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 Quilaco (Región: Biobío)



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)

1

El promedio de casos por mes para todos los delitos registrados en S.T.O.P. se eleva a 2.0 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"

Resumen de Variación de Principales Delitos							
Situación	Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025			
Sin variación de Casos	Homicidios						
Disminución de Casos	Robos con Fuerza [Resumen]		-1	-100.0 %			
Aumento de Casos	Robos con Violencia [Resumen]	1	1	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 2, equivalente a una Tasa de 50.8 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 100.0 %





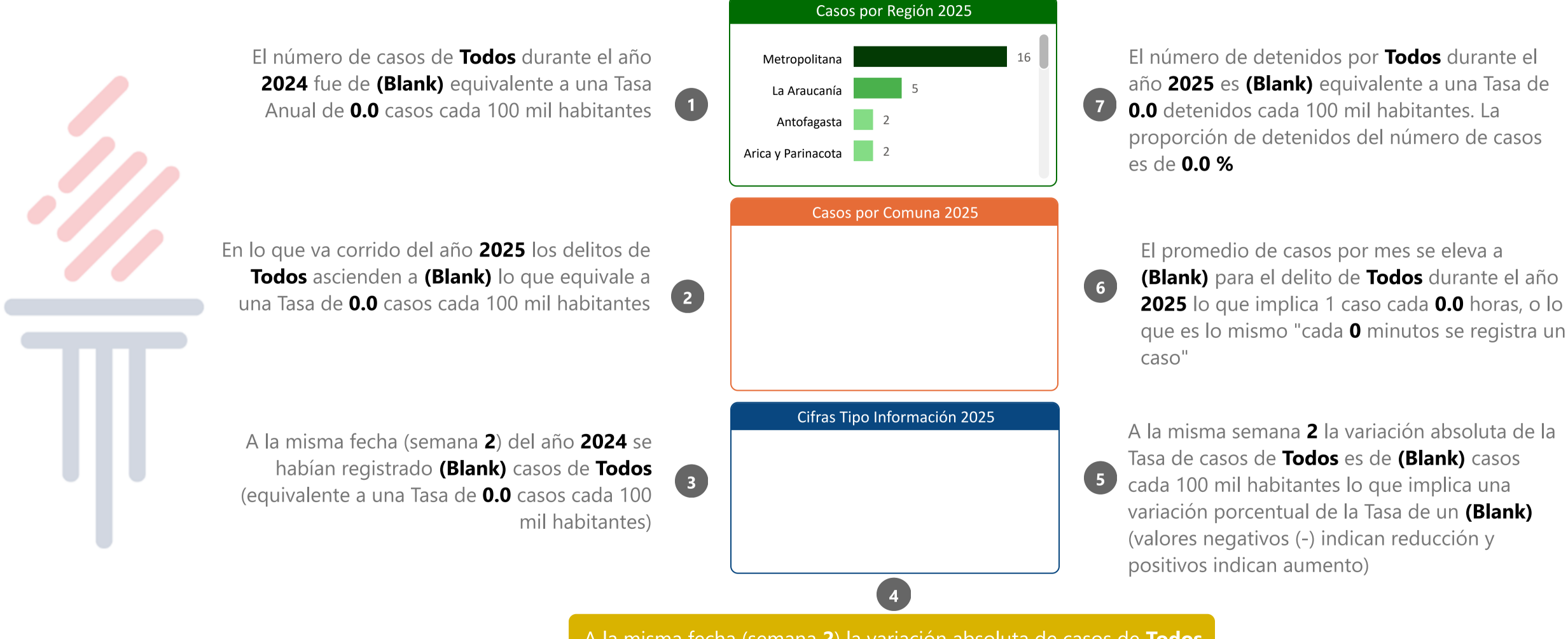
Delitos Específic	cos con Aume	ento de Caso	S
Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025
Hurtos	1	1	0.0 %
Robo con Intimidación	1	1	0.0 %

