

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 48/2024 (del 25/11/2024 al 01/12/2024)

1

El promedio de casos por mes para todos los delitos registrados en S.T.O.P. se eleva a **30,701** 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	574	42	7.9 %
Aumento de Casos	Robos con Violencia [Resumen]	85,079	3,647	4.5 %
Disminución de Casos	Robos con Fuerza [Resumen]	116,968	-1,980	-1.7 %
Disminución de Casos	Violaciones	1,400	-40	-2.8 %

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año **2024** es de **65,109**, equivalente a una Tasa de **389.9** 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	16,666	536	3.3 %
Robo de Objeto de o desde Vehículo	39,584	1,148	3.0 %
Robo por Sorpresa	27,714	3,987	16.8 %
Robo Violento de Vehículo	8,136	2	0.0 %

3

Delitos Específicos con Disminución de Casos			
Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
Hurtos	82,232	-1,380	-1.7 %
Lesiones	51,454	-1,074	-2.0 %
Otros Robos con Fuerza	4,577	-211	-4.4 %
Robo con Intimidación	32,563	-878	-2.6 %
Robo de Vehículo	20,828	-757	-3.5 %
Robo en Lugar Habitado	25,359	-844	-3.2 %
Robo en Lugar No Habitado	26,620	-1,316	-4.7 %

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 48/2024 (del 25/11/2024 al 01/12/2024)



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

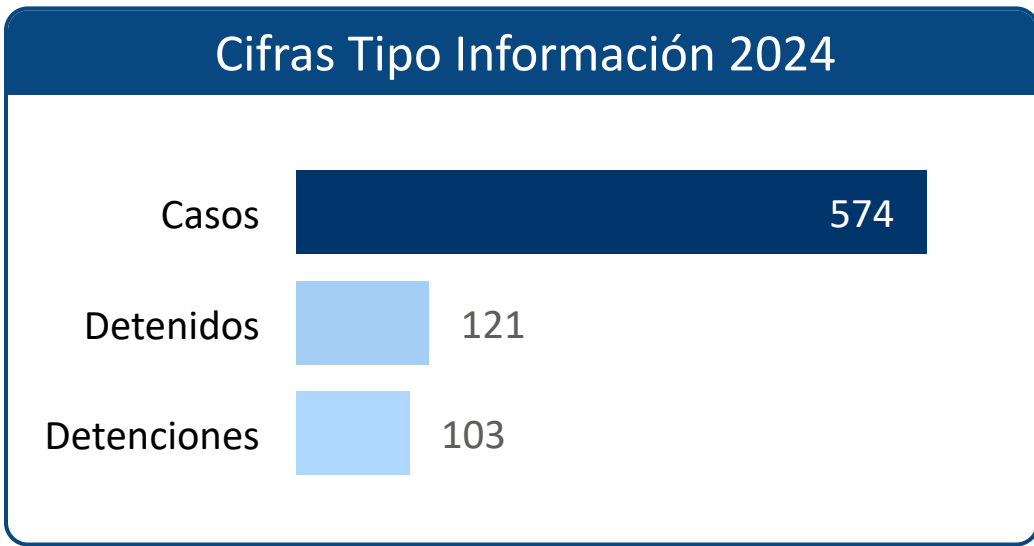
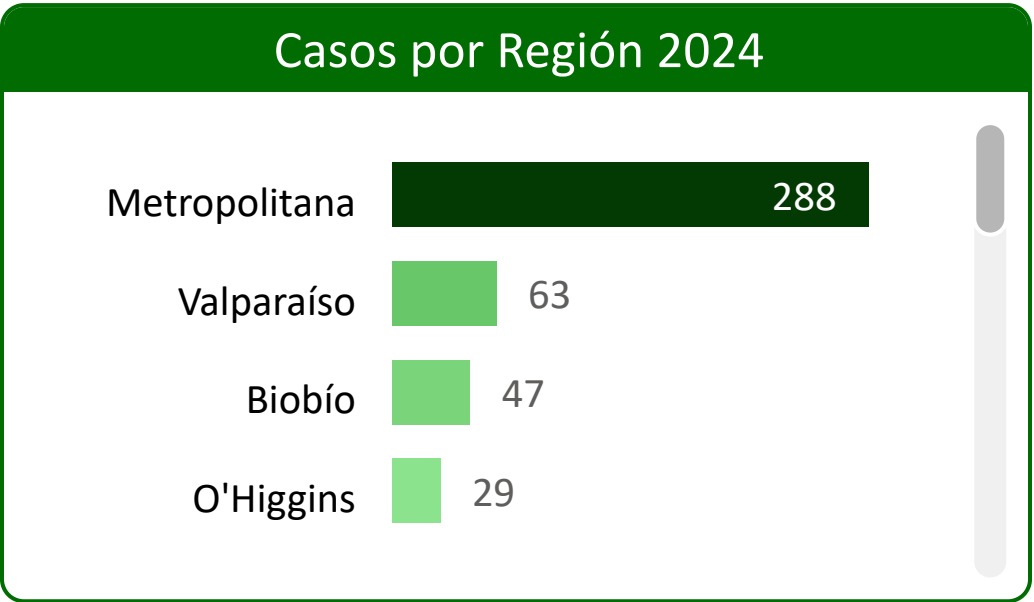
En lo que va corrido del año **2024** los **Homicidios** ascienden a **574** lo que equivale a una Tasa de **3.4** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **48**) del año **2023** se habían registrado **532** casos de **Homicidios** (equivalente a una Tasa de **3.2** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **48**) la variación absoluta de casos de **Homicidios** se sitúa en **42** lo que implica una variación porcentual de un **7.9 % (Aumento de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Homicidios** durante el año **2024** es **121** equivalente a una Tasa de **0.7** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **21.1 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **52** para el delito de **Homicidios** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **13.8** horas, o lo que es lo mismo "cada **828** minutos se registra un caso"

A la misma semana **48** 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 **7.2 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 48/2024 (del 25/11/2024 al 01/12/2024)



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

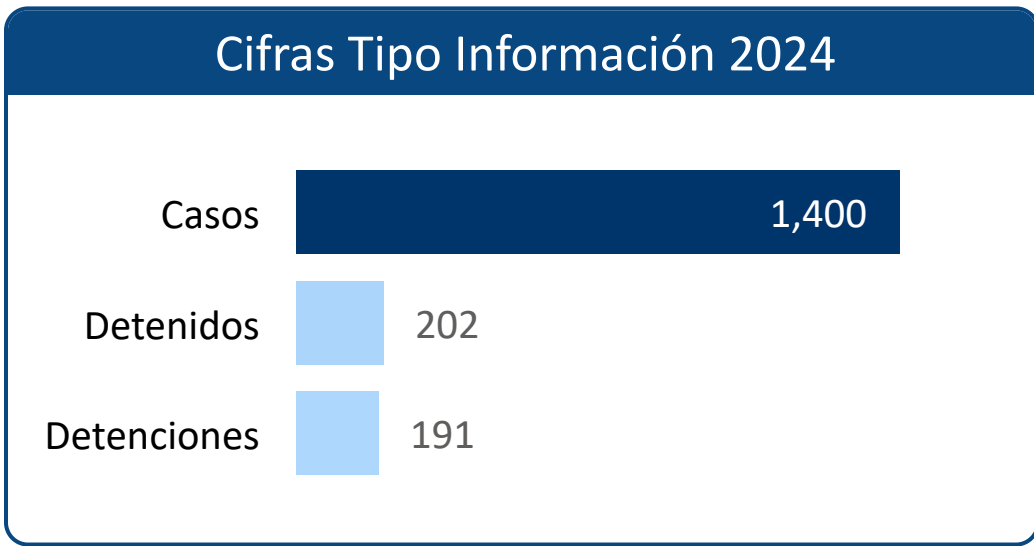
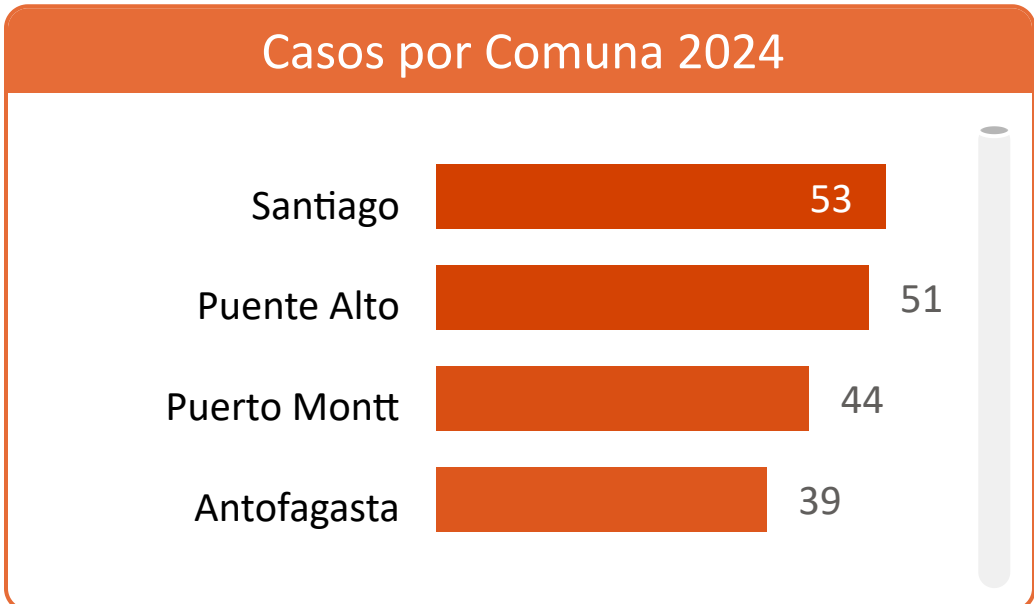
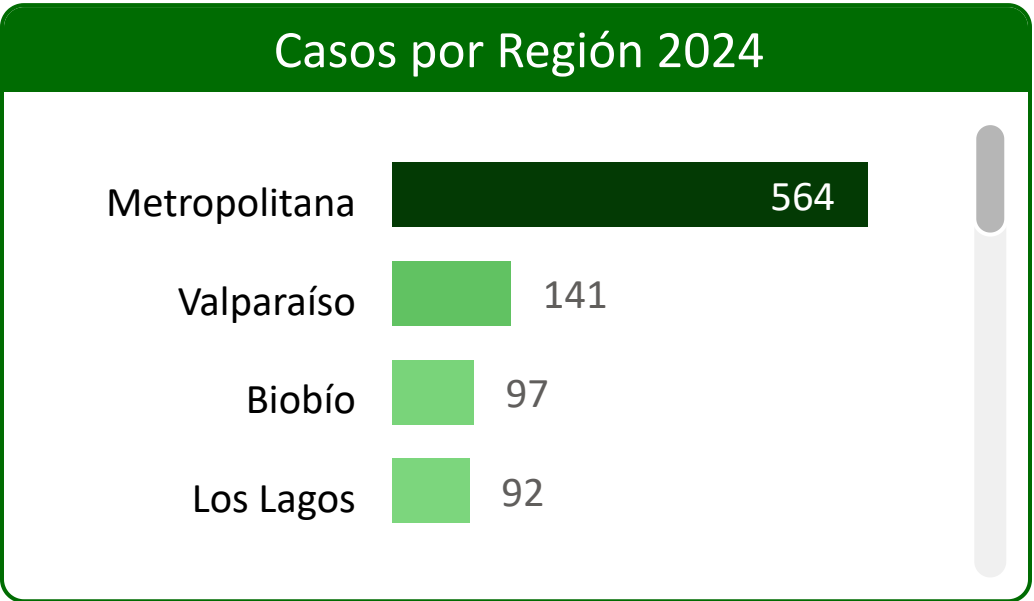
En lo que va corrido del año **2024** los **Violaciones** ascienden a **1,400** lo que equivale a una Tasa de **8.4** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **48**) del año **2023** se habían registrado **1,440** casos de **Violaciones** (equivalente a una Tasa de **8.7** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **48**) la variación absoluta de casos de **Violaciones** se sitúa en **-40** lo que implica una variación porcentual de un **-2.8 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Violaciones** durante el año **2024** es **202** equivalente a una Tasa de **1.2** 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 **127** para el delito de **Violaciones** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **5.7** horas, o lo que es lo mismo "cada **339** minutos se registra un caso"

