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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 05/2025 (del 27/01/2025 al 02/02/2025)

1

El promedio de casos por mes para todos los delitos registrados en S.T.O.P. se eleva a 1,837.0 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"

Resumen de Variación de Principales Delitos						
Situación	Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025		
Disminución de Casos	Homicidios	2	-4	-66.7 %		
Aumento de Casos	Robos con Fuerza [Resumen]	764	24	3.2 %		
Disminución de Casos	Robos con Violencia [Resumen]	206	-21	-9.3 %		
Aumento de Casos	Violaciones	15	10	200.0 %		

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año 2025 es de 459, equivalente a una Tasa de 48.6 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 25.0 %





Delitos Específicos	con Aume	ento de Caso	S
Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025
Lesiones	418	18	4.5 %
Otros Robos con Fuerza	53	14	35.9 %
Robo con Violencia	71	14	24.6 %
Robo de Objeto de o desde Vehículo	164	13	8.6 %
Robo en Lugar No Habitado	278	33	13.5 %
Robo por Sorpresa	61	8	15.1 %

Delitos Específicos con Disminución de Casos						
Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025			
Hurtos	432	-96	-18.2 %			
Robo con Intimidación	69	-39	-36.1 %			
Robo de Vehículo	64	-20	-23.8 %			
Robo en Lugar Habitado	205	-16	-7.2 %			
Robo Violento de Vehículo	5	-4	-44.4 %			

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

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

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 05/2025 (del 27/01/2025 al 02/02/2025)



El número de casos de **Homicidios** durante el año **2024** fue de **38** equivalente a una Tasa Anual de **5.1** casos cada 100 mil habitantes



El número de detenidos por **Homicidios**durante el año **2025** es **1** equivalente a una
Tasa de **0.1** detenidos cada 100 mil habitantes.
La proporción de detenidos del número de casos es de **50.0** %

En lo que va corrido del año 2025 los delitos de Homicidios ascienden a 2 lo que equivale a una Tasa de 0.3 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 2.0 para el delito de Homicidios durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 360.0 horas, o lo que es lo mismo "cada 21,600 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 5) del año 2024 se habían registrado 6 casos de **Homicidios** (equivalente a una Tasa de 0.8 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 5 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Homicidios** es de **-0.5** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-65.4** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 5) la variación absoluta de casos de **Homicidios** se sitúa en **-4** lo que implica una variación porcentual de un **-66.7** % (**Disminución de Casos**)

#### Estadísticas de Violaciones, 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 05/2025 (del 27/01/2025 al 02/02/2025)



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 **5** equivalente a una
Tasa de **0.7** detenidos cada 100 mil habitantes.
La proporción de detenidos del número de casos es de **33.3** %

En lo que va corrido del año 2025 los Violaciones ascienden a 15 lo que equivale a una Tasa de 2.0 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a **15.0**para el delito de **Violaciones** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **48.0** horas, o
lo que es lo mismo "cada **2,880** minutos se
registra un caso"

A la misma fecha (semana 5) del año 2024 se habían registrado 5 casos de Violaciones (equivalente a una Tasa de 0.6 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 5 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Violaciones** es de **1.3** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **198.8** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

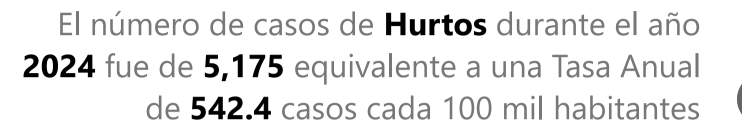
A la misma fecha (semana 5) la variación absoluta de casos de **Violaciones** se sitúa en 10 lo que implica una variación porcentual de un 200.0 % (Aumento de Casos)

3

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 05/2025 (del 27/01/2025 al 02/02/2025)





El número de detenidos por **Hurtos** durante el año **2025** es **143** equivalente a una Tasa de **18.0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **33.1** %

En lo que va corrido del año **2025** los **Hurtos** ascienden a **432** lo que equivale a una Tasa de **45.6** casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a **432.0** para el delito de **Hurtos** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **1.7** horas, o lo que es lo mismo "cada **100** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 5) del año 2024 se habían registrado 528 casos de Hurtos (equivalente a una Tasa de 55.3 casos cada 100 mil habitantes)



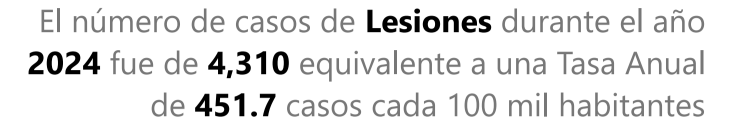
A la misma semana 5 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **-10.3** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-18.4** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 5) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en -96 lo que implica una variación porcentual de un -18.2 % (**Disminución de Casos**)

