

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 **1.324** durante el año **2024**, lo que implica 1 caso cada **0,5** horas, o lo que es lo mismo "cada **33** 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]	6.094	59	1,0 %
Aumento de Casos	Violaciones	73	7	10,6 %
Disminución de Casos	Homicidios	20	-1	-4,8 %
Disminución de Casos	Robos con Violencia [Resumen]	1.731	-37	-2,1 %

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año **2024** es de **2.790**, equivalente a una Tasa de **322,5** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **19,2 %**

2

Delitos Específicos con Aumento de Casos			
Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
Robo con Violencia	476	38	8,7 %
Robo de Objeto de o desde Vehículo	1.269	111	9,6 %
Robo en Lugar No Habitado	2.127	80	3,9 %
Robo por Sorpresa	448	30	7,2 %

3

Delitos Específicos con Disminución de Casos			
Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
Hurtos	3.805	-144	-3,6 %
Lesiones	2.842	-109	-3,7 %
Otros Robos con Fuerza	253	-13	-4,9 %
Robo con Intimidación	760	-103	-11,9 %
Robo de Vehículo	550	-13	-2,3 %
Robo en Lugar Habitado	1.895	-106	-5,3 %
Robo Violento de Vehículo	47	-2	-4,1 %

Estadísticas de Homicidios, en todas las comunas disponibles (Región: Maule)

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 **24** equivalente a una Tasa Anual de **2,8** casos cada 100 mil habitantes

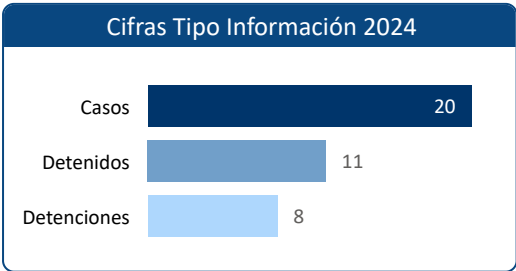
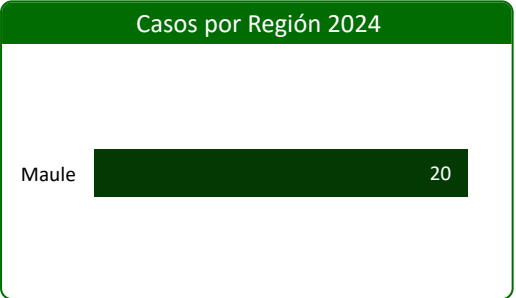
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Homicidios** ascienden a **20** lo que equivale a una Tasa de **2,3** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **21** casos de **Homicidios** (equivalente a una Tasa de **2,4** 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 **-4,8 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Homicidios** durante el año **2024** es **11** equivalente a una Tasa de **1,3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **55,0 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **2** para el delito de **Homicidios** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **396,0** horas, o lo que es lo mismo "cada **23.760** minutos se registra un caso"

6

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 **-5,6 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

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

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 **83** equivalente a una Tasa Anual de **9,7** casos cada 100 mil habitantes

1



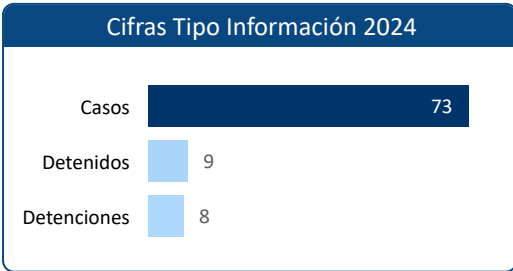
En lo que va corrido del año **2024** los **Violaciones** ascienden a **73** lo que equivale a una Tasa de **8,4** casos cada 100 mil habitantes

2



A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **66** casos de **Violaciones** (equivalente a una Tasa de **7,7** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Violaciones** durante el año **2024** es **9** equivalente a una Tasa de **1,0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **12,3 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **7** para el delito de **Violaciones** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **108,5** horas, o lo que es lo mismo "cada **6.510** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Violaciones** es de **0,7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **9,7 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Violaciones** se sitúa en **7** lo que implica una variación porcentual de un **10,6 % (Aumento de Casos)**

