

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 49/2024 (del 02/12/2024 al 08/12/2024)

1

El promedio de casos por mes para todos los delitos registrados en S.T.O.P. se eleva a **1,935** durante el año **2024**, lo que implica 1 caso cada **0.4** horas, o lo que es lo mismo "cada **22** 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 Violencia [Resumen]	10,515	1,252	13.5 %
Disminución de Casos	Homicidios	13	-18	-58.1 %
Disminución de Casos	Robos con Fuerza [Resumen]	4,179	-470	-10.1 %
Disminución de Casos	Violaciones	55	-6	-9.8 %

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año **2024** es de **2,591**, equivalente a una Tasa de **528.8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **11.2 %**

2

Delitos Específicos con Aumento de Casos			
Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
▲			
Hurtos	6,637	986	17.4 %
Otros Robos con Fuerza	313	15	5.0 %
Robo con Violencia	1,433	117	8.9 %
Robo por Sorpresa	6,002	1,263	26.7 %

3

Delitos Específicos con Disminución de Casos			
Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
Lesiones	1,826	-17	-0.9 %
Robo con Intimidación	2,843	-86	-2.9 %
Robo de Objeto de o desde Vehículo	1,985	-299	-13.1 %
Robo de Vehículo	835	-10	-1.2 %
Robo en Lugar Habitado	240	-4	-1.6 %
Robo en Lugar No Habitado	806	-172	-17.6 %
Robo Violento de Vehículo	237	-42	-15.1 %

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 49/2024 (del 02/12/2024 al 08/12/2024)



El número de casos de **Homicidios** durante el año **2023** fue de **34** equivalente a una Tasa Anual de **7.0** casos cada 100 mil habitantes

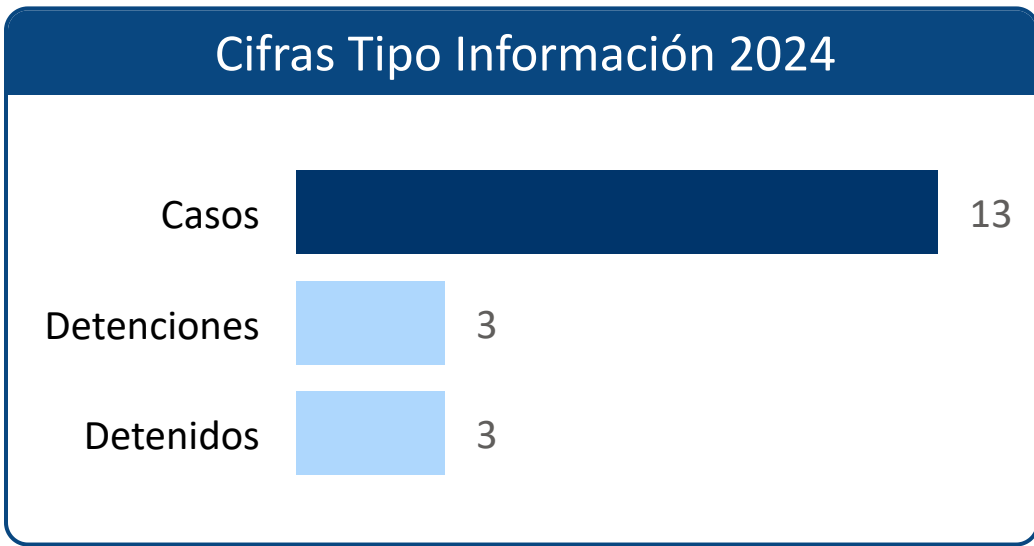
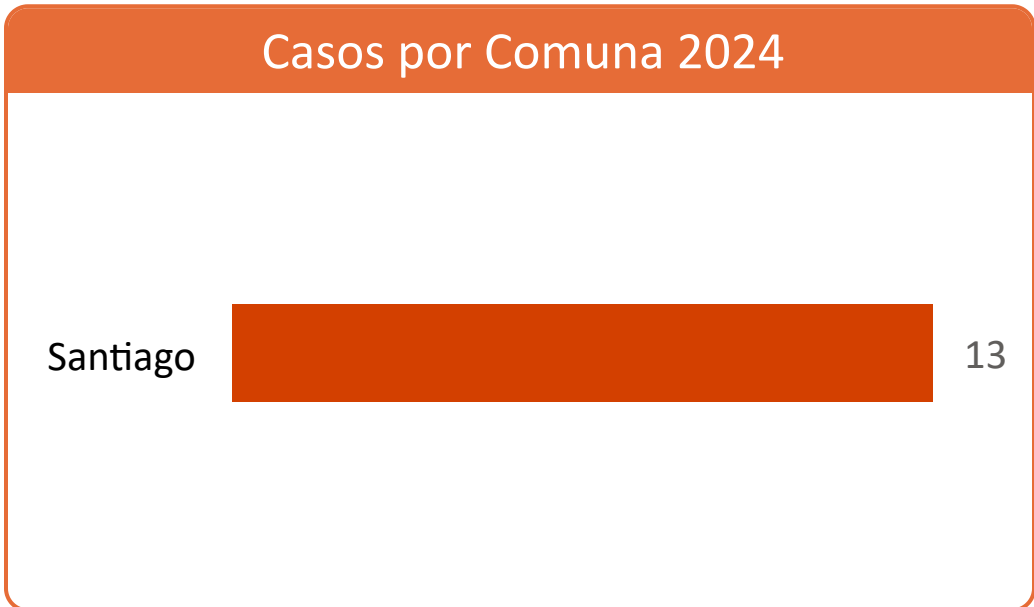
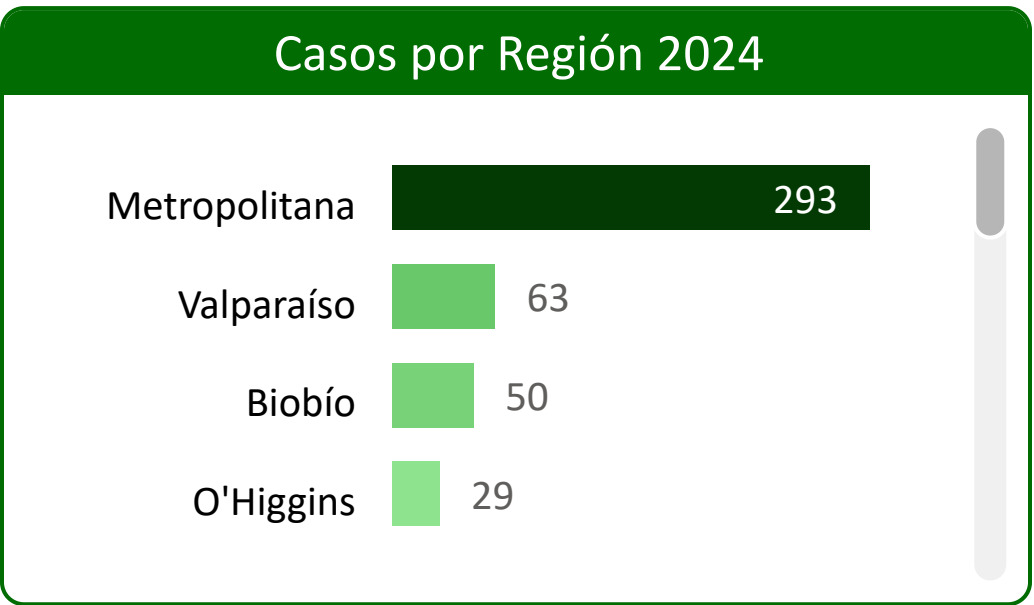
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Homicidios** ascienden a **13** lo que equivale a una Tasa de **2.7** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **31** casos de **Homicidios** (equivalente a una Tasa de **6.4** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Homicidios** se sitúa en **-18** lo que implica una variación porcentual de un **-58.1 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Homicidios** durante el año **2024** es **3** equivalente a una Tasa de **0.6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **23.1 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **1** para el delito de **Homicidios** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **664.6** horas, o lo que es lo mismo "cada **39,877** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Homicidios** es de **-3.8** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-58.7 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 49/2024 (del 02/12/2024 al 08/12/2024)



El número de casos de **Violaciones** durante el año **2023** fue de **63** equivalente a una Tasa Anual de **13.1** casos cada 100 mil habitantes