Delitos Específicos con Disminución de Casos						
Delito	Casos 2025	Variación 2024-2025	Variación (%) 2024-2025			
Robo en Lugar Habitado		-1	-100.0 %			

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 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



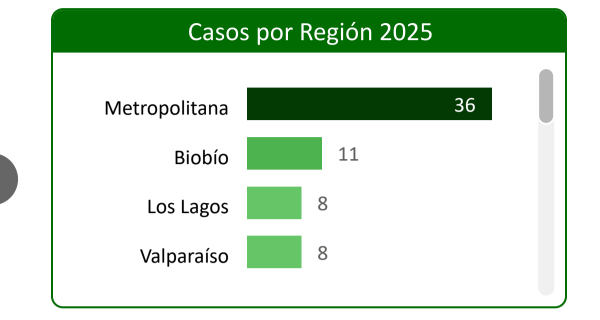
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Biobío



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



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** %

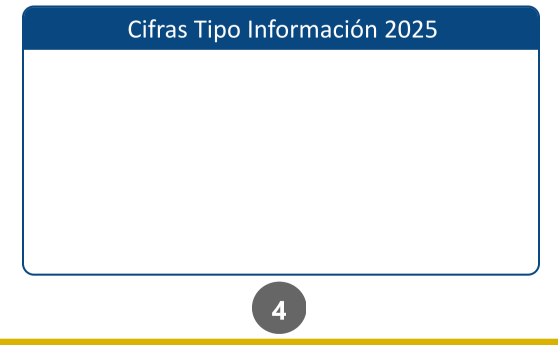
En lo que va corrido del año **2025** los **Todos** ascienden a **(Blank)** lo que equivale a una Tasa de **0.0** casos cada 100 mil habitantes

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

3



A la misma semana 2 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)

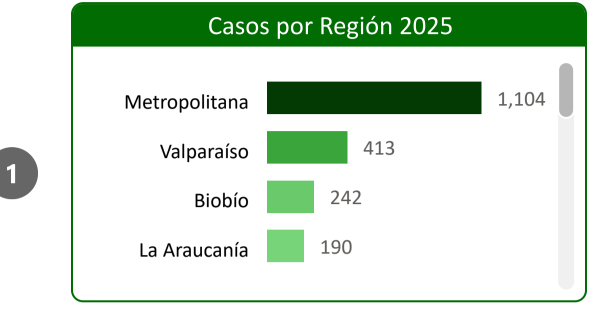
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Biobío



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)

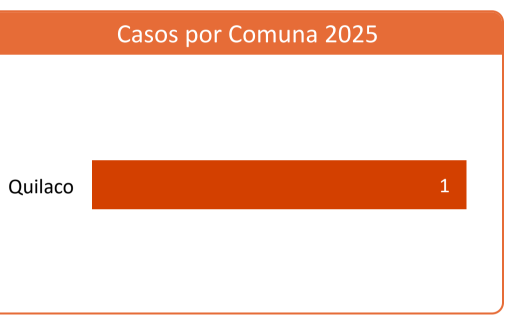


El número de casos de **Hurtos** durante el año **2024** fue de **4** equivalente a una Tasa Anual de **101.7** casos cada 100 mil habitantes



El número de detenidos por **Hurtos** durante el año **2025** es **1** equivalente a una Tasa de **25.4** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **100.0** %

En lo que va corrido del año **2025** los **Hurtos** ascienden a **1** lo que equivale a una Tasa de **25.4** 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 2) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Hurtos (equivalente a una Tasa de 0.0 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 2 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **25.4** 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 2) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en 1 lo que implica una variación porcentual de un 0.0 % (Aumento de Casos)

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



El número de casos de **Lesiones** durante el año **2024** fue de **4** equivalente a una Tasa Anual de **101.7** casos cada 100 mil habitantes Casos por Región 2025

