

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 53/2024 (del 30/12/2024 al 31/12/2024)

1

El promedio de casos por mes para todos los delitos registrados en S.T.O.P. se eleva a **31,008** 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	641	42	7.0 %
Aumento de Casos	Robos con Violencia [Resumen]	93,194	1,963	2.2 %
Disminución de Casos	Robos con Fuerza [Resumen]	129,028	-2,484	-1.9 %
Disminución de Casos	Violaciones	1,535	-60	-3.8 %

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año **2024** es de **71,873**, equivalente a una Tasa de **430.4** 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	18,355	331	1.8 %
Robo de Objeto de o desde Vehículo	43,858	1,009	2.4 %
Robo por Sorpresa	30,637	3,867	14.4 %

3

Delitos Específicos con Disminución de Casos			
Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
Hurtos	90,970	-2,893	-3.1 %
Lesiones	56,733	-1,676	-2.9 %
Otros Robos con Fuerza	5,177	-104	-2.0 %
Robo con Intimidación	35,383	-1,944	-5.2 %
Robo de Vehículo	22,861	-965	-4.1 %
Robo en Lugar Habitado	27,821	-991	-3.4 %
Robo en Lugar No Habitado	29,311	-1,433	-4.7 %
Robo Violento de Vehículo	8,819	-291	-3.2 %

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 53/2024 (del 30/12/2024 al 31/12/2024)



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

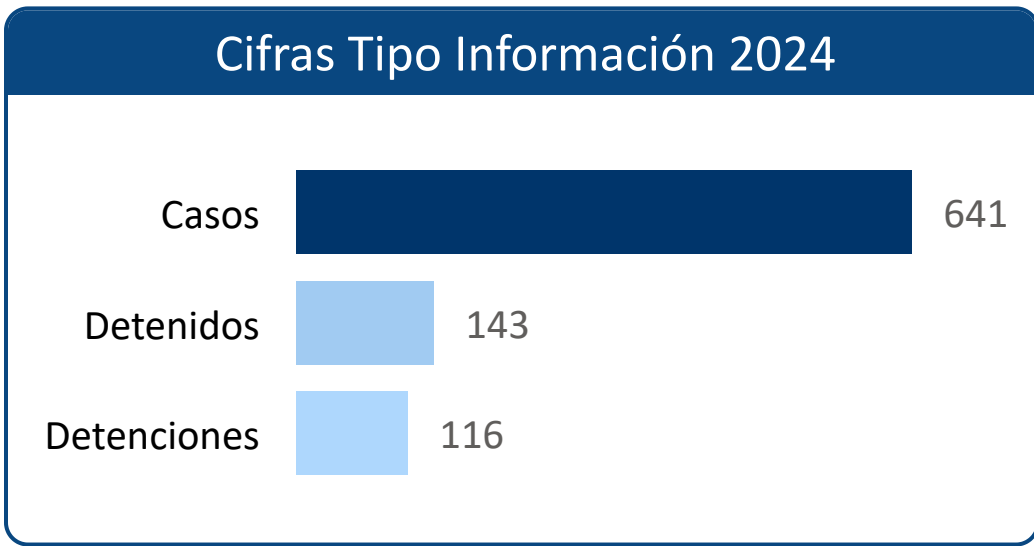
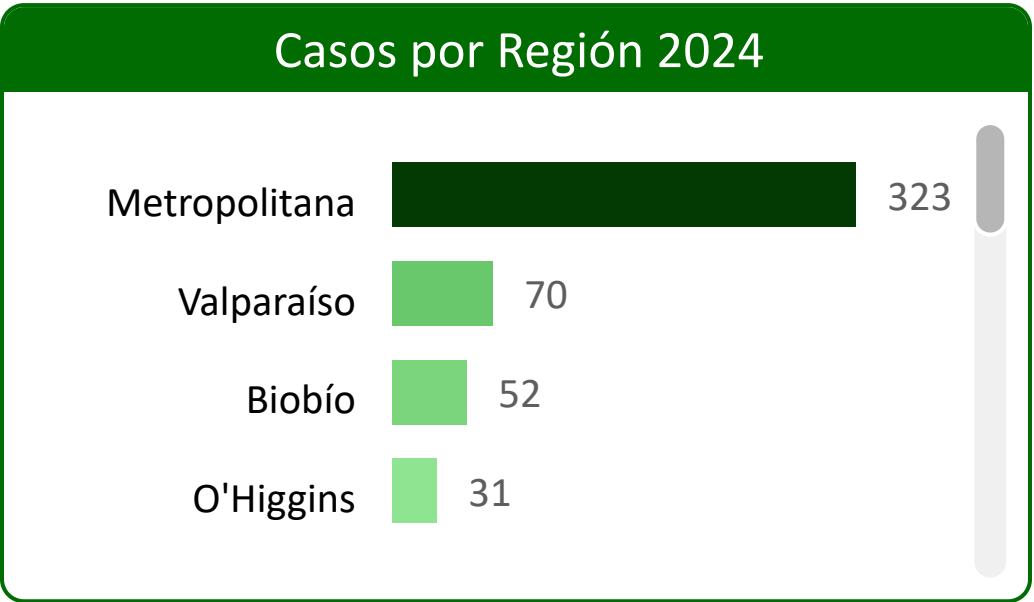
En lo que va corrido del año **2024** los **Homicidios** ascienden a **641** lo que equivale a una Tasa de **3.8** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **599** casos de **Homicidios** (equivalente a una Tasa de **3.6** 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 **22.3 %**

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 **809** minutos se registra un caso"

A la misma semana **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Homicidios** es de **0.2** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **6.4 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Homicidios** se sitúa en **42** lo que implica una variación porcentual de un **7.0 % (Aumento de Casos)**

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 53/2024 (del 30/12/2024 al 31/12/2024)



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

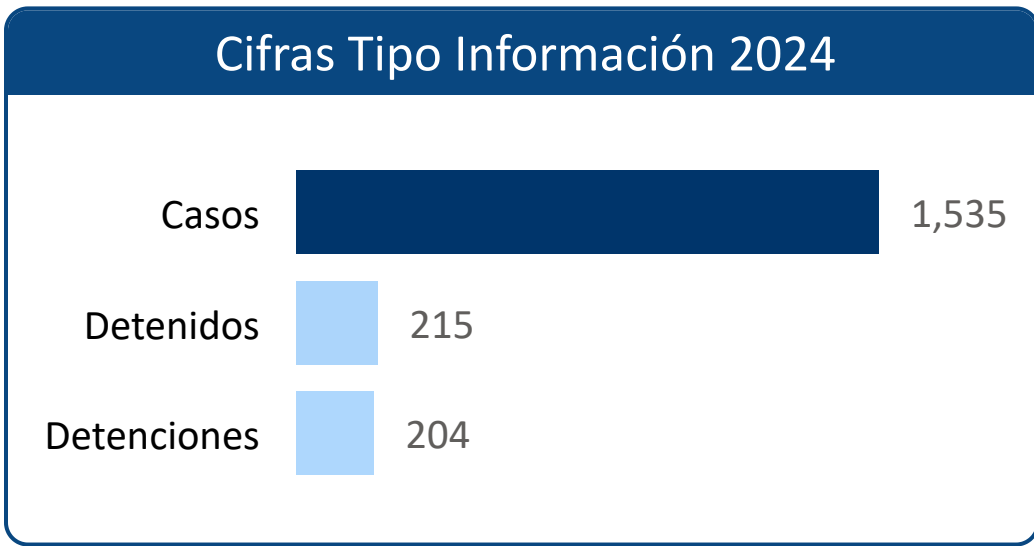
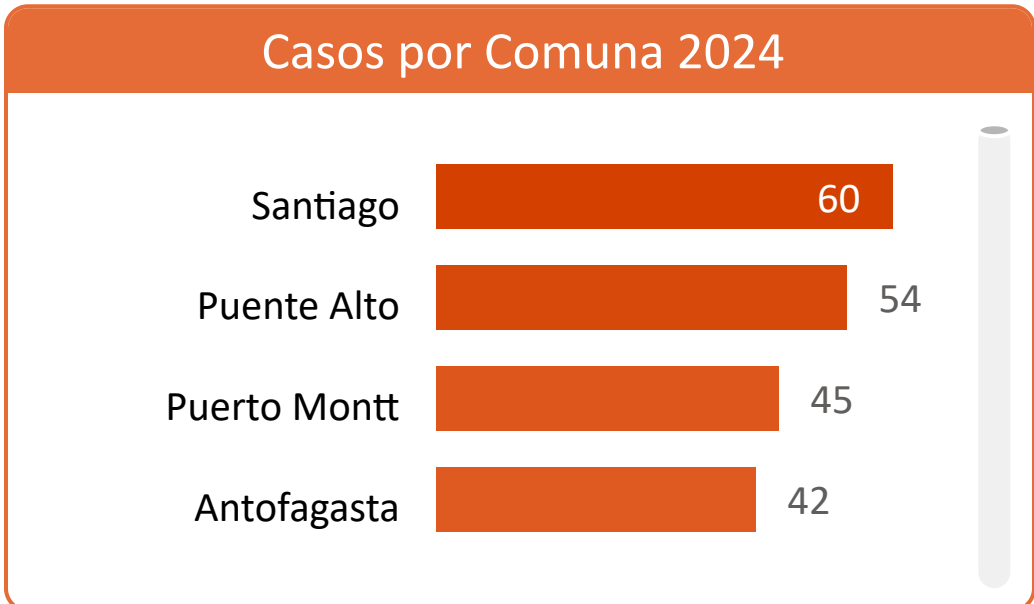
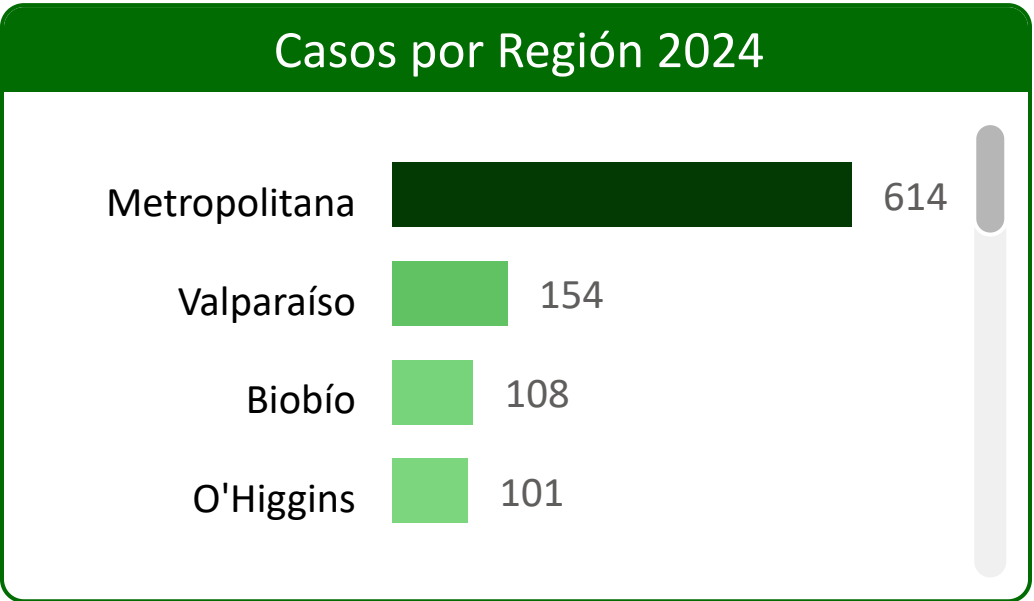
En lo que va corrido del año **2024** los **Violaciones** ascienden a **1,535** lo que equivale a una Tasa de **9.2** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **1,595** casos de **Violaciones** (equivalente a una Tasa de **9.6** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Violaciones** se sitúa en **-60** lo que implica una variación porcentual de un **-3.8 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Violaciones** durante el año **2024** es **215** 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 **338** minutos se registra un caso"

