

Municipalidad de Sunchales

Observatorio de Seguridad Vial

Informe Primer Semestre 2.025

Julio 2.025

Contenido

Participantes.....	3
<u>1 – Análisis del Primer Trimestre</u>	
Accidentes registrados.....	4
Accidentes por mes de ocurrencia.....	4
Tipos de Accidentes y partes intervinientes.....	5
Lesionados.....	5
Distribución de accidentes con lesionados graves y/o fatales.....	6
Lesionados por tipo de accidente.....	7
Vehículos siniestrados.....	7
<u>2 – Análisis de tendencias</u>	
Accidentes por mes período 2.020 – 2.025.....	8
Conclusiones del período.....	8
Accidentes por año en Sunchales y en el país.....	9
Tasa de Siniestralidad.....	10
Comparación con datos nacionales.....	11
<u>3 – Mapas. Puntos Críticos</u>	
Mapa de calor Accidentes Período 2020-2025.....	12
Mapa de calor Accidentes con lesionados Período 2020-2025.....	12
Mapa de accidentes con víctimas fatales Período 2020-2025	13
Caso de estudio: Calle J.B.Justo.....	13

Participantes

Integrantes del Observatorio:

- Subsecretaría de Seguridad Ciudadana y Convivencia
- Seguridad Vial
- Guardia Urbana Sunchales
- Concejo Municipal
- ADESu
- Hospital Dr. Almicar Gorosito
- Fundación Grupo SanCor Seguros
- Grupo SanCor Seguros
- Fundación ATILRA.

Aporte de Datos:

- SanCor Seguros
- Guardia Urbana Sunchales
- Hospital Dr Almicar Gorosito
- Subsecretaría de Seguridad Ciudadana y Convivencia

Procesamiento e Informe Final

Subsecretaría de Seguridad Ciudadana y Convivencia

1 – ANÁLISIS DEL PRIMER SEMESTRE

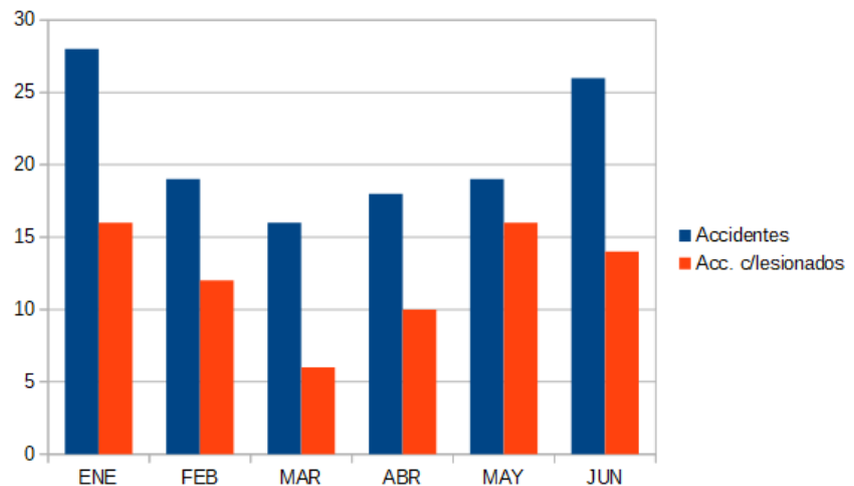
Cantidad de Accidentes Registrados:

En el período comprendido entre el 1 de Enero y 30 de Junio de 2.025 el Observatorio registró un total de **126 accidentes de Tránsito** que ocurrieron dentro del distrito Sunchales, inclusive aquellos que se produjeron sobre rutas nacionales y/o provinciales, en los tramos que corresponden al distrito Sunchales. De estos accidentes, en **74** se reportaron lesiones de alguna naturaleza.

