

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)

1

El promedio de casos por mes para todos los delitos registrados en S.T.O.P. se eleva a **2.360** durante el año **2024**, lo que implica 1 caso cada **0,3** horas, o lo que es lo mismo "cada **18** minutos se registra un caso"

Resumen de Variación de Principales Delitos				
Situación	Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
Aumento de Casos	Homicidios	47	2	4,4 %
Disminución de Casos	Robos con Fuerza [Resumen]	10.907	-403	-3,6 %
Disminución de Casos	Robos con Violencia [Resumen]	3.597	-38	-1,0 %
Disminución de Casos	Violaciones	97	-25	-20,5 %

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año **2024** es de **5.993**, equivalente a una Tasa de **416,0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **23,1 %**

2

Delitos Específicos con Aumento de Casos			
Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
Lesiones	4.416	104	2,4 %
Otros Robos con Fuerza	332	3	0,9 %
Robo con Violencia	930	53	6,0 %
Robo de Objeto de o desde Vehículo	3.120	163	5,5 %
Robo en Lugar Habitado	2.777	4	0,1 %
Robo por Sorpresa	845	31	3,8 %

3

Delitos Específicos con Disminución de Casos			
Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
Hurtos	6.895	-704	-9,3 %
Robo con Intimidación	1.654	-88	-5,1 %
Robo de Vehículo	1.588	-355	-18,3 %
Robo en Lugar No Habitado	3.090	-218	-6,6 %
Robo Violento de Vehículo	168	-34	-16,8 %

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Homicidios** durante el año **2023** fue de **48** equivalente a una Tasa Anual de **3,3** casos cada 100 mil habitantes

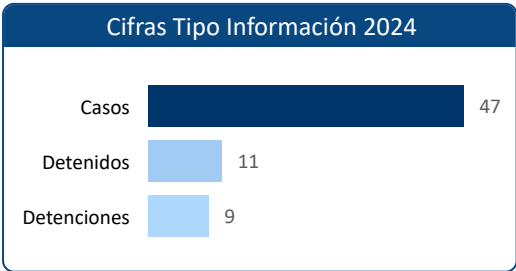
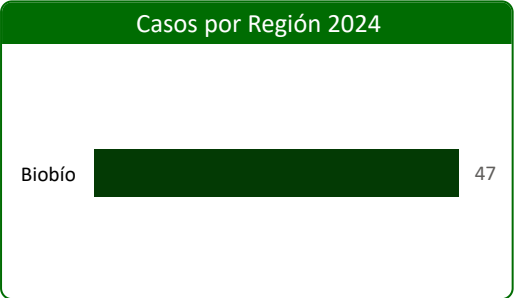
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Homicidios** ascienden a **47** lo que equivale a una Tasa de **3,3** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **45** casos de **Homicidios** (equivalente a una Tasa de **3,1** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

7

El número de detenidos por **Homicidios** durante el año **2024** es **11** equivalente a una Tasa de **0,8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **23,4 %**

6

El promedio de casos por mes se eleva a **4** para el delito de **Homicidios** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **168,5** horas, o lo que es lo mismo "cada **10.111** minutos se registra un caso"

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Homicidios** es de **0,1** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **4,2 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Homicidios** se sitúa en **2** lo que implica una variación porcentual de un **4,4 % (Aumento de Casos)**

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Violaciones** durante el año **2023** fue de **137** equivalente a una Tasa Anual de **9,5** casos cada 100 mil habitantes

