# Estadísticas de Delincuencia, en todas las comunas disponibles (Región: Metropolitana)



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)

1

El promedio de casos por mes para todos los delitos registrados en S.T.O.P. se eleva a 8,981.0 durante el año 2025, lo que implica 1 caso cada 0.1 horas, o lo que es lo mismo "cada 5 minutos se registra un caso"

| Resumen de Variación de Principales Delitos |                               |               |                        |                            |  |  |
|---|-------------------------------|---------------|------------------------|----------------------------|--|--|
| Situación                                   | Delito                        | Casos<br>2025 | Variación<br>2024-2025 | Variación (%)<br>2024-2025 |  |  |
| Aumento de Casos                            | Homicidios                    | 25            | 3                      | 13.6 %                     |  |  |
| Disminución de Casos                        | Robos con Fuerza [Resumen]    | 2806          | -61                    | -2.1 %                     |  |  |
| Disminución de Casos                        | Robos con Violencia [Resumen] | 3098          | -596                   | -16.1 %                    |  |  |
| Sin variación de Casos                      | Violaciones                   | 46            | 0                      | 0.0 %                      |  |  |

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año 2025 es de 1,279, equivalente a una Tasa de 16.2 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 14.2 %





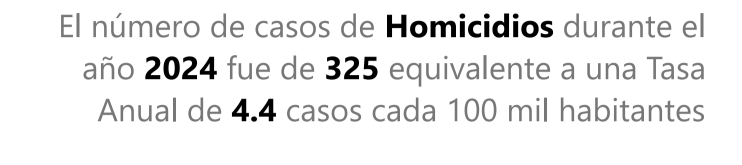
| Delitos Específicos | con Aume      | ento de Caso           | S                          |
|---------------------|---------------|------------------------|----------------------------|
| Delito<br>•         | Casos<br>2025 | Variación<br>2024-2025 | Variación (%)<br>2024-2025 |
| Hurtos              | 1832          | 63                     | 3.6 %                      |
| Robo de Vehículo    | 607           | 45                     | 8.0 %                      |
| Robo por Sorpresa   | 1145          | 1                      | 0.1 %                      |

| Delitos Específicos con Disminución de Casos |   |  |  |  |  |  |
|--|---|--|--|--|--|--|
| Casos<br>2025                                | Variación<br>2024-2025  | Variación (%)<br>2024-2025   |  |  |  |  |
| 1174   | -199  | -14.5 %  |  |  |  |  |
| 141  | -11   | -7.2 %   |  |  |  |  |
| 1084   | -382  | -26.1 %  |  |  |  |  |
| 506  | -142  | -21.9 %  |  |  |  |  |
| 1117   | -8  | -0.7 %   |  |  |  |  |
| 489  | -27   | -5.2 %   |  |  |  |  |
| 452  | -60   | -11.7 %  |  |  |  |  |
| 363  | -73   | -16.7 %  |  |  |  |  |
|  | Casos<br>2025<br>1174<br>141<br>1084<br>506<br>1117<br>489<br>452 | Casos<br>2025Variación<br>2024-20251174-199141-111084-382506-1421117-8489-27452-60 |  |  |  |  |

### Estadísticas de Homicidios, en todas las comunas disponibles (Región: Metropolitana)



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)





El número de detenidos por **Homicidios** durante el año **2025** es **6** equivalente a una Tasa de **0.5** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **24.0** %

En lo que va corrido del año **2025** los delitos de **Homicidios** ascienden a **25** lo que equivale a una Tasa de **0.7** casos cada 100 mil habitantes



para el delito de **Homicidios** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **28.8** horas, o lo que es lo mismo "cada **1,728** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 22 casos de Homicidios (equivalente a una Tasa de 0.3 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Homicidios** es de **0.2** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **37.0** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Homicidios** se sitúa en 3 lo que implica una variación porcentual de un 13.6 % (Aumento de Casos)

# Estadísticas de Violaciones, en todas las comunas disponibles (Región: Metropolitana)



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)