Accidentes Registrados por Mes de Ocurrencia:

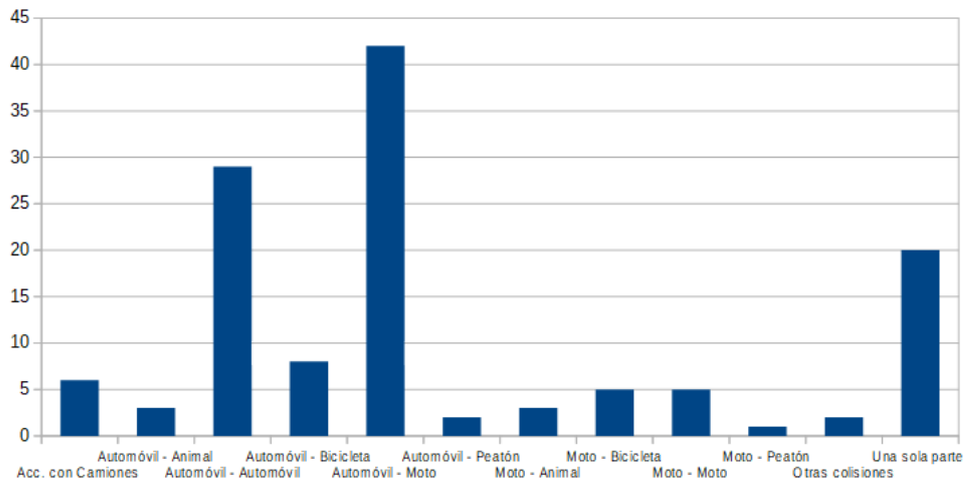
El gráfico que se presentan a continuación muestra el número de accidentes de tránsito desglosado por mes dentro del período:

MES	Acc.	Acc. Les
Ene	28	16
Feb	19	12
Mar	16	6
Abr	18	10
May	19	16
Jun	26	14



Tipos de Accidente y Partes Intervinientes:

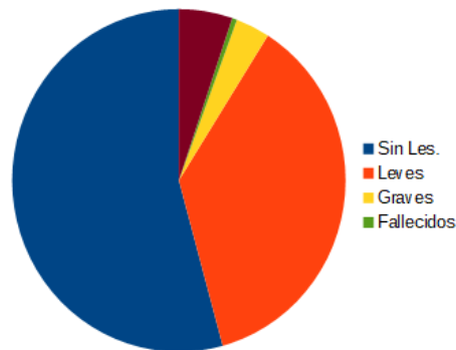
Tipo	Cant.
Acc. con Camiones	6
Automóvil - Animal	3
Automóvil - Automóvil	29
Automóvil - Bicicleta	8
Automóvil - Moto	42
Automóvil - Peatón	2
Moto - Animal	3
Moto - Bicicleta	5
Moto - Moto	5
Moto - Peatón	1
Otras colisiones	2
Una sola parte	20



La distribución de los incidentes revela que la mayoría involucra autos y camionetas, colisionando con motos u otros autos. En la categoría "Una sola parte", muchos casos están relacionados con caídas de motos o bicicletas.

Lesionados:

Lesión	Cant.
Sin Les.	115
Leves	78
Graves	7
Fallecidos	1
No informa	11



Durante el período analizado, se registraron 78 lesionados leves, 7 lesionados graves y 1 víctimas fatales. La definición de la gravedad de una lesión se establece según el Código Penal Argentino de la siguiente manera:

- **Lesiones Leves:** Son aquellas que no ponen en peligro la vida de la persona afectada ni generan una incapacidad permanente.

- **Lesiones Graves:** Son las que provocan en la víctima una incapacidad para trabajar por más de 30 días, la pérdida de un miembro o función, o una enfermedad que pone en peligro la vida. También incluyen lesiones que causan una debilitación permanente de la salud.
- **Lesiones Gravísimas:** Aquellas que provocan una enfermedad mental o corporal, una debilidad permanente de un órgano, una deformidad permanente del rostro, o la pérdida de la vista, el habla, el oído, o la capacidad de reproducirse.

La mayoría presentó lesiones **leves**. El caso fatal corresponde a un choque entre dos autos en Ruta Provincial 280-S y Richieri. Sufrieron lesiones graves dos peatones, dos ciclistas y 3 motociclistas.

