

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 **3.117** durante el año **2024**, lo que implica 1 caso cada **0,2** horas, o lo que es lo mismo "cada **14** 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 | 63 | 14 | 28,6 % |
| Aumento de Casos | Robos con Fuerza [Resumen] | 13.808 | 596 | 4,5 % |
| Aumento de Casos | Robos con Violencia [Resumen] | 6.443 | 152 | 2,4 % |
| Aumento de Casos | Violaciones | 141 | 23 | 19,5 % |

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año **2024** es de **7.904**, equivalente a una Tasa de **499,1** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **23,0 %**

2

| Delitos Específicos con Aumento de Casos | | | |
|--|------------|---------------------|-------------------------|
| Delito | Casos 2024 | Variación 2023-2024 | Variación (%) 2023-2024 |
| Otros Robos con Fuerza | 287 | 96 | 50,3 % |
| Robo con Violencia | 1.686 | 88 | 5,5 % |
| Robo de Objeto de o desde Vehículo | 4.315 | 207 | 5,0 % |
| Robo de Vehículo | 2.552 | 145 | 6,0 % |
| Robo en Lugar Habitado | 3.554 | 300 | 9,2 % |
| Robo por Sorpresa | 2.167 | 82 | 3,9 % |

3

| Delitos Específicos con Disminución de Casos | | | |
|--|------------|---------------------|-------------------------|
| Delito | Casos 2024 | Variación 2023-2024 | Variación (%) 2023-2024 |
| Hurtos | 8.355 | -488 | -5,5 % |
| Lesiones | 5.481 | -235 | -4,1 % |
| Robo con Intimidación | 2.317 | -9 | -0,4 % |
| Robo en Lugar No Habitado | 3.100 | -152 | -4,7 % |
| Robo Violento de Vehículo | 273 | -9 | -3,2 % |

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

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 **54** equivalente a una Tasa Anual de **3,4** casos cada 100 mil habitantes

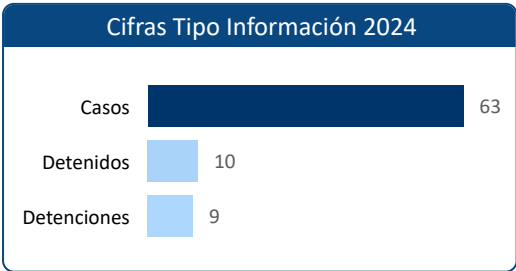
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Homicidios** ascienden a **63** lo que equivale a una Tasa de **4,0** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **49** 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 **10** equivalente a una Tasa de **0,6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **15,9 %**

6

El promedio de casos por mes se eleva a **6** para el delito de **Homicidios** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **125,7** horas, o lo que es lo mismo "cada **7.543** minutos se registra un caso"

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Homicidios** es de **0,9** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **27,8 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Homicidios** se sitúa en **14** lo que implica una variación porcentual de un **28,6 % (Aumento de Casos)**

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

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 **8,7** casos cada 100 mil habitantes

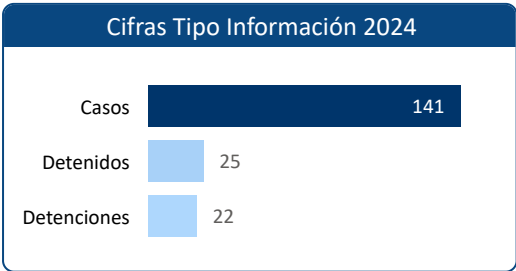
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Violaciones** ascienden a **141** lo que equivale a una Tasa de **8,9** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **118** casos de **Violaciones** (equivalente a una Tasa de **7,5** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

7

El número de detenidos por **Violaciones** durante el año **2024** es **25** equivalente a una Tasa de **1,6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **17,7 %**

6

El promedio de casos por mes se eleva a **13** para el delito de **Violaciones** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **56,2** horas, o lo que es lo mismo "cada **3.370** minutos se registra un caso"