Metropolitana 778

Valparaíso 245

Biobío 187

O'Higgins 151

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

3



Casos por Comuna 2025

A la misma semana 2 la variación absoluta de la Tasa de casos de Lesiones 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)

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

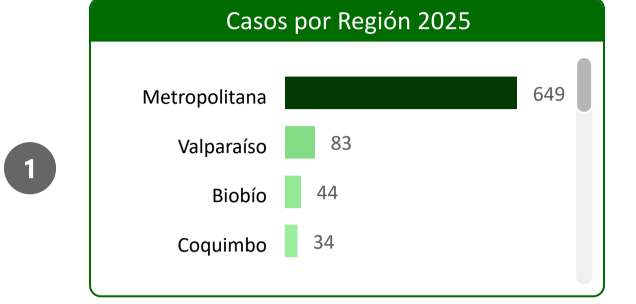
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Biobío



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



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 Robo con Intimidación durante el año 2025 es 1 equivalente a una Tasa de 25.4 detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de 100.0 %

En lo que va corrido del año 2025 los Robo con Intimidación ascienden a 1 lo que equivale a una Tasa de 25.4 casos cada 100 mil habitantes



Quilaco

El promedio de casos por mes se eleva a 1.0 para el delito de Robo con Intimidación 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 2) 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 2 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Intimidación** es de **25.4** 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 2) la variación absoluta de casos de **Robo con Intimidación** se sitúa en 1 lo que implica una variación porcentual de un 0.0 % (**Aumento de Casos**)

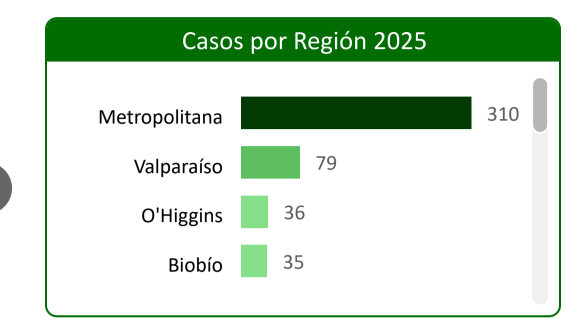
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Biobío



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



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



Cifras Tipo Información 2025

4

A la misma semana 2 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)

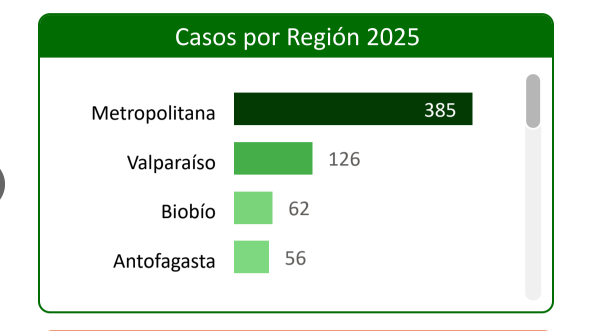
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Biobío



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



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

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

3

Cifras Tipo Información 2025

4

A la misma semana 2 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)

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 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



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



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



Cifras Tipo Información 2025

4

A la misma semana 2 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)

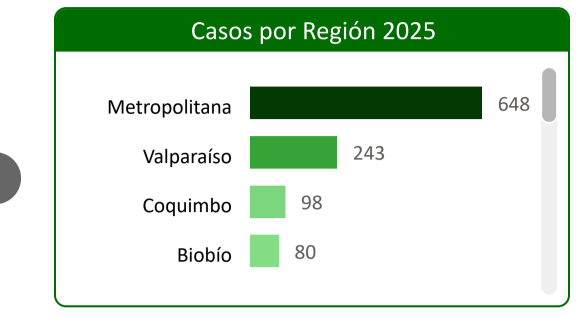
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Biobío



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



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



Cifras Tipo Información 2025

4

A la misma semana 2 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)

