

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 52/2024 (del 23/12/2024 al 29/12/2024)

1

El promedio de casos por mes para todos los delitos registrados en S.T.O.P. se eleva a **30,839** 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	638	57	9.8 %
Aumento de Casos	Robos con Violencia [Resumen]	92,715	3,345	3.7 %
Disminución de Casos	Robos con Fuerza [Resumen]	128,243	-784	-0.6 %
Disminución de Casos	Violaciones	1,530	-28	-1.8 %

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año **2024** es de **71,499**, equivalente a una Tasa de **428.2** 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	18,254	603	3.4 %
Robo de Objeto de o desde Vehículo	43,561	1,531	3.6 %
Robo por Sorpresa	30,472	4,228	16.1 %

3

Delitos Específicos con Disminución de Casos			
Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
Hurtos	90,505	-1,750	-1.9 %
Lesiones	56,437	-743	-1.3 %
Otros Robos con Fuerza	5,143	-49	-0.9 %
Robo con Intimidación	35,212	-1,373	-3.8 %
Robo de Vehículo	22,748	-624	-2.7 %
Robo en Lugar Habitado	27,674	-602	-2.1 %
Robo en Lugar No Habitado	29,117	-1,040	-3.4 %
Robo Violento de Vehículo	8,777	-113	-1.3 %

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 52/2024 (del 23/12/2024 al 29/12/2024)



El número de casos de **Homicidios** durante el año **2023** fue de **597** equivalente a una Tasa Anual de **3.6** casos cada 100 mil habitantes

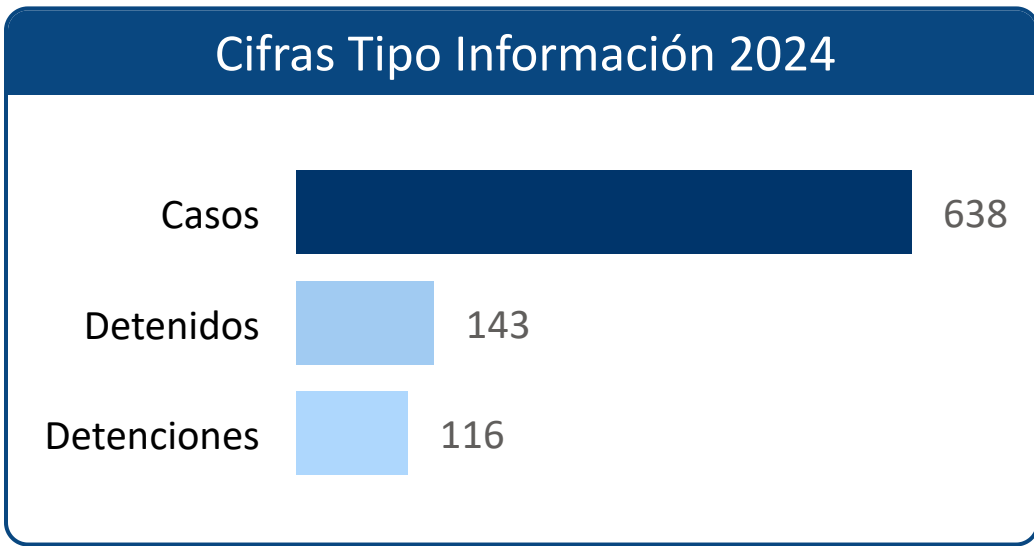
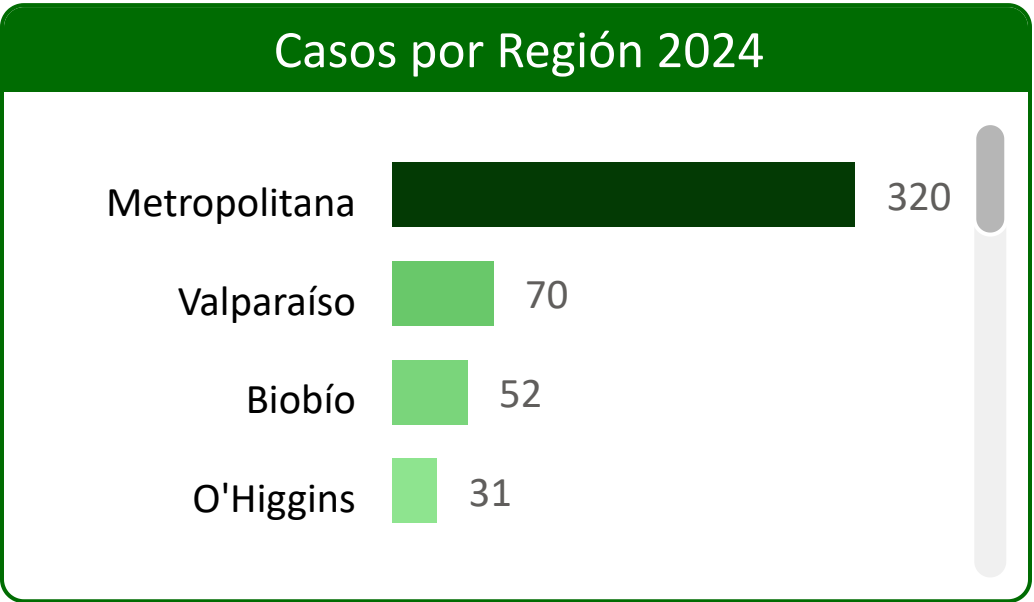
En lo que va corrido del año **2024** los **Homicidios** ascienden a **638** lo que equivale a una Tasa de **3.8** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **52**) del año **2023** se habían registrado **581** casos de **Homicidios** (equivalente a una Tasa de **3.5** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

7

6

5

El número de detenidos por **Homicidios** durante el año **2024** es **143** equivalente a una Tasa de **0.9** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **22.4 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **53** para el delito de **Homicidios** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **13.5** horas, o lo que es lo mismo "cada **813** minutos se registra un caso"

A la misma semana **52** 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 **9.1 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana **52**) la variación absoluta de casos de **Homicidios** se sitúa en **57** lo que implica una variación porcentual de un **9.8 % (Aumento de Casos)**

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 52/2024 (del 23/12/2024 al 29/12/2024)



El número de casos de **Violaciones** durante el año **2023** fue de **1,590** equivalente a una Tasa Anual de **9.6** casos cada 100 mil habitantes