A la misma semana **48** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Violaciones** es de **-0.3** 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)



Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 48/2024 (del 25/11/2024 al 01/12/2024)



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

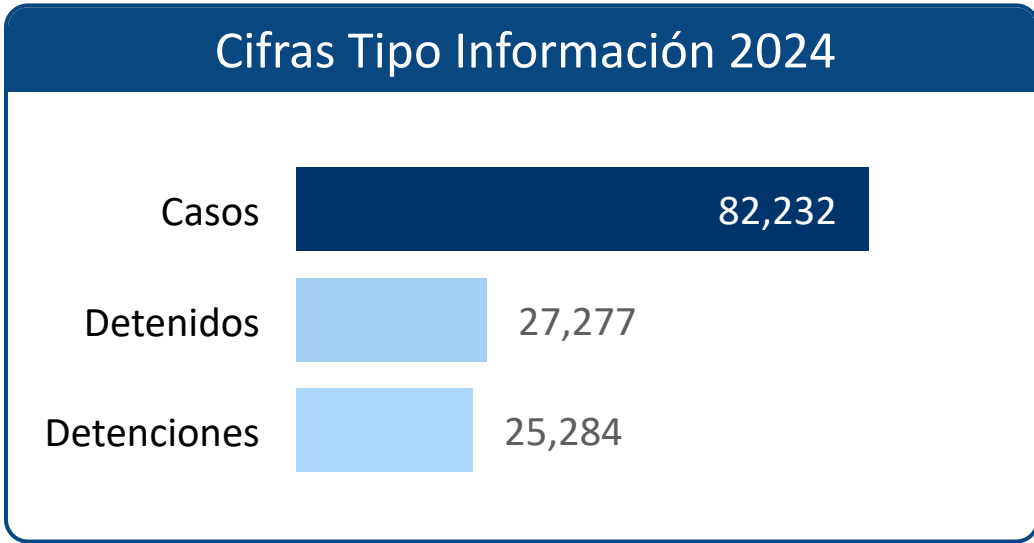
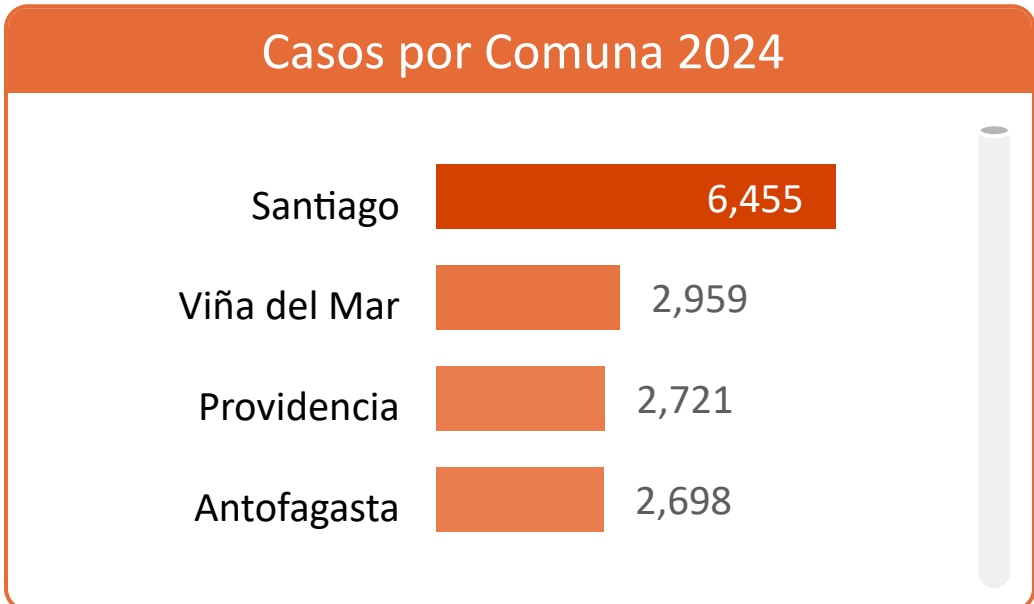
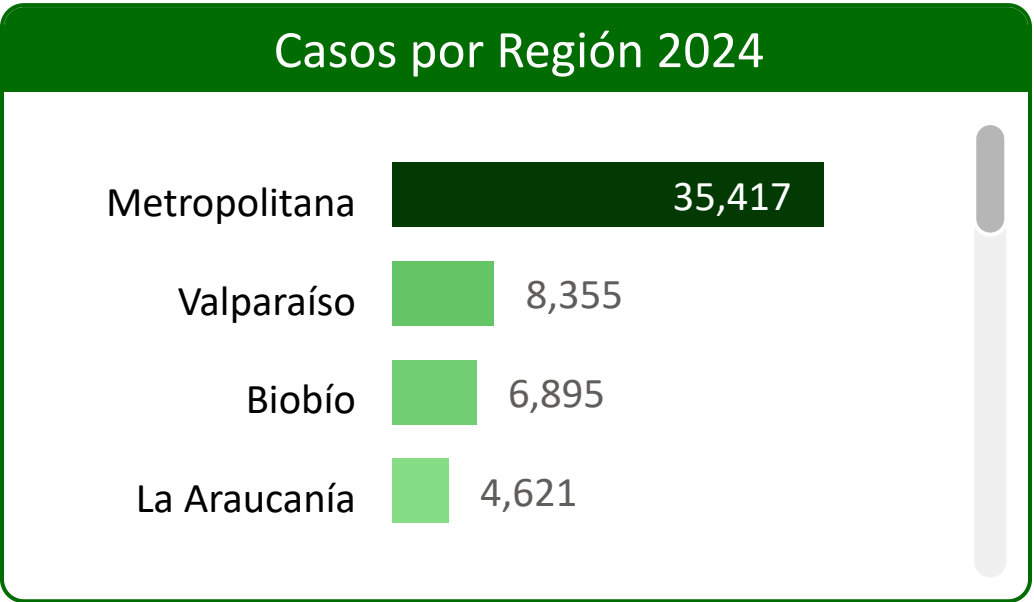
En lo que va corrido del año **2024** los **Hurtos** ascienden a **82,232** lo que equivale a una Tasa de **492.4** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **48**) del año **2023** se habían registrado **83,612** casos de **Hurtos** (equivalente a una Tasa de **503.8** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **48**) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en **-1,380** lo que implica una variación porcentual de un **-1.7 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Hurtos** durante el año **2024** es **27,277** equivalente a una Tasa de **163.3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **33.2 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **7,476** 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 **48** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **-11.3** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-2.3 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 48/2024 (del 25/11/2024 al 01/12/2024)