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

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 **4.564** equivalente a una Tasa Anual de **532,0** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Hurtos** ascienden a **3.805** lo que equivale a una Tasa de **439,8** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **3.949** casos de **Hurtos** (equivalente a una Tasa de **460,3** casos cada 100 mil habitantes)

3

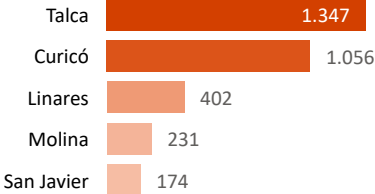
Casos por Región 2024



7

El número de detenidos por **Hurtos** durante el año **2024** es **816** equivalente a una Tasa de **94,3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **21,4 %**

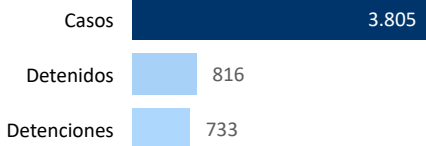
Casos por Comuna 2024



6

El promedio de casos por mes se eleva a **346** para el delito de **Hurtos** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **2,1** horas, o lo que es lo mismo "cada **125** 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 **-20,5** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-4,5 %** (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 **-144** lo que implica una variación porcentual de un **-3,6 % (Disminución de Casos)**

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

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 **3.379** equivalente a una Tasa Anual de **393,9** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Lesiones** ascienden a **2.842** lo que equivale a una Tasa de **328,5** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **2.951** casos de **Lesiones** (equivalente a una Tasa de **344,0** casos cada 100 mil habitantes)

3

Casos por Región 2024

Maule 2.842

7

El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2024** es **1.277** equivalente a una Tasa de **147,6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **44,9 %**

Casos por Comuna 2024

Talca	896
Curicó	517
Linares	295
Constitución	204
San Clemente	182

6

El promedio de casos por mes se eleva a **258** para el delito de **Lesiones** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **2,8** horas, o lo que es lo mismo "cada **167** minutos se registra un caso"

Cifras Tipo Información 2024

Casos	2.842
Detenidos	1.277
Detenciones	753

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-15,5** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-4,5 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en **-109** lo que implica una variación porcentual de un **-3,7 % (Disminución de Casos)**

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

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

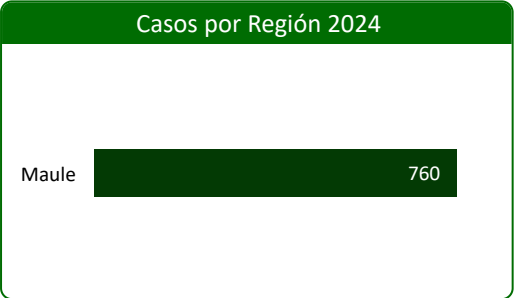


El número de casos de **Robo con Intimidación** durante el año **2023** fue de **953** equivalente a una Tasa Anual de **111,1** casos cada 100 mil habitantes

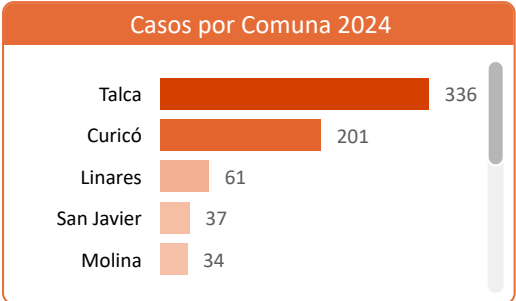
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Intimidación** ascienden a **760** lo que equivale a una Tasa de **87,8** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **863** casos de **Robo con Intimidación** (equivalente a una Tasa de **100,6** casos cada 100 mil habitantes)

