Carabineros de Chile | Región: Ñuble

Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de

# Estadísticas de Delincuencia, en la comuna de Quillón (Región: Ñuble)



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



El promedio de casos por mes para todos los delitos registrados en S.T.O.P. se eleva a 19.0 durante el año 2025, lo que implica 1 caso cada 37.9 horas, o lo que es lo mismo "cada 2,274 minutos se registra un caso"

Resumen de Variación de Principales Delitos						
Situación	Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025		
Sin variación de Casos	Homicidios					
Aumento de Casos	Robos con Fuerza [Resumen]	15	7	87.5 %		
Aumento de Casos	Robos con Violencia [Resumen]	1	1	0.0 %		
Sin variación de Casos	Violaciones					

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año 2025 es de 1, equivalente a una Tasa de 5.4 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 5.3 %





Delitos Específicos con Aumento de Casos						
Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025			
Otros Robos con Fuerza	4	4	0.0 %			
Robo de Objeto de o desde Vehículo	5	4	400.0 %			
Robo de Vehículo	2	2	0.0 %			
Robo por Sorpresa	1	1	0.0 %			

Delitos Específicos con Disminución de Casos						
Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025			
Hurtos	1	-4	-80.0 %			
Lesiones	2	-2	-50.0 %			
Robo en Lugar Habitado	3	-1	-25.0 %			
Robo en Lugar No Habitado	1	-2	-66.7 %			

# Estadísticas de Homicidios, en la comuna de Quillón (Región: Ñuble)

Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Ñuble



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



El número de casos de **Homicidios** durante el año **2024** fue de **1** equivalente a una Tasa Anual de **5.5** casos cada 100 mil habitantes



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 delitos de **Todos** ascienden a (Blank) lo que equivale a una Tasa de 0.0 casos cada 100 mil habitantes

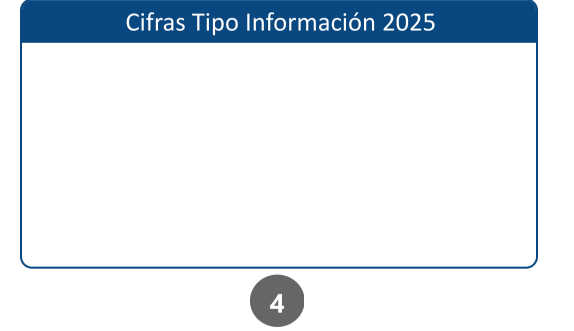


El promedio de casos por mes se eleva a

(Blank) para el delito de Todos durante el año
2025 lo que implica 1 caso cada 0.0 horas, o lo
que es lo mismo "cada 0 minutos se registra un
caso"

A la misma fecha (semana 2) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Homicidios (equivalente a una Tasa de 0.0 casos cada 100 mil habitantes)





A la misma semana 2 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Homicidios** es de **(Blank)** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **(Blank)** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 2) la variación absoluta de casos de **Homicidios** se sitúa en **(indefinido)** lo que implica una variación porcentual de un **(indefinido)** (**Sin variación de Casos**)

# Estadísticas de Violaciones, en la comuna de Quillón (Región: Ñuble)

Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Ñuble



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



El número de casos de **Violaciones** durante el año **2024** fue de **3** equivalente a una Tasa Anual de **16.4** casos cada 100 mil habitantes



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 **Todos** ascienden a **(Blank)** lo que equivale a una Tasa de **0.0** casos cada 100 mil habitantes

2

(Blank) para el delito de Todos durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 0.0 horas, o lo que es lo mismo "cada 0 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 2) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Violaciones (equivalente a una Tasa de 0.0 casos cada 100 mil habitantes)



Cifras Tipo Información 2025

4

A la misma semana 2 la variación absoluta de la Tasa de casos de Violaciones es de (Blank) casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un (Blank) (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

