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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)

1

El promedio de casos por mes para todos los delitos registrados en S.T.O.P. se eleva a **851.0** durante el año **2025**, lo que implica 1 caso cada **0.8** horas, o lo que es lo mismo "cada **51** 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	8	8	0.0 %		
Disminución de Casos	Robos con Fuerza [Resumen]	271	-93	-25.5 %		
Disminución de Casos	Robos con Violencia [Resumen]	73	-12	-14.1 %		
Aumento de Casos	Violaciones	8	1	14.3 %		

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año 2025 es de 254, equivalente a una Tasa de 28.2 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 29.8 %





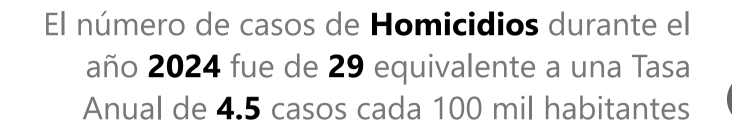
Delitos Específicos	con Aume	ento de Caso	S
Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025
Robo con Violencia	29	6	26.1 %
Robo por Sorpresa	21	6	40.0 %

Delitos Específicos con Disminución de Casos						
Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025				
316	-49	-13.4 %				
175	-13	-6.9 %				
20	-22	-52.4 %				
68	-5	-6.8 %				
20	-20	-50.0 %				
82	-55	-40.1 %				
86	-13	-13.1 %				
3	-2	-40.0 %				
	Casos 2025 316 175 20 68 20 82 86	Casos Variación 2025 2024-2025 316 -49 175 -13 20 -22 68 -5 20 -20 82 -55 86 -13				

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)





El número de detenidos por **Homicidios**durante el año **2025** es **4** equivalente a una
Tasa de **4.0** detenidos cada 100 mil habitantes.
La proporción de detenidos del número de casos es de **50.0** %

En lo que va corrido del año **2025** los delitos de **Homicidios** ascienden a **8** lo que equivale a una Tasa de **1.7** casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a **8.0** para el delito de **Homicidios** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **90.0** horas, o lo que es lo mismo "cada **5,400** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) 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 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Homicidios** es de **1.7** 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 3) la variación absoluta de casos de **Homicidios** se sitúa en 8 lo que implica una variación porcentual de un 0.0 % (**Aumento de Casos**)

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)



El número de casos de **Violaciones** durante el año **2024** fue de **136** equivalente a una Tasa Anual de **15.0** casos cada 100 mil habitantes



El número de detenidos por **Violaciones** durante el año **2025** es **1** equivalente a una Tasa de **2.5** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **12.5** %

En lo que va corrido del año **2025** los **Violaciones** ascienden a **8** lo que equivale a una Tasa de **1.6** casos cada 100 mil habitantes

Temuco

Villarrica

Angol

Carahue

Carahue

Carahue

Carahua

El promedio de casos por mes se eleva a **8.0** para el delito de **Violaciones** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **90.0** horas, o lo que es lo mismo "cada **5,400** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 7 casos de Violaciones (equivalente a una Tasa de 0.8 casos cada 100 mil habitantes)



3

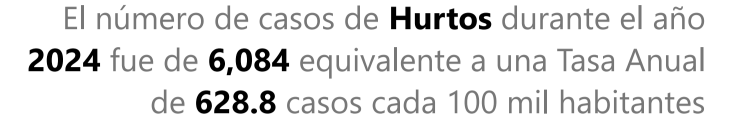
A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Violaciones** es de **-0.1** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-5.6** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Violaciones** se sitúa en 1 lo que implica una variación porcentual de un 14.3 % (Aumento de Casos)

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)





El número de detenidos por **Hurtos** durante el año **2025** es **114** equivalente a una Tasa de **14.4** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **36.1** %

En lo que va corrido del año **2025** los **Hurtos** ascienden a **316** lo que equivale a una Tasa de **34.1** casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 316.0 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 137 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 365 casos de Hurtos (equivalente a una Tasa de 37.7 casos cada 100 mil habitantes)



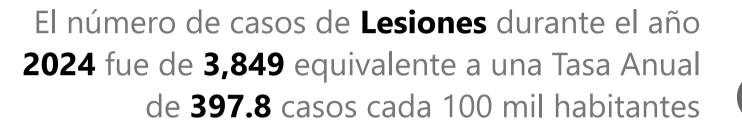
A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **-4.0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-10.4** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en -49 lo que implica una variación porcentual de un -13.4 % (**Disminución de Casos**)

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

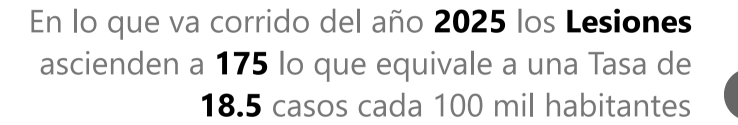


Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)