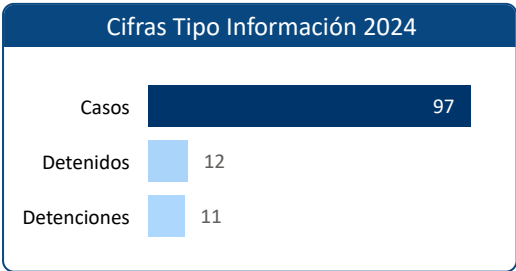
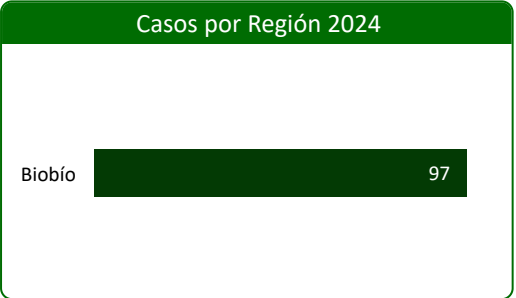
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Violaciones** ascienden a **97** lo que equivale a una Tasa de **6,7** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **122** casos de **Violaciones** (equivalente a una Tasa de **8,5** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Violaciones** se sitúa en **-25** lo que implica una variación porcentual de un **-20,5 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Violaciones** durante el año **2024** es **12** equivalente a una Tasa de **0,8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **12,4 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **9** para el delito de **Violaciones** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **81,6** horas, o lo que es lo mismo "cada **4.899** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Violaciones** es de **-1,8** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-20,7 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

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

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Hurtos** durante el año **2023** fue de **8.694** equivalente a una Tasa Anual de **604,9** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Hurtos** ascienden a **6.895** lo que equivale a una Tasa de **478,6** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **7.599** casos de **Hurtos** (equivalente a una Tasa de **528,7** casos cada 100 mil habitantes)

3

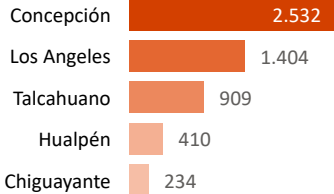
Casos por Región 2024



7

El número de detenidos por **Hurtos** durante el año **2024** es **2.572** equivalente a una Tasa de **178,5** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **37,3 %**

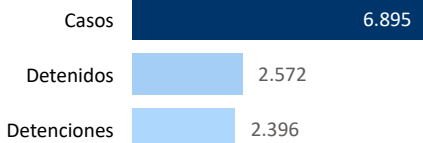
Casos por Comuna 2024



6

El promedio de casos por mes se eleva a **627** para el delito de **Hurtos** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **1,1** horas, o lo que es lo mismo "cada **69** minutos se registra un caso"

Cifras Tipo Información 2024



5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **-50,1** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-9,5 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en **-704** lo que implica una variación porcentual de un **-9,3 % (Disminución de Casos)**

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

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Lesiones** durante el año **2023** fue de **4.831** equivalente a una Tasa Anual de **336,1** casos cada 100 mil habitantes

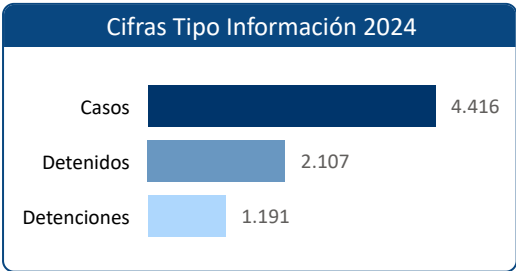
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Lesiones** ascienden a **4.416** lo que equivale a una Tasa de **306,5** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **4.312** casos de **Lesiones** (equivalente a una Tasa de **300,0** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en **104** lo que implica una variación porcentual de un **2,4 % (Aumento de Casos)**

7

El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2024** es **2.107** equivalente a una Tasa de **146,2** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **47,7 %**

6

El promedio de casos por mes se eleva a **401** para el delito de **Lesiones** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **1,8** horas, o lo que es lo mismo "cada **108** minutos se registra un caso"

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **6,5** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **2,2 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

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

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Robo con Intimidación** durante el año **2023** fue de **1.953** equivalente a una Tasa Anual de **135,9** casos cada 100 mil habitantes

