Ministerio de Justicia y Seguridad Subsecretaría de Seguridad Comunal e Investigación Criminal

INFORME DE ESTADÍSTICA CRIMINAL

2022

Ciudad Autónoma de Buenos Aires Años 2016 a 2022

Informe complementario al Mapa del Delito 2022

Capítulo 1 Sumario Ejecutivo



Informe de Estadística Criminal 2016-2022.
Esta edición electrónica Informe de Estadística Criminal 2016-2022 de la Ciudad de Buenos Aires es un documento complementario del Mapa del Delito, que desarrolla el criterio metodológico y presenta un marco interpretativo para los datos publicados.
Para acceder al Mapa del Delito ingresar en: https://mapa.seguridadciudad.gob.ar Para descargar todas las ediciones y capítulos del Informe de Estadística Criminal ingresar en: BA Data/Delitos . Para acceder al Mapa del Delito ingresar en: https://mapa.seguridadciudad.gob.ar Para descargar todas las ediciones y capítulos del Informe de Estadística Criminal ingresar en: BA Data/Delitos .
Para consultas metodológicas o reporte de hechos denunciados no registrados, escribir por correo electrónico a: dgecmd@buenosaires.gob.ar .

Mapa del Delito 2022 | Informe estadístico complementario | 2

Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Jefe de Gobierno Horacio Rodríguez Larreta

Jefe de Gabinete de Ministros Felipe Miguel

Ministro de Justicia y Seguridad Gustavo Coria

Subsecretario de Seguridad Comunal e Investigación Criminal Aníbal Falivene

Director General de Estadística Criminal y Mapa del Delito Nahuel Atienza

Directora General de Planificación y Evaluación de Recursos Carola Jersonsky

Director General de Seguridad Comunal e Investigación Criminal Ezequiel Montana

Equipo de Analistas, Auditores y Gerentes Operativos de la Dirección General de Estadística Criminal y Mapa del Delito de la Subsecretaría de Seguridad Comunal e Investigación Criminal.

Contenido

Acerca de esta edición	7
iumario Ejecutivo	9
1.1 Homicidios Dolosos	10
• Gráfico 1.1.1. Tasa cada 100.000 habitantes de homicidios dolosos. Años 1995 a 2022	10
Gráfico 1.1.2. Cantidad de muertes por homicidio doloso. Años 1995 a 2022	11
■ Gráfico 1.1.3. Distribución anual de la tasa cada 100.000 habitantes y muertes por homicidios dolosos. Años 1995 a 2022	
■ Tabla 1.1.1. Muertes y tasa de homicidios dolosos cada 100.000 habitantes. Fuentes Judicial y Policial. Años 2010 a 2022	13
■ Tabla 1.1.2. Variaciones interanuales de los homicidios dolosos. Años 2016 a 2022	14
■ Tabla 1.1.3. Variaciones interanuales por tasa cada 100.000 habitantes de homicidios dolosos. Años 2016 a 2022	14
1.2 Seguridad Vial	15
Muertes en siniestros viales	15
• Gráfico 1.2.1. Distribución anual de víctimas fatales en siniestros viales. Años 2016 a 2022	15
■ Tabla 1.2.1. Variaciones interanuales de víctimas por homicidios en siniestros viales. Años 2016 a 2022.	15
Siniestros viales con lesionados	16
■ Gráfico 1.2.2. Distribución anual de siniestros viales con lesionados. Años 2016 a 2022	16
■ Tabla 1.2.2. Variaciones interanuales de siniestros viales con lesionados. Años 2016 a 2022	16
1.3 Lesiones Dolosas	17
■ Gráfico 1.3.1 Distribución anual de lesiones dolosas. Años 2016 a 2022	17
■ Tabla 1.3.1 Variaciones interanuales de lesiones dolosas. Años 2016 a 2022	17
1.4 Robos y Hurtos	18
■ Gráfico 1.4.1. Distribución anual de robos y hurtos consumados. Años 2000 a 2022	18
Robos	19
■ Gráfico 1.4.2. Distribución anual de robos consumados. Años 2000 a 2022	19
■ Tabla 1.4.1. Variaciones interanuales de robos consumados. Años 2016 a 2022	19
Hurtos	20
■ Gráfico 1.4.3. Distribución anual de hurtos consumados. Años 2000 a 2022	20
■ Tabla 1.4.2. Variaciones interanuales de hurtos consumados. Años 2016 a 2022	20
Robo Automotor	21
• Gráfico 1.4.4. Distribución anual de robos automotor consumados. Años 2002 a 2022	21
■ Tabla 1.4.3. Variaciones interanuales por robos automotor consumados. Años 2016 a 2022	21
Hurto Automotor	22
■ Gráfico 1.4.5. Distribución anual de hurtos automotor consumados. Años 2002 a 2022	22
■ Tabla 1.4.4. Variaciones interanuales de hurtos automotor consumados. Años 2016 a 2022	22
Robo con uso de Moto	23
• Gráfico 1.4.6. Distribución anual de robos con uso de moto consumados. Años 2016 a 2022.	0-
Table 1.4.5. Variaciones interropuelos de robos con uso de moto consumados. Años 2016 o	23
 Tabla 1.4.5. Variaciones interanuales de robos con uso de moto consumados. Años 2016 a 2022. 	23
Robo con uso de Armas	24

