

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 **28,999** durante el año **2024**, lo que implica 1 caso cada **0.0** horas, o lo que es lo mismo "cada **1** 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	590	47	8.7 %
Aumento de Casos	Robos con Violencia [Resumen]	87,387	3,900	4.7 %
Disminución de Casos	Robos con Fuerza [Resumen]	120,613	-944	-0.8 %
Disminución de Casos	Violaciones	1,452	-26	-1.8 %

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año **2024** es de **67,243**, equivalente a una Tasa de **402.7** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **19.3 %**

2

Delitos Específicos con Aumento de Casos			
Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
▲			
Robo con Violencia	17,157	627	3.8 %
Robo de Objeto de o desde Vehículo	40,865	1,521	3.9 %
Robo por Sorpresa	28,528	4,184	17.2 %

3

Delitos Específicos con Disminución de Casos			
Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
Hurtos	84,910	-806	-0.9 %
Lesiones	53,040	-755	-1.4 %
Otros Robos con Fuerza	4,742	-153	-3.1 %
Robo con Intimidación	33,360	-894	-2.6 %
Robo de Vehículo	21,408	-625	-2.8 %
Robo en Lugar Habitado	26,159	-610	-2.3 %
Robo en Lugar No Habitado	27,439	-1,077	-3.8 %
Robo Violento de Vehículo	8,342	-17	-0.2 %

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 **599** equivalente a una Tasa Anual de **3.6** casos cada 100 mil habitantes

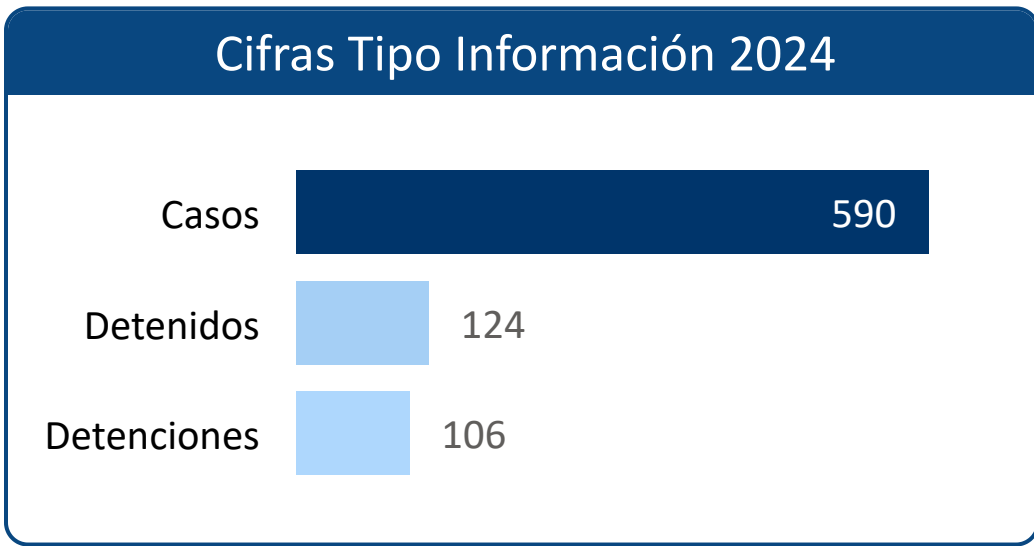
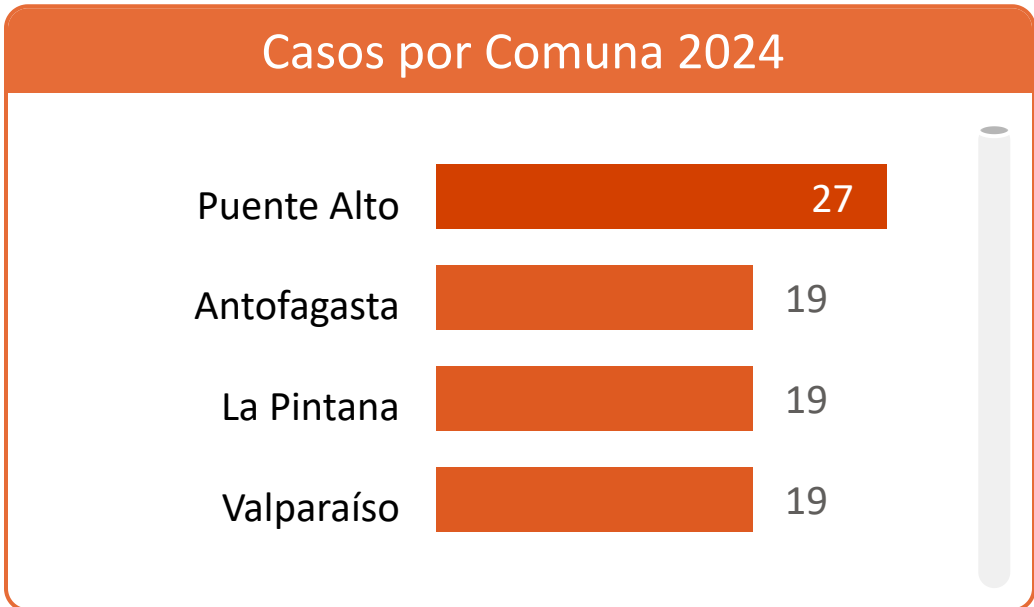
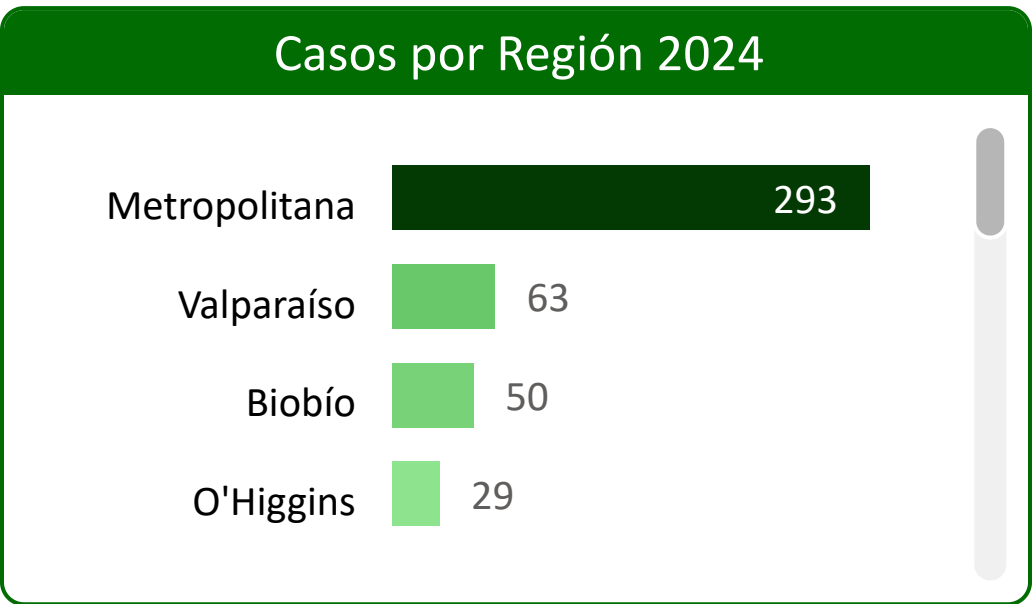
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Homicidios** ascienden a **590** lo que equivale a una Tasa de **3.5** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **543** casos de **Homicidios** (equivalente a una Tasa de **3.3** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Homicidios** durante el año **2024** es **124** equivalente a una Tasa de **0.7** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **21.0 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **49** para el delito de **Homicidios** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **14.6** horas, o lo que es lo mismo "cada **879** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Homicidios** es de **0.3** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **8.0 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Homicidios** se sitúa en **47** lo que implica una variación porcentual de un **8.7 % (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 **Violaciones** durante el año **2023** fue de **1,595** equivalente a una Tasa Anual de **9.6** casos cada 100 mil habitantes

