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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)

1

El promedio de casos por mes para todos los delitos registrados en S.T.O.P. se eleva a 965.0 durante el año 2025, lo que implica 1 caso cada 0.7 horas, o lo que es lo mismo "cada 45 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	3	0	0.0 %		
Disminución de Casos	Robos con Fuerza [Resumen]	815	-84	-9.3 %		
Disminución de Casos	Robos con Violencia [Resumen]	194	-27	-12.2 %		
Aumento de Casos	Violaciones	20	7	53.8 %		

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año 2025 es de 386, equivalente a una Tasa de 35.7 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 20.0 %





Delitos Específicos	con Aume	ento de Caso	S
Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025
Otros Robos con Fuerza	48	22	84.6 %
Robo de Objeto de o desde Vehículo	187	16	9.4 %

Delitos Específicos con Disminución de Casos					
Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025		
Hurtos	484	-117	-19.5 %		
Lesiones	414	-107	-20.5 %		
Robo con Intimidación	78	-6	-7.1 %		
Robo con Violencia	55	-18	-24.7 %		
Robo de Vehículo	59	-43	-42.2 %		
Robo en Lugar Habitado	243	-18	-6.9 %		
Robo en Lugar No Habitado	278	-61	-18.0 %		
Robo por Sorpresa	56	-2	-3.4 %		
Robo Violento de Vehículo	5	-1	-16.7 %		

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

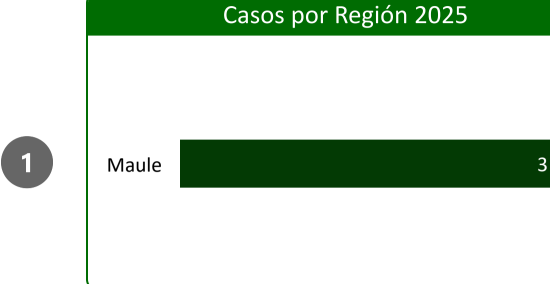
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Maule



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)



El número de casos de **Homicidios** durante el año **2024** fue de **22** equivalente a una Tasa Anual de **2.4** 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 **33.3** %

En lo que va corrido del año 2025 los delitos de Homicidios ascienden a 3 lo que equivale a una Tasa de 0.3 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a **1.5** para el delito de **Homicidios** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **480.0** horas, o lo que es lo mismo "cada **28,800** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 3 casos de Homicidios (equivalente a una Tasa de 0.3 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Homicidios** es de **0.0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-0.8** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Homicidios** se sitúa en 0 lo que implica una variación porcentual de un 0.0 % (**Sin variación de Casos**)

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

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)



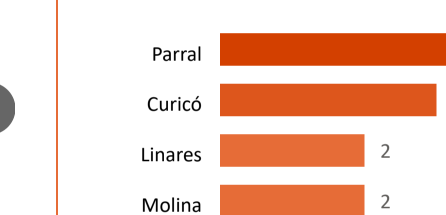
El número de casos de **Violaciones** durante el año **2024** fue de **112** equivalente a una Tasa Anual de **10.5** casos cada 100 mil habitantes



Casos por Comuna 2025

El número de detenidos por **Violaciones**durante el año **2025** es **3** equivalente a una
Tasa de **0.3** detenidos cada 100 mil habitantes.
La proporción de detenidos del número de casos es de **15.0** %

En lo que va corrido del año **2025** los **Violaciones** ascienden a **20** lo que equivale a una Tasa de **2.1** casos cada 100 mil habitantes



para el delito de **Violaciones** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **72.0** horas, o lo que es lo mismo "cada **4,320** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 13 casos de Violaciones (equivalente a una Tasa de 1.2 casos cada 100 mil habitantes)



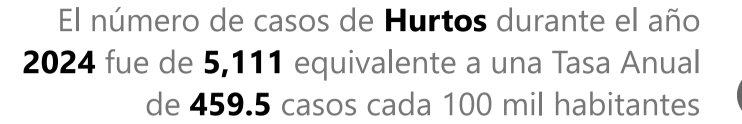
A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Violaciones** es de **0.6** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **46.2** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Violaciones** se sitúa en 7 lo que implica una variación porcentual de un 53.8 % (Aumento de Casos)

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)





El número de detenidos por **Hurtos** durante el año **2025** es **80** equivalente a una Tasa de **8.3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **16.5** %

En lo que va corrido del año **2025** los **Hurtos** ascienden a **484** lo que equivale a una Tasa de **43.2** casos cada 100 mil habitantes