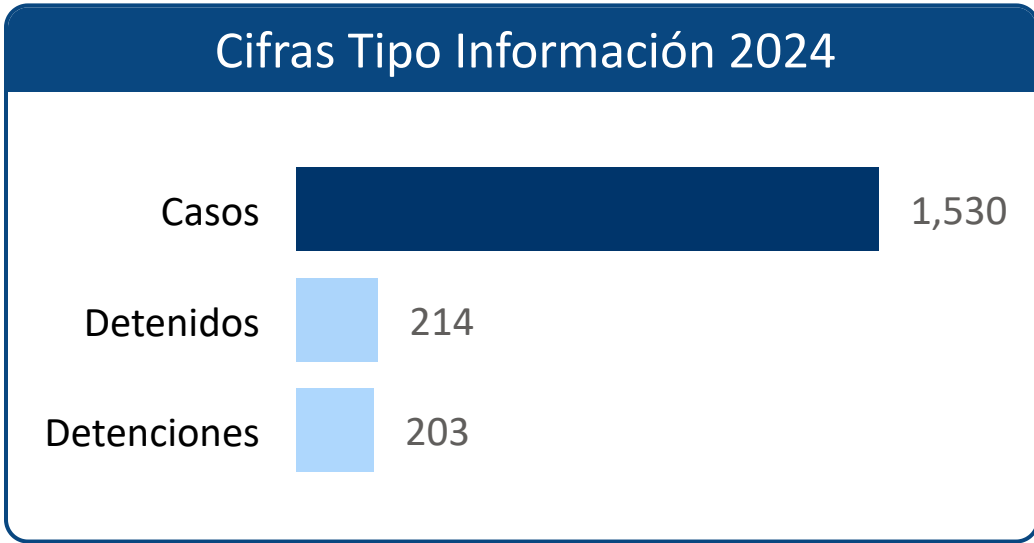
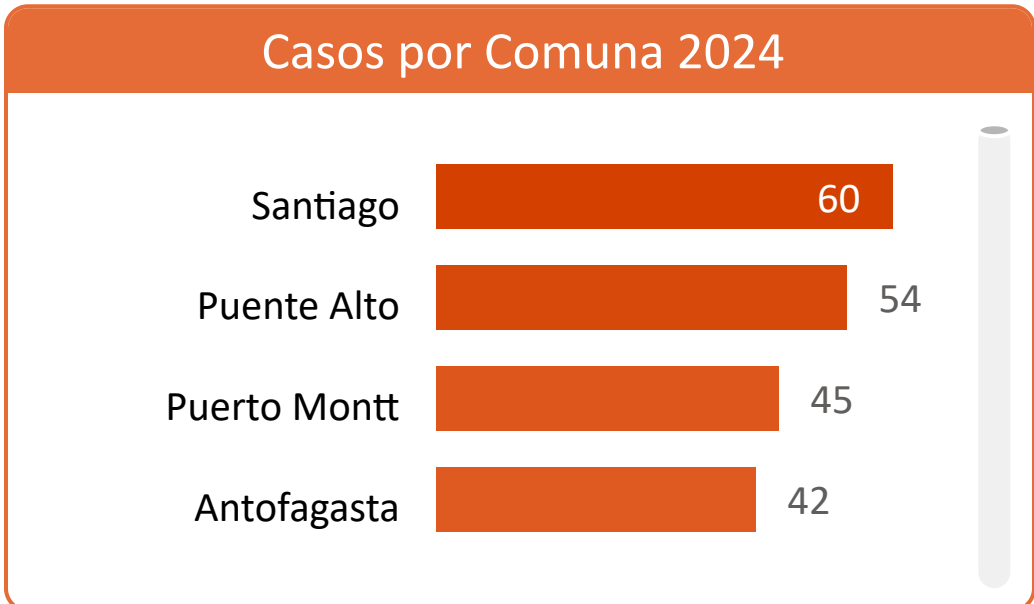
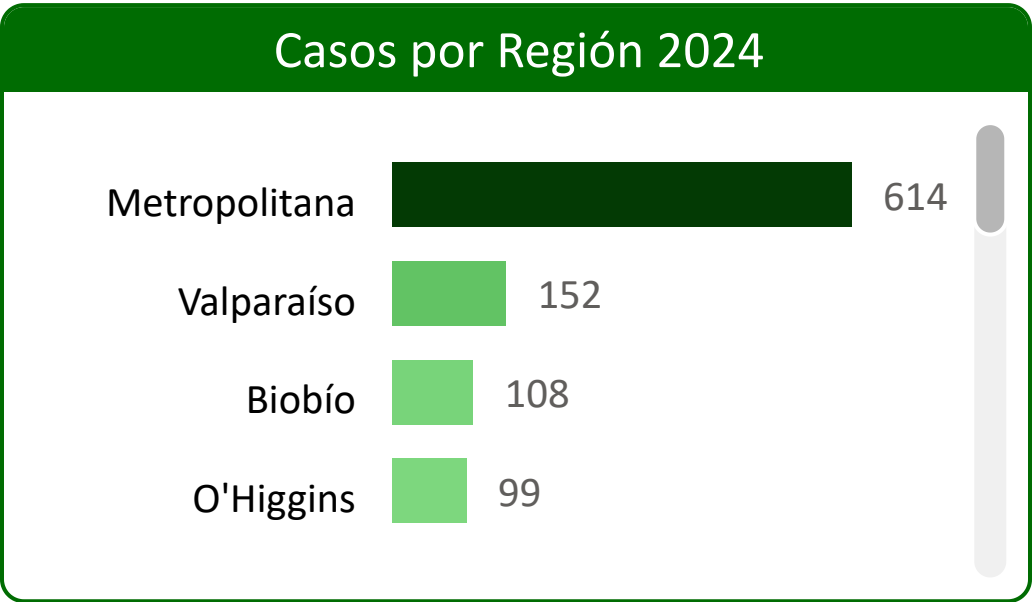
En lo que va corrido del año **2024** los **Violaciones** ascienden a **1,530** lo que equivale a una Tasa de **9.2** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **52**) del año **2023** se habían registrado **1,558** casos de **Violaciones** (equivalente a una Tasa de **9.4** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **52**) la variación absoluta de casos de **Violaciones** se sitúa en **-28** 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 **214** equivalente a una Tasa de **1.3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **14.0 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **128** para el delito de **Violaciones** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **5.6** horas, o lo que es lo mismo "cada **339** minutos se registra un caso"

A la misma semana **52** 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 52/2024 (del 23/12/2024 al 29/12/2024)



El número de casos de **Hurtos** durante el año **2023** fue de **93,824** equivalente a una Tasa Anual de **565.3** casos cada 100 mil habitantes

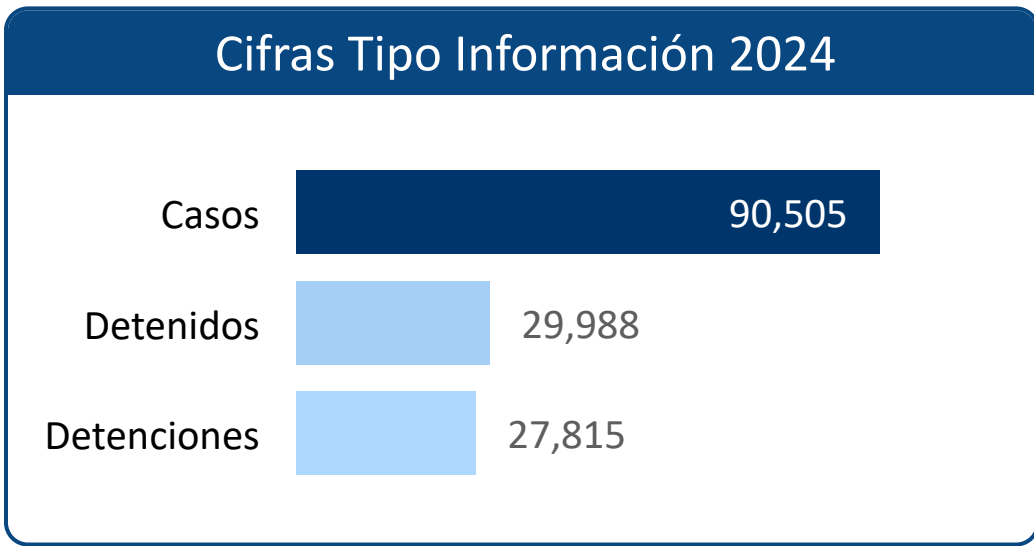
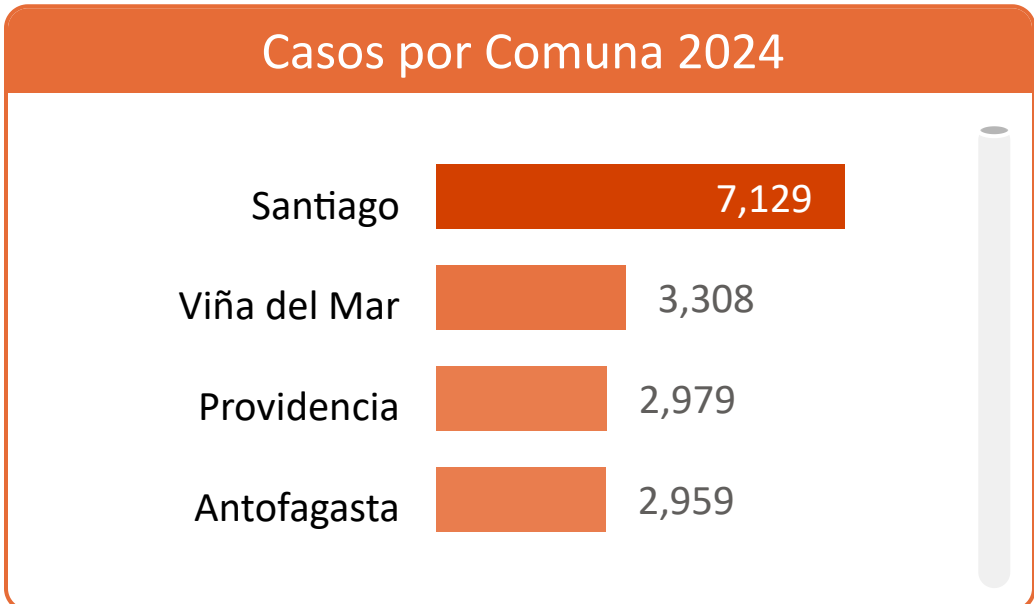
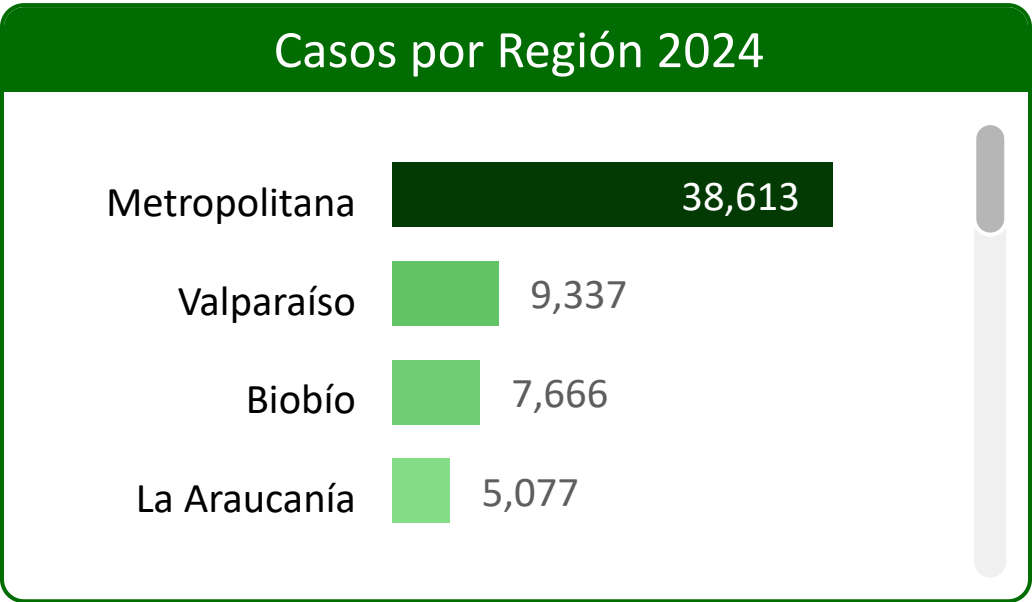
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Hurtos** ascienden a **90,505** lo que equivale a una Tasa de **542.0** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **52**) del año **2023** se habían registrado **92,255** casos de **Hurtos** (equivalente a una Tasa de **555.8** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **52**) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en **-1,750** lo que implica una variación porcentual de un **-1.9 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Hurtos** durante el año **2024** es **29,988** equivalente a una Tasa de **179.6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **33.1 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **7,542** 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"