Distribución de Accidentes con Lesionados Graves y/o Fatales

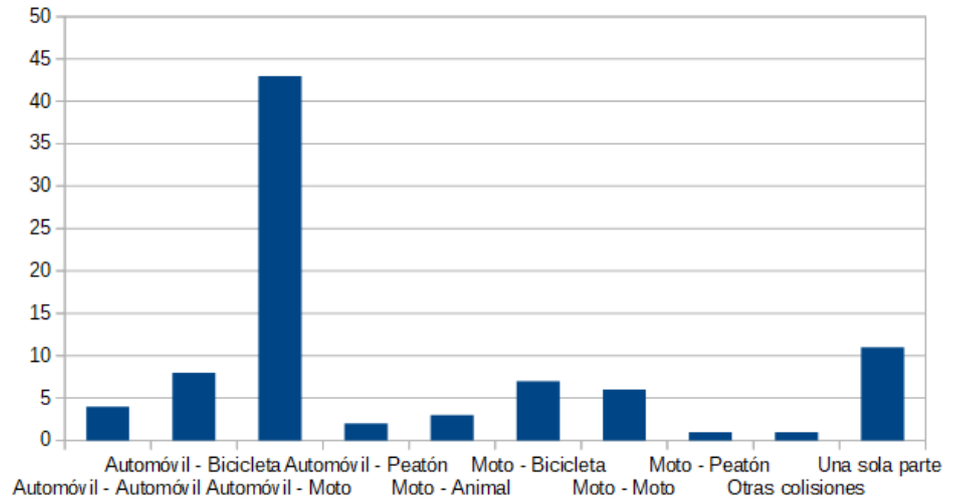


En rojo el caso fatal del período.

Lesionados por Tipo de Accidente:

Tipo Accidente	Cant.
Automóvil - Automóvil	4
Automóvil - Bicicleta	8
Automóvil - Moto	43
Automóvil - Peatón	2
Moto - Animal	3
Moto - Bicicleta	7
Moto - Moto	6
Moto - Peatón	1
Otras colisiones	1
Una sola parte	11 (*)

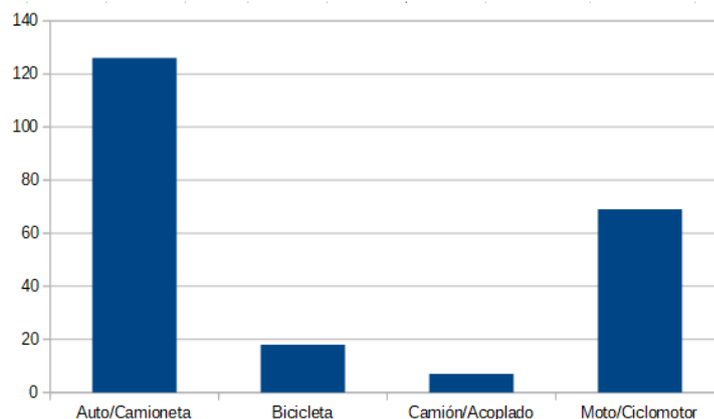
(*) 9 motos
1 bicicleta
1 auto



Aunque la mayoría de los vehículos involucrados en los siniestros son autos o camionetas, 77 de las 86 personas lesionadas registradas durante el período analizado se desplazaban en vehículos de dos ruedas: 61 en motos y 16 en bicicletas.