Acerca de esta edición

Con el objetivo de facilitar la consulta y lectura, el Informe Estadístico que acompaña la edición 2022 del Mapa del Delito de la Ciudad de Buenos Aires se encuentra disponible en 9 capítulos individuales. Todos los capítulos se encuentran disponibles en el sitio de datos públicos **BA Data**.

Capítulo 1	Sumario ejecutivo
	Homicidios Dolosos • Muertes en Siniestros Viales • Siniestros Viales con Lesionados • Robos y Hurtos • Robos • Hurtos • Sustracción Automotor • Robo Automotor • Hurto Automotor • Robos con uso de Moto • Robos con uso de Armas
Capítulo 2	Delitos contra las personas
	Homicidios Dolosos • Femicidios y transfemicidios/travesticidios • Homicidios dolosos en Barrios Vulnerables • Muertes en Siniestros Viales • Siniestros Viales con Lesionados • Lesiones dolosas
Capítulo 3	Delitos contra la propiedad
	Robos y Hurtos • Robos • Hurtos • Sustracción Automotor • Robo Automotor • Hurto Automotor • Robos con uso de Moto • Robos con uso de Armas • Estafas
Capítulo 4	Población, Víctimas y Detenidos
	Población de la Ciudad de Buenos Aires • Víctimas de Robos y Hurtos • Detenciones por Robos y Hurtos • Detenciones totales
Capítulo 5	Delitos contra la libertad
	Amenazas
Capítulo 6	Encuesta de Victimización
	Percepción de seguridad • Percepción de riesgo • Desempeño policial • Delitos u ofensas contra las personas • Delitos contra la propiedad • Delitos económicos • Secuestro extorsivo • Delitos informáticos • Violencia institucional y corrupción
Capítulo 7	Participación Ciudadana
	FOSEP • Comisarías cercanas • Solicitudes web
Capítulo 8	SNIC
	Delitos reportados al Sistema Nacional de Información Criminal
Capítulo 9	911
	Llamados • Desplazamientos policiales

D-4	Λ	Date of the Co	2010	10000
Datos	Ana	IIZados	70167	′ ノ()ノノ

Bacoo, manzado zoto, zozz	
Desplazamientos 911:	8.619.910
Actuaciones Policiales y Fiscales CABA (SNIC):	1.288.824
Encuestas presenciales:	23.241
Participación Ciudadana:	36.048

Sumario Ejecutivo

Es importante destacar que las medidas adoptadas en el marco del Sistema Integral de Seguridad Pública poseen como objetivo lograr una mayor participación de los vecinos a través de la denuncia de los delitos con la finalidad de disminuir el sub registro de las estadísticas policiales, así como una mejora constante en la calidad de la información.

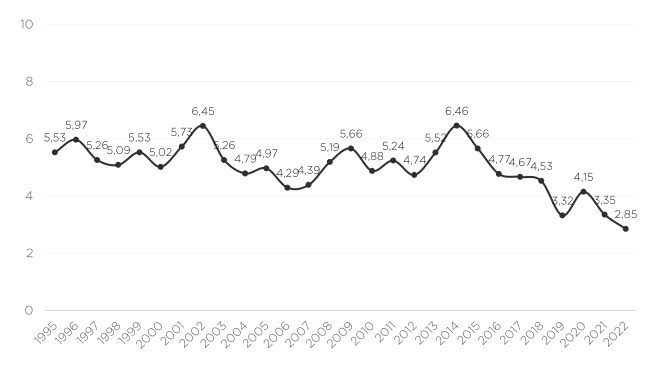
En consecuencia, en los delitos contra la propiedad (Robos y Hurtos, y sus subconjuntos por modalidades) es posible que un mayor registro delictivo no obedezca a un crecimiento real de la criminalidad, sino a una mejora en los niveles de denuncia, o bien a un perfeccionamiento tanto de la identificación de las modalidades delictivas como de los objetos del delito.

