

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 **525** durante el año **2024**, lo que implica 1 caso cada **1,4** horas, o lo que es lo mismo "cada **82** minutos se registra un caso"

Resumen de Variación de Principales Delitos				
Situación	Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
Aumento de Casos	Robos con Fuerza [Resumen]	2.560	110	4,5 %
Aumento de Casos	Violaciones	17	2	13,3 %
Disminución de Casos	Homicidios	4	-1	-20,0 %
Disminución de Casos	Robos con Violencia [Resumen]	575	-70	-10,9 %

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año **2024** es de **1.376**, equivalente a una Tasa de **460,6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **23,8 %**

2

Delitos Específicos con Aumento de Casos			
Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
Hurtos	1.840	20	1,1 %
Otros Robos con Fuerza	100	18	22,0 %
Robo de Objeto de o desde Vehículo	570	51	9,8 %
Robo en Lugar No Habitado	762	160	26,6 %

3

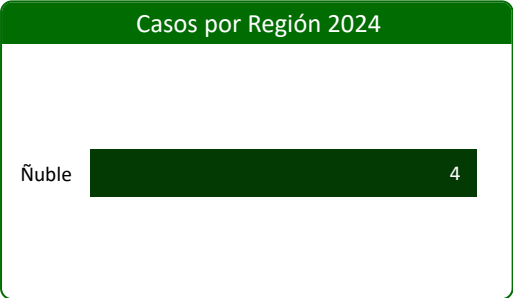
Delitos Específicos con Disminución de Casos			
Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
Lesiones	782	-22	-2,7 %
Robo con Intimidación	269	-10	-3,6 %
Robo con Violencia	135	-40	-22,9 %
Robo de Vehículo	243	-119	-32,9 %
Robo por Sorpresa	150	-12	-7,4 %
Robo Violento de Vehículo	21	-8	-27,6 %

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 **6** equivalente a una Tasa Anual de **2,0** casos cada 100 mil habitantes

1



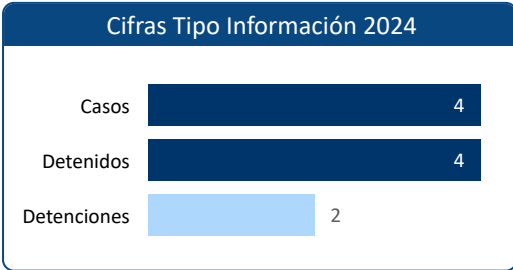
En lo que va corrido del año **2024** los **Homicidios** ascienden a **4** lo que equivale a una Tasa de **1,3** casos cada 100 mil habitantes

2



A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **5** casos de **Homicidios** (equivalente a una Tasa de **1,7** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Homicidios** se sitúa en **-1** lo que implica una variación porcentual de un **-20,0 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Homicidios** durante el año **2024** es **4** equivalente a una Tasa de **1,3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **100,0 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **0** para el delito de **Homicidios** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **1.980,0** horas, o lo que es lo mismo "cada **118.800** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Homicidios** es de **-0,3** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-20,5 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

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

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 **19** equivalente a una Tasa Anual de **6,4** casos cada 100 mil habitantes

1



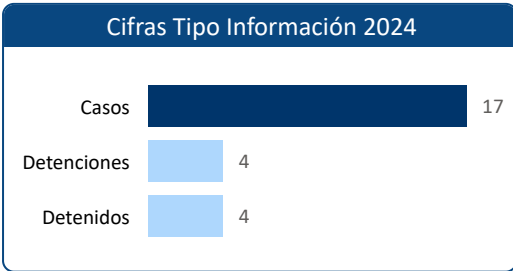
En lo que va corrido del año **2024** los **Violaciones** ascienden a **17** lo que equivale a una Tasa de **5,7** casos cada 100 mil habitantes