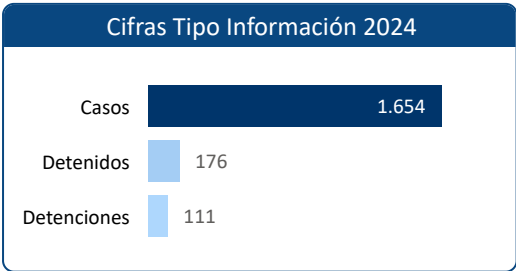
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Intimidación** ascienden a **1.654** lo que equivale a una Tasa de **114,8** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **1.742** casos de **Robo con Intimidación** (equivalente a una Tasa de **121,2** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

7

6

5

El número de detenidos por **Robo con Intimidación** durante el año **2024** es **176** equivalente a una Tasa de **12,2** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **10,6 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **150** para el delito de **Robo con Intimidación** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **4,8** horas, o lo que es lo mismo "cada **287** minutos se registra un caso"

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Intimidación** es de **-6,4** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-5,3 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo con Intimidación** se sitúa en **-88** lo que implica una variación porcentual de un **-5,1 % (Disminución de Casos)**

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

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Robo con Violencia** durante el año **2023** fue de **985** equivalente a una Tasa Anual de **68,5** casos cada 100 mil habitantes

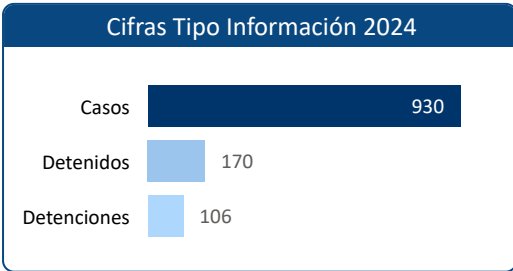
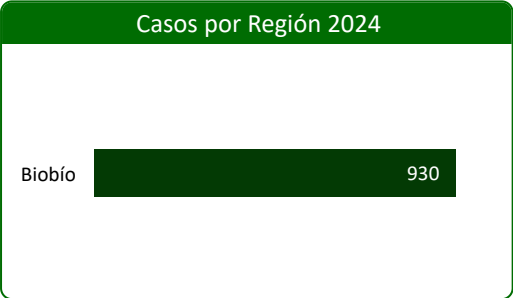
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Violencia** ascienden a **930** lo que equivale a una Tasa de **64,6** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **877** casos de **Robo con Violencia** (equivalente a una Tasa de **61,0** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

7

6

5

El número de detenidos por **Robo con Violencia** durante el año **2024** es **170** equivalente a una Tasa de **11,8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **18,3 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **85** para el delito de **Robo con Violencia** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **8,5** horas, o lo que es lo mismo "cada **511** minutos se registra un caso"

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Violencia** es de **3,5** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **5,8 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo con Violencia** se sitúa en **53** lo que implica una variación porcentual de un **6,0 % (Aumento de Casos)**

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

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Robo de Vehículo** durante el año **2023** fue de **2.190** equivalente a una Tasa Anual de **152,4** casos cada 100 mil habitantes

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Vehículo** ascienden a **1.588** lo que equivale a una Tasa de **110,2** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **1.943** casos de **Robo de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **135,2** casos cada 100 mil habitantes)

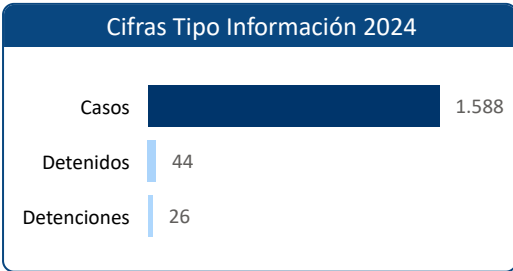
1



2



3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo de Vehículo** se sitúa en **-355** lo que implica una variación porcentual de un **-18,3 % (Disminución de Casos)**

7

El número de detenidos por **Robo de Vehículo** durante el año **2024** es **44** equivalente a una Tasa de **3,1** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **2,8 %**