6

A la misma semana **52** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **-13.9** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-2.5 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 52/2024 (del 23/12/2024 al 29/12/2024)



El número de casos de **Lesiones** durante el año **2023** fue de **58,301** equivalente a una Tasa Anual de **351.3** casos cada 100 mil habitantes

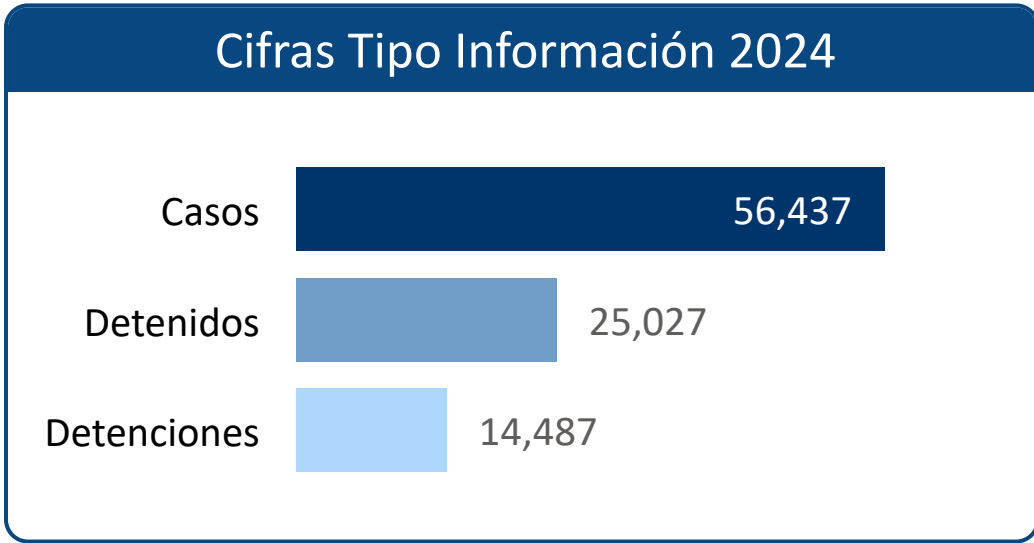
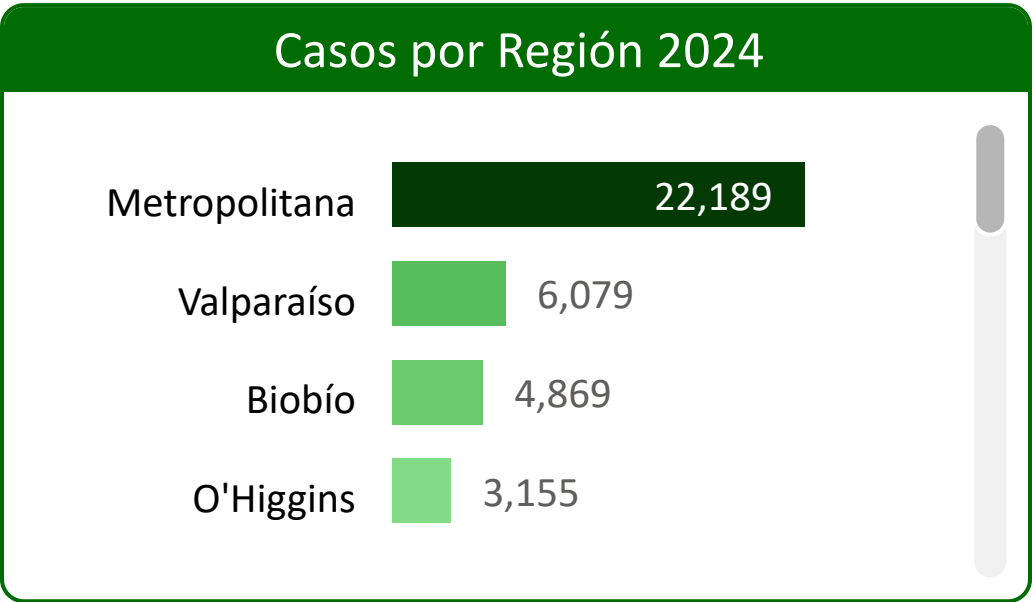
En lo que va corrido del año **2024** los **Lesiones** ascienden a **56,437** lo que equivale a una Tasa de **338.0** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **52**) del año **2023** se habían registrado **57,180** casos de **Lesiones** (equivalente a una Tasa de **344.5** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **52**) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en **-743** lo que implica una variación porcentual de un **-1.3 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2024** es **25,027** equivalente a una Tasa de **149.9** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **44.3 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **4,703** 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 **9** minutos se registra un caso"

A la misma semana **52** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-6.6** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-1.9 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 52/2024 (del 23/12/2024 al 29/12/2024)



El número de casos de **Robo con Intimidación** durante el año **2023** fue de **37,226** equivalente a una Tasa Anual de **224.3** casos cada 100 mil habitantes

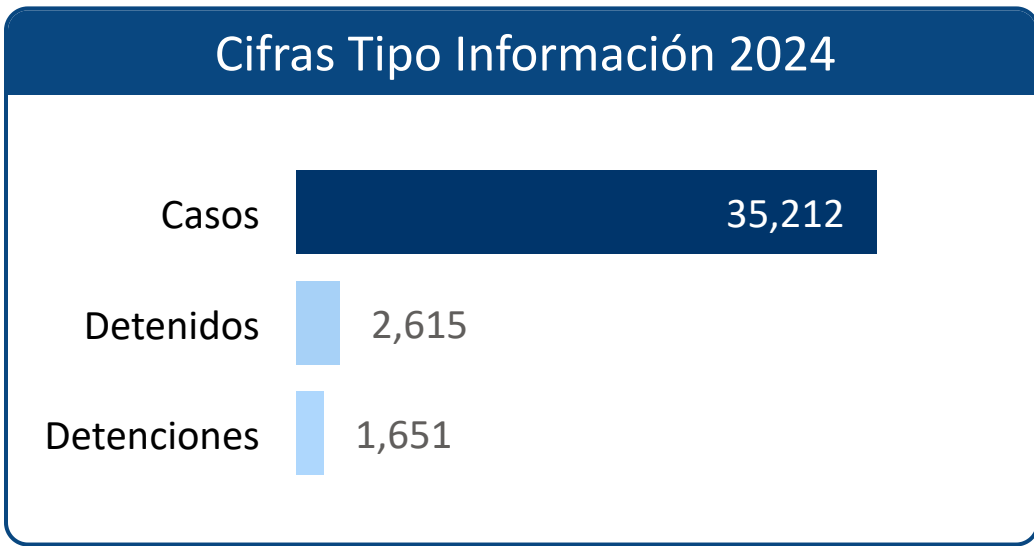
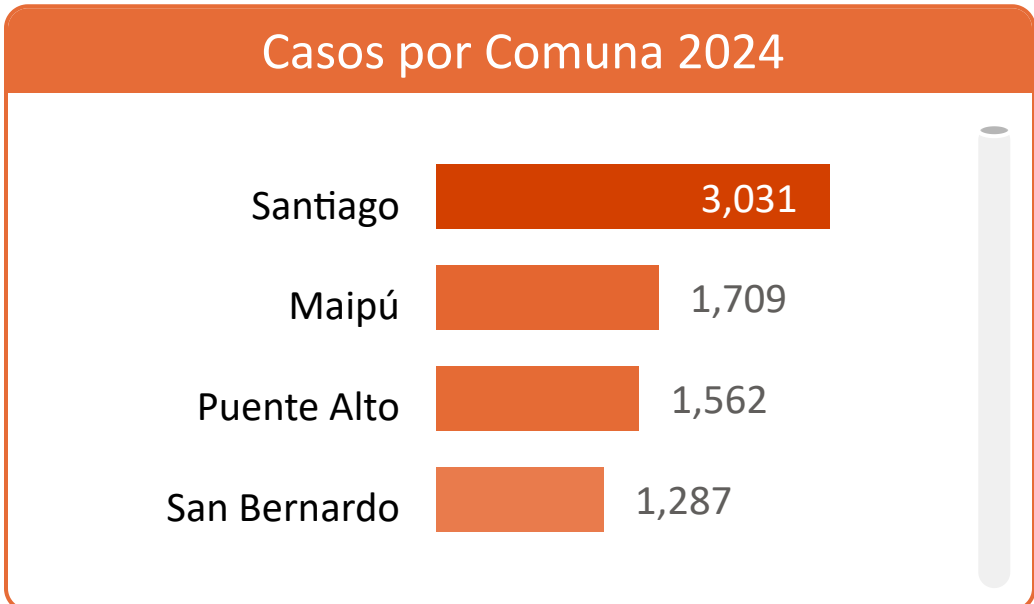
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Intimidación** ascienden a **35,212** lo que equivale a una Tasa de **210.9** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **52**) del año **2023** se habían registrado **36,585** casos de **Robo con Intimidación** (equivalente a una Tasa de **220.4** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **52**) la variación absoluta de casos de **Robo con Intimidación** se sitúa en **-1,373** lo que implica una variación porcentual de un **-3.8 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo con Intimidación** durante el año **2024** es **2,615** equivalente a una Tasa de **15.7** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **7.4 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **2,934** para el delito de **Robo con Intimidación** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **0.2** horas, o lo que es lo mismo "cada **15** minutos se registra un caso"