2



A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **15** casos de **Violaciones** (equivalente a una Tasa de **5,1** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Violaciones** se sitúa en **2** lo que implica una variación porcentual de un **13,3 % (Aumento de Casos)**

El número de detenidos por **Violaciones** durante el año **2024** es **4** equivalente a una Tasa de **1,3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **23,5 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **2** para el delito de **Violaciones** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **465,9** horas, o lo que es lo mismo "cada **27.953** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Violaciones** es de **0,6** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **12,7 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

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

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 **2.091** equivalente a una Tasa Anual de **704,2** casos cada 100 mil habitantes

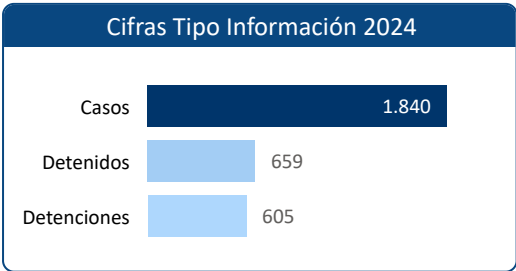
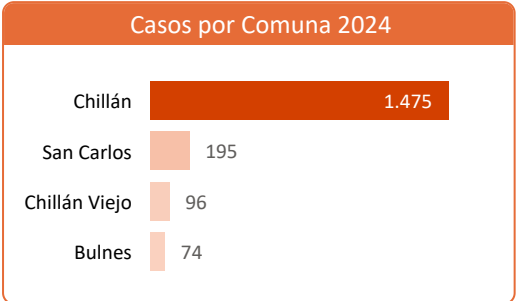
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Hurtos** ascienden a **1.840** lo que equivale a una Tasa de **616,0** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **1.820** casos de **Hurtos** (equivalente a una Tasa de **612,9** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Hurtos** durante el año **2024** es **659** equivalente a una Tasa de **220,6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **35,8 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **167** para el delito de **Hurtos** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **4,3** horas, o lo que es lo mismo "cada **258** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **3,1** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **0,5 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en **20** lo que implica una variación porcentual de un **1,1 % (Aumento de Casos)**

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

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 **908** equivalente a una Tasa Anual de **305,8** casos cada 100 mil habitantes

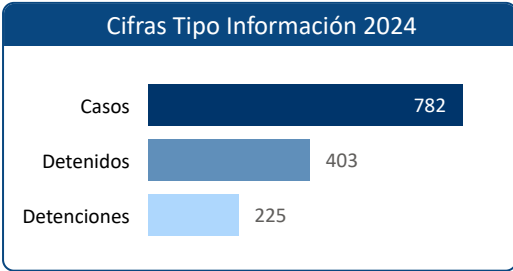
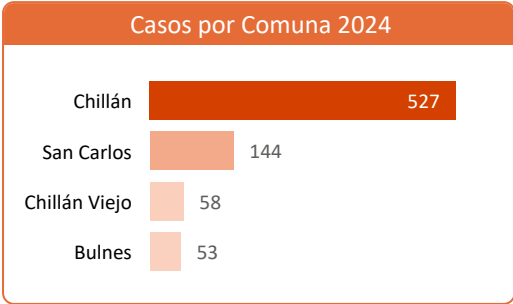
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Lesiones** ascienden a **782** lo que equivale a una Tasa de **261,8** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **804** casos de **Lesiones** (equivalente a una Tasa de **270,8** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en **-22** lo que implica una variación porcentual de un **-2,7 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2024** es **403** equivalente a una Tasa de **134,9** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **51,5 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **71** para el delito de **Lesiones** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **10,1** horas, o lo que es lo mismo "cada **608** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-9,0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-3,3 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

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

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 **314** equivalente a una Tasa Anual de **105,7** casos cada 100 mil habitantes

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Intimidación** ascienden a **269** lo que equivale a una Tasa de **90,1** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **279** casos de **Robo con Intimidación** (equivalente a una Tasa de **94,0** casos cada 100 mil habitantes)