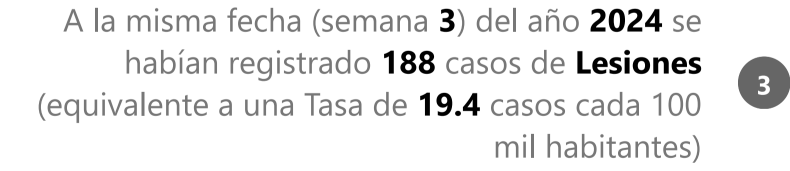


El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2025** es **104** equivalente a una Tasa de **12.4** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **59.4** %





El promedio de casos por mes se eleva a **175.0** para el delito de **Lesiones** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **4.1** horas, o lo que es lo mismo "cada **247** minutos se registra un caso"





A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-1.3** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-6.8** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en -13 lo que implica una variación porcentual de un -6.9 % (**Disminución de Casos**)

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)

Temuco

Los Sauces

Pitrufquén

Nueva Imperial

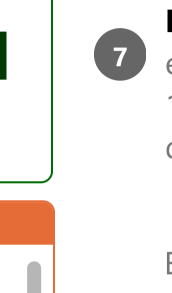


El número de casos de **Robo con Intimidación** durante el año **2024** fue de **504** equivalente a una Tasa Anual de **53.1** casos cada 100 mil habitantes



Casos por Región 2025

La Araucanía 20



El número de detenidos por **Robo con**Intimidación durante el año 2025 es 4
equivalente a una Tasa de 3.4 detenidos cada
100 mil habitantes. La proporción de detenidos
del número de casos es de 20.0 %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo con Intimidación ascienden a 20 lo que equivale a una Tasa de 3.8 casos cada 100 mil habitantes



Casos por Comuna 2025

uco 8

ices 2

erial 2

uén 2

El promedio de casos por mes se eleva a 20.0 para el delito de Robo con Intimidación durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 36.0 horas, o lo que es lo mismo "cada 2,160 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 42 casos de Robo con Intimidación (equivalente a una Tasa de 4.4 casos cada 100 mil habitantes)





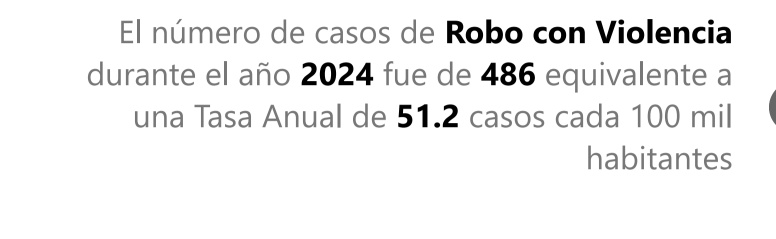
A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Intimidación** es de -2.0 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -34.9 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Robo con Intimidación** se sitúa en **-22** lo que implica una variación porcentual de un **-52.4** % (**Disminución de Casos**)

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)



Casos por Región 2025

La Araucanía

29

El número de detenidos por **Robo con Violencia** durante el año **2025** es **5** equivalente a una Tasa de **1.2** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **17.2** %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo con Violencia ascienden a 29 lo que equivale a una Tasa de 3.7 casos cada 100 mil habitantes

Temuco 10

Angol 2

Loncoche 2

Villarrica 2

El promedio de casos por mes se eleva a 29.0 para el delito de Robo con Violencia durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 24.8 horas, o lo que es lo mismo "cada 1,490 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 23 casos de Robo con Violencia (equivalente a una Tasa de 2.4 casos cada 100 mil habitantes)

Casos 29

Detenciones 5

Detenidos 5

3

A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Violencia** es de **0.0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **1.1** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Robo** con Violencia se sitúa en 6 lo que implica una variación porcentual de un 26.1 % (Aumento de Casos)

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)

Casos por Región 2025

20



El número de casos de **Robo de Vehículo** durante el año **2024** fue de **618** equivalente a una Tasa Anual de **65.1** 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 20 lo que equivale a una Tasa de 3.3 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 20.0 para el delito de Robo de Vehículo durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 36.0 horas, o lo que es lo mismo "cada 2,160 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 40 casos de Robo de Vehículo (equivalente a una Tasa de 4.2 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo de Vehículo es de -3.4 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -50.4 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Robo de Vehículo** se sitúa en **-20** lo que implica una variación porcentual de un **-50.0 %** (**Disminución de Casos**)

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)



El número de casos de Robo Violento de Vehículo durante el año 2024 fue de 89 equivalente a una Tasa Anual de **12.2** casos cada 100 mil habitantes