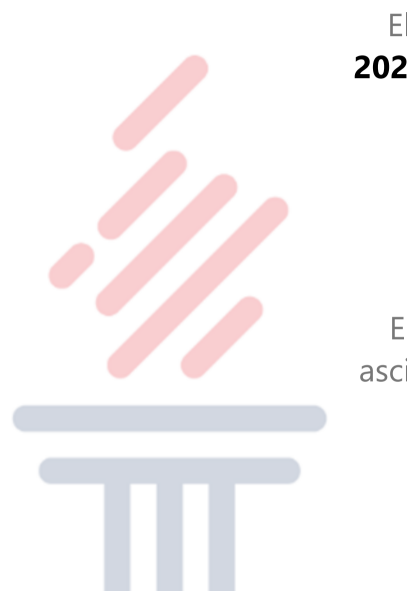
A la misma fecha (semana 2) la variación absoluta de casos de **Violaciones** se sitúa en **(indefinido)** lo que implica una variación porcentual de un **(indefinido)** (**Sin variación de Casos**)

# Estadísticas de Hurtos, en la comuna de Quillón (Región: Ñuble)

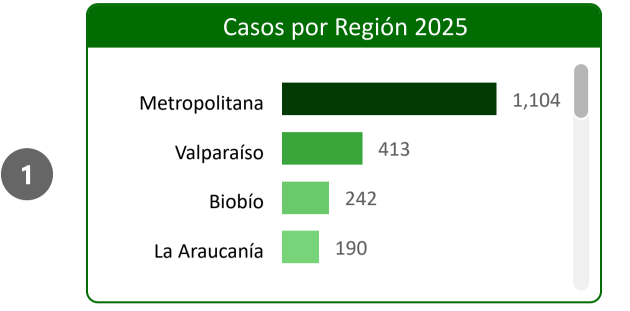
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Ñuble



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)

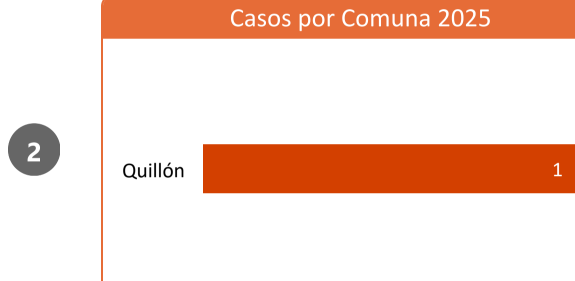


El número de casos de **Hurtos** durante el año **2024** fue de **56** equivalente a una Tasa Anual de **305.8** casos cada 100 mil habitantes



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 **Hurtos** ascienden a **1** lo que equivale a una Tasa de **5.4** casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 1.0 para el delito de Hurtos 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 2) del año 2024 se habían registrado 5 casos de **Hurtos** (equivalente a una Tasa de 27.3 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 2 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **-21.9** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-80.1** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

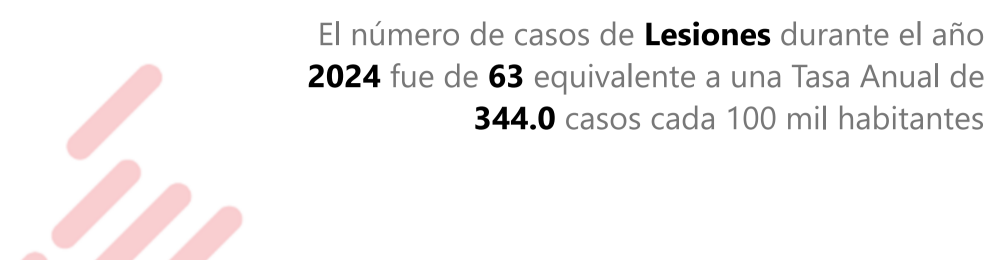
A la misma fecha (semana 2) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en -4 lo que implica una variación porcentual de un -80.0 % (**Disminución de Casos**)