El número de casos de **Violaciones** durante el año **2024** fue de **603** equivalente a una Tasa Anual de **7.7** casos cada 100 mil habitantes



46

El número de detenidos por **Violaciones**durante el año **2025** es **7** equivalente a una
Tasa de **0.6** detenidos cada 100 mil habitantes.
La proporción de detenidos del número de casos es de **15.2** %

En lo que va corrido del año 2025 los Violaciones ascienden a 46 lo que equivale a una Tasa de 0.9 casos cada 100 mil habitantes

Santiago La Pintana La Florida

**Puente Alto** 

para el delito de **Violaciones** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **15.7** horas, o lo que es lo mismo "cada **939** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 46 casos de Violaciones (equivalente a una Tasa de 0.6 casos cada 100 mil habitantes)

3



Casos por Comuna 2025

A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Violaciones es de 0.1 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un 10.0 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Violaciones** se sitúa en 0 lo que implica una variación porcentual de un 0.0 % (**Sin variación de Casos**)

# Estadísticas de Hurtos, en todas las comunas disponibles (Región: Metropolitana)



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)



El número de casos de **Hurtos** durante el año **2024** fue de **38,056** equivalente a una Tasa Anual de **481.9** casos cada 100 mil habitantes



El número de detenidos por **Hurtos** durante el año **2025** es **511** equivalente a una Tasa de **7.0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **27.9** %

En lo que va corrido del año **2025** los **Hurtos** ascienden a **1,832** lo que equivale a una Tasa de **23.1** casos cada 100 mil habitantes



1,832.0 para el delito de Hurtos durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 0.4 horas, o lo que es lo mismo "cada 24 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 1769 casos de Hurtos (equivalente a una Tasa de 22.4 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **0.7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **3.2** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en **63** lo que implica una variación porcentual de un **3.6** % (**Aumento de Casos**)

#### Estadísticas de Lesiones, en todas las comunas disponibles (Región: Metropolitana)



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)



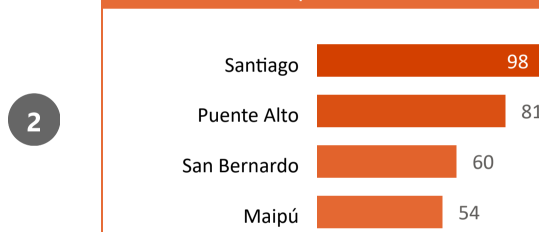


Casos por Comuna 2025

81

El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2025** es **427** equivalente a una Tasa de **5.4** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **36.4** %

En lo que va corrido del año 2025 los Lesiones ascienden a **1,174** lo que equivale a una Tasa de **14.9** casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 1,174.0 para el delito de Lesiones durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 0.6 horas, o lo que es lo mismo "cada 37 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 1373 casos de Lesiones (equivalente a una Tasa de **17.4** casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-2.5** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -14.6 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de Lesiones se sitúa en -199 lo que implica una variación porcentual de un -14.5 % (Disminución de Casos)

#### Estadísticas de Robo con Intimidación, en todas las comunas disponibles (Región: Metropolitana)



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)

Casos por Región 2025

Casos por Comuna 2025

Santiago

Puente Alto

La Florida

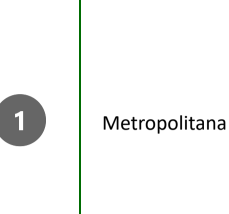
1,084

143

77



El número de casos de **Robo con Intimidación** durante el año **2024** fue de **24,049** equivalente a una Tasa Anual de **304.6** casos cada 100 mil habitantes



El número de detenidos por Robo con Intimidación durante el año 2025 es 44 equivalente a una Tasa de 1.2 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 4.1 %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo con Intimidación ascienden a 1,084 lo que equivale a una Tasa de 13.8 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a