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 05/2025 (del 27/01/2025 al 02/02/2025)





El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2025** es **197** equivalente a una Tasa de **21.1** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **47.1** %

En lo que va corrido del año **2025** los **Lesiones** ascienden a **418** lo que equivale a una Tasa de **44.1** casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 418.0 para el delito de Lesiones durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 1.7 horas, o lo que es lo mismo "cada 103 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 5) del año 2024 se habían registrado 400 casos de Lesiones (equivalente a una Tasa de 41.9 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 5 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **1.6** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **3.8** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 5) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en 18 lo que implica una variación porcentual de un 4.5 % (Aumento de Casos)

3

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 05/2025 (del 27/01/2025 al 02/02/2025)



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



69

31

El número de detenidos por **Robo con**Intimidación durante el año 2025 es 9
equivalente a una Tasa de 1.2 detenidos cada
100 mil habitantes. La proporción de detenidos
del número de casos es de 13.0 %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo con Intimidación ascienden a 69 lo que equivale a una Tasa de 8.5 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a **69.0** para el delito de **Robo con Intimidación** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **10.4** horas, o lo que es lo mismo "cada **626** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 5) del año 2024 se habían registrado 108 casos de Robo con Intimidación (equivalente a una Tasa de 11.8 casos cada 100 mil habitantes)



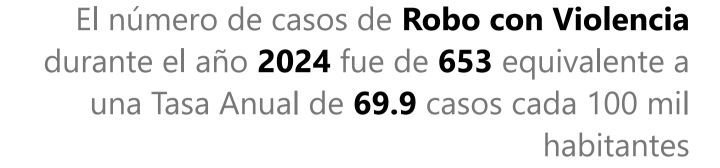
A la misma semana 5 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Intimidación** es de -5.0 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -37.2 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 5) la variación absoluta de casos de **Robo** con Intimidación se sitúa en -39 lo que implica una variación porcentual de un -36.1 % (**Disminución de Casos**)

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 05/2025 (del 27/01/2025 al 02/02/2025)





El número de detenidos por **Robo con Violencia** durante el año **2025** es **21**equivalente a una Tasa de **2.8** detenidos cada

100 mil habitantes. La proporción de detenidos

del número de casos es de **29.6** %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo con Violencia ascienden a 71 lo que equivale a una Tasa de 8.5 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a **71.0** para el delito de **Robo con Violencia** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **10.1** horas, o lo que es lo mismo "cada **608** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 5) del año 2024 se habían registrado 57 casos de Robo con Violencia (equivalente a una Tasa de 6.1 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 5 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo con Violencia es de 1.4 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un 20.1 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 5) la variación absoluta de casos de **Robo con Violencia** se sitúa en 14 lo que implica una variación porcentual de un 24.6 % (Aumento de Casos)

3

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

Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema

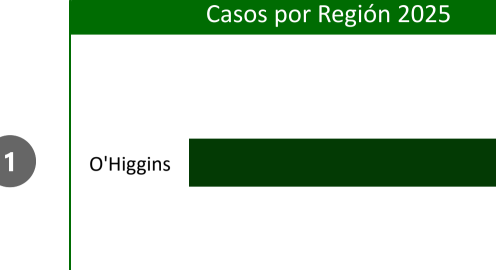
## Estadísticas de Robo de Vehículo, en todas las comunas disponibles (Región: O'Higgins)



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 05/2025 (del 27/01/2025 al 02/02/2025)



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



2

El número de detenidos por **Robo de Vehículo** durante el año **2025** es **2** equivalente a una Tasa de **0.3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **3.1** %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo de Vehículo ascienden a 64 lo que equivale a una Tasa de 7.7 casos cada 100 mil habitantes



64

para el delito de **Robo de Vehículo** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **11.3** horas, o lo que es lo mismo "cada **675** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 5) del año 2024 se habían registrado 84 casos de Robo de Vehículo (equivalente a una Tasa de 8.8 casos cada 100 mil habitantes)



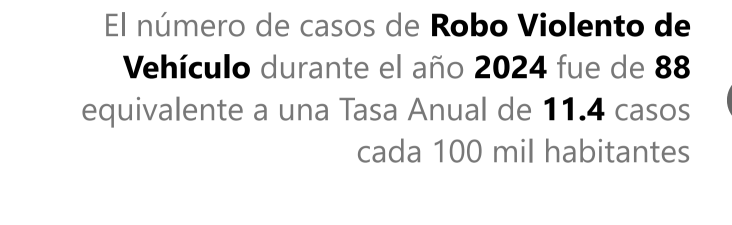
A la misma semana 5 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo de Vehículo es de -2.6 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -25.2 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 5) la variación absoluta de casos de **Robo** de **Vehículo** se sitúa en -20 lo que implica una variación porcentual de un -23.8 % (**Disminución de Casos**)