A la misma semana **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Violaciones** es de **-0.4** 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 53/2024 (del 30/12/2024 al 31/12/2024)



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

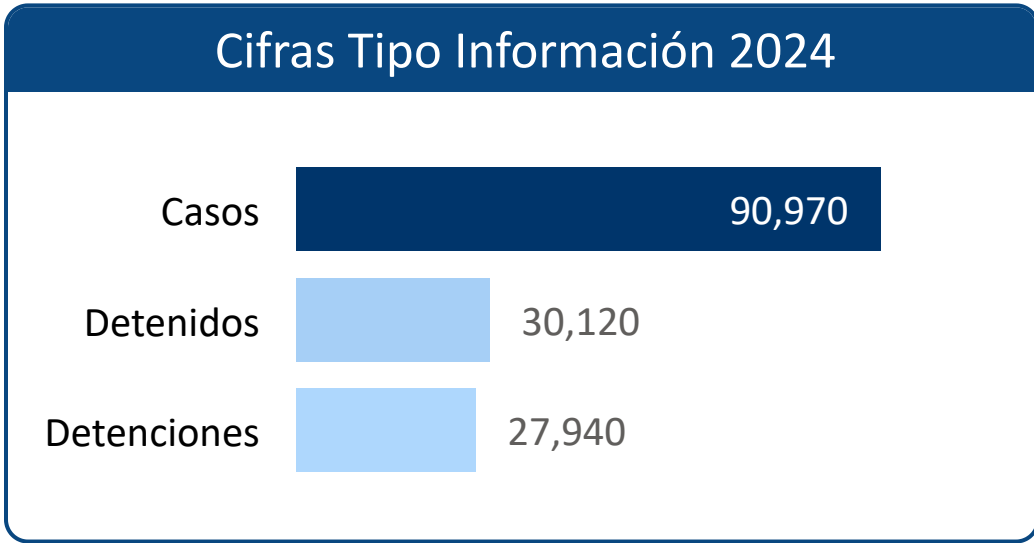
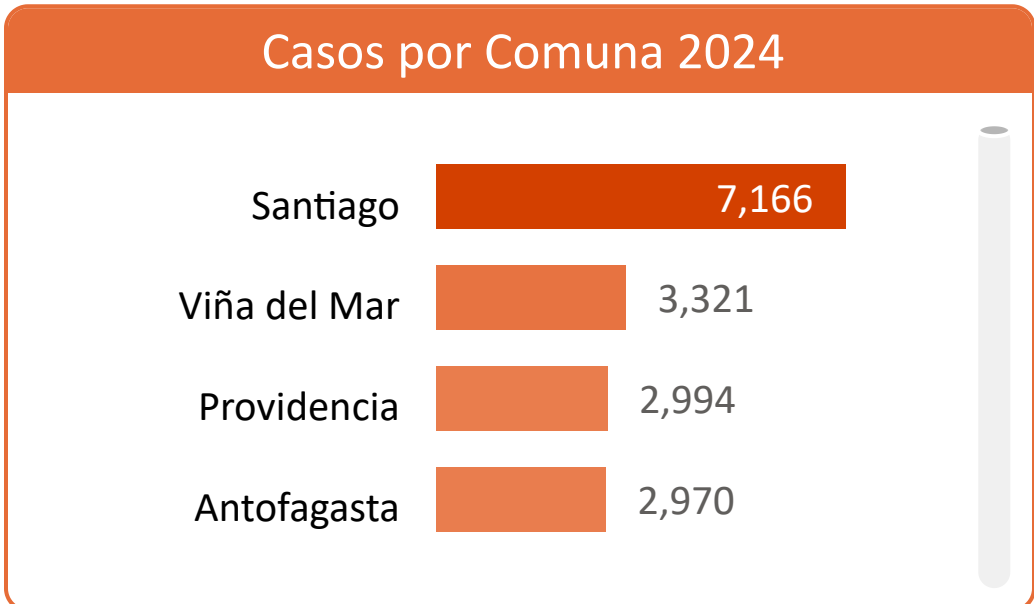
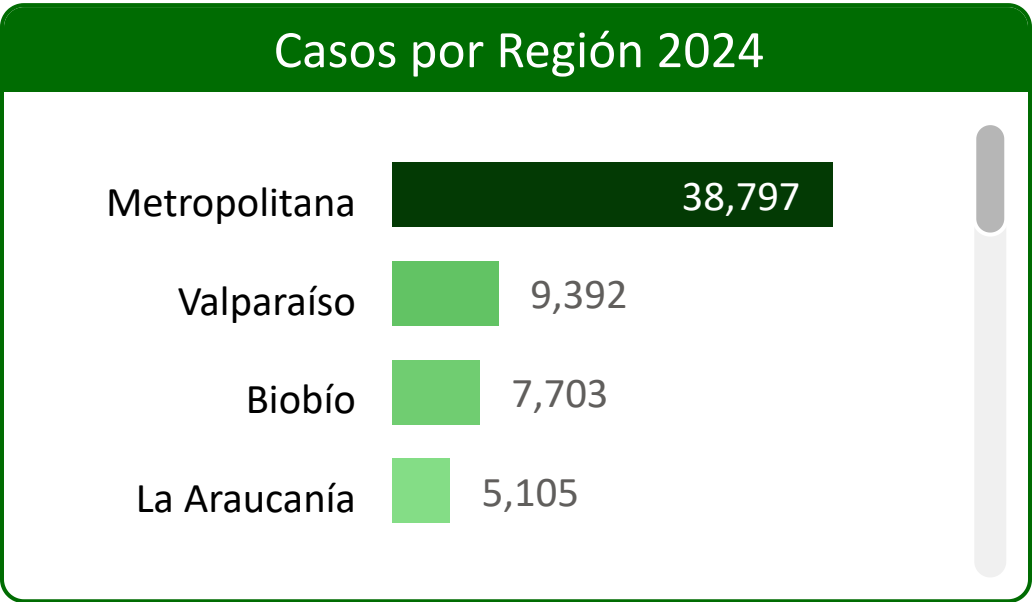
En lo que va corrido del año **2024** los **Hurtos** ascienden a **90,970** lo que equivale a una Tasa de **544.8** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **93,863** casos de **Hurtos** (equivalente a una Tasa de **565.5** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en **-2,893** lo que implica una variación porcentual de un **-3.1 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Hurtos** durante el año **2024** es **30,120** equivalente a una Tasa de **180.4** 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 **7,581** 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 **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **-20.8** 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)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 53/2024 (del 30/12/2024 al 31/12/2024)