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

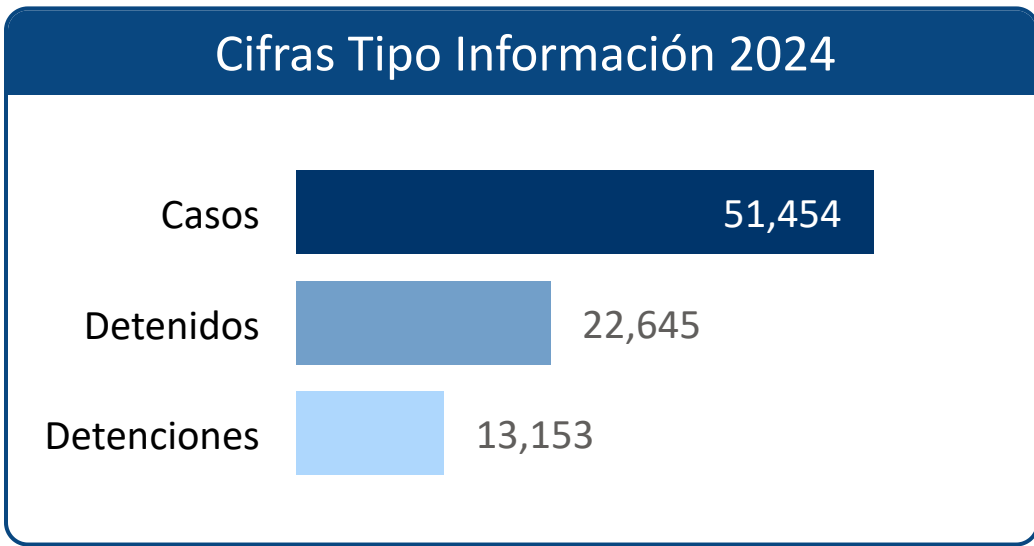
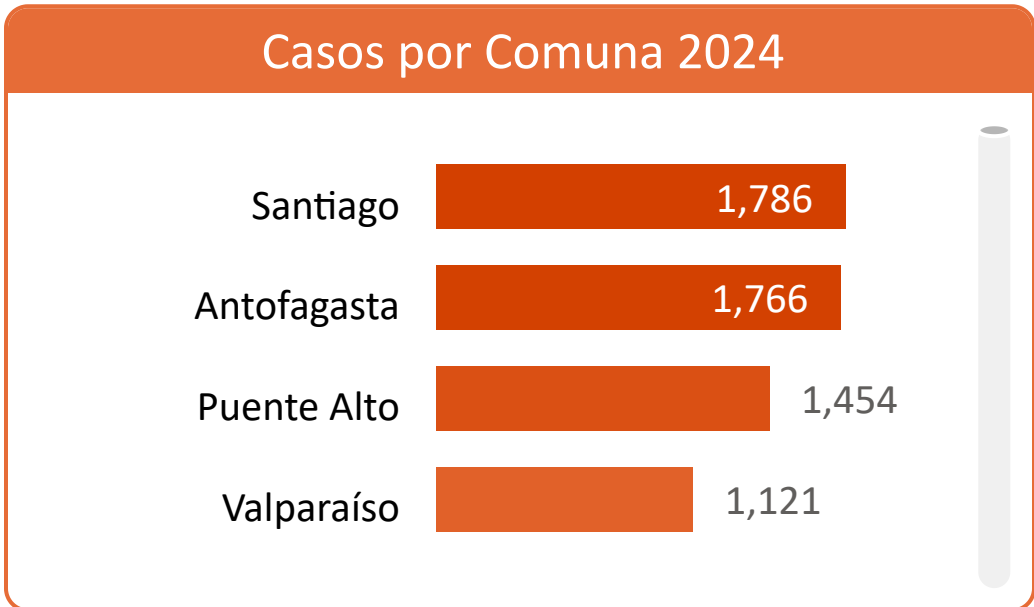
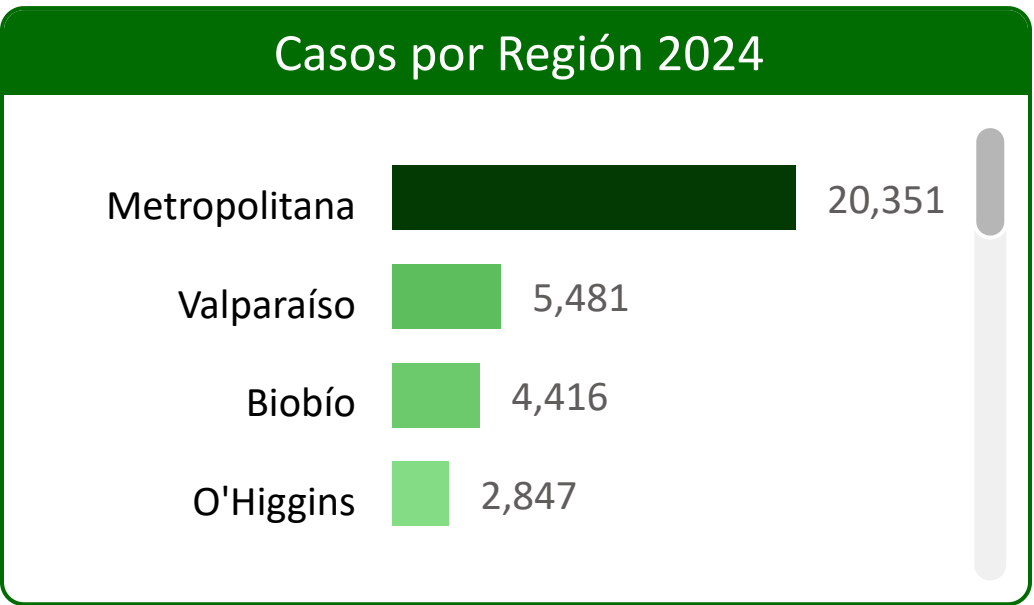
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Lesiones** ascienden a **51,454** lo que equivale a una Tasa de **308.1** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **48**) del año **2023** se habían registrado **52,528** casos de **Lesiones** (equivalente a una Tasa de **316.5** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **48**) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en **-1,074** lo que implica una variación porcentual de un **-2.0 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2024** es **22,645** equivalente a una Tasa de **135.6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **44.0 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **4,678** 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"

6

A la misma semana **48** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-8.4** 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)

5

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 48/2024 (del 25/11/2024 al 01/12/2024)



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

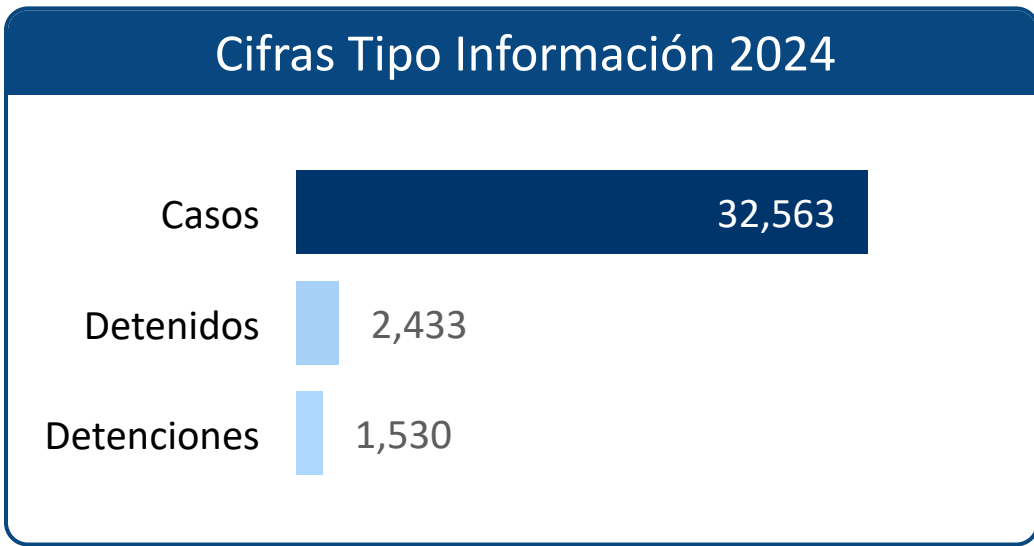
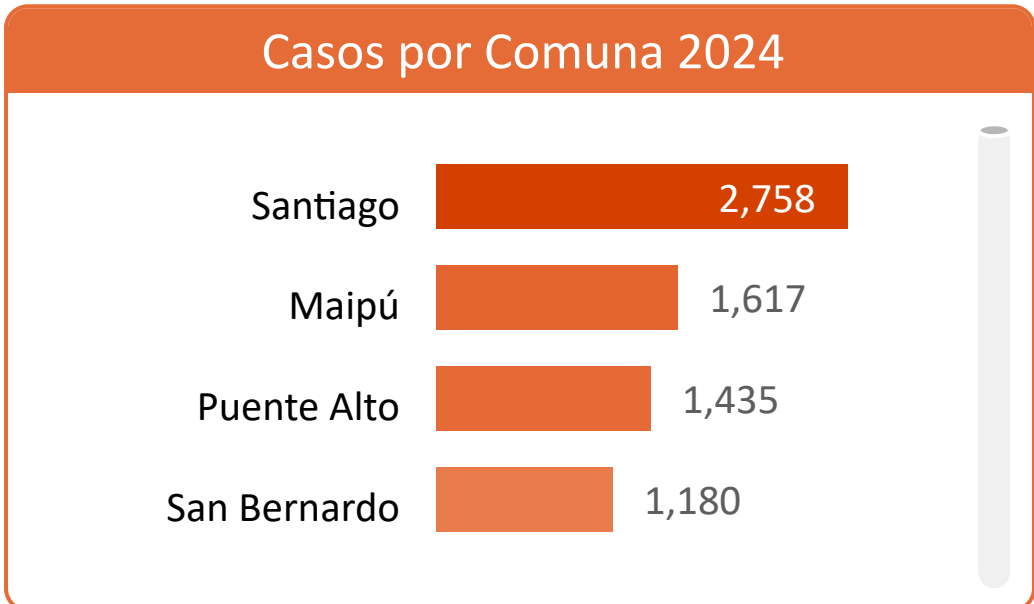
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Intimidación** ascienden a **32,563** lo que equivale a una Tasa de **195.0** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **48**) del año **2023** se habían registrado **33,441** casos de **Robo con Intimidación** (equivalente a una Tasa de **201.5** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **48**) la variación absoluta de casos de **Robo con Intimidación** se sitúa en **-878** 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 **2,433** equivalente a una Tasa de **14.6** 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 **2,960** 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 **48** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Intimidación** es de **-6.5** 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 48/2024 (del 25/11/2024 al 01/12/2024)