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Violaciones** es de **1,4** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **18,7 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Violaciones** se sitúa en **23** lo que implica una variación porcentual de un **19,5 % (Aumento de Casos)**

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

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 **10.072** equivalente a una Tasa Anual de **640,0** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Hurtos** ascienden a **8.355** lo que equivale a una Tasa de **527,6** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **8.843** casos de **Hurtos** (equivalente a una Tasa de **561,9** casos cada 100 mil habitantes)

3

Casos por Región 2024

Valparaíso 8.355

7

El número de detenidos por **Hurtos** durante el año **2024** es **3.382** equivalente a una Tasa de **213,6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **40,5 %**

Casos por Comuna 2024

Viña del Mar 2.959
Valparaíso 1.690
Quilpué 508
Los Andes 432
Quillota 379

6

El promedio de casos por mes se eleva a **760** para el delito de **Hurtos** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **0,9** horas, o lo que es lo mismo "cada **57** minutos se registra un caso"

Cifras Tipo Información 2024

Casos 8.355
Detenidos 3.382
Detenciones 3.182

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **-34,3** 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)

4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en **-488** lo que implica una variación porcentual de un **-5,5 % (Disminución de Casos)**

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

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 **6.466** equivalente a una Tasa Anual de **410,9** casos cada 100 mil habitantes

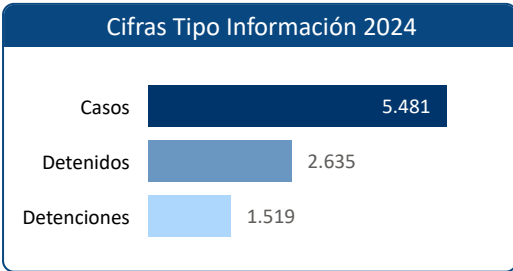
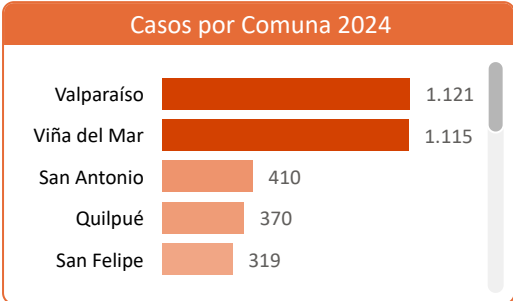
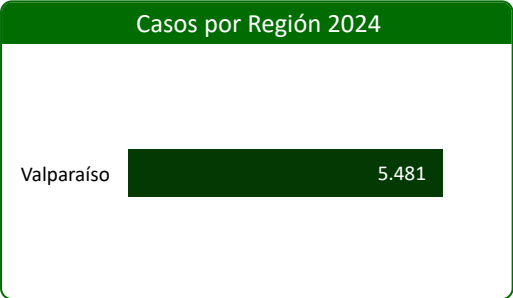
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Lesiones** ascienden a **5.481** lo que equivale a una Tasa de **346,1** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **5.716** casos de **Lesiones** (equivalente a una Tasa de **363,2** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en **-235** lo que implica una variación porcentual de un **-4,1 % (Disminución de Casos)**

7

El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2024** es **2.635** equivalente a una Tasa de **166,4** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **48,1 %**

6

El promedio de casos por mes se eleva a **498** para el delito de **Lesiones** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **1,4** horas, o lo que es lo mismo "cada **87** minutos se registra un caso"

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-17,1** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-4,7 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

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

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 **2.655** equivalente a una Tasa Anual de **168,7** casos cada 100 mil habitantes