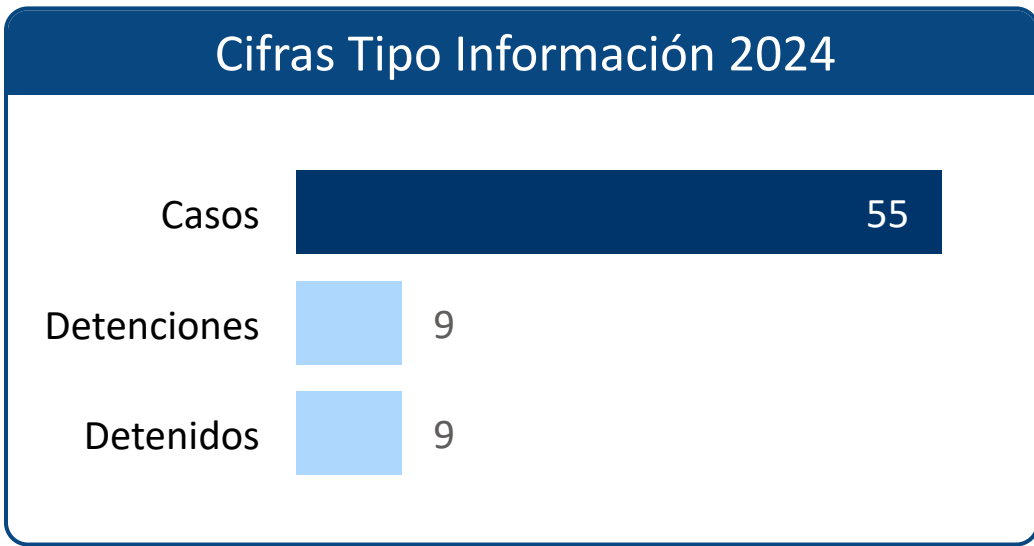
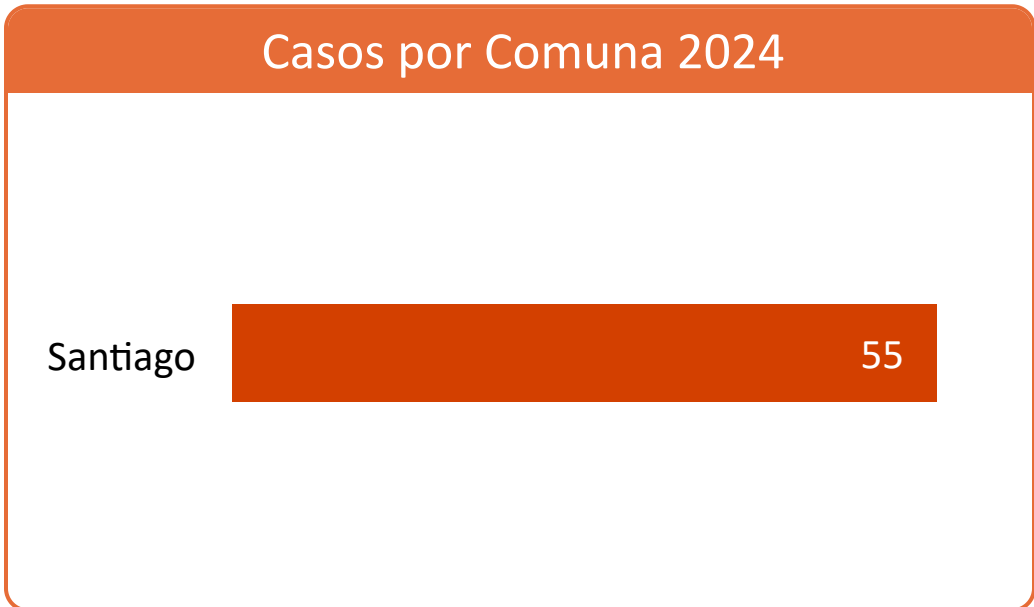
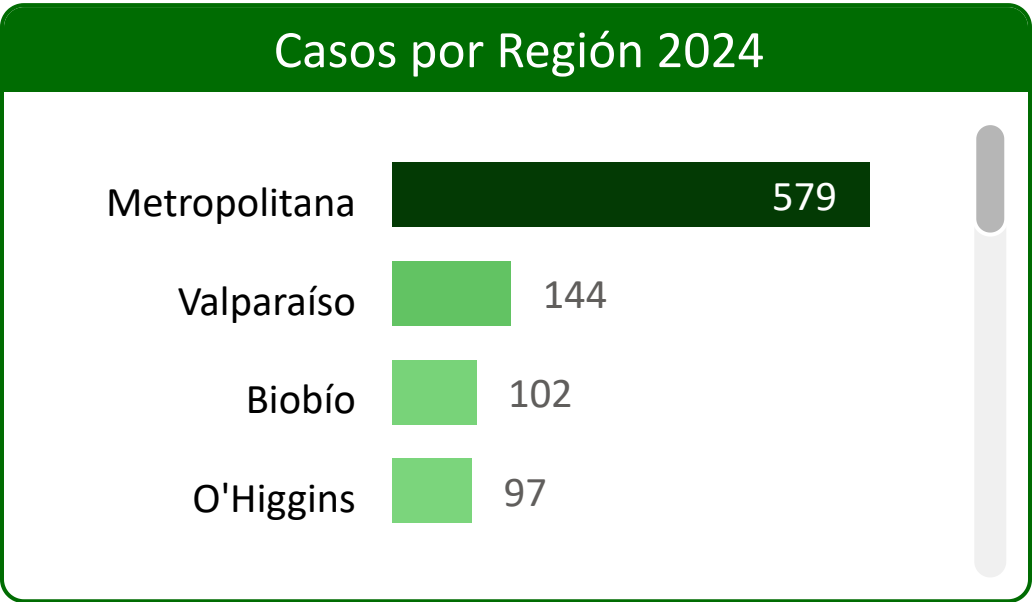
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Violaciones** ascienden a **55** lo que equivale a una Tasa de **11.2** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **61** casos de **Violaciones** (equivalente a una Tasa de **12.6** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Violaciones** durante el año **2024** es **9** equivalente a una Tasa de **1.8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **16.4 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **5** para el delito de **Violaciones** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **157.1** horas, o lo que es lo mismo "cada **9,425** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **49** 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 **-11.2 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Violaciones** se sitúa en **-6** lo que implica una variación porcentual de un **-9.8 % (Disminución de Casos)**

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 49/2024 (del 02/12/2024 al 08/12/2024)



El número de casos de **Hurtos** durante el año **2023** fue de **6,357** equivalente a una Tasa Anual de **1,316.9** casos cada 100 mil habitantes

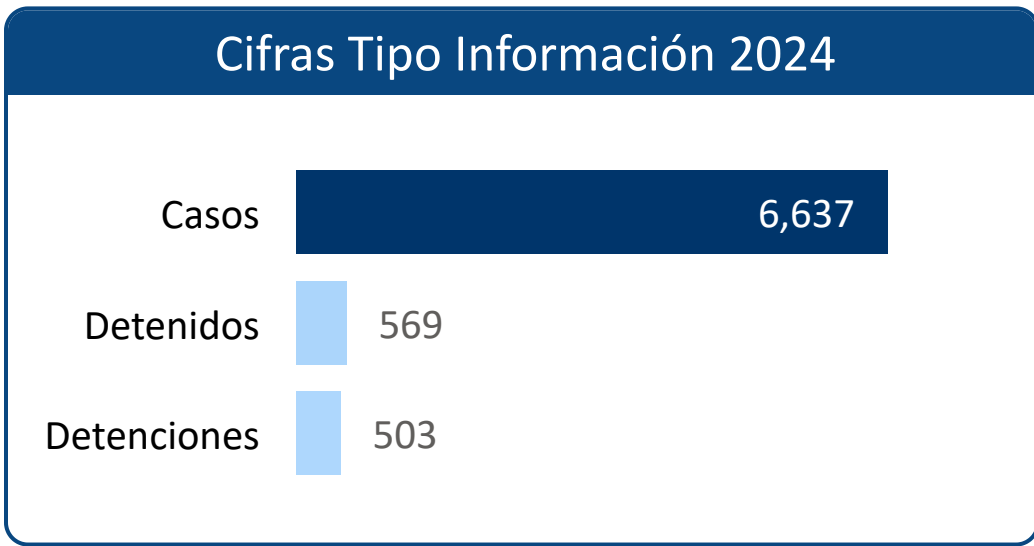
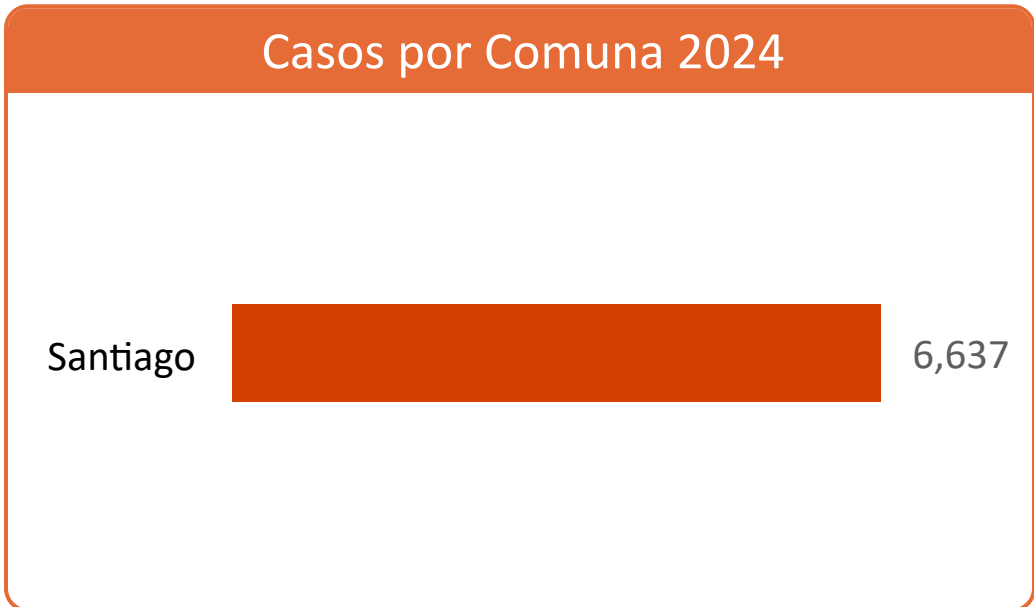
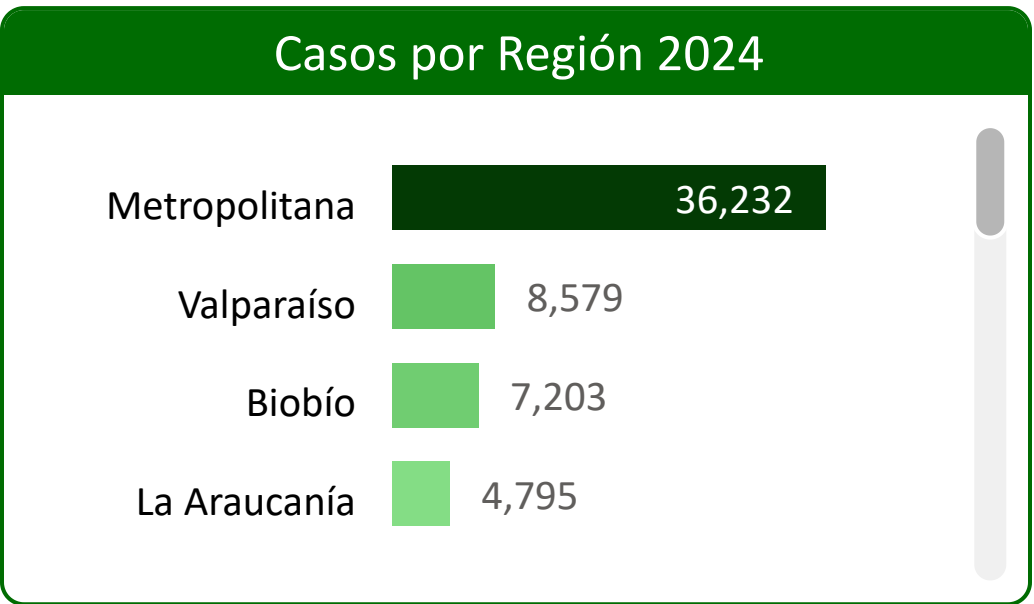
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Hurtos** ascienden a **6,637** lo que equivale a una Tasa de **1,354.7** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **5,651** casos de **Hurtos** (equivalente a una Tasa de **1,170.6** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Hurtos** durante el año **2024** es **569** equivalente a una Tasa de **116.1** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **8.6 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **553** para el delito de **Hurtos** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **1.3** horas, o lo que es lo mismo "cada **78** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **184.0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **15.7 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en **986** lo que implica una variación porcentual de un **17.4 % (Aumento de Casos)**

