES 2011-2018



INDICE DE MOTORIZACIÓN EN LINARES 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO LINARES VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
LINARES	23,951	357	14.9
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.
FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN LINARES ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	2,725	95.4
PEATÓN	7	0.2
VEHÍCULO	36	1.3
CAMINO	20	0.7
OTRAS (CLIMA)	68	2.4
TOTAL	2,856	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN LINARES ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	27	0.9
NO FATAL	904	31.6
SÓLO DAÑOS	1,925	67.4
TOTAL	2,856	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN LINARES 2011-2018



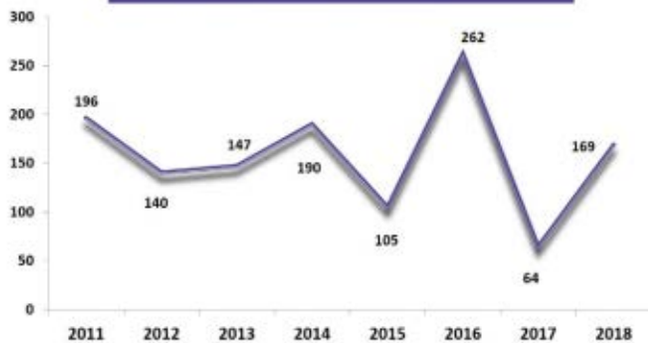
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO LINARES VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
LINARES	2,858	79	27.6
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

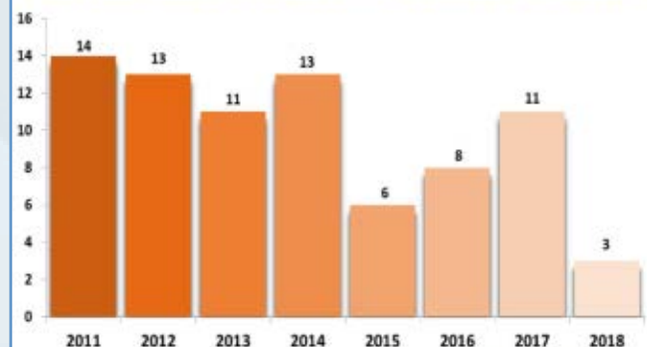
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES LINARES 2011-2018



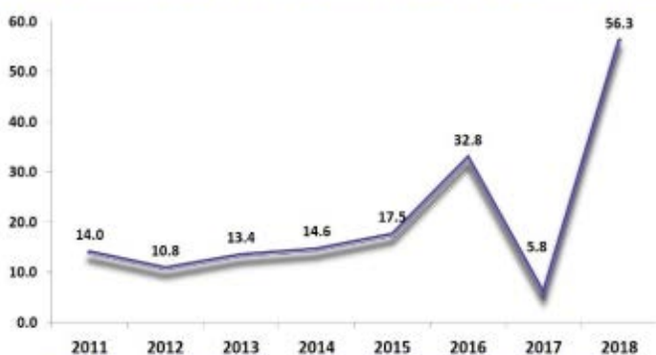
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN LINARES 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

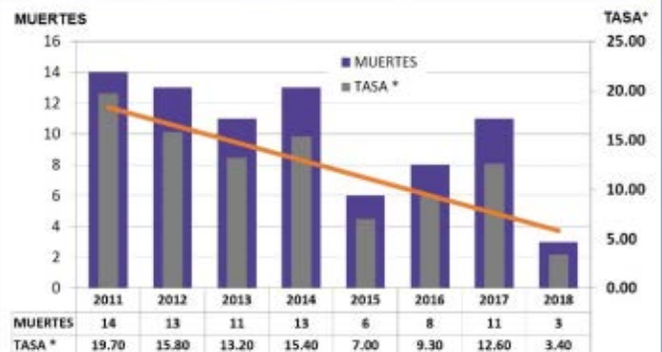
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN LINARES 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN LINARES 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN MONTEMORELOS 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
53	61	62	63	63	64	65	66

MILES

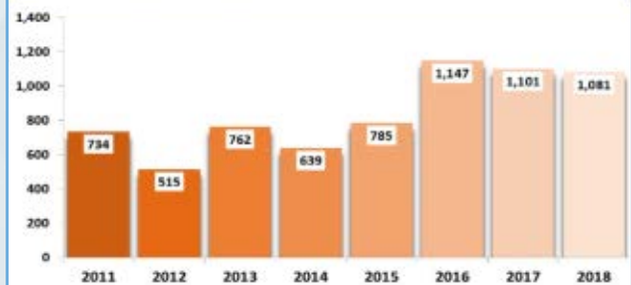
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGUN TIPO DE VEHICULO MONTEMORELOS 2011-2018

TIPO DE VEHICULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	16,530	17,361	18,163	14,331	14,904	15,927	16,997	18,139
CAMIONETA PASAJEROS	53	61	73	45	43	35	38	41
CAMIONETA CARGA	11,498	11,870	12,144	7,697	7,613	7,830	8,072	8,321
MOTO	252	888	1,000	1,025	1,324	1,592	1,692	1,798
TOTAL	28,333	30,180	31,380	23,098	23,884	25,384	26,799	28,300

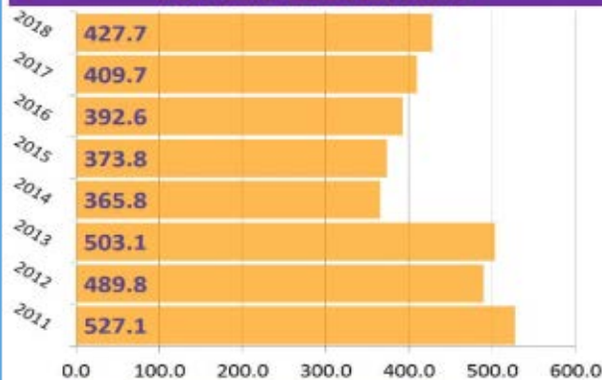
FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES MONTEMORELOS 2011-2018



FUENTE: INEGI

ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN MONTEMORELOS 2011-2018



Número de vehículos circulando por cada 1,000 habitantes.

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO MONTEMORELOS VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
MONTEMORELOS	27,170	846	31.1
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN MONTEMORELOS ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	6,592	97.5
PEATÓN	25	0.4
VEHÍCULO	46	0.7
CAMINO	61	0.9
OTRAS (CLIMA)	40	0.6
TOTAL	6,764	100.0

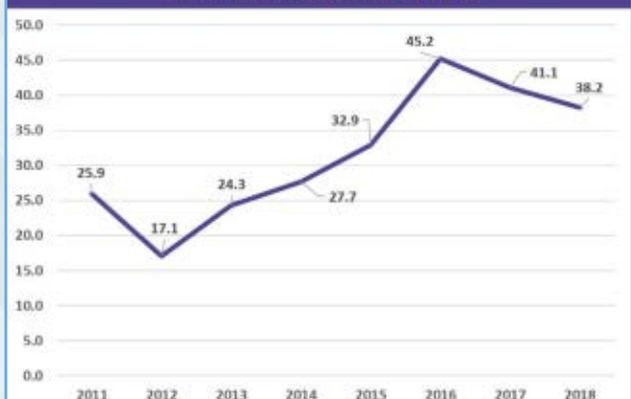
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN MONTEMORELOS ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	11	0.2
NO FATAL	459	6.8
SÓLO DAÑOS	6,294	93.1
TOTAL	6,764	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN MONTEMORELOS 2011-2018



Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

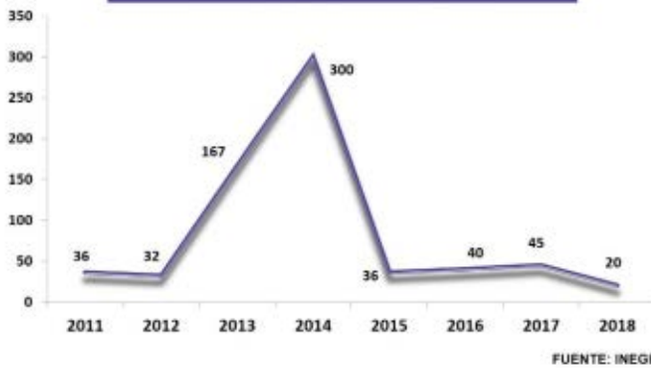
FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO MONTEMORELOS VS NUEVO LEÓN

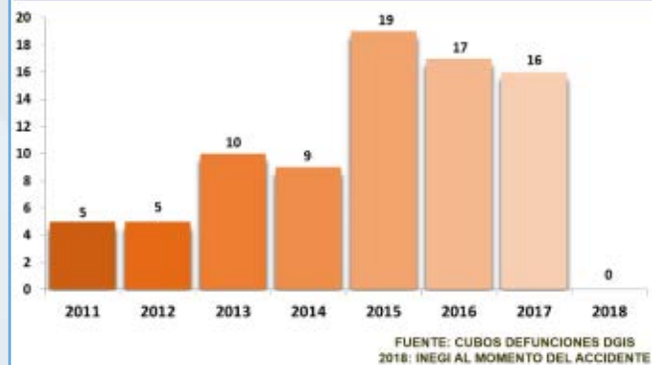
LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
MONTEMORELOS	6,764	81	12.0
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

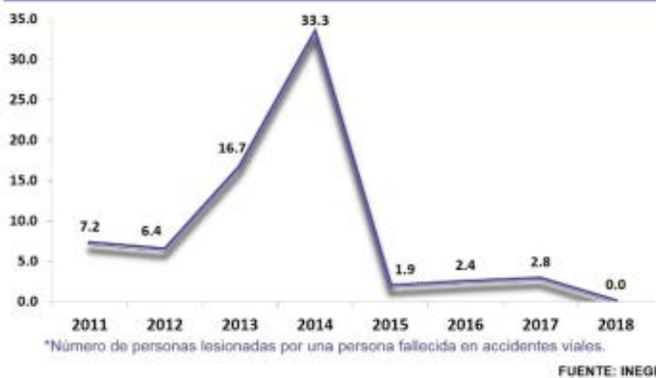
HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES MONTEMORELOS 2011-2018



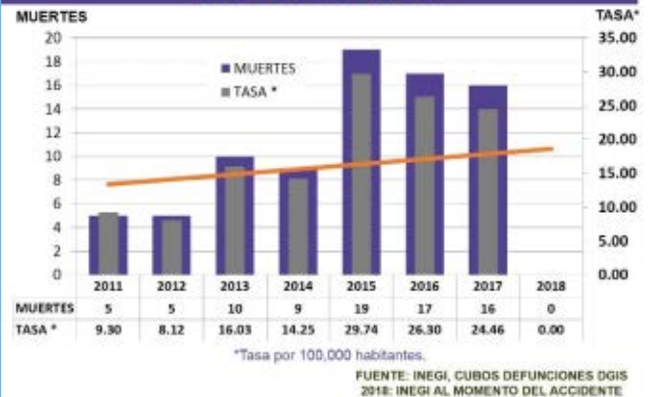
MUERTES ACCIDENTES VIALES EN MONTEMORELOS 2011-2018



RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN MONTEMORELOS 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN MONTEMORELOS 2011-2018



POBLACIÓN TOTAL EN RAYONES 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
2	2	2	2	2	2	2	2

MILES

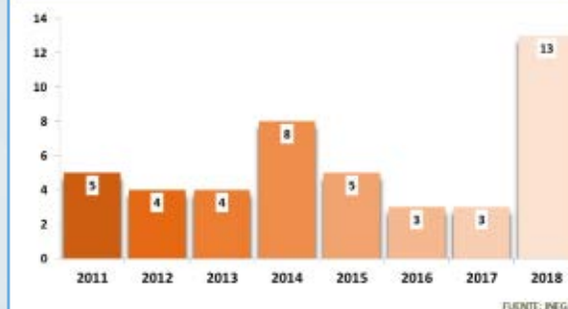
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO RAYONES 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	126	140	145	124	139	154	168	183
CAMIONETA PASAJEROS	1	1	1	0	0	0	0	0
CAMIONETA CARGA	383	401	407	288	317	327	339	351
MOTO	1	3	4	4	9	9	10	11
TOTAL	511	545	557	416	465	490	517	546

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES RAYONES 2011-2018



INDICE DE MOTORIZACIÓN EN RAYONES 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO RAYONES VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
RAYONES	506	6	11.9
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.
FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN RAYONES ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	34	75.6
PEATÓN	1	2.2
VEHÍCULO	4	8.9
CAMINO	2	4.4
OTRAS (CLIMA)	4	8.9
TOTAL	45	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN RAYONES ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	10	22.2
NO FATAL	10	22.2
SÓLO DAÑOS	25	55.6
TOTAL	45	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN RAYONES 2011-2018



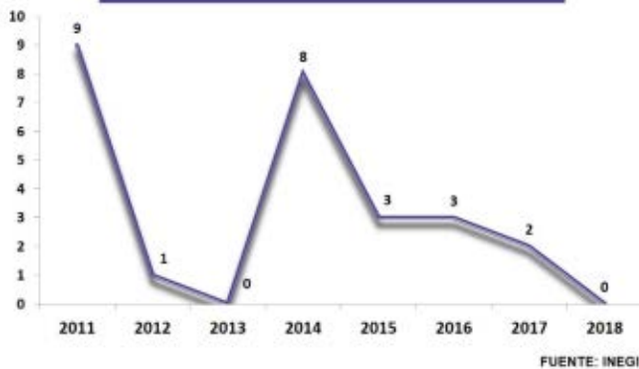
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO RAYONES VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
RAYONES	45	10	222.2
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

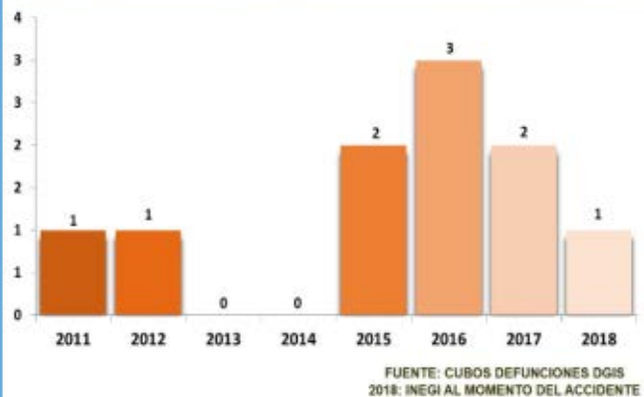
*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

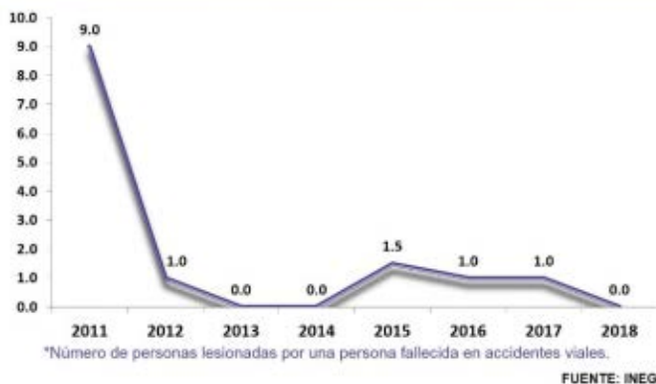
HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES RAYONES 2011-2018