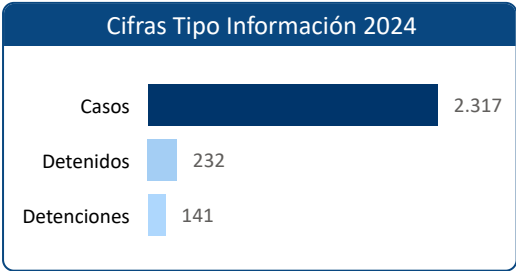
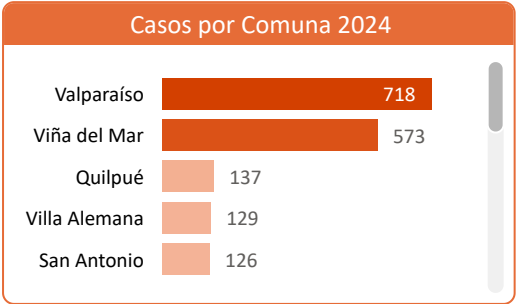
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Intimidación** ascienden a **2.317** lo que equivale a una Tasa de **146,3** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **2.326** casos de **Robo con Intimidación** (equivalente a una Tasa de **147,8** 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 **232** equivalente a una Tasa de **14,6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **10,0 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **211** para el delito de **Robo con Intimidación** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **3,4** horas, o lo que es lo mismo "cada **205** minutos se registra un caso"

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Intimidación** es de **-1,5** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-1,0 %** (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 **-9** lo que implica una variación porcentual de un **-0,4 % (Disminución de Casos)**

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

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 **1.819** equivalente a una Tasa Anual de **115,6** casos cada 100 mil habitantes

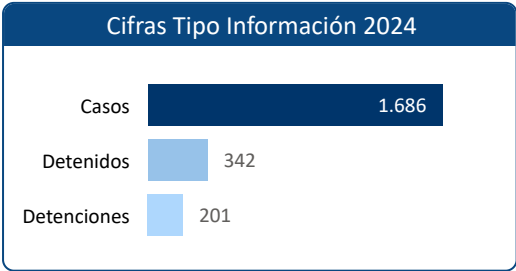
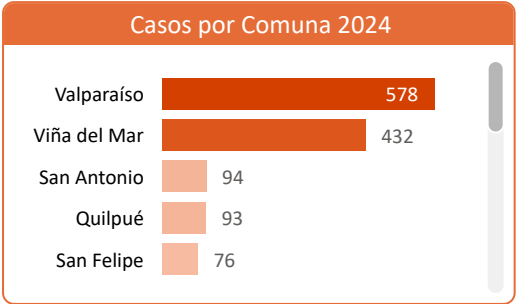
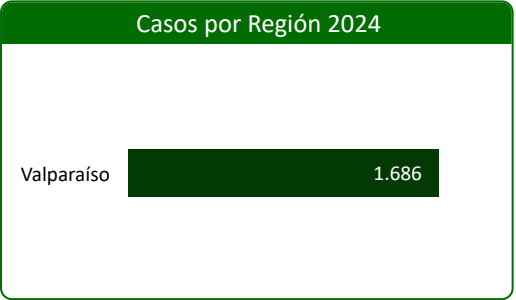
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Violencia** ascienden a **1.686** lo que equivale a una Tasa de **106,5** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **1.598** casos de **Robo con Violencia** (equivalente a una Tasa de **101,5** 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 **342** equivalente a una Tasa de **21,6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **20,3 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **153** para el delito de **Robo con Violencia** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **4,7** horas, o lo que es lo mismo "cada **282** minutos se registra un caso"

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Violencia** es de **4,9** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **4,8 %** (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 **88** lo que implica una variación porcentual de un **5,5 % (Aumento de Casos)**

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

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 **2.732** equivalente a una Tasa Anual de **173,6** casos cada 100 mil habitantes