119

para el delito de **Hurtos** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **3.0** horas, o lo que es lo mismo "cada **179** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 601 casos de Hurtos (equivalente a una Tasa de 54.0 casos cada 100 mil habitantes)



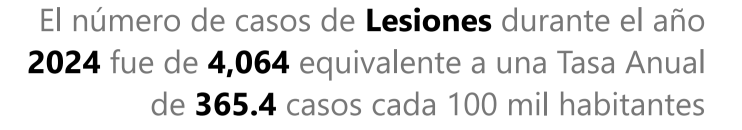
A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **-11.5** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-21.0** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en -117 lo que implica una variación porcentual de un -19.5 % (**Disminución de Casos**)

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)





El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2025** es **228** equivalente a una Tasa de **21.1** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **55.1** %

En lo que va corrido del año **2025** los **Lesiones** ascienden a **414** lo que equivale a una Tasa de **36.9** casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 207.0 para el delito de Lesiones durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 3.5 horas, o lo que es lo mismo "cada 209 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 521 casos de Lesiones (equivalente a una Tasa de 46.8 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-10.3** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-21.8** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en **-107** lo que implica una variación porcentual de un **-20.5** % (**Disminución de Casos**)

3

S.T.O.P. de Carabineros de Chile | Región: Maule

Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)



El número de casos de Robo con Intimidación durante el año 2024 fue de 929 equivalente a una Tasa Anual de **87.5** casos cada 100 mil habitantes



Casos por Región 2025 78

El número de detenidos por Robo con Intimidación durante el año 2025 es 18 equivalente a una Tasa de 2.0 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 23.1 %

En lo que va corrido del año **2025** los **Robo** con Intimidación ascienden a 78 lo que equivale a una Tasa de 7.9 casos cada 100 mil habitantes



Casos por Comuna 2025 25 Talca 22 Curicó 10 Molina

El promedio de casos por mes se eleva a 39.0 para el delito de Robo con Intimidación durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada 18.5 horas, o lo que es lo mismo "cada 1,108 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 84 casos de Robo con Intimidación (equivalente a una Tasa de 7.9 casos cada 100 mil habitantes)





A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Intimidación** es de -0.7 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -8.2 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de Robo con Intimidación se sitúa en -6 lo que implica una variación porcentual de un -7.1 % (Disminución de Casos)

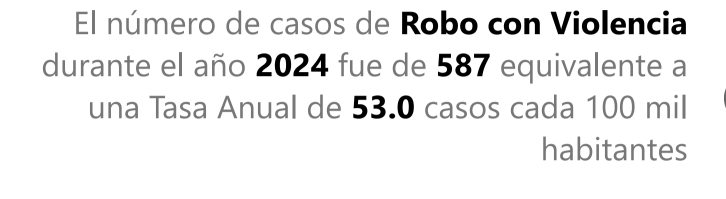
Estadísticas de Robo con Violencia, en todas las comunas disponibles (Región: Maule)

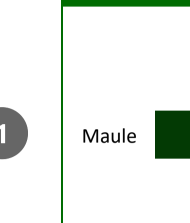


Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)

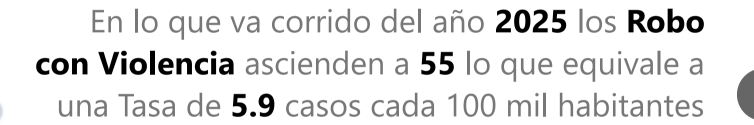
Casos por Región 2025

55



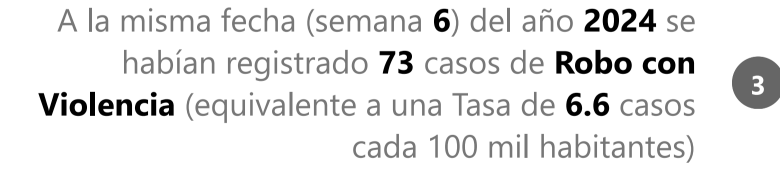


El número de detenidos por Robo con Violencia durante el año 2025 es 6 equivalente a una Tasa de 0.7 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 10.9 %





El promedio de casos por mes se eleva a 27.5 para el delito de Robo con Violencia durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 26.2 horas, o lo que es lo mismo "cada 1,571 minutos se registra un caso"





A la misma semana 6 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 -19.1 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Robo con Violencia** se sitúa en **-18** lo que implica una variación porcentual de un **-24.7** % (**Disminución de Casos**)

