# Estadísticas de Delincuencia, en todas las comunas disponibles (Región: Arica y Parinacota)



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 238.0 durante el año 2025, lo que implica 1 caso cada 3.0 horas, o lo que es lo mismo "cada 182 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	4	3	300.0 %		
Disminución de Casos	Robos con Fuerza [Resumen]	180	-53	-22.7 %		
Disminución de Casos	Robos con Violencia [Resumen]	84	-102	-54.8 %		
Aumento de Casos	Violaciones	4	4	0.0 %		

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año 2025 es de 132, equivalente a una Tasa de 54.4 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 27.7 %





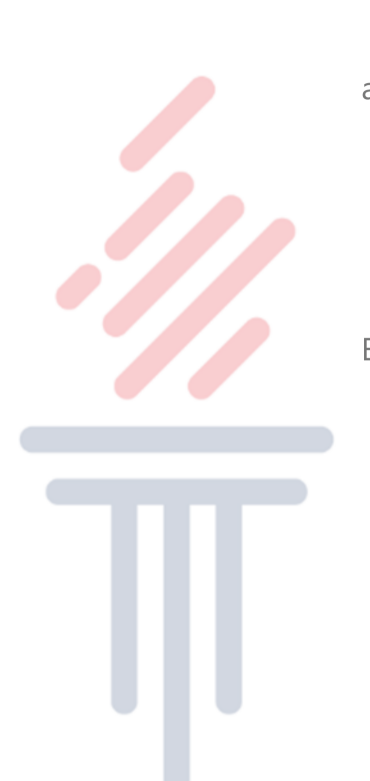
Delitos Específicos con Aumento de Casos						
Delito •	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025			

Delitos Específicos con Disminución de Casos							
Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025				
Hurtos	114	-132	-53.7 %				
Lesiones	90	-58	-39.2 %				
Otros Robos con Fuerza	4	-3	-42.9 %				
Robo con Intimidación	31	-34	-52.3 %				
Robo con Violencia	23	-22	-48.9 %				
Robo de Objeto de o desde Vehículo	59	-26	-30.6 %				
Robo de Vehículo	56	-10	-15.2 %				
Robo en Lugar Habitado	33	-5	-13.2 %				
Robo en Lugar No Habitado	28	-9	-24.3 %				
Robo por Sorpresa	19	-44	-69.8 %				
Robo Violento de Vehículo	11	-2	-15.4 %				

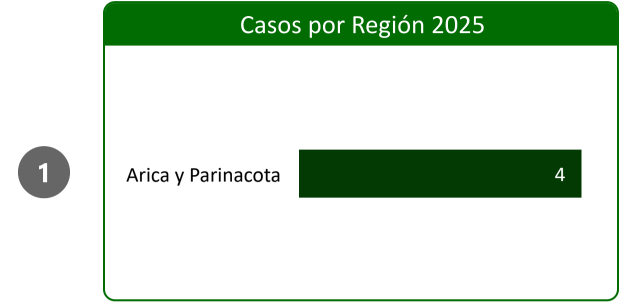
#### Estadísticas de Homicidios, en todas las comunas disponibles (Región: Arica y Parinacota)



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 **9** equivalente a una Tasa Anual de **3.7** casos cada 100 mil habitantes



Casos por Comuna 2025

El número de detenidos por **Homicidios** durante el año **2025** es **1** equivalente a una Tasa de **0.4** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **25.0** %

En lo que va corrido del año **2025** los delitos de **Homicidios** ascienden a **4** lo que equivale a una Tasa de **1.6** casos cada 100 mil habitantes

2

El promedio de casos por mes se eleva a 2.0 para el delito de Homicidios 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 1 casos de Homicidios (equivalente a una Tasa de 0.4 casos cada 100 mil habitantes)

3



A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Homicidios** es de **1.2** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **297.4** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Homicidios** se sitúa en 3 lo que implica una variación porcentual de un 300.0 % (Aumento de Casos)