Las estadísticas criminales de la Ciudad de Buenos Aires incluyen a todas las muertes dolosas que hayan sido registradas por su Policía, por fuentes propias o externas, inclusive si la persona fallecida en un enfrentamiento armado era el autor de un delito o era personal policial en servicio, o fuera de servicio. Asimismo, no se contabilizan los homicidios dolosos registrados en el interior de unidades penitenciarias.

El homicidio doloso y su tasa cada 100.000 habitantes es el indicador más utilizado a nivel internacional para la evaluación delictiva de las ciudades, en virtud de su alta calidad en el nivel de registro, y por la importancia para la calidad de vida de las personas.

La Ciudad de Buenos Aires registra una tasa de homicidios dolosos cada 100.000 habitantes de 2,85 para el año 2022, el resultado más bajo desde el año 1995. A su vez, es la continuación de una tendencia a la baja por debajo de las 5 muertes cada 100.000 habitantes, iniciada en el año 2016.

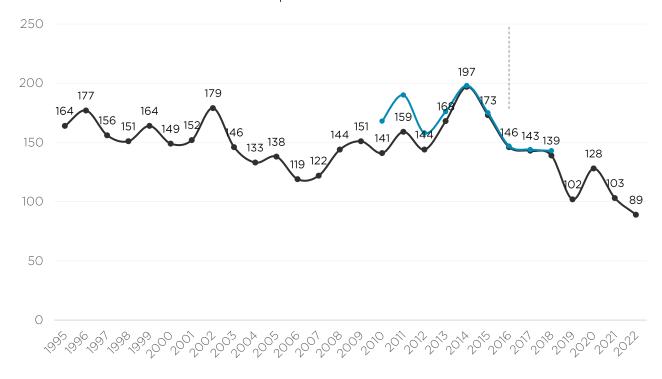
Gráfico 1.1.1. Tasa cada 100.000 habitantes de homicidios dolosos. Años 1995 a 2022.



La tasa de homicidios dolosos cada 100.000 habitantes está calculada sobre la población publicada por el Instituto Nacional de Estadística y Censos, en los Resultados Provisionales del Censo Nacional de Población, Hogares y Viviendas para el año 2022, y sobre la población proyectada por la Dirección General de Estadísticas y Censos de la Ciudad de Buenos Aires para los años precedentes.

Respecto a las cantidades nominales, en el siguiente gráfico se puede observar que en el año 2022 se registraron 89 muertes, constituyendo el primer año con menos de 100 muertes dolosas desde el año 1995.





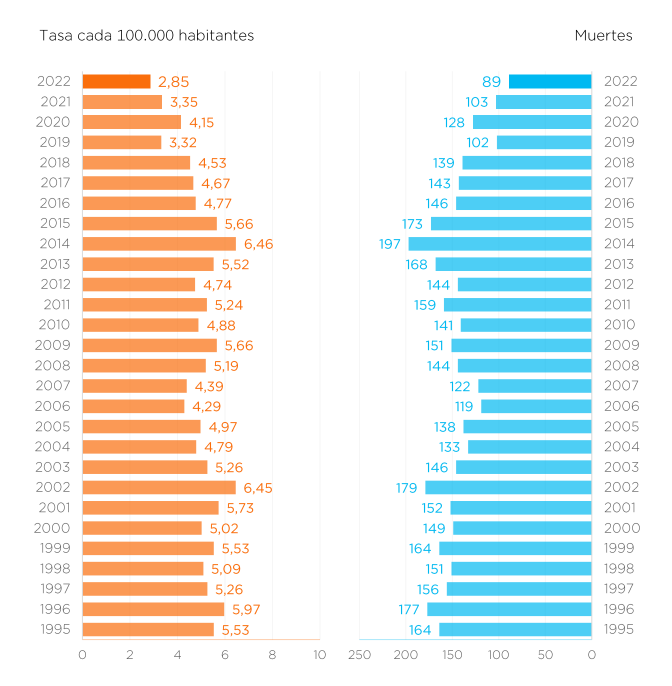
La serie histórica que se ha reconstruido, con posterioridad al "apagón estadístico" que se produjo en el año 2009, cuenta con dos fuentes para su construcción. Desde 1995 a 2022 con datos provistos por fuente policial (Fuerzas Federales, como PFA, GNA, PNA y PSA, y locales como la Policía Metropolitana hasta 2016 y la Policía de la Ciudad de Buenos Aires desde su creación) y por información publicada para los años 2010 a 2018 por el Consejo de la Magistratura de la Nación y anteriormente la Corte Suprema de Justicia de la Nación, a través de su Instituto de Investigaciones.

En la tabla siguiente se presentan las tasas de homicidios dolosos cada 100.000 habitantes, y las cantidades nominales de muertes dolosas calificadas como homicidio, para los años comprendidos entre 1995 y 2022 inclusive.