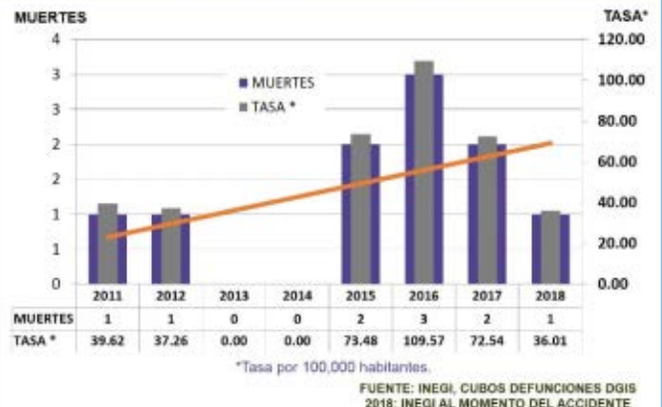
MUERTES ACCIDENTES VIALES EN RAYONES 2011-2018



RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN RAYONES 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN RAYONES 2011-2018



POBLACIÓN TOTAL EN SANTIAGO 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
39	42	42	43	43	44	44	44
MILES							

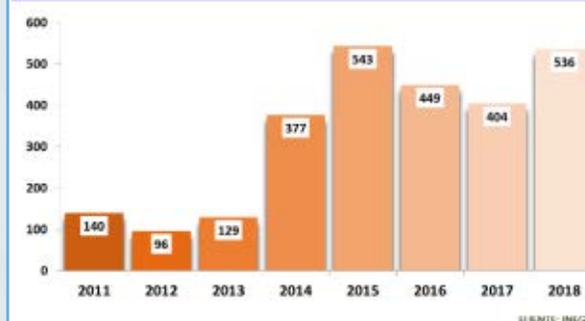
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO SANTIAGO 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	17,538	18,214	19,034	15,733	16,339	17,572	18,893	20,313
CAMIONETA PASAJEROS	126	126	126	73	75	70	72	74
CAMIONETA CARGA	10,357	10,574	10,811	6,780	6,583	6,783	7,002	7,228
MOTO	454	512	599	471	563	655	764	891
TOTAL	28,475	29,426	30,570	23,057	23,560	25,080	26,731	28,507

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES SANTIAGO 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN SANTIAGO 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO SANTIAGO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
SANTIAGO	26,926	334	12.4
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.
FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN SANTIAGO ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	2,372	88.7
PEATÓN	44	1.6
VEHÍCULO	100	3.7
CAMINO	94	3.5
OTRAS (CLIMA)	64	2.4
TOTAL	2,674	100.0

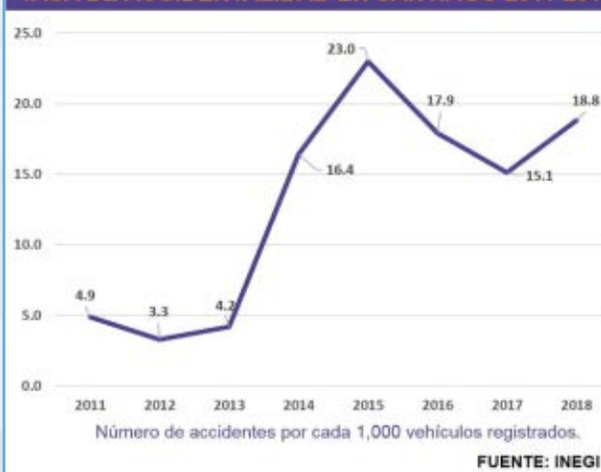
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN SANTIAGO ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	57	2.1
NO FATAL	529	19.8
SÓLO DAÑOS	2,088	78.1
TOTAL	2,674	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN SANTIAGO 2011-2018





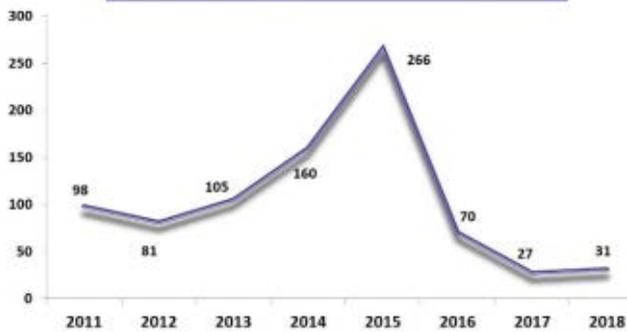
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO SANTIAGO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
SANTIAGO	2,674	108	40.4
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

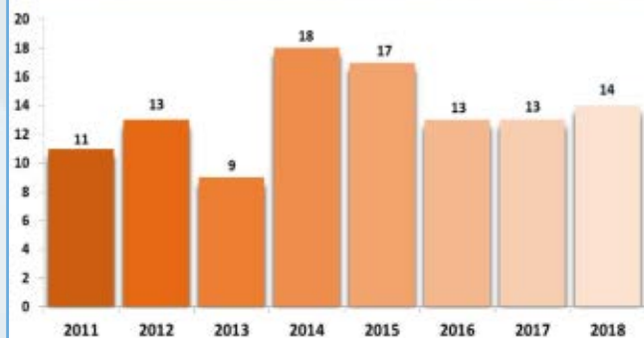
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES SANTIAGO 2011-2018



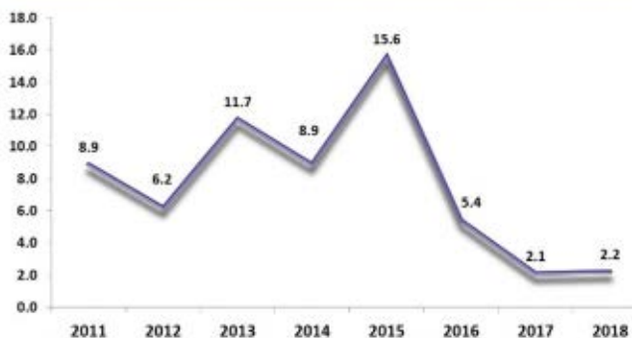
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN SANTIAGO 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

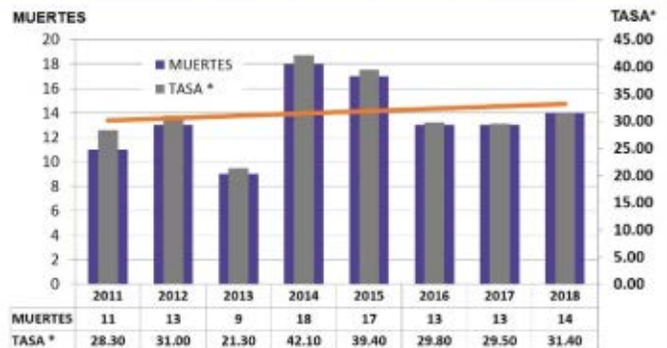
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN SANTIAGO 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN SANTIAGO 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



JURISDICCIÓN SANITARIA 8

POBLACIÓN TOTAL EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 8 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
99	109	110	110	111	112	113	114

MILES

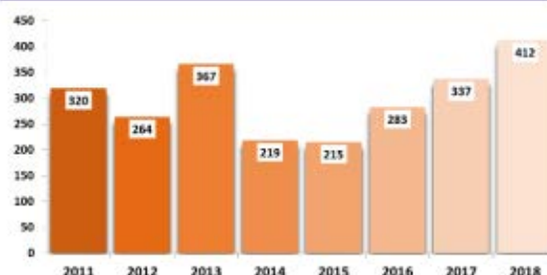
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 8 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	9,636	10,259	10,301	8,913	9,776	10,543	11,310	12,135
CAMIONETA PASAJEROS	65	66	71	15	17	20	21	22
CAMIONETA CARGA	15,503	16,047	16,002	10,518	10,856	11,485	11,988	12,516
MOTO	148	229	257	640	1,035	1,161	1,290	1,434
TOTAL	25,352	26,601	26,631	20,086	21,684	23,209	24,609	26,107

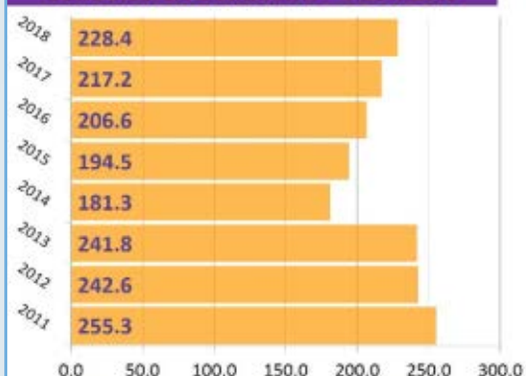
FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES JURISDICCIÓN SANITARIA N° 8 2011-2018



FUENTE: INEGI

ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 8 2011-2018



Número de vehículos circulando por cada 1,000 habitantes.