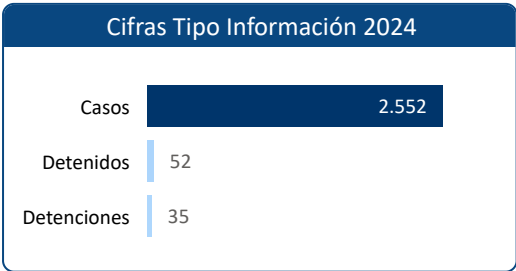
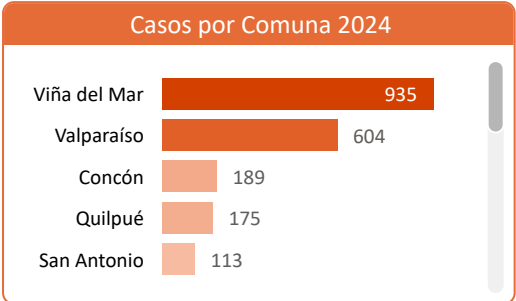
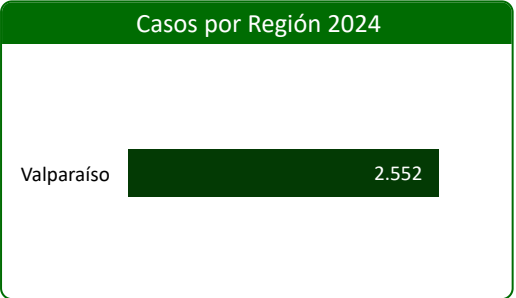
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Vehículo** ascienden a **2.552** lo que equivale a una Tasa de **161,1** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **2.407** casos de **Robo de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **153,0** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

7

6

5

El número de detenidos por **Robo de Vehículo** durante el año **2024** es **52** equivalente a una Tasa de **3,3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **2,0 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **232** para el delito de **Robo de Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **3,1** horas, o lo que es lo mismo "cada **186** minutos se registra un caso"

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Vehículo** es de **8,2** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **5,4 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo de Vehículo** se sitúa en **145** lo que implica una variación porcentual de un **6,0 % (Aumento de Casos)**

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

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 **333** equivalente a una Tasa Anual de **21,2** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo Violento de Vehículo** ascienden a **273** lo que equivale a una Tasa de **17,2** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **282** casos de **Robo Violento de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **17,9** casos cada 100 mil habitantes)

3

Casos por Región 2024

Valparaíso 273

7

El número de detenidos por **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** es **25** equivalente a una Tasa de **1,6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **9,2 %**

Casos por Comuna 2024

Viña del Mar 64
Valparaíso 59
Quintero 24
Concón 18
Villa Alemana 17

6

El promedio de casos por mes se eleva a **25** para el delito de **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **29,0** horas, o lo que es lo mismo "cada **1.741** minutos se registra un caso"

Cifras Tipo Información 2024

Casos 273
Detenidos 25
Detenciones 11

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo Violento de Vehículo** es de **-0,7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-3,8 %** (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 **-9** lo que implica una variación porcentual de un **-3,2 % (Disminución de Casos)**

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

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 **4.782** equivalente a una Tasa Anual de **303,9** casos cada 100 mil habitantes