Las variaciones de población de acuerdo a la proyección realizada por la Dirección General de Estadísticas y Censos de la Ciudad de Buenos Aires, puede ser consultada en línea en la dirección https://www.estadisticaciudad.gob.ar/eyc/?cat=132.

¹ Período 1995 a 2009: Datos SNIC (Sistema Nacional de Información Criminal). Período 2010 a 2019 en color negro: Datos de PFA y PDC (Policía de la Ciudad).

Período 2010 a 2018 en color celeste: Datos del Instituto de Investigaciones del Consejo de la Magistratura del Poder Judicial de la Nación. Las estadísticas judiciales incluyen más casos que la fuente policial, ya que contempla un año más de relevamiento de datos y análisis, así como posee acceso a información sobre la evolución del caso que surge de la investigación.



Período 1995 a 2009. Datos SNIC (Sistema Nacional de Información Criminal).
 Período 2010 a 2019. Datos de Policía Federal Argentina y Policía de la Ciudad.

Desde el año 2010 la Ciudad de Buenos Aires cuenta con la publicación de datos de homicidios dolosos por parte del Instituto de Investigaciones del Consejo de la Magistratura del Poder Judicial de la Nación, anteriormente dependiente de la Corte Suprema de Justicia de la Nación, lo que permite comparar los datos de la fuente policial respecto a la fuente judicial que posee mayor precisión por ser realizada con un año posterior al período analizado y acceso a otras fuentes de información.

La siguiente tabla presenta la cantidad de muertes registradas por ambas fuentes, en virtud de la reconstrucción de datos que pudo efectuarse en la Policía de la Ciudad, con la información recabada de la ex policía Metropolitana, de las áreas transferidas desde la Policía Federal Argentina, y de la remitida por el Ministerio de Seguridad de la Nación.

■ Tabla 1.1.1. Muertes y tasa de homicidios dolosos cada 100.000 habitantes. Fuentes Judicial y Policial. Años 2010 a 2022.

	Fuente Policial ³		Fuente Policial ³ Fuente Judicial ⁴		udicial ⁴	
Año	Muertes	Tasa	Muertes	Tasa		
2010	141	4,88	168	5,81		
2011	159	5,24	190	6,57		
2012	144	4,74	158	5,46		
2013	168	5,52	176	6,08		
2014	197	6,46	198	6,85		
2015	173	5,66	175	6,05		
2016	146	4,77	147	5,09		
2017	143	4,67	144	4,98		
2018	139	4,53	143 ⁵	4,95		
2019	102	3,32	102	3,53		
2020	128	4,15	136	4,70		
2021	103	3,35	101	3,49		
2022	89	2,85				

³ Datos informados por Policía de la Ciudad, Policía Federal Argentina y Ministerio de Seguridad de Nación.

⁴ Informe producido por el Instituto de Investigaciones del Consejo de la Magistratura del PJN.

⁵ Según el informe del Consejo de la Magistratura, dos víctimas de homicidio doloso en el año 2018 ocurrieron dentro del Servicio Penitenciario Federal.

La cantidad de muertes por homicidios dolosos registrados en el año 2022 ha disminuido 39% desde el año 2016, y bajó 55% desde el valor más alto de la serie en el año 2014.

Tabla 1.1.2. Variaciones interanuales de los homicidios dolosos. Años 2016 a 2022.

					Varia	aciones inte	eranuales
Año	Homicidios Dolosos	2021	2020	2019	2018	2017	2016
2016	146						
2017	143						-2,05%
2018	139					-2,80%	-4,79%
2019	102				-26,62%	-28,67%	-30,14%
2020	128			25,49%	-7,91%	-10,49%	-12,33%
2021	103		-19,53%	0,98%	-25,90%	-27,97%	-29,45%
2022	89	-13,59%	-30,47%	-12,75%	-35,97%	-37,76%	-39,04%

Para el año 2022 se observa un descenso del -14% respecto del año 2021 en la cantidad de muertes registrada por homicidio doloso, y del -30% en relación con el año 2020.

Similar a la disminución del último año, se visualiza una variación del -13% para el año 2019, a diferencia de los años previos en donde el descenso es más pronunciado, siendo de -36% respecto del año 2018, -38% en relación al 2017 y -39% comparado con el año 2016.

• Tabla 1.1.3. Variaciones interanuales por tasa cada 100.000 habitantes de homicidios dolosos. Años 2016 a 2022.

