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

# Estadísticas de Delincuencia, en la comuna de Florida (Región: Biobío)



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



El promedio de casos por mes para todos los delitos registrados en S.T.O.P. se eleva a 7.0 durante el año 2025, lo que implica 1 caso cada 102.9 horas, o lo que es lo mismo "cada 6,171 minutos se registra un caso"

Resumen de Variación de Principales Delitos						
Situación	Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025		
Disminución de Casos	Homicidios		-1	-100.0 %		
Disminución de Casos	Robos con Fuerza [Resumen]	5	-6	-54.5 %		
Sin variación de Casos	Robos con Violencia [Resumen]	1	0	0.0 %		
Sin variación de Casos	Violaciones					

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año 2025 es de (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 %





Delitos Específicos con Aumento de Casos						
Delito •	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025			
Robo con Violencia	1	1	0.0 %			

Delitos Específicos con Disminución de Casos					
Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025		
Lesiones		-3	-100.0 %		
Robo de Objeto de o desde Vehículo		-1	-100.0 %		
Robo en Lugar Habitado	3	-5	-62.5 %		
Robo por Sorpresa		-1	-100.0 %		

## Estadísticas de Homicidios, en la comuna de Florida (Región: Biobío)

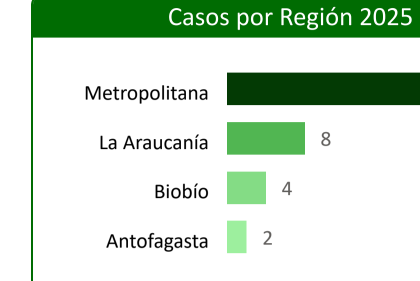
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Biobío



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



El número de casos de **Homicidios** durante el año **2024** fue de **2** equivalente a una Tasa Anual de **18.7** 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** %

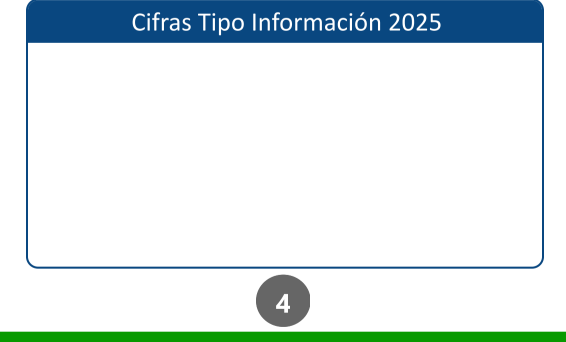
En lo que va corrido del año 2025 los delitos de **Todos** ascienden a (Blank) lo que equivale a una Tasa de 0.0 casos cada 100 mil habitantes

2

(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 3) del año 2024 se habían registrado 1 casos de **Homicidios** (equivalente a una Tasa de 9.4 casos cada 100 mil habitantes)

3



Casos por Comuna 2025

A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Homicidios** es de **-9.4** 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 3) la variación absoluta de casos de **Homicidios** se sitúa en -1 lo que implica una variación porcentual de un -100.0 % (**Disminución de Casos**)

### Estadísticas de , en la comuna de Florida (Región: Biobío)

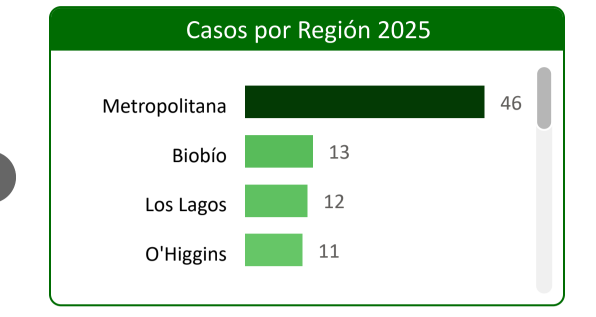
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Biobío