1,084.0 para el delito de Robo con
Intimidación durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 0.7 horas, o lo que es lo mismo "cada 40 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 1466 casos de Robo con Intimidación (equivalente a una Tasa de 18.6 casos cada 100 mil habitantes)





A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo con Intimidación es de -5.2 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -27.4 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Robo con Intimidación** se sitúa en **-382** lo que implica una variación porcentual de un **-26.1** % (**Disminución de Casos**)

# Estadísticas de Robo con Violencia, en todas las comunas disponibles (Región: Metropolitana)

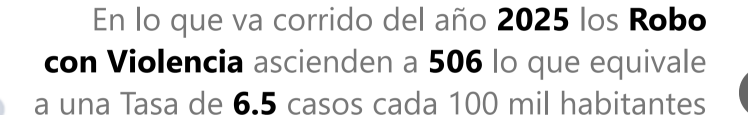


Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)





El número de detenidos por **Robo con Violencia** durante el año **2025** es **58**equivalente a una Tasa de **1.3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **11.5** %





506

El promedio de casos por mes se eleva a **506.0** para el delito de **Robo con Violencia** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **1.4** horas, o lo que es lo mismo "cada **85** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 648 casos de Robo con Violencia (equivalente a una Tasa de 8.2 casos cada 100 mil habitantes)



3

A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo con Violencia es de -1.9 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -22.9 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Robo** con Violencia se sitúa en -142 lo que implica una variación porcentual de un -21.9 % (**Disminución de Casos**)

#### Estadísticas de Robo de Vehículo, en todas las comunas disponibles (Región: Metropolitana)



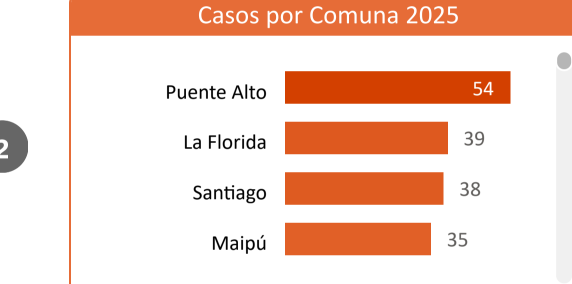
Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)

El número de casos de **Robo de Vehículo** durante el año **2024** fue de **11,600** equivalente a una Tasa Anual de **147.0** casos cada 100 mil habitantes



El número de detenidos por **Robo de Vehículo** durante el año **2025** es **8** equivalente a una Tasa de **0.8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **1.3** %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo de Vehículo ascienden a 607 lo que equivale a una Tasa de 7.7 casos cada 100 mil habitantes



para el delito de **Robo de Vehículo** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **1.2** horas, o lo que es lo mismo "cada **71** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 562 casos de Robo de Vehículo (equivalente a una Tasa de 7.1 casos cada 100 mil habitantes)



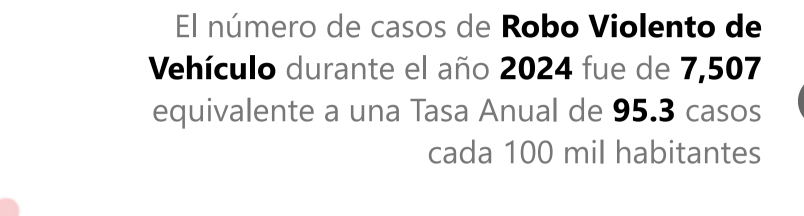
A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo de Vehículo es de 0.5 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un 7.5 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Robo de Vehículo** se sitúa en **45** lo que implica una variación porcentual de un **8.0** % (**Aumento de Casos**)

#### Estadísticas de Robo Violento de Vehículo, en todas las comunas disponibles (Región: Metropolitana)



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)