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 49/2024 (del 02/12/2024 al 08/12/2024)



El número de casos de **Lesiones** durante el año **2023** fue de **1,991** equivalente a una Tasa Anual de **412.4** casos cada 100 mil habitantes

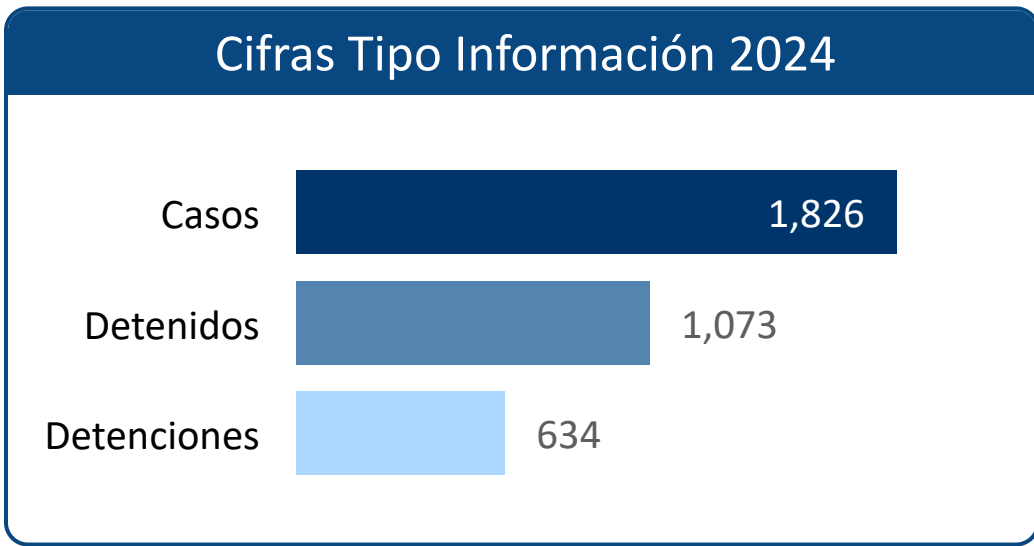
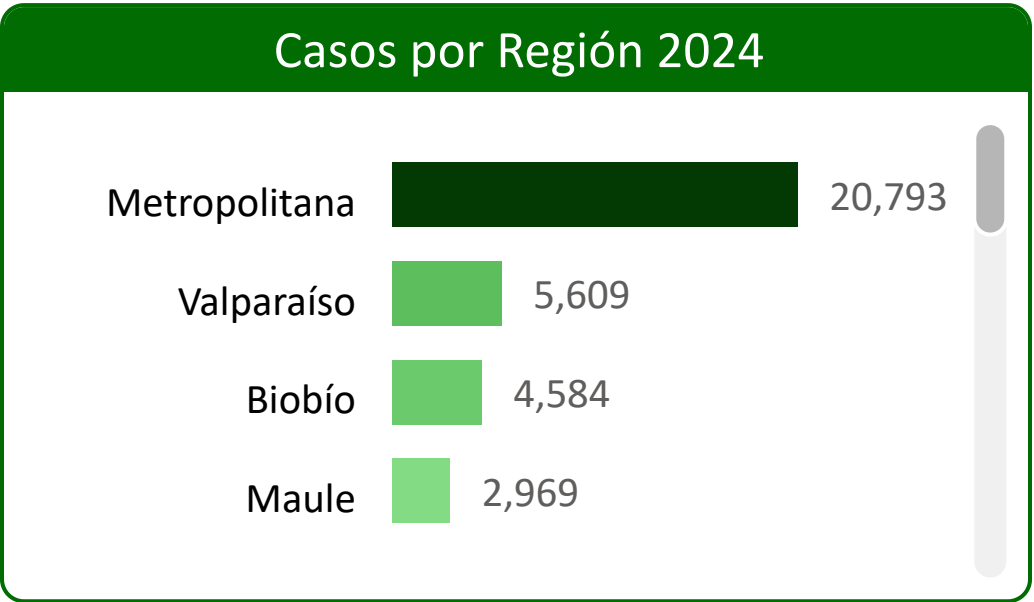
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Lesiones** ascienden a **1,826** lo que equivale a una Tasa de **372.7** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **1,843** casos de **Lesiones** (equivalente a una Tasa de **381.8** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en **-17** lo que implica una variación porcentual de un **-0.9 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2024** es **1,073** equivalente a una Tasa de **219.0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **58.8 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **152** para el delito de **Lesiones** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **4.7** horas, o lo que es lo mismo "cada **284** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-9.1** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-2.4 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

Estadísticas de Robo con Intimidación, en la comuna de Santiago (Región: Metropolitana)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 49/2024 (del 02/12/2024 al 08/12/2024)

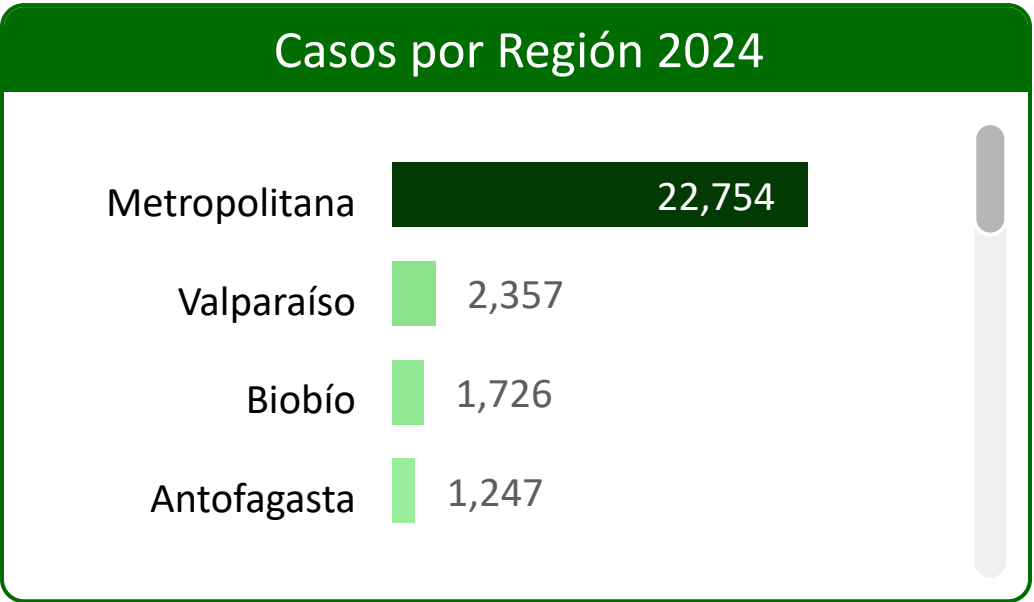


El número de casos de **Robo con Intimidación** durante el año **2023** fue de **3,180** equivalente a una Tasa Anual de **658.8** casos cada 100 mil habitantes

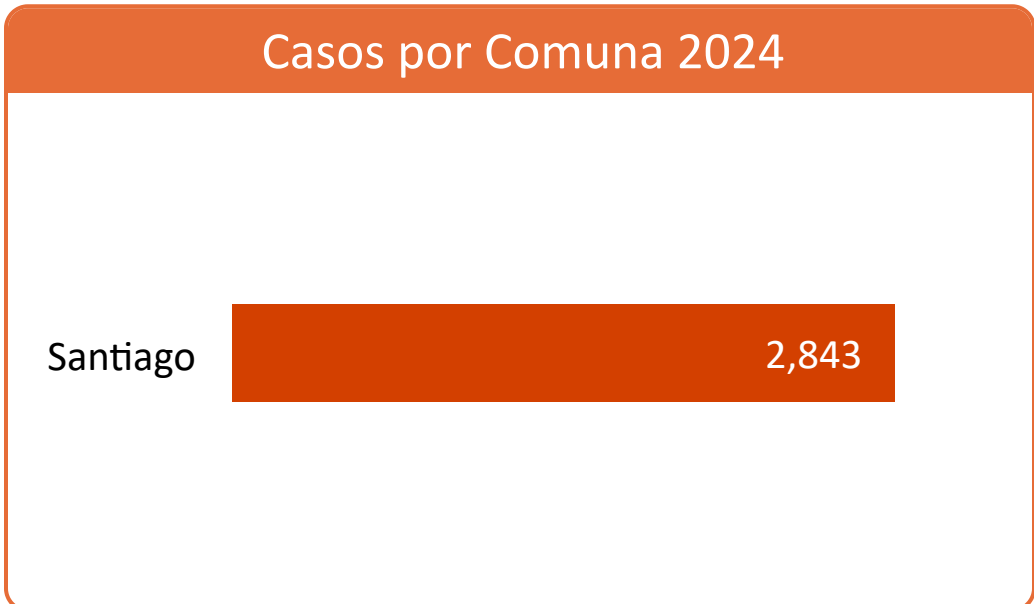
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Intimidación** ascienden a **2,843** lo que equivale a una Tasa de **580.3** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **2,929** casos de **Robo con Intimidación** (equivalente a una Tasa de **606.8** casos cada 100 mil habitantes)

