

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 **49** durante el año **2024**, lo que implica 1 caso cada **14,6** horas, o lo que es lo mismo "cada **875** 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]	198	4	2,1 %
Disminución de Casos	Homicidios	2	-1	-33,3 %
Disminución de Casos	Robos con Violencia [Resumen]	70	-9	-11,4 %
Disminución de Casos	Violaciones	4	-8	-66,7 %

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año **2024** es de **86**, equivalente a una Tasa de **243,8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **15,8 %**

2

Delitos Específicos con Aumento de Casos			
Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
▲			
Otros Robos con Fuerza	2	2	Infinito
Robo en Lugar Habitado	82	14	20,6 %
Robo en Lugar No Habitado	72	9	14,3 %
Robo por Sorpresa	12	4	50,0 %
Robo Violento de Vehículo	6	5	500,0 %

3

Delitos Específicos con Disminución de Casos			
Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
Hurtos	125	-6	-4,6 %
Lesiones	144	-26	-15,3 %
Robo con Intimidación	27	-15	-35,7 %
Robo con Violencia	25	-3	-10,7 %
Robo de Objeto de o desde Vehículo	21	-2	-8,7 %
Robo de Vehículo	21	-19	-47,5 %

Estadísticas de Homicidios, en la comuna de Cañete (Región: Biobío)

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 **3** equivalente a una Tasa Anual de **8,5** casos cada 100 mil habitantes

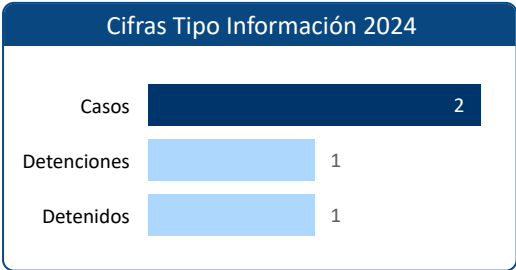
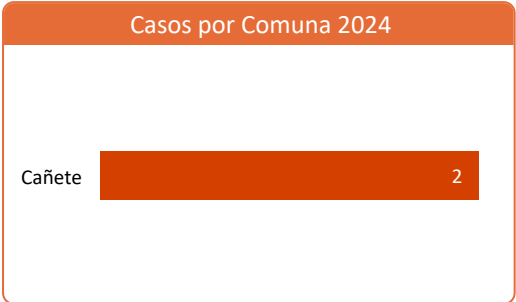
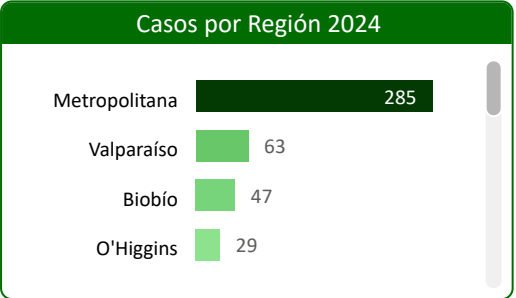
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Homicidios** ascienden a **2** 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 **3** casos de **Homicidios** (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 **Homicidios** se sitúa en **-1** lo que implica una variación porcentual de un **-33,3 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Homicidios** durante el año **2024** es **1** equivalente a una Tasa de **2,8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **50,0 %**

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 **3.960,0** horas, o lo que es lo mismo "cada **237.600** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Homicidios** es de **-2,9** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-33,5 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

Estadísticas de Violaciones, en la comuna de Cañete (Región: Biobío)

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 **13** equivalente a una Tasa Anual de **36,9** casos cada 100 mil habitantes

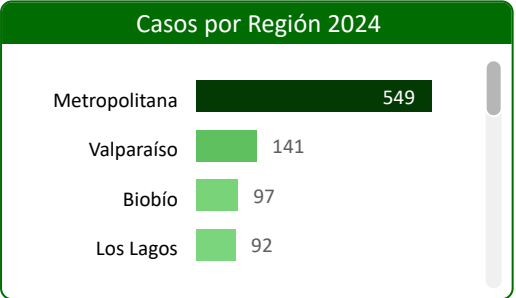
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Violaciones** ascienden a **4** lo que equivale a una Tasa de **11,3** casos cada 100 mil habitantes