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 8 VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
JURISDICCIÓN SANITARIA N° 8	24,285	302	12.4
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 8 ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	2,125	87.9
PEATÓN	8	0.3
VEHÍCULO	156	6.5
CAMINO	100	4.1
OTRAS (CUMA)	28	1.2
TOTAL	2,417	100.0

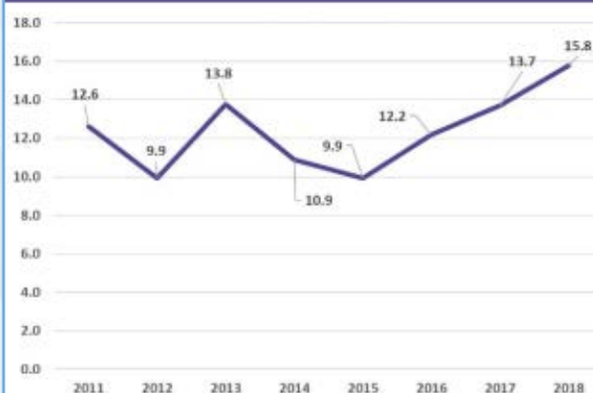
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 8 ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	72	3.0
NO FATAL	560	23.2
SÓLO DAÑOS	1,785	73.9
TOTAL	2,417	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 8 2011-2018



Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

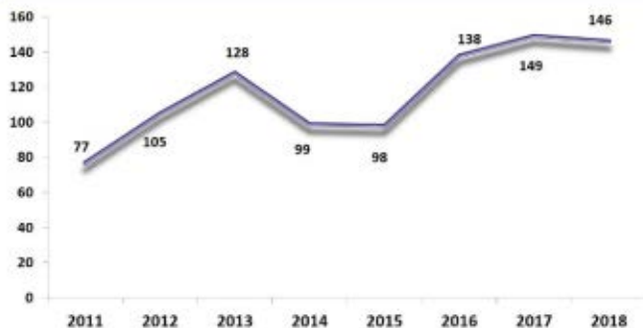
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO JURISDICCIÓN SANITARIA N° 8 VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
JURISDICCIÓN SANITARIA N° 8	2,417	365	151.0
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

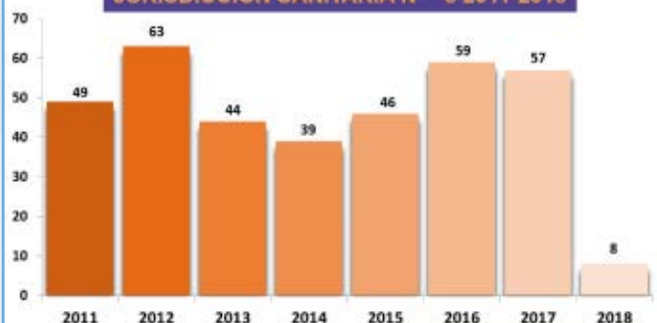
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES JURISDICCIÓN SANITARIA N° 8 2011-2018



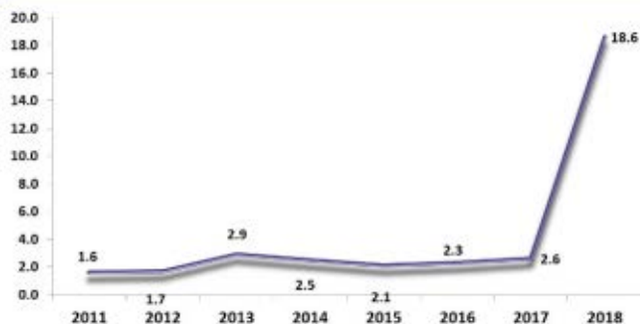
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 8 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 8 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN JURISDICCIÓN SANITARIA N° 8 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN REGIÓN SUR 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
99	109	110	110	111	112	113	114

MILES

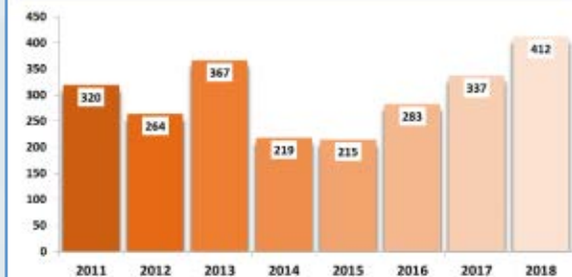
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGUN TIPO DE VEHICULO REGION SUR 2011-2018

TIPO DE VEHICULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	9,636	10,259	10,301	8,913	9,776	10,543	11,310	12,135
CAMIONETA PASAJEROS	65	66	71	15	17	20	21	22
CAMIONETA CARGA	15,503	16,047	16,002	10,518	10,856	11,485	11,988	12,516
MOTO	148	229	257	640	1,035	1,161	1,290	1,434
TOTAL	25,352	26,601	26,631	20,086	21,684	23,209	24,609	26,107

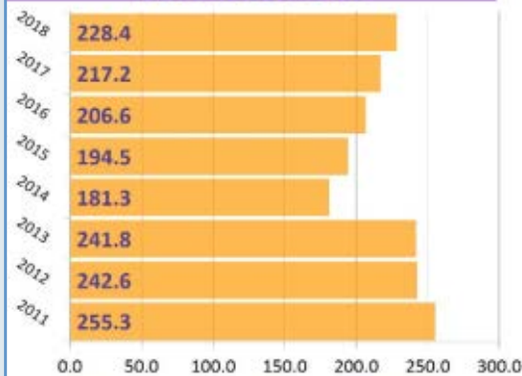
FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES REGION SUR 2011-2018



FUENTE: INEGI

INDICE DE MOTORIZACION EN REGION SUR 2011-2018



Número de vehículos circulando por cada 1,000 habitantes.