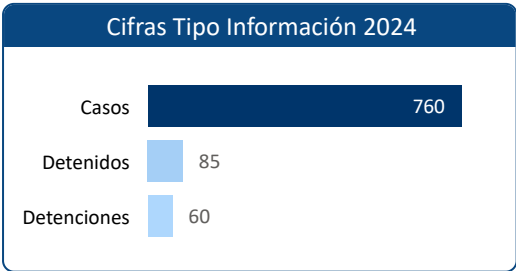
1



2



3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo con Intimidación** se sitúa en **-103** lo que implica una variación porcentual de un **-11,9 % (Disminución de Casos)**

7

El número de detenidos por **Robo con Intimidación** durante el año **2024** es **85** equivalente a una Tasa de **9,8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **11,2 %**

6

El promedio de casos por mes se eleva a **69** para el delito de **Robo con Intimidación** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **10,4** horas, o lo que es lo mismo "cada **625** minutos se registra un caso"

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Intimidación** es de **-12,7** 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)

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

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 **497** equivalente a una Tasa Anual de **57,9** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Violencia** ascienden a **476** lo que equivale a una Tasa de **55,0** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **438** casos de **Robo con Violencia** (equivalente a una Tasa de **51,1** casos cada 100 mil habitantes)

3

Casos por Región 2024

Maule 476

Casos por Comuna 2024

Talca	185
Curicó	122
Linares	57
Constitución	22
San Javier	20

Cifras Tipo Información 2024

Casos	476
Detenidos	101
Detenciones	68

4

El número de detenidos por **Robo con Violencia** durante el año **2024** es **101** equivalente a una Tasa de **11,7** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **21,2 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **43** para el delito de **Robo con Violencia** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **16,6** horas, o lo que es lo mismo "cada **998** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Violencia** es de **4,0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **7,8 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo con Violencia** se sitúa en **38** lo que implica una variación porcentual de un **8,7 % (Aumento de Casos)**

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

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 **634** equivalente a una Tasa Anual de **73,9** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Vehículo** ascienden a **550** lo que equivale a una Tasa de **63,6** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **563** casos de **Robo de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **65,6** casos cada 100 mil habitantes)

3

Casos por Región 2024

Maule 550

7

El número de detenidos por **Robo de Vehículo** durante el año **2024** es **10** equivalente a una Tasa de **1,2** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **1,8 %**

Casos por Comuna 2024

Talca 242  
Curicó 86  
Linares 67  
Maule 28  
San Javier 26

6

El promedio de casos por mes se eleva a **50** para el delito de **Robo de Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **14,4** horas, o lo que es lo mismo "cada **864** minutos se registra un caso"

Cifras Tipo Información 2024

Casos 550  
Detenidos 10  
Detenciones 9

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Vehículo** es de **-2,1** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-3,1 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

4

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



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

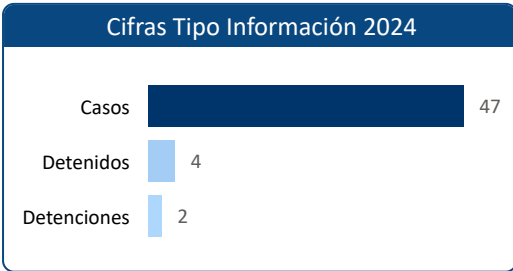
Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2023** fue de **56** equivalente a una Tasa Anual de **6,5** casos cada 100 mil habitantes

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo Violento de Vehículo** ascienden a **47** lo que equivale a una Tasa de **5,4** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **49** casos de **Robo Violento de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **5,7** casos cada 100 mil habitantes)



El número de detenidos por **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** es **4** equivalente a una Tasa de **0,5** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **8,5 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **4** para el delito de **Robo Violento de Vehículo** 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"

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo Violento de Vehículo** es de **-0,3** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-4,9 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo Violento de Vehículo** se sitúa en **-2** lo que implica una variación porcentual de un **-4,1 % (Disminución de Casos)**

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

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 **1.343** equivalente a una Tasa Anual de **156,5** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Objeto de o desde Vehículo** ascienden a **1.269** lo que equivale a una Tasa de **146,7** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **1.158** casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** (equivalente a una Tasa de **135,0** casos cada 100 mil habitantes)