A la misma semana **52** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Intimidación** es de **-9.6** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-4.3 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 52/2024 (del 23/12/2024 al 29/12/2024)



El número de casos de **Robo con Violencia** durante el año **2023** fue de **17,984** equivalente a una Tasa Anual de **108.4** casos cada 100 mil habitantes

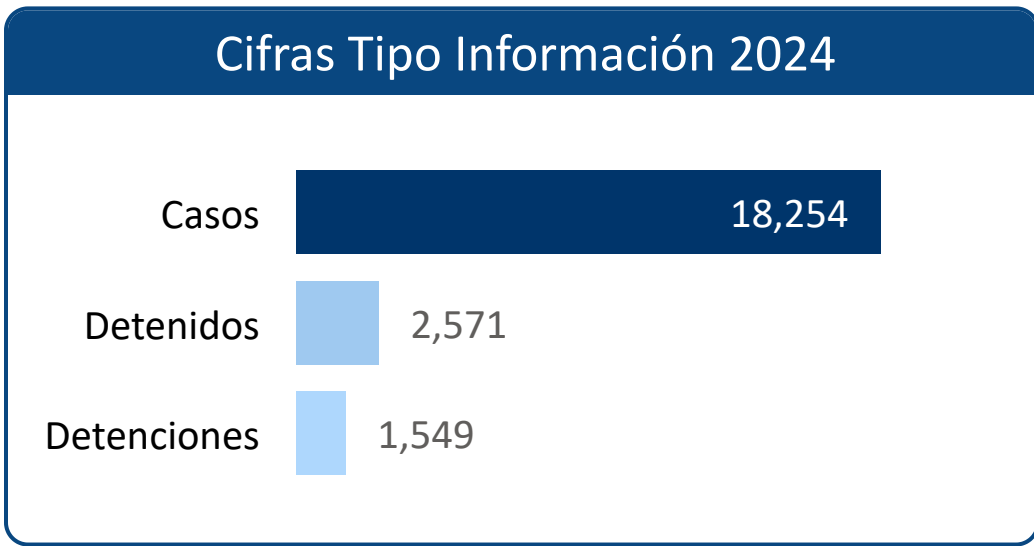
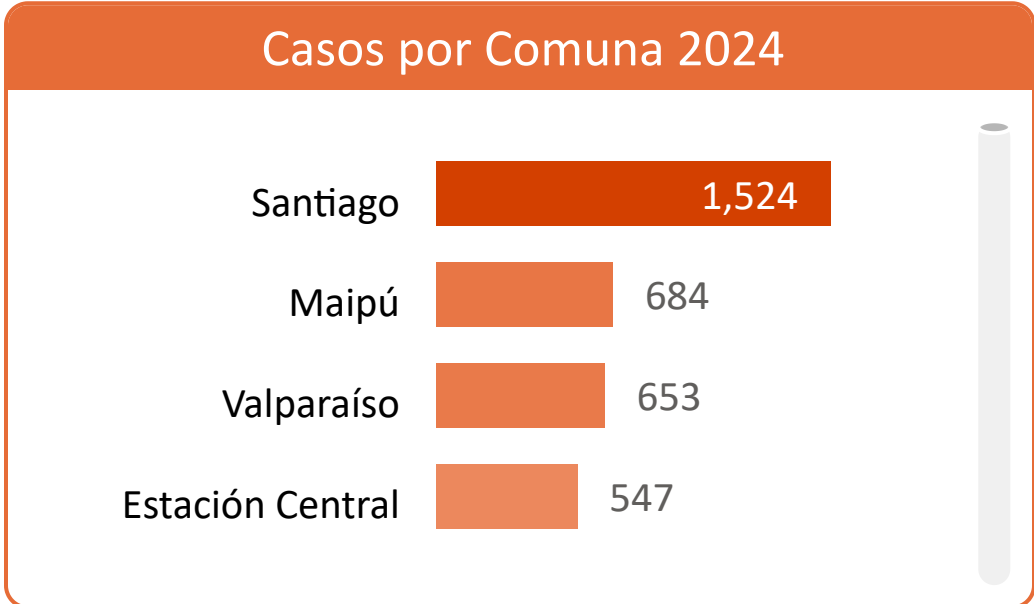
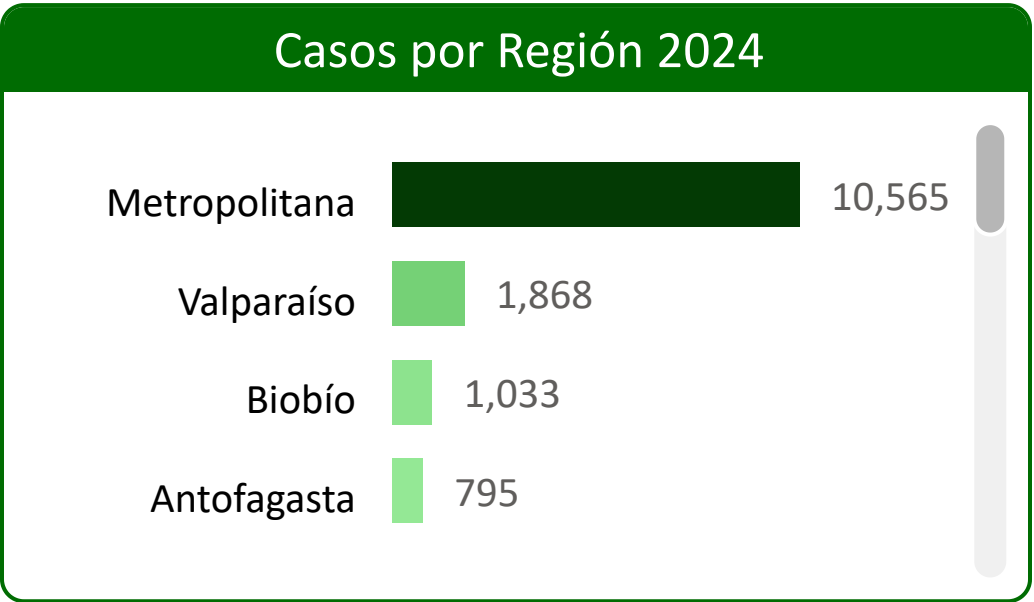
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Violencia** ascienden a **18,254** lo que equivale a una Tasa de **109.3** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **52**) del año **2023** se habían registrado **17,651** casos de **Robo con Violencia** (equivalente a una Tasa de **106.3** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **52**) la variación absoluta de casos de **Robo con Violencia** se sitúa en **603** lo que implica una variación porcentual de un **3.4 % (Aumento de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo con Violencia** durante el año **2024** es **2,571** equivalente a una Tasa de **15.4** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **14.1 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **1,521** 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 **28** minutos se registra un caso"

A la misma semana **52** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Violencia** es de **3.0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **2.8 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 52/2024 (del 23/12/2024 al 29/12/2024)



El número de casos de **Robo de Vehículo** durante el año **2023** fue de **23,772** equivalente a una Tasa Anual de **143.2** casos cada 100 mil habitantes