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

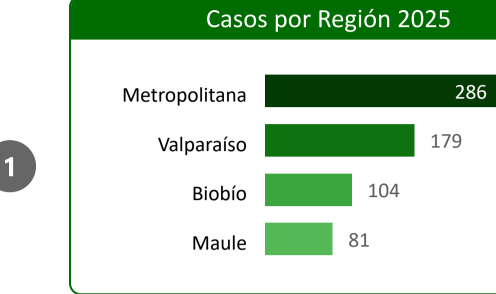
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Biobío



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



El número de casos de Robo en Lugar Habitado durante el año 2024 fue de 2 equivalente a una Tasa Anual de **50.8** casos cada 100 mil habitantes



Casos por Comuna 2025

Cifras Tipo Información 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 2) del año 2024 se habían registrado 1 casos de Robo en Lugar Habitado (equivalente a una Tasa de 25.4 casos cada 100 mil habitantes)



A la misma semana 2 la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar Habitado** es de **-25.4** 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 2) la variación absoluta de casos de Robo en Lugar Habitado se sitúa en -1 lo que implica una variación porcentual de un -100.0 % (Disminución de Casos)

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

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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



El número de casos de **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** fue de **6**equivalente a una Tasa Anual de **152.5** casos
cada 100 mil habitantes



Casos por Región 2025

Metropolitana

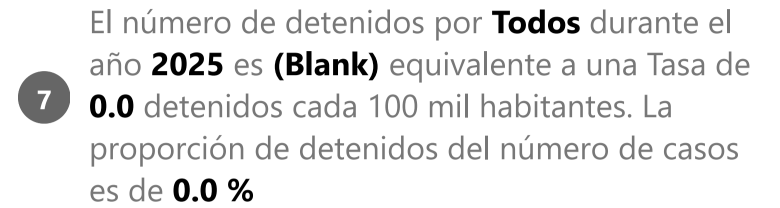
Valparaíso

Biobío

O'Higgins

99

Casos por Comuna 2025



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



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 2) del año 2024 se habían registrado (Blank) casos de Robo en Lugar No Habitado (equivalente a una Tasa de 0.0 casos cada 100 mil habitantes)





A la misma semana 2 la variación absoluta de la Tasa de casos de Robo en Lugar No Habitado 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)

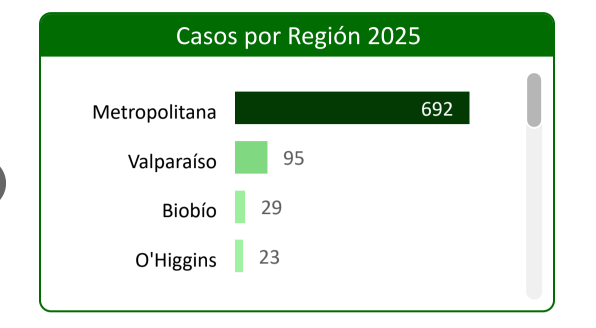
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Biobío



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



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

3

Cifras Tipo Información 2025

4

A la misma semana 2 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)

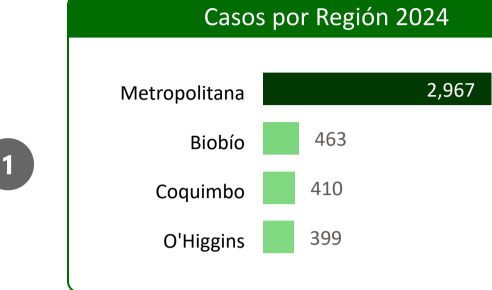
Cifras de Delincuencia Semanales basadas en el Sistema S.T.O.P. de Carabineros de Chile || Región: Biobío



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 02/2025 (del 06/01/2025 al 12/01/2025)



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 2024

Cifras Tipo Información 2024

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

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

2

El promedio de casos por mes se eleva a

(Blank) para el delito de Todos durante el año

2025 lo que implica 1 caso cada 0.0 horas, o lo
que es lo mismo "cada 0 minutos se registra un
caso"

A la misma fecha (semana 2) 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 2 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)

4