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



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 888.5 durante el año 2025, lo que implica 1 caso cada 0.8 horas, o lo que es lo mismo "cada 49 minutos se registra un caso"

Resumen de Variación de Principales Delitos						
Situación	Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025		
Aumento de Casos	Homicidios	9	5	125.0 %		
Disminución de Casos	Robos con Fuerza [Resumen]	608	-118	-16.3 %		
Disminución de Casos	Robos con Violencia [Resumen]	154	-21	-12.0 %		
Aumento de Casos	Violaciones	13	2	18.2 %		

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año 2025 es de 509, equivalente a una Tasa de 53.3 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 28.6 %





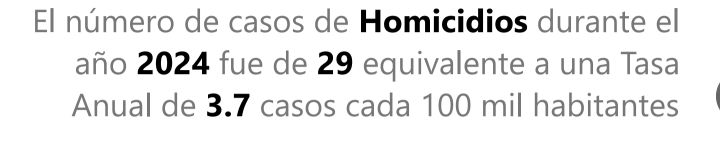
Delitos Específicos con Aumento de Casos						
Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025			
Otros Robos con Fuerza	33	5	17.9 %			
Robo de Objeto de o desde Vehículo	190	49	34.8 %			
Robo por Sorpresa	51	12	30.8 %			
Robo Violento de Vehículo	8	1	14.3 %			

Delitos Específicos con Disminución de Casos						
Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025			
Hurtos	613	-92	-13.0 %			
Lesiones	380	-41	-9.7 %			
Robo con Intimidación	41	-30	-42.3 %			
Robo con Violencia	54	-4	-6.9 %			
Robo de Vehículo	48	-32	-40.0 %			
Robo en Lugar Habitado	171	-99	-36.7 %			
Robo en Lugar No Habitado	166	-41	-19.8 %			

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



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





El número de detenidos por **Homicidios** durante el año **2025** es **4** equivalente a una Tasa de **0.6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **44.4** %

En lo que va corrido del año 2025 los delitos de Homicidios ascienden a 9 lo que equivale a una Tasa de 1.2 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a **4.5** para el delito de **Homicidios** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **160.0** horas, o lo que es lo mismo "cada **9,600** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 4 casos de Homicidios (equivalente a una Tasa de 0.5 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Homicidios** es de **0.7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **118.6** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Homicidios** se sitúa en 5 lo que implica una variación porcentual de un 125.0 % (Aumento de Casos)

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



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 **139** equivalente a una Tasa Anual de **15.4** casos cada 100 mil habitantes



El número de detenidos por **Violaciones** 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 **7.7** %

En lo que va corrido del año **2025** los **Violaciones** ascienden a **13** lo que equivale a una Tasa de **1.8** casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a **6.5** para el delito de **Violaciones** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **110.8** horas, o lo que es lo mismo "cada **6,646** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 11 casos de Violaciones (equivalente a una Tasa de 1.2 casos cada 100 mil habitantes)



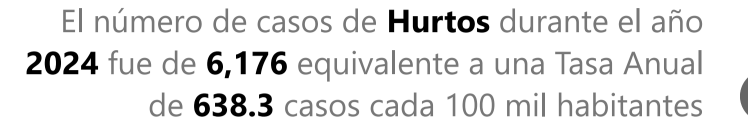
A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Violaciones** es de **0.2** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **13.3** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Violaciones** se sitúa en 2 lo que implica una variación porcentual de un 18.2 % (Aumento de Casos)

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



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 **196** equivalente a una Tasa de **23.8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **32.0** %

En lo que va corrido del año **2025** los **Hurtos** ascienden a **613** lo que equivale a una Tasa de **65.7** casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 306.5 para el delito de **Hurtos** durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 2.3 horas, o lo que es lo mismo "cada 141 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 705 casos de Hurtos (equivalente a una Tasa de 72.9 casos cada 100 mil habitantes)



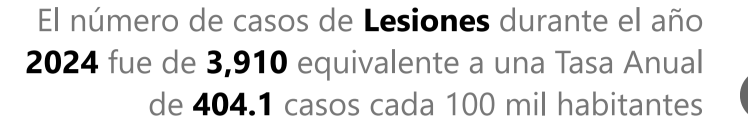
A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **-7.2** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-9.9** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en -92 lo que implica una variación porcentual de un -13.0 % (**Disminución de Casos**)