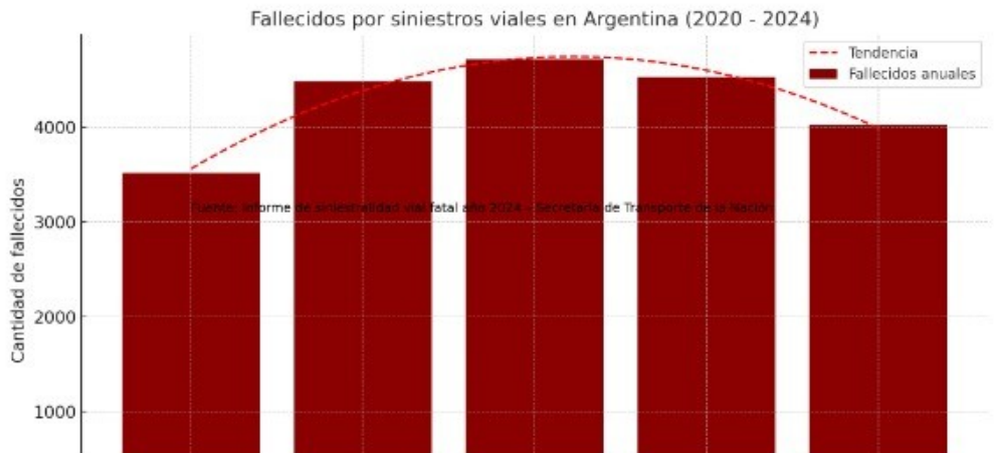
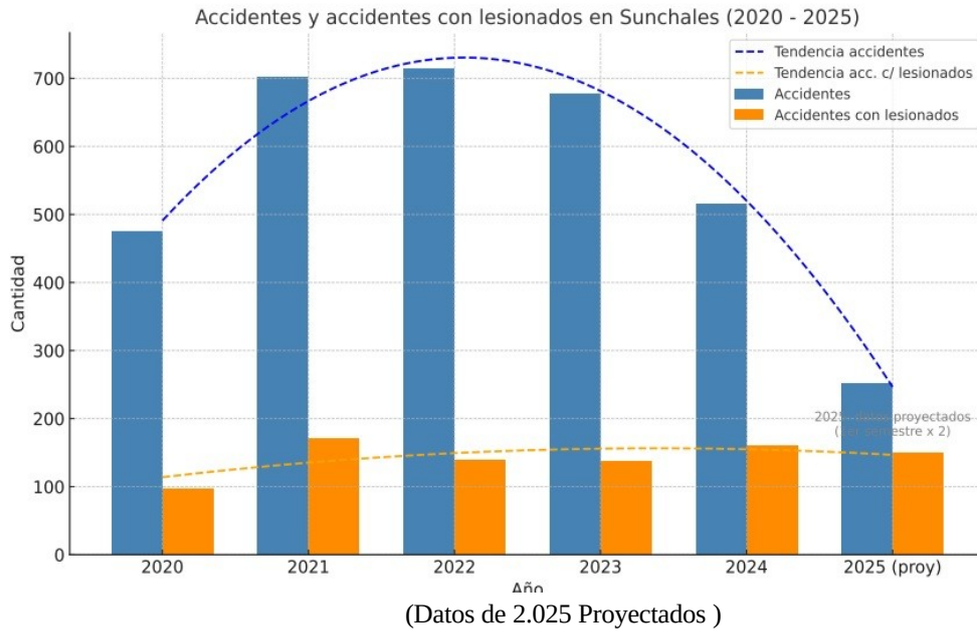
Vehículos Siniestrados:

Vehículo	Cant.
Auto/Camioneta	126
Bicicleta	18
Camión/Acoplado	7
Moto/Ciclomotor	69



Los autos y las camionetas representaron el **57,27%** de los vehículos involucrados en accidentes durante el período analizado. Sin embargo, como se mencionó anteriormente, el **89,53%** de las personas lesionadas se desplazaban en moto o bicicleta.

Accidentes por Año:



El primer gráfico refleja la evolución de la cantidad de accidentes viales en la ciudad de Sunchales, mientras que el segundo presenta la cifra de fallecidos por siniestros de tránsito a nivel nacional. Aunque no es posible establecer una comparación directa entre los valores absolutos de ambos se identifica una clara coincidencia en las tendencias:

- Un incremento progresivo posterior a la pandemia, alcanzando su punto máximo en **2022**.
- Una reducción sostenida desde 2023 hasta la actualidad, más pronunciada en los últimos períodos.

Tasa de Siniestralidad:

Con un acumulado de 5 años y medios de datos homogéneos, nos es posible calcular la tasa de siniestralidad de la ciudad de Sunchales: **7,59** fallecidos cada 100.000 habitantes

1. Datos y Fórmula

- Fallecidos totales (2020–2024):
 - 2020: 1
 - 2021: 1
 - 2022: 2
 - 2023: 2
 - 2024: 3
 - Total: 9 fallecidos en 5 años.
- Población de Sunchales (Censo 2022, INDEC): 23,702 habitantes.
- Período: 5 años (2020–2024).

Fórmula de tasa de siniestralidad (estándar ANSV/OMS):

$$\text{Tasa} = \left(\frac{\text{N}^\circ \text{ total de fallecidos}}{\text{Población} \times \text{Años}} \right) \times 100,000$$

(Resultado expresado en fallecidos cada 100,000 habitantes por año).

