# Estadísticas de Delincuencia, en todas las comunas disponibles (Región: O'Higgins)



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 1,058.0 durante el año 2025, lo que implica 1 caso cada 0.7 horas, o lo que es lo mismo "cada 41 minutos se registra un caso"

Resumen de Variación de Principales Delitos							
Situación	Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025			
Disminución de Casos	Homicidios	1	-3	-75.0 %			
Disminución de Casos	Robos con Fuerza [Resumen]	438	-24	-5.2 %			
Disminución de Casos	Robos con Violencia [Resumen]	128	-3	-2.3 %			
Aumento de Casos	Violaciones	11	7	175.0 %			

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año 2025 es de 255, equivalente a una Tasa de 28.4 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 24.1 %





Delitos Específicos con Aumento de Casos						
Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025			
Lesiones	246	6	2.5 %			
Otros Robos con Fuerza	35	7	25.0 %			
Robo con Violencia	46	18	64.3 %			
Robo en Lugar No Habitado	163	10	6.5 %			
Robo por Sorpresa	36	4	12.5 %			

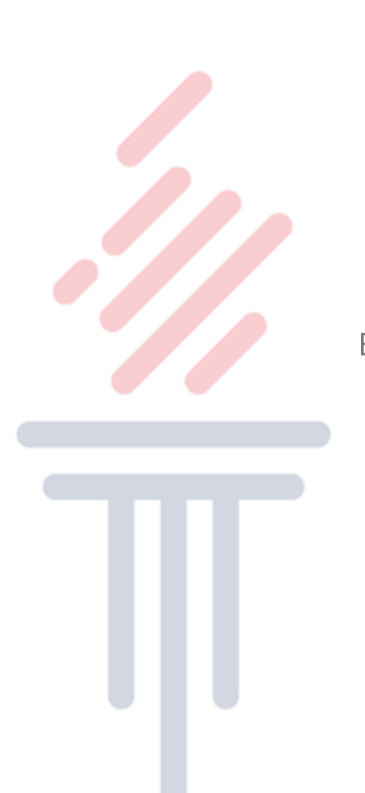
Delitos Específicos con Disminución de Casos						
Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025			
Hurtos	234	-68	-22.5 %			
Robo con Intimidación	42	-25	-37.3 %			
Robo de Objeto de o desde Vehículo	88	-8	-8.3 %			
Robo de Vehículo	29	-26	-47.3 %			
Robo en Lugar Habitado	123	-7	-5.4 %			

#### Estadísticas de Homicidios, en todas las comunas disponibles (Región: O'Higgins)

Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: O'Higgins



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



El número de casos de **Homicidios** durante el año **2024** fue de **38** equivalente a una Tasa Anual de **5.9** casos cada 100 mil habitantes



Casos por Comuna 2025

El número de detenidos por **Homicidios** durante el año **2025** es **1** equivalente a una Tasa de **2.0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **100.0** %

En lo que va corrido del año **2025** los delitos de **Homicidios** ascienden a **1** lo que equivale a una Tasa de **2.0** casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 1.0 para el delito de **Homicidios** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **720.0** horas, o lo que es lo mismo "cada **43,200** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 4 casos de Homicidios (equivalente a una Tasa de 0.6 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Homicidios** es de **0.6** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **43.9** % (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 -75.0 % (**Disminución de Casos**)

#### Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema

S.T.O.P. de Carabineros de Chile | Región: O'Higgins

#### Estadísticas de Violaciones, en todas las comunas disponibles (Región: O'Higgins)



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 **126** equivalente a una Tasa Anual de **14.2** casos cada 100 mil habitantes



El número de detenidos por Violaciones durante el año 2025 es 4 equivalente a una Tasa de 1.3 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 Violaciones ascienden a 11 lo que equivale a una Tasa de **2.5** casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 11.0 para el delito de Violaciones durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 65.5 horas, o lo que es lo mismo "cada 3,927 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 4 casos de Violaciones (equivalente a una Tasa de **0.4** casos cada 100 mil habitantes)



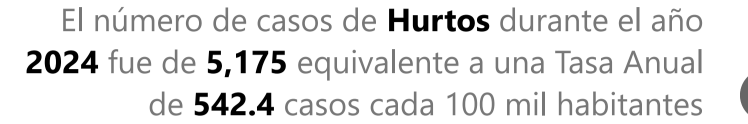
A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Violaciones** es de **1.5** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un 157.6 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de Violaciones se sitúa en 7 lo que implica una variación porcentual de un 175.0 % (Aumento de Casos)

