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

Estadísticas de Delincuencia, en la comuna de Yerbas Buenas (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 8.5 durante el año 2025, lo que implica 1 caso cada 84.7 horas, o lo que es lo mismo "cada 5,082 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]	9	2	28.6 %			
Disminución de Casos	Robos con Violencia [Resumen]		-1	-100.0 %			
Aumento de Casos	Violaciones	1	1	0.0 %			

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año 2025 es de 2, equivalente a una Tasa de 10.4 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 11.8 %





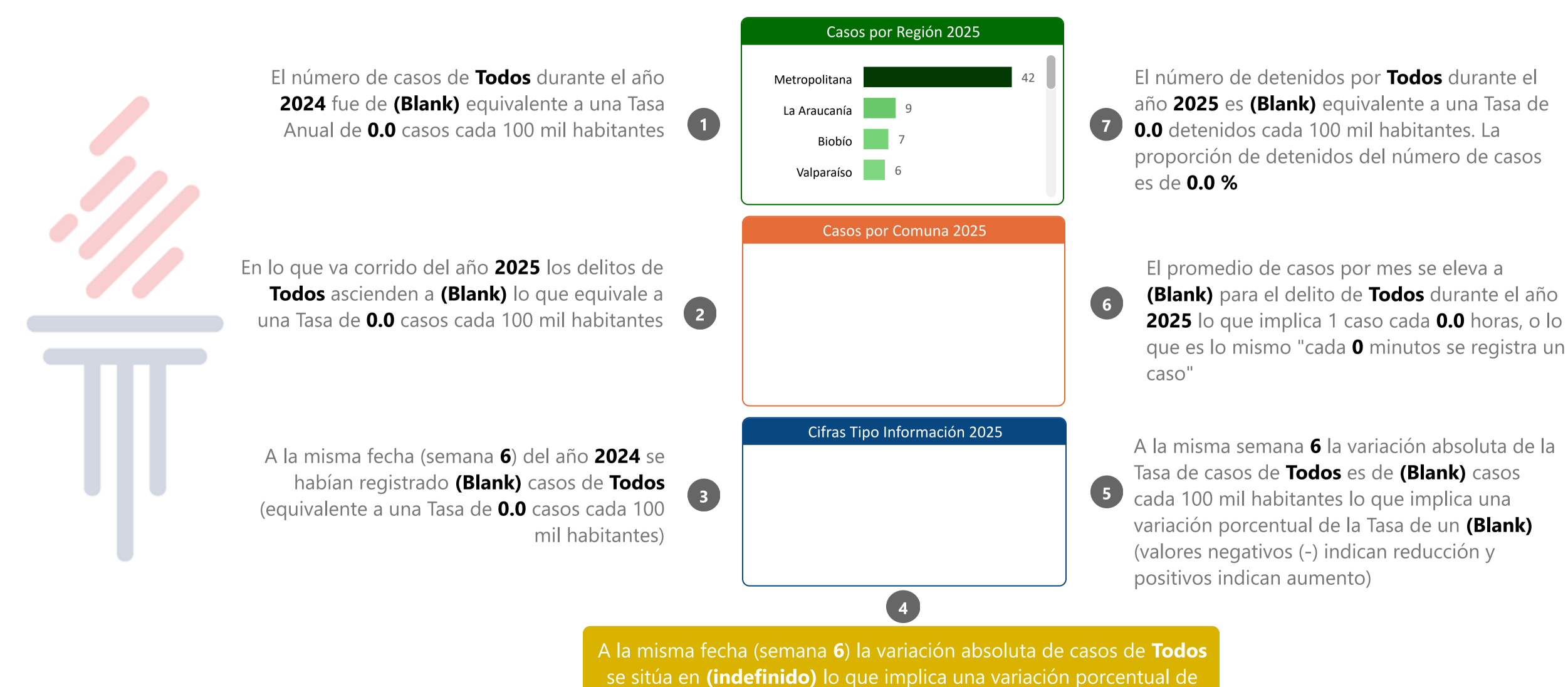
Delitos Específicos	con Aume	ento de Caso	S
Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025
Hurtos	3	2	200.0 %
Robo de Vehículo	1	1	0.0 %
Robo en Lugar No Habitado	6	2	50.0 %