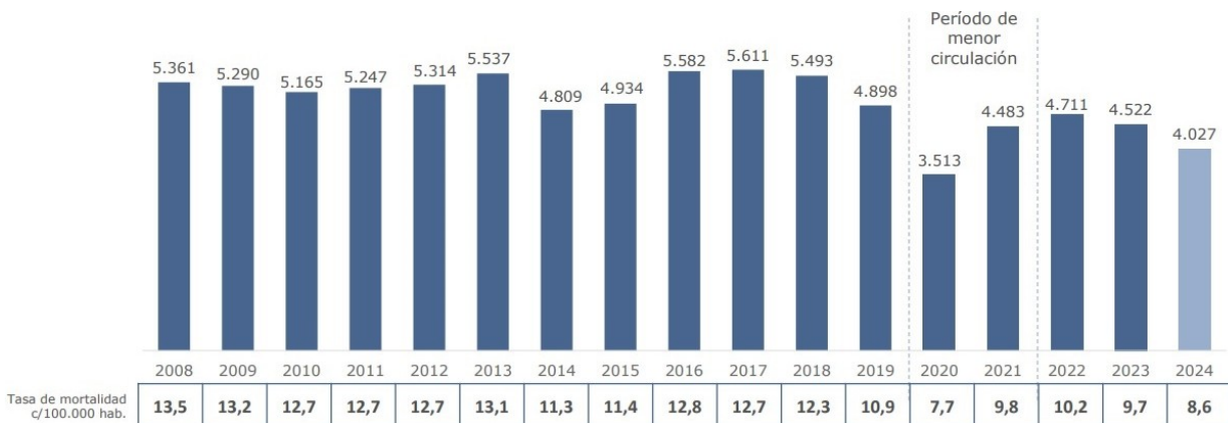
2. Cálculo

$$\text{Tasa} = \left(\frac{9}{23,702 \times 5} \right) \times 100,000 = \left(\frac{9}{118,510} \right) \times 100,000 = 7.59$$

Interpretación:

- 7.59 fallecidos por cada 100,000 habitantes/año (promedio 2020–2024).

Comparación con datos Nacionales:



Fuente: Informe de Siniestralidad Vial Fatal año 2024, Secretaría de Transporte , Ministerio de Economía

Tasa de Siniestralidad Vial en Argentina (2020–2024)

1. Datos y Metodología

- Tasa anual de mortalidad vial (por cada 100,000 habitantes):
 - 2020: 7,7
 - 2021: 9,8
 - 2022: 10,2
 - 2023: 9,7
 - 2024: 8,6
- Período analizado: 5 años (2020–2024).
- Fórmula aplicada (promedio simple de tasas anuales, estándar ANSV/OMS):

$$\text{Tasa promedio} = \frac{\sum \text{Tasas anuales}}{\text{N}^\circ \text{ de años}}$$

Resultado expresado en fallecidos por cada 100,000 habitantes/año.

2. Resultados

$$\text{Tasa promedio} = \frac{7,7 + 9,8 + 10,2 + 9,7 + 8,6}{5} = \frac{46,0}{5} = 9,2$$