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

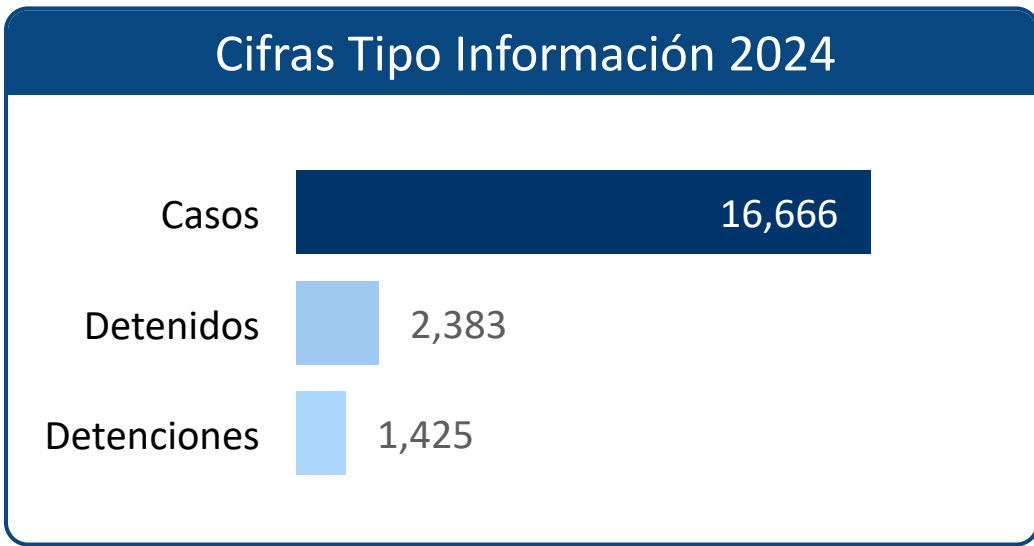
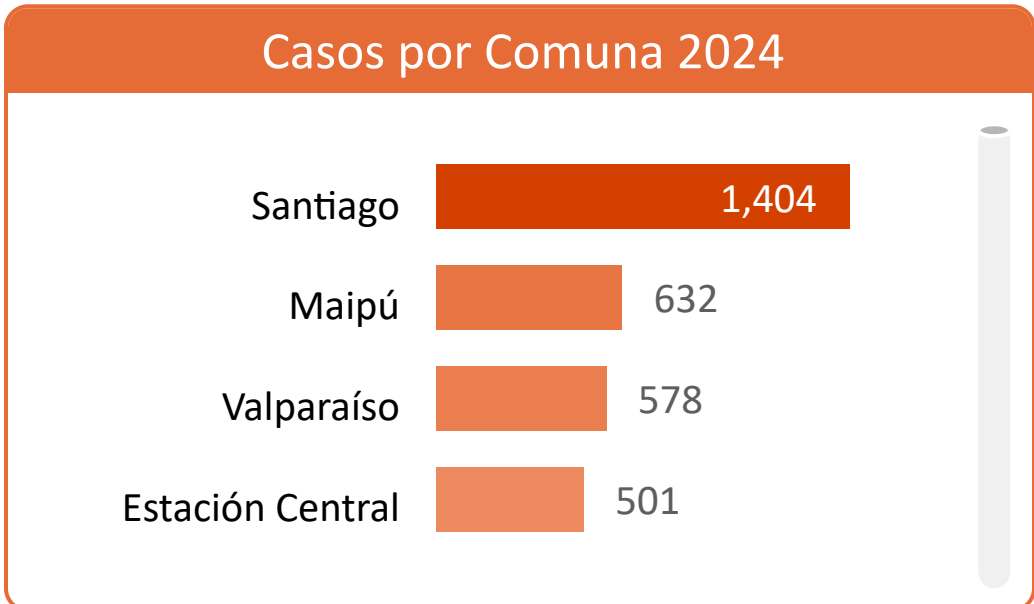
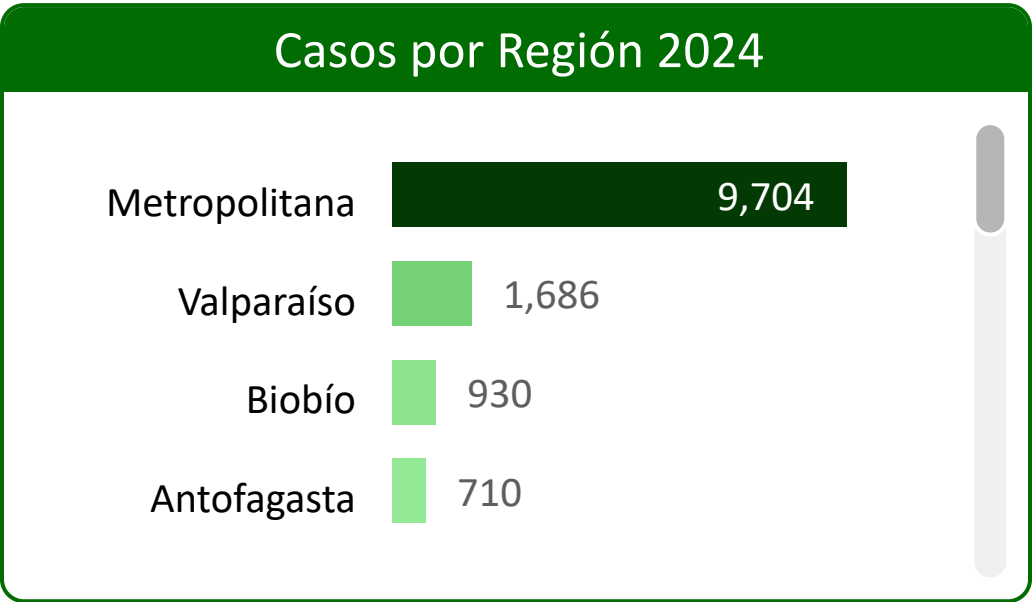
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Violencia** ascienden a **16,666** lo que equivale a una Tasa de **99.8** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **48**) del año **2023** se habían registrado **16,130** casos de **Robo con Violencia** (equivalente a una Tasa de **97.2** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **48**) la variación absoluta de casos de **Robo con Violencia** se sitúa en **536** lo que implica una variación porcentual de un **3.3 % (Aumento de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo con Violencia** durante el año **2024** es **2,383** equivalente a una Tasa de **14.3** 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 **1,515** 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 **29** minutos se registra un caso"

A la misma semana **48** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Violencia** es de **2.6** 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)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 48/2024 (del 25/11/2024 al 01/12/2024)