Delitos Específicos con Disminución de Casos						
Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025			
Lesiones	4	-4	-50.0 %			
Robo con Intimidación		-1	-100.0 %			
Robo en Lugar Habitado	2	-1	-33.3 %			

INSTITUTO LIBERTAD

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)



un (indefinido) (Sin variación de Casos)

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 **1** equivalente a una Tasa Anual de **5.2** casos cada 100 mil habitantes

Metropolitana 22

Valparaíso 22

Los Lagos 20

Maule 20

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 **Violaciones** ascienden a **1** lo que equivale a una Tasa de **5.2** casos cada 100 mil habitantes

2

Casos por Comuna 2025

Yerbas Buenas

1

El promedio de casos por mes se eleva a 1.0 para el delito de Violaciones 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 6) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Violaciones (equivalente a una Tasa de 0.0 casos cada 100 mil habitantes)

3



A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Violaciones** es de **5.2** 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 6) la variación absoluta de casos de **Violaciones** se sitúa en 1 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: Maule



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



El número de casos de **Hurtos** durante el año **2024** fue de **33** equivalente a una Tasa Anual de **172.7** casos cada 100 mil habitantes Casos por Región 2025

Metropolitana 3,877

Valparaíso 1,406

Biobío 874

Los Lagos 641

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 **3** lo que equivale a una Tasa de **15.6** casos cada 100 mil habitantes

Yerbas Buenas

El promedio de casos por mes se eleva a 3.0 para el delito de Hurtos 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 6) del año 2024 se habían registrado 1 casos de Hurtos (equivalente a una Tasa de 5.2 casos cada 100 mil habitantes)

3



Casos por Comuna 2025

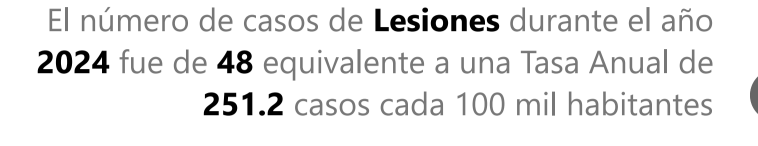
A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **10.4** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **198.0** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

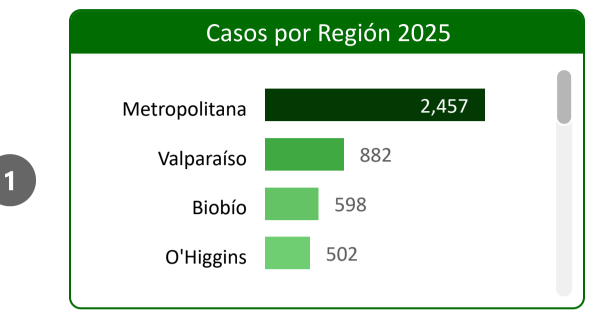
A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en 2 lo que implica una variación porcentual de un 200.0 % (Aumento de Casos)

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

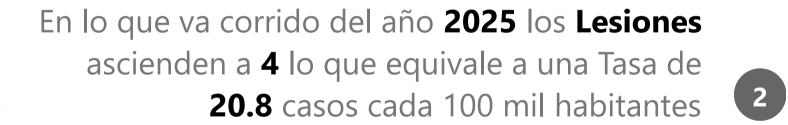


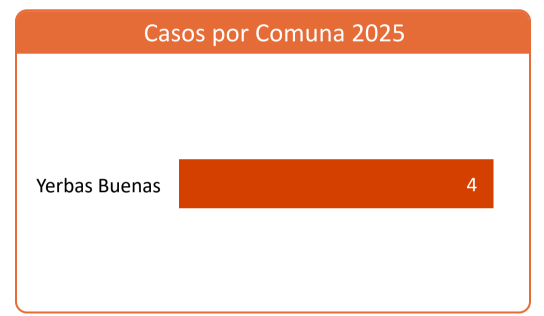
Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)