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

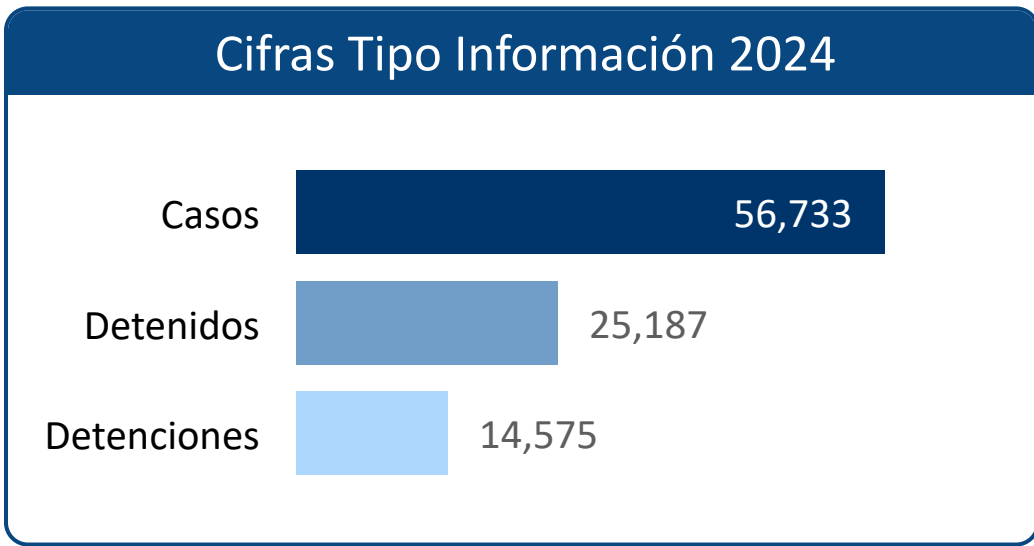
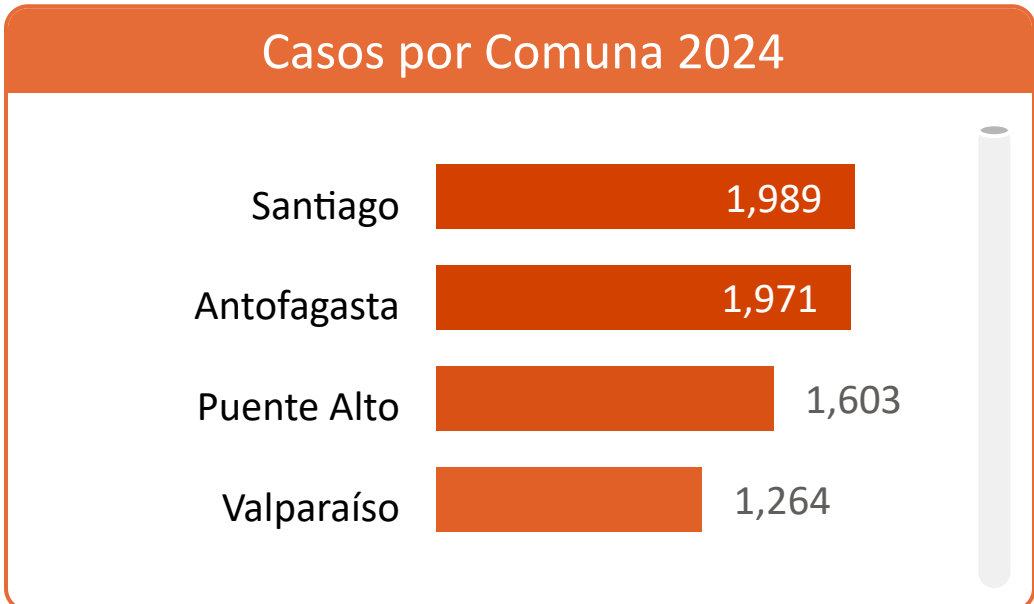
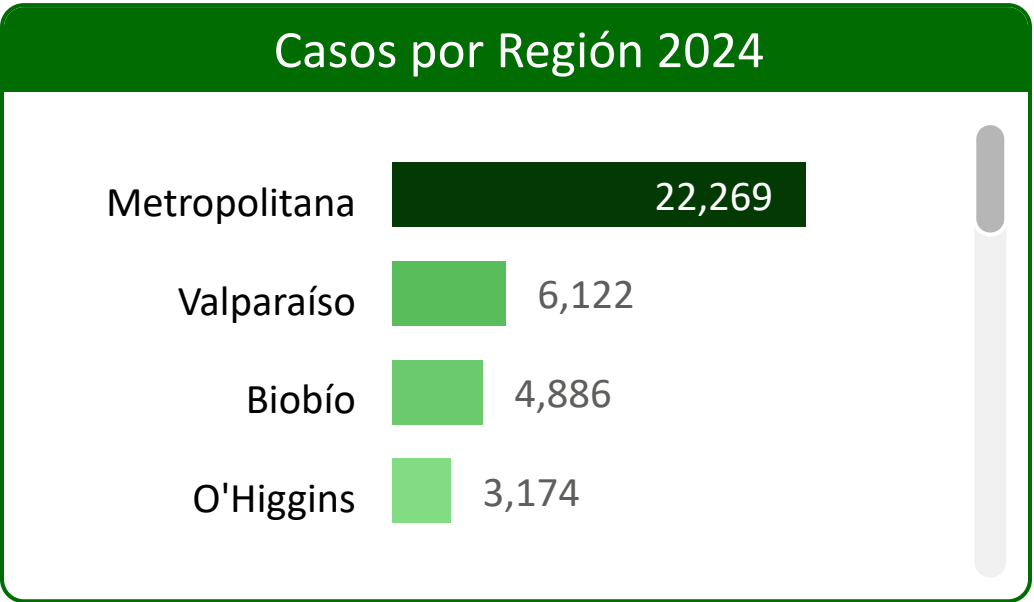
En lo que va corrido del año **2024** los **Lesiones** ascienden a **56,733** lo que equivale a una Tasa de **339.7** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **58,409** casos de **Lesiones** (equivalente a una Tasa de **351.9** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en **-1,676** lo que implica una variación porcentual de un **-2.9 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2024** es **25,187** equivalente a una Tasa de **150.8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **44.4 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **4,728** 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 **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-12.2** 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)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 53/2024 (del 30/12/2024 al 31/12/2024)



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

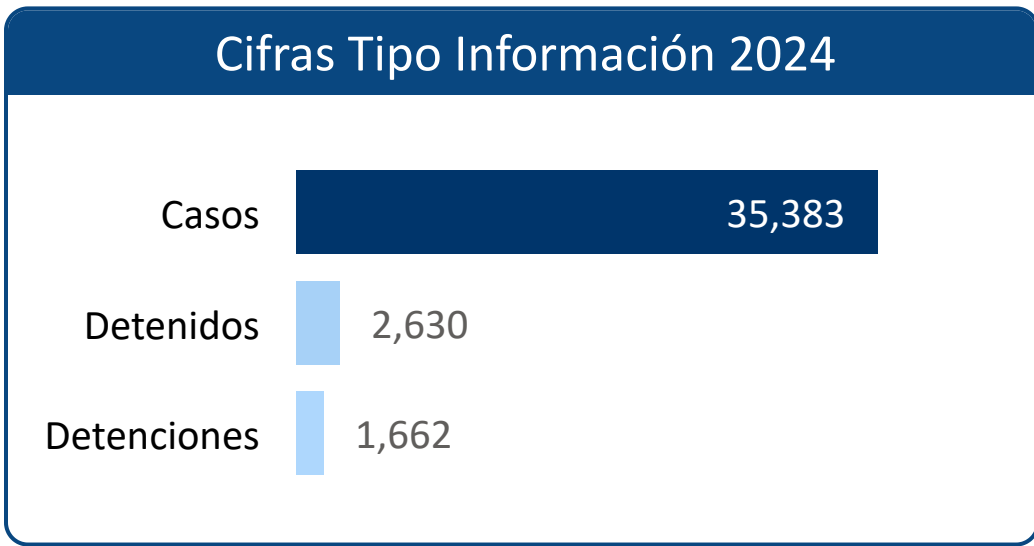
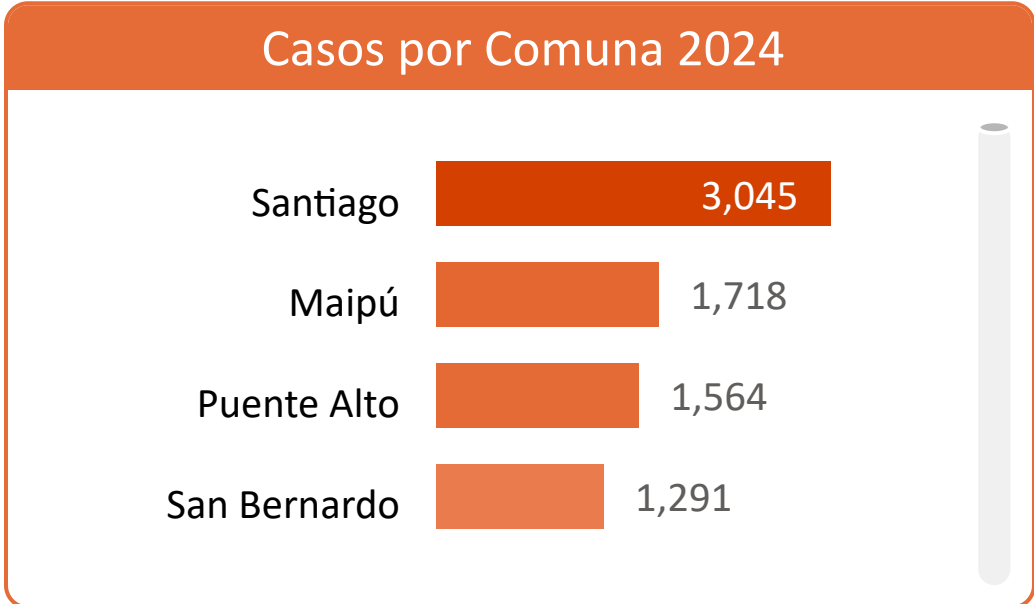
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Intimidación** ascienden a **35,383** lo que equivale a una Tasa de **211.9** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **37,327** casos de **Robo con Intimidación** (equivalente a una Tasa de **224.9** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Robo con Intimidación** se sitúa en **-1,944** lo que implica una variación porcentual de un **-5.2 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo con Intimidación** durante el año **2024** es **2,630** 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 **2,949** 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 **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Intimidación** es de **-13.0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-5.8 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 53/2024 (del 30/12/2024 al 31/12/2024)