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

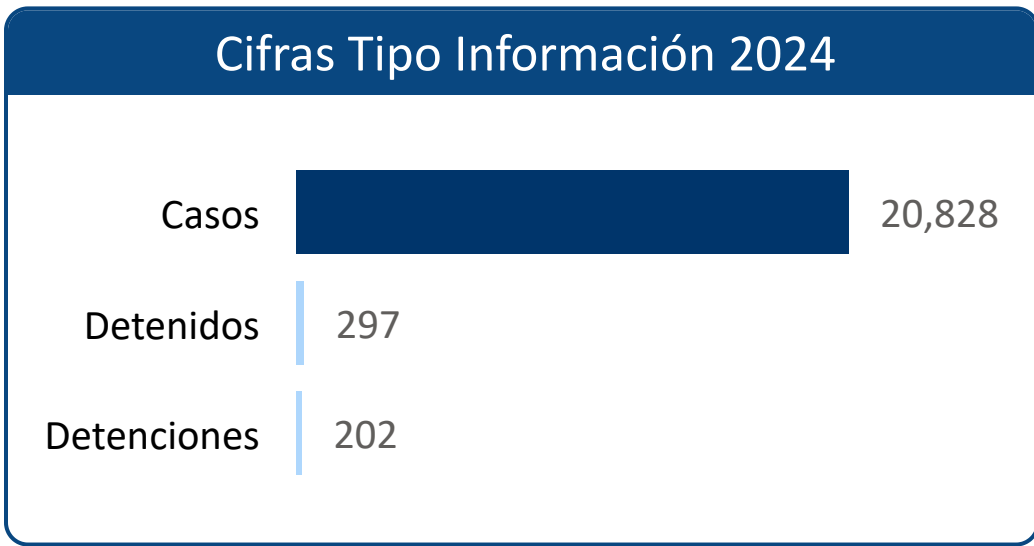
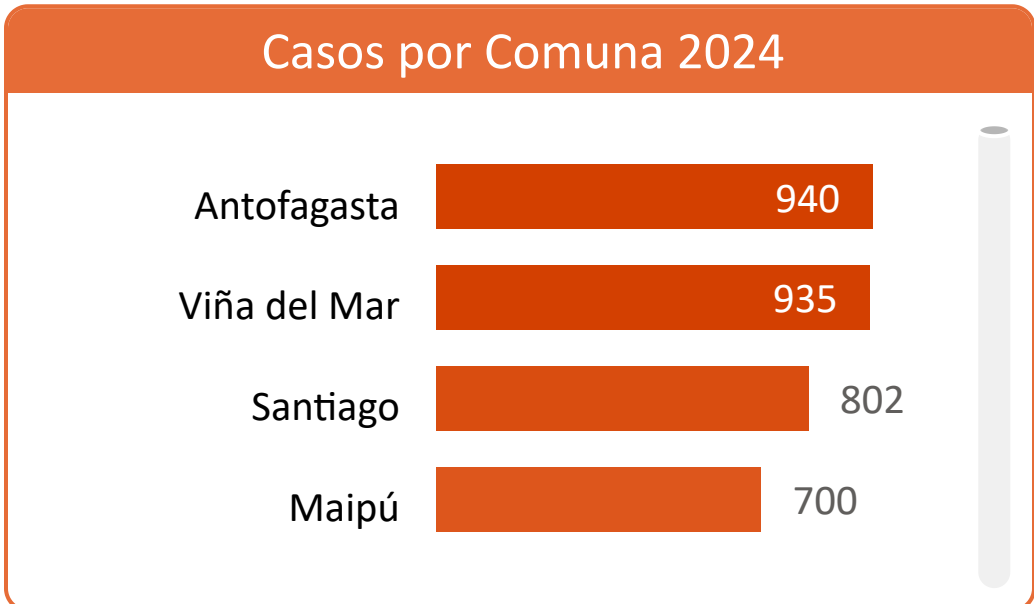
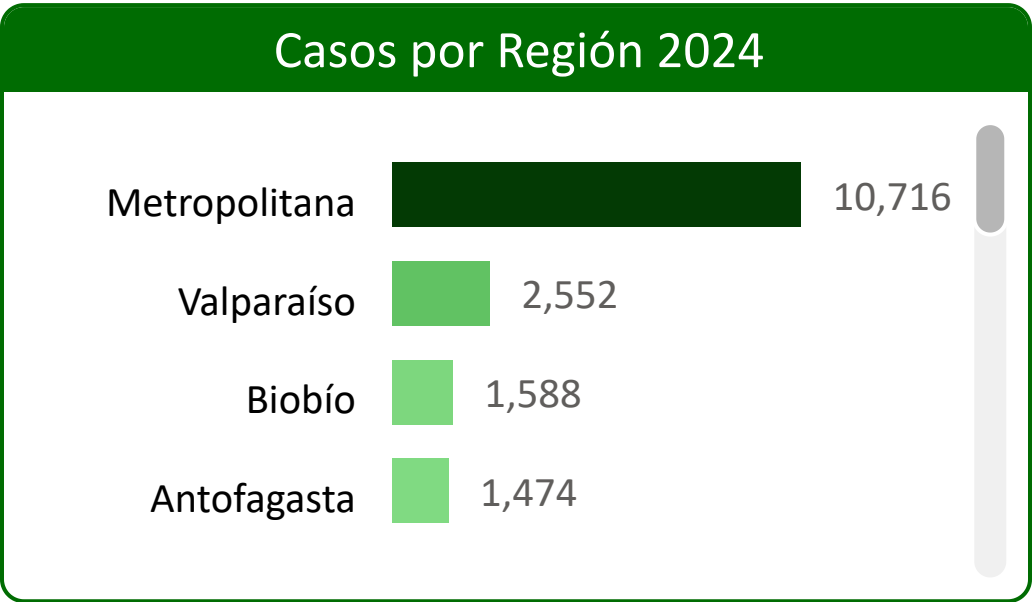
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Vehículo** ascienden a **20,828** lo que equivale a una Tasa de **124.7** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **48**) del año **2023** se habían registrado **21,585** casos de **Robo de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **130.1** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **48**) la variación absoluta de casos de **Robo de Vehículo** se sitúa en **-757** lo que implica una variación porcentual de un **-3.5 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo de Vehículo** durante el año **2024** es **297** equivalente a una Tasa de **1.8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **1.4 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **1,893** 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 **48** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Vehículo** es de **-5.3** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-4.1 %** (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 48/2024 (del 25/11/2024 al 01/12/2024)



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

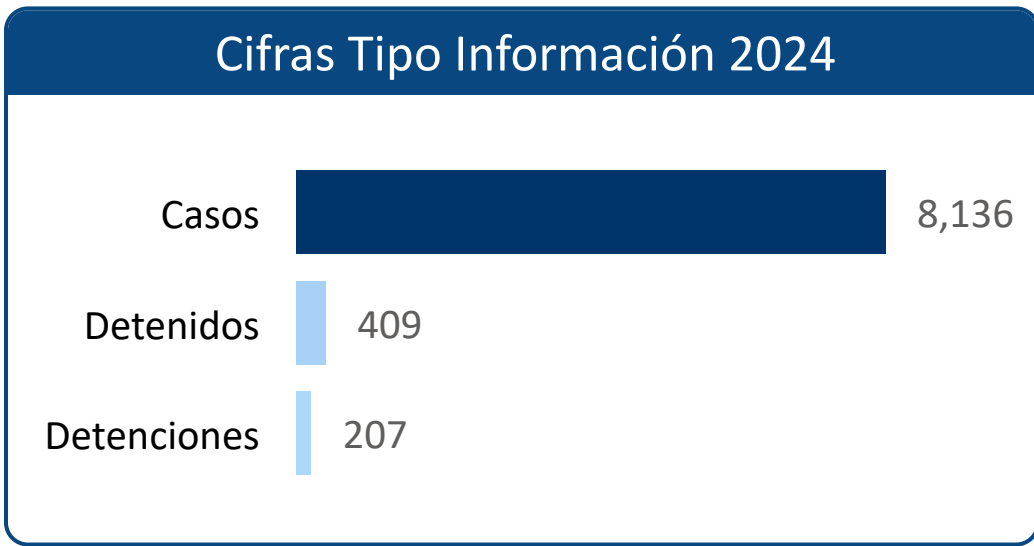
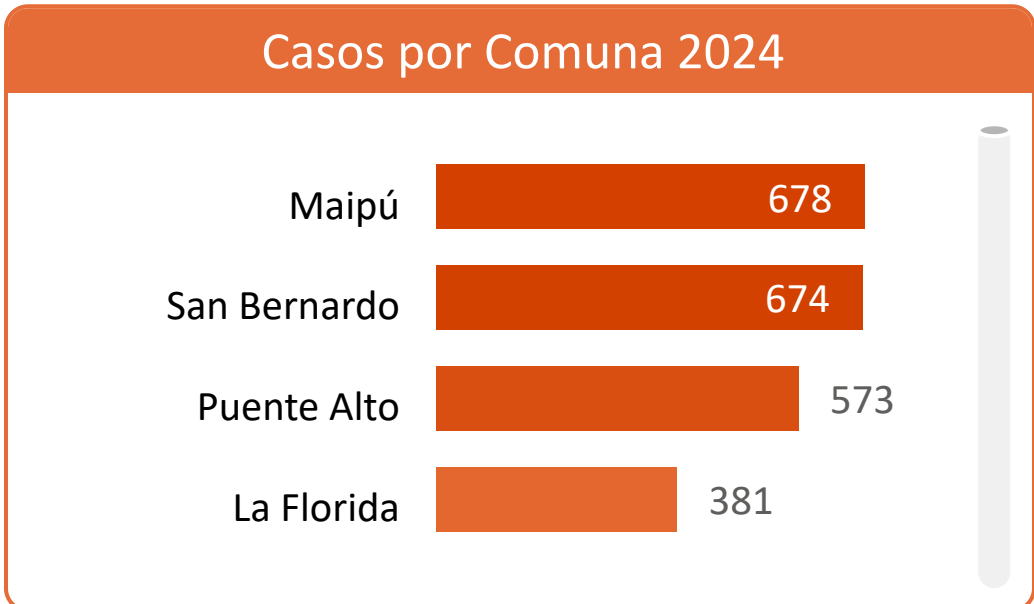
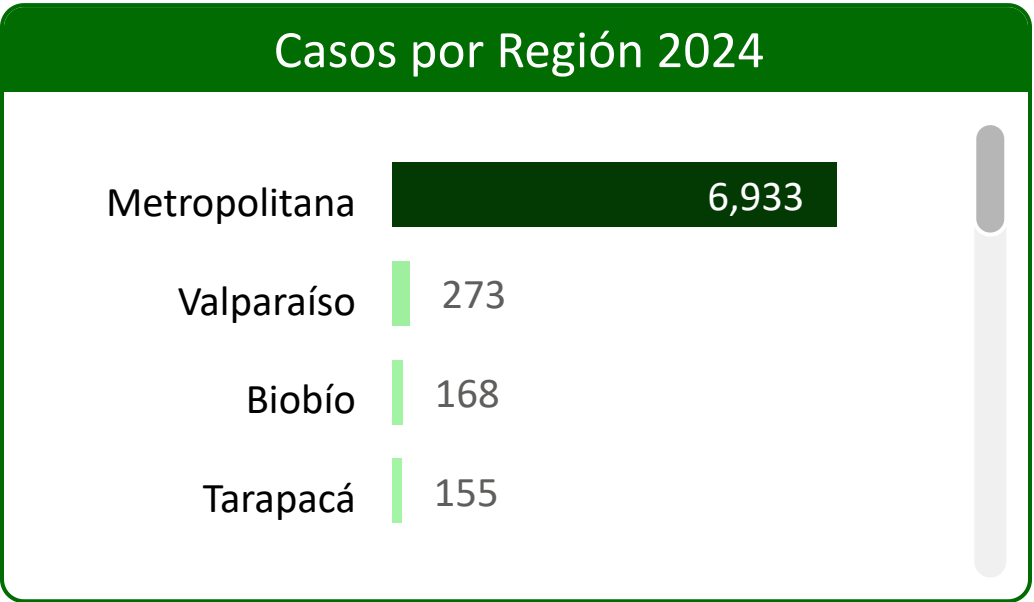
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo Violento de Vehículo** ascienden a **8,136** lo que equivale a una Tasa de **48.7** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **48**) del año **2023** se habían registrado **8,134** casos de **Robo Violento de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **49.0** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