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



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

(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 3) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Todos (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 **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 3) la variación absoluta de casos de **Todos** se sitúa en **(indefinido)** lo que implica una variación porcentual de un **(indefinido)** (**Sin variación de Casos**)

### Estadísticas de Hurtos, en la comuna de Florida (Región: Biobío)

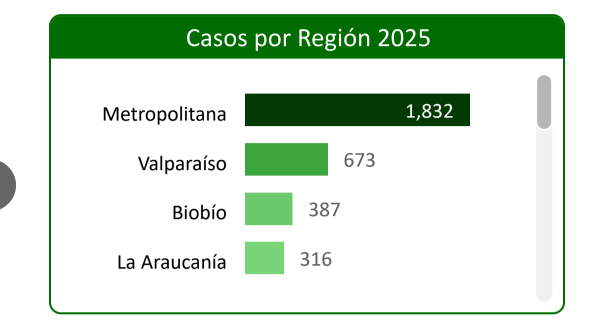
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Biobío



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



El número de casos de **Hurtos** durante el año **2024** fue de **27** equivalente a una Tasa Anual de **252.5** 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 **Hurtos** ascienden a **1** lo que equivale a una Tasa de **9.3** casos cada 100 mil habitantes



2

El promedio de casos por mes se eleva a 1.0 para el delito de **Hurtos** 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 3) del año 2024 se habían registrado 1 casos de **Hurtos** (equivalente a una Tasa de **9.4** casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **0.0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-0.2** % (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

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

# Estadísticas de Lesiones, en la comuna de Florida (Región: Biobío)

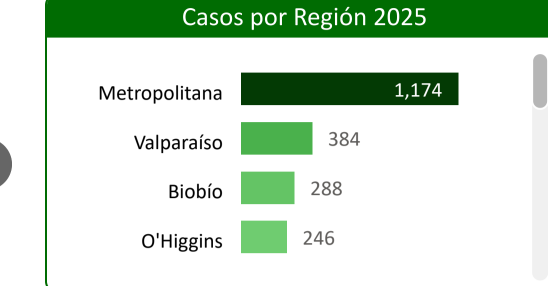
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Biobío



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



El número de casos de **Lesiones** durante el año **2024** fue de **39** equivalente a una Tasa Anual de **364.7** 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

(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 3) del año 2024 se habían registrado 3 casos de Lesiones (equivalente a una Tasa de 28.1 casos cada 100 mil habitantes)



Cifras Tipo Información 2025

4

A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-28.1** 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 3) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en -3 lo que implica una variación porcentual de un -100.0 % (**Disminución de Casos**)

## Estadísticas de Robo con Intimidación, en la comuna de Florida (Región: Biobío)

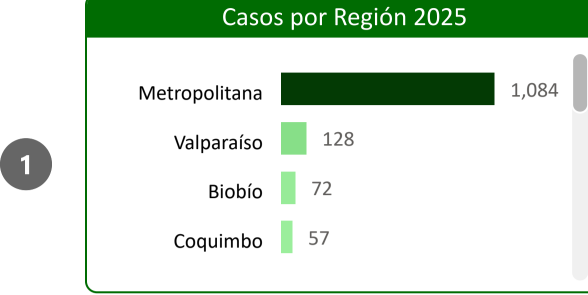
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Biobío



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



El número de casos de **Robo con Intimidación** durante el año **2024** fue de **6** equivalente a una Tasa Anual de **56.1** 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 3) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Robo con Intimidación (equivalente a una Tasa de 0.0 casos cada 100 mil habitantes)



Cifras Tipo Información 2025

4

A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo con Intimidación 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 3) la variación absoluta de casos de **Robo** con Intimidación se sitúa en (indefinido) lo que implica una variación porcentual de un (indefinido) (Sin variación de Casos)

## Estadísticas de Robo con Violencia, en la comuna de Florida (Región: Biobío)

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



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



El número de casos de **Robo con Violencia** durante el año **2024** fue de **1** equivalente a una Tasa Anual de **9.4** casos cada 100 mil habitantes