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO REGION SUR VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
REGIÓN SUR	24,285	302	12.4
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN REGION SUR ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	2,125	87.9
PEATÓN	8	0.3
VEHICULO	156	6.5
CAMINO	100	4.1
OTRAS (CLIMA)	28	1.2
TOTAL	2,417	100.0

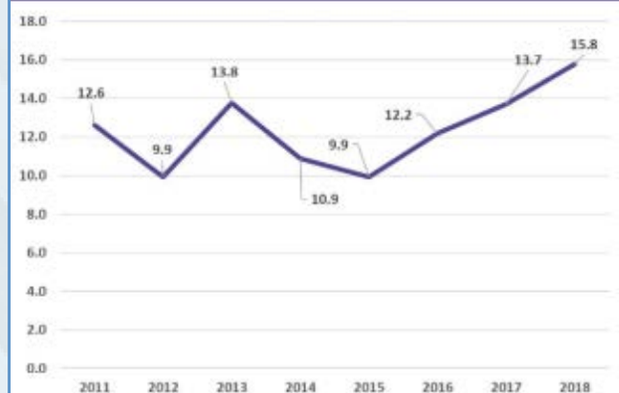
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN REGION SUR ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	72	3.0
NO FATAL	560	23.2
SÓLO DAÑOS	1,785	73.9
TOTAL	2,417	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN REGION SUR 2011-2018



Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI



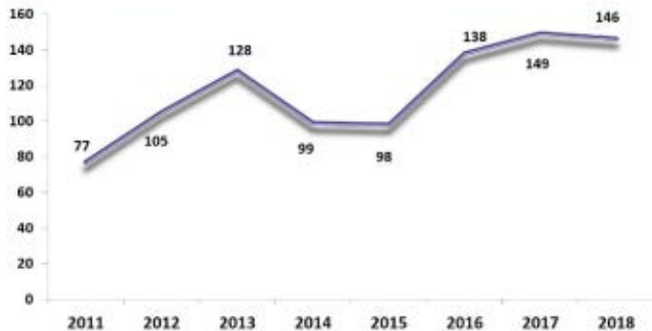
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO REGIÓN SUR VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
REGIÓN SUR	2,417	365	151.0
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

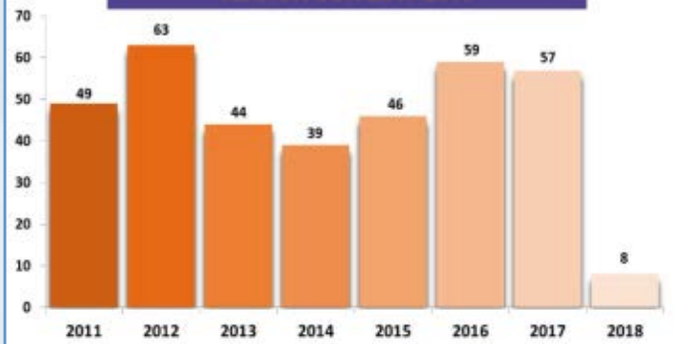
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES REGIÓN SUR 2011-2018



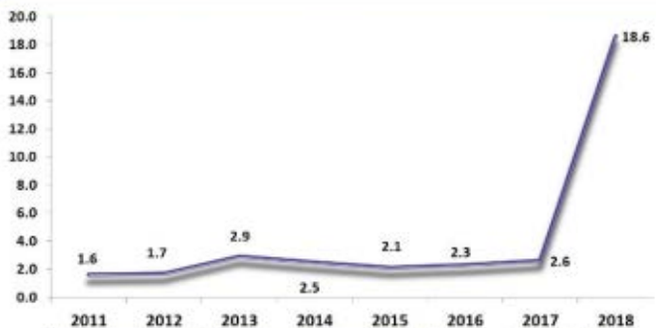
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN REGIÓN SUR 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN REGIÓN SUR 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN REGIÓN SUR 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN ARAMBERRI 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
13	15	15	15	16	16	16	16

MILES

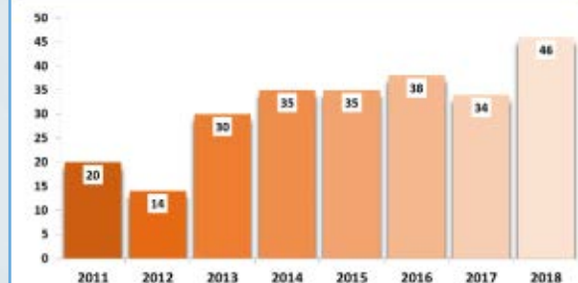
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO ARAMBERRI 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	1,069	1,138	1,182	1,173	1,213	1,266	1,366	1,474
CAMIONETA PASAJEROS	1	1	2	1	2	3	3	3
CAMIONETA CARGA	1,662	1,707	1,744	1,127	1,123	1,163	1,209	1,257
MOTO	11	16	16	18	28	36	40	44
TOTAL	2,743	2,862	2,944	2,319	2,366	2,468	2,618	2,778

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES ARAMBERRI 2011-2018



FUENTE: INEGI

ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN ARAMBERRI 2011-2018



Número de vehículos circulando por cada 1,000 habitantes.

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO ARAMBERRI VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
ARAMBERRI	2,637	32	12.1
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN ARAMBERRI ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	155	61.5
PEATÓN	1	0.4
VEHÍCULO	23	9.1
CAMINO	60	23.8
OTRAS (CLIMA)	13	5.2
TOTAL	252	100.0

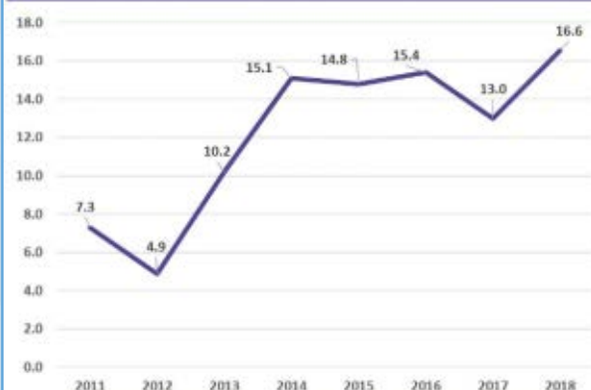
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN ARAMBERRI ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	11	4.4
NO FATAL	64	25.4
SÓLO DAÑOS	177	70.2
TOTAL	252	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN ARAMBERRI 2011-2018



Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

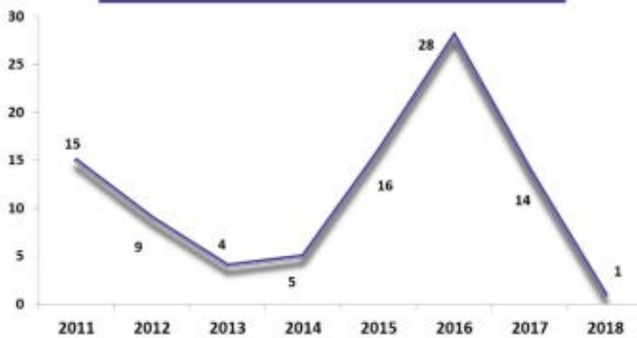
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO ARAMBERRI VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
ARAMBERRI	252	23	91.3
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

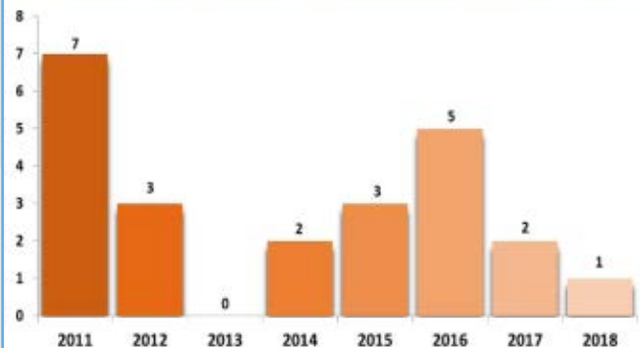
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES ARAMBERRI 2011-2018



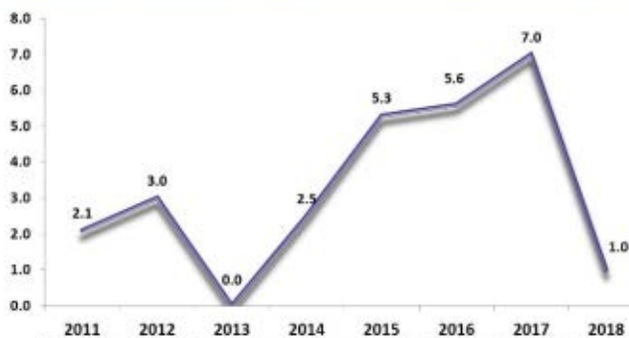
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN ARAMBERRI 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