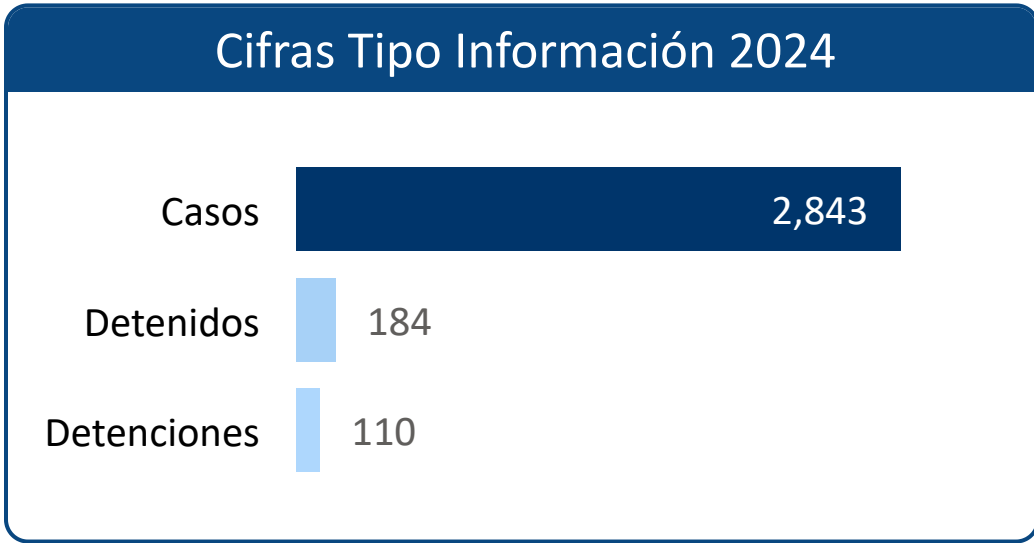
1



2



3



4

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Robo con Intimidación** se sitúa en **-86** lo que implica una variación porcentual de un **-2.9 % (Disminución de Casos)**

7

El número de detenidos por **Robo con Intimidación** durante el año **2024** es **184** equivalente a una Tasa de **37.6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **6.5 %**

6

El promedio de casos por mes se eleva a **237** para el delito de **Robo con Intimidación** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **3.0** horas, o lo que es lo mismo "cada **182** minutos se registra un caso"

5

A la misma semana **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Intimidación** es de **-26.5** 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)

Estadísticas de Robo con Violencia, en la comuna de Santiago (Región: Metropolitana)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 49/2024 (del 02/12/2024 al 08/12/2024)



El número de casos de **Robo con Violencia** durante el año **2023** fue de **1,439** equivalente a una Tasa Anual de **298.1** casos cada 100 mil habitantes

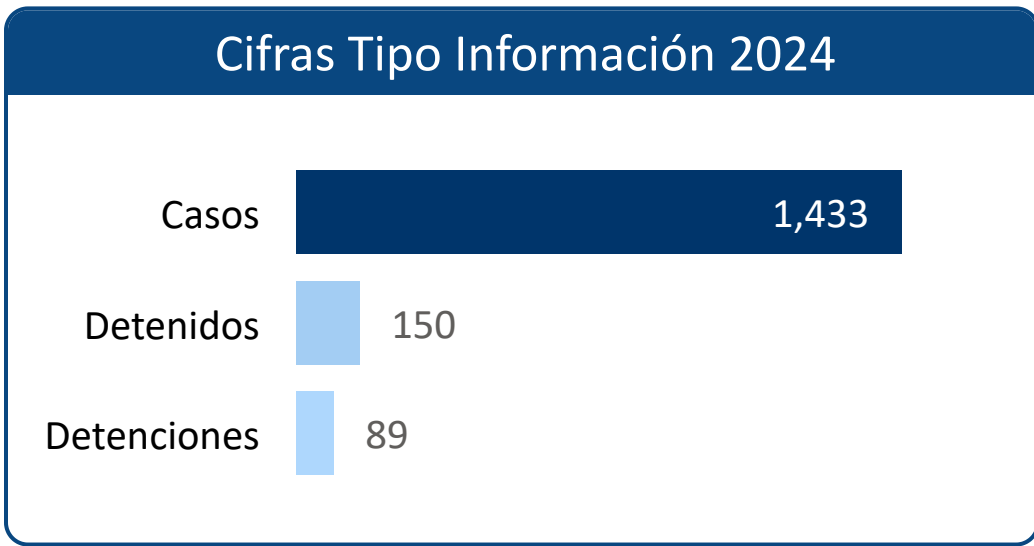
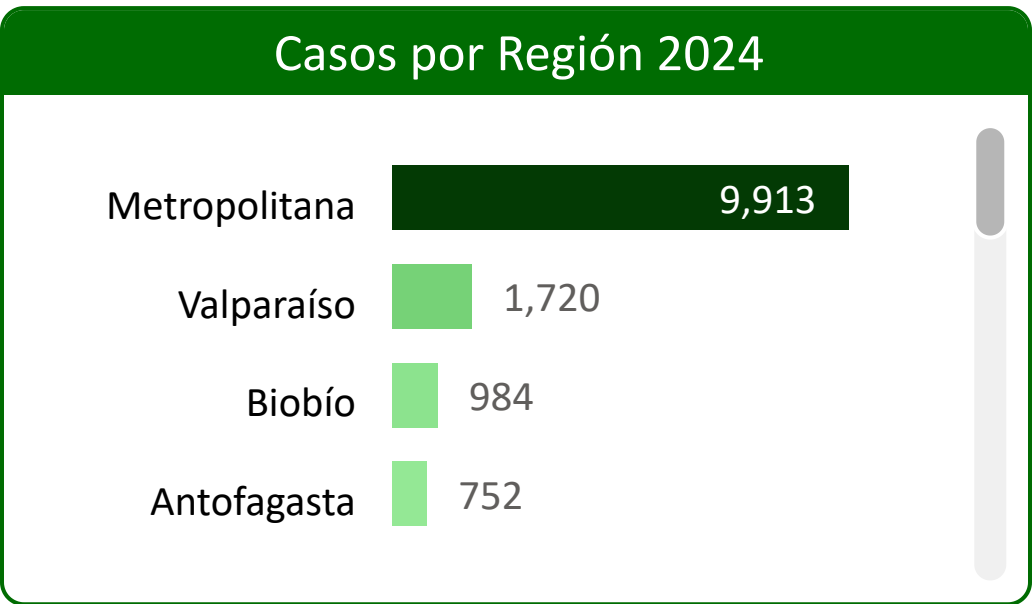
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Violencia** ascienden a **1,433** lo que equivale a una Tasa de **292.5** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **1,316** casos de **Robo con Violencia** (equivalente a una Tasa de **272.6** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Robo con Violencia** durante el año **2024** es **150** equivalente a una Tasa de **30.6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **10.5 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **119** para el delito de **Robo con Violencia** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **6.0** horas, o lo que es lo mismo "cada **362** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Violencia** es de **19.9** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **7.3 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Robo con Violencia** se sitúa en **117** lo que implica una variación porcentual de un **8.9 % (Aumento de Casos)**

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 49/2024 (del 02/12/2024 al 08/12/2024)



El número de casos de **Robo de Vehículo** durante el año **2023** fue de **920** equivalente a una Tasa Anual de **190.6** casos cada 100 mil habitantes

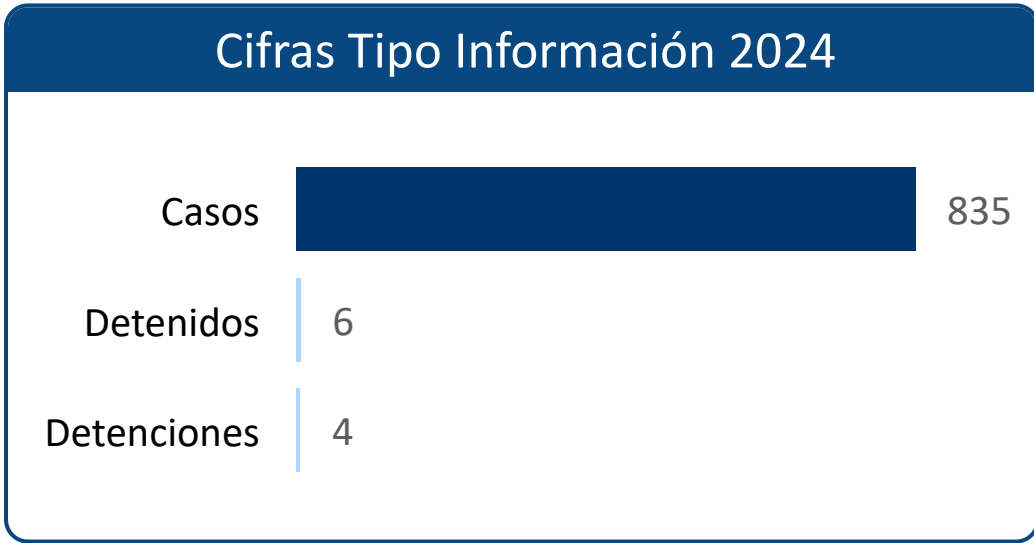
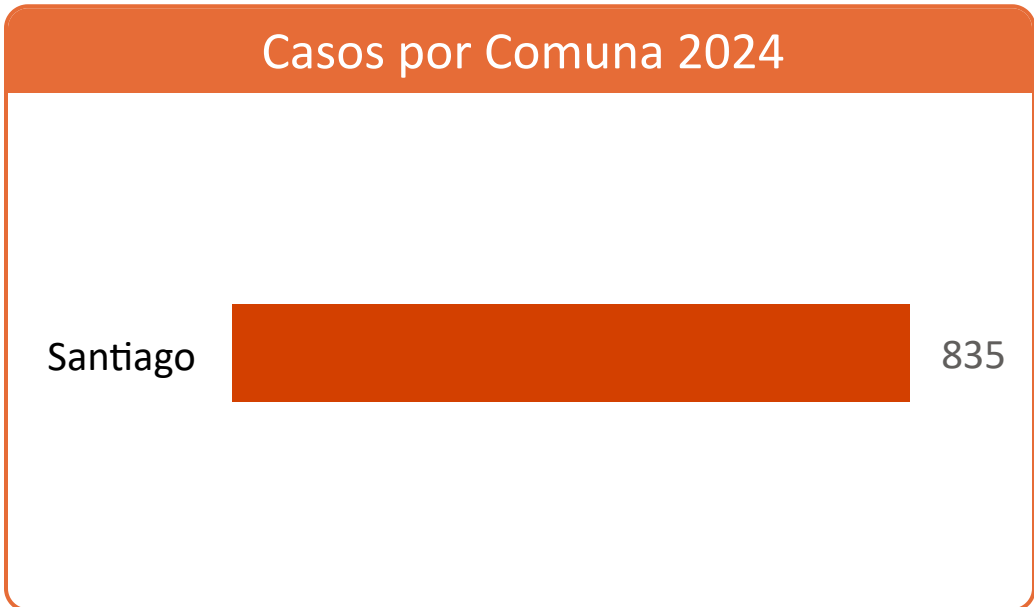
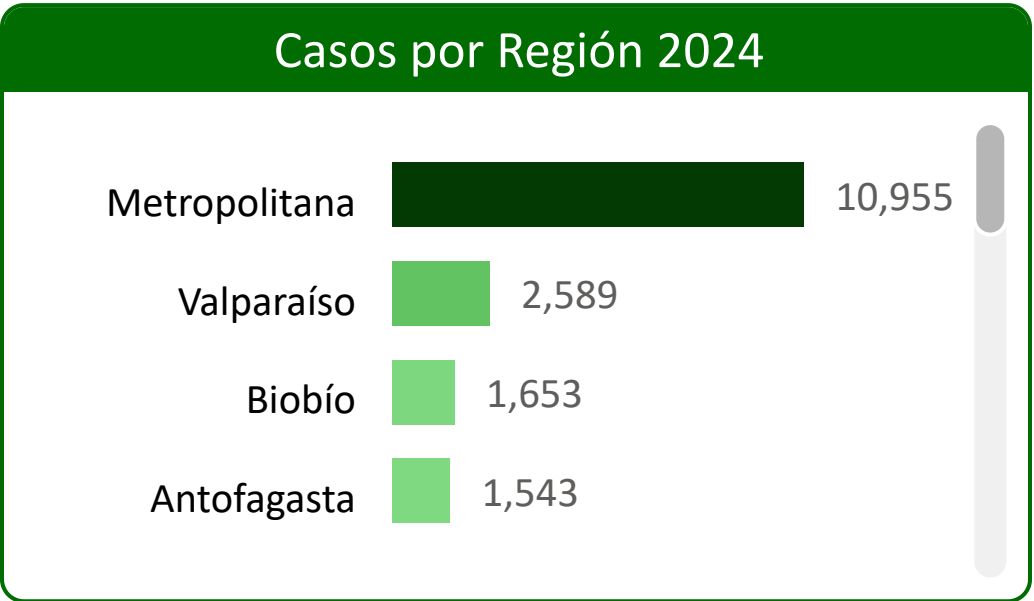
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Vehículo** ascienden a **835** lo que equivale a una Tasa de **170.4** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **845** casos de **Robo de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **175.0** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Robo de Vehículo** se sitúa en **-10** lo que implica una variación porcentual de un **-1.2 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo de Vehículo** durante el año **2024** es **6** equivalente a una Tasa de **1.2** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **0.7 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **70** para el delito de **Robo de Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **10.3** horas, o lo que es lo mismo "cada **621** minutos se registra un caso"