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



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 **241** equivalente a una Tasa de **25.3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **63.4** %

En lo que va corrido del año **2025** los **Lesiones** ascienden a **380** lo que equivale a una Tasa de **39.1** casos cada 100 mil habitantes



3

El promedio de casos por mes se eleva a **190.0** para el delito de **Lesiones** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **3.8** horas, o lo que es lo mismo "cada **227** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 421 casos de Lesiones (equivalente a una Tasa de 43.5 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-4.4** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-10.0** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en **-41** lo que implica una variación porcentual de un **-9.7** % (**Disminución de Casos**)

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



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

Casos por Región 2025



El número de casos de **Robo con Intimidación** durante el año **2024** fue de **511** equivalente a una Tasa Anual de **53.8** casos cada 100 mil habitantes



Intimidación durante el año 2025 es 10 equivalente a una Tasa de 1.5 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 24.4 %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo con Intimidación ascienden a 41 lo que equivale a una Tasa de 5.1 casos cada 100 mil habitantes



Casos por Comuna 2025

Temuco

Villarrica

Los Sauces

Nueva Imperial

Temuco

A

Los Sauces

A

Los Sauces

A

Nueva Imperial

Temuco

A

Los Sauces

A

Lo

41

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 71 casos de Robo con Intimidación (equivalente a una Tasa de 7.5 casos cada 100 mil habitantes)





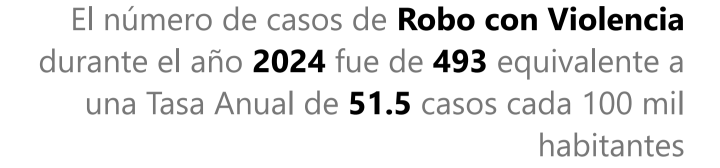
A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Intimidación** es de -3.0 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -36.7 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Robo con Intimidación** se sitúa en **-30** lo que implica una variación porcentual de un **-42.3** % (**Disminución de Casos**)

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



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





El número de detenidos por **Robo con Violencia** 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 **16.7** %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo con Violencia ascienden a 54 lo que equivale a una Tasa de 6.5 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 27.0 para el delito de Robo con Violencia durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 26.7 horas, o lo que es lo mismo "cada 1,600 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 58 casos de Robo con Violencia (equivalente a una Tasa de 6.1 casos cada 100 mil habitantes)



3

A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Violencia** es de **-0.6** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-8.7** % (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 **-4** lo que implica una variación porcentual de un **-6.9** % (**Disminución de Casos**)

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



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

Casos por Región 2025

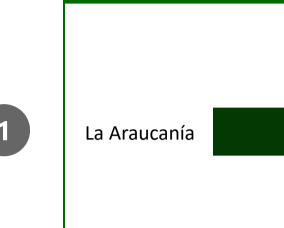
Casos por Comuna 2025

48

33



El número de casos de **Robo de Vehículo** durante el año **2024** fue de **626** equivalente a una Tasa Anual de **65.9** casos cada 100 mil habitantes



El número de detenidos por **Robo 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 de Vehículo ascienden a 48 lo que equivale a una Tasa de 6.1 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 24.0 para el delito de Robo de Vehículo 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 80 casos de Robo de Vehículo (equivalente a una Tasa de 8.4 casos cada 100 mil habitantes)



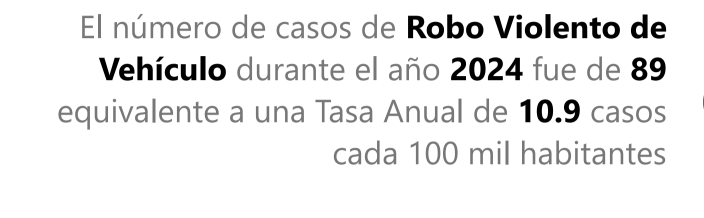
A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Vehículo** es de **-3.8** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-38.1** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Robo** de **Vehículo** se sitúa en **-32** lo que implica una variación porcentual de un **-40.0** % (**Disminución de Casos**)