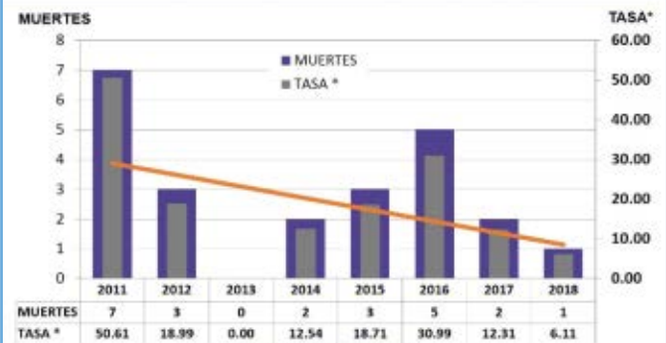
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN ARAMBERRI 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN ARAMBERRI 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN DR. ARROYO 2011-2018							
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
31	36	36	36	37	37	37	37
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO DR. ARROYO 2011-2018								
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	3,411	3,676	3,807	3,112	3,597	3,970	4,322	4,705
CAMIONETA PASAJEROS	46	46	48	6	5	7	7	7
CAMIONETA CARGA	5,677	5,942	6,056	3,871	4,100	4,427	4,703	4,996
MOTO	100	170	188	564	912	1,017	1,127	1,249
TOTAL	9,234	9,834	10,099	7,553	8,614	9,421	10,159	10,957
FUENTE: INEGI								



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO DR. ARROYO VS NUEVO LEÓN			
LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
DR. ARROYO	9,484	145	15.3
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN DR. ARROYO ACUMULADO 2011-2018		
CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	998	86.0
PEATÓN	5	0.4
VEHÍCULO	117	10.1
CAMINO	33	2.8
OTRAS (CLIMA)	8	0.7
TOTAL	1,161	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN DR. ARROYO ACUMULADO 2011-2018		
CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	39	3.4
NO FATAL	303	26.1
SÓLO DAÑOS	819	70.5
TOTAL	1,161	100.0

FUENTE: INEGI



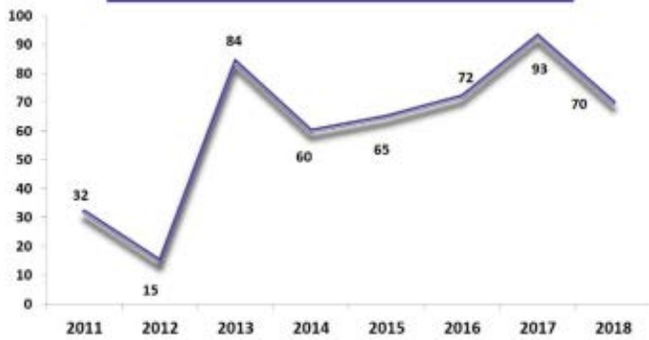
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO DR. ARROYO VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
DR. ARROYO	1,161	152	130.9
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

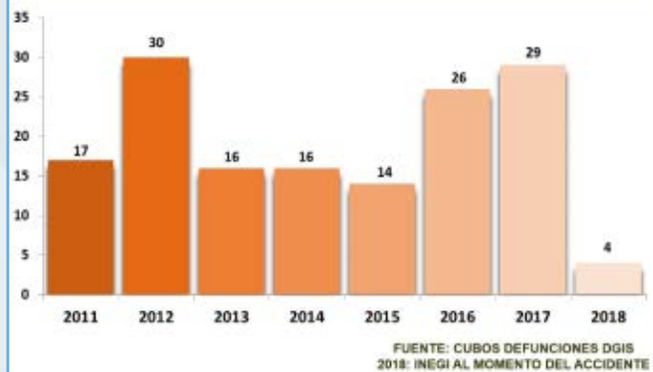
*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES DR. ARROYO 2011-2018



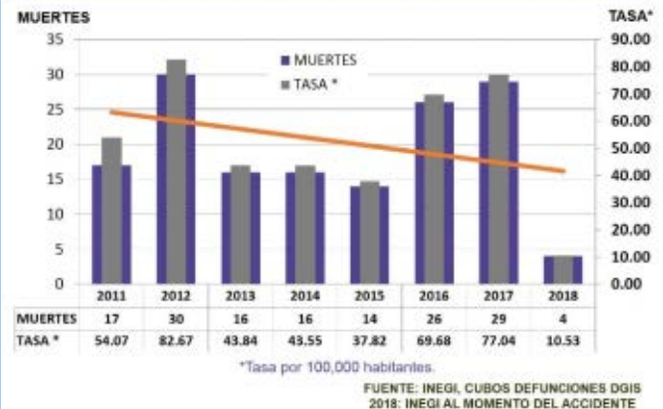
MUERTES ACCIDENTES VIALES EN DR. ARROYO 2011-2018



RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN DR. ARROYO 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN DR. ARROYO 2011-2018



POBLACIÓN TOTAL EN GALEANA 2011-2018

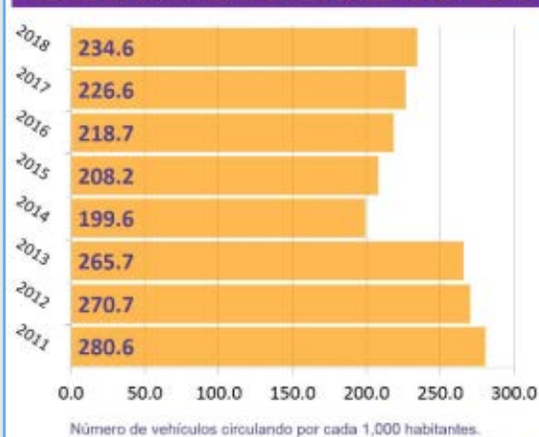
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
37	40	40	41	41	41	42	42
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO GALEANA 2011-2018

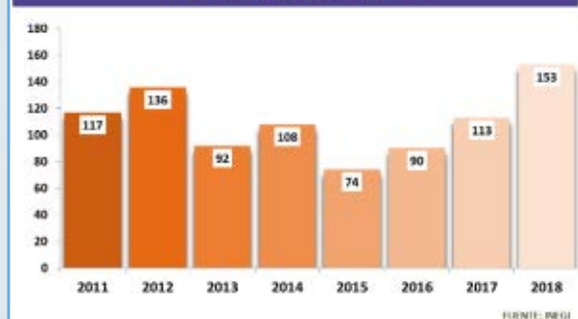
TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	4,310	4,540	4,601	3,873	4,164	4,439	4,693	4,962
CAMIONETA PASAJEROS	11	12	14	8	10	10	11	12
CAMIONETA CARGA	6,276	6,444	6,217	4,291	4,388	4,608	4,747	4,890
MOTO	26	29	36	36	57	65	75	87
TOTAL	10,623	11,025	10,868	8,208	8,619	9,122	9,526	9,950

FUENTE: INEGI

ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN GALEANA 2011-2018



ACCIDENTES VIALES GALEANA 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO GALEANA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
GALEANA	617	155	251.2
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN GALEANA ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	873	98.9
PEATÓN	0	0.0
VEHÍCULO	2	0.2
CAMINO	5	0.6
OTRAS (CLIMA)	3	0.3
TOTAL	883	100.0

FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN GALEANA ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	17	1.9
NO FATAL	156	17.7
SÓLO DAÑOS	710	80.4
TOTAL	883	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN GALEANA 2011-2018