7

6

5

El número de detenidos por **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** es **409** equivalente a una Tasa de **2.4** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **5.0 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **740** 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 **58** minutos se registra un caso"

A la misma semana **48** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo Violento de Vehículo** es de **-0.3** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-0.6 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana **48**) la variación absoluta de casos de **Robo Violento de Vehículo** se sitúa en **2** lo que implica una variación porcentual de un **0.0 % (Aumento de Casos)**

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

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 48/2024 (del 25/11/2024 al 01/12/2024)



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

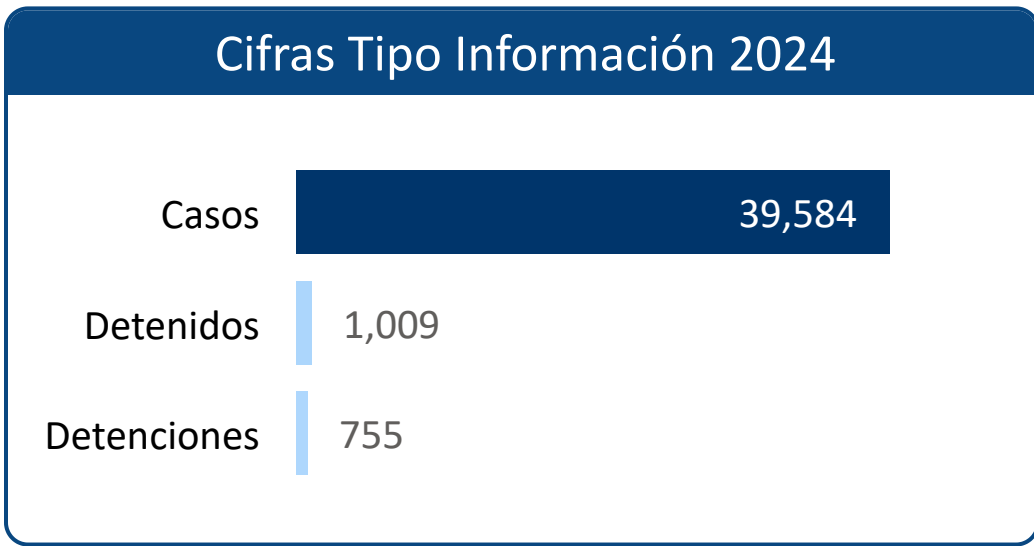
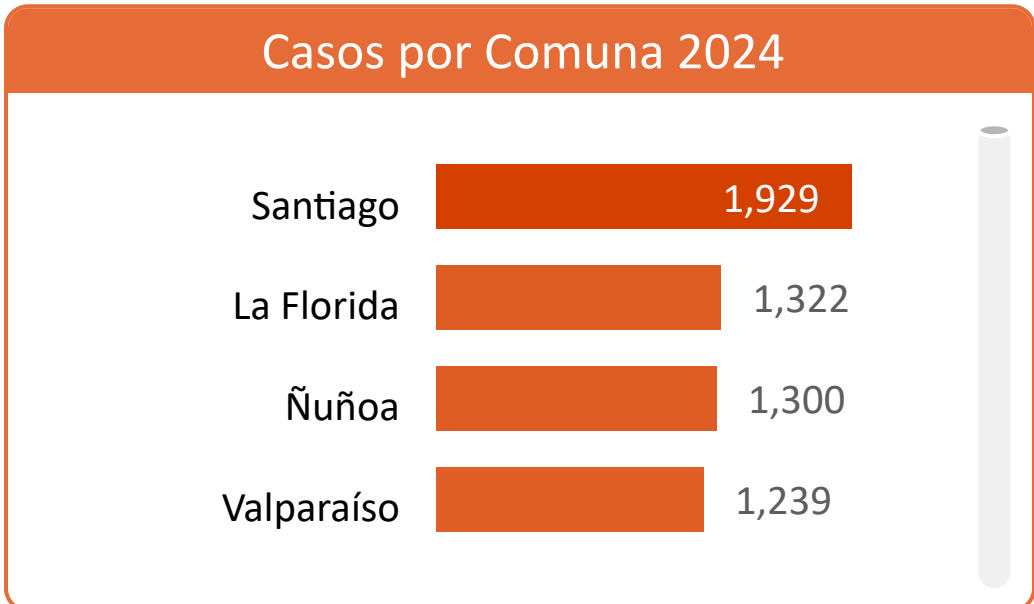
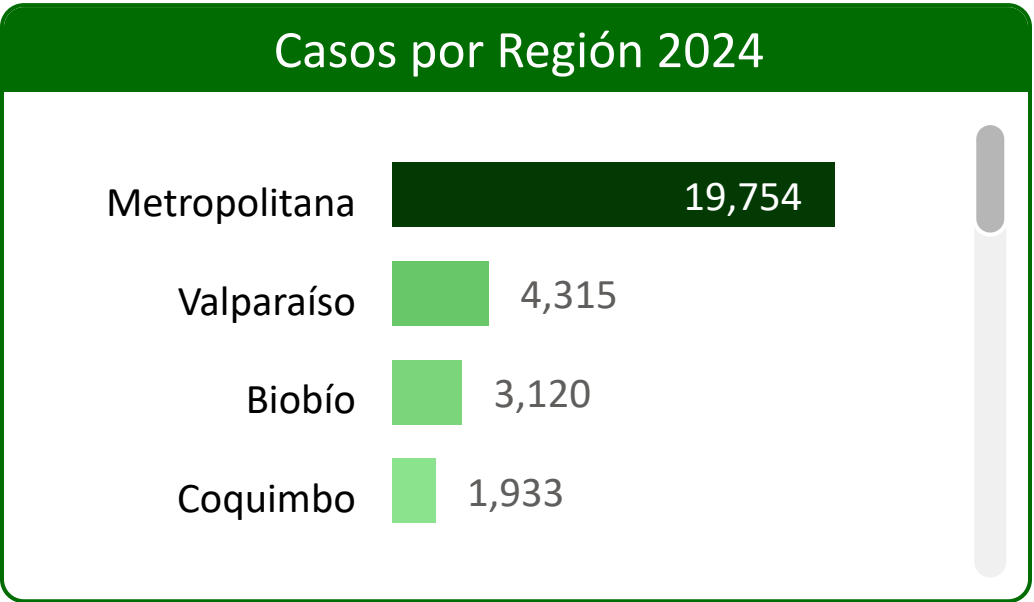
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Objeto de o desde Vehículo** ascienden a **39,584** lo que equivale a una Tasa de **237.0** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **48**) del año **2023** se habían registrado **38,436** casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** (equivalente a una Tasa de **231.6** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** es **1,009** equivalente a una Tasa de **6.0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **2.5 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **3,599** 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 **48** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** es de **5.5** 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

A la misma fecha (semana **48**) la variación absoluta de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** se sitúa en **1,148** lo que implica una variación porcentual de un **3.0 % (Aumento de Casos)**

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

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 48/2024 (del 25/11/2024 al 01/12/2024)