#### Estadísticas de Violaciones, en todas las comunas disponibles (Región: Arica y Parinacota)



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



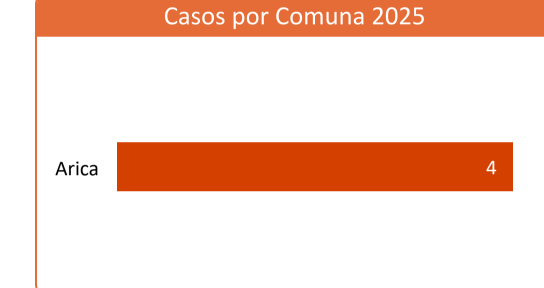
El número de casos de **Violaciones** durante el año **2024** fue de **20** equivalente a una Tasa Anual de **8.2** casos cada 100 mil habitantes



2

El número de detenidos por **Violaciones**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 **Violaciones** ascienden a **4** lo que equivale a una Tasa de **1.6** casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 2.0 para el delito de Violaciones 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 0 casos de Violaciones (equivalente a una Tasa de 0.0 casos cada 100 mil habitantes)



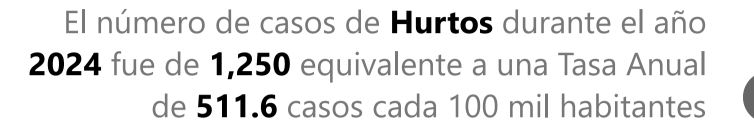
A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Violaciones** es de **1.6** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **0.0** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Violaciones** se sitúa en 4 lo que implica una variación porcentual de un 0.0 % (Aumento de Casos)

# Estadísticas de Hurtos, en todas las comunas disponibles (Región: Arica y Parinacota)



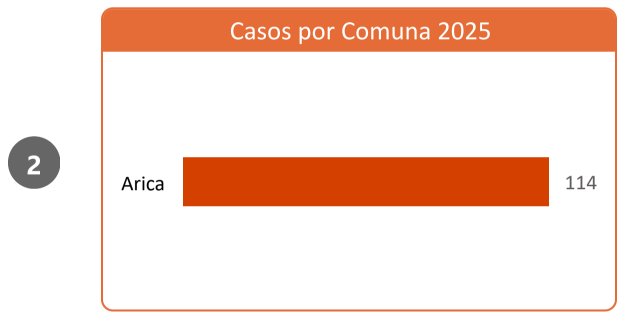
Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)





El número de detenidos por **Hurtos** durante el año **2025** es **42** equivalente a una Tasa de **17.3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **36.8** %

En lo que va corrido del año **2025** los **Hurtos** ascienden a **114** lo que equivale a una Tasa de **47.0** casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a **57.0** para el delito de **Hurtos** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **12.6** horas, o lo que es lo mismo "cada **758** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 246 casos de Hurtos (equivalente a una Tasa de 100.7 casos cada 100 mil habitantes)



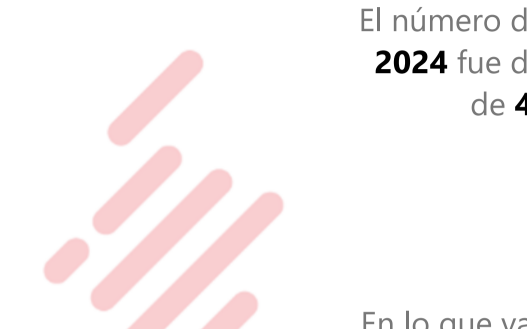
A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **-54.0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-53.5** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en -132 lo que implica una variación porcentual de un -53.7 % (**Disminución de Casos**)

# Estadísticas de Lesiones, en todas las comunas disponibles (Región: Arica y Parinacota)



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



El número de casos de **Lesiones** durante el año **2024** fue de **980** equivalente a una Tasa Anual de **402.3** casos cada 100 mil habitantes