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

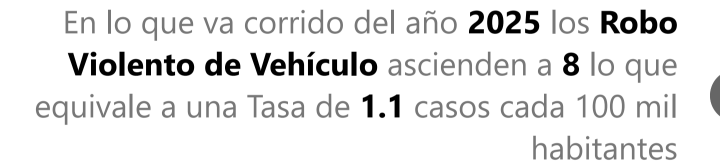


Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)





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

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 7 casos de Robo Violento de Vehículo (equivalente a una Tasa de 0.9 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo Violento de Vehículo es de 0.2 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un 17.4 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

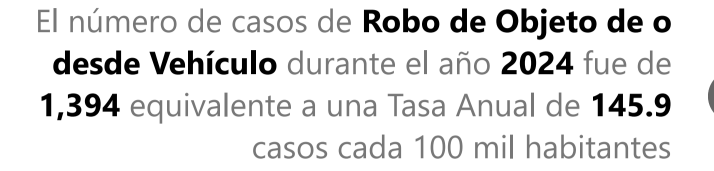
A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Robo Violento de Vehículo** se sitúa en 1 lo que implica una variación

porcentual de un 14.3 % (Aumento de Casos)

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



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



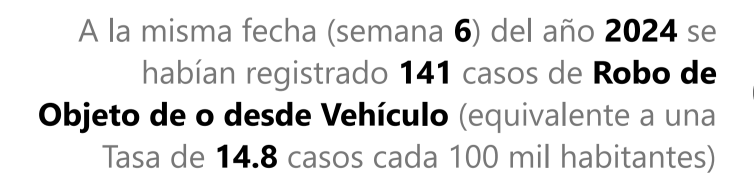


El número de detenidos por Robo de Objeto de o desde Vehículo durante el año 2025 es 10 equivalente a una Tasa de 1.4 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 5.3 %





El promedio de casos por mes se eleva a 95.0 para el delito de Robo de Objeto de o desde Vehículo durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 7.6 horas, o lo que es lo mismo "cada 455 minutos se registra un caso"





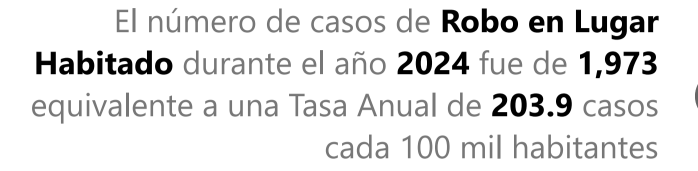
A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo de Objeto de o desde Vehículo es de 4.5 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un 26.1 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** se sitúa en 49 lo que implica una variación porcentual de un 34.8 % (Aumento de Casos)

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



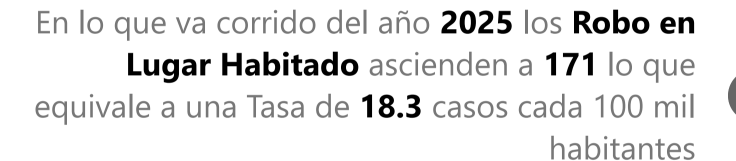
Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)





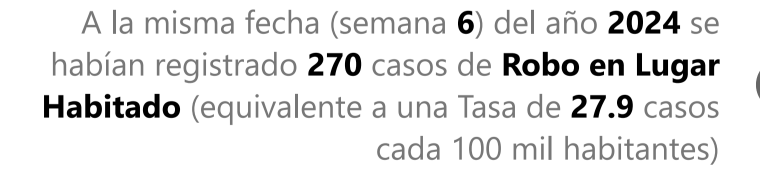
171

El número de detenidos por Robo en Lugar Habitado durante el año 2025 es 6 equivalente a una Tasa de 0.8 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 3.5 %





El promedio de casos por mes se eleva a **85.5** para el delito de **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **8.4** horas, o lo que es lo mismo "cada **505** minutos se registra un caso"