1

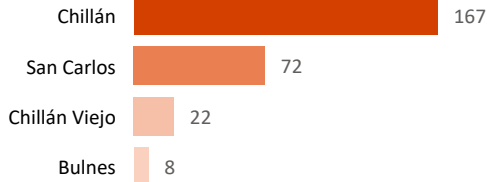
2

3

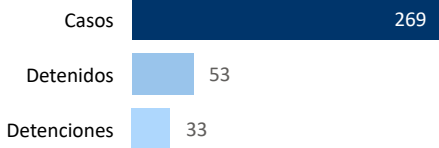
Casos por Región 2024



Casos por Comuna 2024



Cifras Tipo Información 2024



4

7

6

5

El número de detenidos por **Robo con Intimidación** durante el año **2024** es **53** equivalente a una Tasa de **17,7** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **19,7 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **24** para el delito de **Robo con Intimidación** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **29,4** horas, o lo que es lo mismo "cada **1.767** minutos se registra un caso"

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Intimidación** es de **-3,9** 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 **Robo con Intimidación** se sitúa en **-10** lo que implica una variación porcentual de un **-3,6 % (Disminución de Casos)**

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

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 **193** equivalente a una Tasa Anual de **65,0** casos cada 100 mil habitantes

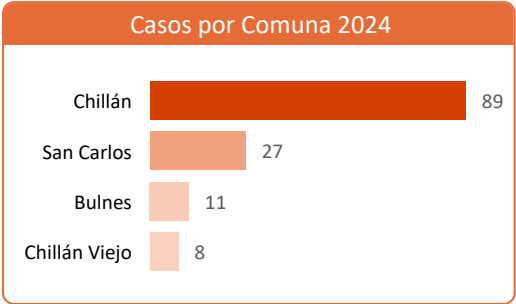
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Violencia** ascienden a **135** lo que equivale a una Tasa de **45,2** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **175** casos de **Robo con Violencia** (equivalente a una Tasa de **58,9** casos cada 100 mil habitantes)

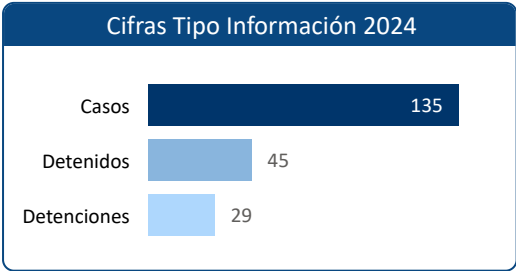
1



2



3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo con Violencia** se sitúa en **-40** lo que implica una variación porcentual de un **-22,9 % (Disminución de Casos)**

7

El número de detenidos por **Robo con Violencia** durante el año **2024** es **45** equivalente a una Tasa de **15,1** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **33,3 %**

6

El promedio de casos por mes se eleva a **12** para el delito de **Robo con Violencia** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **58,7** horas, o lo que es lo mismo "cada **3.520** minutos se registra un caso"

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Violencia** es de **-13,7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-23,3 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

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

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 **406** equivalente a una Tasa Anual de **136,7** casos cada 100 mil habitantes

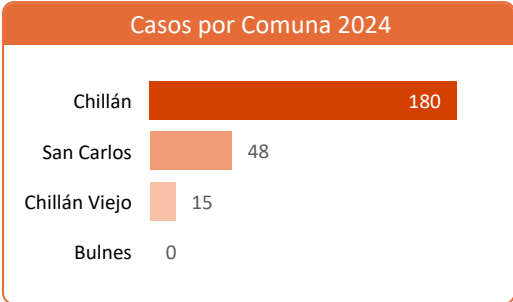
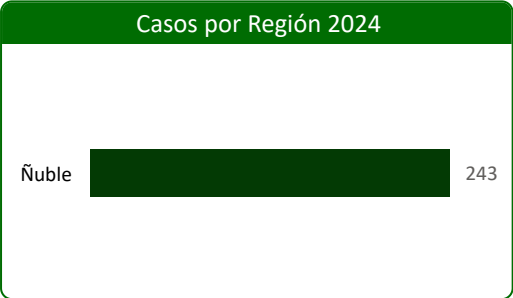
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Vehículo** ascienden a **243** lo que equivale a una Tasa de **81,3** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **362** casos de **Robo de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **121,9** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo de Vehículo** se sitúa en **-119** lo que implica una variación porcentual de un **-32,9 % (Disminución de Casos)**