1 Arica y Parinacota 90

Casos por Comuna 2025

90

El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2025** es **42** equivalente a una Tasa de **17.3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **46.7** %

En lo que va corrido del año **2025** los **Lesiones** ascienden a **90** lo que equivale a una Tasa de **37.1** casos cada 100 mil habitantes

2

El promedio de casos por mes se eleva a 45.0 para el delito de Lesiones durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 16.0 horas, o lo que es lo mismo "cada 960 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 148 casos de Lesiones (equivalente a una Tasa de 60.7 casos cada 100 mil habitantes)

3



A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-23.7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-39.0** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en -58 lo que implica una variación porcentual de un -39.2 % (**Disminución de Casos**)

#### Estadísticas de Robo con Intimidación, en todas las comunas disponibles (Región: Arica y Parinacota)



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 401 equivalente a una Tasa Anual de **166.3** casos cada 100 mil habitantes



Casos por Región 2025 Arica y Parinacota 31

Casos por Comuna 2025

31

El número de detenidos por Robo con Intimidación durante el año 2025 es 8 equivalente a una Tasa de 3.3 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 25.8 %

En lo que va corrido del año **2025** los **Robo** con Intimidación ascienden a 31 lo que equivale a una Tasa de 12.8 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 15.5 para el delito de Robo con Intimidación durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 46.5 horas, o lo que es lo mismo "cada 2,787 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 65 casos de Robo con Intimidación (equivalente a una Tasa de 27.0 casos cada 100 mil habitantes)





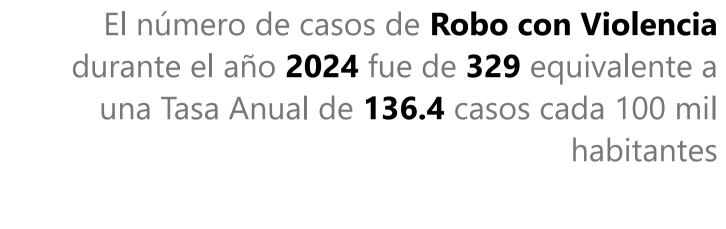
A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Intimidación** es de -14.2 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -52.6 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de Robo con Intimidación se sitúa en -34 lo que implica una variación porcentual de un -52.3 % (Disminución de Casos)

#### Estadísticas de Robo con Violencia, en todas las comunas disponibles (Región: Arica y Parinacota)



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

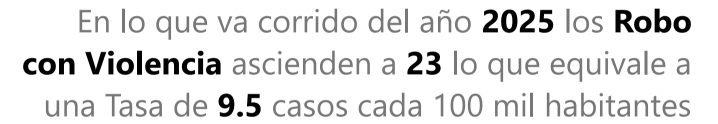




Casos por Comuna 2025

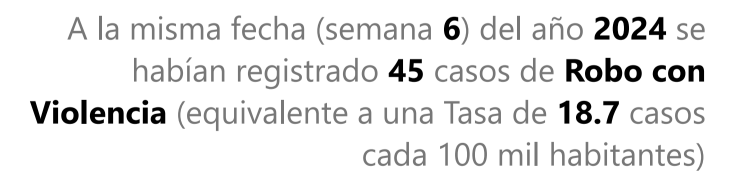
23

El número de detenidos por Robo con Violencia durante el año 2025 es 7 equivalente a una Tasa de 2.9 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 30.4 %



2

El promedio de casos por mes se eleva a 11.5 para el delito de Robo con Violencia durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **62.6** horas, o lo que es lo mismo "cada 3,757 minutos se registra un caso"



3



A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Violencia** es de -9.2 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -49.2 % (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 -22 lo que implica una variación porcentual de un -48.9 % (Disminución de Casos)

### Estadísticas de Robo de Vehículo, en todas las comunas disponibles (Región: Arica y Parinacota)



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 **453** equivalente a una Tasa Anual de **185.9** casos cada 100 mil habitantes