A la misma semana **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Vehículo** es de **-4.6** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-2.6 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 49/2024 (del 02/12/2024 al 08/12/2024)



El número de casos de **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2023** fue de **305** equivalente a una Tasa Anual de **63.2** casos cada 100 mil habitantes

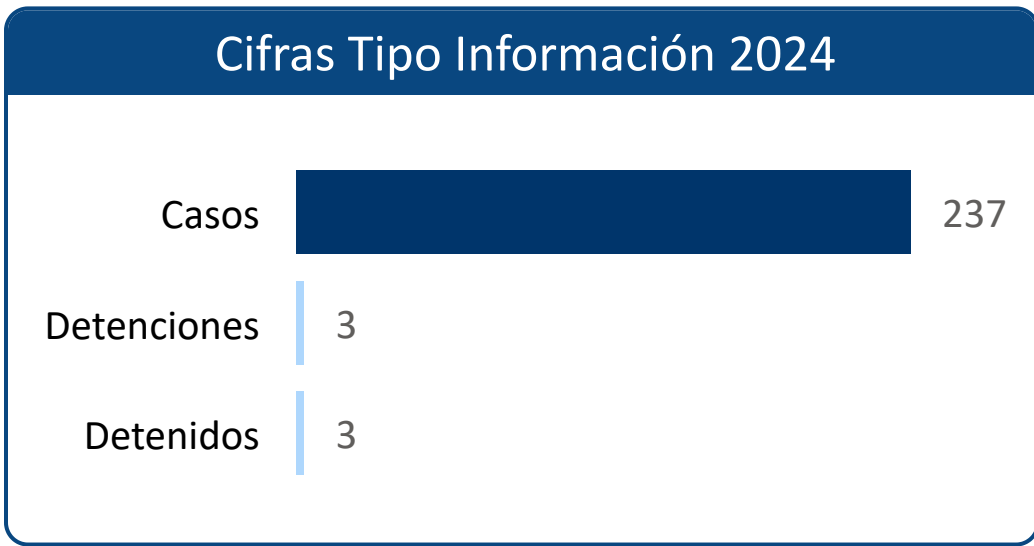
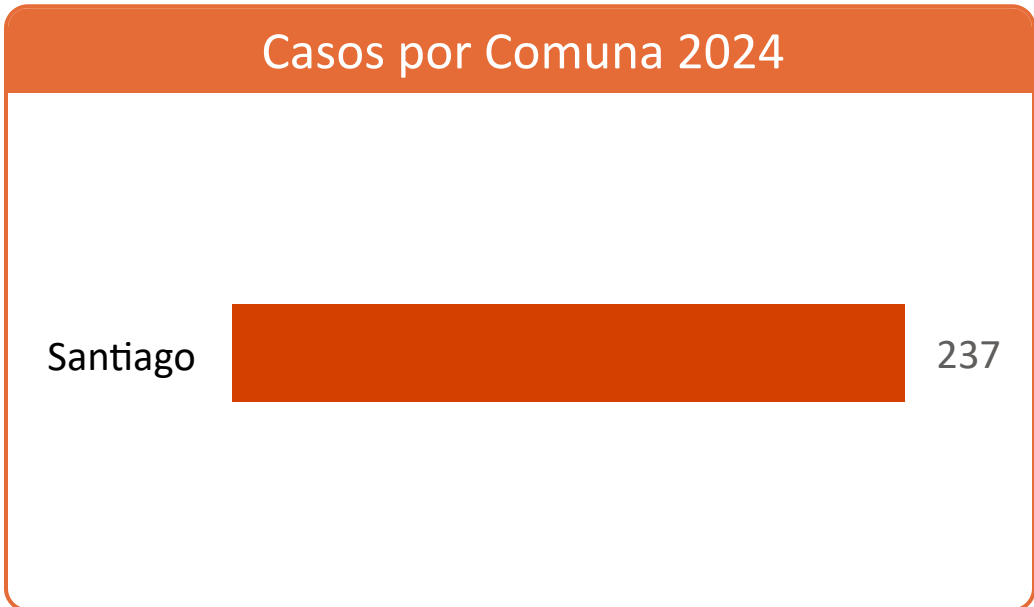
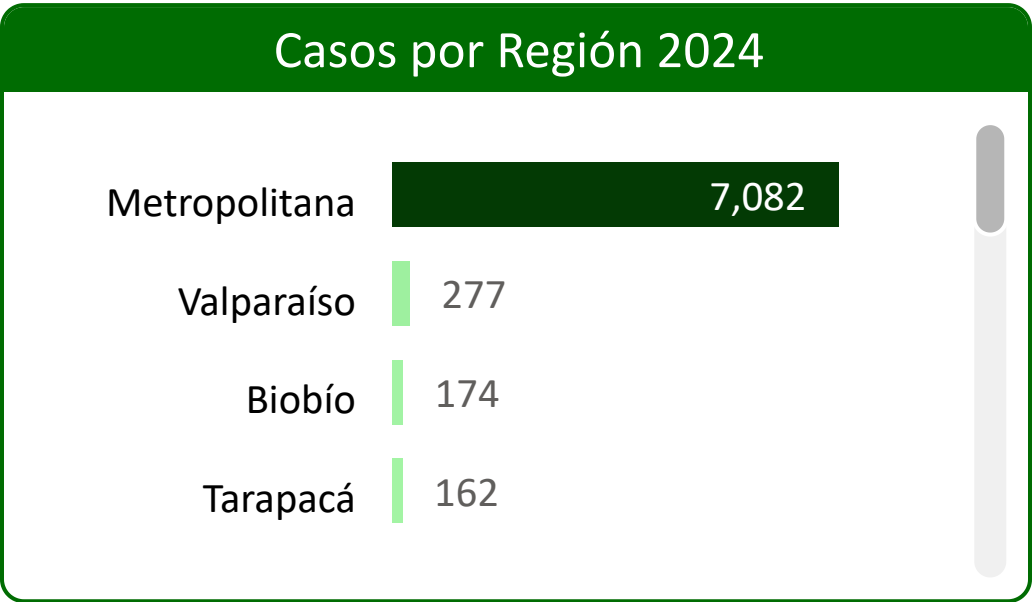
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo Violento de Vehículo** ascienden a **237** lo que equivale a una Tasa de **48.4** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **279** casos de **Robo Violento de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **57.8** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Robo Violento de Vehículo** se sitúa en **-42** lo que implica una variación porcentual de un **-15.1 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** es **3** equivalente a una Tasa de **0.6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **1.3 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **20** para el delito de **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **36.5** horas, o lo que es lo mismo "cada **2,187** minutos se registra un caso"

A la misma semana **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo Violento de Vehículo** es de **-9.4** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-16.3 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Estadísticas de Robo de Objeto de o desde Vehículo, en la comuna de Santiago (Región: Metropolitana)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 49/2024 (del 02/12/2024 al 08/12/2024)



El número de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2023** fue de **2,472** equivalente a una Tasa Anual de **512.1** casos cada 100 mil habitantes