Casos por Comuna 2025

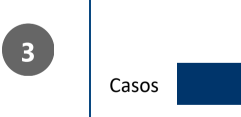
El número de detenidos por Todos durante el año 2025 es (Blank) equivalente a una Tasa de 0.0 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **0.0** %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo Violento de Vehículo ascienden a 3 lo que equivale a una Tasa de **0.9** casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 3.0 para el delito de Robo Violento de Vehículo 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 3) del año 2024 se habían registrado 5 casos de Robo Violento de **Vehículo** (equivalente a una Tasa de **0.7** casos cada 100 mil habitantes)



Temuco

Collipulli

A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo Violento de Vehículo es de **-0.6** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -37.3 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

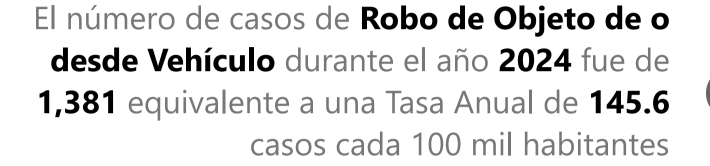


A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de Robo Violento de Vehículo se sitúa en -2 lo que implica una variación porcentual de un -40.0 % (Disminución de Casos)

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

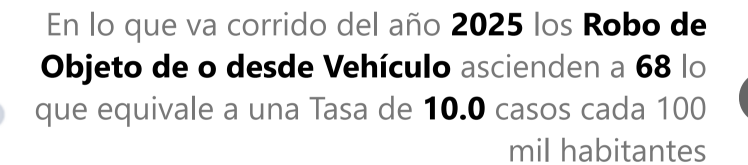


Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)



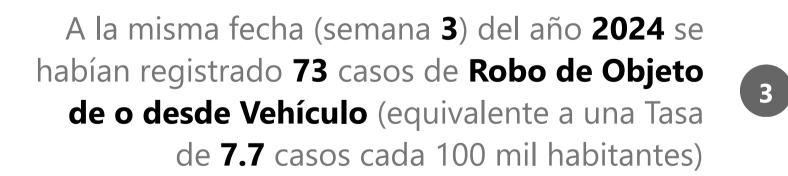


El número de detenidos por Robo de Objeto de o desde Vehículo durante el año 2025 es 2 equivalente a una Tasa de 0.7 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 2.9 %





El promedio de casos por mes se eleva a **68.0** para el delito de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **10.6** horas, o lo que es lo mismo "cada **635** minutos se registra un caso"





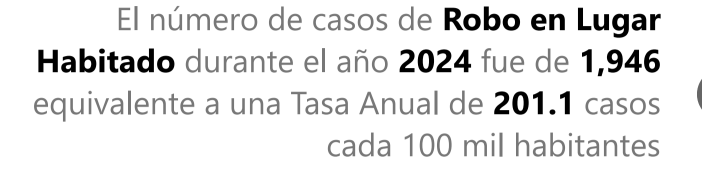
A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo de Objeto de o desde Vehículo es de -0.7 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -6.9 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

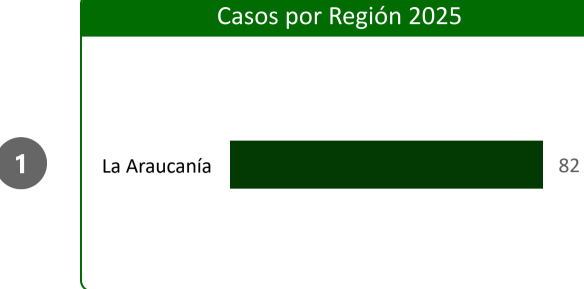
A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** se sitúa en -5 lo que implica una variación porcentual de un -6.8 % (**Disminución de Casos**)

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)

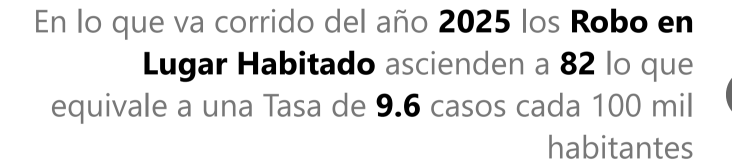




Casos por Comuna 2025

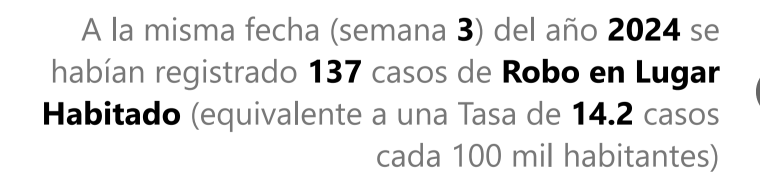
25

El número de detenidos por Robo en Lugar Habitado durante el año 2025 es 4 equivalente a una Tasa de 3.2 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 4.9 %