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

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



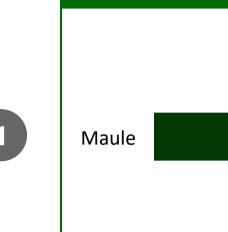
Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)

Casos por Región 2025

59



El número de casos de **Robo de Vehículo** durante el año **2024** fue de **706** equivalente a una Tasa Anual de **63.9** casos cada 100 mil habitantes



El número de detenidos por **Robo de Vehículo** 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 **1.7** %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo de Vehículo ascienden a 59 lo que equivale a una Tasa de 5.8 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 29.5 para el delito de Robo de Vehículo durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 24.4 horas, o lo que es lo mismo "cada 1,464 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 102 casos de Robo de Vehículo (equivalente a una Tasa de 9.2 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Vehículo** es de **-4.5** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-44.1** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Robo** de **Vehículo** se sitúa en **-43** lo que implica una variación porcentual de un **-42.2** % (**Disminución de Casos**)

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

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)



El número de casos de **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** fue de **62**equivalente a una Tasa Anual de **6.4** casos cada

100 mil habitantes



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 %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo
Violento de Vehículo ascienden a 5 lo que
equivale a una Tasa de 0.5 casos cada 100 mil
habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 2.5 para el delito de Robo Violento de Vehículo durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 288.0 horas, o lo que es lo mismo "cada 17,280 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 6 casos de Robo Violento de Vehículo (equivalente a una Tasa de 0.6 casos cada 100 mil habitantes)



Cifras Tipo Información 2025

Casos 5

Detenciones 0

Detenidos 0

Casos por Comuna 2025

A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo Violento de Vehículo es de -0.1 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)

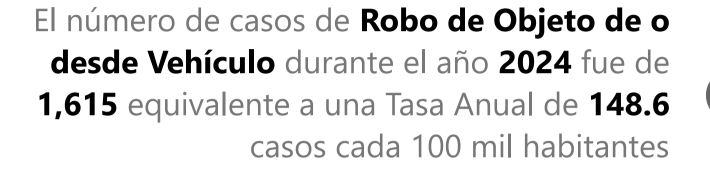
A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Robo Violento de Vehículo** se sitúa en -1 lo que implica una variación

porcentual de un -16.7 % (**Disminución de Casos**)

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)





Casos por Comuna 2025

85

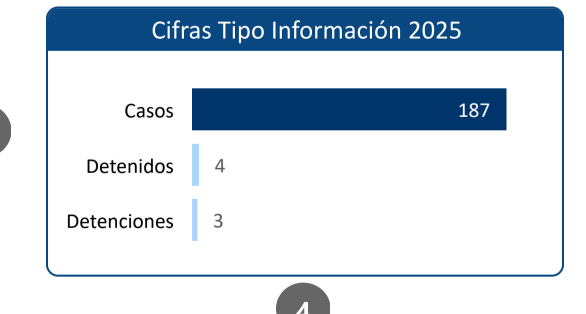
El número de detenidos por Robo de Objeto de o desde Vehículo durante el año 2025 es 4 equivalente a una Tasa de 0.4 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 2.1 %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo de Objeto de o desde Vehículo ascienden a 187 lo que equivale a una Tasa de 18.1 casos cada 100 mil habitantes

Talca
Curicó 33
Linares 15
Molina 8

El promedio de casos por mes se eleva a 93.5 para el delito de Robo de Objeto de o desde Vehículo durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 7.7 horas, o lo que es lo mismo "cada 462 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 171 casos de Robo de Objeto de o desde Vehículo (equivalente a una Tasa de 15.7 casos cada 100 mil habitantes)



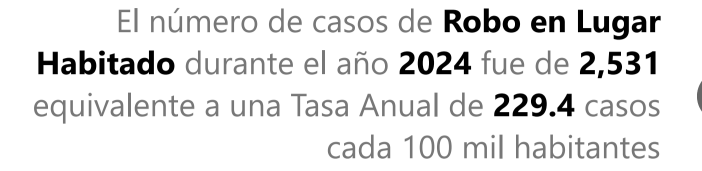
A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo de Objeto de o desde Vehículo es de 0.9 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un 5.1 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de Robo de Objeto de o desde Vehículo se sitúa en 16 lo que implica una variación porcentual de un 9.4 % (Aumento de Casos)

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)