2

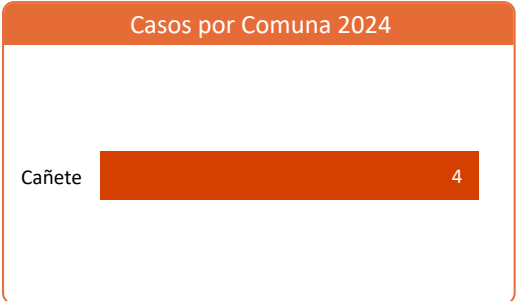
A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **12** casos de **Violaciones** (equivalente a una Tasa de **34,1** casos cada 100 mil habitantes)

3



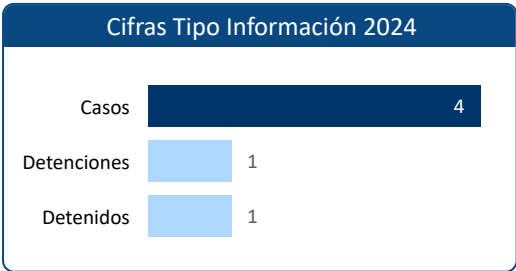
7

El número de detenidos por **Violaciones** durante el año **2024** es **1** equivalente a una Tasa de **2,8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **25,0 %**



6

El promedio de casos por mes se eleva a **0** para el delito de **Violaciones** 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"



5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Violaciones** es de **-22,7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-66,7 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Violaciones** se sitúa en **-8** lo que implica una variación porcentual de un **-66,7 % (Disminución de Casos)**

Estadísticas de Hurtos, en la comuna de Cañete (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 **149** equivalente a una Tasa Anual de **423,1** casos cada 100 mil habitantes

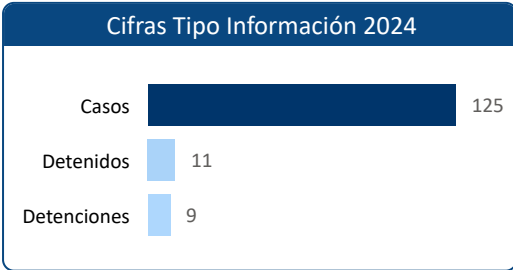
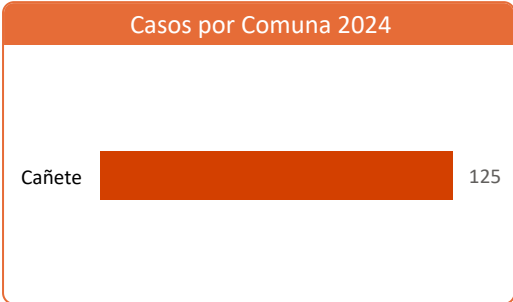
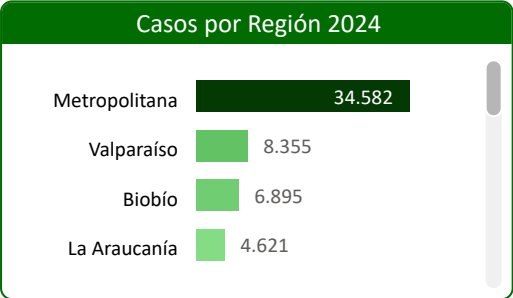
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Hurtos** ascienden a **125** lo que equivale a una Tasa de **354,3** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **131** casos de **Hurtos** (equivalente a una Tasa de **372,0** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en **-6** lo que implica una variación porcentual de un **-4,6 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Hurtos** durante el año **2024** es **11** equivalente a una Tasa de **31,2** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **8,8 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **11** para el delito de **Hurtos** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **63,4** horas, o lo que es lo mismo "cada **3.802** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **-17,7** 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)

5

Estadísticas de Lesiones, en la comuna de Cañete (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 **190** equivalente a una Tasa Anual de **539,6** casos cada 100 mil habitantes