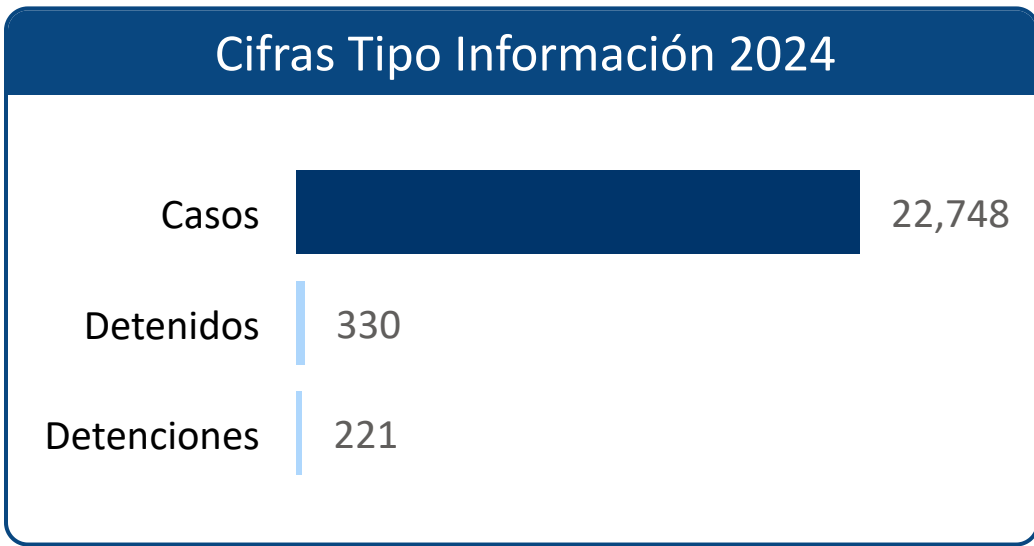
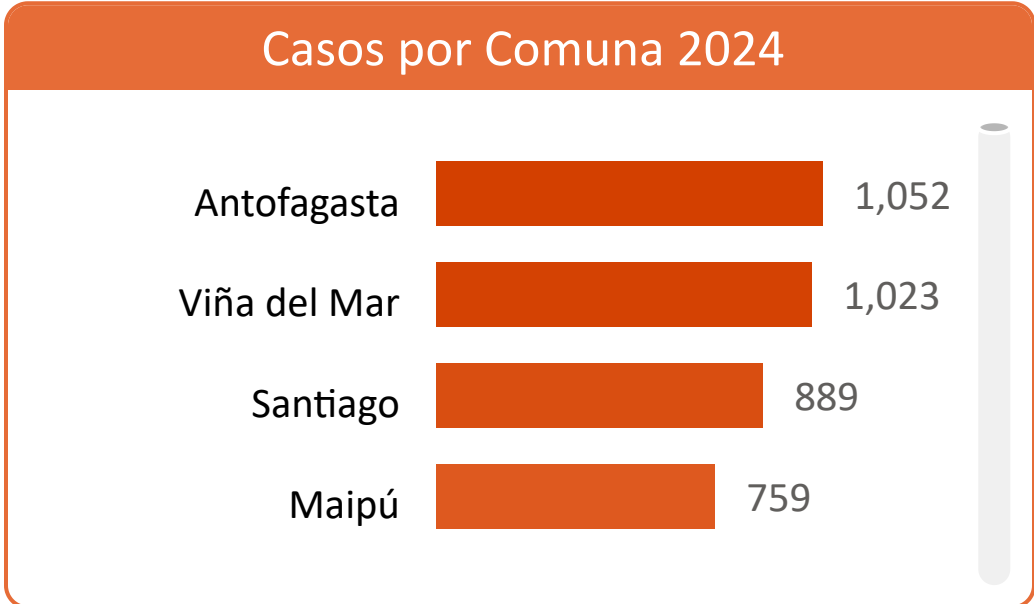
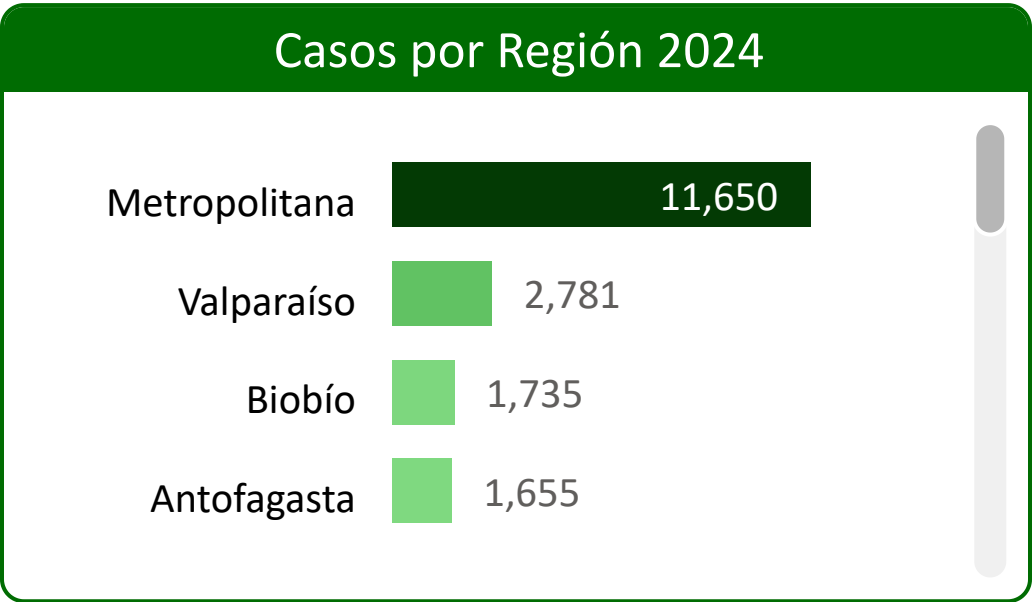
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Vehículo** ascienden a **22,748** lo que equivale a una Tasa de **136.2** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **52**) del año **2023** se habían registrado **23,372** casos de **Robo de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **140.8** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **52**) la variación absoluta de casos de **Robo de Vehículo** se sitúa en **-624** lo que implica una variación porcentual de un **-2.7 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo de Vehículo** durante el año **2024** es **330** equivalente a una Tasa de **2.0** 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 **1,896** 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 **23** minutos se registra un caso"

A la misma semana **52** 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 **-3.3 %** (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 52/2024 (del 23/12/2024 al 29/12/2024)



El número de casos de **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2023** fue de **9,065** equivalente a una Tasa Anual de **54.6** casos cada 100 mil habitantes

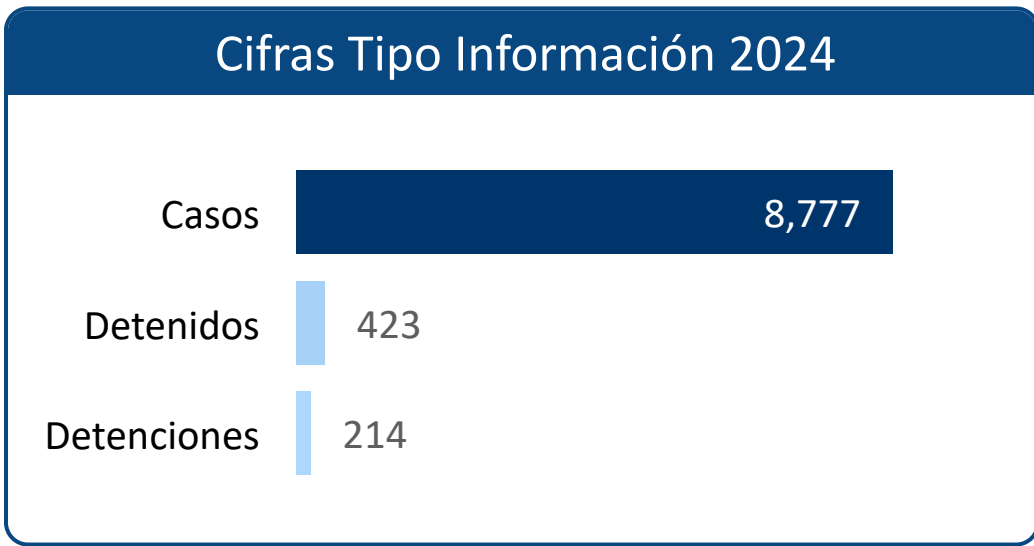
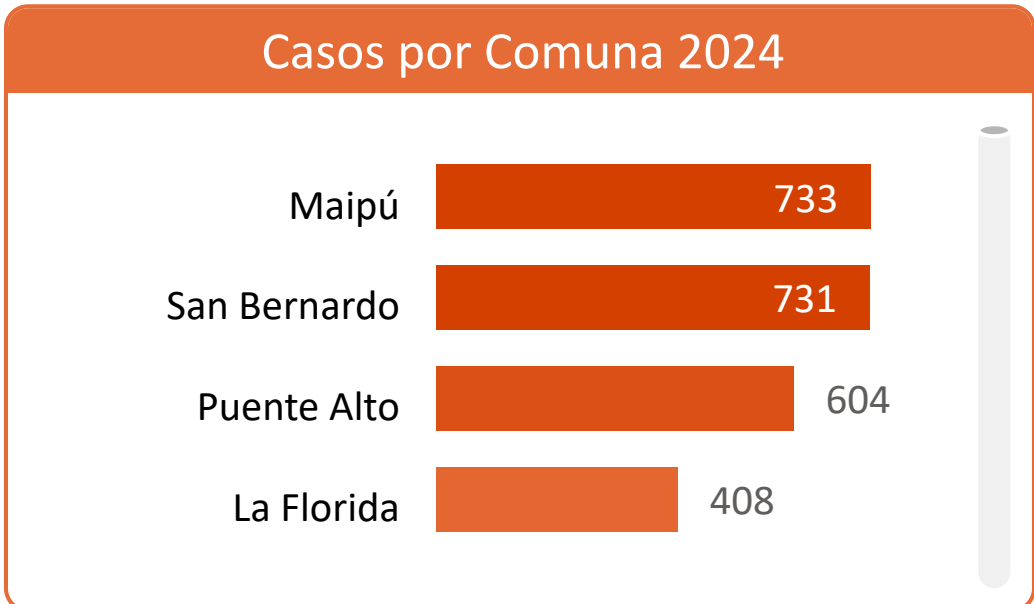
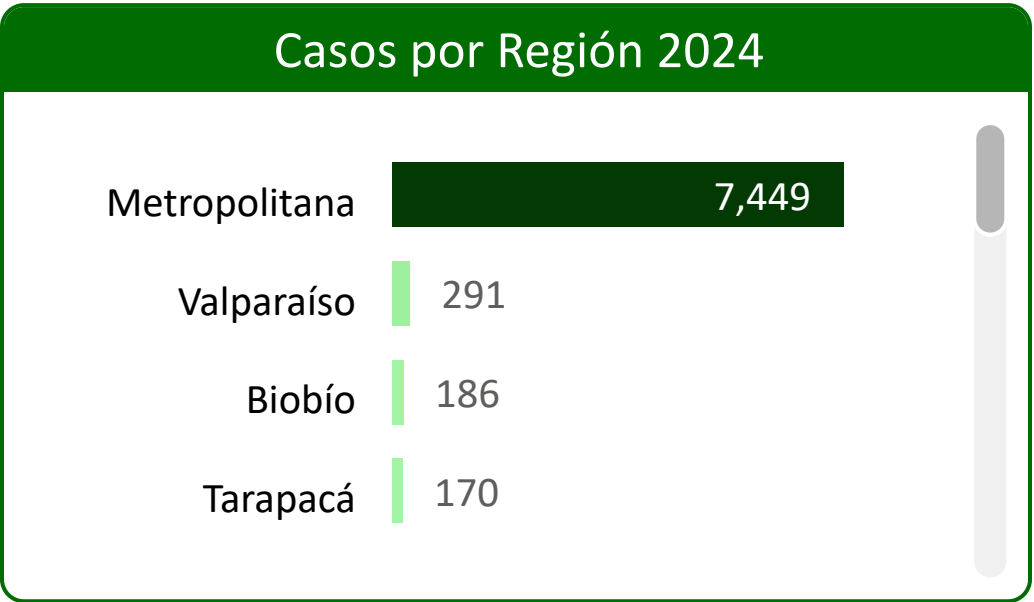
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo Violento de Vehículo** ascienden a **8,777** lo que equivale a una Tasa de **52.6** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **52**) del año **2023** se habían registrado **8,890** casos de **Robo Violento de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **53.6** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **52**) la variación absoluta de casos de **Robo Violento de Vehículo** se sitúa en **-113** lo que implica una variación porcentual de un **-1.3 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** es **423** equivalente a una Tasa de **2.5** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **4.8 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **731** 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 **59** minutos se registra un caso"