Casos por Región 2025

Metropolitana 506

Valparaíso 124

Biobío 57

O'Higgins 46

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 con Violencia** ascienden a **1** lo que equivale a una Tasa de **9.3** casos cada 100 mil habitantes

2

Casos por Comuna 2025

Florida 1

El promedio de casos por mes se eleva a 1.0 para el delito de Robo con Violencia 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 3) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Robo con Violencia (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 Robo con Violencia es de 9.3 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 **Robo con Violencia** se sitúa en 1 lo que implica una variación porcentual de un 0.0 % (**Aumento de Casos**)

# Estadísticas de Robo de Vehículo, en la comuna de Florida (Región: Biobío)

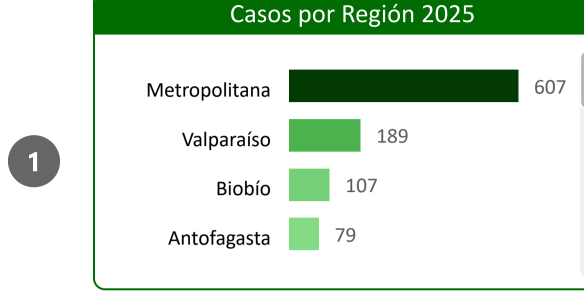
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Biobío



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



El número de casos de **Robo de Vehículo** durante el año **2024** fue de **9** equivalente a una Tasa Anual de **84.2** 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** %

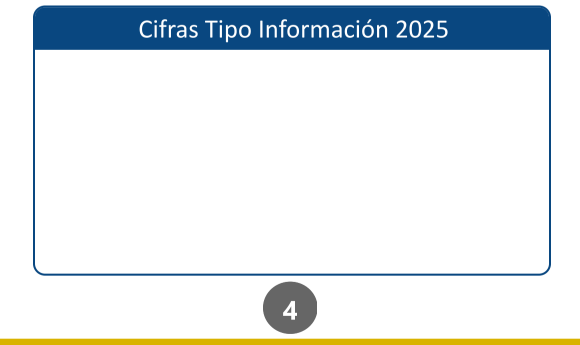
En lo que va corrido del año **2025** los **Todos** ascienden a **(Blank)** lo que equivale a una Tasa de **0.0** casos cada 100 mil habitantes

2

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

3



Casos por Comuna 2025

A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo de 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 3) la variación absoluta de casos de **Robo** de **Vehículo** 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: Biobío

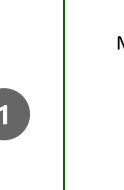
### Estadísticas de Robo Violento de Vehículo, en la comuna de Florida (Región: Biobío)

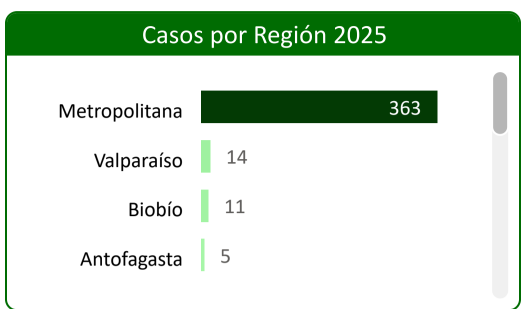


Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)



El número de casos de Robo Violento de Vehículo durante el año 2024 fue de 1 equivalente a una Tasa Anual de 9.4 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** %