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

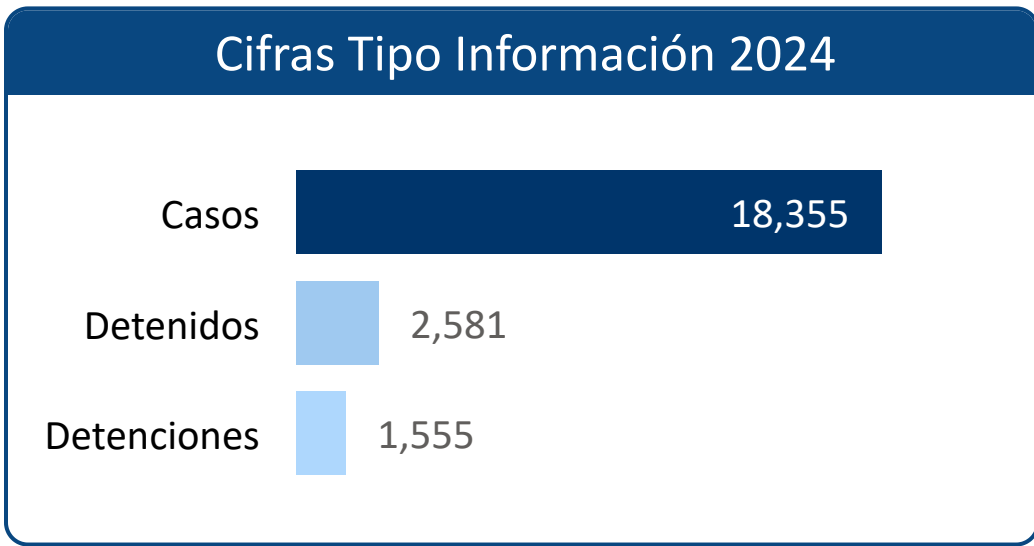
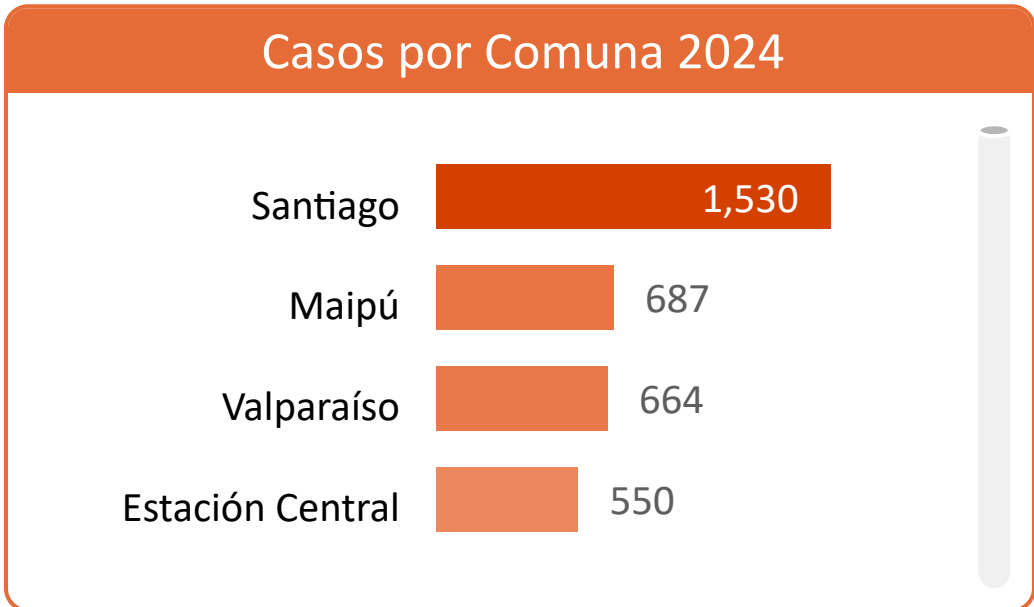
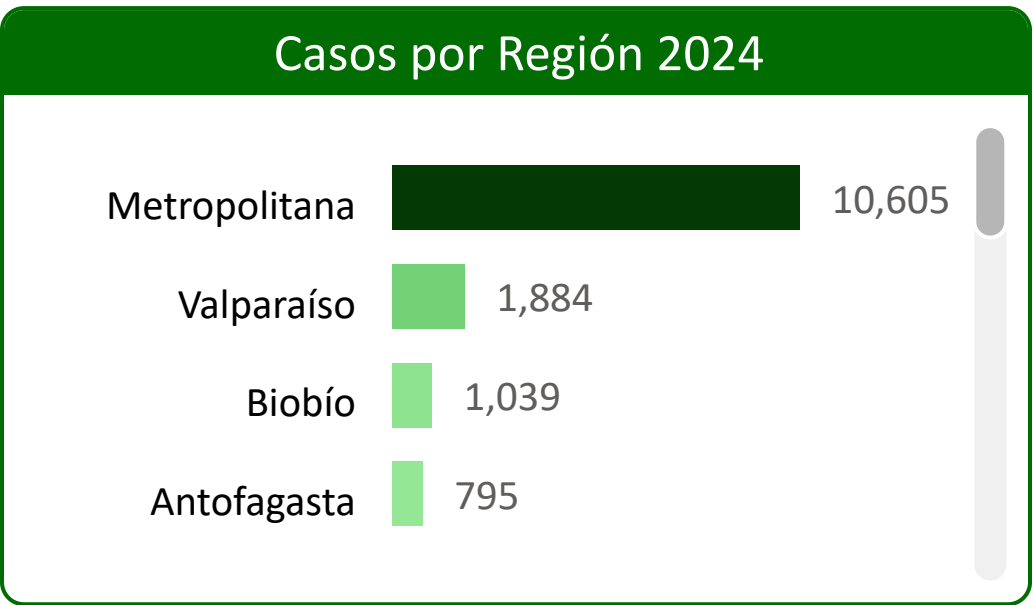
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Violencia** ascienden a **18,355** lo que equivale a una Tasa de **109.9** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **18,024** casos de **Robo con Violencia** (equivalente a una Tasa de **108.6** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Robo con Violencia** se sitúa en **331** lo que implica una variación porcentual de un **1.8 % (Aumento de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo con Violencia** durante el año **2024** es **2,581** equivalente a una Tasa de **15.5** 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 **1,530** 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 **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Violencia** es de **1.3** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **1.2 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 53/2024 (del 30/12/2024 al 31/12/2024)



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

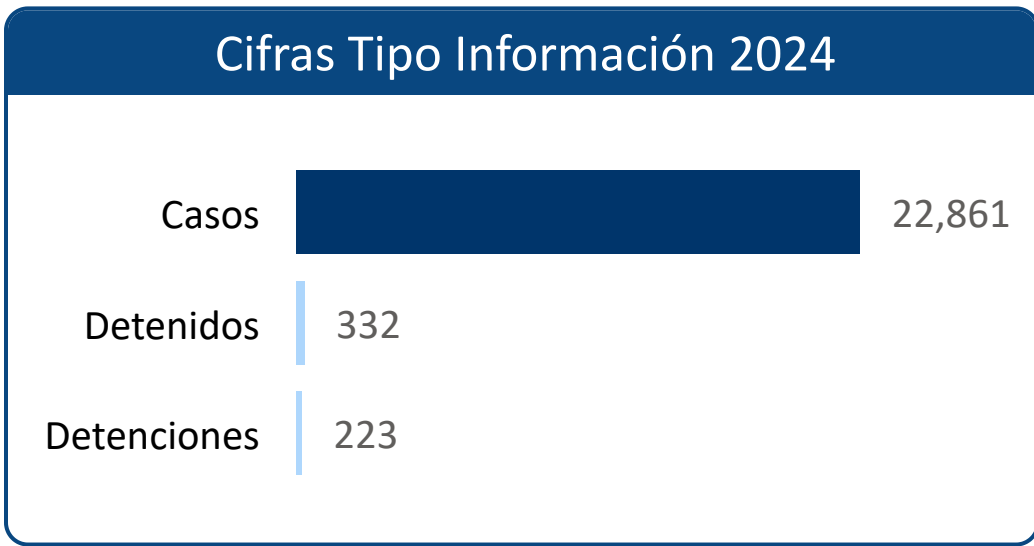
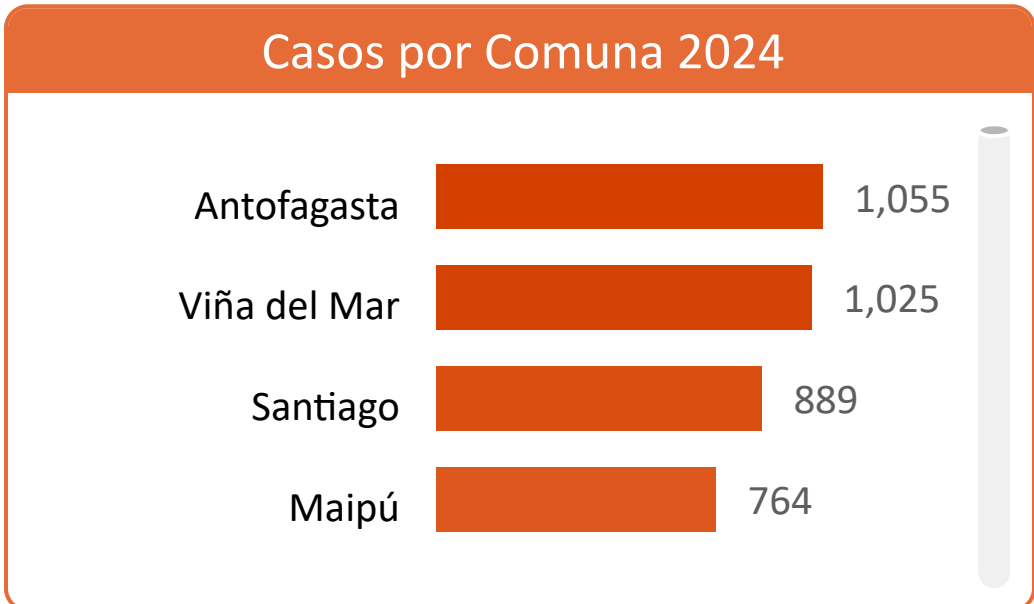
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Vehículo** ascienden a **22,861** lo que equivale a una Tasa de **136.9** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **23,826** casos de **Robo de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **143.6** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Robo de Vehículo** se sitúa en **-965** lo que implica una variación porcentual de un **-4.1 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo de Vehículo** durante el año **2024** es **332** 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 **1,905** 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 **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Vehículo** es de **-6.7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-4.6 %** (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 53/2024 (del 30/12/2024 al 31/12/2024)