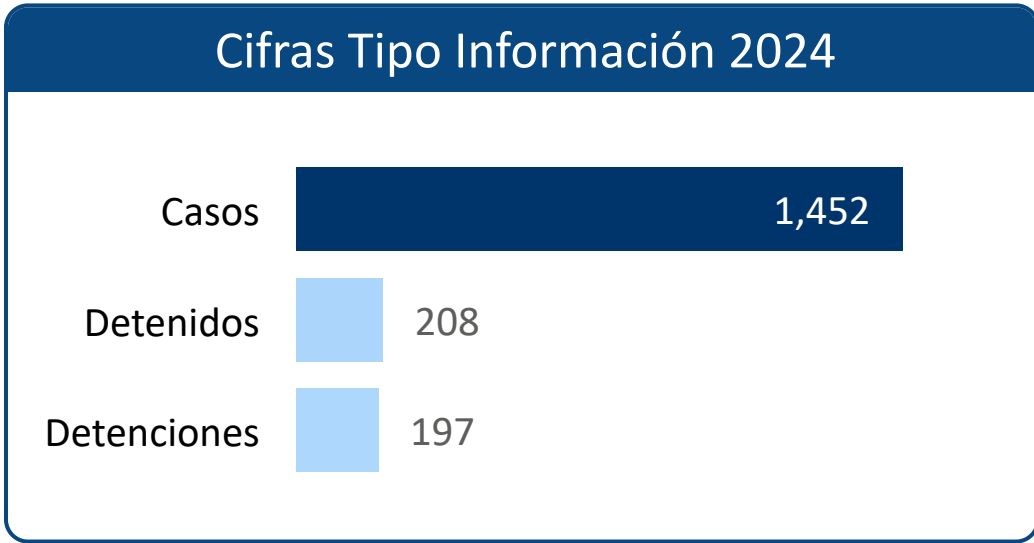
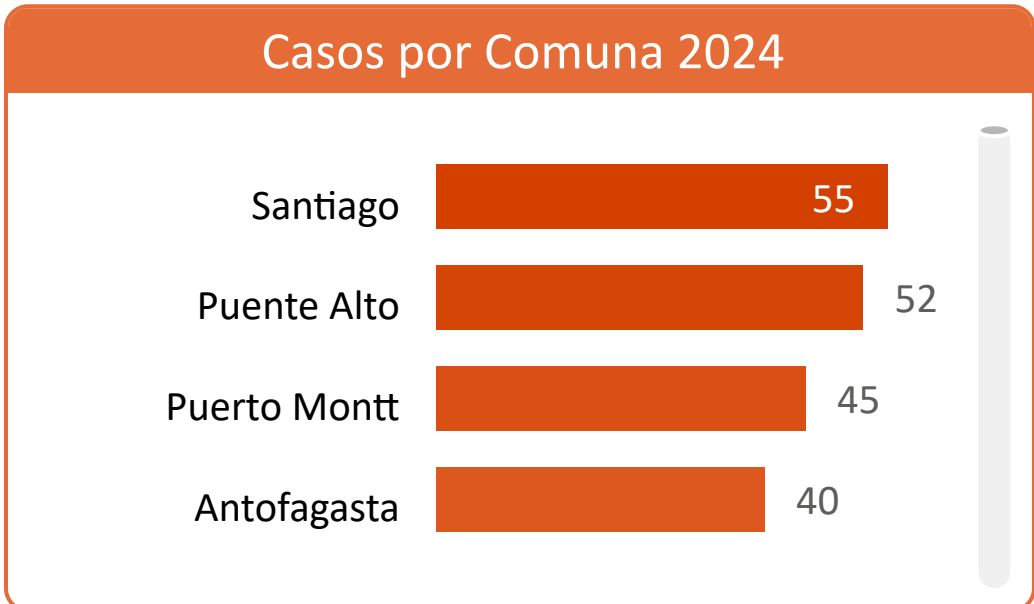
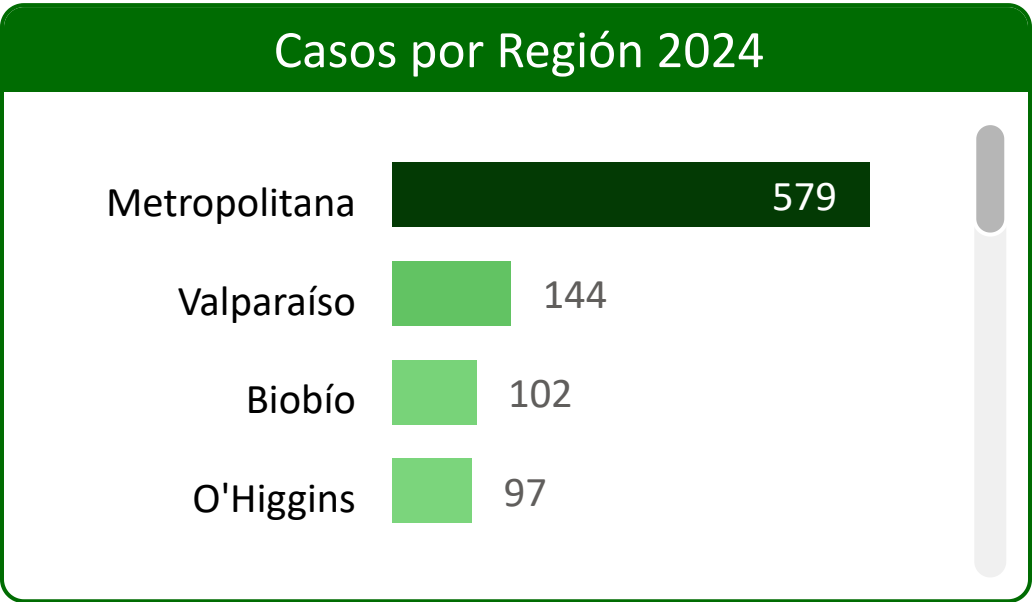
En lo que va corrido del año **2024** los **Violaciones** ascienden a **1,452** lo que equivale a una Tasa de **8.7** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **1,478** casos de **Violaciones** (equivalente a una Tasa de **8.9** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Violaciones** se sitúa en **-26** lo que implica una variación porcentual de un **-1.8 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Violaciones** durante el año **2024** es **208** equivalente a una Tasa de **1.2** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **14.3 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **121** para el delito de **Violaciones** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **6.0** horas, o lo que es lo mismo "cada **357** minutos se registra un caso"

A la misma semana **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Violaciones** es de **-0.2** 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)



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 **93,863** equivalente a una Tasa Anual de **565.5** casos cada 100 mil habitantes

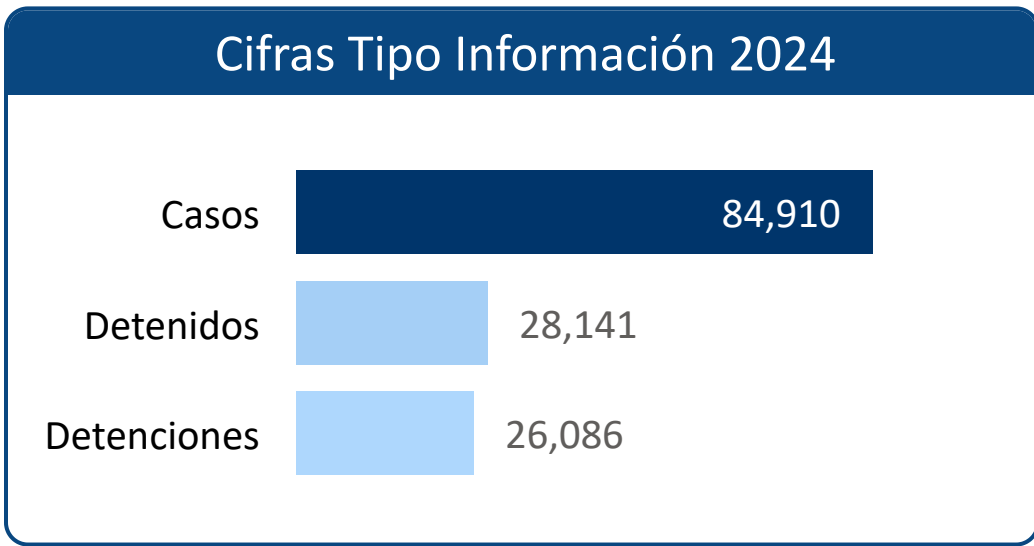
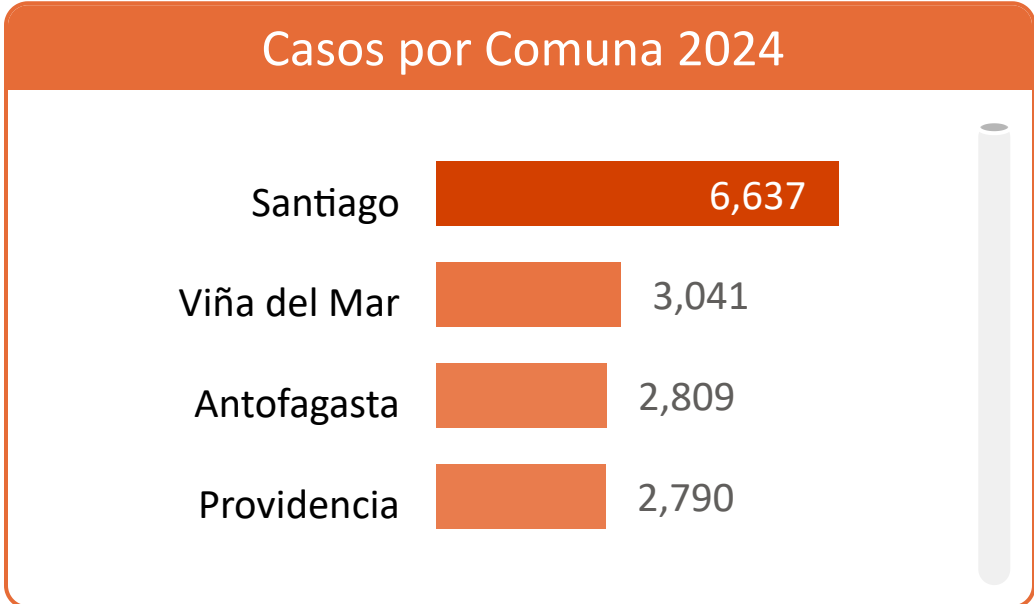
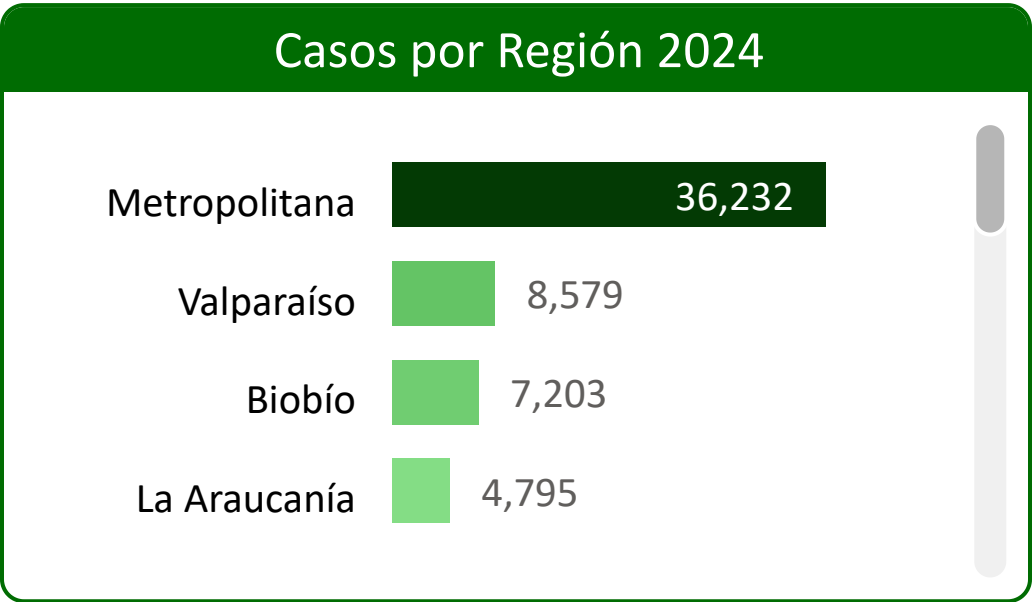
En lo que va corrido del año **2024** los **Hurtos** ascienden a **84,910** lo que equivale a una Tasa de **508.5** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **85,716** casos de **Hurtos** (equivalente a una Tasa de **516.4** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en **-806** lo que implica una variación porcentual de un **-0.9 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Hurtos** durante el año **2024** es **28,141** equivalente a una Tasa de **168.5** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **33.1 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **7,076** para el delito de **Hurtos** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **0.1** horas, o lo que es lo mismo "cada **6** minutos se registra un caso"