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

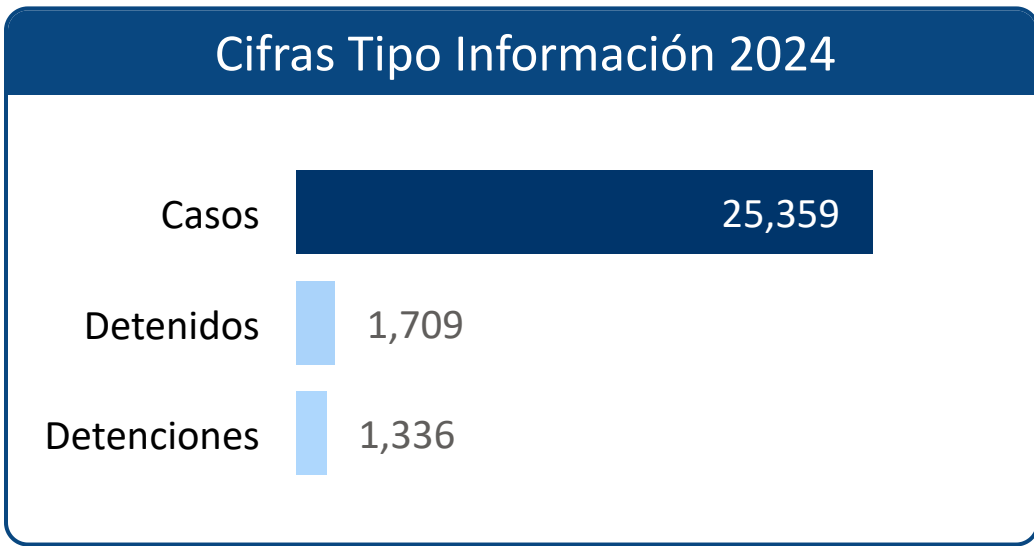
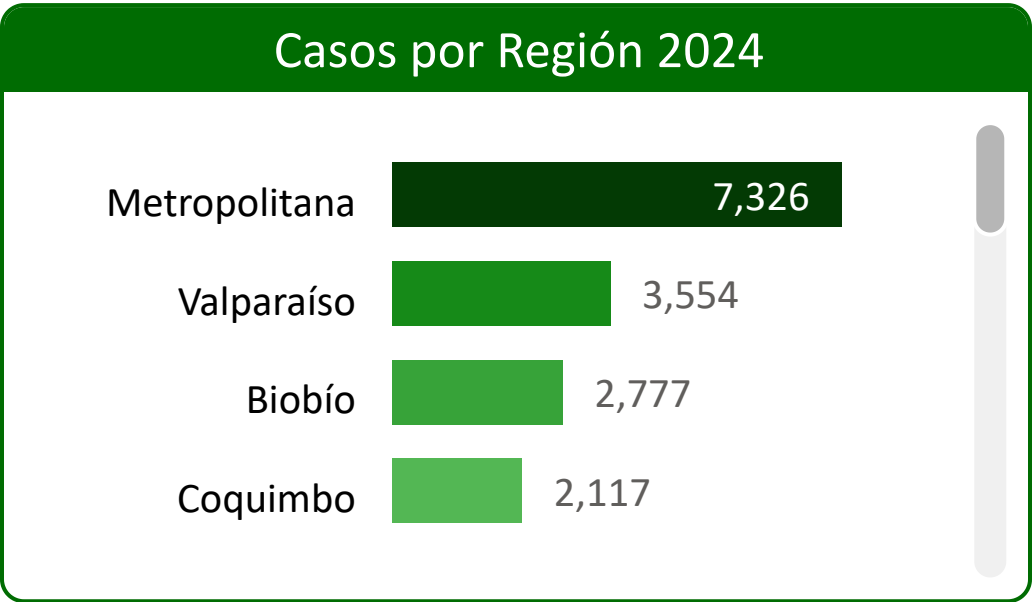
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar Habitado** ascienden a **25,359** lo que equivale a una Tasa de **151.9** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **48**) del año **2023** se habían registrado **26,203** casos de **Robo en Lugar Habitado** (equivalente a una Tasa de **157.9** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **48**) la variación absoluta de casos de **Robo en Lugar Habitado** se sitúa en **-844** lo que implica una variación porcentual de un **-3.2 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** es **1,709** equivalente a una Tasa de **10.2** 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 **2,305** 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 **48** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar Habitado** es de **-6.0** 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)



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

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 48/2024 (del 25/11/2024 al 01/12/2024)



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

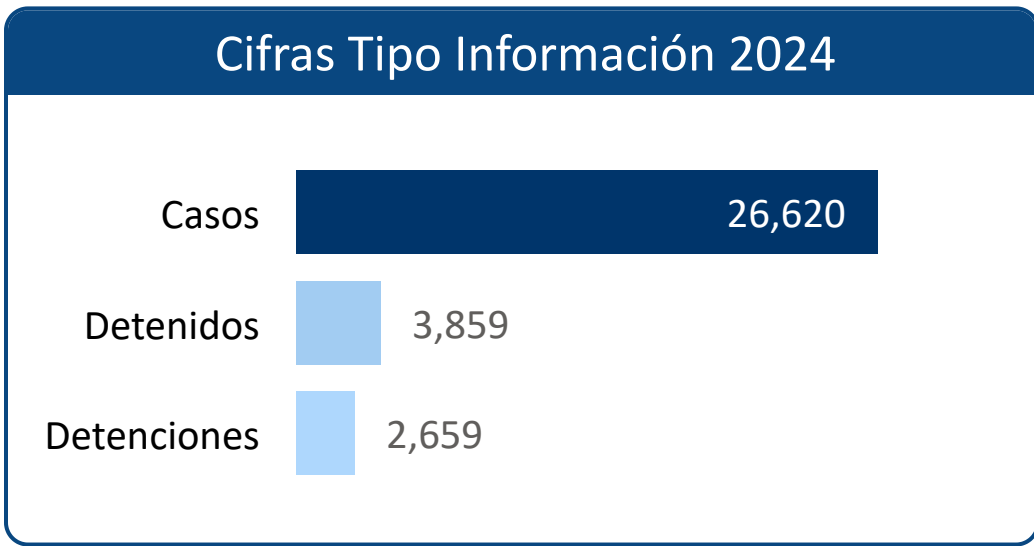
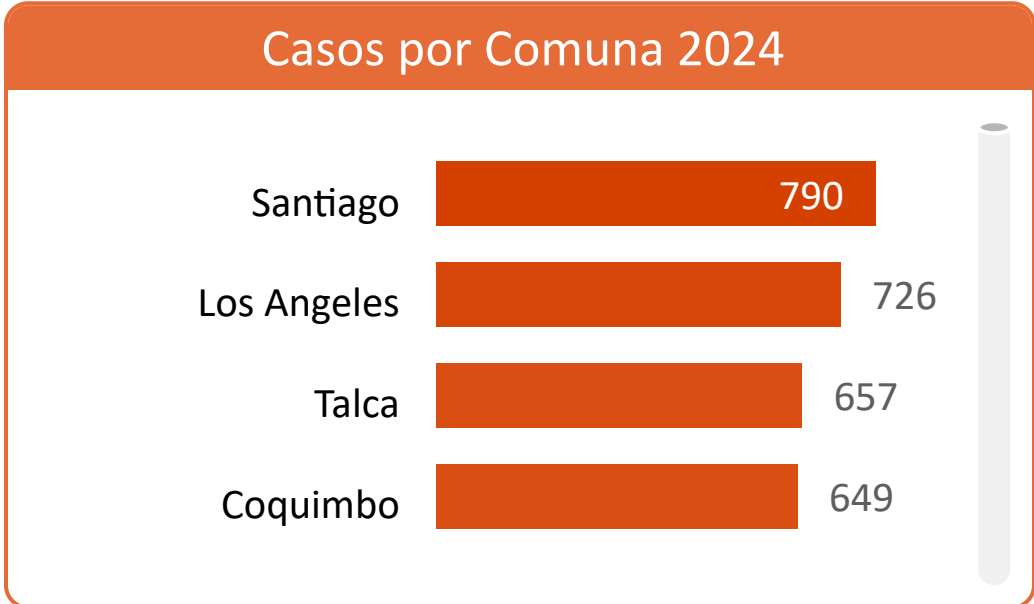
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar No Habitado** ascienden a **26,620** lo que equivale a una Tasa de **159.4** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **48**) del año **2023** se habían registrado **27,936** casos de **Robo en Lugar No Habitado** (equivalente a una Tasa de **168.3** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **48**) la variación absoluta de casos de **Robo en Lugar No Habitado** se sitúa en **-1,316** lo que implica una variación porcentual de un **-4.7 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** es **3,859** equivalente a una Tasa de **23.1** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **14.5 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **2,420** 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"

A la misma semana **48** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar No Habitado** es de **-8.9** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-5.3 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 48/2024 (del 25/11/2024 al 01/12/2024)