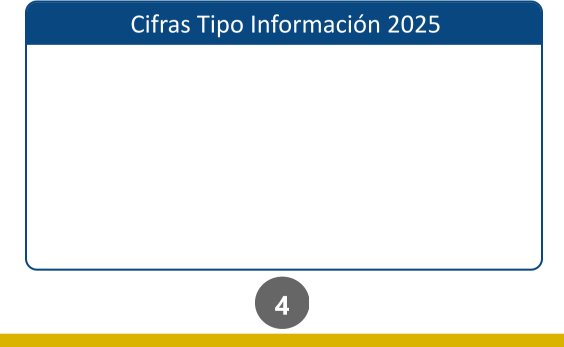
En lo que va corrido del año 2025 los Todos ascienden a (Blank) lo que equivale a una Tasa de **0.0** casos cada 100 mil habitantes



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 3) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Robo Violento de Vehículo (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 Robo Violento de 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 3) la variación absoluta de casos de Robo Violento de Vehículo 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: Biobío

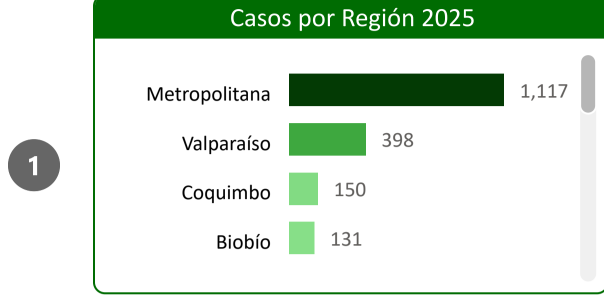
# Estadísticas de Robo de Objeto de o desde Vehículo, en la comuna de Florida (Región: Biobío)



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



El número de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** fue de **12**equivalente a una Tasa Anual de **112.2** 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 **Todos** ascienden a **(Blank)** lo que equivale a una Tasa de **0.0** casos cada 100 mil habitantes

2

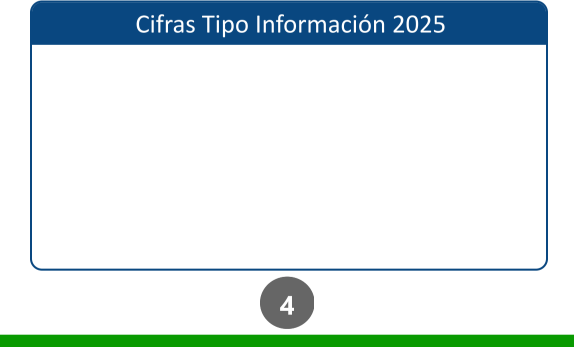
El promedio de casos por mes se eleva a

(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 3) del año 2024 se habían registrado 1 casos de Robo de Objeto de o desde Vehículo (equivalente a una Tasa de 9.4 casos cada 100 mil habitantes)





A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo de Objeto de o desde Vehículo es de -9.4 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 3) la variación absoluta de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** se sitúa en -1 lo que implica una variación porcentual de un -100.0 % (**Disminución de Casos**)

# Estadísticas de Robo en Lugar Habitado, en la comuna de Florida (Región: Biobío)

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

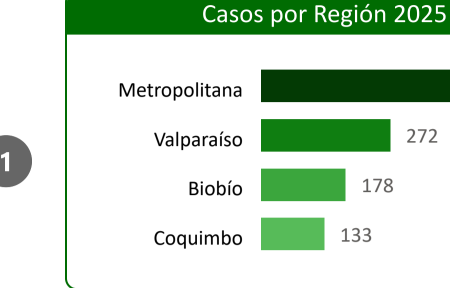


Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 03/2025 (del 13/01/2025 al 19/01/2025)

489



El número de casos de **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** fue de **29**equivalente a una Tasa Anual de **271.2** 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 Robo en Lugar Habitado ascienden a 3 lo que equivale a una Tasa de 28.0 casos cada 100 mil habitantes



Florida

El promedio de casos por mes se eleva a 3.0 para el delito de Robo en Lugar Habitado 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 8 casos de Robo en Lugar Habitado (equivalente a una Tasa de 74.8 casos cada 100 mil habitantes)