A la misma semana **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **-8.0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-1.5 %** (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 **Lesiones** durante el año **2023** fue de **58,409** equivalente a una Tasa Anual de **351.9** casos cada 100 mil habitantes

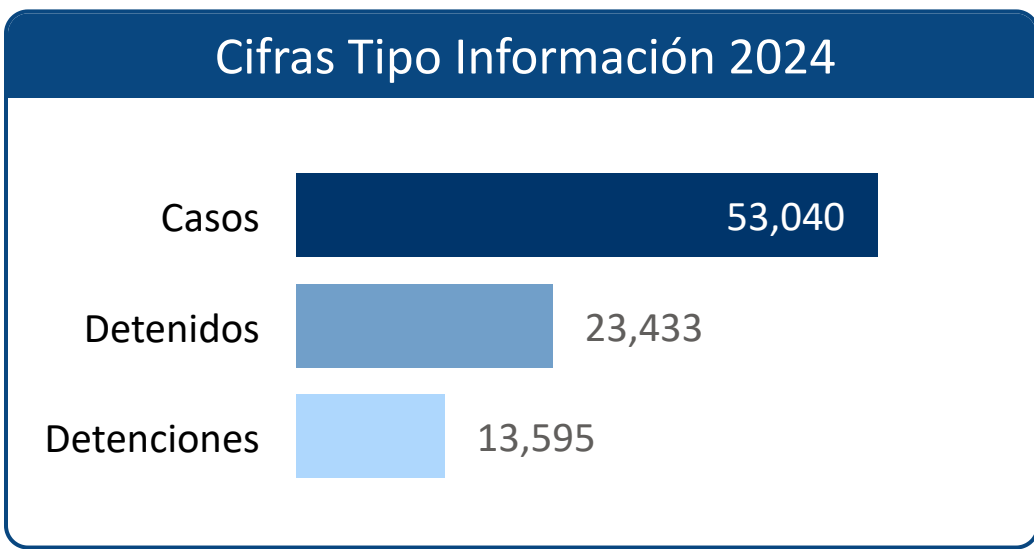
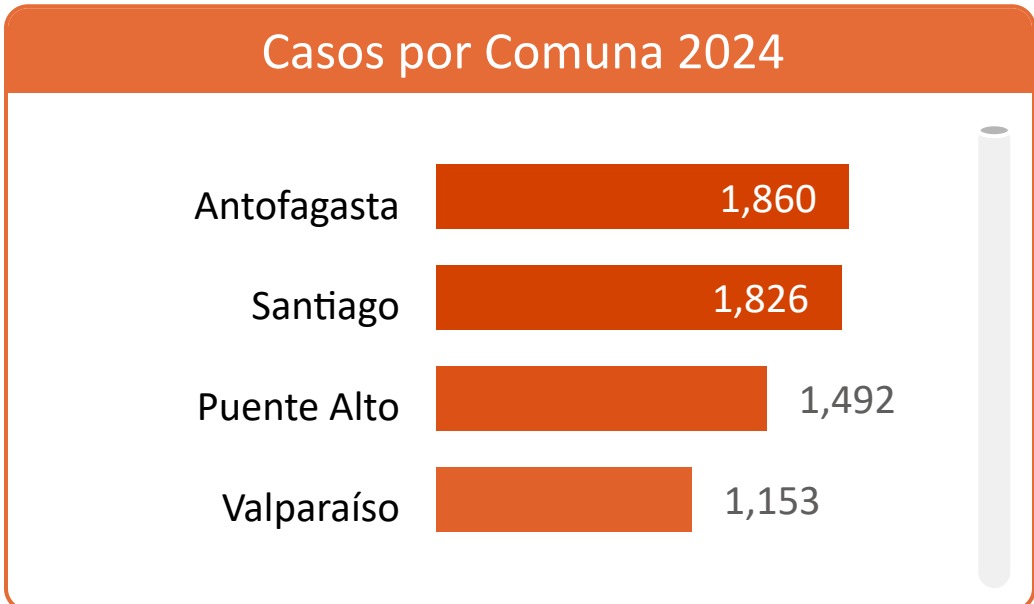
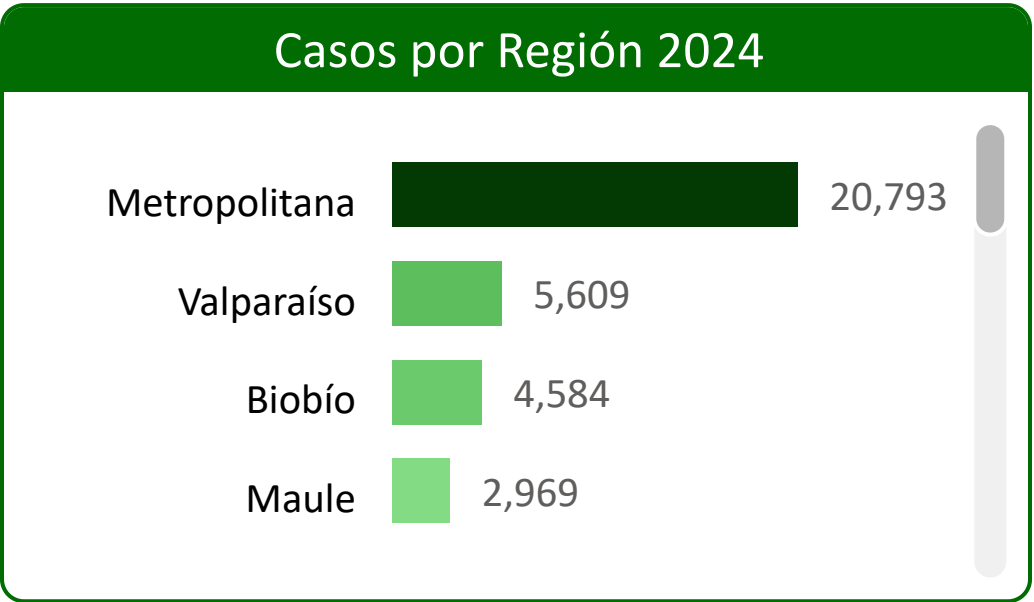
En lo que va corrido del año **2024** los **Lesiones** ascienden a **53,040** lo que equivale a una Tasa de **317.6** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **53,795** casos de **Lesiones** (equivalente a una Tasa de **324.1** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en **-755** lo que implica una variación porcentual de un **-1.4 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2024** es **23,433** equivalente a una Tasa de **140.3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **44.2 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **4,420** para el delito de **Lesiones** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **0.2** horas, o lo que es lo mismo "cada **10** minutos se registra un caso"

A la misma semana **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-6.5** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-2.0 %** (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 con Intimidación** durante el año **2023** fue de **37,327** equivalente a una Tasa Anual de **224.9** casos cada 100 mil habitantes