					Varia	aciones inte	eranuales
Año	Homicidios Dolosos	2021	2020	2019	2018	2017	2016
2016	4,77						
2017	4,67						-2,20%
2018	4,53					-2,93%	-5,07%
2019	3,32				-26,71%	-28,86%	-30,43%
2020	4,15			25,34%	-8,14%	-10,84%	-12,80%
2021	3,35		-19,61%	0,76%	-26,16%	-28,33%	-29,90%
2022	2,85	-14,75%	-31,47%	-14,10%	-37,05%	-38,90%	-40,24%

Las variaciones porcentuales informadas anteriormente se incrementan al ser analizadas por tasa de homicidios dolosos cada 100.000 habitantes, en virtud del crecimiento de la población año tras año, tanto en población proyectada como censada en el año 2022.

1.2 Seguridad Vial

Muertes en siniestros viales

Las estadísticas criminales vinculadas a los siniestros viales son relevadas y analizadas en conjunto con el Observatorio de Seguridad Vial de la Secretaría de Transporte y Obras Públicas del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires.

Las víctimas⁶ registradas por Homicidios en Siniestros Viales en la Ciudad han aumentado 14% pasando de 97 muertes en el año 2021 a 111 muertes para el período 2022. Asimismo, sin considerar la época pandémica, se visualiza un incremento del 7% respecto del año 2019, a diferencia de los anteriores donde las disminuciones fueron del -25% en relación con el año 2018, del -21% respecto al año 2017 y del -24% en relación al año 2016.

• Gráfico 1.2.1. Distribución anual de víctimas fatales en siniestros viales. Años 2016 a 2022.

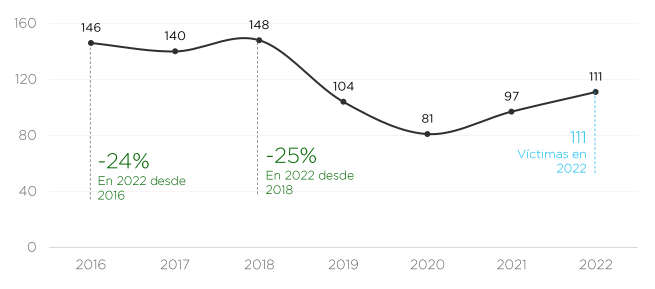


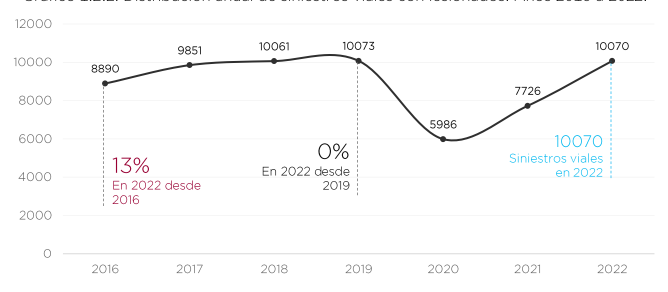
 Tabla 1.2.1. Variaciones interanuales de víctimas por homicidios en siniestros viales. Años 2016 a 2022.

	Muertes en				Vari	aciones Int	eranuales
Año	siniestros viales	2021	2020	2019	2018	2017	2016
2016	146						
2017	140						-4,11%
2018	148					5,71%	1,37%
2019	104				-29,73%	-25,71%	-28,77%
2020	81			-22,12%	-45,27%	-42,14%	-44,52%
2021	97		19,75%	-6,73%	-34,46%	-30,71%	-33,56%
2022	111	14,43%	37,04%	6,73%	-25,00%	-20,71%	-23,97%

⁶ Para las víctimas por homicidio doloso y siniestro vial se consideran aquellas personas que fallecen de inmediato o dentro de los 30 días siguientes como consecuencia de la lesión o traumatismo causado por el siniestro.

Los hechos registrados como Lesiones en Siniestros Viales⁷ en la Ciudad han aumentado un 30% durante el año 2022 respecto del año anterior. No obstante, sin considerar los años vinculados a la pandemia, no se registran variaciones estadísticamente significativas en relación con los años 2019 y 2018.





• Tabla 1.2.2. Variaciones interanuales de siniestros viales con lesionados. Años 2016 a 2022.