### Estadísticas de Lesiones, en la comuna de Quillón (Región: Ñuble)

Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Ñuble



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



**344.0** casos cada 100 mil habitantes

Casos por Región 2025 778 Metropolitana 245 Valparaíso 187 Biobío 151 O'Higgins

El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2025** es **1** equivalente a una Tasa de **5.4** 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 Lesiones ascienden a 2 lo que equivale a una Tasa de **10.9** casos cada 100 mil habitantes

2



El promedio de casos por mes se eleva a 2.0 para el delito de **Lesiones** 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 2) del año 2024 se habían registrado 4 casos de Lesiones (equivalente a una Tasa de **21.8** casos cada 100 mil habitantes)

3



A la misma semana 2 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-11.0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -50.3 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 2) la variación absoluta de casos de Lesiones se sitúa en -2 lo que implica una variación porcentual de un -50.0 % (Disminución de Casos)

# Estadísticas de Robo con Intimidación, en la comuna de Quillón (Región: Ñuble)

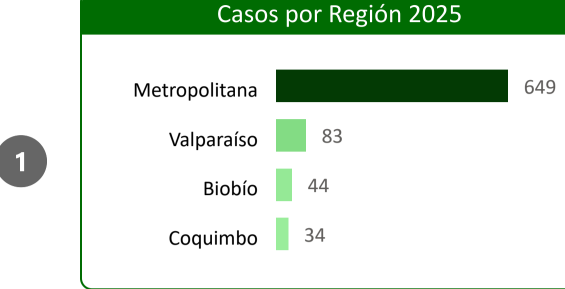
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Ñuble



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



El número de casos de **Robo con Intimidación** durante el año **2024** fue de **9** equivalente a una Tasa Anual de **49.1** 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 **Todos** ascienden a **(Blank)** lo que equivale a una Tasa de **0.0** casos cada 100 mil habitantes

2

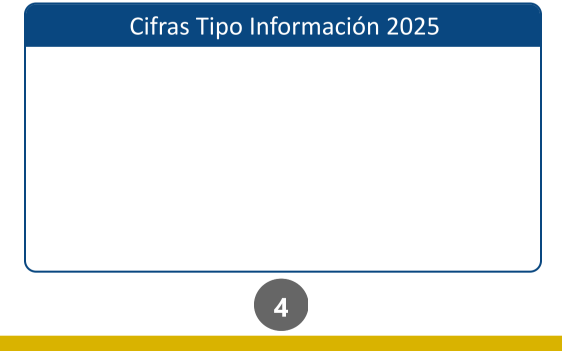
El promedio de casos por mes se eleva a

(Blank) para el delito de Todos durante el año

2025 lo que implica 1 caso cada 0.0 horas, o lo
que es lo mismo "cada 0 minutos se registra un
caso"

A la misma fecha (semana 2) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Robo con Intimidación (equivalente a una Tasa de 0.0 casos cada 100 mil habitantes)





Casos por Comuna 2025

A la misma semana 2 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo con Intimidación es de (Blank) casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un (Blank) (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 2) la variación absoluta de casos de **Robo** con Intimidación se sitúa en (indefinido) lo que implica una variación porcentual de un (indefinido) (Sin variación de Casos)

# Estadísticas de Robo con Violencia, en la comuna de Quillón (Región: Ñuble)

Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Ñuble



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)

Casos por Región 2025

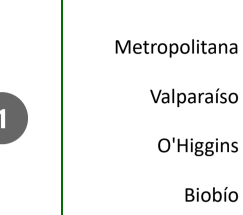
Casos por Comuna 2025

Cifras Tipo Información 2025

310



El número de casos de **Robo con Violencia** durante el año **2024** fue de **4** equivalente a una Tasa Anual de **21.8** 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 **Todos** ascienden a **(Blank)** lo que equivale a una Tasa de **0.0** casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a

(Blank) para el delito de Todos durante el año

2025 lo que implica 1 caso cada 0.0 horas, o lo
que es lo mismo "cada 0 minutos se registra un
caso"