## Estadísticas de Hurtos, en todas las comunas disponibles (Región: O'Higgins)

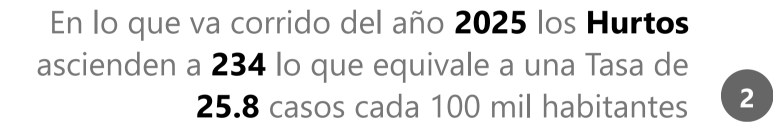


Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)





El número de detenidos por **Hurtos** durante el año **2025** es **82** equivalente a una Tasa de **13.9** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **35.0** %





El promedio de casos por mes se eleva a 234.0 para el delito de Hurtos durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 3.1 horas, o lo que es lo mismo "cada 185 minutos se registra un caso"





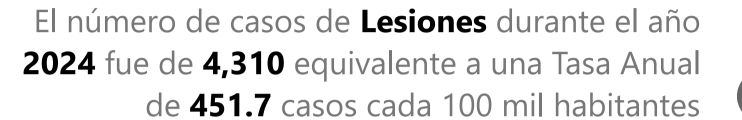
A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **-8.0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-23.7** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en -68 lo que implica una variación porcentual de un -22.5 % (**Disminución de Casos**)

### Estadísticas de Lesiones, en todas las comunas disponibles (Región: O'Higgins)



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





El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2025** es **106** equivalente a una Tasa de **12.8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **43.1** %

En lo que va corrido del año **2025** los **Lesiones** ascienden a **246** lo que equivale a una Tasa de **26.2** casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 246.0 para el delito de Lesiones durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 2.9 horas, o lo que es lo mismo "cada 176 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 240 casos de Lesiones (equivalente a una Tasa de 25.2 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-0.1** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-0.2** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en 6 lo que implica una variación porcentual de un 2.5 % (Aumento de Casos)

3

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



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



El número de casos de Robo con Intimidación durante el año 2024 fue de 1,106 equivalente a una Tasa Anual de **120.8** casos cada 100 mil habitantes



42

20

El número de detenidos por Robo con Intimidación durante el año 2025 es 5 equivalente a una Tasa de **1.6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 11.9 %

En lo que va corrido del año **2025** los **Robo** con Intimidación ascienden a 42 lo que equivale a una Tasa de 6.0 casos cada 100 mil habitantes



Rancagua

Mostazal

El promedio de casos por mes se eleva a 42.0 para el delito de Robo con Intimidación durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **17.1** horas, o lo que es lo mismo "cada **1,029** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 67 casos de Robo con Intimidación (equivalente a una Tasa de 7.3 casos cada 100 mil habitantes)





Casos por Comuna 2025

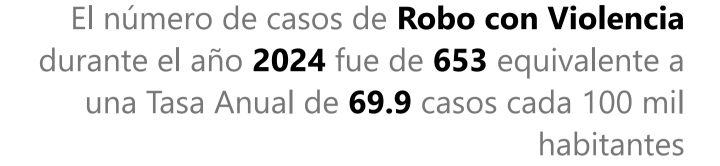
A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Intimidación** es de -2.4 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -28.3 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de Robo con Intimidación se sitúa en -25 lo que implica una variación porcentual de un -37.3 % (Disminución de Casos)

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



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 17 equivalente a una Tasa de 3.7 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 37.0 %

En lo que va corrido del año **2025** los **Robo con Violencia** ascienden a **46** lo que equivale a una Tasa de **6.1** casos cada 100 mil habitantes



46

El promedio de casos por mes se eleva a 46.0 para el delito de Robo con Violencia 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 28 casos de Robo con Violencia (equivalente a una Tasa de 3.0 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo con Violencia es de 2.3 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un 61.2 % (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 18 lo que implica una variación porcentual de un 64.3 % (Aumento de Casos)

3

### Estadísticas de Robo de Vehículo, en todas las comunas disponibles (Región: O'Higgins)

Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: O'Higgins



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

Casos por Región 2025

29



El número de casos de **Robo de Vehículo** durante el año **2024** fue de **785** equivalente a una Tasa Anual de **82.6** casos cada 100 mil habitantes



El número de detenidos por **Todos** durante el año **2025** es (**Blank**) equivalente a una Tasa de **0.0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **0.0** %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo de Vehículo ascienden a 29 lo que equivale a una Tasa de 5.9 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 29.0 para el delito de Robo de Vehículo durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 24.8 horas, o lo que es lo mismo "cada 1,490 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 55 casos de Robo de Vehículo (equivalente a una Tasa de 5.8 casos cada 100 mil habitantes)