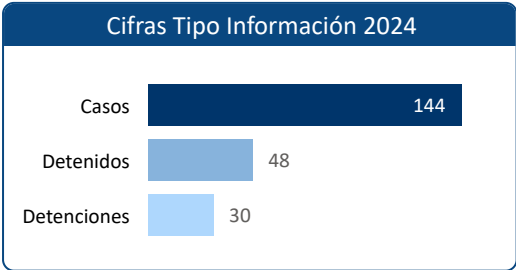
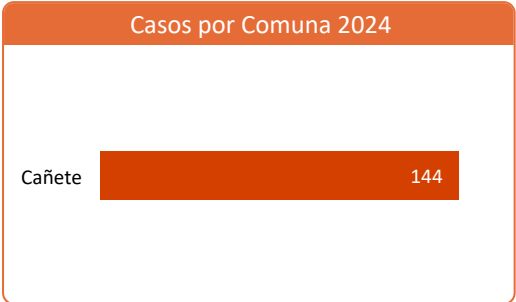
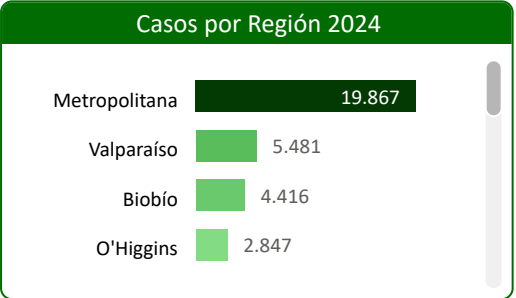
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Lesiones** ascienden a **144** lo que equivale a una Tasa de **408,2** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **170** casos de **Lesiones** (equivalente a una Tasa de **482,8** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en **-26** lo que implica una variación porcentual de un **-15,3 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2024** es **48** equivalente a una Tasa de **136,1** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **33,3 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **13** para el delito de **Lesiones** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **55,0** horas, o lo que es lo mismo "cada **3.300** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-74,6** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-15,5 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

Estadísticas de Robo con Intimidación, en la comuna de Cañete (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 **48** equivalente a una Tasa Anual de **136,3** casos cada 100 mil habitantes

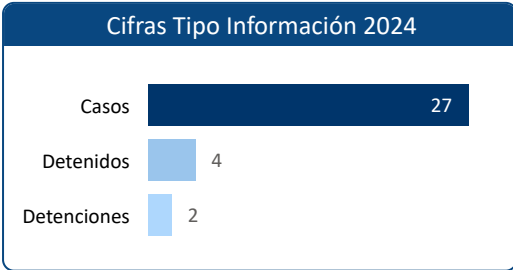
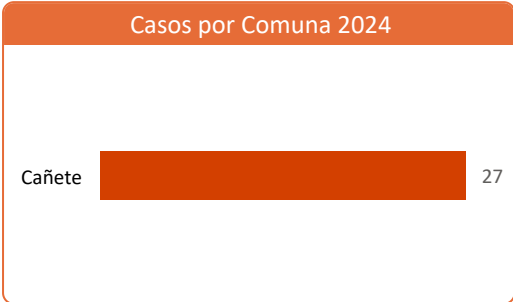
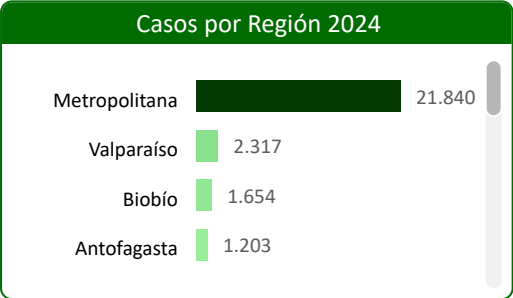
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Intimidación** ascienden a **27** lo que equivale a una Tasa de **76,5** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **42** casos de **Robo con Intimidación** (equivalente a una Tasa de **119,3** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo con Intimidación** se sitúa en **-15** lo que implica una variación porcentual de un **-35,7 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Robo con Intimidación** durante el año **2024** es **4** equivalente a una Tasa de **11,3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **14,8 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **2** para el delito de **Robo con Intimidación** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **293,3** horas, o lo que es lo mismo "cada **17.600** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Intimidación** es de **-42,7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-35,8 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