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



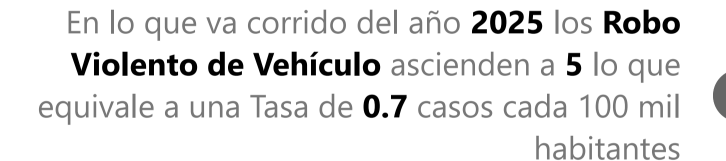
Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 05/2025 (del 27/01/2025 al 02/02/2025)



Casos por Región 2025

O'Higgins 5

El número de detenidos por Robo Violento de Vehículo durante el año 2025 es 0 equivalente a una Tasa de 0.0 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 0.0 %





3

El promedio de casos por mes se eleva a 5.0 para el delito de Robo Violento de Vehículo durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 144.0 horas, o lo que es lo mismo "cada 8,640 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 5) del año 2024 se habían registrado 9 casos de Robo Violento de Vehículo (equivalente a una Tasa de 1.2 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 5 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo Violento de Vehículo es de -0.6 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -46.0 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

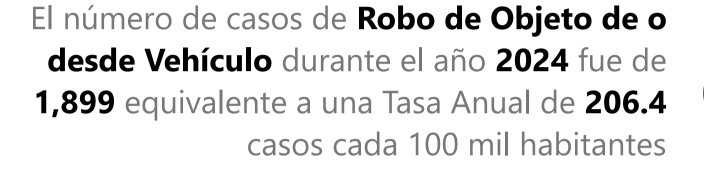
A la misma fecha (semana 5) la variación absoluta de casos de **Robo Violento de Vehículo** se sitúa en -4 lo que implica una variación

porcentual de un -44.4 % (**Disminución de Casos**)

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

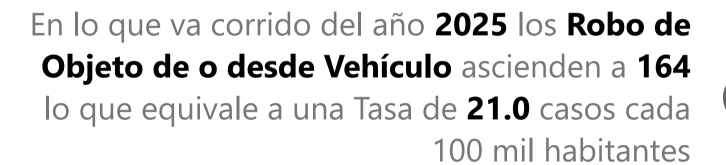


Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 05/2025 (del 27/01/2025 al 02/02/2025)



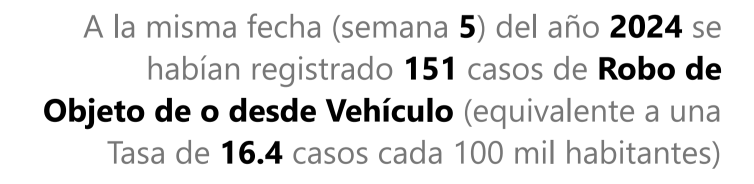


El número de detenidos por Robo de Objeto de o desde Vehículo durante el año 2025 es 8 equivalente a una Tasa de 1.1 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 4.9 %





para el delito de Robo de Objeto de o desde
Vehículo durante el año 2025 lo que implica 1
caso cada 4.4 horas, o lo que es lo mismo "cada
263 minutos se registra un caso"





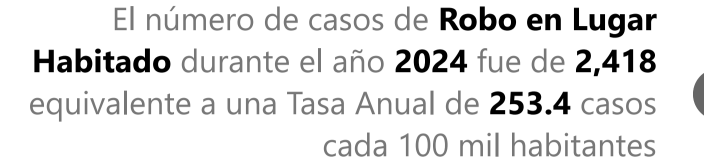
A la misma semana 5 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo de Objeto de o desde Vehículo es de 2.6 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un 14.2 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 5) la variación absoluta de casos de Robo de Objeto de o desde Vehículo se sitúa en 13 lo que implica una variación porcentual de un 8.6 % (Aumento de Casos)

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 05/2025 (del 27/01/2025 al 02/02/2025)





Rancagua

Graneros

Rengo

Casos por Comuna 2025

57

El número de detenidos por Robo en Lugar Habitado durante el año 2025 es 22 equivalente a una Tasa de 2.9 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 10.7 %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo en Lugar Habitado ascienden a 205 lo que equivale a una Tasa de 22.2 casos cada 100 mil habitantes

San Fernando

El promedio de casos por mes se eleva a 205.0 para el delito de Robo en Lugar Habitado durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada 3.5 horas, o lo que es lo mismo "cada 211 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 5) del año 2024 se habían registrado 221 casos de Robo en Lugar Habitado (equivalente a una Tasa de 23.2 casos cada 100 mil habitantes)