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 **8,819** lo que equivale a una Tasa de **52.8** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **9,110** casos de **Robo Violento de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **54.9** casos cada 100 mil habitantes)

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Robo Violento de Vehículo** se sitúa en **-291** lo que implica una variación porcentual de un **-3.2 % (Disminución de Casos)**

1

2

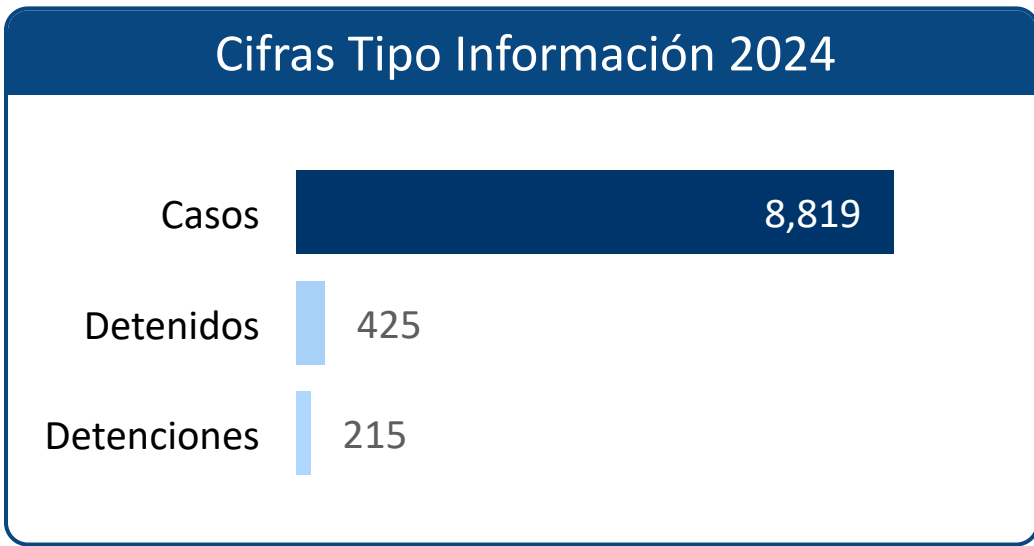
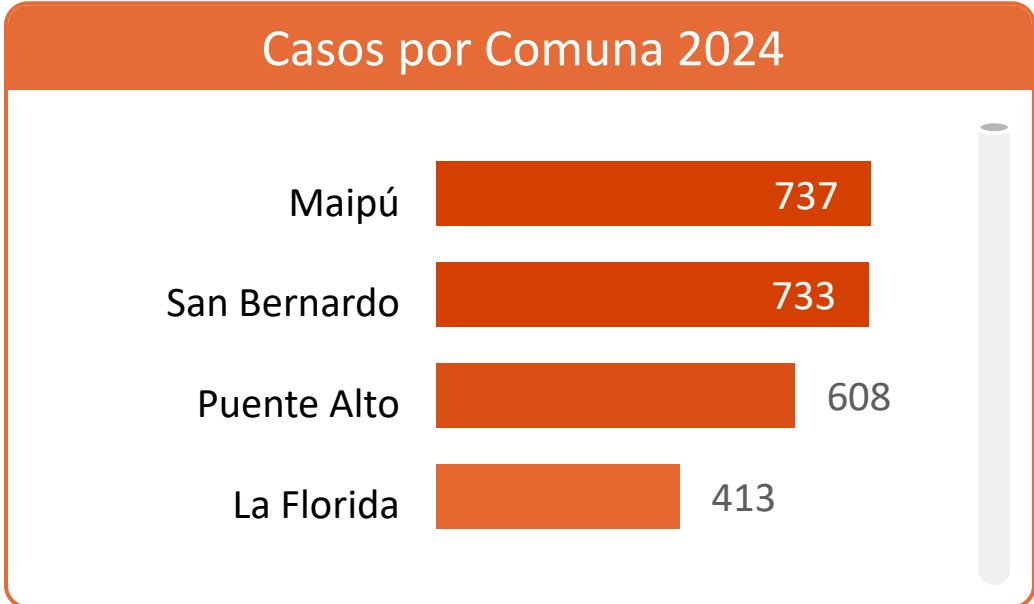
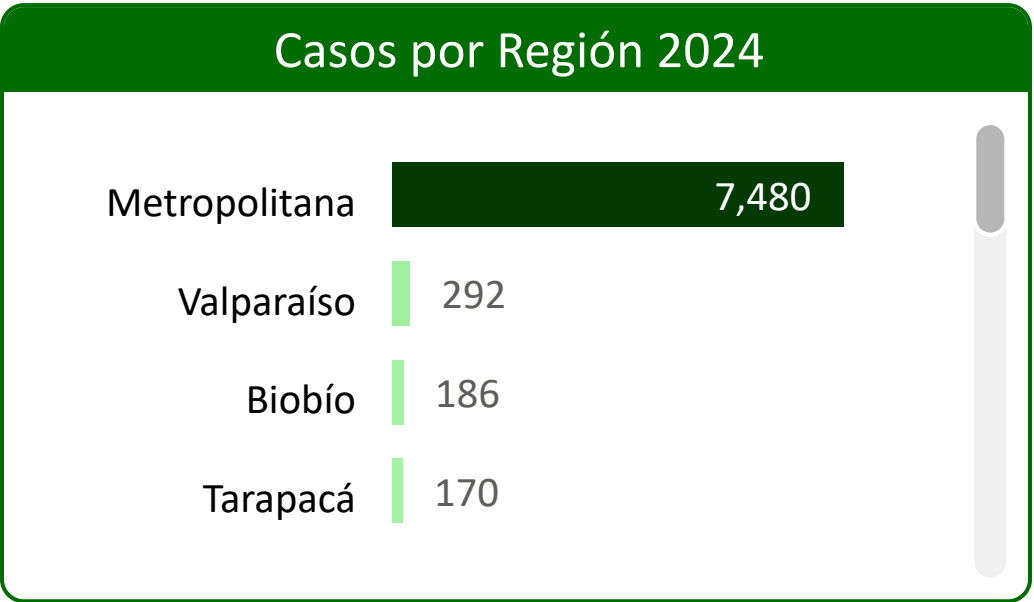
3

4

7

6

5



El número de detenidos por **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** es **425** 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 **735** 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 **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo Violento de Vehículo** es de **-2.1** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-3.8 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 53/2024 (del 30/12/2024 al 31/12/2024)