El promedio de casos por mes se eleva a 82.0 para el delito de Robo en Lugar Habitado durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 8.8 horas, o lo que es lo mismo "cada 527 minutos se registra un caso"





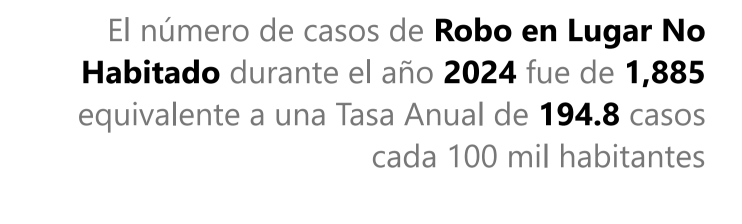
A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar Habitado** es de **-5.5** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-36.6** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Robo** en Lugar Habitado se sitúa en -55 lo que implica una variación porcentual de un -40.1 % (**Disminución de Casos**)

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

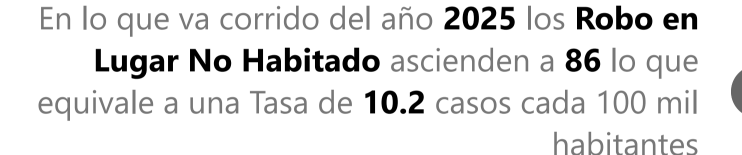


Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)



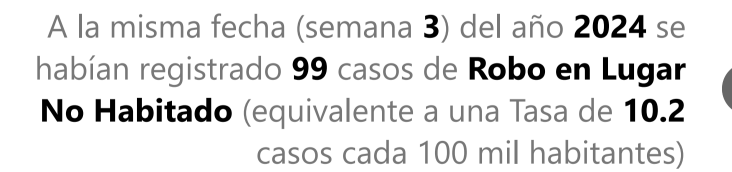


El número de detenidos por **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2025** es **11**equivalente a una Tasa de **2.3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **12.8** %





El promedio de casos por mes se eleva a **86.0** para el delito de **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **8.4** horas, o lo que es lo mismo "cada **502** minutos se registra un caso"





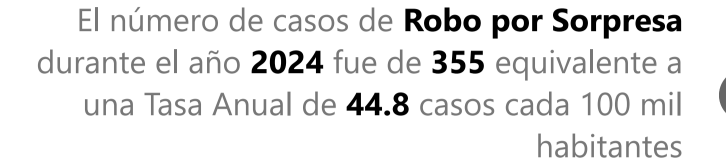
A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo en Lugar No Habitado es de -0.8 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -6.9 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

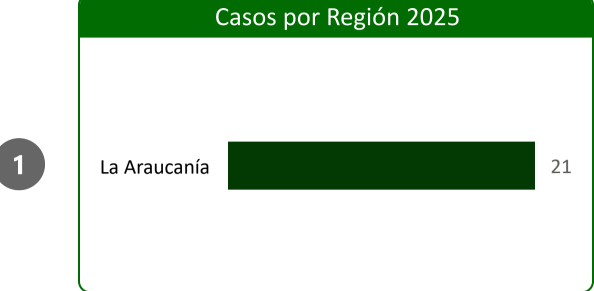
A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Robo** en Lugar No Habitado se sitúa en -13 lo que implica una variación porcentual de un -13.1 % (**Disminución de Casos**)

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)





El número de detenidos por Robo por Sorpresa durante el año 2025 es 3 equivalente a una Tasa de 0.9 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 14.3 %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo por Sorpresa ascienden a 21 lo que equivale a una Tasa de 4.1 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 21.0 para el delito de Robo por Sorpresa durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 34.3 horas, o lo que es lo mismo "cada 2,057 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 15 casos de Robo por Sorpresa (equivalente a una Tasa de 1.9 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo por Sorpresa es de 0.7 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un 21.3 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Robo por Sorpresa** se sitúa en 6 lo que implica una variación porcentual de un 40.0 % (Aumento de Casos)

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)

Casos por Región 2024

239



El número de casos de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** fue de **239**equivalente a una Tasa Anual de **28.0** casos

cada 100 mil habitantes



El número de detenidos por Otros Robos con Fuerza durante el año 2025 es 2 equivalente a una Tasa de 0.6 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 13.3 %

En lo que va corrido del año 2025 los Otros Robos con Fuerza ascienden a 15 lo que equivale a una Tasa de 3.5 casos cada 100 mil habitantes



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

A la misma fecha (semana 3) del año 2024 se habían registrado 15 casos de Otros Robos con Fuerza (equivalente a una Tasa de 1.8 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Otros Robos con Fuerza** es de **0.9** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **33.5** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 3) la variación absoluta de casos de **Otros Robos con Fuerza** se sitúa en **0** lo que implica una variación porcentual de un **0.0** % (**Sin variación de Casos**)