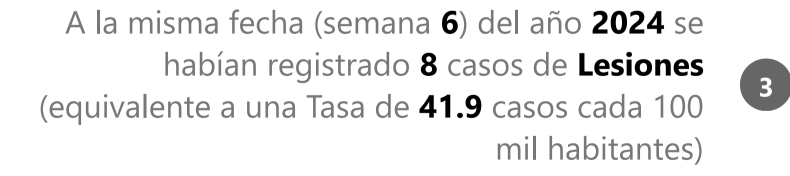


El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2025** es **2** equivalente a una Tasa de **10.4** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **50.0** %





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 semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-21.1** 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 6) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en -4 lo que implica una variación porcentual de un -50.0 % (**Disminución de Casos**)

Estadísticas de Robo con Intimidación, en la comuna de Yerbas Buenas (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 con Intimidación** durante el año **2024** fue de **4** equivalente a una Tasa Anual de **20.9** casos cada 100 mil habitantes



Casos por Región 2025

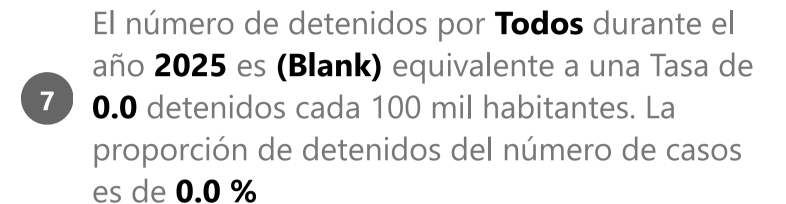
Metropolitana 2,415

Valparaíso 259

Biobío 151

Coquimbo 119

Casos por Comuna 2025



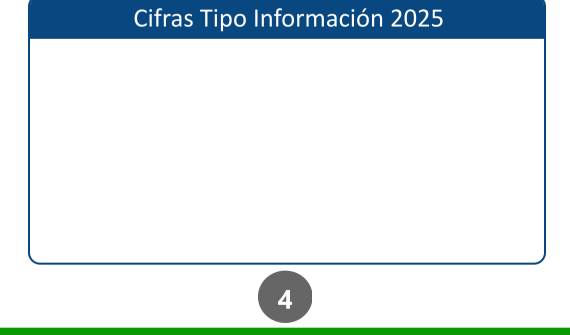
En lo que va corrido del año **2025** los **Todos** ascienden a **(Blank)** lo que equivale a una Tasa de **0.0** casos cada 100 mil habitantes



(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 6) del año 2024 se habían registrado 1 casos de Robo con Intimidación (equivalente a una Tasa de 5.2 casos cada 100 mil habitantes)





A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo con Intimidación es de -5.2 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -100.0 % (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 -1 lo que implica una variación porcentual de un -100.0 % (**Disminución de Casos**)

Estadísticas de Robo con Violencia, en la comuna de Yerbas Buenas (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)

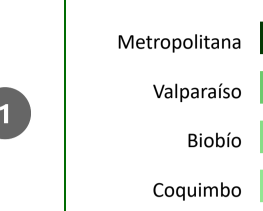
Casos por Región 2025

Casos por Comuna 2025

1,098



El número de casos de **Robo con Violencia** durante el año **2024** fue de **5** equivalente a una Tasa Anual de **26.2** 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 6) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Robo con Violencia (equivalente a una Tasa de 0.0 casos cada 100 mil habitantes)



Cifras Tipo Información 2025

4

A la misma semana 6 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 6) 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**)

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

Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema

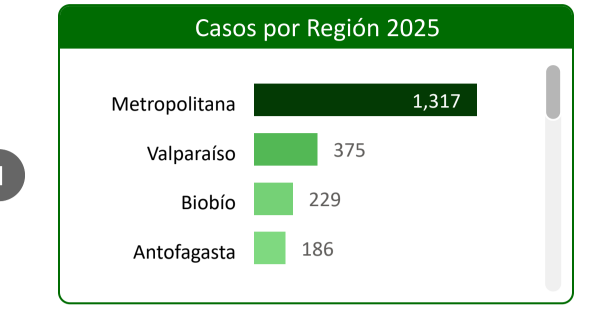
Estadísticas de Robo de Vehículo, en la comuna de Yerbas Buenas (Región: Maule)