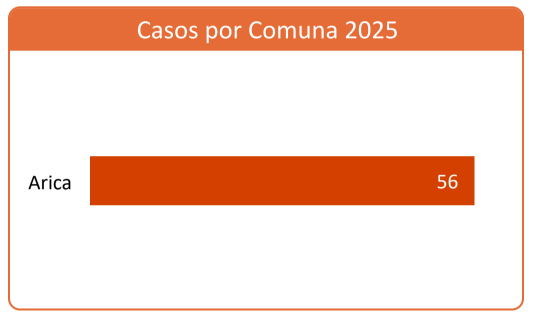
Casos por Región 2025

Arica y Parinacota 56

El número de detenidos por **Robo de Vehículo** durante el año **2025** es **1** equivalente a una Tasa de **0.4** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **1.8** %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo de Vehículo ascienden a 56 lo que equivale a una Tasa de 23.1 casos cada 100 mil habitantes





El promedio de casos por mes se eleva a 28.0 para el delito de Robo de Vehículo 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 66 casos de Robo de Vehículo (equivalente a una Tasa de 27.1 casos cada 100 mil habitantes)





A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Vehículo** es de **-4.3** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-15.7** % (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 -10 lo que implica una variación porcentual de un -15.2 % (**Disminución de Casos**)

### Estadísticas de Robo Violento de Vehículo, en todas las comunas disponibles (Región: Arica y Parinacota)



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 **104**equivalente a una Tasa Anual de **43.1** casos
cada 100 mil habitantes

Casos por Región 2025

Arica y Parinacota

11

Casos por Comuna 2025

11

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 11 lo que equivale a una Tasa de 4.5 casos cada 100 mil habitantes

2

El promedio de casos por mes se eleva a **5.5** para el delito de **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2025** lo que implica 1 caso cada **130.9** horas, o lo que es lo mismo "cada **7,855** minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 13 casos de Robo Violento de Vehículo (equivalente a una Tasa de 5.4 casos cada 100 mil habitantes)

3



A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo Violento de Vehículo es de -0.9 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -15.9 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

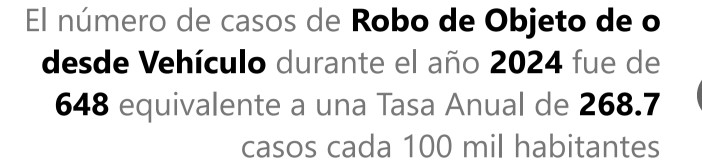
A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Robo Violento de Vehículo** se sitúa en -2 lo que implica una variación

porcentual de un -15.4 % (**Disminución de Casos**)

### Estadísticas de Robo de Objeto de o desde Vehículo, en todas las comunas disponibles (Región: Arica y...



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

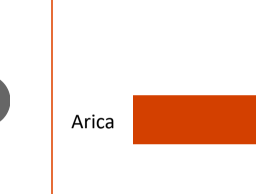




Casos por Comuna 2025

El número de detenidos por Robo de Objeto de o desde Vehículo durante el año 2025 es 4 equivalente a una Tasa de 1.6 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 6.8 %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo de Objeto de o desde Vehículo ascienden a 59 lo que equivale a una Tasa de 24.3 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 29.5 para el delito de Robo de Objeto de o desde 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 85 casos de Robo de Objeto de o desde Vehículo (equivalente a una Tasa de 35.2 casos cada 100 mil habitantes)



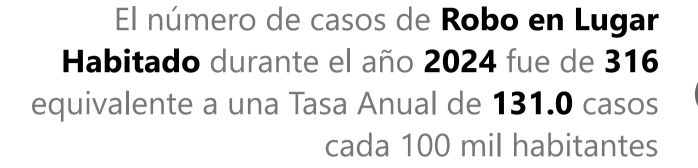
A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo de Objeto de o desde Vehículo es de -10.9 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -31.0 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