Estadísticas de Robo con Violencia, en la comuna de Cañete (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 **29** equivalente a una Tasa Anual de **82,4** casos cada 100 mil habitantes

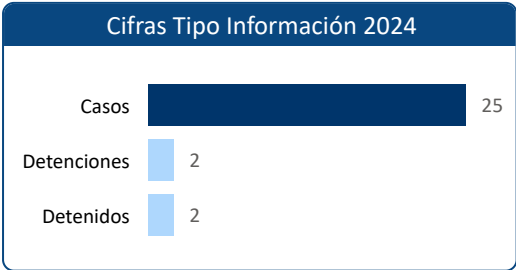
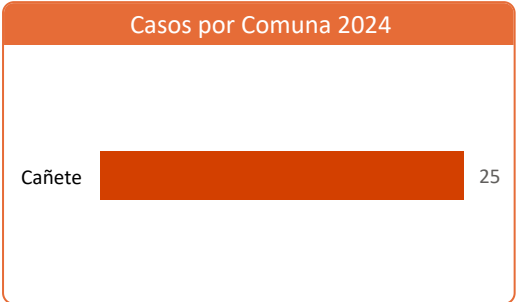
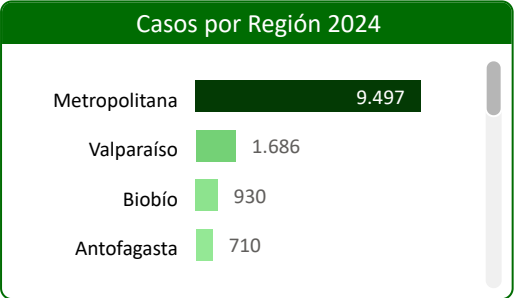
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Violencia** ascienden a **25** lo que equivale a una Tasa de **70,9** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **28** casos de **Robo con Violencia** (equivalente a una Tasa de **79,5** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo con Violencia** se sitúa en **-3** lo que implica una variación porcentual de un **-10,7 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Robo con Violencia** durante el año **2024** es **2** equivalente a una Tasa de **5,7** 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 **2** para el delito de **Robo con Violencia** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **316,8** horas, o lo que es lo mismo "cada **19.008** 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 **-8,7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-10,9 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

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 **44** equivalente a una Tasa Anual de **125,0** casos cada 100 mil habitantes

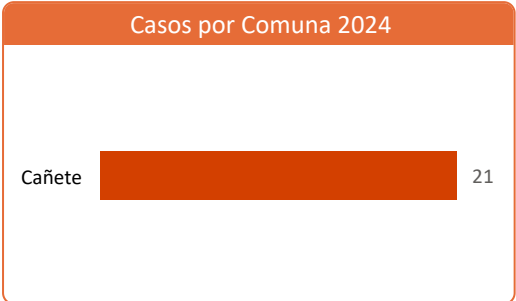
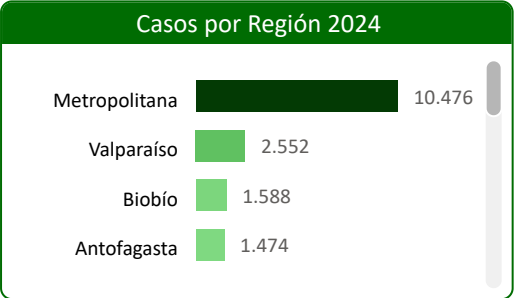
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Vehículo** ascienden a **21** lo que equivale a una Tasa de **59,5** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **40** casos de **Robo de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **113,6** 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 **-19** lo que implica una variación porcentual de un **-47,5 % (Disminución de Casos)**

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

7

El promedio de casos por mes se eleva a **2** para el delito de **Robo 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"

6

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Vehículo** es de **-54,1** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-47,6 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5