Casos por Comuna 2025

19

64

61

El número de detenidos por Robo en Lugar Habitado durante el año 2025 es 9 equivalente a una Tasa de 1.0 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 3.7 %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo en Lugar Habitado ascienden a 243 lo que equivale a una Tasa de 22.3 casos cada 100 mil habitantes

Talca
Curicó
Linares
Constitución

El promedio de casos por mes se eleva a 121.5 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 356 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 261 casos de Robo en Lugar Habitado (equivalente a una Tasa de 23.7 casos cada 100 mil habitantes)

3



A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar Habitado** es de **-1.4** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-6.1** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

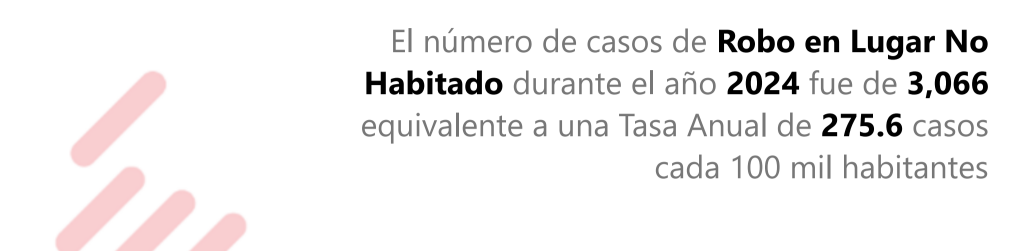
A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Robo** en Lugar Habitado se sitúa en -18 lo que implica una variación porcentual de un -6.9 % (**Disminución de Casos**)

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

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)





El número de detenidos por **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2025** es **23**equivalente a una Tasa de **2.5** detenidos cada
100 mil habitantes. La proporción de detenidos
del número de casos es de **8.3** %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo en Lugar No Habitado ascienden a 278 lo que equivale a una Tasa de 24.9 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 139.0 para el delito de Robo en Lugar No Habitado durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 5.2 horas, o lo que es lo mismo "cada 311 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 339 casos de Robo en Lugar No Habitado (equivalente a una Tasa de 30.5 casos cada 100 mil habitantes)



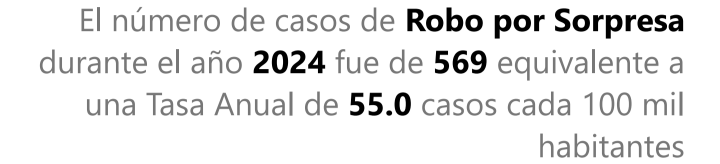
A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar No Habitado** es de **-5.9** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-19.3** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Robo** en Lugar No Habitado se sitúa en -61 lo que implica una variación porcentual de un -18.0 % (**Disminución de Casos**)

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)





El número de detenidos por **Robo por Sorpresa** durante el año **2025** es **4** equivalente a una Tasa de **0.4** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **7.1** %

En lo que va corrido del año **2025** los **Robo por Sorpresa** ascienden a **56** lo que equivale a una
Tasa de **6.0** casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 28.0 para el delito de Robo por Sorpresa durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 25.7 horas, o lo que es lo mismo "cada 1,543 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 58 casos de Robo por Sorpresa (equivalente a una Tasa de 5.6 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo por Sorpresa es de -0.3 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -5.1 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Robo por Sorpresa** se sitúa en **-2** lo que implica una variación porcentual de un **-3.4** % (**Disminución de Casos**)

S.T.O.P. de Carabineros de Chile | Región: Maule

Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema

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



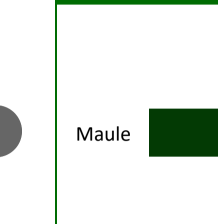
Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)

Casos por Región 2024

333



El número de casos de Otros Robos con Fuerza durante el año 2024 fue de 333 equivalente a una Tasa Anual de **32.9** casos cada 100 mil habitantes



El número de detenidos por Otros Robos con Fuerza durante el año 2025 es 9 equivalente a una Tasa de **1.0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 18.8 %

En lo que va corrido del año 2025 los Otros Robos con Fuerza ascienden a 48 lo que equivale a una Tasa de 4.8 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 24.0 para el delito de Otros Robos con Fuerza durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada 30.0 horas, o lo que es lo mismo "cada 1,800 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 26 casos de Otros Robos con Fuerza (equivalente a una Tasa de 2.6 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Otros Robos con Fuerza** es de **2.0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **71.1** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de Otros Robos con Fuerza se sitúa en 22 lo que implica una variación