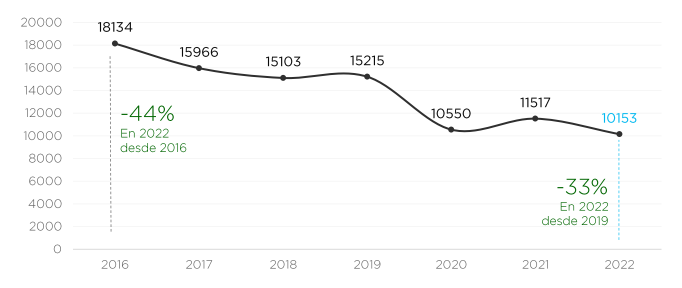
	Siniestros Viales				Varia	iciones inte	eranuales
Año	con Lesionados	2021	2020	2019	2018	2017	2016
2016	8890						
2017	9851						10,81%
2018	10061					2,13%	13,17%
2019	10073				0,12%	2,25%	13,31%
2020	5985			-40,58%	-40,51%	-39,24%	-32,68%
2021	7726		29,09%	-23,30%	-23,21%	-21,57%	-13,09%
2022	10070	30,34%	68,25%	-0,03%	0,09%	2,22%	13,27%

⁷ Los datos de Siniestros viales varían respecto de la publicación anterior en virtud de la auditoría constante realizada sobre estos siniestros.

En este apartado se analizan las lesiones dolosas ocurridas en la Ciudad de Buenos Aires, donde se comprenden aquellos actos que dañen el cuerpo o la salud de las personas que resultaren víctimas.

En el siguiente grafico se presenta la evolución nominal de lesiones dolosas desde el año 2016 al año 2022, con una tendencia descendente.

Gráfico 1.3.1 Distribución anual de lesiones dolosas. Años 2016 a 2022.



En la siguiente tabla se presenta la variación porcentual de lesiones dolosas, entre los años 2016 al año 2022, con disminuciones registradas año tras año.

• Tabla 1.3.1 Variaciones interanuales de lesiones dolosas. Años 2016 a 2022.

	Lesiones				Vari	aciones Int	eranuales
Año	dolosas	2021	2020	2019	2018	2017	2016
2016	18134						
2017	15966						-11,96%
2018	15103					-5,41%	-16,71%
2019	15215				0,74%	-4,70%	-16,10%
2020	10550			-30,66%	-30,15%	-33,92%	-41,82%
2021	11517		9,17%	-24,30%	-23,74%	-27,87%	-36,49%
2022	10153	-11,84%	-3,76%	-33,27%	-32,77%	-36,41%	-44,01%

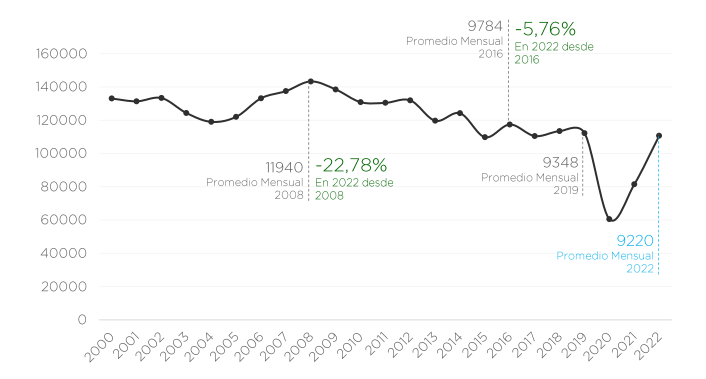
En el presente informe los hechos registrados como Robos y Hurtos son presentados como conjuntos diferenciados entre sí. Se utiliza el término sustracción como conjunto que comprende a todos los Robos y Hurtos.

Asimismo, los Robos comprenden en su conjunto tanto a los Robos Automotor, como a los Robos con uso de Moto o de Armas. De la misma manera, algunos Robos Automotor pueden ser cometidos mediante la utilización de una o más motos o de un o más armas. Por lo tanto, no deben sumarse estas diferenciaciones, sino que son diversos subconjuntos de todos los robos registrados.

Una situación análoga se presenta para los Hurtos, y el subconjunto Hurto Automotor, por lo cual para obtener la totalidad de los Hurtos no es necesario sumar ambas categorías, sino simplemente leer el total de Hurtos informados.

Respecto de los delitos contra la propiedad, se contabilizan aquellos hechos cuya denuncia haya sido realizada hasta 30 días con posterioridad al delito.

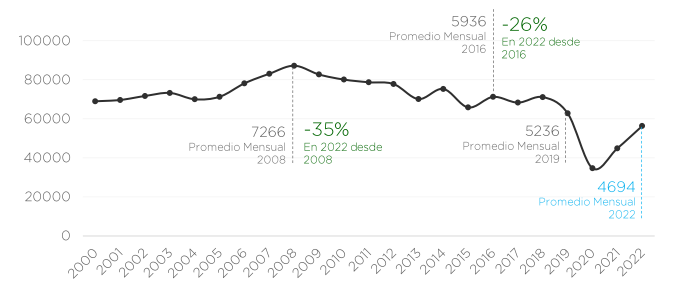
• Gráfico 1.4.1. Distribución anual de robos y hurtos consumados. Años 2000 a 2022.