3

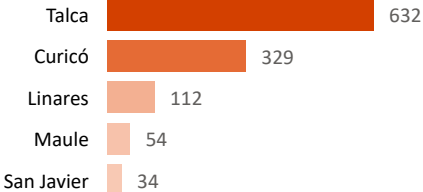
Casos por Región 2024



7

El número de detenidos por **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** es **50** equivalente a una Tasa de **5,8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **3,9 %**

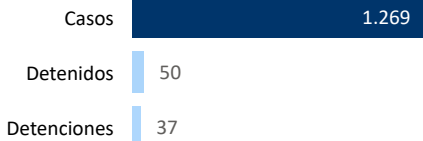
Casos por Comuna 2024



6

El promedio de casos por mes se eleva a **115** para el delito de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **6,2** horas, o lo que es lo mismo "cada **374** 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 de Objeto de o desde Vehículo** es de **11,7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **8,7 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** se sitúa en **111** lo que implica una variación porcentual de un **9,6 % (Aumento de Casos)**

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

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 **2.280** equivalente a una Tasa Anual de **265,8** casos cada 100 mil habitantes

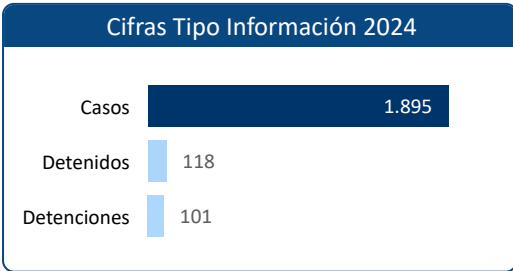
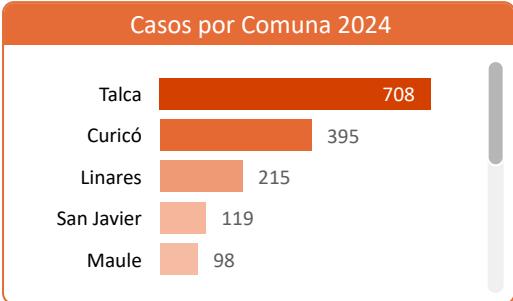
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar Habitado** ascienden a **1.895** lo que equivale a una Tasa de **219,0** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **2.001** casos de **Robo en Lugar Habitado** (equivalente a una Tasa de **233,2** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo en Lugar Habitado** se sitúa en **-106** lo que implica una variación porcentual de un **-5,3 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** es **118** equivalente a una Tasa de **13,6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **6,2 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **172** para el delito de **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **4,2** horas, o lo que es lo mismo "cada **251** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar Habitado** es de **-14,2** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-6,1 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

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

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 **2.352** equivalente a una Tasa Anual de **274,2** casos cada 100 mil habitantes

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar No Habitado** ascienden a **2.127** lo que equivale a una Tasa de **245,9** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **2.047** casos de **Robo en Lugar No Habitado** (equivalente a una Tasa de **238,6** casos cada 100 mil habitantes)

1

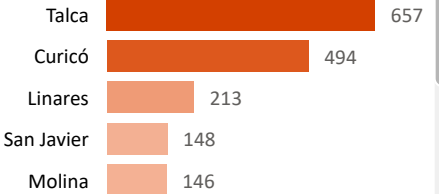
2

3

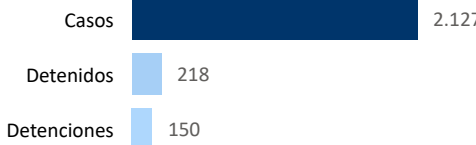
Casos por Región 2024

Maule 2.127

Casos por Comuna 2024



Cifras Tipo Información 2024



4

7

6

5

El número de detenidos por **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** es **218** equivalente a una Tasa de **25,2** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **10,2 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **193** para el delito de **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **3,7** horas, o lo que es lo mismo "cada **223** minutos se registra un caso"