13

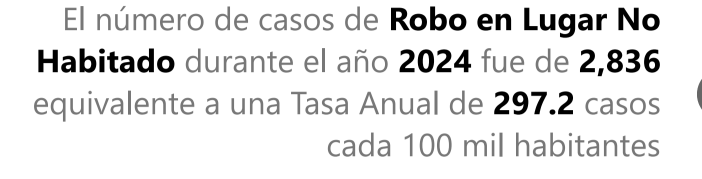
A la misma semana 5 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar Habitado** es de -1.3 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -5.5 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 5) la variación absoluta de casos de **Robo** en Lugar Habitado se sitúa en -16 lo que implica una variación porcentual de un -7.2 % (Disminución de Casos)

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

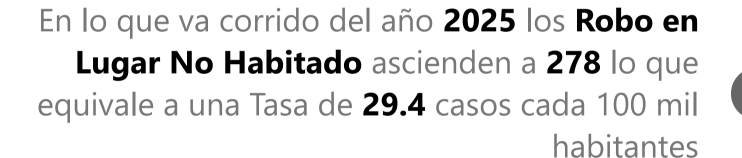


Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 05/2025 (del 27/01/2025 al 02/02/2025)



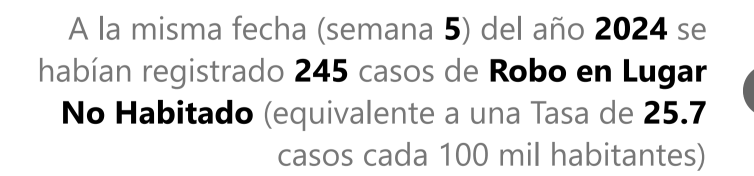


El número de detenidos por **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2025** es **37**equivalente a una Tasa de **4.8** detenidos cada
100 mil habitantes. La proporción de detenidos
del número de casos es de **13.3** %





El promedio de casos por mes se eleva a 278.0 para el delito de Robo en Lugar No Habitado durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 2.6 horas, o lo que es lo mismo "cada 155 minutos se registra un caso"





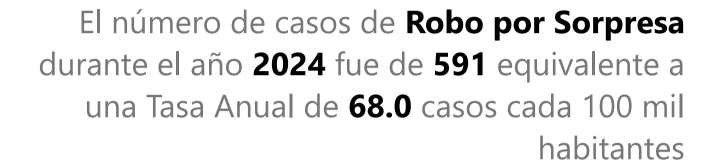
A la misma semana 5 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo en Lugar No Habitado es de 3.2 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un 12.0 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 5) la variación absoluta de casos de **Robo** en Lugar No Habitado se sitúa en 33 lo que implica una variación porcentual de un 13.5 % (Aumento de Casos)

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 05/2025 (del 27/01/2025 al 02/02/2025)





El número de detenidos por Robo por Sorpresa durante el año 2025 es 5 equivalente a una Tasa de 0.7 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 8.2 %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo por Sorpresa ascienden a 61 lo que equivale a una Tasa de 8.4 casos cada 100 mil habitantes

Rancagua 33
Graneros 13
San Fernando 5
Las Cabras 3

El promedio de casos por mes se eleva a 61.0 para el delito de Robo por Sorpresa durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 11.8 horas, o lo que es lo mismo "cada 708 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 5) del año 2024 se habían registrado 53 casos de Robo por Sorpresa (equivalente a una Tasa de 6.1 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 5 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo por Sorpresa es de 1.3 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un 18.0 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 5) la variación absoluta de casos de **Robo por Sorpresa** se sitúa en 8 lo que implica una variación porcentual de un 15.1 % (Aumento de Casos)

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 05/2025 (del 27/01/2025 al 02/02/2025)



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

Rancagua

Mostazal

San Fernando

San Vicente

174

El número de detenidos por Otros Robos con Fuerza durante el año 2025 es 9 equivalente a una Tasa de 1.3 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 17.0 %

En lo que va corrido del año 2025 los Otros
Robos con Fuerza ascienden a 53 lo que
equivale a una Tasa de 7.2 casos cada 100 mil
habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a **53.0** para el delito de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **13.6** horas, o lo que es lo mismo "cada **815** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 5) del año 2024 se habían registrado 39 casos de Otros Robos con Fuerza (equivalente a una Tasa de 4.6 casos cada 100 mil habitantes)





A la misma semana 5 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Otros Robos con Fuerza** es de **1.9** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **35.8** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 5) la variación absoluta de casos de **Otros Robos con Fuerza** se sitúa en **14** lo que implica una variación porcentual de un **35.9** % (**Aumento de Casos**)