Estadísticas de Robo Violento de Vehículo, en la comuna de Cañete (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 **1** equivalente a una Tasa Anual de **2,8** casos cada 100 mil habitantes

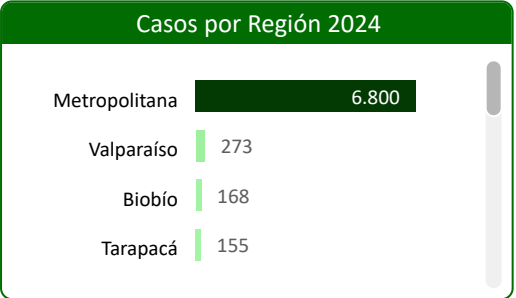
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo Violento de Vehículo** ascienden a **6** lo que equivale a una Tasa de **17,0** casos cada 100 mil habitantes

2

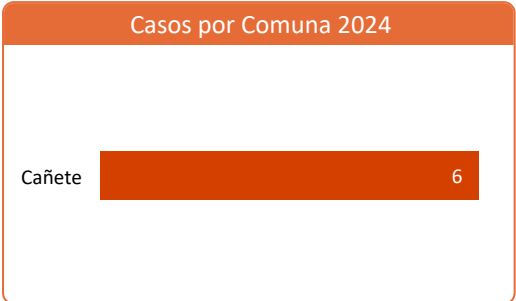
A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **1** casos de **Robo Violento de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **2,8** casos cada 100 mil habitantes)

3



7

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



6

El promedio de casos por mes se eleva a **1** para el delito de **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **1.320,0** horas, o lo que es lo mismo "cada **79.200** minutos se registra un caso"



5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo Violento de Vehículo** es de **14,2** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **498,9 %** (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 **5** lo que implica una variación porcentual de un **500,0 % (Aumento de Casos)**

Estadísticas de Robo de Objeto de o desde Vehículo, en la comuna de Cañete (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 **23** equivalente a una Tasa Anual de **65,3** casos cada 100 mil habitantes

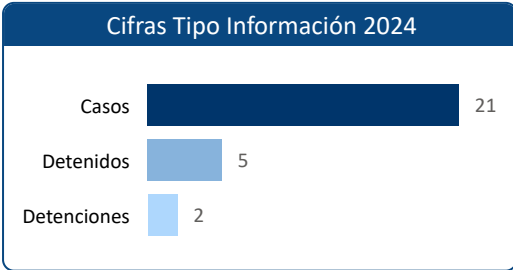
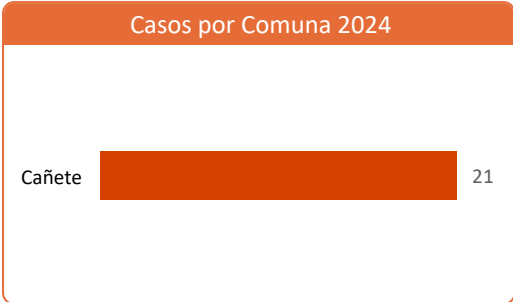
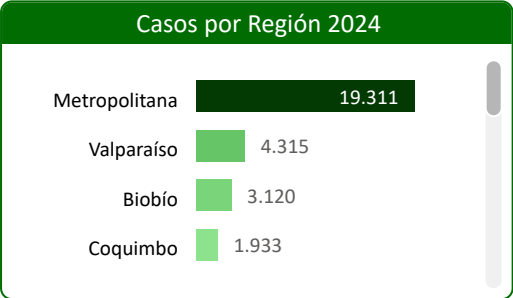
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Objeto de o desde Vehículo** ascienden a **21** lo que equivale a una Tasa de **59,5** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **23** casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** (equivalente a una Tasa de **65,3** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** se sitúa en **-2** lo que implica una variación porcentual de un **-8,7 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** es **5** equivalente a una Tasa de **14,2** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **23,8 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **2** para el delito de **Robo de Objeto de o desde 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"

6

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** es de **-5,8** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-8,9 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