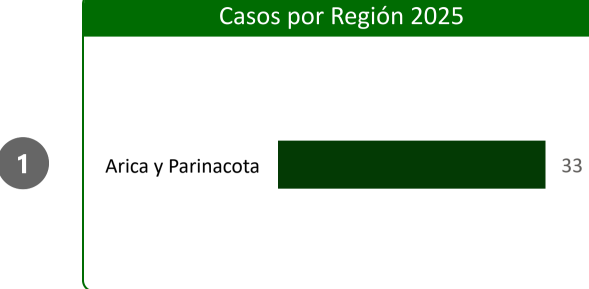
A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** se sitúa en -26 lo que implica una variación porcentual de un -30.6 % (**Disminución de Casos**)

#### Estadísticas de Robo en Lugar Habitado, en todas las comunas disponibles (Región: Arica y Parinacota)



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





Casos por Comuna 2025

33

El número de detenidos por **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2025** es **4** equivalente a una Tasa de **1.6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **12.1** %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo en Lugar Habitado ascienden a 33 lo que equivale a una Tasa de 13.6 casos cada 100 mil habitantes

Arica

El promedio de casos por mes se eleva a 16.5 para el delito de Robo en Lugar Habitado 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 38 casos de Robo en Lugar Habitado (equivalente a una Tasa de 15.8 casos cada 100 mil habitantes)

3



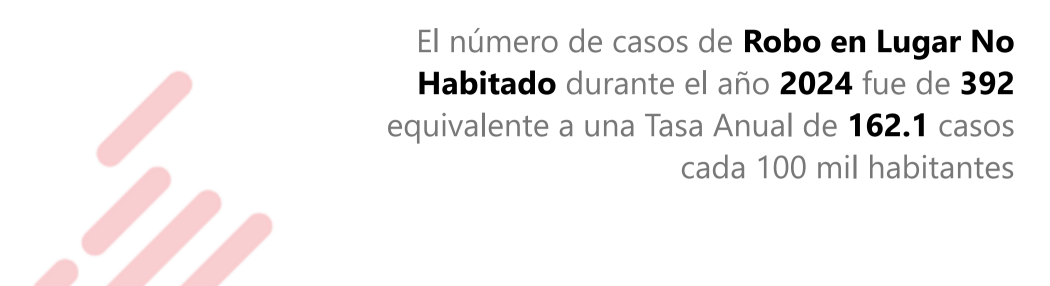
A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo en Lugar Habitado es de -2.2 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -13.7 % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Robo** en Lugar Habitado se sitúa en -5 lo que implica una variación porcentual de un -13.2 % (**Disminución de Casos**)

### Estadísticas de Robo en Lugar No Habitado, en todas las comunas disponibles (Región: Arica y Parinacota)



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



Casos por Región 2025

Arica y Parinacota 28

Casos por Comuna 2025

28

El número de detenidos por Robo en Lugar No Habitado durante el año 2025 es 14 equivalente a una Tasa de 5.8 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 Robo en Lugar No Habitado ascienden a 28 lo que equivale a una Tasa de 11.5 casos cada 100 mil habitantes

2

El promedio de casos por mes se eleva a 14.0 para el delito de Robo en Lugar No Habitado durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 51.4 horas, o lo que es lo mismo "cada 3,086 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 37 casos de Robo en Lugar No Habitado (equivalente a una Tasa de 15.3 casos cada 100 mil habitantes)

3



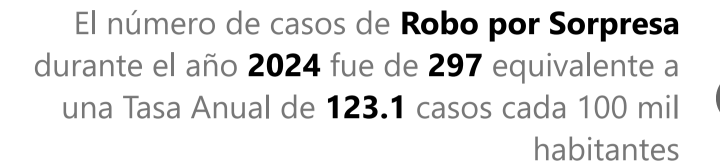
A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar No Habitado** es de **-3.8** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-24.8** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana 6) la variación absoluta de casos de **Robo** en Lugar No Habitado se sitúa en -9 lo que implica una variación porcentual de un -24.3 % (**Disminución de Casos**)