A la misma semana **52** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo Violento de Vehículo** es de **-1.0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-1.9 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 52/2024 (del 23/12/2024 al 29/12/2024)



El número de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2023** fue de **42,798** equivalente a una Tasa Anual de **257.9** casos cada 100 mil habitantes

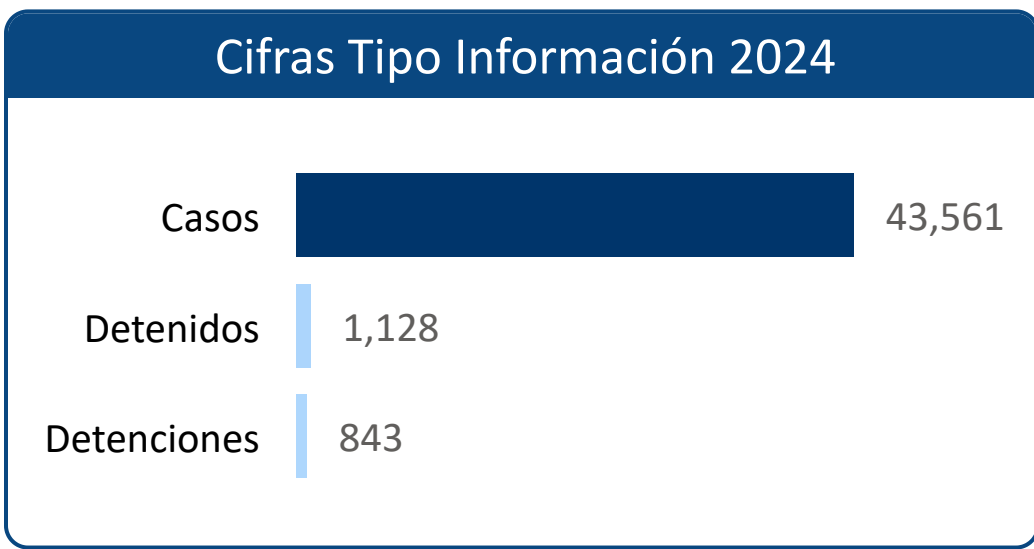
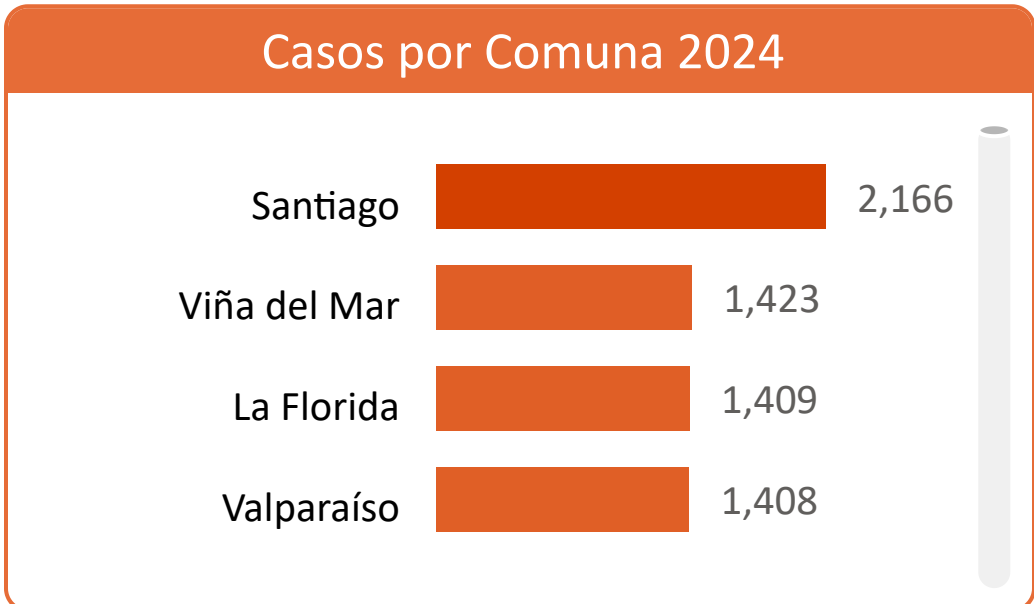
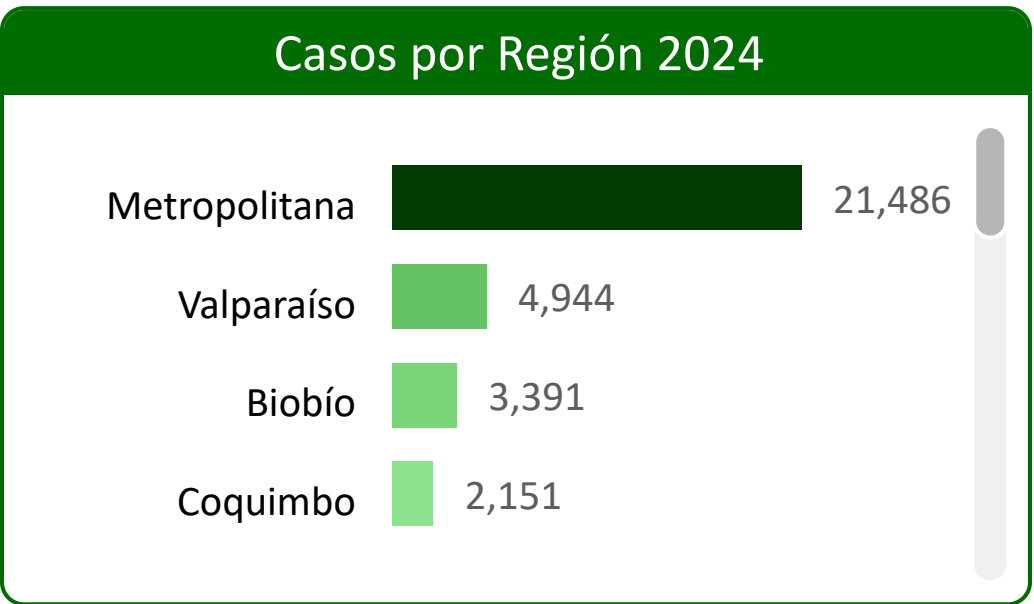
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Objeto de o desde Vehículo** ascienden a **43,561** lo que equivale a una Tasa de **260.9** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **52**) del año **2023** se habían registrado **42,030** casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** (equivalente a una Tasa de **253.2** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** es **1,128** equivalente a una Tasa de **6.8** 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 **3,630** 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 **12** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **52** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** es de **7.6** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **3.0 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

A la misma fecha (semana **52**) la variación absoluta de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** se sitúa en **1,531** lo que implica una variación porcentual de un **3.6 % (Aumento de Casos)**

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 52/2024 (del 23/12/2024 al 29/12/2024)



El número de casos de **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2023** fue de **28,795** equivalente a una Tasa Anual de **173.5** casos cada 100 mil habitantes