Casos por Región 2025

Metropolitana 363

Casos por Comuna 2025

Maipú

San Bernardo

**Pudahuel** 

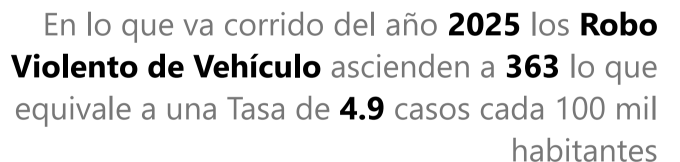
Quilicura

37

27

35

El número de detenidos por Robo Violento de Vehículo durante el año 2025 es 16 equivalente a una Tasa de 0.9 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 4.4 %



2

para el delito de Robo Violento de Vehículo durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 2.0 horas, o lo que es lo mismo "cada 119 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 436 casos de Robo Violento de Vehículo (equivalente a una Tasa de 5.5 casos cada 100 mil habitantes)

3



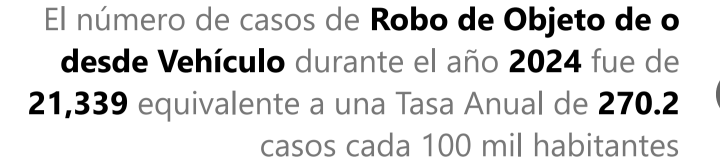
A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo Violento de Vehículo es de -1.0 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -16.4 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Robo Violento de Vehículo** se sitúa en -73 lo que implica una variación porcentual de un -16.7 % (**Disminución de Casos**)

# Estadísticas de Robo de Objeto de o desde Vehículo, en todas las comunas disponibles (Región: Metropolitana)



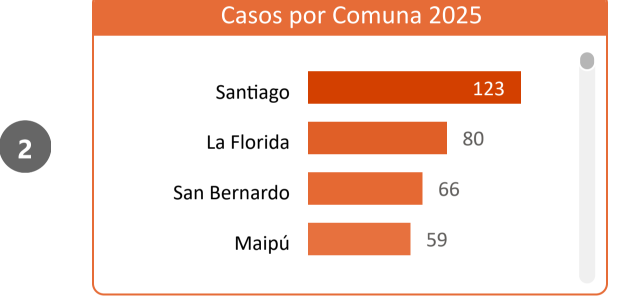
Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)





The second de la comparison de la compar

En lo que va corrido del año 2025 los Robo de Objeto de o desde Vehículo ascienden a 1,117 lo que equivale a una Tasa de 14.2 casos cada 100 mil habitantes



1,117.0 para el delito de Robo de Objeto de o desde Vehículo durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 0.6 horas, o lo que es lo mismo "cada 39 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 1125 casos de Robo de Objeto de o desde Vehículo (equivalente a una Tasa de 14.2 casos cada 100 mil habitantes)



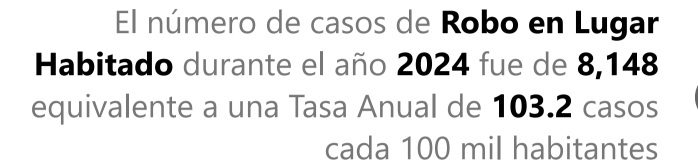
A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo de Objeto de o desde Vehículo es de -0.2 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -1.3 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** se sitúa en -8 lo que implica una variación porcentual de un -0.7 % (**Disminución de Casos**)

### Estadísticas de Robo en Lugar Habitado, en todas las comunas disponibles (Región: Metropolitana)



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)





Puente Alto

La Florida

Las Condes

Maipú

Casos por Comuna 2025

42

35

El número de detenidos por **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2025** es **28**equivalente a una Tasa de **0.9** detenidos cada
100 mil habitantes. La proporción de detenidos
del número de casos es de **5.7** %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo en Lugar Habitado ascienden a 489 lo que equivale a una Tasa de 6.2 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a **489.0** para el delito de **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **1.5** horas, o lo que es lo mismo "cada **88** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 516 casos de Robo en Lugar Habitado (equivalente a una Tasa de 6.5 casos cada 100 mil habitantes)