# Estadísticas de Robo por Sorpresa, en todas las comunas disponibles (Región: Arica y Parinacota)



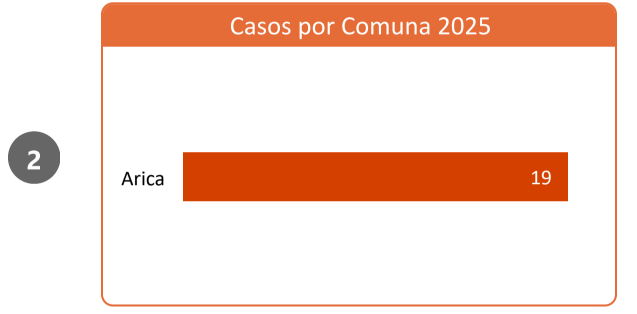
Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)





El número de detenidos por Robo por Sorpresa durante el año 2025 es 6 equivalente a una Tasa de 2.5 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 31.6 %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo por Sorpresa ascienden a 19 lo que equivale a una Tasa de 7.8 casos cada 100 mil habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 9.5 para el delito de Robo por Sorpresa durante el año 2025 lo que implica 1 caso cada 75.8 horas, o lo que es lo mismo "cada 4,547 minutos se registra un caso"

A la misma fecha (semana 6) del año 2024 se habían registrado 63 casos de Robo por Sorpresa (equivalente a una Tasa de 26.1 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 6 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo por Sorpresa es de -18.3 casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -70.0 % (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 **-44** lo que implica una variación porcentual de un **-69.8** % (**Disminución de Casos**)

### Estadísticas de Otros Robos con Fuerza, en todas las comunas disponibles (Región: Arica y Parinacota)

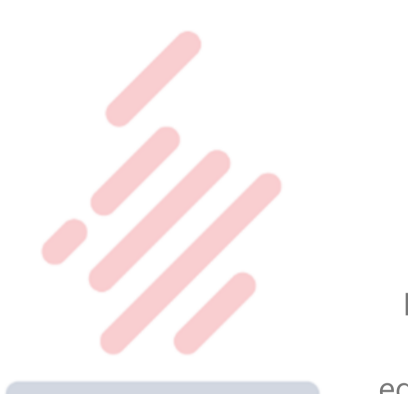


Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 06/2025 (del 03/02/2025 al 09/02/2025)

Casos por Región 2024

70

67



El número de casos de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** fue de **70**equivalente a una Tasa Anual de **28.7** casos

cada 100 mil habitantes



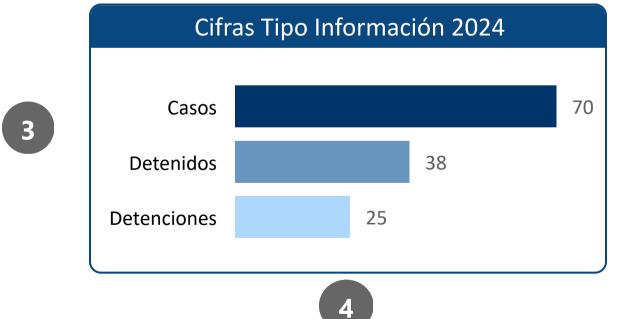
Fuerza durante el año 2025 es 3 equivalente a una Tasa de 1.2 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 75.0 %

En lo que va corrido del año 2025 los Otros
Robos con Fuerza ascienden a 4 lo que
equivale a una Tasa de 1.6 casos cada 100 mil
habitantes



El promedio de casos por mes se eleva a 2.0 para el delito de Otros Robos con Fuerza 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 7 casos de Otros Robos con Fuerza (equivalente a una Tasa de 2.9 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 **-1.2** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-42.7** % (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 **-3** lo que implica una variación porcentual de un **-42.9** % (**Disminución de Casos**)