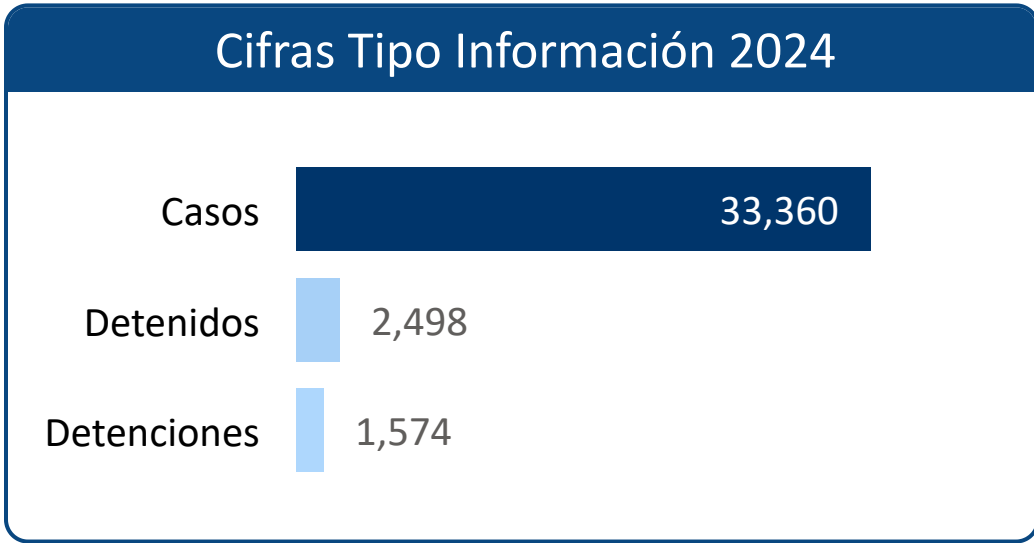
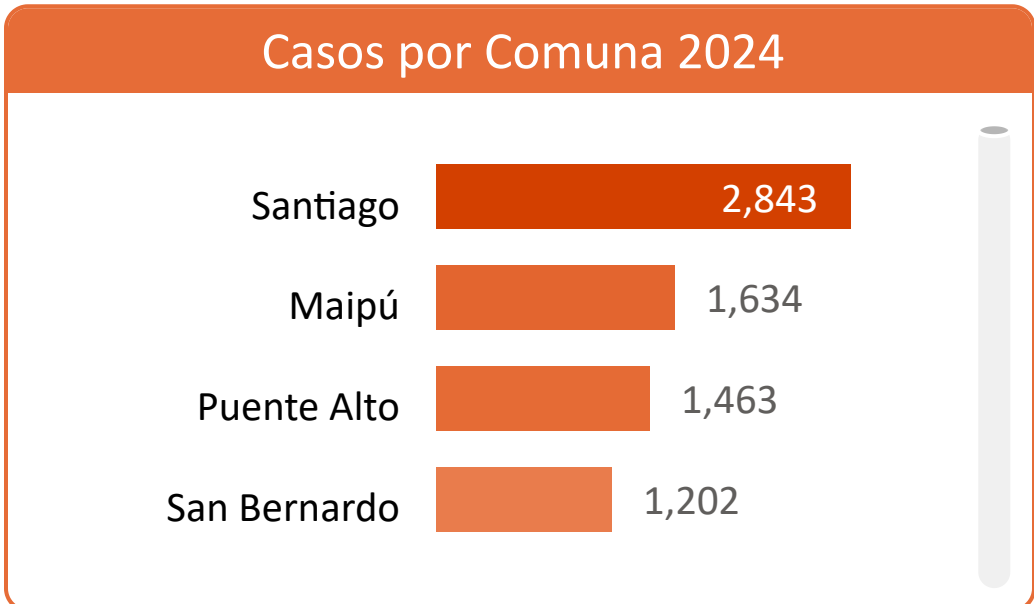
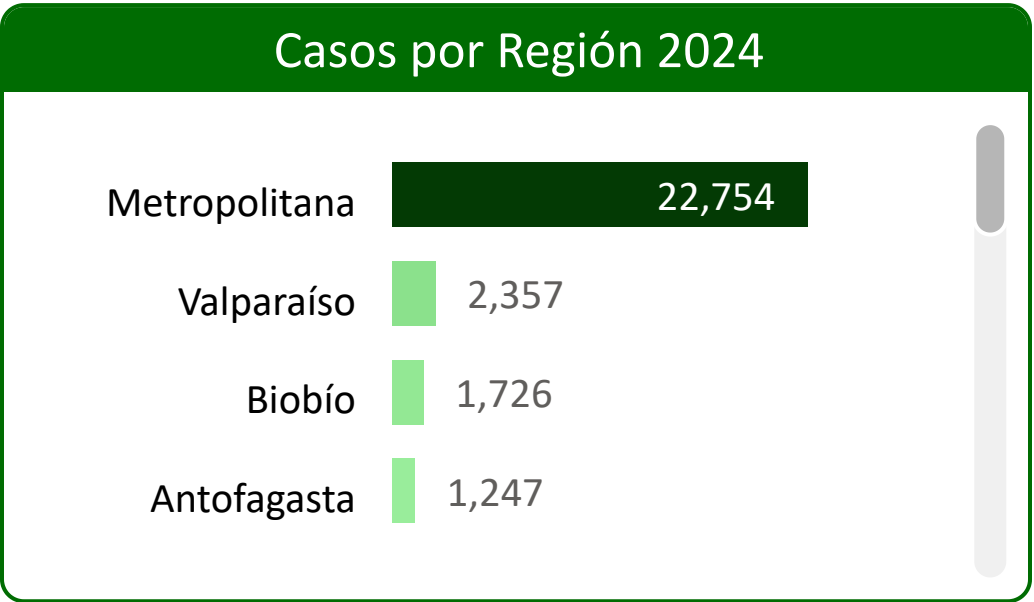
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Intimidación** ascienden a **33,360** lo que equivale a una Tasa de **199.8** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **34,254** casos de **Robo con Intimidación** (equivalente a una Tasa de **206.4** 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 **-894** lo que implica una variación porcentual de un **-2.6 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo con Intimidación** durante el año **2024** es **2,498** equivalente a una Tasa de **15.0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **7.5 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **2,780** para el delito de **Robo con Intimidación** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **0.3** horas, o lo que es lo mismo "cada **16** minutos se registra un caso"

A la misma semana **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Intimidación** es de **-6.6** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-3.2 %** (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 con Violencia** durante el año **2023** fue de **18,024** equivalente a una Tasa Anual de **108.6** casos cada 100 mil habitantes

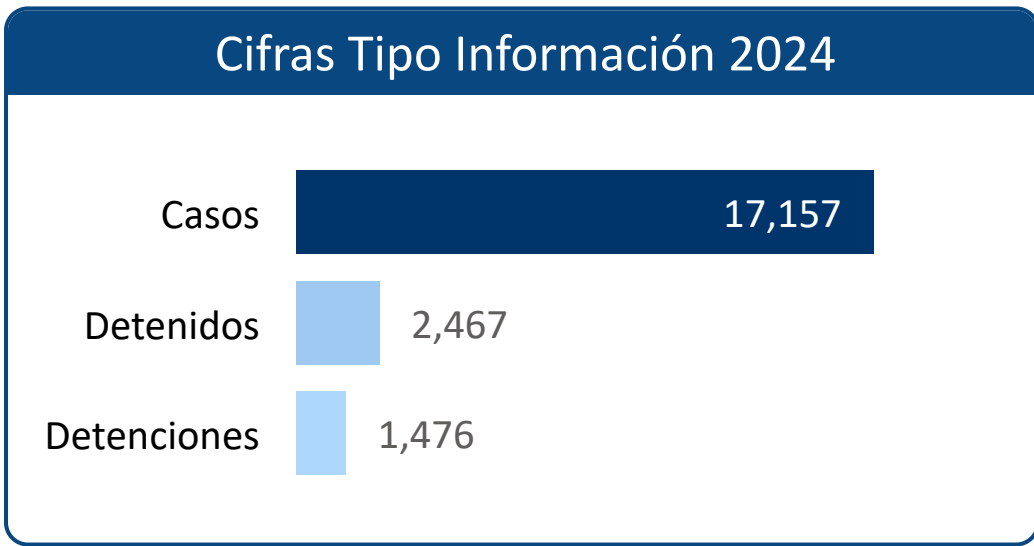
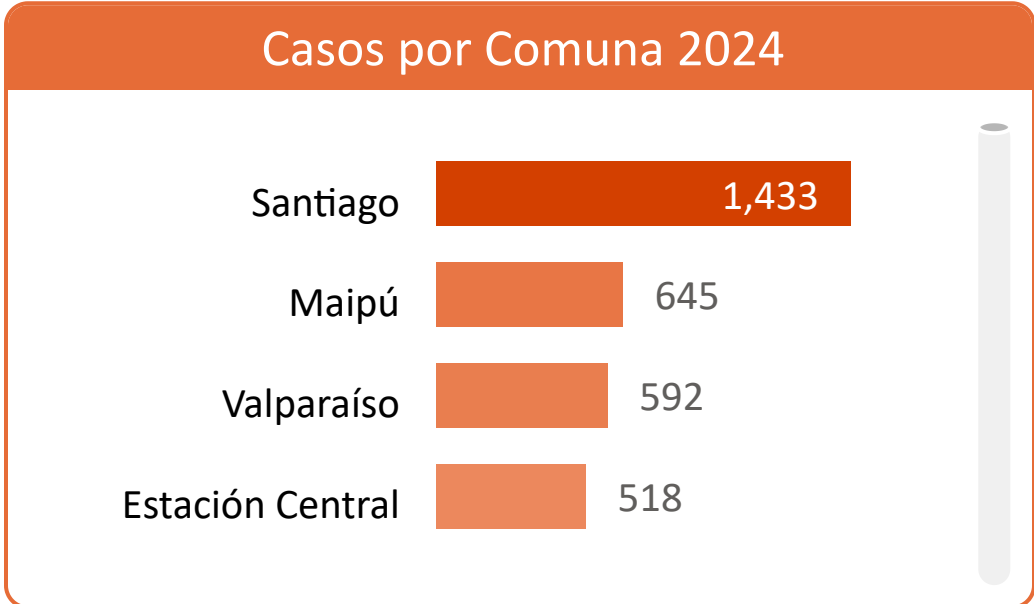
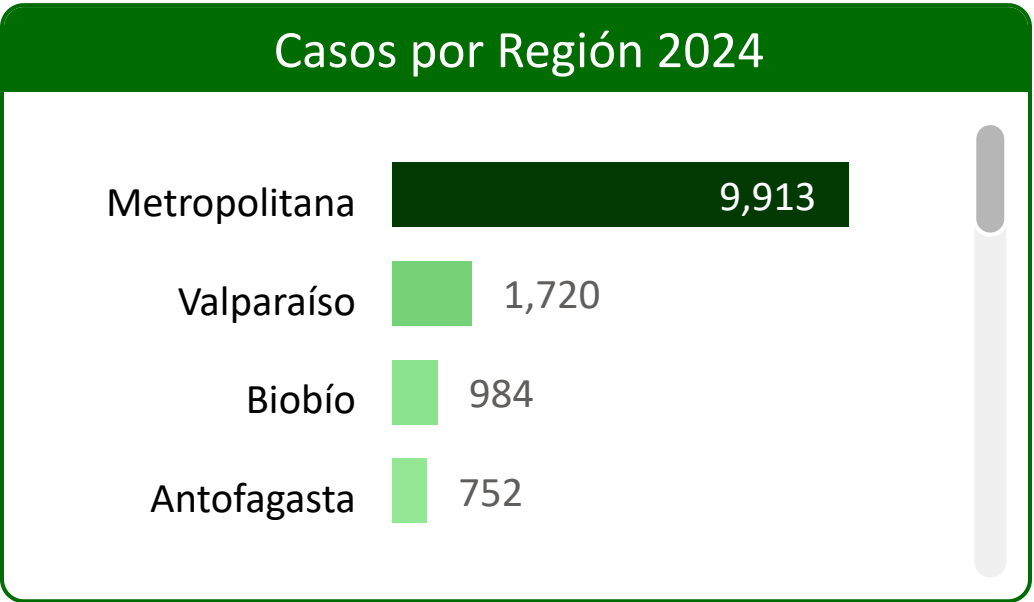
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Violencia** ascienden a **17,157** lo que equivale a una Tasa de **102.7** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **16,530** casos de **Robo con Violencia** (equivalente a una Tasa de **99.6** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Robo con Violencia** se sitúa en **627** lo que implica una variación porcentual de un **3.8 % (Aumento de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo con Violencia** durante el año **2024** es **2,467** equivalente a una Tasa de **14.8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **14.4 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **1,430** para el delito de **Robo con Violencia** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **0.5** horas, o lo que es lo mismo "cada **30** minutos se registra un caso"

A la misma semana **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Violencia** es de **3.1** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **3.2 %** (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 de Vehículo** durante el año **2023** fue de **23,826** equivalente a una Tasa Anual de **143.6** casos cada 100 mil habitantes