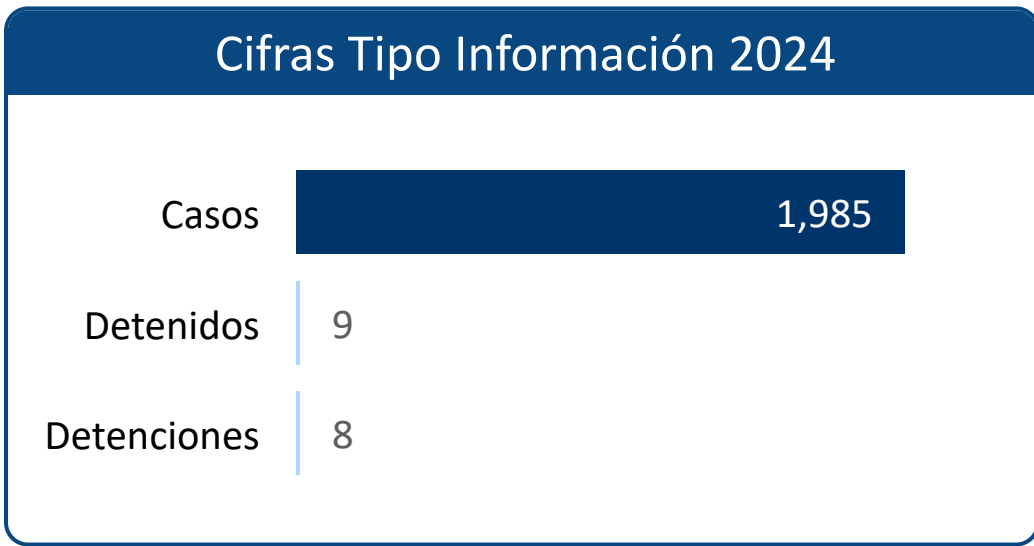
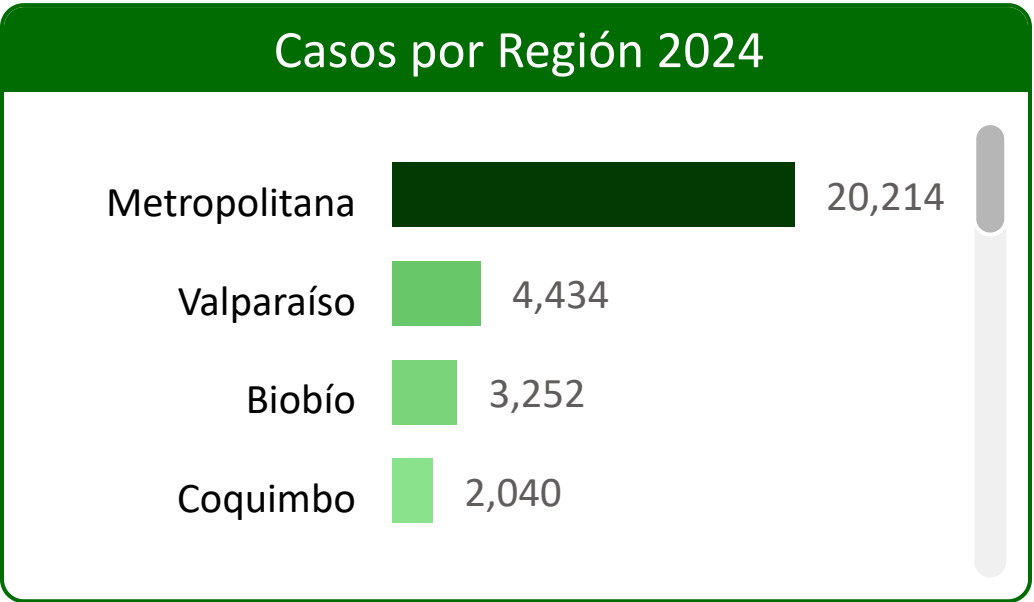
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Objeto de o desde Vehículo** ascienden a **1,985** lo que equivale a una Tasa de **405.2** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **2,284** casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** (equivalente a una Tasa de **473.1** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** se sitúa en **-299** lo que implica una variación porcentual de un **-13.1 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** es **9** equivalente a una Tasa de **1.8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **0.5 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **165** para el delito de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **4.4** horas, o lo que es lo mismo "cada **261** minutos se registra un caso"

A la misma semana **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** es de **-68.0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-14.4 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Estadísticas de Robo en Lugar Habitado, en la comuna de Santiago (Región: Metropolitana)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 49/2024 (del 02/12/2024 al 08/12/2024)



El número de casos de **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2023** fue de **255** equivalente a una Tasa Anual de **52.8** casos cada 100 mil habitantes

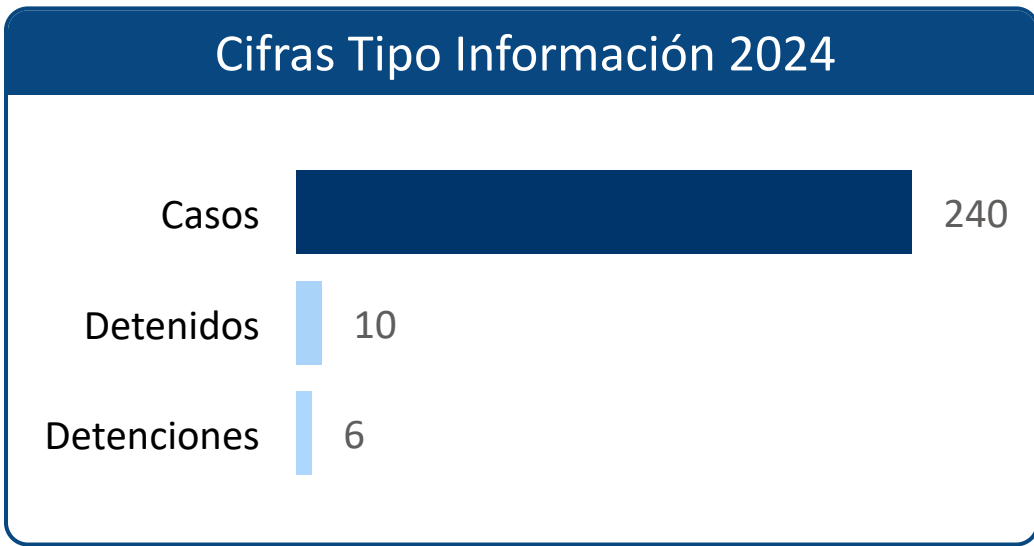
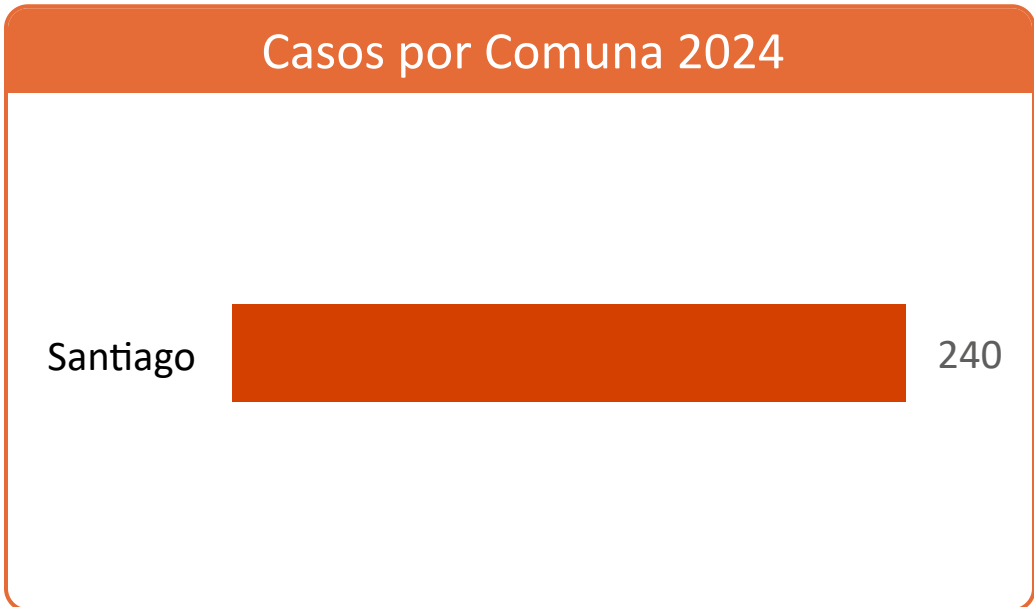
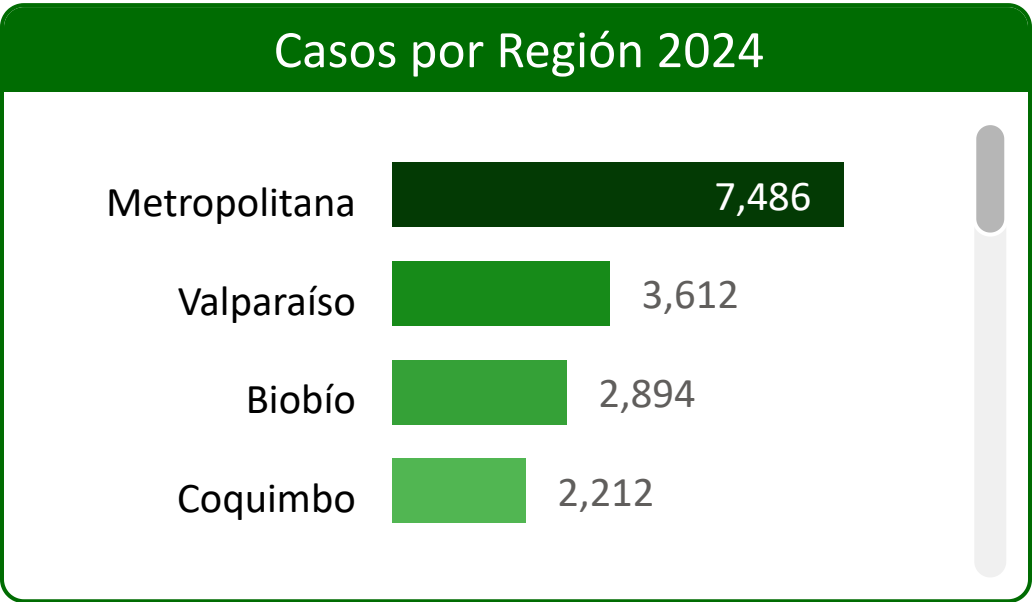
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar Habitado** ascienden a **240** lo que equivale a una Tasa de **49.0** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **244** casos de **Robo en Lugar Habitado** (equivalente a una Tasa de **50.5** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Robo en Lugar Habitado** se sitúa en **-4** lo que implica una variación porcentual de un **-1.6 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** es **10** equivalente a una Tasa de **2.0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **4.2 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **20** para el delito de **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **36.0** horas, o lo que es lo mismo "cada **2,160** minutos se registra un caso"