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



El número de casos de Robo de Vehículo durante el año **2024** fue de **1** equivalente a una Tasa Anual de **5.2** 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 de Vehículo ascienden a 1 lo que equivale a una Tasa de **5.2** casos cada 100 mil habitantes



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

A la misma fecha (semana 6) 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 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo de Vehículo es de 5.2 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 6) la variación absoluta de casos de Robo de Vehículo se sitúa en 1 lo que implica una variación porcentual de un 0.0 % (Aumento de Casos)

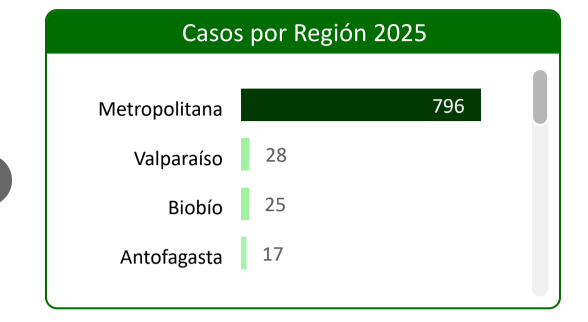
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Maule



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



El número de casos de **Todos** durante el año **2024** fue de **(Blank)** equivalente a una Tasa Anual de **0.0** 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

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 6) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Todos (equivalente a una Tasa de 0.0 casos cada 100 mil habitantes)



Cifras Tipo Información 2025

4

A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Todos** 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)

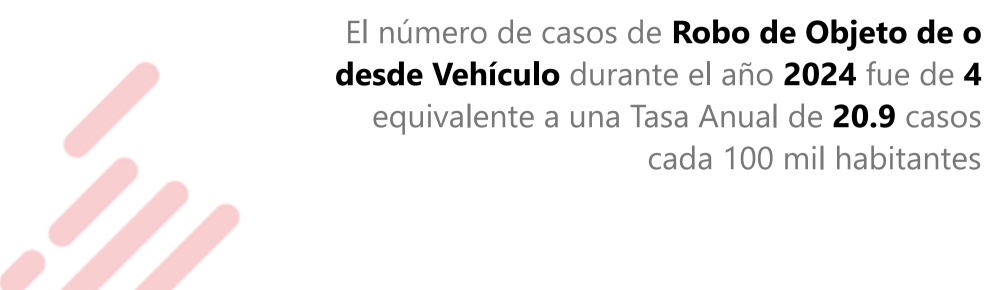
A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Todos** se sitúa en **(indefinido)** lo que implica una variación porcentual de un **(indefinido)** (**Sin variación de Casos**)

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

Estadísticas de Robo de Objeto de o desde Vehículo, en la comuna de Yerbas Buenas (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 de Objeto de o** desde Vehículo durante el año 2024 fue de 4 equivalente a una Tasa Anual de 20.9 casos

Casos por Región 2025 2,376 Metropolitana 779 Valparaíso

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

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 6) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Robo de Objeto de o desde Vehículo (equivalente a una Tasa de **0.0** casos cada 100 mil habitantes)

Cifras Tipo Información 2025

A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Objeto de o desde** 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 6) la variación absoluta de casos de Robo de Objeto de o desde Vehículo se sitúa en (indefinido) lo que implica una variación porcentual de un (indefinido) (Sin variación de

Estadísticas de Robo en Lugar Habitado, en la comuna de Yerbas Buenas (Región: Maule)

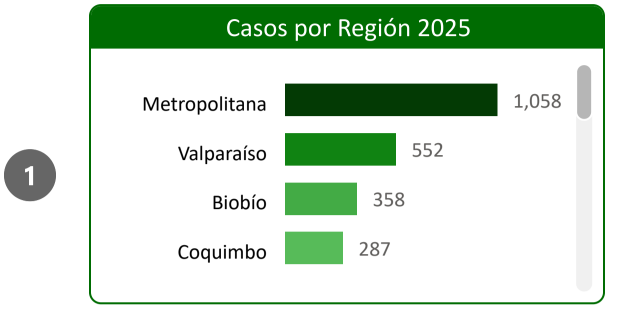
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Maule