Los robos registrados en la Ciudad durante el año 2022 han disminuido -26% respecto al año 2016, y -35% en comparación con el año 2008 que presenta la cantidad más elevada en la serie de datos que abarca el período 2000-2022.

En sentido contrario, la registración de robos ha aumentado en comparación con los años que presentaron períodos de aislamiento por la pandemia de coronavirus: 62% respecto al año 2020 y 45% en relación al año 2021.

• Gráfico 1.4.2. Distribución anual de robos consumados. Años 2000 a 2022.



■ Tabla 1.4.1. Variaciones interanuales de robos consumados. Años 2016 a 2022.

Variacio	ones	interanua	les

Año	Robos	2021	2020	2019	2018	2017	2016
-							
2016	71226						
2017	68297						-4,11%
2018	71121					4,13%	-0,15%
2019	62829				-11,66%	-8,01%	-11,79%
2020	34669			-44,82%	-51,25%	-49,24%	-51,33%
2021	44897		29,50%	-28,54%	-36,87%	-34,26%	-36,97%
2022	56334	25,47%	62,49%	-10,34%	-20,79%	-17,52%	-20,91%

Los hurtos registrados en la Ciudad durante el año 2022 han aumentado 17% respecto al año 2016, y han disminuido -15% en comparación con el año 2000 que presenta la cantidad más elevada en la serie de datos que abarca el período 2000-2022.

En sentido contrario, la registración de hurtos ha aumentado en comparación con los años que presentaron períodos de aislamiento por la pandemia de coronavirus: 110% respecto al año 2020 y 49% en relación al año 2021.

• Gráfico 1.4.3. Distribución anual de hurtos consumados. Años 2000 a 2022.



Tabla 1.4.2. Variaciones interanuales de hurtos consumados. Años 2016 a 2022.

\vee	'ariac	iones	int	eran	ua	les
--------	--------	-------	-----	------	----	-----

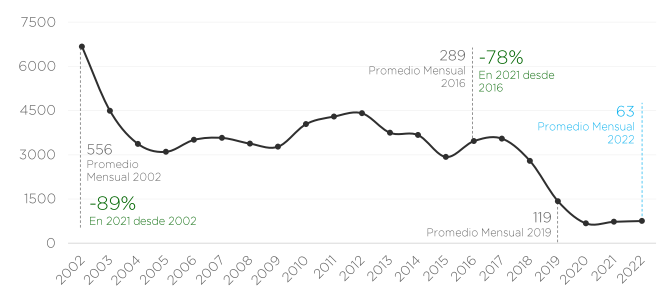
۸۵۵	Llurtoo	2021	2020	2010	2010	2017	2016
Año	Hurtos	2021	2020	2019	2018	2017	2016
2016	46178						
2017	42150						-8,72%
2018	42274					0,29%	-8,45%
2019	49351				16,74%	17,08%	6,87%
2020	25815			-47,69%	-38,93%	-38,75%	-44,10%
2021	36549		41,58%	-25,94%	-13,54%	-13,29%	-20,85%
2022	54304	48,58%	110,36%	10,04%	28,46%	28,84%	17,60%

Robo Automotor

Los robos automotor registrados en la Ciudad durante el año 2022 han disminuido -78% respecto al año 2016, y -89% en comparación con el año 2002 que presenta la cantidad más elevada en la serie de datos que abarca el período 2002-2022.

En sentido contrario, la registración de robos automotor ha aumentado en comparación con los años que presentaron períodos de aislamiento por la pandemia de coronavirus: 12% respecto al año 2020 y 4% en relación al año 2021.

• Gráfico 1.4.4. Distribución anual de robos automotor consumados. Años 2002 a 2022.



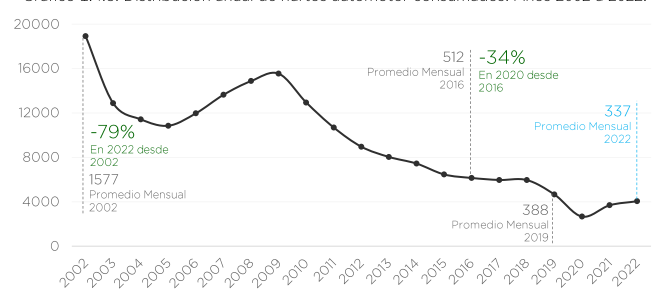
• Tabla 1.4.3. Variaciones interanuales por robos automotor consumados. Años 2016 a 2022.