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

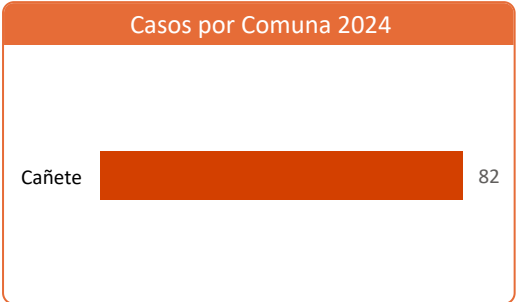
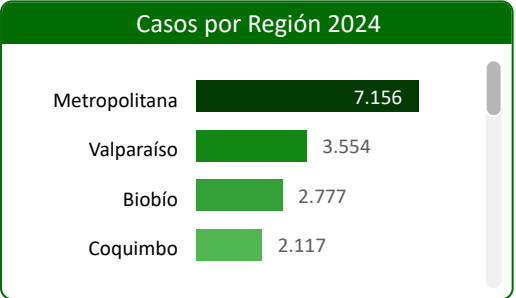
Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2023** fue de **82** equivalente a una Tasa Anual de **232,9** casos cada 100 mil habitantes

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar Habitado** ascienden a **82** lo que equivale a una Tasa de **232,4** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **68** casos de **Robo en Lugar Habitado** (equivalente a una Tasa de **193,1** casos cada 100 mil habitantes)



El número de detenidos por **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** es **2** equivalente a una Tasa de **5,7** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **2,4 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **7** para el delito de **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **96,6** horas, o lo que es lo mismo "cada **5.795** 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 **39,3** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **20,4 %** (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 **14** lo que implica una variación porcentual de un **20,6 % (Aumento de Casos)**

Estadísticas de Robo en Lugar No Habitado, en la comuna de Cañete (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 **68** equivalente a una Tasa Anual de **193,1** casos cada 100 mil habitantes

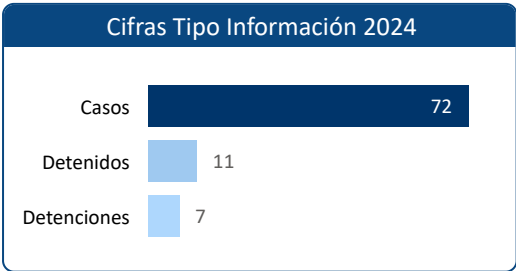
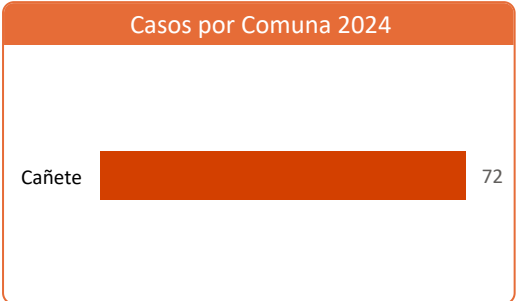
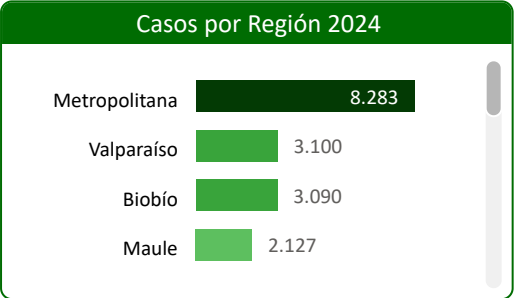
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar No Habitado** ascienden a **72** lo que equivale a una Tasa de **204,1** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **63** casos de **Robo en Lugar No Habitado** (equivalente a una Tasa de **178,9** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** es **11** equivalente a una Tasa de **31,2** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **15,3 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **7** para el delito de **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **110,0** horas, o lo que es lo mismo "cada **6.600** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar No Habitado** es de **25,2** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **14,1 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo en Lugar No Habitado** se sitúa en **9** lo que implica una variación porcentual de un **14,3 % (Aumento de Casos)**