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar No Habitado** es de **7,2** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **3,0 %** (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 **80** lo que implica una variación porcentual de un **3,9 % (Aumento de Casos)**

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

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 **482** equivalente a una Tasa Anual de **56,2** casos cada 100 mil habitantes

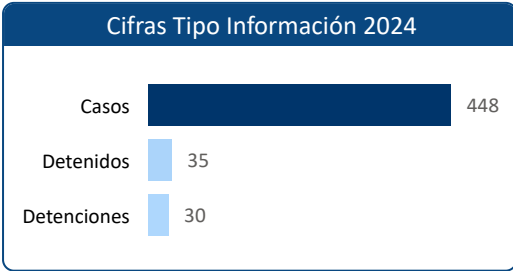
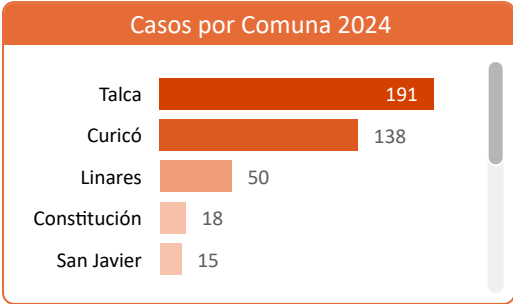
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo por Sorpresa** ascienden a **448** lo que equivale a una Tasa de **51,8** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **418** casos de **Robo por Sorpresa** (equivalente a una Tasa de **48,7** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** es **35** equivalente a una Tasa de **4,0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **7,8 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **41** para el delito de **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **17,7** horas, o lo que es lo mismo "cada **1.061** 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 **3,1** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **6,3 %** (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 **30** lo que implica una variación porcentual de un **7,2 % (Aumento de Casos)**

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

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 **323** equivalente a una Tasa Anual de **37,7** casos cada 100 mil habitantes

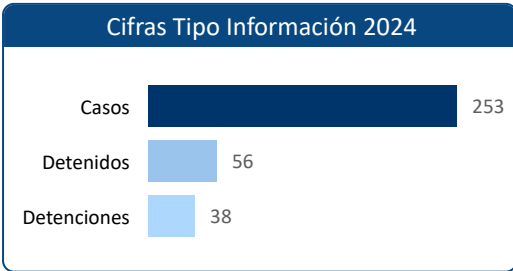
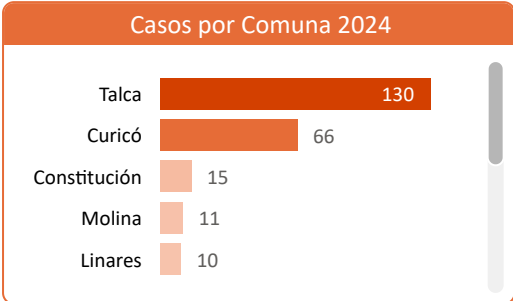
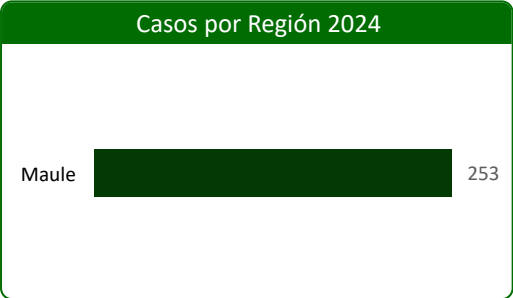
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Otros Robos con Fuerza** ascienden a **253** lo que equivale a una Tasa de **29,2** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **266** casos de **Otros Robos con Fuerza** (equivalente a una Tasa de **31,0** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Otros Robos con Fuerza** se sitúa en **-13** lo que implica una variación porcentual de un **-4,9 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** es **56** equivalente a una Tasa de **6,5** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **22,1 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **23** para el delito de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **31,3** horas, o lo que es lo mismo "cada **1.878** 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 **-1,8** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-5,7 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5