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



El número de casos de **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** fue de **23**equivalente a una Tasa Anual de **120.3** 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 Habitado ascienden a 2 lo que equivale a una Tasa de 10.4 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 2.0 para el delito de Robo en Lugar Habitado 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 6) del año 2024 se habían registrado 3 casos de **Robo en Lugar Habitado** (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 en Lugar Habitado** es de **-5.3** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-33.8** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

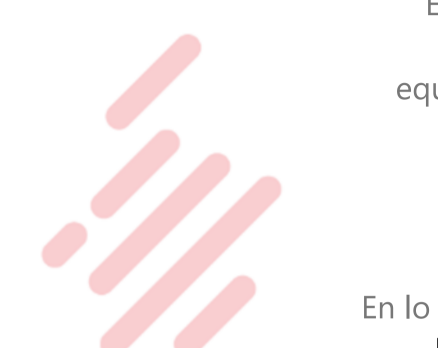
A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Robo** en Lugar Habitado se sitúa en -1 lo que implica una variación porcentual de un -33.3 % (**Disminución de Casos**)

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

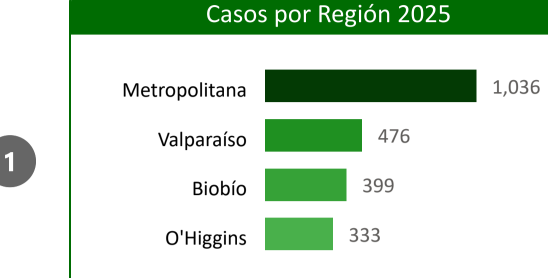
Estadísticas de Robo en Lugar No Habitado, en la comuna de Yerbas Buenas (Región: Maule)



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



El número de casos de **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** fue de **28**equivalente a una Tasa Anual de **146.5** 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 Robo en Lugar No Habitado ascienden a 6 lo que equivale a una Tasa de 31.2 casos cada 100 mil habitantes



Yerbas Buenas

El promedio de casos por mes se eleva a 6.0 para el delito de Robo en Lugar No Habitado durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 120.0 horas, o lo que es lo mismo "cada 7,200 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 4 casos de **Robo en Lugar No Habitado** (equivalente a una Tasa de 20.9 casos cada 100 mil habitantes)





Casos por Comuna 2025

A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar No Habitado** es de **10.3** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **49.0** % (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 2 lo que implica una variación porcentual de un 50.0 % (Aumento de Casos)

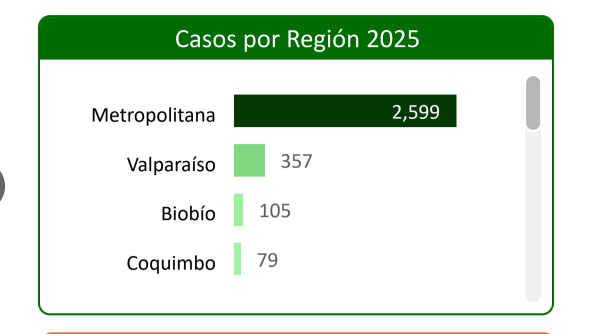
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Maule



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



El número de casos de **Todos** durante el año **2024** fue de **(Blank)** equivalente a una Tasa Anual de **0.0** 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

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 6) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Todos (equivalente a una Tasa de 0.0 casos cada 100 mil habitantes)



Cifras Tipo Información 2025

4

A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Todos** 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 6) la variación absoluta de casos de **Todos** 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: Maule



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



El número de casos de **Todos** durante el año **2024** fue de **(Blank)** equivalente a una Tasa Anual de **0.0** casos cada 100 mil habitantes

Casos por Región 2024

Metropolitana 2,967

Biobío 463

Coquimbo 410

O'Higgins 399

Casos por Comuna 2024

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 6) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Todos (equivalente a una Tasa de 0.0 casos cada 100 mil habitantes)

3

Cifras Tipo Información 2024

4

A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Todos** 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 6) la variación absoluta de casos de **Todos** se sitúa en **(indefinido)** lo que implica una variación porcentual de un **(indefinido)** (**Sin variación de Casos**)