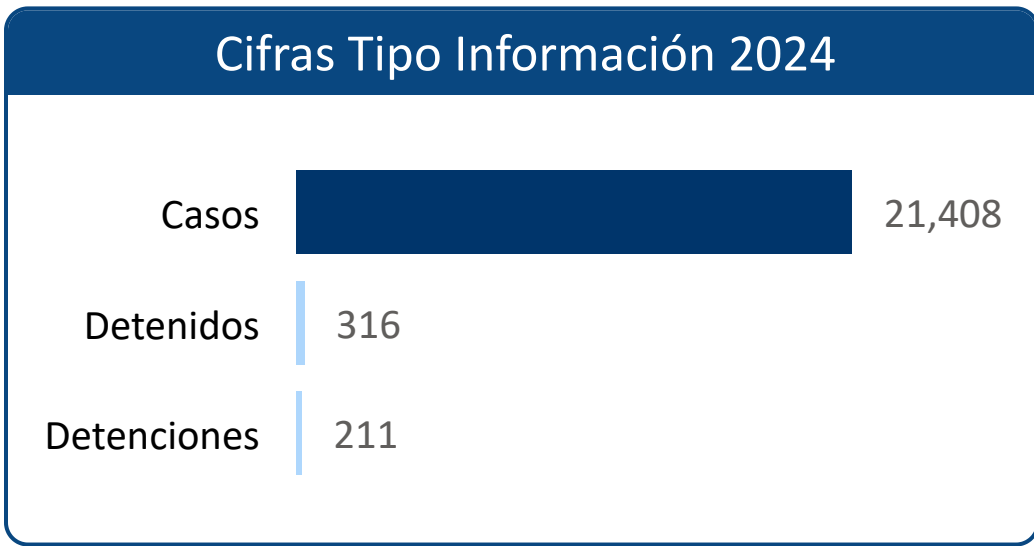
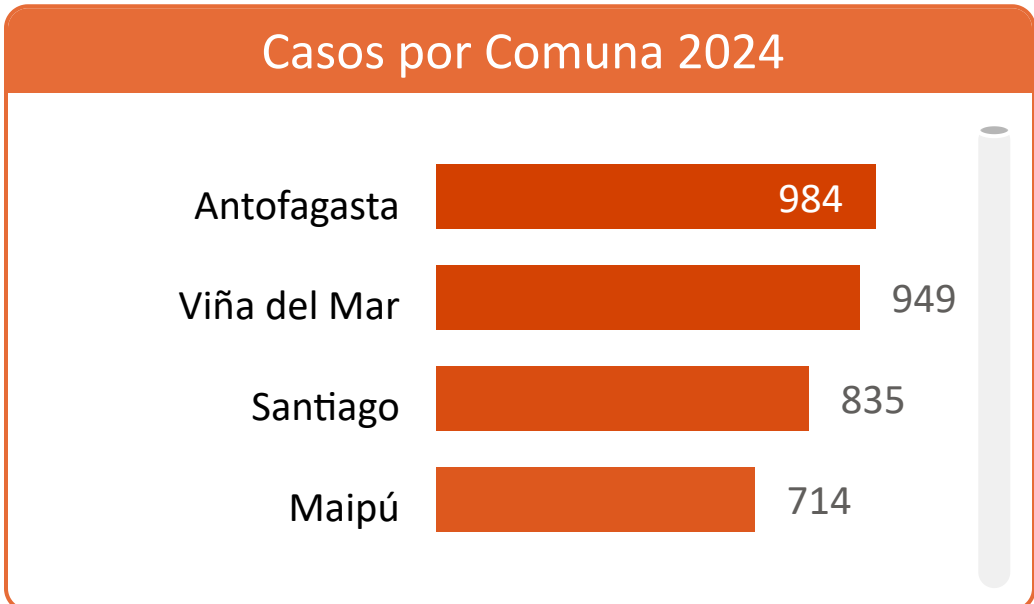
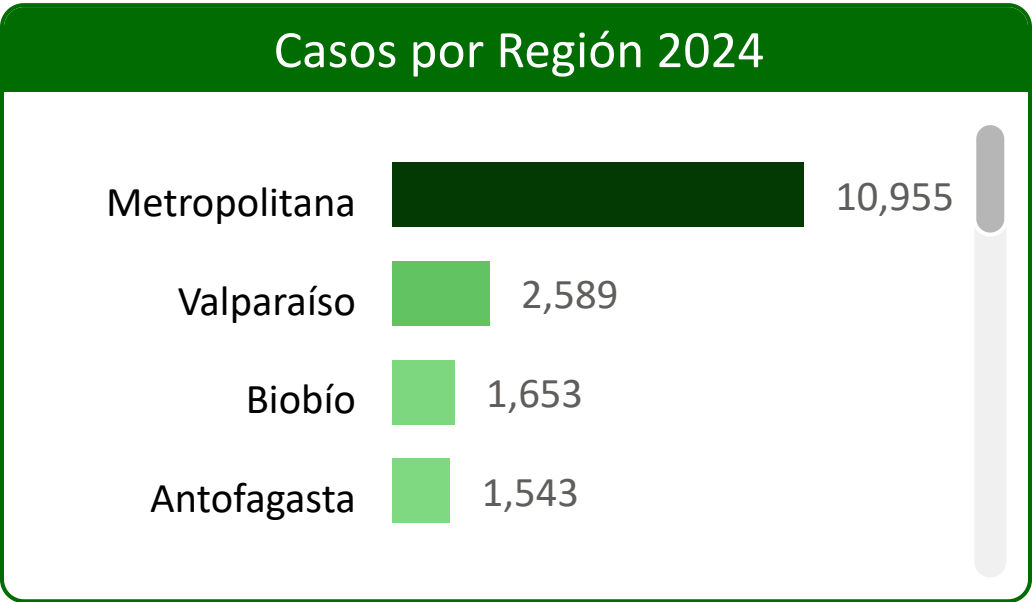
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Vehículo** ascienden a **21,408** lo que equivale a una Tasa de **128.2** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **22,033** casos de **Robo de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **132.8** 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 **-625** lo que implica una variación porcentual de un **-2.8 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo de Vehículo** durante el año **2024** es **316** equivalente a una Tasa de **1.9** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **1.5 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **1,784** para el delito de **Robo de Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **0.4** horas, o lo que es lo mismo "cada **24** 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 **-3.4 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)



# Estadísticas de Robo Violento de Vehículo, en todas las comunas disponibles (todas las Regiones)

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 **9,110** equivalente a una Tasa Anual de **54.9** casos cada 100 mil habitantes

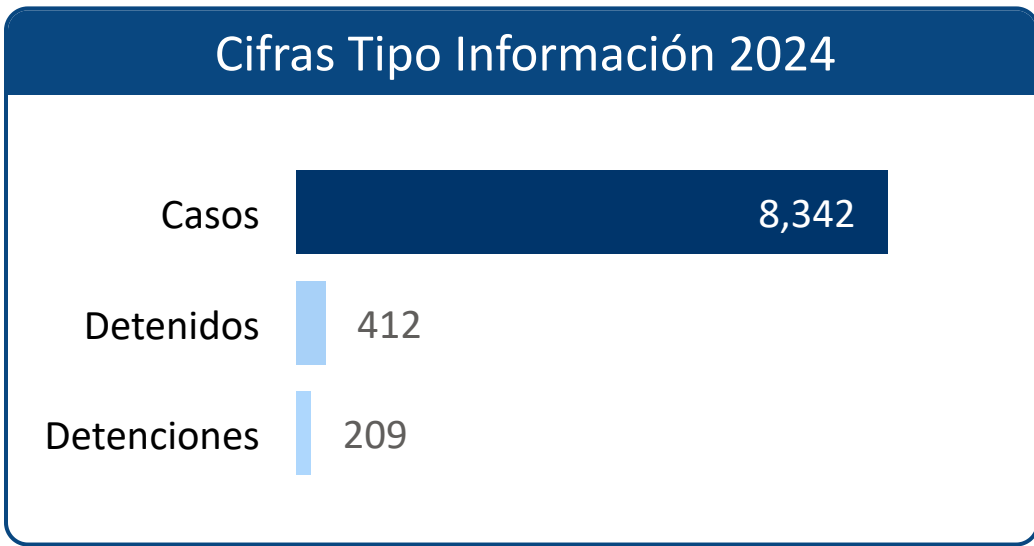
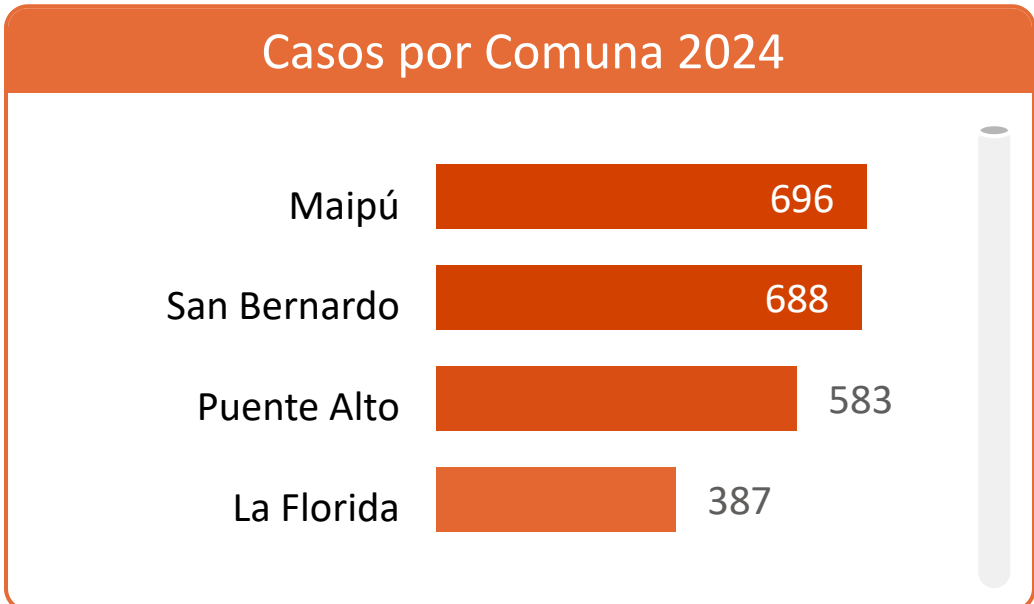
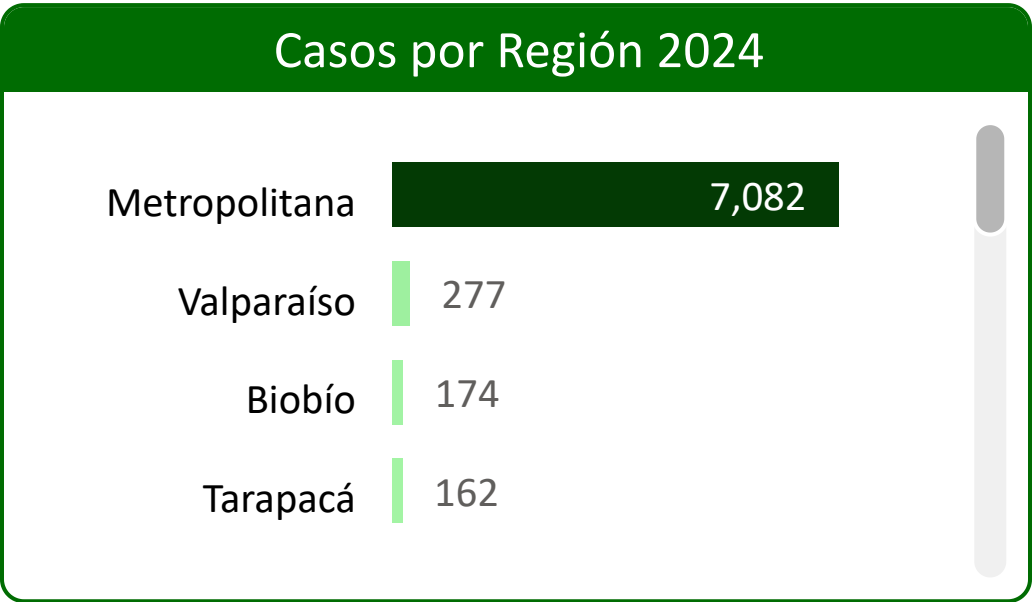
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo Violento de Vehículo** ascienden a **8,342** lo que equivale a una Tasa de **50.0** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **8,359** casos de **Robo Violento de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **50.4** 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 **-17** lo que implica una variación porcentual de un **-0.2 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** es **412** equivalente a una Tasa de **2.5** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **4.9 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **695** para el delito de **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **1.0** horas, o lo que es lo mismo "cada **62** 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 **-0.4** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-0.8 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