A la misma semana **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar Habitado** es de **-1.6** 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)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 49/2024 (del 02/12/2024 al 08/12/2024)



El número de casos de **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2023** fue de **1,068** equivalente a una Tasa Anual de **221.2** casos cada 100 mil habitantes

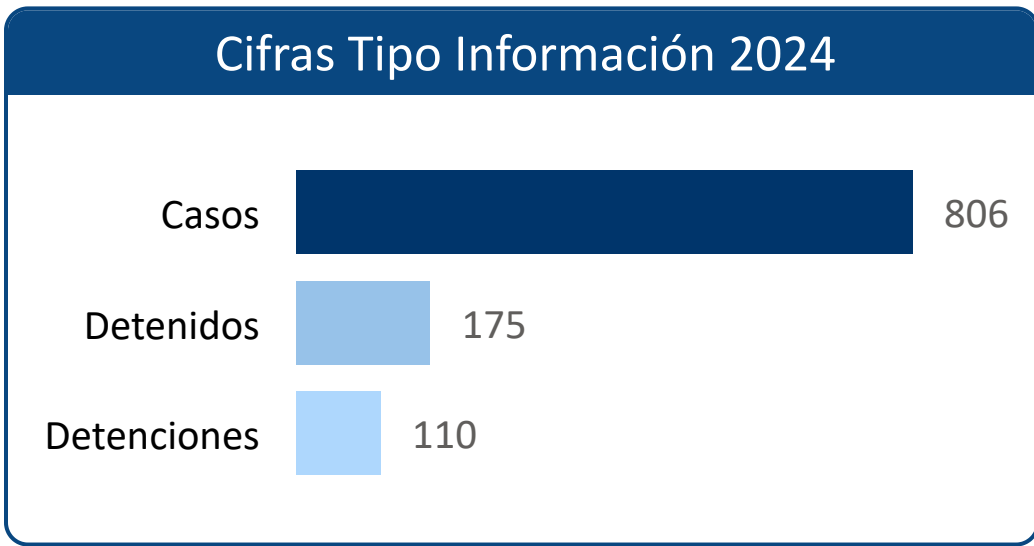
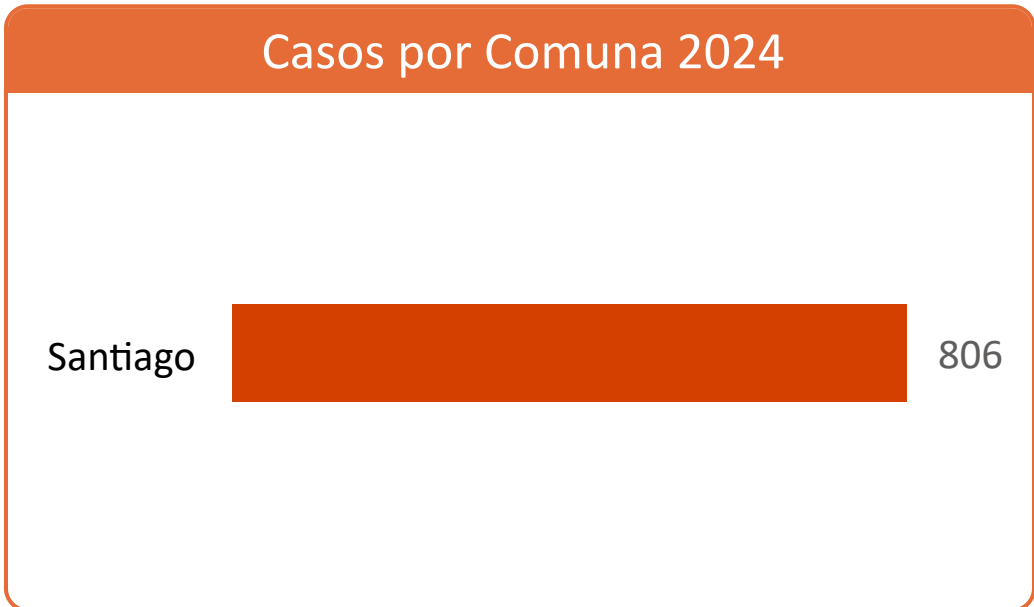
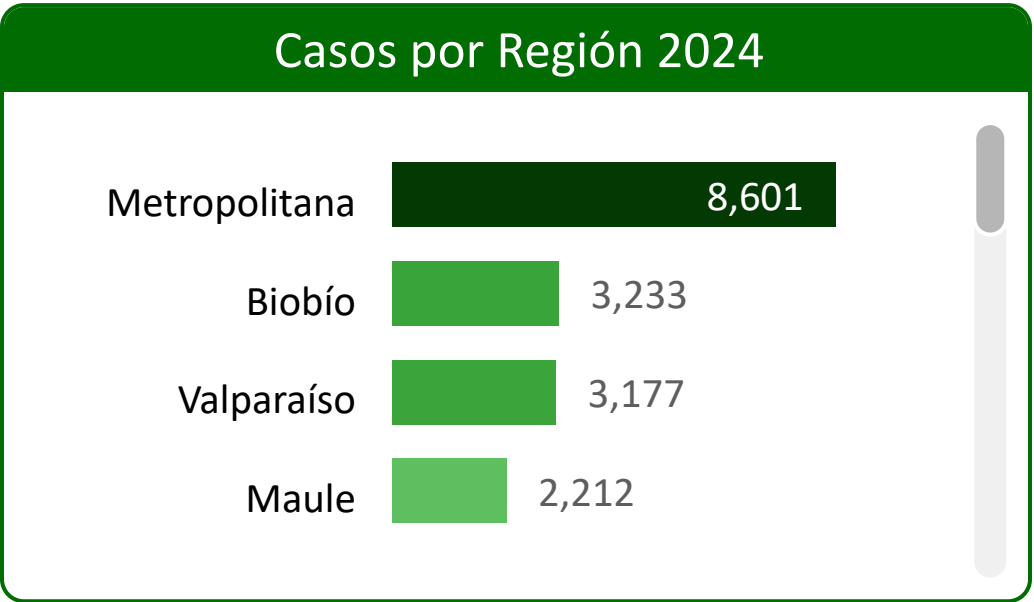
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar No Habitado** ascienden a **806** lo que equivale a una Tasa de **164.5** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **978** casos de **Robo en Lugar No Habitado** (equivalente a una Tasa de **202.6** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Robo en Lugar No Habitado** se sitúa en **-172** lo que implica una variación porcentual de un **-17.6 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** es **175** equivalente a una Tasa de **35.7** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **21.7 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **67** para el delito de **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **10.7** horas, o lo que es lo mismo "cada **643** minutos se registra un caso"

A la misma semana **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar No Habitado** es de **-38.1** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-18.8 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 49/2024 (del 02/12/2024 al 08/12/2024)



El número de casos de **Robo por Sorpresa** durante el año **2023** fue de **5,176** equivalente a una Tasa Anual de **1,072.2** casos cada 100 mil habitantes