6

El promedio de casos por mes se eleva a **144** para el delito de **Robo de Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **5,0** horas, o lo que es lo mismo "cada **299** minutos se registra un caso"

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Vehículo** es de **-25,0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-18,5 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)



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



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2023** fue de **228** equivalente a una Tasa Anual de **15,9** casos cada 100 mil habitantes

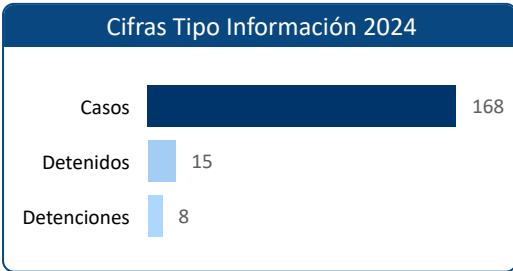
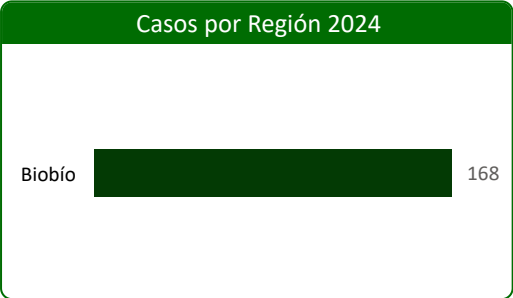
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo Violento de Vehículo** ascienden a **168** lo que equivale a una Tasa de **11,7** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **202** casos de **Robo Violento de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **14,1** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo Violento de Vehículo** se sitúa en **-34** lo que implica una variación porcentual de un **-16,8 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** es **15** equivalente a una Tasa de **1,0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **8,9 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **15** para el delito de **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **47,1** horas, o lo que es lo mismo "cada **2.829** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo Violento de Vehículo** es de **-2,4** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-17,0 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

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

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2023** fue de **3.347** equivalente a una Tasa Anual de **232,9** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Objeto de o desde Vehículo** ascienden a **3.120** lo que equivale a una Tasa de **216,6** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **2.957** casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** (equivalente a una Tasa de **205,7** casos cada 100 mil habitantes)

3

Casos por Región 2024

Biobío 3.120

7

El número de detenidos por **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** es **151** equivalente a una Tasa de **10,5** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **4,8 %**

Casos por Comuna 2024

Concepción 1.179  
Los Angeles 796  
Talcahuano 365  
Hualpén 319  
Mulchén 61

6

El promedio de casos por mes se eleva a **284** para el delito de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **2,5** horas, o lo que es lo mismo "cada **152** minutos se registra un caso"

Cifras Tipo Información 2024

Casos 3.120  
Detenidos 151  
Detenciones 107

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** es de **10,8** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **5,3 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** se sitúa en **163** lo que implica una variación porcentual de un **5,5 % (Aumento de Casos)**

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

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2023** fue de **3.146** equivalente a una Tasa Anual de **218,9** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar Habitado** ascienden a **2.777** lo que equivale a una Tasa de **192,7** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **2.773** casos de **Robo en Lugar Habitado** (equivalente a una Tasa de **192,9** casos cada 100 mil habitantes)

3

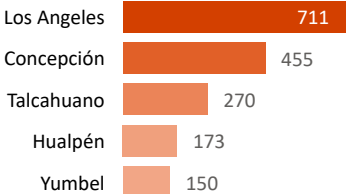
Casos por Región 2024



7

El número de detenidos por **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** es **167** equivalente a una Tasa de **11,6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **6,0 %**

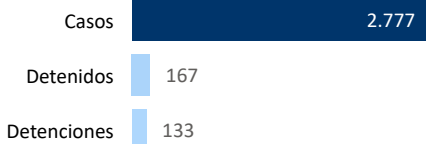
Casos por Comuna 2024



6

El promedio de casos por mes se eleva a **252** para el delito de **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **2,9** horas, o lo que es lo mismo "cada **171** minutos se registra un caso"