Casos por Comuna 2025

A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar Habitado** es de **-46.8** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-62.6** % (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 -5 lo que implica una variación porcentual de un -62.5 % (**Disminución de Casos**)

#### Estadísticas de Robo en Lugar No Habitado, en la comuna de Florida (Región: Biobío)

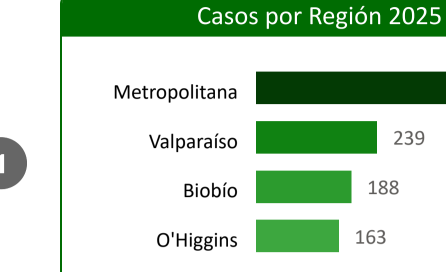
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Biobío



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



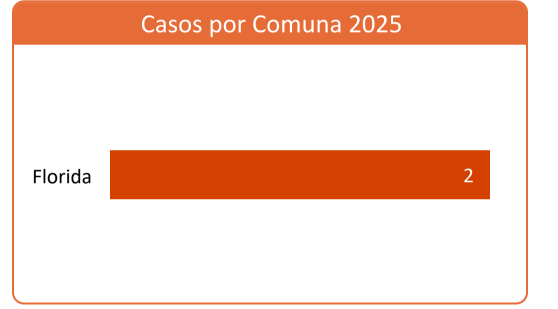
El número de casos de Robo en Lugar No Habitado durante el año 2024 fue de 30 equivalente a una Tasa Anual de 280.6 casos cada 100 mil habitantes



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 2 lo que equivale a una Tasa de **18.7** casos cada 100 mil habitantes





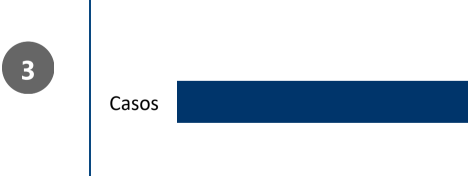
Cifras Tipo Información 2025

452

239

El promedio de casos por mes se eleva a 2.0 para el delito de Robo en Lugar No 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 3) del año 2024 se habían registrado 2 casos de Robo en Lugar No Habitado (equivalente a una Tasa de 18.7 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar No Habitado** es de **0.0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un -0.2 % (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 0 lo que implica una variación porcentual de un 0.0 % (Sin variación de Casos)

# Estadísticas de Robo por Sorpresa, en la comuna de Florida (Región: Biobío)

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



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

Casos por Región 2025

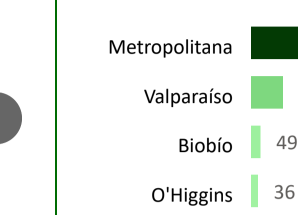
Casos por Comuna 2025

Cifras Tipo Información 2025

1,145



El número de casos de **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** fue de **2** equivalente a una Tasa Anual de **18.7** 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



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 3) del año 2024 se habían registrado 1 casos de Robo por Sorpresa (equivalente a una Tasa de 9.4 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 3 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo por Sorpresa es de -9.4 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 3) la variación absoluta de casos de **Robo por Sorpresa** se sitúa en **-1** lo que implica una variación porcentual de un **-100.0** % (**Disminución de Casos**)

# Estadísticas de Otros Robos con Fuerza, en la comuna de Florida (Región: Biobío)

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



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

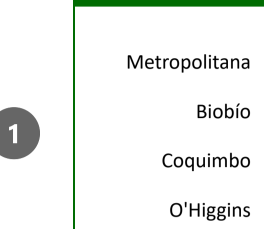
Casos por Región 2024

2,834



El número de casos de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** fue de **1**equivalente a una Tasa Anual de **9.4** casos cada

100 mil habitantes



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 3) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Otros Robos con Fuerza (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 Otros Robos con Fuerza 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 3) la variación absoluta de casos de Otros Robos con Fuerza se sitúa en (indefinido) lo que implica una variación porcentual de un (indefinido) (Sin variación de Casos)