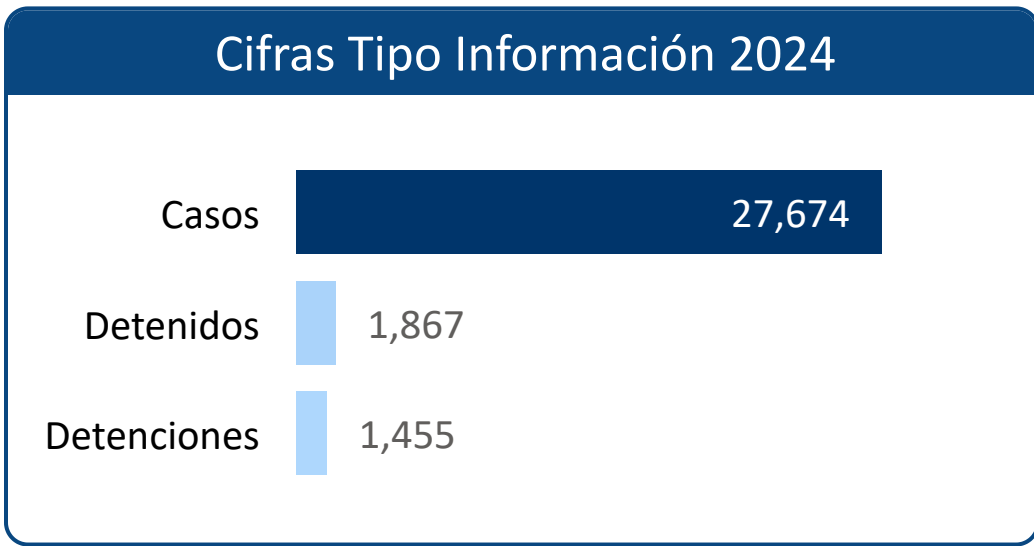
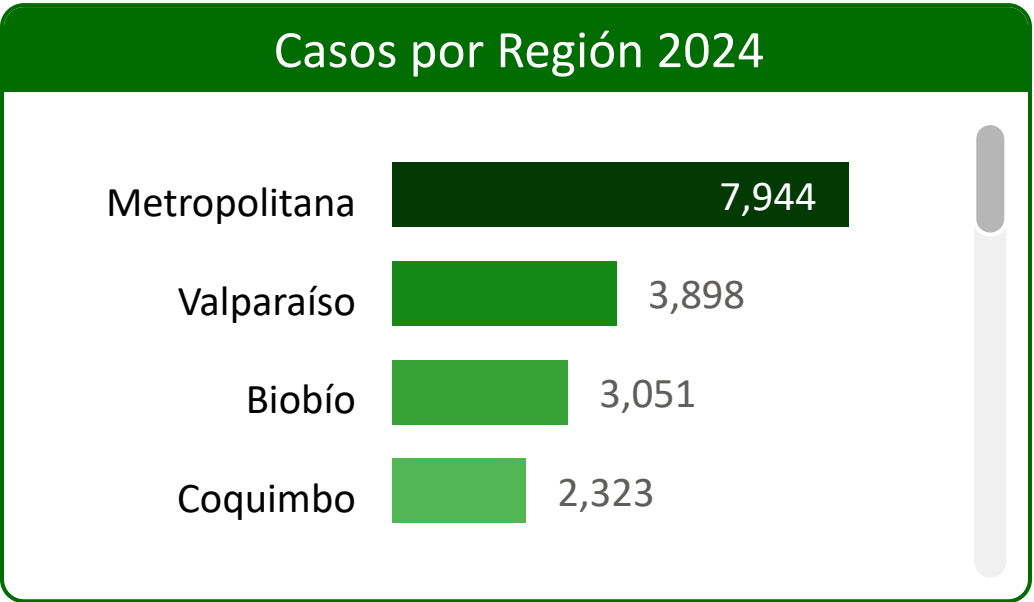
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar Habitado** ascienden a **27,674** lo que equivale a una Tasa de **165.7** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **52**) del año **2023** se habían registrado **28,276** casos de **Robo en Lugar Habitado** (equivalente a una Tasa de **170.4** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **52**) la variación absoluta de casos de **Robo en Lugar Habitado** se sitúa en **-602** lo que implica una variación porcentual de un **-2.1 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** es **1,867** equivalente a una Tasa de **11.2** 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 **2,306** 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 **19** minutos se registra un caso"

A la misma semana **52** 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 **-2.7 %** (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 52/2024 (del 23/12/2024 al 29/12/2024)



El número de casos de **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2023** fue de **30,723** equivalente a una Tasa Anual de **185.1** casos cada 100 mil habitantes

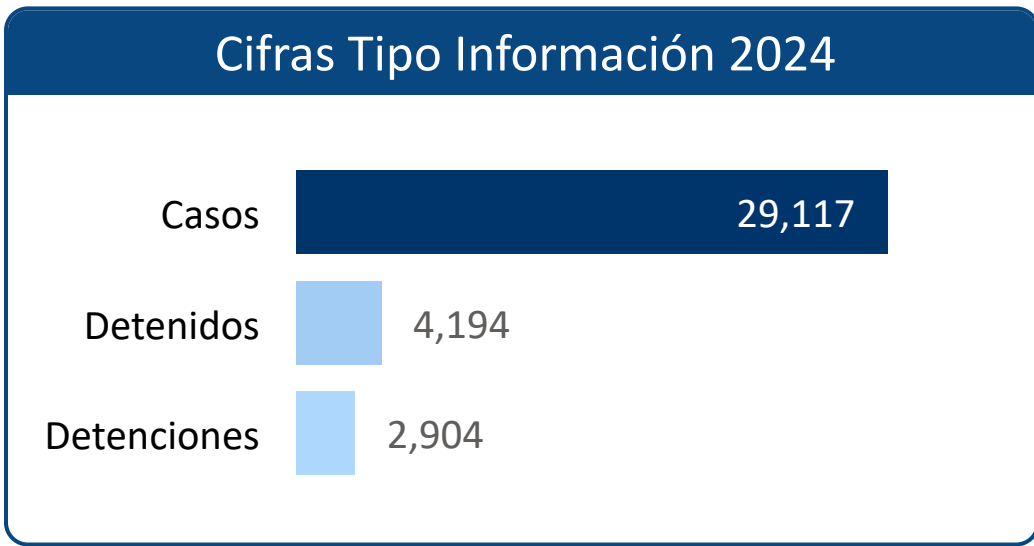
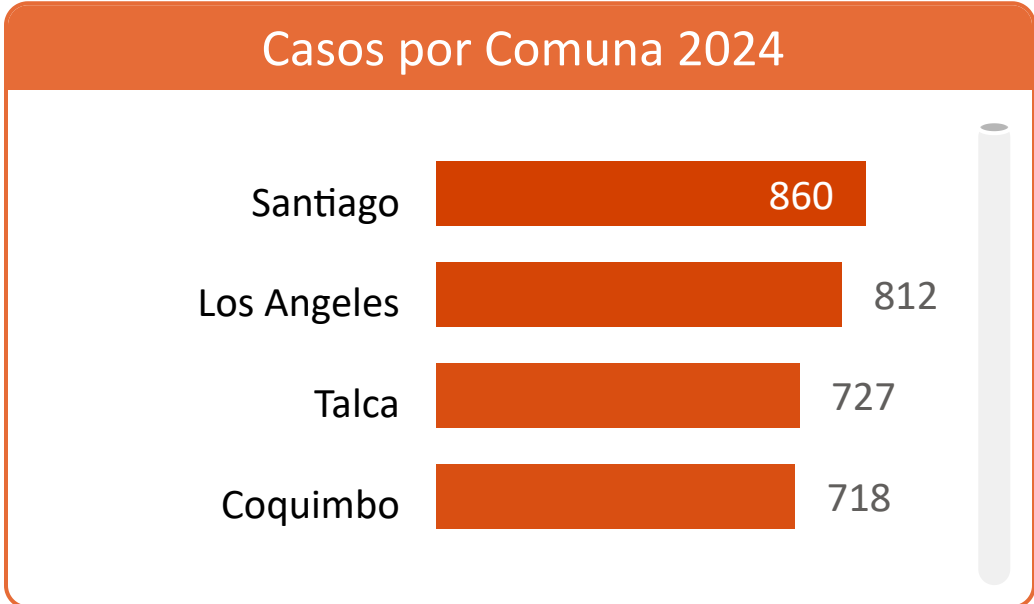
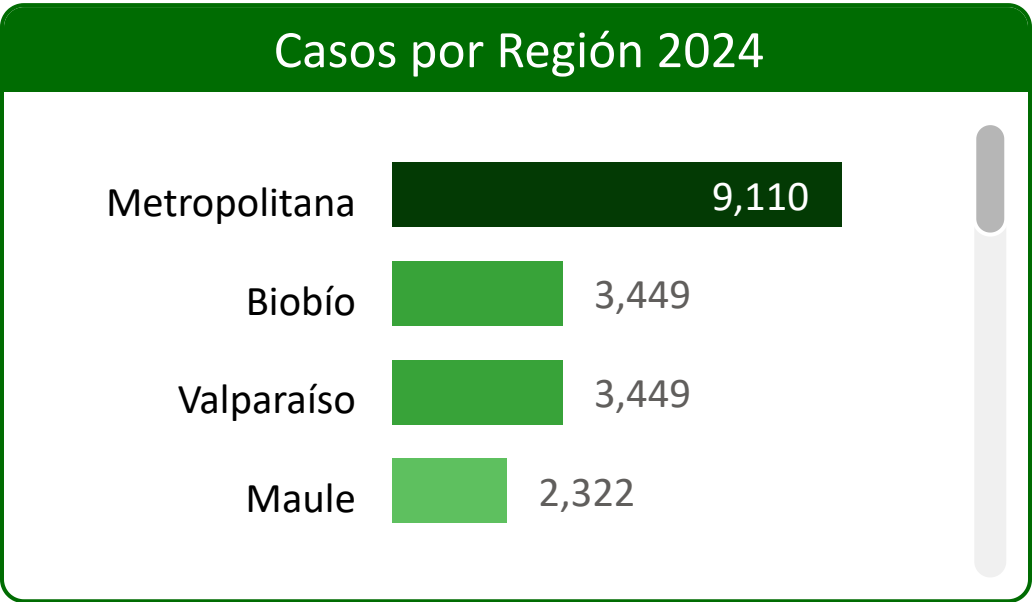
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar No Habitado** ascienden a **29,117** lo que equivale a una Tasa de **174.4** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **52**) del año **2023** se habían registrado **30,157** casos de **Robo en Lugar No Habitado** (equivalente a una Tasa de **181.7** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