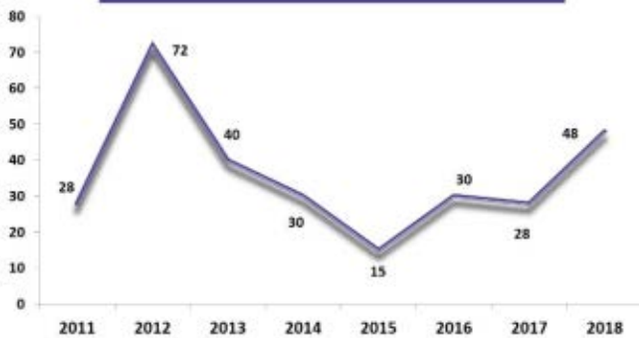
MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO GALEANA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
GALEANA	883	179	202.7
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

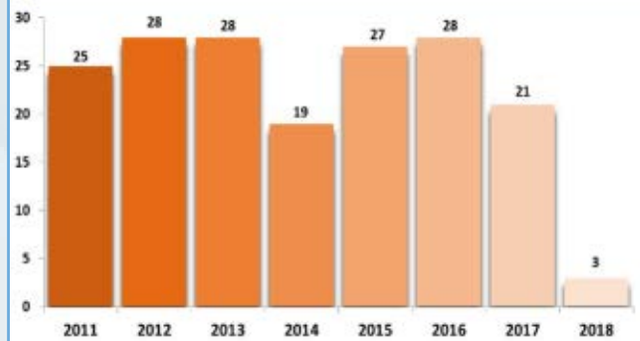
FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS

HERIDOS EN ACCIDENTES VIALES GALEANA 2011-2018



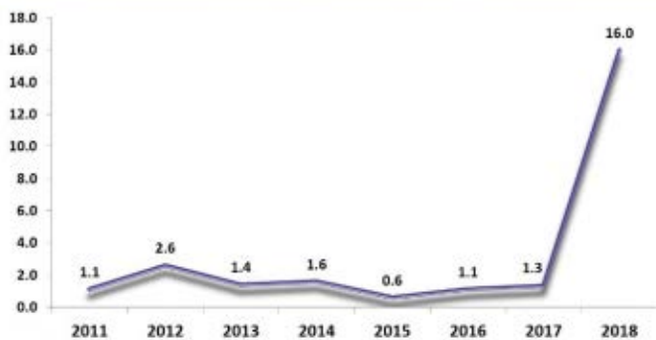
FUENTE: INEGI

MUERTES ACCIDENTES VIALES EN GALEANA 2011-2018



FUENTE: CUBOS DEFUNCIONES DGIS
 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE

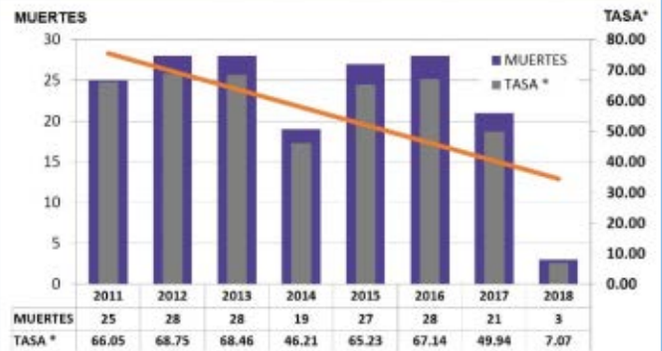
RAZÓN* HERIDOS VS MUERTOS EN GALEANA 2011-2018



*Número de personas lesionadas por una persona fallecida en accidentes viales.

FUENTE: INEGI

MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES EN GALEANA 2011-2018



*Tasa por 100,000 habitantes.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS
 2018: INEGI AL MOMENTO DEL ACCIDENTE



POBLACIÓN TOTAL EN GENERAL ZARAGOZA 2011-2018

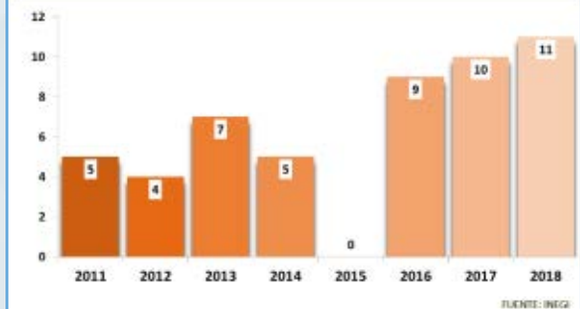
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
5	6	6	6	6	6	6	6
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO GENERAL ZARAGOZA 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	272	303	313	273	282	294	305	316
CAMIONETA PASAJEROS	0	0	0	0	0	0	0	0
CAMIONETA CARGA	482	504	508	348	340	353	361	369
MOTO	0	2	2	4	4	4	5	6
TOTAL	754	809	823	625	626	651	671	692

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES GENERAL ZARAGOZA 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN GENERAL ZARAGOZA 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO GENERAL ZARAGOZA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
GENERAL ZARAGOZA	706	6	8.5
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN GENERAL ZARAGOZA ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	41	80.4
PEATÓN	1	2.0
VEHÍCULO	8	15.7
CAMINO	1	2.0
OTRAS (CLIMA)	0	0.0
TOTAL	51	100.0

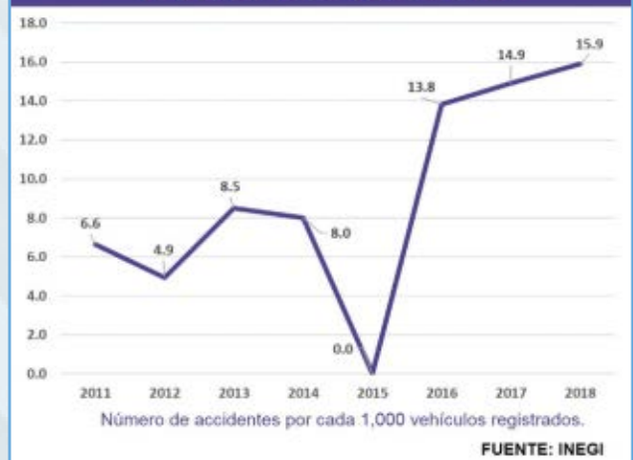
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN GENERAL ZARAGOZA ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	0	0.0
NO FATAL	20	39.2
SÓLO DAÑOS	31	60.8
TOTAL	51	100.0

FUENTE: INEGI

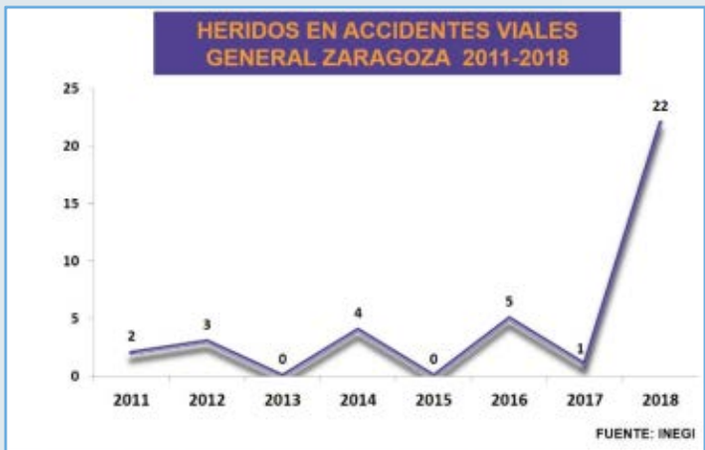
TASA DE ACCIDENTALIDAD EN GENERAL ZARAGOZA 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO GENERAL ZARAGOZA VS NUEVO LEÓN			
LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
GENERAL ZARAGOZA	51	0	0.0
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS



POBLACIÓN TOTAL EN ITURBIDE 2011-2018

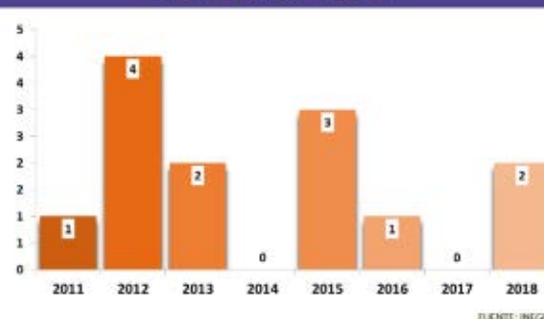
2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
3	3	3	3	3	3	3	3
MILES							
FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)							

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO ITURBIDE 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	259	268	56	236	257	280	305	332
CAMIONETA PASAJEROS	1	1	1	0	0	0	0	0
CAMIONETA CARGA	374	387	395	301	304	322	334	346
MOTO	3	4	5	4	4	4	4	4
TOTAL	637	660	457	541	565	606	643	683

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES ITURBIDE 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN ITURBIDE 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO ITURBIDE VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
ITURBIDE	599	2	3.3
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.

FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN ITURBIDE ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	10	76.9
PEATÓN	0	0.0
VEHÍCULO	3	23.1
CAMINO	0	0.0
OTRAS (CLIMA)	0	0.0
TOTAL	13	100.0

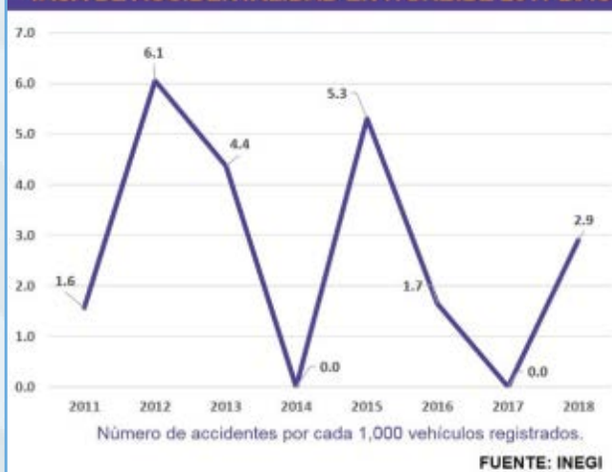
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN ITURBIDE ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	2	15.4
NO FATAL	2	15.4
SÓLO DAÑOS	9	69.2
TOTAL	13	100.0

FUENTE: INEGI

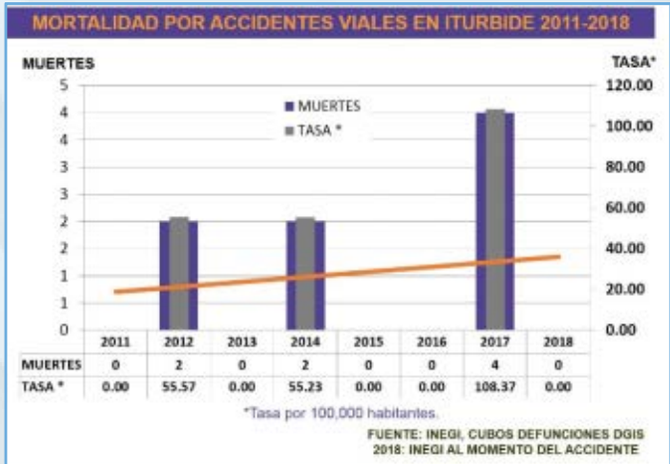
TASA DE ACCIDENTALIDAD EN ITURBIDE 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO ITURBIDE VS NUEVO LEÓN			
LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
ITURBIDE	13	8	615.3
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.

FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS



POBLACIÓN TOTAL EN MIER Y NORIEGA 2011-2018

2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
6	7	7	7	7	7	7	7
MILES							

FUENTE: DGIS (Base de Datos de Estimaciones de Población)

PARQUE VEHICULAR SEGÚN TIPO DE VEHÍCULO MIER Y NORIEGA 2011-2018

TIPO DE VEHÍCULO	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
AUTO	315	334	342	246	263	294	319	346
CAMIONETA PASAJEROS	6	6	6	0	0	0	0	0
CAMIONETA CARGA	1,032	1,063	1,082	580	601	612	634	657
MOTO	8	8	10	14	30	35	39	43
TOTAL	1,361	1,411	1,440	840	894	941	992	1,046

FUENTE: INEGI

ACCIDENTES VIALES MIER Y NORIEGA 2011-2018



ÍNDICE DE MOTORIZACIÓN EN MIER Y NORIEGA 2011-2018



TASA DE ACCIDENTALIDAD COMPARATIVO MIER Y NORIEGA VS NUEVO LEÓN

LUGAR	Promedio Anual Período 2011-2018		
	PARQUE VEHICULAR	ACCIDENTES VIALES	TASA DE ACCIDENTALIDAD*
MIER Y NORIEGA	1,116	7	6.3
NUEVO LEÓN	2,078,863	75,179	37.9

Número de accidentes por cada 1,000 vehículos registrados.
FUENTE: INEGI

CAUSAS DE ACCIDENTES VIALES EN MIER Y NORIEGA ACUMULADO 2011-2018

CAUSAL DEL ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
CONDUCTOR	48	84.2
PEATÓN	1	1.8
VEHÍCULO	3	5.3
CAMINO	1	1.8
OTRAS (CLIMA)	4	7.0
TOTAL	57	100.0

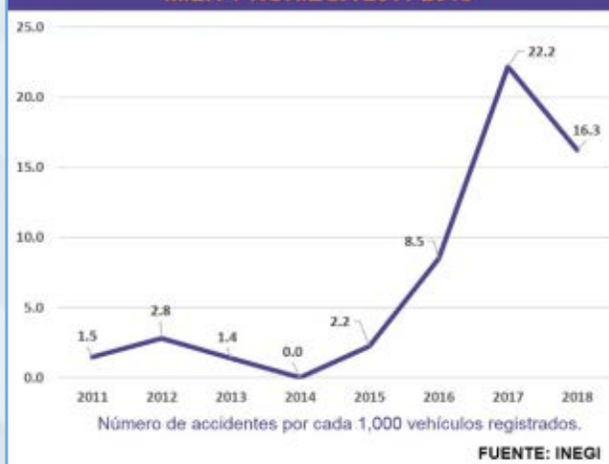
FUENTE: INEGI

PERCANCES VIALES POR CLASES DE ACCIDENTES EN MIER Y NORIEGA ACUMULADO 2011-2018

CLASE DE ACCIDENTE	CANTIDAD	PORCENTAJE
FATAL	3	5.3
NO FATAL	15	26.3
SÓLO DAÑOS	39	68.4
TOTAL	57	100.0

FUENTE: INEGI

TASA DE ACCIDENTALIDAD EN MIER Y NORIEGA 2011-2018



MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES COMPARATIVO MIER Y NORIEGA VS NUEVO LEÓN			
LUGAR	ACUMULADO 2011-2018		
	ACCIDENTES VIALES	MUERTES POR ACCIDENTES VIALES	MORTALIDAD POR ACCIDENTES VIALES*
MIER Y NORIEGA	57	3	52.6
NUEVO LEÓN	601,428	4,540	7.5

*Tasa por 1000 accidentes viales.
 FUENTE: INEGI, CUBOS DEFUNCIONES DGIS



BIBLIOGRAFÍA

Instituto Nacional de Estadística, Geografía e Informática (INEGI)
Página web; www.inegi.org.mx

Bases de datos:

- a) Estadísticas de vehículos de motor registrados en circulación
- b) Estadística de accidentes de tránsito terrestre en zonas urbanas y suburbanas

Dirección General de Información en Salud, (DGIS)
Página web: www.dgis.salud.gob.mx

Base de Datos:

- a) Tabla dinámica de Cubos del Sistema Estadístico Epidemiológico de Defunciones (SEED).
- b) Base de Datos de Estimaciones de Poblaciones.