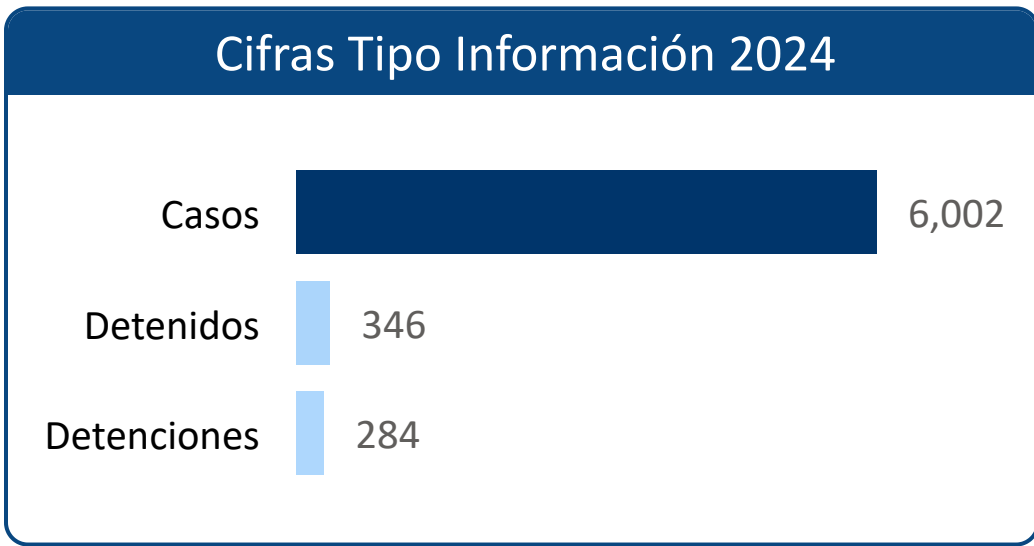
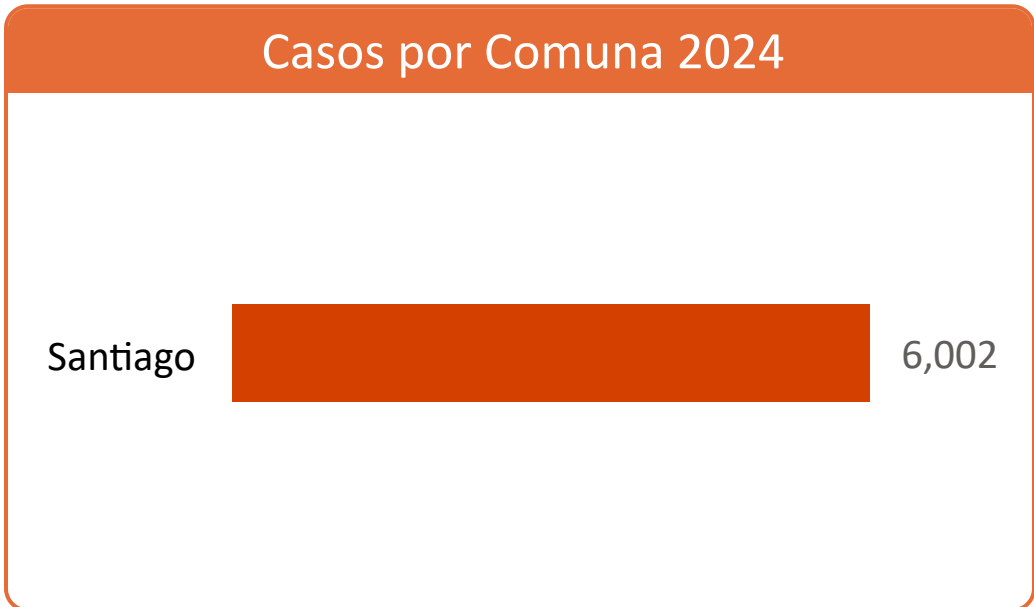
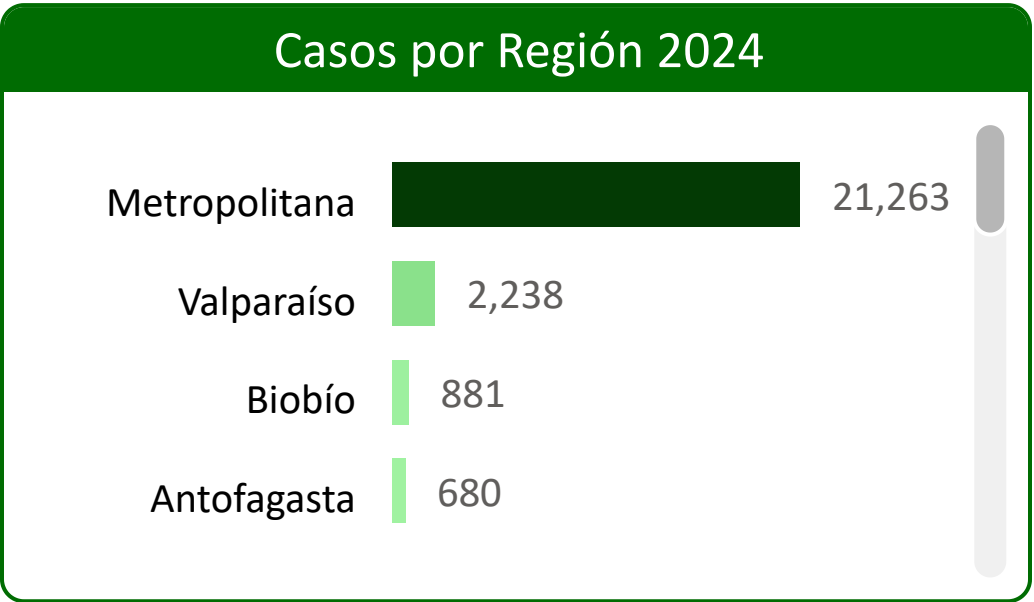
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo por Sorpresa** ascienden a **6,002** lo que equivale a una Tasa de **1,225.1** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **4,739** casos de **Robo por Sorpresa** (equivalente a una Tasa de **981.7** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Robo por Sorpresa** se sitúa en **1,263** lo que implica una variación porcentual de un **26.7 % (Aumento de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** es **346** equivalente a una Tasa de **70.6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **5.8 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **500** para el delito de **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **1.4** horas, o lo que es lo mismo "cada **86** minutos se registra un caso"

A la misma semana **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo por Sorpresa** es de **243.3** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **24.8 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Estadísticas de Otros Robos con Fuerza, en la comuna de Santiago (Región: Metropolitana)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 49/2024 (del 02/12/2024 al 08/12/2024)



El número de casos de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2023** fue de **315** equivalente a una Tasa Anual de **65.3** casos cada 100 mil habitantes

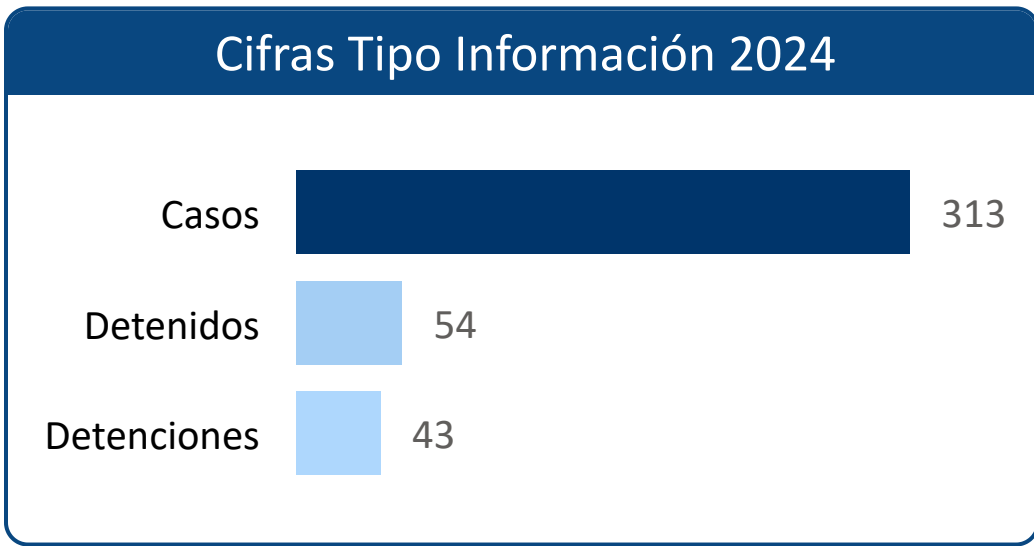
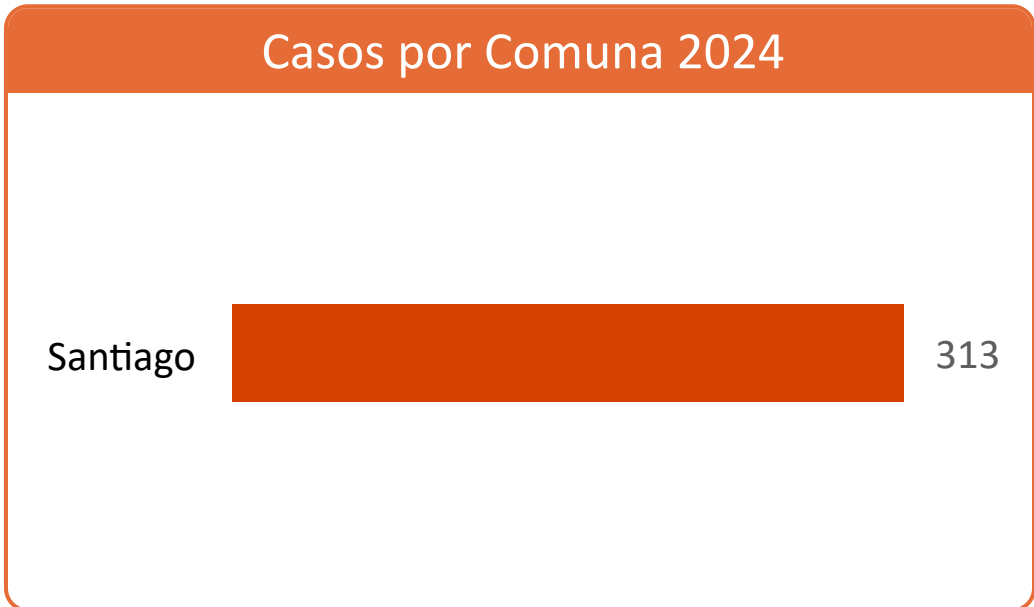
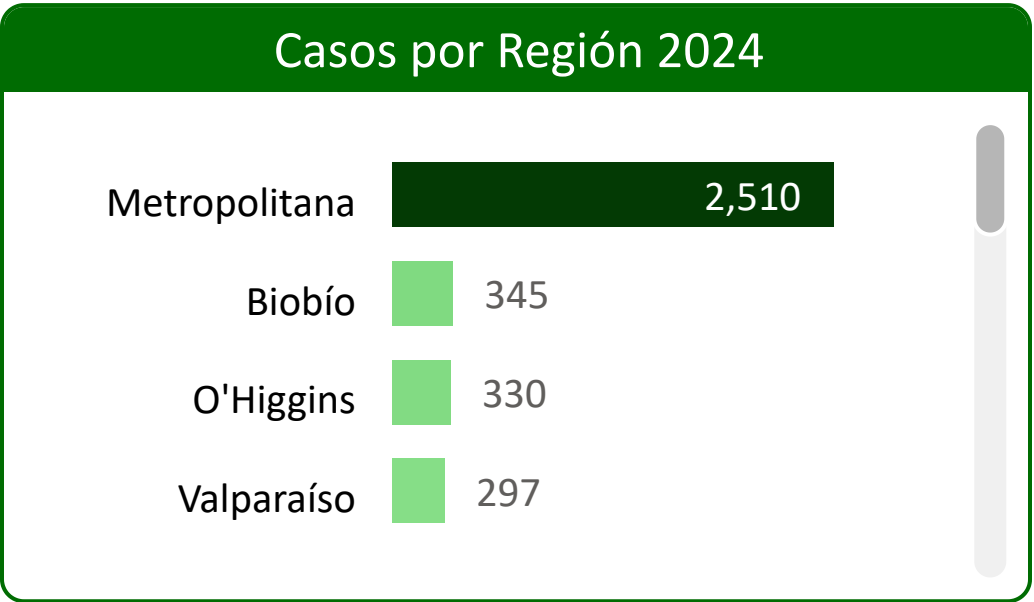
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Otros Robos con Fuerza** ascienden a **313** lo que equivale a una Tasa de **63.9** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **298** casos de **Otros Robos con Fuerza** (equivalente a una Tasa de **61.7** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** es **54** equivalente a una Tasa de **11.0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **17.3 %**

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 **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Otros Robos con Fuerza** es de **2.2** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **3.5 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Otros Robos con Fuerza** se sitúa en **15** lo que implica una variación porcentual de un **5.0 % (Aumento de Casos)**