A la misma fecha (semana 2) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Robo con Violencia (equivalente a una Tasa de 0.0 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 2 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo con Violencia es de (Blank) casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un (Blank) (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 2) la variación absoluta de casos de **Robo con Violencia** se sitúa en **(indefinido)** lo que implica una variación porcentual de un **(indefinido)** (**Sin variación de Casos**)

# Estadísticas de Robo de Vehículo, en la comuna de Quillón (Región: Ñuble)

Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Ñuble



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)

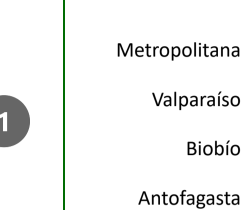
Casos por Región 2025

126

385



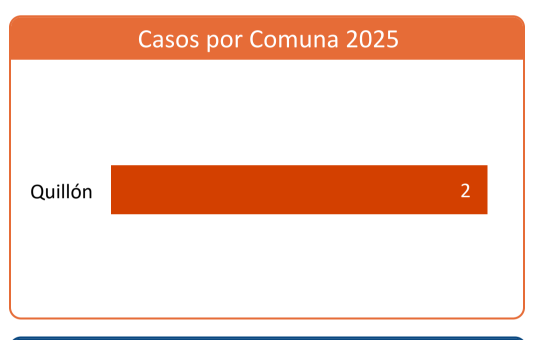
El número de casos de **Robo de Vehículo** durante el año **2024** fue de **11** equivalente a una Tasa Anual de **60.1** casos cada 100 mil habitantes



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 2 lo que equivale a una Tasa de 10.9 casos cada 100 mil habitantes





El promedio de casos por mes se eleva a 2.0 para el delito de Robo de Vehículo 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 2) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Robo de Vehículo (equivalente a una Tasa de 0.0 casos cada 100 mil habitantes)





A la misma semana 2 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo de Vehículo es de 10.9 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un 0.0 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 2) la variación absoluta de casos de **Robo** de **Vehículo** se sitúa en 2 lo que implica una variación porcentual de un **0.0** % (**Aumento de Casos**)

#### Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Ñuble

# Estadísticas de Robo Violento de Vehículo, en la comuna de Quillón (Región: Ñuble)



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)

224



El número de casos de **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** fue de **1**equivalente a una Tasa Anual de **5.5** 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 **Todos** ascienden a **(Blank)** lo que equivale a una Tasa de **0.0** casos cada 100 mil habitantes



(Blank) para el delito de Todos durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 0.0 horas, o lo que es lo mismo "cada 0 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 2) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Robo Violento de Vehículo (equivalente a una Tasa de 0.0 casos cada 100 mil habitantes)





Casos por Comuna 2025

A la misma semana 2 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo Violento de Vehículo es de (Blank) casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un (Blank) (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

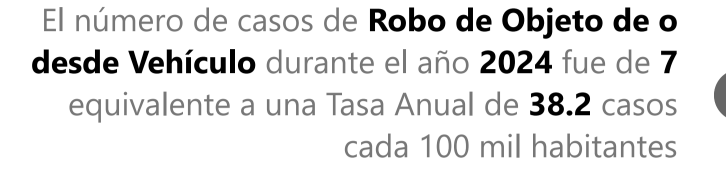
A la misma fecha (semana 2) la variación absoluta de casos de **Robo Violento de Vehículo** se sitúa en **(indefinido)** lo que implica una variación porcentual de un **(indefinido)** (**Sin variación de Casos**)

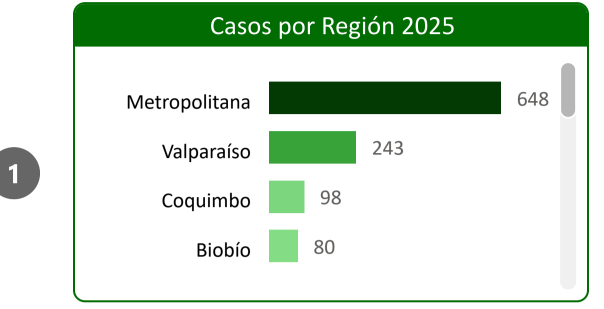
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Ñuble