# Estadísticas de Robo de Objeto de o desde Vehículo, en todas las comunas disponibles (todas las Regiones)

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 **42,849** equivalente a una Tasa Anual de **258.2** casos cada 100 mil habitantes

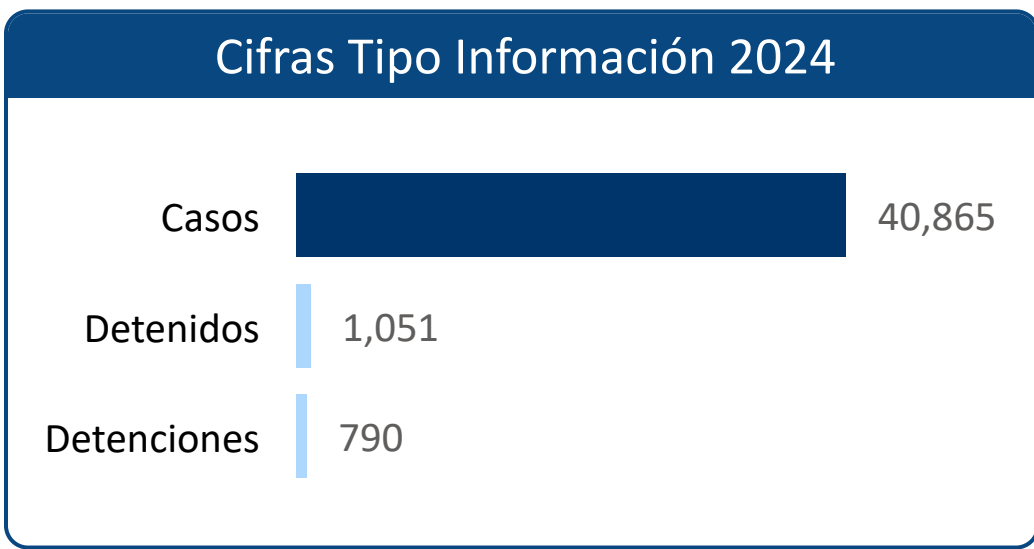
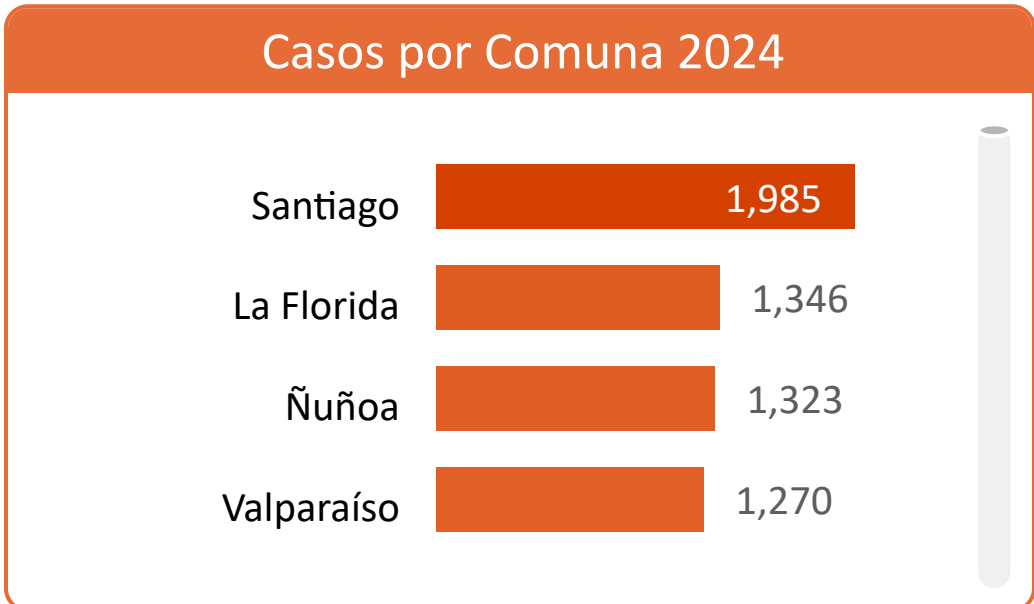
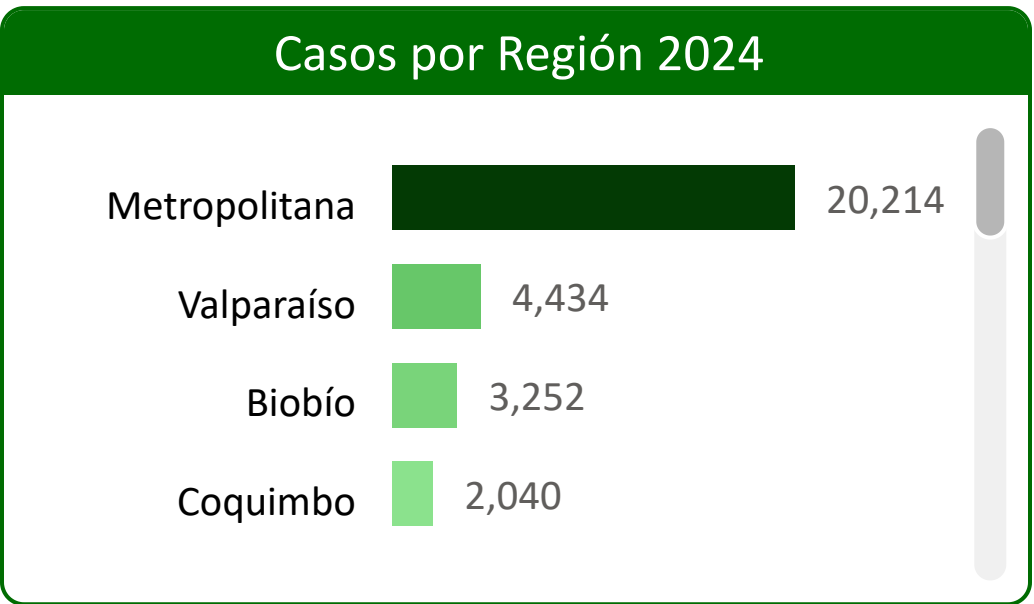
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Objeto de o desde Vehículo** ascienden a **40,865** lo que equivale a una Tasa de **244.7** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **39,344** casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** (equivalente a una Tasa de **237.1** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** es **1,051** equivalente a una Tasa de **6.3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **2.6 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **3,405** para el delito de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **0.2** horas, o lo que es lo mismo "cada **13** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** es de **7.7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **3.2 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** se sitúa en **1,521** lo que implica una variación porcentual de un **3.9 % (Aumento de Casos)**

# Estadísticas de Robo en Lugar Habitado, en todas las comunas disponibles (todas las Regiones)

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 **28,812** equivalente a una Tasa Anual de **173.6** casos cada 100 mil habitantes