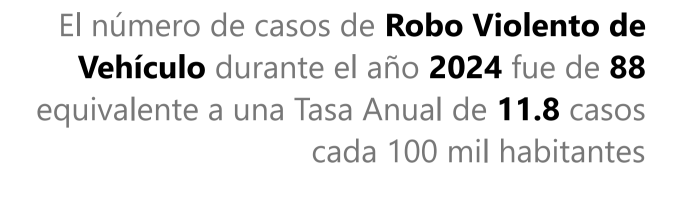
A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo de Vehículo es de -1.4 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -19.4 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Robo** de **Vehículo** se sitúa en -26 lo que implica una variación porcentual de un -47.3 % (**Disminución de Casos**)

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



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





Casos por Comuna 2025

El número de detenidos por **Todos** durante el año **2025** es **(Blank)** equivalente a una Tasa de **0.0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **0.0** %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo
Violento de Vehículo ascienden a 4 lo que
equivale a una Tasa de 1.2 casos cada 100 mil
habitantes



Rancagua

Olivar

Rengo

para el delito de Robo Violento de Vehículo durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 180.0 horas, o lo que es lo mismo "cada 10,800 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 4 casos de Robo Violento de Vehículo (equivalente a una Tasa de 0.5 casos cada 100 mil habitantes)





A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo Violento de Vehículo es de 0.0 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un 4.1 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

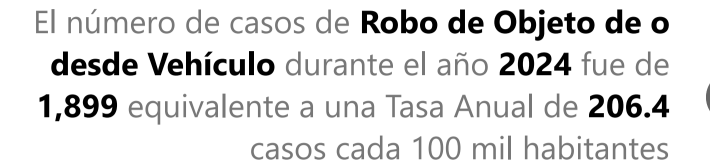
A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Robo Violento de Vehículo** se sitúa en 0 lo que implica una variación

porcentual de un 0.0 % (**Sin variación de Casos**)

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

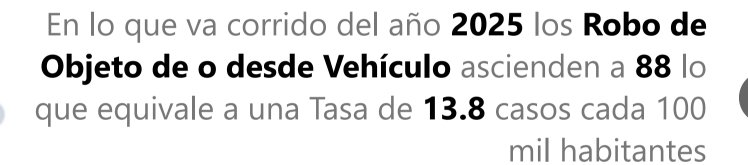


Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)



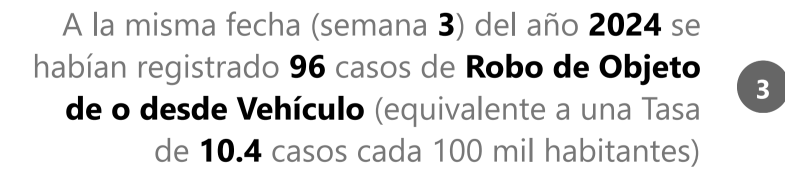


El número de detenidos por Robo de Objeto de o desde Vehículo durante el año 2025 es 3 equivalente a una Tasa de 2.6 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 3.4 %





para el delito de Robo de Objeto de o desde
Vehículo durante el año 2025 lo que implica 1
caso cada 8.2 horas, o lo que es lo mismo "cada
491 minutos se registra un caso"





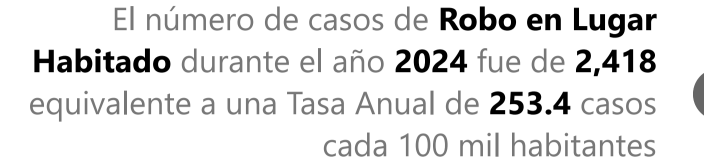
A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo de Objeto de o desde Vehículo es de -1.7 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -11.1 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

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 -8.3 % (**Disminución de Casos**)

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



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





Casos por Comuna 2025

37

El número de detenidos por Robo en Lugar Habitado durante el año 2025 es 9 equivalente a una Tasa de 2.1 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 7.3 %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo en Lugar Habitado ascienden a 123 lo que equivale a una Tasa de 13.8 casos cada 100 mil habitantes

Rancagua
San Fernando
14
Rengo
8
Graneros
7

para el delito de Robo en Lugar Habitado durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 5.9 horas, o lo que es lo mismo "cada 351 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 130 casos de Robo en Lugar Habitado (equivalente a una Tasa de 13.6 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 -0.6 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -4.0 % (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 -7 lo que implica una variación porcentual de un -5.4 % (**Disminución de Casos**)