7

El número de detenidos por **Robo de Vehículo** durante el año **2024** es **1** equivalente a una Tasa de **0,3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **0,4 %**

6

El promedio de casos por mes se eleva a **22** para el delito de **Robo de Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **32,6** horas, o lo que es lo mismo "cada **1.956** 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 **-40,6** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-33,3 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

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

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 **33** equivalente a una Tasa Anual de **11,1** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo Violento de Vehículo** ascienden a **21** lo que equivale a una Tasa de **7,0** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **29** casos de **Robo Violento de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **9,8** casos cada 100 mil habitantes)

3

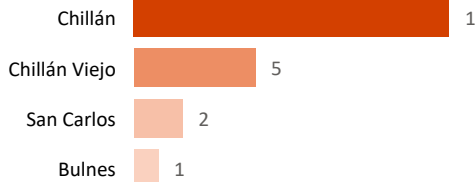
Casos por Región 2024



7

El número de detenidos por **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** es **3** equivalente a una Tasa de **1,0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **14,3 %**

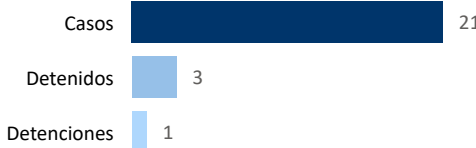
Casos por Comuna 2024



6

El promedio de casos por mes se eleva a **2** para el delito de **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **377,1** horas, o lo que es lo mismo "cada **22.629** 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 Violento de Vehículo** es de **-2,7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-28,0 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo Violento de Vehículo** se sitúa en **-8** lo que implica una variación porcentual de un **-27,6 % (Disminución de Casos)**

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

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 **608** equivalente a una Tasa Anual de **204,8** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Objeto de o desde Vehículo** ascienden a **570** lo que equivale a una Tasa de **190,8** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **519** casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** (equivalente a una Tasa de **174,8** casos cada 100 mil habitantes)

3

Casos por Región 2024

Ñuble 570

7

El número de detenidos por **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** es **11** equivalente a una Tasa de **3,7** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **1,9 %**

Casos por Comuna 2024

Chillán 388
Chillán Viejo 89
San Carlos 78
Bulnes 15

6

El promedio de casos por mes se eleva a **52** para el delito de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **13,9** horas, o lo que es lo mismo "cada **834** minutos se registra un caso"

Cifras Tipo Información 2024

Casos 570
Detenidos 11
Detenciones 8

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** es de **16,0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **9,2 %** (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 **51** lo que implica una variación porcentual de un **9,8 % (Aumento de Casos)**

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

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 **982** equivalente a una Tasa Anual de **330,7** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar Habitado** ascienden a **885** lo que equivale a una Tasa de **296,3** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **885** casos de **Robo en Lugar Habitado** (equivalente a una Tasa de **298,0** casos cada 100 mil habitantes)

3

Casos por Región 2024

Ñuble 885

7

El número de detenidos por **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** es **54** equivalente a una Tasa de **18,1** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **6,1 %**

Casos por Comuna 2024

Chillán 579
San Carlos 171
Chillán Viejo 84
Bulnes 51

6

El promedio de casos por mes se eleva a **80** para el delito de **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **8,9** horas, o lo que es lo mismo "cada **537** minutos se registra un caso"