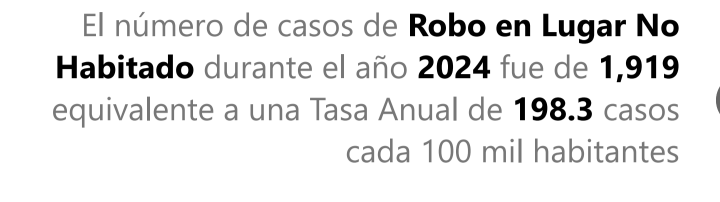
A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar Habitado** es de **-10.8** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-37.2** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Robo** en Lugar Habitado se sitúa en -99 lo que implica una variación porcentual de un -36.7 % (**Disminución de Casos**)

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



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

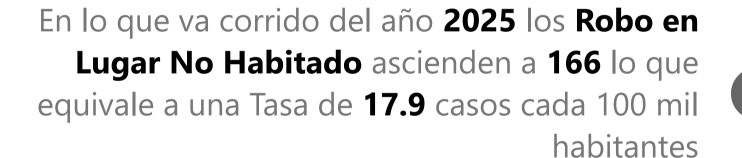




166

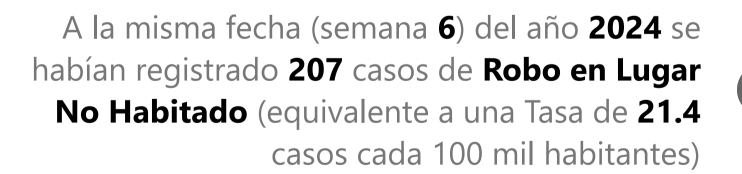
57

El número de detenidos por **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2025** es **21**equivalente a una Tasa de **2.7** detenidos cada
100 mil habitantes. La proporción de detenidos
del número de casos es de **12.7** %





El promedio de casos por mes se eleva a 83.0 para el delito de Robo en Lugar No Habitado durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 8.7 horas, o lo que es lo mismo "cada 520 minutos se registra un caso"





Casos por Comuna 2025

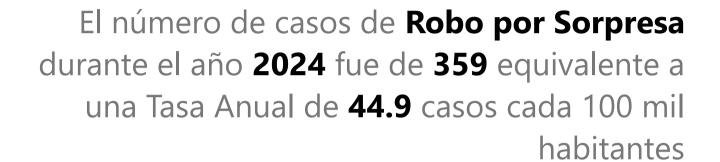
A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar No Habitado** es de **-3.8** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-17.4** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Robo** en Lugar No Habitado se sitúa en -41 lo que implica una variación porcentual de un -19.8 % (**Disminución de Casos**)

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



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 9 equivalente a una Tasa de 1.3 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 17.6 %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo por Sorpresa ascienden a 51 lo que equivale a una Tasa de 7.0 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 25.5 para el delito de Robo por Sorpresa durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 28.2 horas, o lo que es lo mismo "cada 1,694 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 39 casos de Robo por Sorpresa (equivalente a una Tasa de 4.9 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo por Sorpresa es de 1.4 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un 26.0 % (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 12 lo que implica una variación porcentual de un 30.8 % (Aumento de Casos)

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

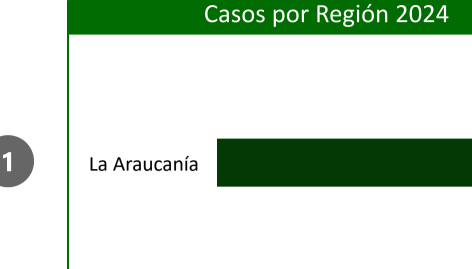


Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)



El número de casos de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** fue de **241**equivalente a una Tasa Anual de **28.0** casos

cada 100 mil habitantes



241

116

El número de detenidos por Otros Robos con Fuerza 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 6.1 %

En lo que va corrido del año 2025 los Otros Robos con Fuerza ascienden a 33 lo que equivale a una Tasa de 4.5 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 16.5 para el delito de Otros Robos con Fuerza durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 43.6 horas, o lo que es lo mismo "cada 2,618 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 28 casos de Otros Robos con Fuerza (equivalente a una Tasa de 3.3 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 0.6 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un 16.9 % (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 5 lo que implica una variación porcentual de un **17.9** % (**Aumento de Casos**)