					Va	riaciones in	teranuales
A .~ -	Robo Automotor	2021	2020	2010	2010	2017	2016
Año		2021	2020	2019	2018	2017	2016
2016	3465						
2017	3548						2,40%
2018	2790					-21,36%	-19,48%
2019	1424				-48,96%	-59,86%	-58,90%
2020	671			-52,88%	-75,95%	-81,09%	-80,63%
2021	726		8,20%	-49,02%	-73,98%	-79,54%	-79,05%
2022	753	3,72%	12,22%	-47,12%	-73,01%	-78,78%	-78,27%

Los hurtos automotor registrados en la Ciudad durante el año 2022 han disminuido -34% respecto al año 2016, y -79% en comparación con el año 2002 que presenta la cantidad más elevada en la serie de datos que abarca el período 2002-2022.

En sentido contrario, la registración de robos automotor ha aumentado en comparación con los años que presentaron períodos de aislamiento por la pandemia de coronavirus: 52% respecto al año 2020 y 10% en relación al año 2021.

• Gráfico 1.4.5. Distribución anual de hurtos automotor consumados. Años 2002 a 2022.



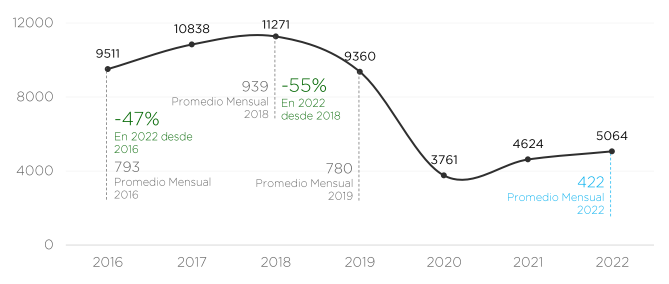
• Tabla 1.4.4. Variaciones interanuales de hurtos automotor consumados. Años 2016 a 2022.

	Hurto				Var	iaciones int	eranuales
Año	Automotor	2021	2020	2019	2018	2017	2016
2016	6145						
2017	5963						-2,96%
2018	5956					-0,12%	-3,08%
2019	4653				-21,88%	-21,97%	-24,28%
2020	2665			-42,73%	-55,26%	-55,31%	-56,63%
2021	3686		38,31%	-20,78%	-38,11%	-38,19%	-40,02%
2022	4049	9,85%	51,93%	-12,98%	-32,02%	-32,10%	-34,11%

Los robos con uso de moto registrados en la Ciudad durante el año 2022 han disminuido -47% respecto al año 2016, y -55% en comparación con el año 2018 que presenta la cantidad más elevada en la serie de datos que abarca el período 2016-2022.

En sentido contrario, la registración de robos con uso de moto ha aumentado en comparación con los años que presentaron períodos de aislamiento por la pandemia de coronavirus: 35% respecto al año 2020 y 10% en relación al año 2021.

• Gráfico 1.4.6. Distribución anual de robos con uso de moto consumados. Años 2016 a 2022.



• Tabla 1.4.5. Variaciones interanuales de robos con uso de moto consumados. Años 2016 a 2022.

	Robo con				Va	riaciones int	eranuales
Año	uso de moto	2021	2020	2019	2018	2017	2016
2016	9511						
2017	10838						13,95%
2018	11271					4,00%	18,50%
2019	9360				-16,96%	-13,64%	-1,59%
2020	3761			-59,82%	-66,63%	-65,30%	-60,46%
2021	4624		22,95%	-50,60%	-58,97%	-57,34%	-51,38%
2022	5064	9,52%	34,65%	-45,90%	-55,07%	-53,28%	-46,76%

Los robos con uso de armas registrados en la Ciudad durante el año 2022 han disminuido -56% respecto al año 2016, y -36% en comparación con el año 2019 que presenta la cantidad más elevada en la serie de datos que abarca el período 2016-2022.

En sentido contrario, la registración de robos con uso de moto ha aumentado en comparación con los años que presentaron períodos de aislamiento por la pandemia de coronavirus: 19% respecto al año 2020 y 2% en relación al año 2021.

• Gráfico 1.4.7. Distribución anual de robos con uso de armas consumados. Años 2016 a 2022.



• Tabla 1.4.6. Variaciones interanuales de robos con uso de armas consumados. Años 2016 a 2022.

Variaciones interanuales

	Robo con uso						
Año	de armas	2021	2020	2019	2018	2017	2016
2016	19554						
2017	14362						-26,55%
2018	13903					-3,20%	-28,90%
2019	13599				-2,19%	-5,31%	-30,45%
2020	7309			-46,25%	-47,43%	-49,11%	-62,62%
2021	8478		15,99%	-37,66%	-39,02%	-40,97%	-56,64%
2022	8666	2,22%	18,57%	-36,27%	-37,67%	-39,66%	-55,68%