Cifras Tipo Información 2024

Casos 885
Detenidos 54
Detenciones 41

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar Habitado** es de **-1,8** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-0,6 %** (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 **0** lo que implica una variación porcentual de un **0,0 % (Sin variación de Casos)**

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

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 **677** equivalente a una Tasa Anual de **228,0** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar No Habitado** ascienden a **762** lo que equivale a una Tasa de **255,1** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **602** casos de **Robo en Lugar No Habitado** (equivalente a una Tasa de **202,7** casos cada 100 mil habitantes)

3

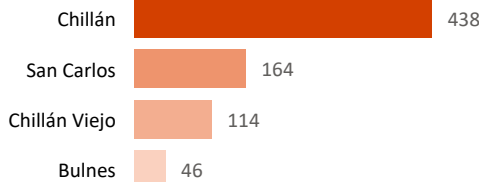
Casos por Región 2024



7

El número de detenidos por **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** es **119** equivalente a una Tasa de **39,8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **15,6 %**

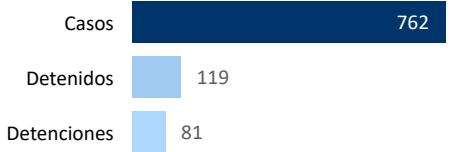
Casos por Comuna 2024



6

El promedio de casos por mes se eleva a **69** para el delito de **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **10,4** horas, o lo que es lo mismo "cada **624** minutos se registra un caso"

Cifras Tipo Información 2024



4

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar No Habitado** es de **52,4** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **25,8 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo en Lugar No Habitado** se sitúa en **160** lo que implica una variación porcentual de un **26,6 % (Aumento de Casos)**

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

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 **197** equivalente a una Tasa Anual de **66,3** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo por Sorpresa** ascienden a **150** lo que equivale a una Tasa de **50,2** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **162** casos de **Robo por Sorpresa** (equivalente a una Tasa de **54,6** casos cada 100 mil habitantes)

3

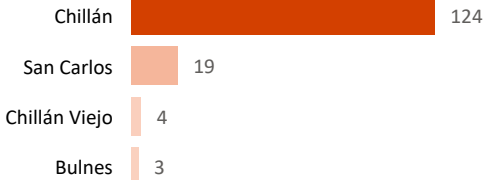
Casos por Región 2024



7

El número de detenidos por **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** es **13** equivalente a una Tasa de **4,4** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **8,7 %**

Casos por Comuna 2024



6

El promedio de casos por mes se eleva a **14** para el delito de **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **52,8** horas, o lo que es lo mismo "cada **3.168** 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 por Sorpresa** es de **-4,3** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-8,0 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo por Sorpresa** se sitúa en **-12** lo que implica una variación porcentual de un **-7,4 % (Disminución de Casos)**

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

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 **98** equivalente a una Tasa Anual de **33,0** casos cada 100 mil habitantes

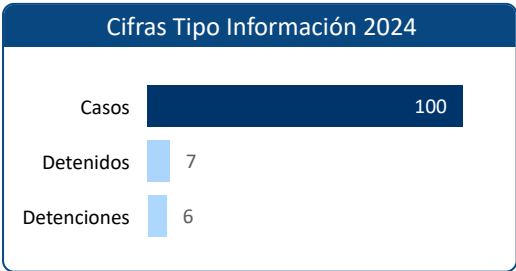
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Otros Robos con Fuerza** ascienden a **100** lo que equivale a una Tasa de **33,5** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **82** casos de **Otros Robos con Fuerza** (equivalente a una Tasa de **27,6** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** es **7** equivalente a una Tasa de **2,3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **7,0 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **9** para el delito de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **79,2** horas, o lo que es lo mismo "cada **4.752** 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 **5,9** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **21,2 %** (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 **18** lo que implica una variación porcentual de un **22,0 % (Aumento de Casos)**