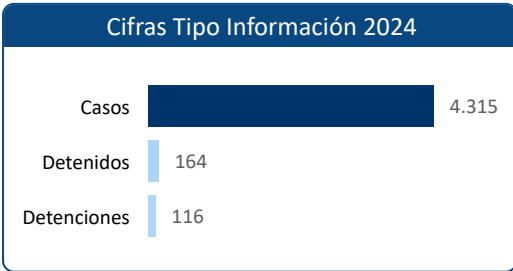
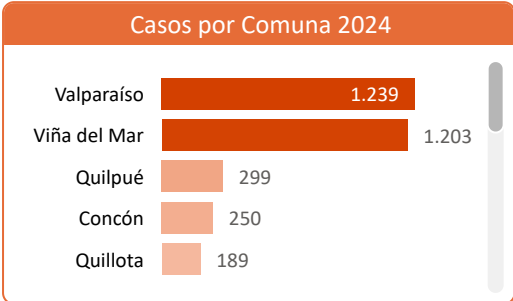
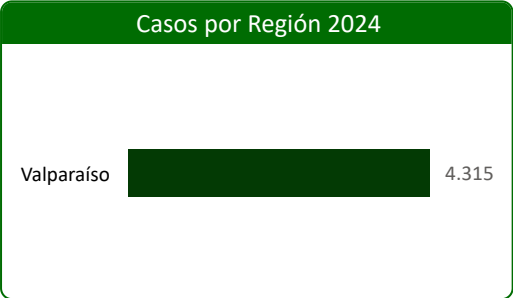
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Objeto de o desde Vehículo** ascienden a **4.315** lo que equivale a una Tasa de **272,5** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **4.108** casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** (equivalente a una Tasa de **261,0** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** es **164** equivalente a una Tasa de **10,4** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **3,8 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **392** para el delito de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **1,8** horas, o lo que es lo mismo "cada **110** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** es de **11,4** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **4,4 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** se sitúa en **207** lo que implica una variación porcentual de un **5,0 % (Aumento de Casos)**

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

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 **3.695** equivalente a una Tasa Anual de **234,8** casos cada 100 mil habitantes

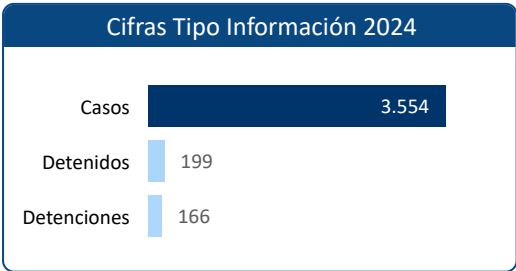
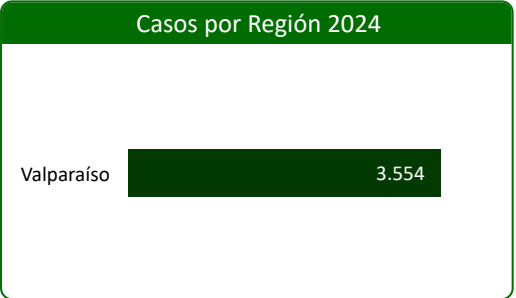
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar Habitado** ascienden a **3.554** lo que equivale a una Tasa de **224,4** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **3.254** casos de **Robo en Lugar Habitado** (equivalente a una Tasa de **206,8** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

7

6

5

El número de detenidos por **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** es **199** equivalente a una Tasa de **12,6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **5,6 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **323** para el delito de **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **2,2** horas, o lo que es lo mismo "cada **134** minutos se registra un caso"

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar Habitado** es de **17,6** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **8,5 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo en Lugar Habitado** se sitúa en **300** lo que implica una variación porcentual de un **9,2 % (Aumento de Casos)**

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

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 **3.641** equivalente a una Tasa Anual de **231,4** casos cada 100 mil habitantes

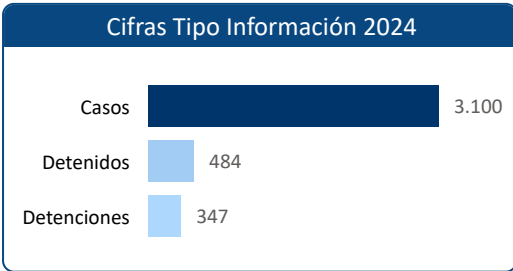
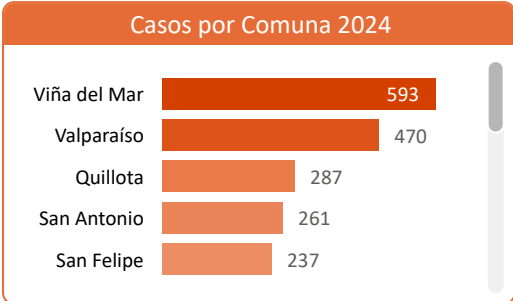
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar No Habitado** ascienden a **3.100** lo que equivale a una Tasa de **195,8** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **3.252** casos de **Robo en Lugar No Habitado** (equivalente a una Tasa de **206,6** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