# Estadísticas de Robo de Objeto de o desde Vehículo, en la comuna de Quillón (Región: Ñuble)



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)





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 de Objeto de o desde Vehículo ascienden a 5 lo que equivale a una Tasa de 27.1 casos cada 100 mil habitantes



3

El promedio de casos por mes se eleva a 5.0 para el delito de Robo de Objeto de o desde 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 2) del año 2024 se habían registrado 1 casos de Robo de Objeto de o desde Vehículo (equivalente a una Tasa de 5.5 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 2 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo de Objeto de o desde Vehículo es de 21.7 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un 396.7 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 2) la variación absoluta de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** se sitúa en 4 lo que implica una variación porcentual de un 400.0 % (Aumento de Casos)

### Estadísticas de Robo en Lugar Habitado, en la comuna de Quillón (Región: Ñuble)

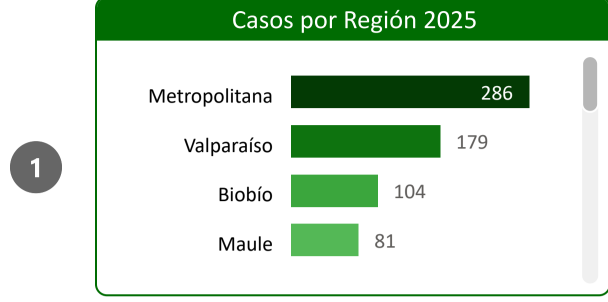
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Ñuble



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



El número de casos de **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** fue de **96**equivalente a una Tasa Anual de **524.2** casos
cada 100 mil habitantes



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 en Lugar Habitado ascienden a 3 lo que equivale a una Tasa de 16.3 casos cada 100 mil habitantes



Quillón

El promedio de casos por mes se eleva a 3.0 para el delito de Robo en Lugar Habitado durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 240.0 horas, o lo que es lo mismo "cada 14,400 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 2) del año 2024 se habían registrado 4 casos de Robo en Lugar Habitado (equivalente a una Tasa de 21.8 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 2 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar Habitado** es de **-5.6** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-25.5** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 2) la variación absoluta de casos de **Robo** en Lugar Habitado se sitúa en -1 lo que implica una variación porcentual de un -25.0 % (**Disminución de Casos**)

#### Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Ñuble

# Estadísticas de Robo en Lugar No Habitado, en la comuna de Quillón (Región: Ñuble)

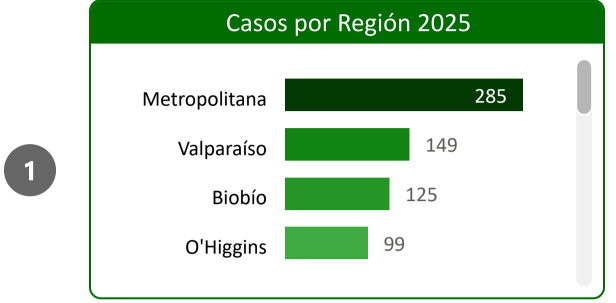


Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



El número de casos de **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** fue de **42**equivalente a una Tasa Anual de **229.3** 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 en Lugar No Habitado ascienden a 1 lo que equivale a una Tasa de 5.4 casos cada 100 mil habitantes