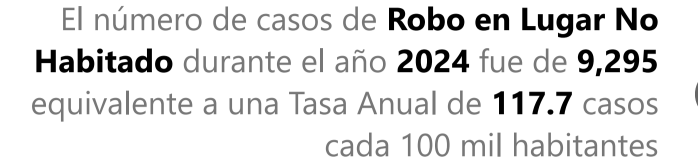
A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo en Lugar Habitado es de -0.4 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -6.7 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Robo** en Lugar Habitado se sitúa en -27 lo que implica una variación porcentual de un -5.2 % (**Disminución de Casos**)

### Estadísticas de Robo en Lugar No Habitado, en todas las comunas disponibles (Región: Metropolitana)



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)





Maipú

La Florida

Santiago

Casos por Comuna 2025

30

23

28

El número de detenidos por **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2025** es **67**equivalente a una Tasa de **1.4** detenidos cada
100 mil habitantes. La proporción de detenidos
del número de casos es de **14.8** %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo en Lugar No Habitado ascienden a 452 lo que equivale a una Tasa de 5.8 casos cada 100 mil habitantes

2

El promedio de casos por mes se eleva a 452.0 para el delito de Robo en Lugar No Habitado durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 1.6 horas, o lo que es lo mismo "cada 96 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 512 casos de Robo en Lugar No Habitado (equivalente a una Tasa de 6.5 casos cada 100 mil habitantes)

3



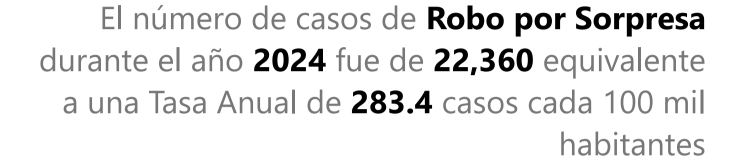
A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo en Lugar No Habitado es de -0.8 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -11.6 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Robo** en Lugar No Habitado se sitúa en -60 lo que implica una variación porcentual de un -11.7 % (**Disminución de Casos**)

# Estadísticas de Robo por Sorpresa, en todas las comunas disponibles (Región: Metropolitana)



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)





El número de detenidos por Robo por Sorpresa durante el año 2025 es 69 equivalente a una Tasa de 1.9 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 6.0 %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo por Sorpresa ascienden a 1,145 lo que equivale a una Tasa de 15.0 casos cada 100 mil habitantes



1,145.0 para el delito de Robo por Sorpresa durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 0.6 horas, o lo que es lo mismo "cada 38 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 1144 casos de Robo por Sorpresa (equivalente a una Tasa de 14.5 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo por Sorpresa** es de **0.0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **0.1** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Robo por Sorpresa** se sitúa en 1 lo que implica una variación porcentual de un **0.1 % (Aumento de Casos**)

# Estadísticas de Otros Robos con Fuerza, en todas las comunas disponibles (Región: Metropolitana)



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)

Casos por Región 2024

Casos por Comuna 2024

Santiago

Recoleta

Providencia

2,834

340

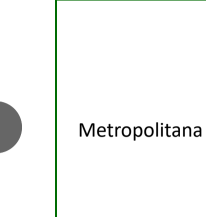
196

191

169



El número de casos de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** fue de **2,834**equivalente a una Tasa Anual de **36.0** casos
cada 100 mil habitantes



El número de detenidos por Otros Robos con Fuerza durante el año 2025 es 26 equivalente a una Tasa de 1.0 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 18.4 %

En lo que va corrido del año 2025 los Otros
Robos con Fuerza ascienden a 141 lo que
equivale a una Tasa de 2.0 casos cada 100 mil
habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 141.0 para el delito de Otros Robos con Fuerza durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 5.1 horas, o lo que es lo mismo "cada 306 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 152 casos de Otros Robos con Fuerza (equivalente a una Tasa de 1.9 casos cada 100 mil habitantes)





A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Otros Robos con Fuerza es de -0.3 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -13.2 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Otros Robos con Fuerza** se sitúa en **-11** lo que implica una variación porcentual de un **-7.2** % (**Disminución de Casos**)