7

6

5

El número de detenidos por **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** es **484** equivalente a una Tasa de **30,6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **15,6 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **282** 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 **153** 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 **-10,9** 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 en Lugar No Habitado** se sitúa en **-152** lo que implica una variación porcentual de un **-4,7 % (Disminución de Casos)**

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

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 **2.347** equivalente a una Tasa Anual de **149,1** casos cada 100 mil habitantes

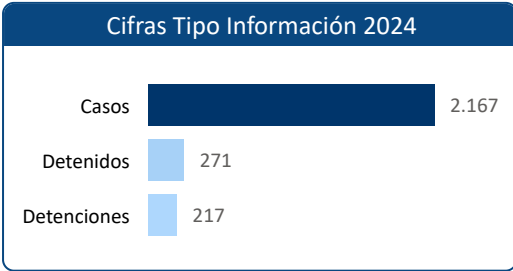
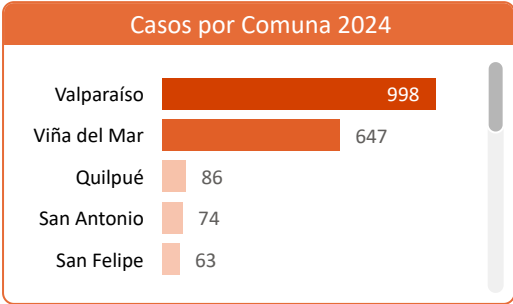
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo por Sorpresa** ascienden a **2.167** lo que equivale a una Tasa de **136,8** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **2.085** casos de **Robo por Sorpresa** (equivalente a una Tasa de **132,5** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

7

6

5

El número de detenidos por **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** es **271** equivalente a una Tasa de **17,1** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **12,5 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **197** para el delito de **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **3,7** horas, o lo que es lo mismo "cada **219** minutos se registra un caso"

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 **3,3 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo por Sorpresa** se sitúa en **82** lo que implica una variación porcentual de un **3,9 % (Aumento de Casos)**

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

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 **232** equivalente a una Tasa Anual de **14,7** casos cada 100 mil habitantes

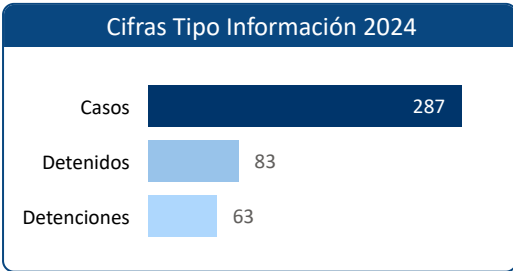
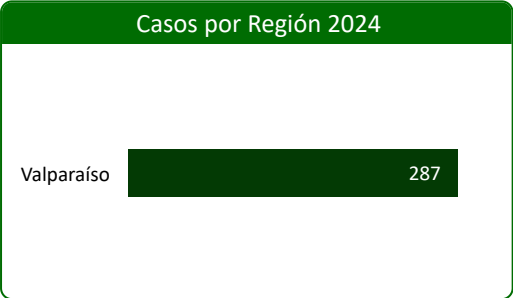
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Otros Robos con Fuerza** ascienden a **287** lo que equivale a una Tasa de **18,1** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **191** casos de **Otros Robos con Fuerza** (equivalente a una Tasa de **12,1** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** es **83** equivalente a una Tasa de **5,2** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **28,9 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **26** para el delito de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **27,6** horas, o lo que es lo mismo "cada **1.656** 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 **6,0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **49,3 %** (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 **96** lo que implica una variación porcentual de un **50,3 % (Aumento de Casos)**