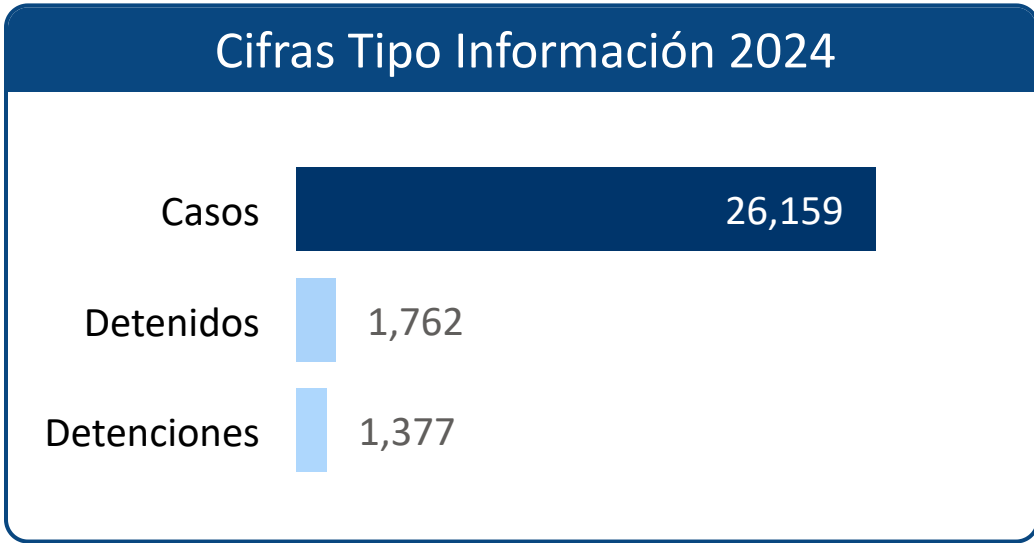
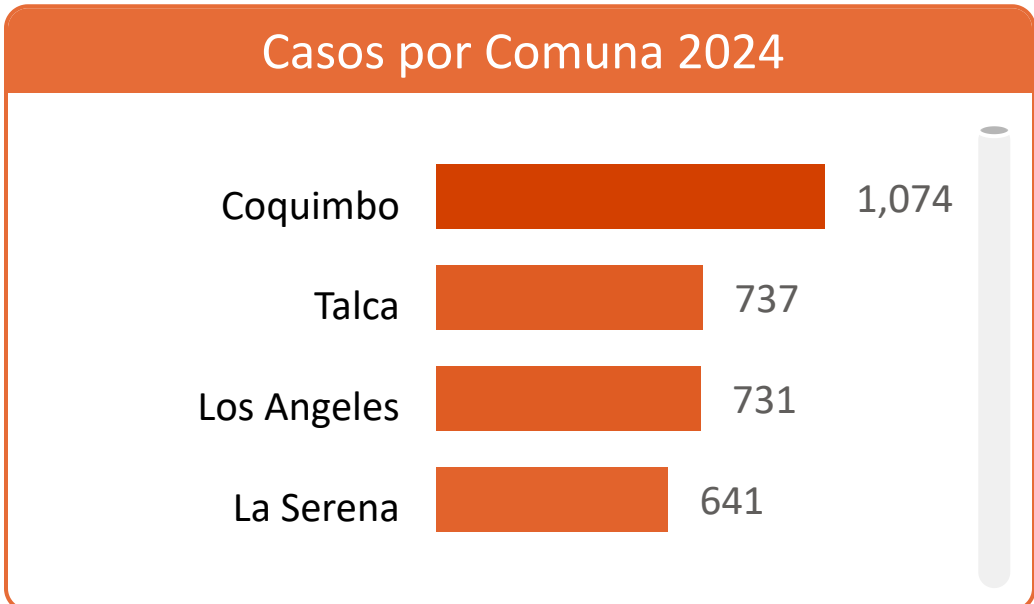
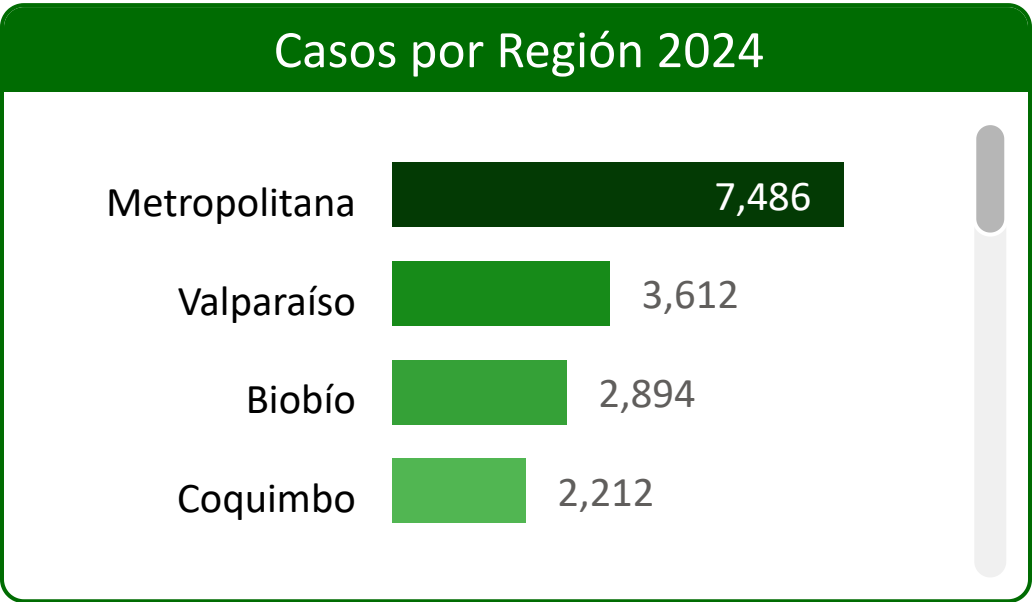
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar Habitado** ascienden a **26,159** lo que equivale a una Tasa de **156.6** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **26,769** casos de **Robo en Lugar Habitado** (equivalente a una Tasa de **161.3** 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 **-610** lo que implica una variación porcentual de un **-2.3 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** es **1,762** equivalente a una Tasa de **10.6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **6.7 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **2,180** para el delito de **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **0.3** horas, o lo que es lo mismo "cada **20** 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 **-4.6** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-2.9 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)



# Estadísticas de Robo en Lugar No Habitado, en todas las comunas disponibles (todas las Regiones)

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

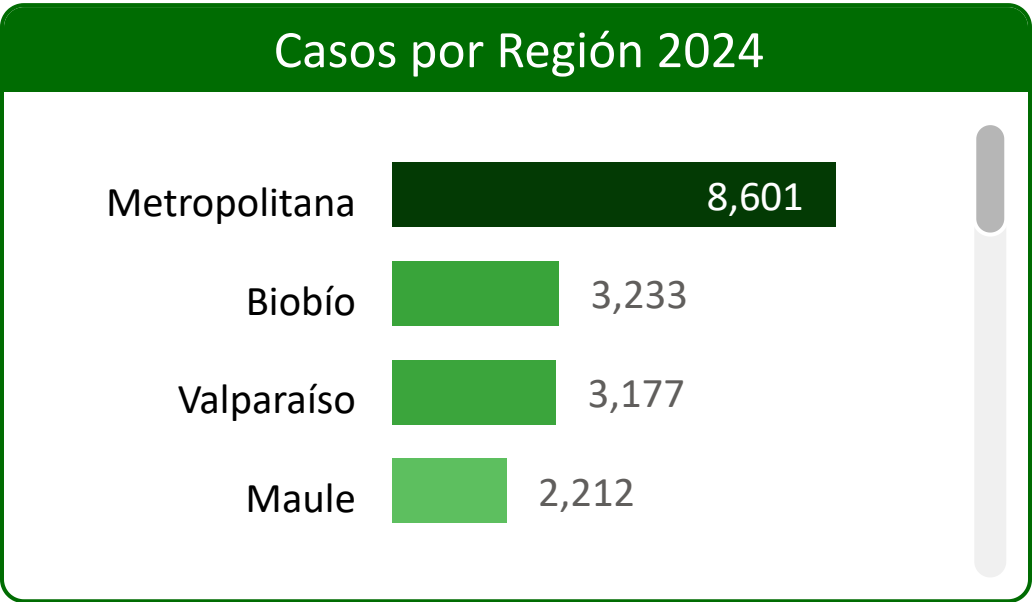


El número de casos de **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2023** fue de **30,744** equivalente a una Tasa Anual de **185.2** casos cada 100 mil habitantes

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar No Habitado** ascienden a **27,439** lo que equivale a una Tasa de **164.3** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **28,516** casos de **Robo en Lugar No Habitado** (equivalente a una Tasa de **171.8** casos cada 100 mil habitantes)

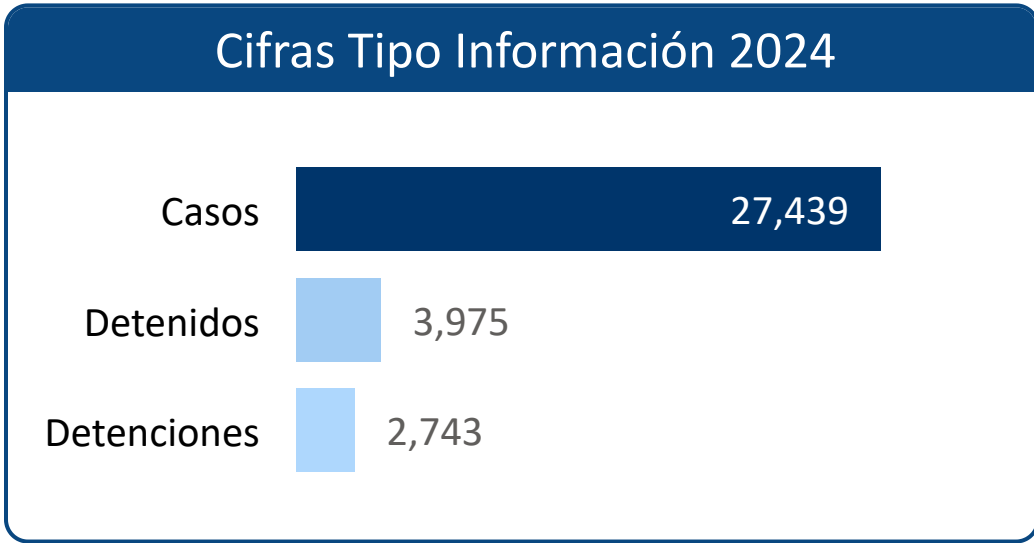
1



2



3



4

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Robo en Lugar No Habitado** se sitúa en **-1,077** lo que implica una variación porcentual de un **-3.8 % (Disminución de Casos)**

7

El número de detenidos por **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** es **3,975** equivalente a una Tasa de **23.8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **14.5 %**

6

El promedio de casos por mes se eleva a **2,287** para el delito de **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **0.3** horas, o lo que es lo mismo "cada **19** minutos se registra un caso"

5

A la misma semana **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar No Habitado** es de **-7.5** 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)