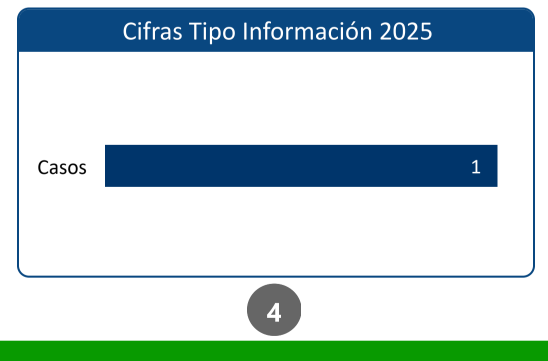


Quillón 1

El promedio de casos por mes se eleva a 1.0 para el delito de Robo en Lugar No Habitado 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 2) del año 2024 se habían registrado 3 casos de Robo en Lugar No Habitado (equivalente a una Tasa de 16.4 casos cada 100 mil habitantes)





A la misma semana 2 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo en Lugar No Habitado es de -11.0 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -66.9 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

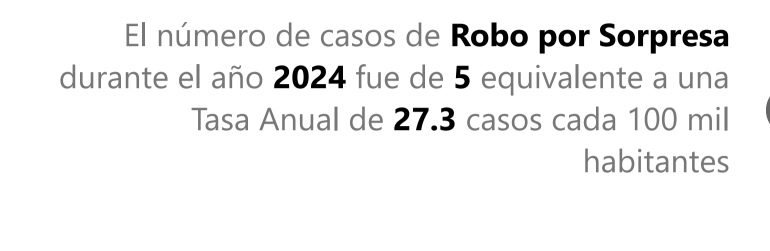
A la misma fecha (semana 2) la variación absoluta de casos de **Robo** en Lugar No Habitado se sitúa en -2 lo que implica una variación porcentual de un -66.7 % (**Disminución de Casos**)

# Estadísticas de Robo por Sorpresa, en la comuna de Quillón (Región: Ñuble)

Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Ñuble



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



Casos por Región 2025

Metropolitana 692

Valparaíso 95

Biobío 29

O'Higgins 23

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 por Sorpresa** ascienden a **1** lo que equivale a una Tasa de **5.4** casos cada 100 mil habitantes

2

Quillón Casos por Comuna 2025

El promedio de casos por mes se eleva a 1.0 para el delito de Robo por Sorpresa 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 2) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Robo por Sorpresa (equivalente a una Tasa de 0.0 casos cada 100 mil habitantes)

3



A la misma semana 2 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo por Sorpresa** es de **5.4** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **0.0** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 2) la variación absoluta de casos de **Robo por Sorpresa** se sitúa en 1 lo que implica una variación porcentual de un **0.0 % (Aumento de Casos**)

# Estadísticas de Otros Robos con Fuerza, en la comuna de Quillón (Región: Ñuble)



Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Ñuble

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



El número de casos de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** fue de **14**equivalente a una Tasa Anual de **76.4** casos

cada 100 mil habitantes



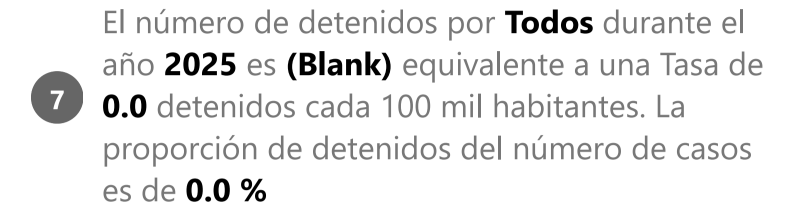
Casos por Región 2024

Metropolitana 2,967

Biobío 463

Coquimbo 410

O'Higgins 399



En lo que va corrido del año 2025 los Otros
Robos con Fuerza ascienden a 4 lo que
equivale a una Tasa de 21.7 casos cada 100 mil
habitantes





El promedio de casos por mes se eleva a **4.0** para el delito de **Otros Robos con Fuerza** 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 2) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Otros Robos con Fuerza (equivalente a una Tasa de 0.0 casos cada 100 mil habitantes)





A la misma semana 2 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Otros Robos con Fuerza** es de **21.7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **0.0** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 2) la variación absoluta de casos de **Otros Robos con Fuerza** se sitúa en 4 lo que implica una variación porcentual de un **0.0** % (**Aumento de Casos**)