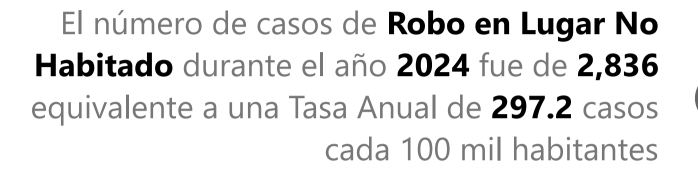
#### Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema

S.T.O.P. de Carabineros de Chile | Región: O'Higgins

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

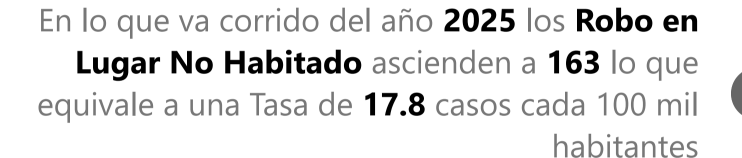


Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)



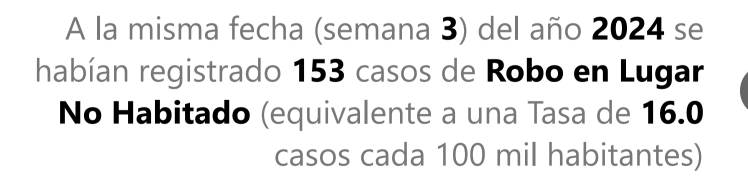


El número de detenidos por **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2025** es **20**equivalente a una Tasa de **4.2** detenidos cada
100 mil habitantes. La proporción de detenidos
del número de casos es de **12.3** %





El promedio de casos por mes se eleva a 163.0 para el delito de Robo en Lugar No Habitado durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 4.4 horas, o lo que es lo mismo "cada 265 minutos se registra un caso"





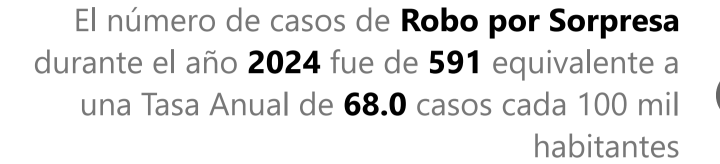
A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo en Lugar No Habitado es de 0.3 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un 1.7 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Robo** en Lugar No Habitado se sitúa en 10 lo que implica una variación porcentual de un 6.5 % (Aumento de Casos)

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



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 4 equivalente a una Tasa de 1.1 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 11.1 %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo por Sorpresa ascienden a 36 lo que equivale a una Tasa de 7.4 casos cada 100 mil habitantes

Casos por Comuna 2025

Rancagua 19

Graneros 7

Las Cabras 3

Mostazal 3

El promedio de casos por mes se eleva a **36.0** para el delito de **Robo por Sorpresa** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **20.0** horas, o lo que es lo mismo "cada **1,200** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 32 casos de Robo por Sorpresa (equivalente a una Tasa de 3.7 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo por Sorpresa es de 2.0 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un 38.4 % (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 4 lo que implica una variación porcentual de un 12.5 % (Aumento de Casos)

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



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



El número de casos de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** fue de **399**equivalente a una Tasa Anual de **46.6** casos

cada 100 mil habitantes

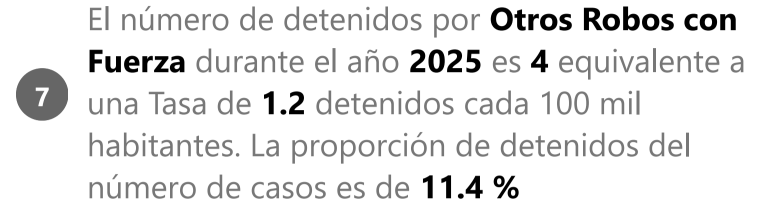


Casos por Región 2024

O'Higgins 399

Casos por Comuna 2024

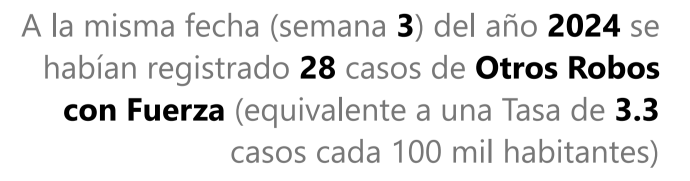
174



En lo que va corrido del año 2025 los Otros
Robos con Fuerza ascienden a 35 lo que
equivale a una Tasa de 5.7 casos cada 100 mil
habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a **35.0** para el delito de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **20.6** horas, o lo que es lo mismo "cada **1,234** minutos se registra un caso"





A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Otros Robos con Fuerza** es de **0.4** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **7.7** % (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 7 lo que implica una variación porcentual de un **25.0** % (**Aumento de Casos**)