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

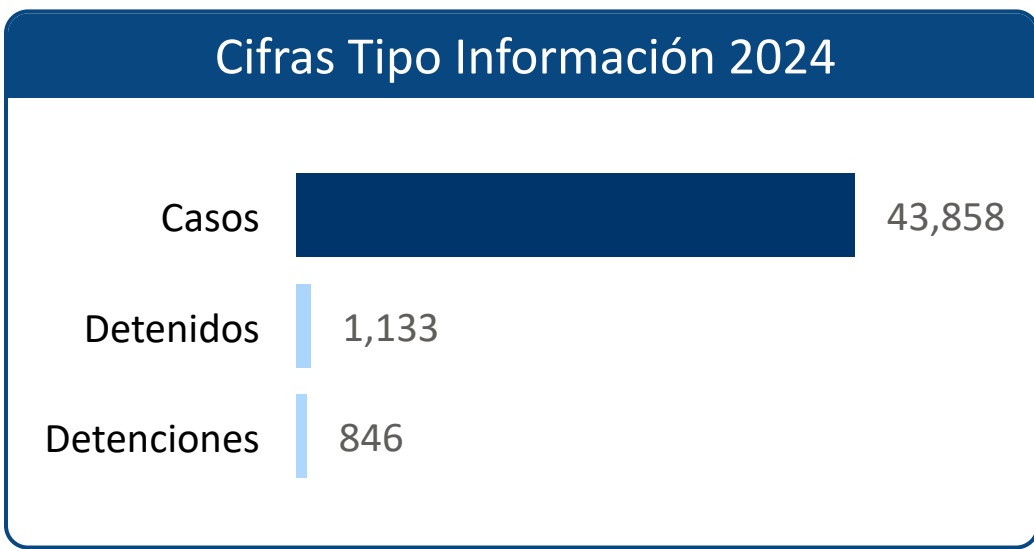
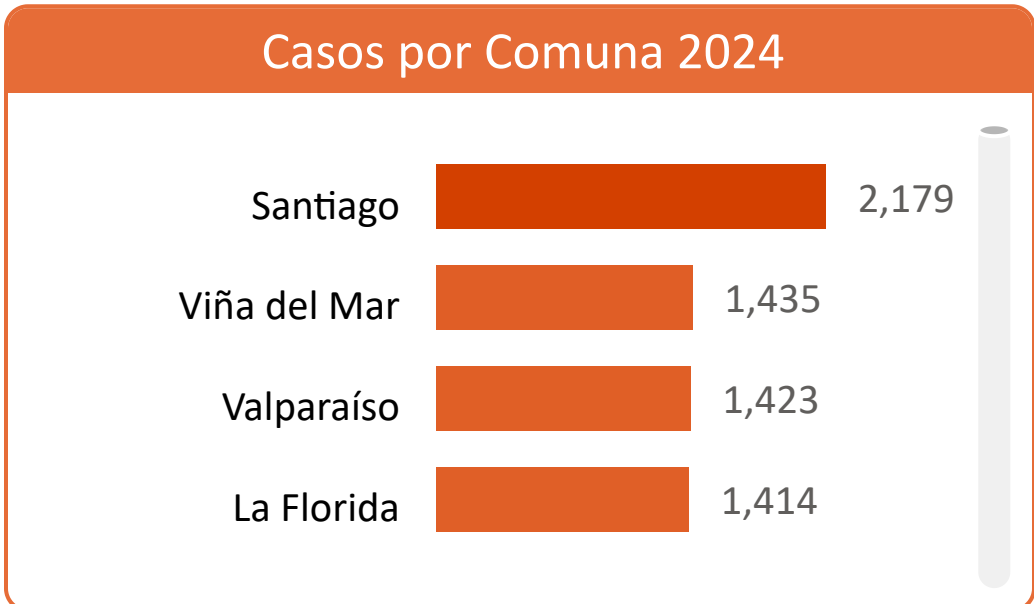
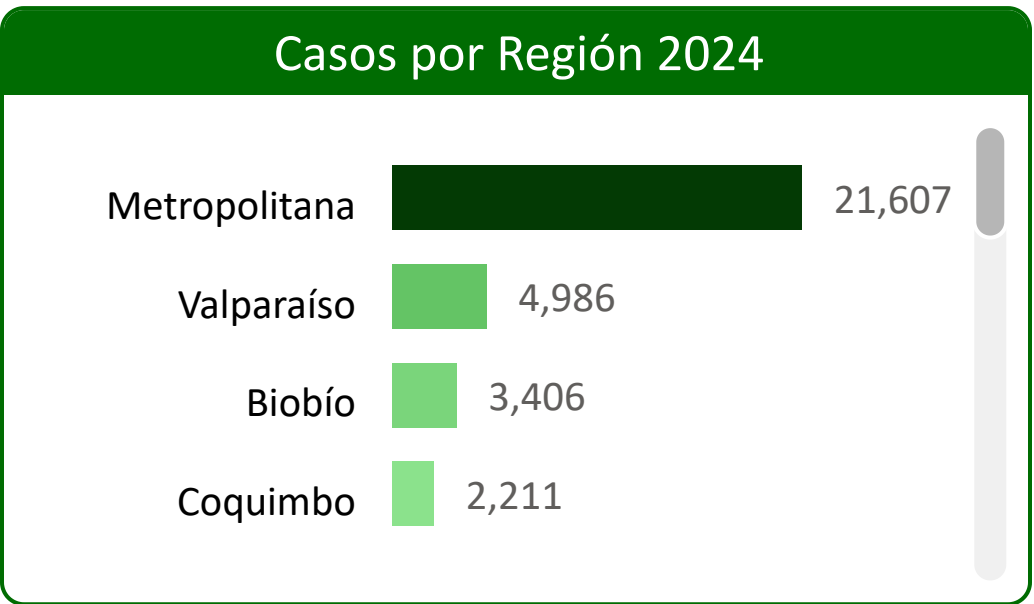
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Objeto de o desde Vehículo** ascienden a **43,858** lo que equivale a una Tasa de **262.6** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **42,849** casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** (equivalente a una Tasa de **258.2** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** es **1,133** 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 **3,655** 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 **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** es de **4.5** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **1.7 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** se sitúa en **1,009** lo que implica una variación porcentual de un **2.4 % (Aumento de Casos)**

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 53/2024 (del 30/12/2024 al 31/12/2024)



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

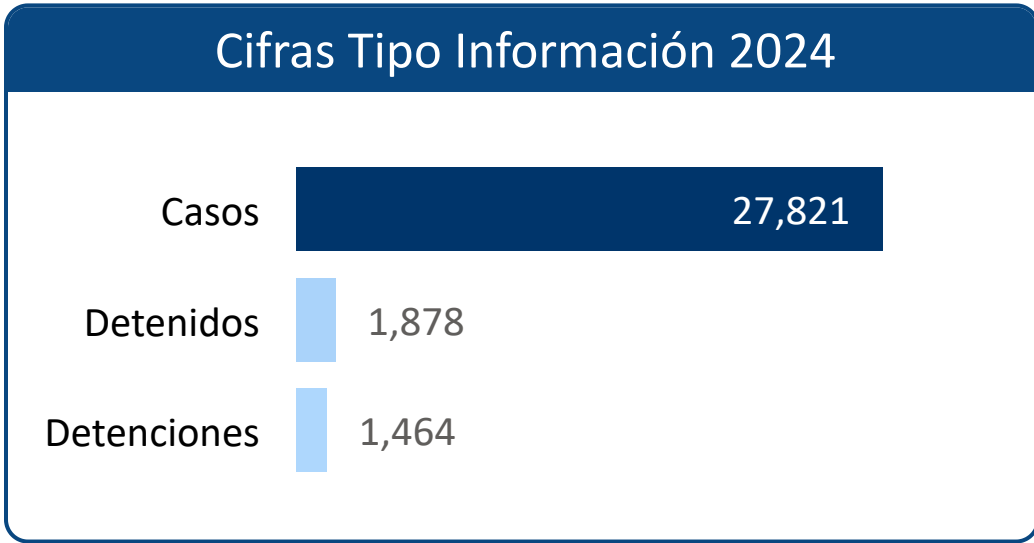
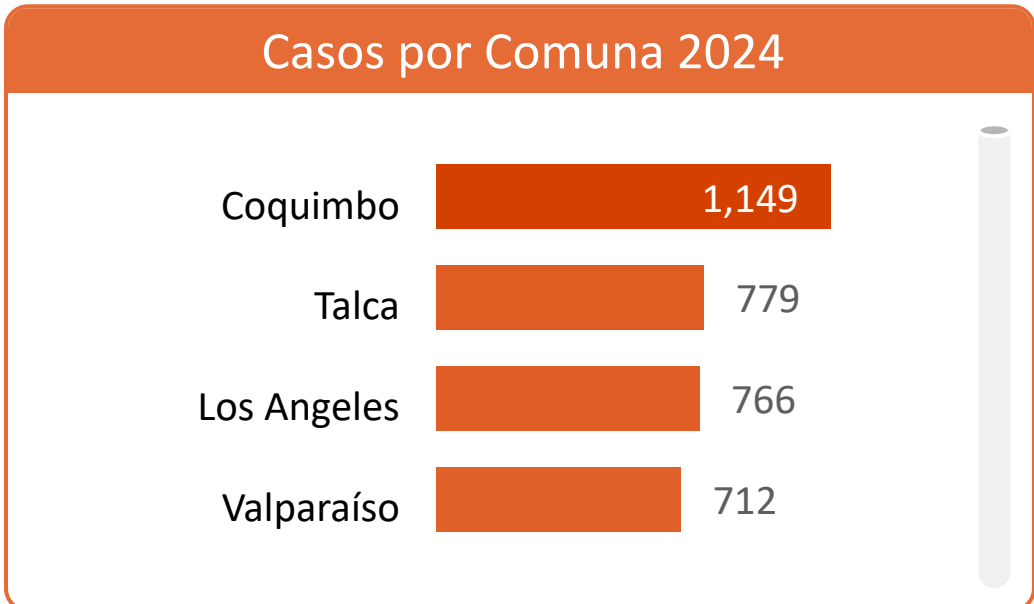
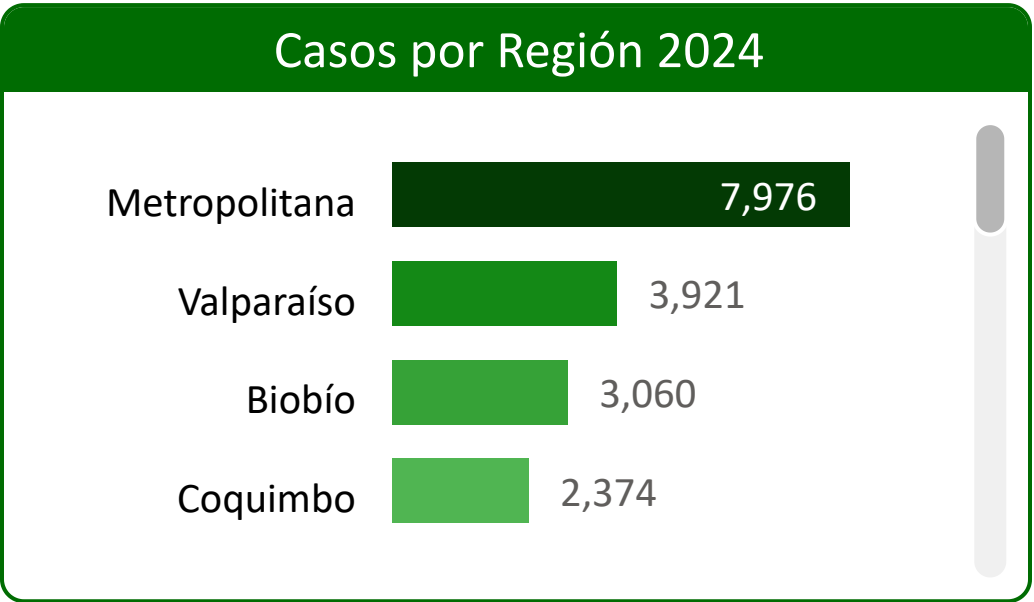
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar Habitado** ascienden a **27,821** lo que equivale a una Tasa de **166.6** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **28,812** casos de **Robo en Lugar Habitado** (equivalente a una Tasa de **173.6** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Robo en Lugar Habitado** se sitúa en **-991** lo que implica una variación porcentual de un **-3.4 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** es **1,878** equivalente a una Tasa de **11.2** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **6.8 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **2,318** 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 **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar Habitado** es de **-7.0** 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)