Estadísticas de Robo por Sorpresa, en la comuna de Cañete (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 **14** equivalente a una Tasa Anual de **39,8** casos cada 100 mil habitantes

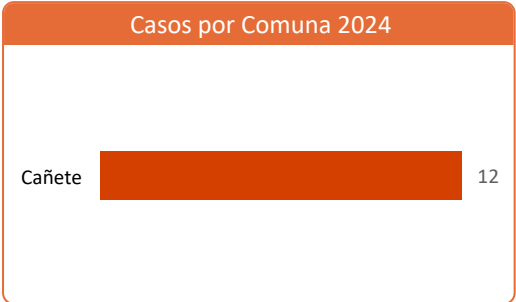
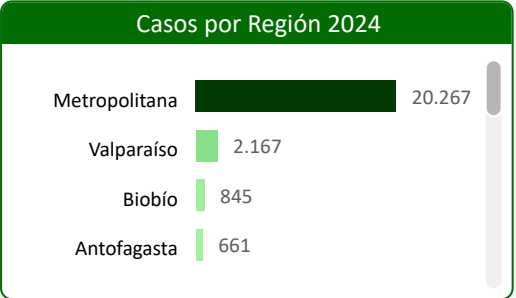
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo por Sorpresa** ascienden a **12** lo que equivale a una Tasa de **34,0** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **8** casos de **Robo por Sorpresa** (equivalente a una Tasa de **22,7** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo por Sorpresa** se sitúa en **4** lo que implica una variación porcentual de un **50,0 % (Aumento de Casos)**

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

7

El promedio de casos por mes se eleva a **1** para el delito de **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **660,0** horas, o lo que es lo mismo "cada **39.600** 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 **11,3** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **49,7 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

Estadísticas de Otros Robos con Fuerza, en la comuna de Cañete (Región: Biobío)

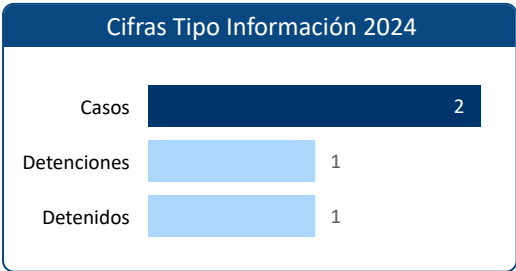
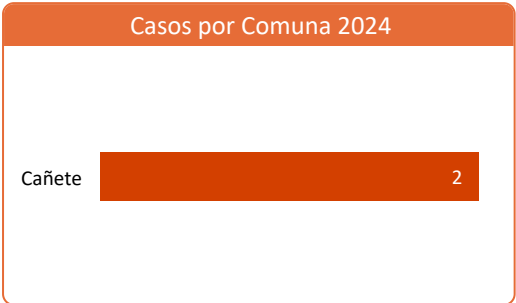
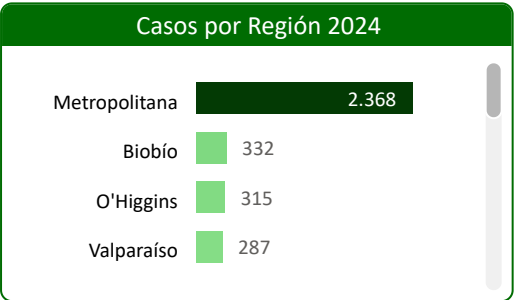
Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2023** fue de **0** equivalente a una Tasa Anual de **0,0** casos cada 100 mil habitantes

En lo que va corrido del año **2024** los **Otros Robos con Fuerza** ascienden a **2** lo que equivale a una Tasa de **5,7** casos cada 100 mil habitantes

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



A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Otros Robos con Fuerza** se sitúa en **2** lo que implica una variación porcentual de un **(indefinido)** (**Aumento de Casos**)

El número de detenidos por **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** es **1** equivalente a una Tasa de **2,8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **50,0 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **0** para el delito de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **3.960,0** horas, o lo que es lo mismo "cada **237.600** minutos se registra un caso"

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Otros Robos con Fuerza** es de **5,7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **(Blank)** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)