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 **26,770** equivalente a una Tasa Anual de **161.3** casos cada 100 mil habitantes

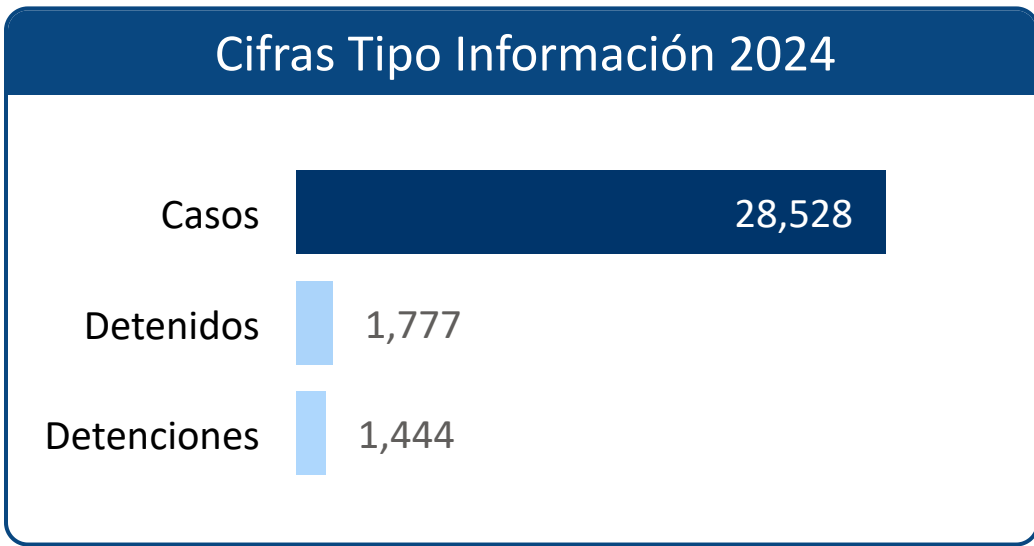
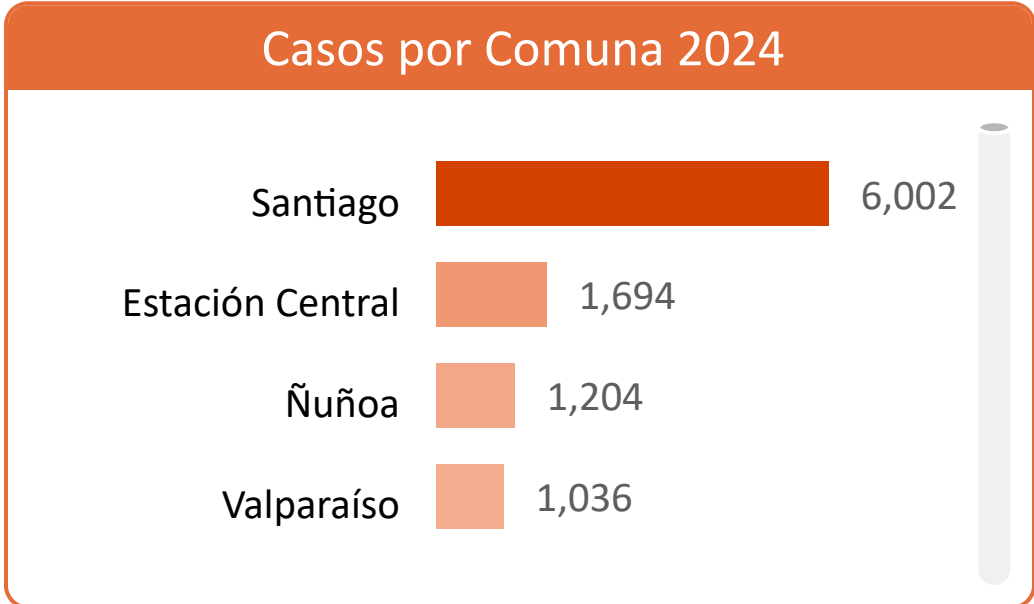
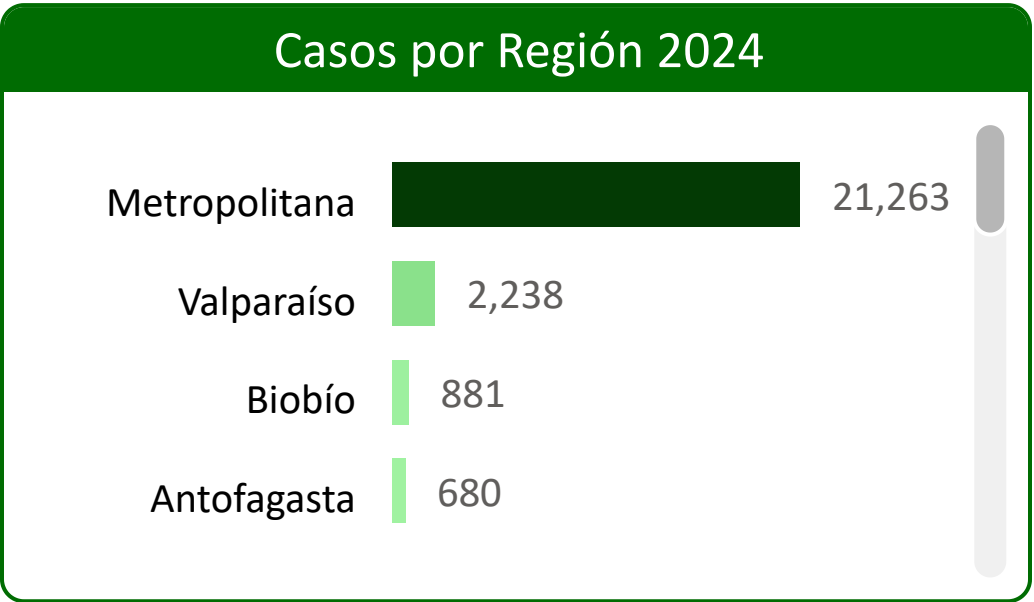
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo por Sorpresa** ascienden a **28,528** lo que equivale a una Tasa de **170.8** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **24,344** casos de **Robo por Sorpresa** (equivalente a una Tasa de **146.7** 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 **4,184** lo que implica una variación porcentual de un **17.2 % (Aumento de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** es **1,777** equivalente a una Tasa de **10.6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **6.2 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **2,377** para el delito de **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **0.3** horas, o lo que es lo mismo "cada **18** minutos se registra un caso"

A la misma semana **49** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo por Sorpresa** es de **24.2** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **16.5 %** (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 **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2023** fue de **5,281** equivalente a una Tasa Anual de **31.8** casos cada 100 mil habitantes

1

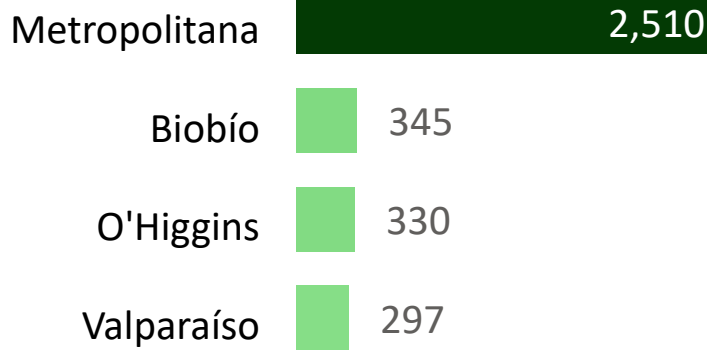
En lo que va corrido del año **2024** los **Otros Robos con Fuerza** ascienden a **4,742** lo que equivale a una Tasa de **28.4** casos cada 100 mil habitantes

2

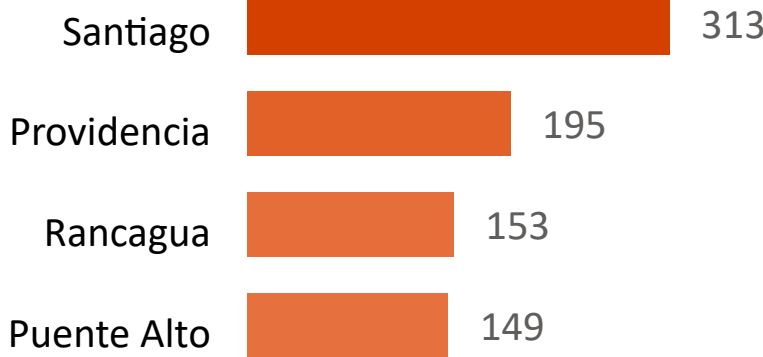
A la misma fecha (semana **49**) del año **2023** se habían registrado **4,895** casos de **Otros Robos con Fuerza** (equivalente a una Tasa de **29.5** casos cada 100 mil habitantes)

3

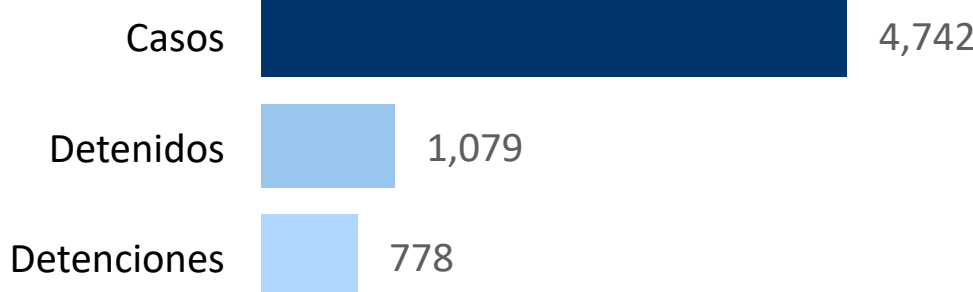
Casos por Región 2024



Casos por Comuna 2024



Cifras Tipo Información 2024



4

A la misma fecha (semana **49**) la variación absoluta de casos de **Otros Robos con Fuerza** se sitúa en **-153** lo que implica una variación porcentual de un **-3.1 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** es **1,079** equivalente a una Tasa de **6.5** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **22.8 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **395** para el delito de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **1.8** horas, o lo que es lo mismo "cada **109** 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 **-1.1** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-3.7 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5