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

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 53/2024 (del 30/12/2024 al 31/12/2024)

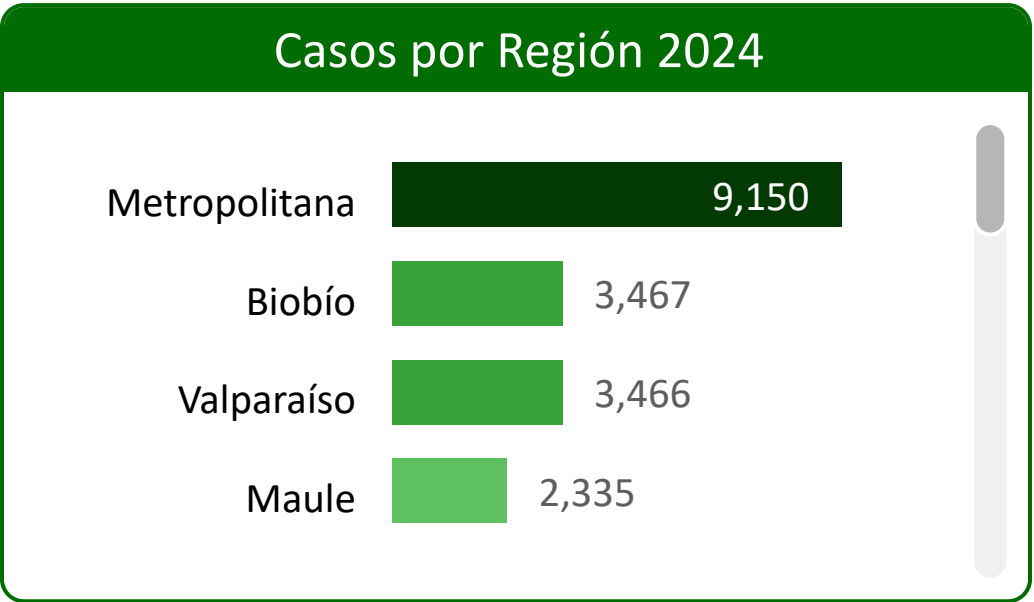


El número de casos de **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2023** fue de **30,744** equivalente a una Tasa Anual de **185.2** casos cada 100 mil habitantes

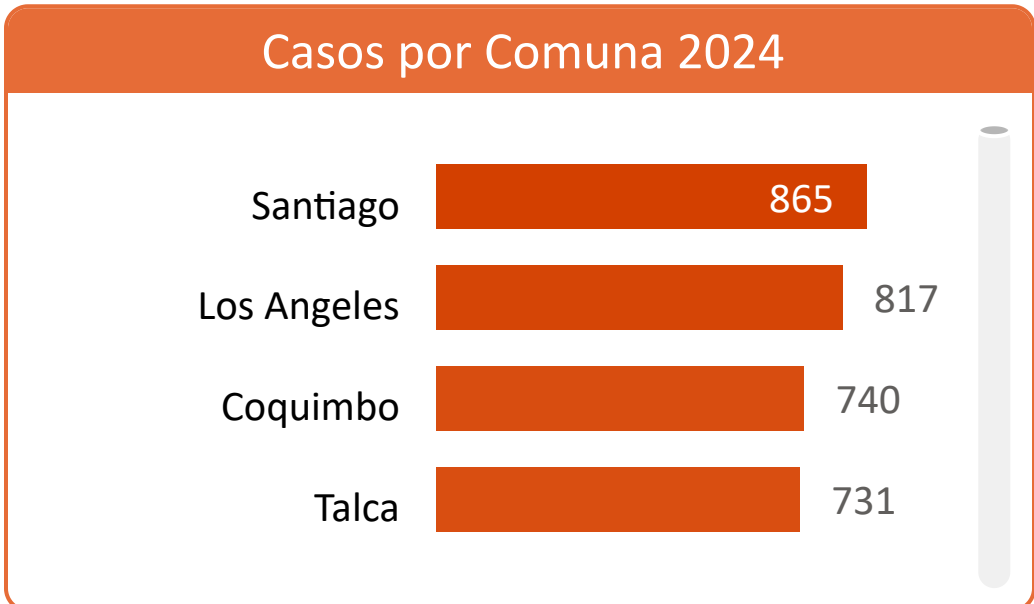
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar No Habitado** ascienden a **29,311** lo que equivale a una Tasa de **175.5** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **30,744** casos de **Robo en Lugar No Habitado** (equivalente a una Tasa de **185.2** casos cada 100 mil habitantes)

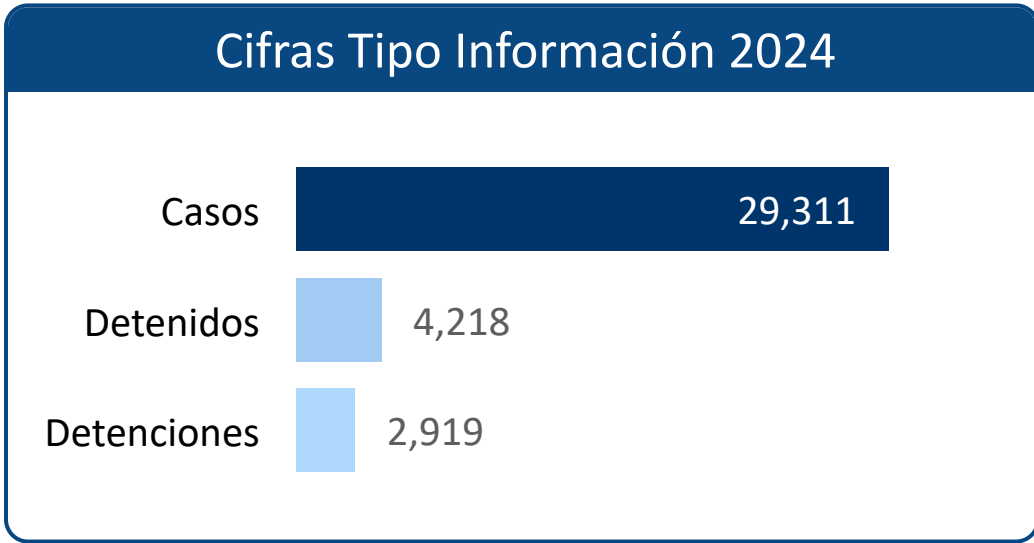
1



2



3



4

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Robo en Lugar No Habitado** se sitúa en **-1,433** lo que implica una variación porcentual de un **-4.7 % (Disminución de Casos)**

7

El número de detenidos por **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** es **4,218** equivalente a una Tasa de **25.3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **14.4 %**

6

El promedio de casos por mes se eleva a **2,443** 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"

5

A la misma semana **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar No Habitado** es de **-9.7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-5.2 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 53/2024 (del 30/12/2024 al 31/12/2024)