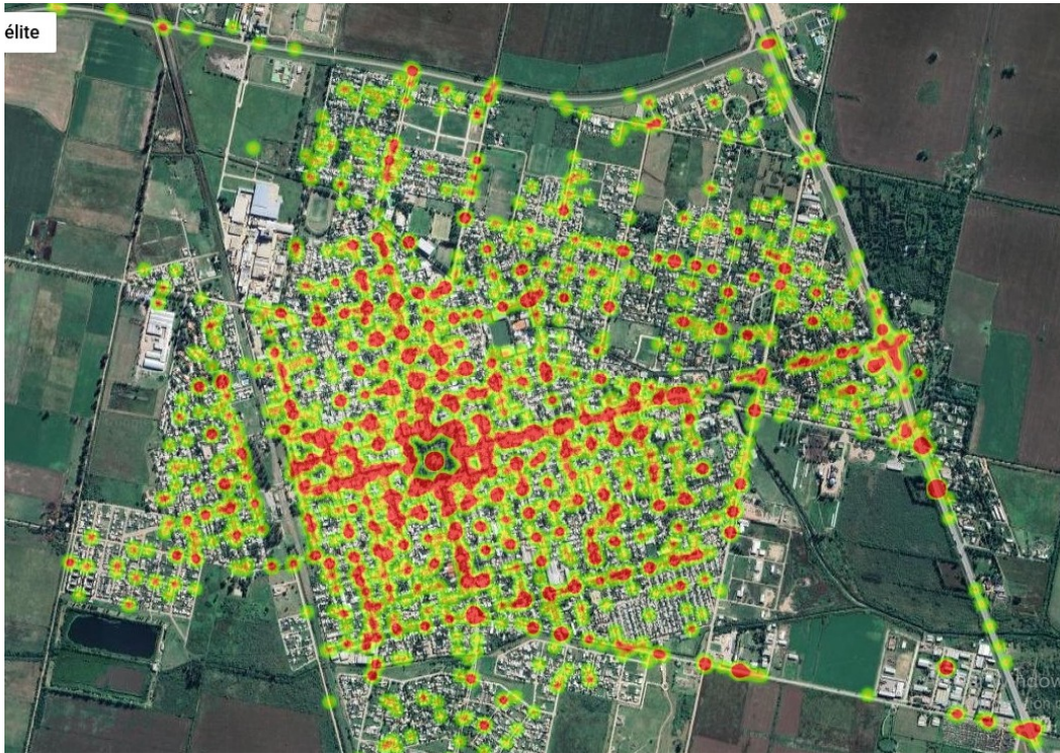
- Interpretación: La tasa promedio de siniestralidad vial en Argentina para el período 2020–2024 fue de 9.2 fallecidos por cada 100,000 habitantes al año.

Sunchales: Tasa promedio = 7.59 fallecidos/100,000 hab./año

Argentina: Tasa promedio = 9.20 fallecidos/100,000 hab./año

Diferencia: La tasa local es 21.2% menor que la nacional

3 - MAPAS. PUNTOS CRÍTICOS



Mapa de calor Accidentes Período 2020-2025



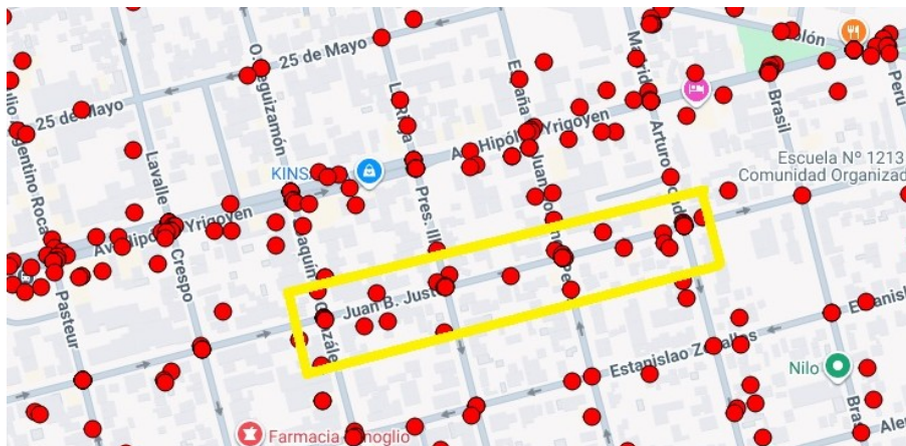
Mapa de calor Accidentes Con Lesionados Período 2020-2025



Accidentes Con Víctimas Fatales Período 2020-2025

Caso de estudio: Juan B. Justo entre J.V.Gonzalez y Frondizi:

Sector Analizado: Juan B. Justo entre calles J.V.Gonzalez y Frondizi
Período: 01/01/2020 – 30/06/2025
Motivo: A solicitud de vecinos



Accidentes registrados en la zona durante el período

Detalle de Accidentes:

Punto Conflictivo	N.º	Fecha	Hora	Tiempo	Tipo Accidente	Lesionados	Observaciones
J.V.González (esquina)	651	03/04/21	11:30	Buen Tiempo	Auto/Moto	Conductor, masculino 28 años leve	
	1079	16/11/21	18:15	Buen Tiempo	Auto/Bicicleta	Ciclista, masculino 16 años leve	
	1206	16/01/22	18:30	Buen Tiempo	Auto/Moto		
	2091	24/04/23	18:10	Buen Tiempo	Auto/Auto		
J.V.González (cercanías)	167	12/03/20	20:40	Buen Tiempo	Auto/Auto		
	411	28/10/20	17:00	No informa	Una Sola parte (Auto)		
	1672	06/09/22	17:00	Buen Tiempo	Auto/Bicicleta	Ciclista , masculino 62 años leve	
	2033	27/03/23	11:30	Buen Tiempo	Auto/Auto		
	2166	24/05/23	19:00	Buen Tiempo	Auto/Auto		
	2357	27/08/23	06:00	Buen Tiempo	Una Sola parte (Auto)		
	2498	13/11/23	10:30	Buen Tiempo	Auto/Auto		
Illia (esquina)	1257	19/02/22	19:30	Buen Tiempo	Auto/Moto	2 femeninas de 22 y 23 años con lesiones leves	
	1366	13/04/22	12:06	No informa	Una Sola parte (Bicicleta)		Cae de bicicleta sola
	2335	14/08/23	12:25	Buen Tiempo	Auto/Auto		
	2462	25/10/23	13:30	Buen Tiempo	Auto/Bicicleta	Femenino de 17 años , lesión leve	
Illia (cercanías)	427	09/11/20	08:00	No informa	Una Sola parte (Auto)		
	1184	03/01/22	18:00	Buen Tiempo	Auto/Auto		
	1990	24/02/23	21:45	Buen Tiempo	Auto/Auto		
Perón (esquina)	1324	21/03/22	09:30	Buen Tiempo	Auto/Moto	Conductor Femenino 35 años lesiones leves	
	2400	18/09/23	00:00	Buen Tiempo	Auto/Auto		
	2778	03/06/24	13:25	Buen Tiempo	Auto/Auto		
	2993	20/10/24	00:00	Buen Tiempo	Auto/Moto	Conductor con lesiones Leves	
	3116	27/01/25	08:50	Buen Tiempo	Auto/Moto	Conductor Femenino 23 lesión Leve	
Perón (cercanías)	62	27/01/20	21:00	Buen Tiempo	Una Sola parte (Auto)		
	402	19/10/20	11:30	Buen Tiempo	Auto/Auto		
	477	24/12/20	00:00	Buen Tiempo	Auto/Moto		
	896	23/08/21	10:30	Buen Tiempo	Auto/Auto		
	971	02/10/21	06:45	Buen Tiempo	Una Sola parte (Auto)		Revienta neumático
	1015	21/10/21	17:30	Buen Tiempo	Auto/Moto	Conductor Femenino 43 años lesiones leves	
	1507	23/06/22	21:00	Buen Tiempo	Auto/Auto		
Fronidzi (esquina)	2993	09/01/25	16:50	Buen Tiempo	Auto/Auto	Conductor, leve	
	1378	19/04/22	13:10	Buen Tiempo	Auto/Moto	Conductor Masculino 62 años lesiones leves	
	2429	01/10/23	05:15	Buen Tiempo	Auto/Moto		
	2542	15/12/23	18:00	Buen Tiempo	Auto/Moto	Conductor Femenino 35 lesión Leve	
Fronidzi (cercanías)	2952	26/09/24	14:00	Buen Tiempo	Auto/Moto	Conductor Masculino 41 años lesiones leves	
	1108	28/11/21	03:46	No informa	Auto/Moto	Conductor Masculino lesiones grave	
	1190	07/01/22	08:40	Buen Tiempo	Auto/Auto		
	1419	12/05/22	14:15	Buen Tiempo	Auto/Moto		
	2621	04/02/24	06:45	Buen Tiempo	Una Sola parte (Auto)		
	2730	02/05/24	09:50	Buen Tiempo	Auto/Auto		

Conclusiones:

- Se detectan 40 accidentes a lo largo de 4 cuadras en un lapso de 5 años y 6 meses.
- Eso significa un promedio de 1,82 accidentes por año en cada esquina.
- La esquina con mayor cantidad de accidentes detectado es calle Perón cuyo promedio es de 2,36 accidentes / año.
- La mayor cantidad de accidentes (el 52,50% del total) se da en los años 2022 y 2023, en coincidencia con la tendencia general que se observa en la ciudad.
- Marcada disminución de accidentes en los últimos meses. Sólo se detectan 2 en 2025 - 15 lesionados en el período, 1 de gravedad, el resto lesiones leves. La mayoría de ellos son motociclistas.