Cifras Tipo Información 2024



5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar Habitado** es de **-0,2** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-0,1 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo en Lugar Habitado** se sitúa en **4** lo que implica una variación porcentual de un **0,1 % (Aumento de Casos)**

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

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2023** fue de **3.728** equivalente a una Tasa Anual de **259,4** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar No Habitado** ascienden a **3.090** lo que equivale a una Tasa de **214,5** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **3.308** casos de **Robo en Lugar No Habitado** (equivalente a una Tasa de **230,2** casos cada 100 mil habitantes)

3

Casos por Región 2024

Biobío 3.090

7

El número de detenidos por **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** es **418** equivalente a una Tasa de **29,0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **13,5 %**

Casos por Comuna 2024

Los Angeles 726  
Concepción 636  
Talcahuano 308  
Lota 189  
Tomé 145

6

El promedio de casos por mes se eleva a **281** para el delito de **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **2,6** horas, o lo que es lo mismo "cada **154** minutos se registra un caso"

Cifras Tipo Información 2024

Casos 3.090  
Detenidos 418  
Detenciones 304

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar No Habitado** es de **-15,7** 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)

4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo en Lugar No Habitado** se sitúa en **-218** lo que implica una variación porcentual de un **-6,6 % (Disminución de Casos)**

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

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Robo por Sorpresa** durante el año **2023** fue de **936** equivalente a una Tasa Anual de **65,1** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo por Sorpresa** ascienden a **845** lo que equivale a una Tasa de **58,7** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **814** casos de **Robo por Sorpresa** (equivalente a una Tasa de **56,6** casos cada 100 mil habitantes)

3

Casos por Región 2024

Biobío 845

Casos por Comuna 2024

Concepción	352
Los Angeles	220
Talcahuano	88
Hualpén	37
Chiguayante	25

Cifras Tipo Información 2024

Casos	845
Detenidos	68
Detenciones	54

4

El número de detenidos por **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** es **68** equivalente a una Tasa de **4,7** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **8,0 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **77** para el delito de **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **9,4** horas, o lo que es lo mismo "cada **562** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo por Sorpresa** es de **2,0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **3,6 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo por Sorpresa** se sitúa en **31** lo que implica una variación porcentual de un **3,8 % (Aumento de Casos)**

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

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2023** fue de **364** equivalente a una Tasa Anual de **25,3** casos cada 100 mil habitantes

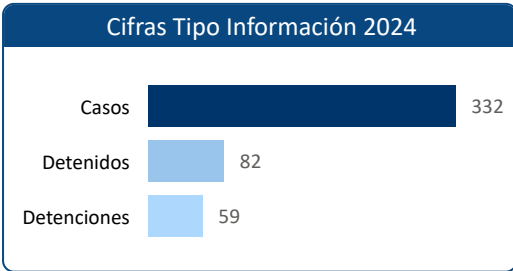
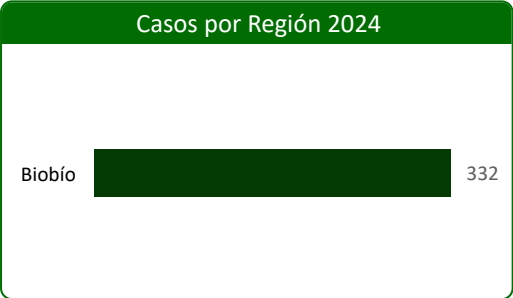
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Otros Robos con Fuerza** ascienden a **332** lo que equivale a una Tasa de **23,0** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **329** casos de **Otros Robos con Fuerza** (equivalente a una Tasa de **22,9** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** es **82** equivalente a una Tasa de **5,7** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **24,7 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **30** para el delito de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **23,9** horas, o lo que es lo mismo "cada **1.431** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Otros Robos con Fuerza** es de **0,2** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **0,7 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Otros Robos con Fuerza** se sitúa en **3** lo que implica una variación porcentual de un **0,9 % (Aumento de Casos)**