El número de detenidos por **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** es **4,194** equivalente a una Tasa de **25.1** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **14.4 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **2,426** 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 **18** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **52** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar No Habitado** es de **-7.3** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-4.0 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

A la misma fecha (semana **52**) la variación absoluta de casos de **Robo en Lugar No Habitado** se sitúa en **-1,040** lo que implica una variación porcentual de un **-3.4 % (Disminución de Casos)**

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 52/2024 (del 23/12/2024 al 29/12/2024)



El número de casos de **Robo por Sorpresa** durante el año **2023** fue de **26,741** equivalente a una Tasa Anual de **161.1** casos cada 100 mil habitantes

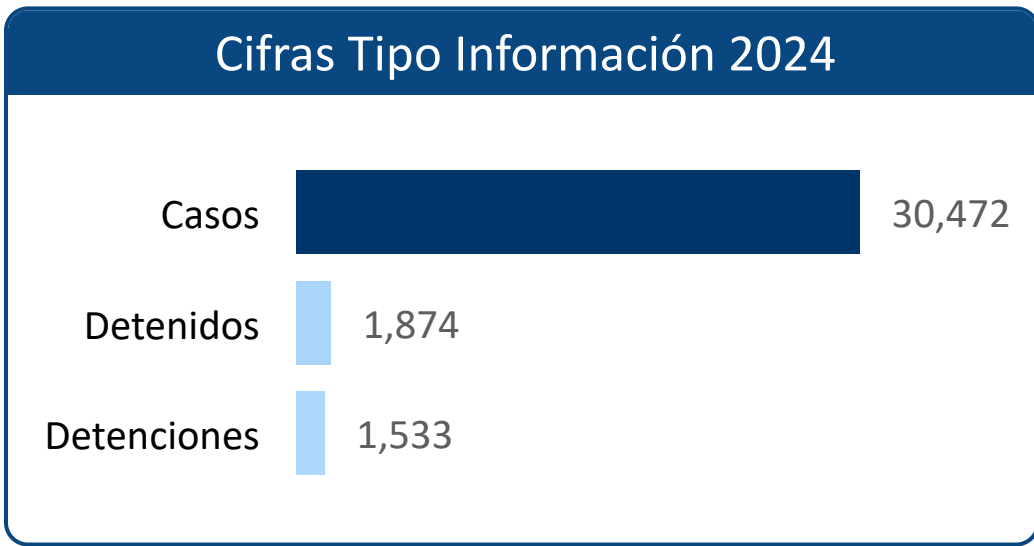
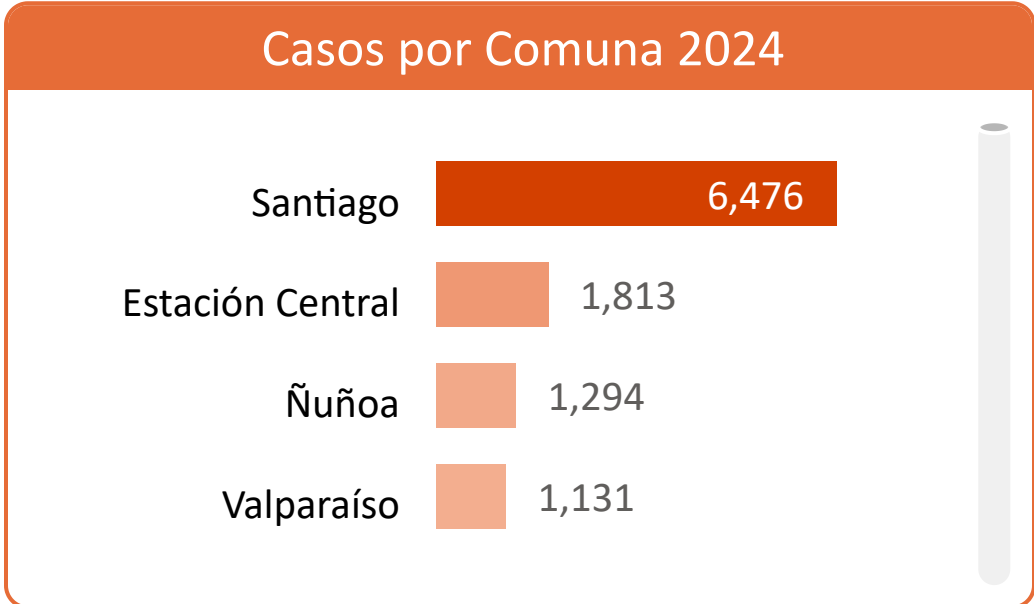
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo por Sorpresa** ascienden a **30,472** lo que equivale a una Tasa de **182.5** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **52**) del año **2023** se habían registrado **26,244** casos de **Robo por Sorpresa** (equivalente a una Tasa de **158.1** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **52**) la variación absoluta de casos de **Robo por Sorpresa** se sitúa en **4,228** lo que implica una variación porcentual de un **16.1 % (Aumento de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** es **1,874** equivalente a una Tasa de **11.2** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **6.1 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **2,539** 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 **17** minutos se registra un caso"

A la misma semana **52** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo por Sorpresa** es de **24.4** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **15.4 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 52/2024 (del 23/12/2024 al 29/12/2024)



El número de casos de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2023** fue de **5,278** equivalente a una Tasa Anual de **31.8** casos cada 100 mil habitantes

1

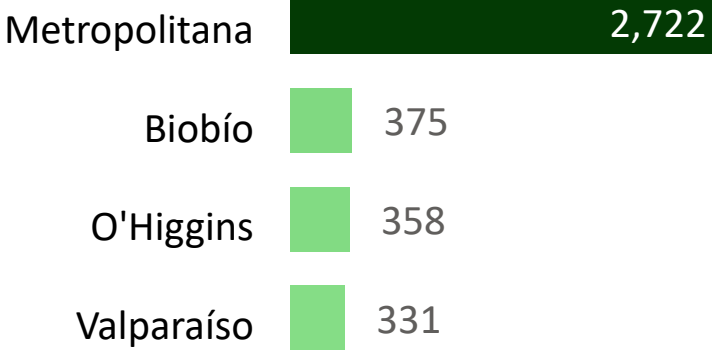
En lo que va corrido del año **2024** los **Otros Robos con Fuerza** ascienden a **5,143** lo que equivale a una Tasa de **30.8** casos cada 100 mil habitantes

2

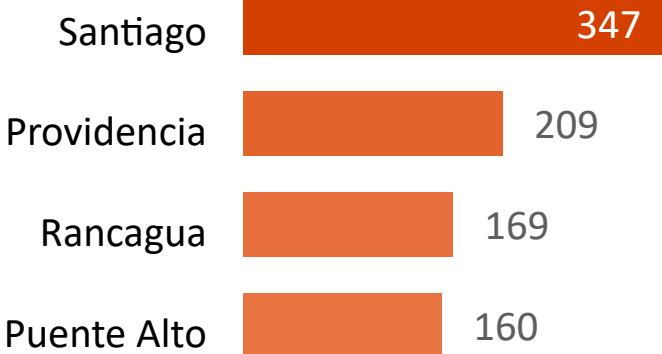
A la misma fecha (semana **52**) del año **2023** se habían registrado **5,192** casos de **Otros Robos con Fuerza** (equivalente a una Tasa de **31.3** casos cada 100 mil habitantes)

3

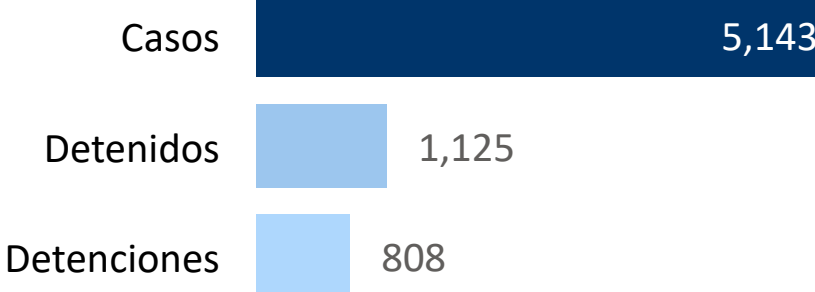
Casos por Región 2024



Casos por Comuna 2024



Cifras Tipo Información 2024



4

El número de detenidos por **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** es **1,125** equivalente a una Tasa de **6.7** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **21.9 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **429** para el delito de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **1.7** horas, o lo que es lo mismo "cada **101** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **52** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Otros Robos con Fuerza** es de **-0.5** 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)

5

A la misma fecha (semana **52**) la variación absoluta de casos de **Otros Robos con Fuerza** se sitúa en **-49** lo que implica una variación porcentual de un **-0.9 % (Disminución de Casos)**