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

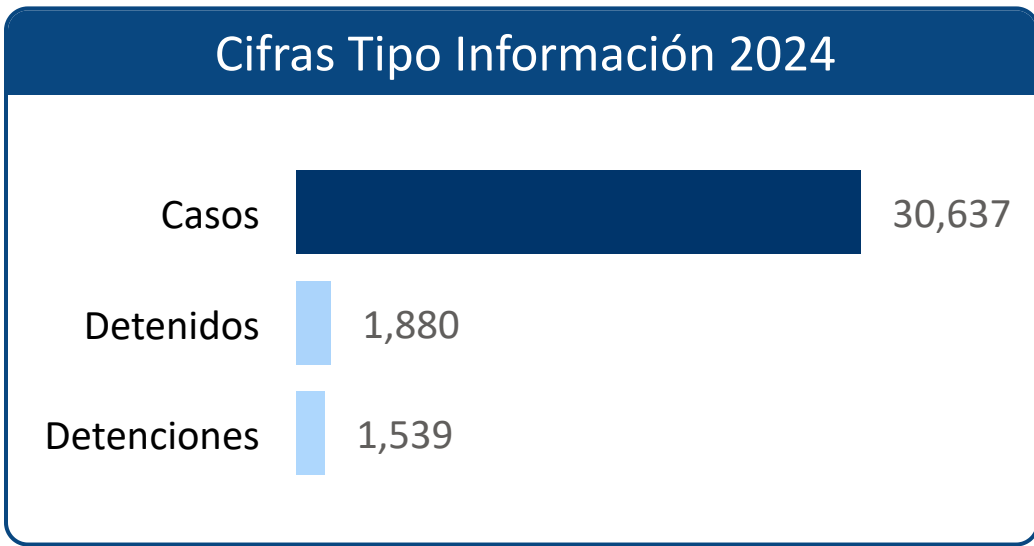
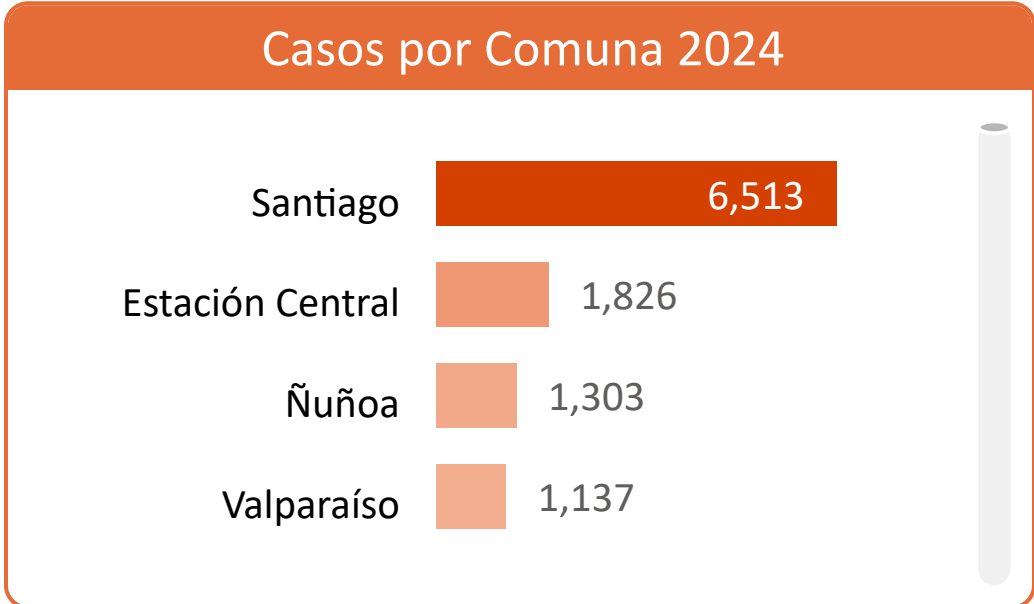
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo por Sorpresa** ascienden a **30,637** lo que equivale a una Tasa de **183.5** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **26,770** casos de **Robo por Sorpresa** (equivalente a una Tasa de **161.3** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Robo por Sorpresa** se sitúa en **3,867** lo que implica una variación porcentual de un **14.4 % (Aumento de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** es **1,880** equivalente a una Tasa de **11.3** 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 **2,553** 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 **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo por Sorpresa** es de **22.2** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **13.7 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Estadísticas de Otros Robos con Fuerza, en todas las comunas disponibles (todas las Regiones)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 53/2024 (del 30/12/2024 al 31/12/2024)



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

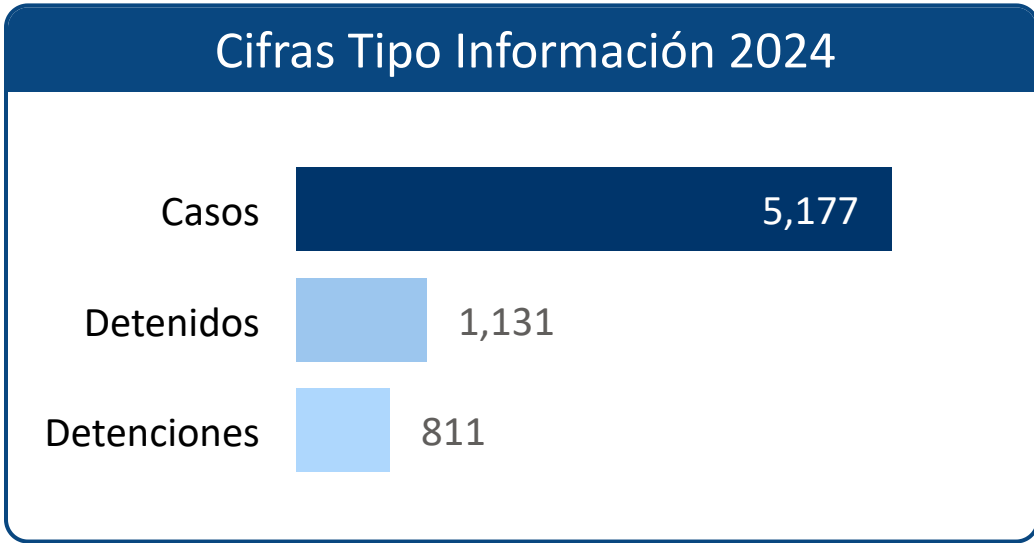
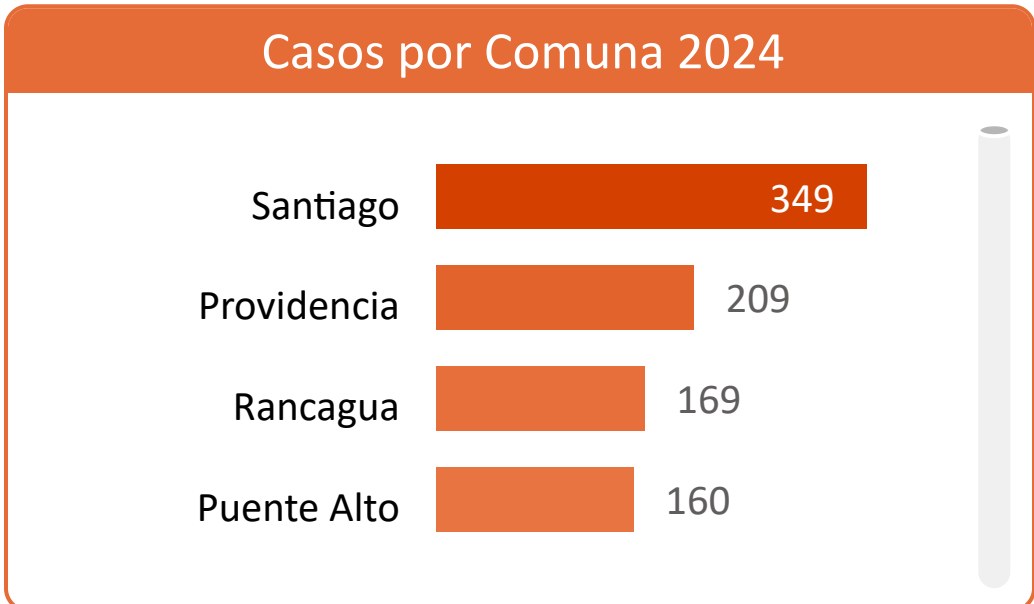
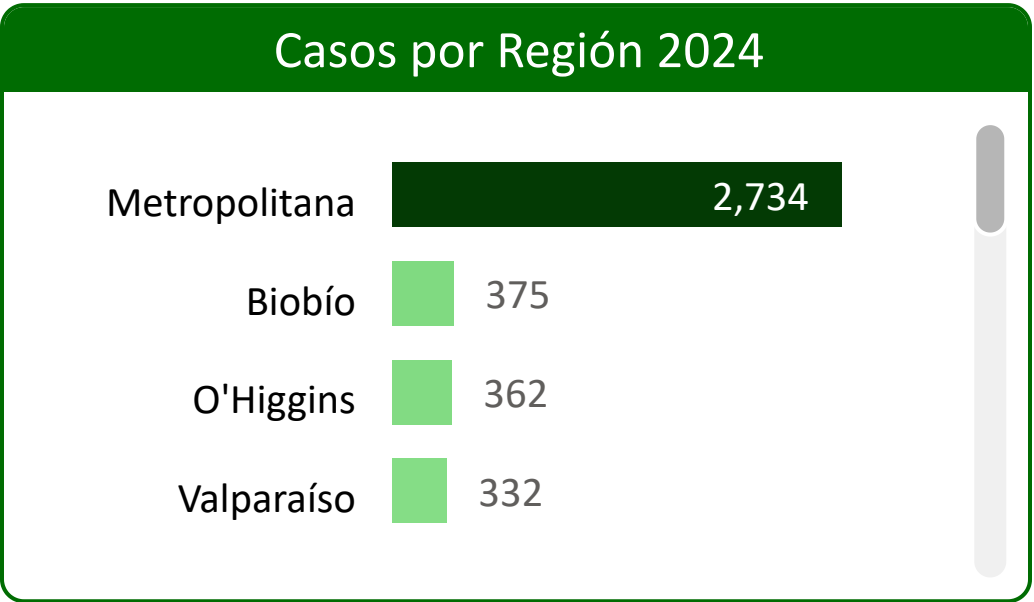
En lo que va corrido del año **2024** los **Otros Robos con Fuerza** ascienden a **5,177** lo que equivale a una Tasa de **31.0** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **5,281** casos de **Otros Robos con Fuerza** (equivalente a una Tasa de **31.8** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Otros Robos con Fuerza** se sitúa en **-104** lo que implica una variación porcentual de un **-2.0 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** es **1,131** equivalente a una Tasa de **6.8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **21.8 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **431** 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 **100** minutos se registra un caso"

A la misma semana **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Otros Robos con Fuerza** es de **-0.8** 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)