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

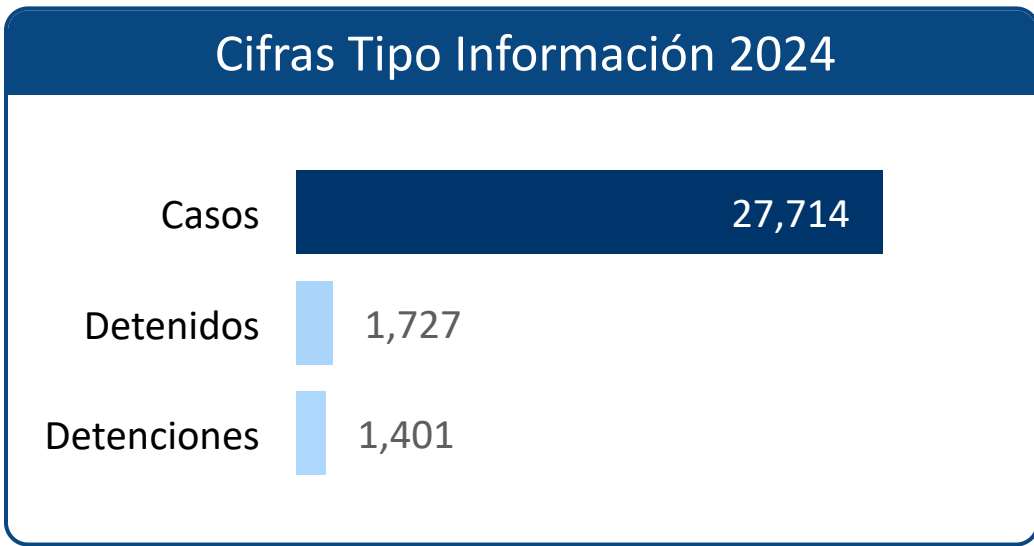
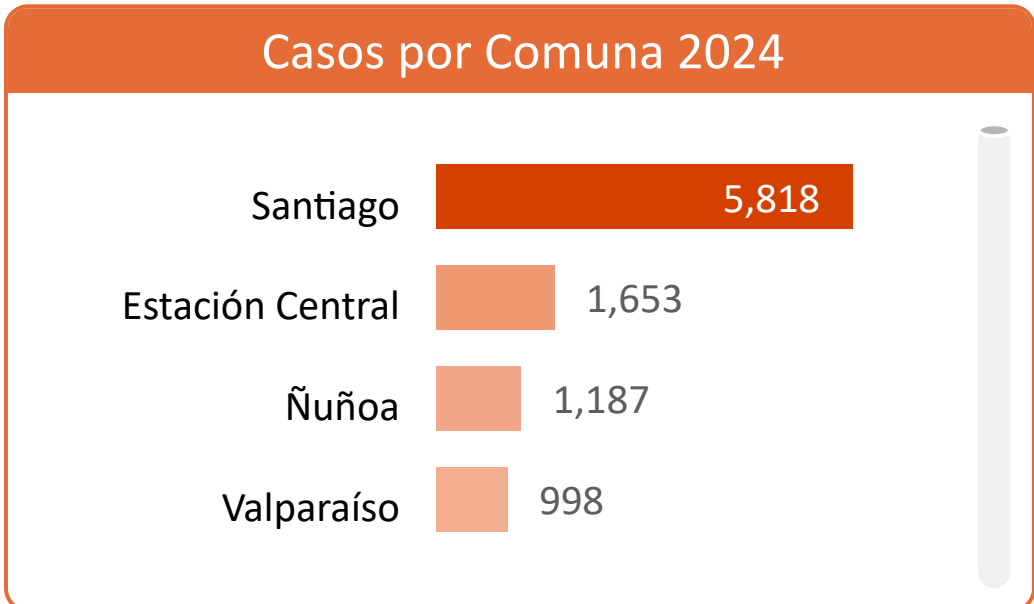
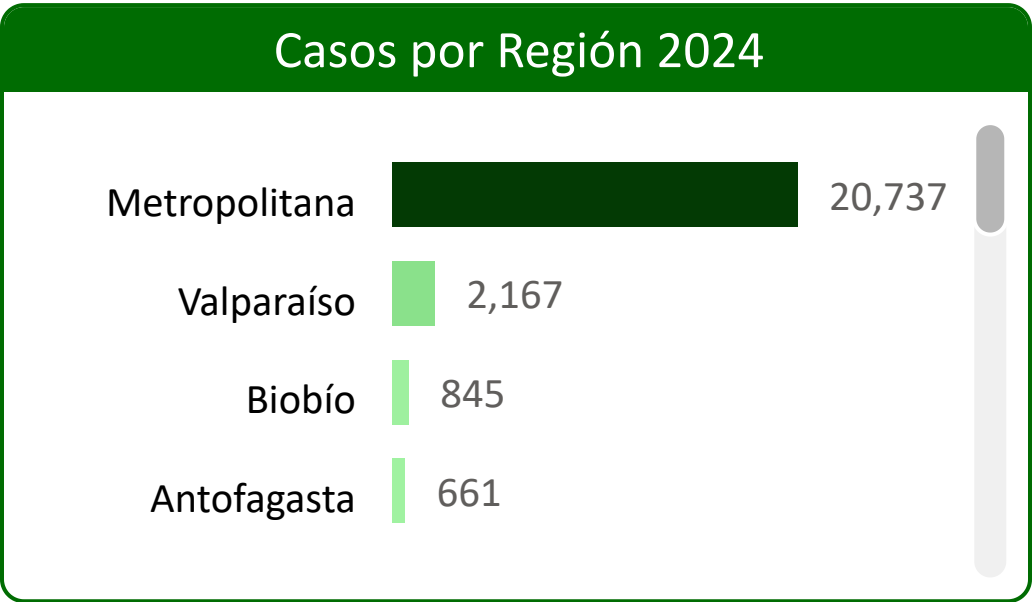
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo por Sorpresa** ascienden a **27,714** lo que equivale a una Tasa de **166.0** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **48**) del año **2023** se habían registrado **23,727** casos de **Robo por Sorpresa** (equivalente a una Tasa de **143.0** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **48**) la variación absoluta de casos de **Robo por Sorpresa** se sitúa en **3,987** lo que implica una variación porcentual de un **16.8 % (Aumento de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** es **1,727** equivalente a una Tasa de **10.3** 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 **2,519** 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 **48** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo por Sorpresa** es de **23.0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **16.1 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 48/2024 (del 25/11/2024 al 01/12/2024)



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

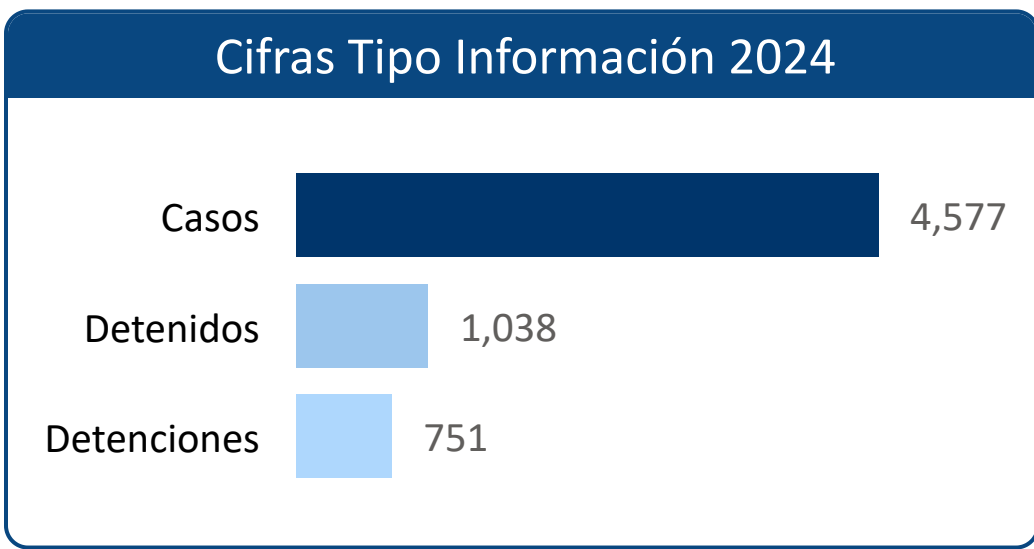
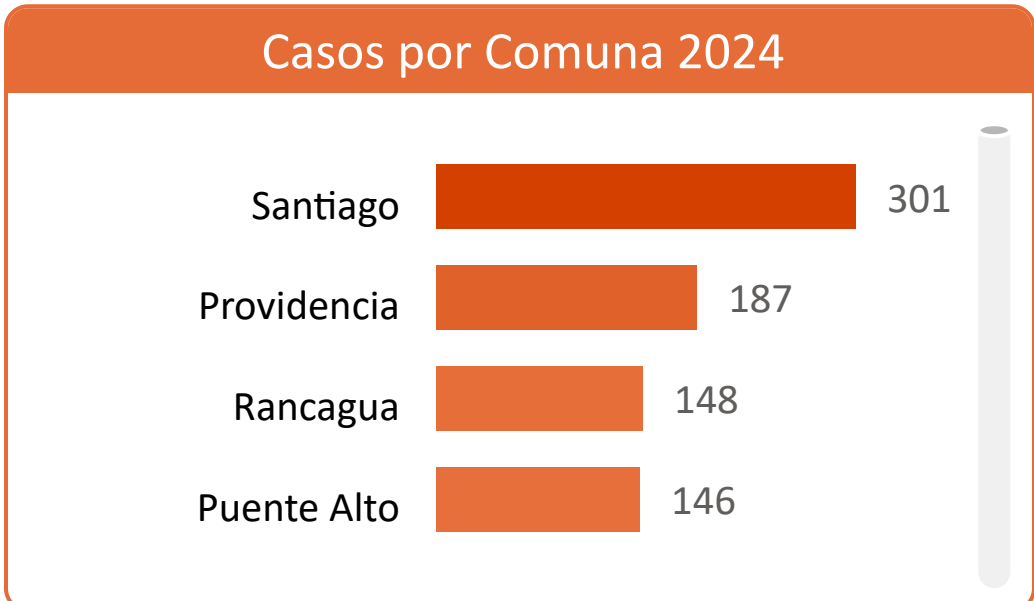
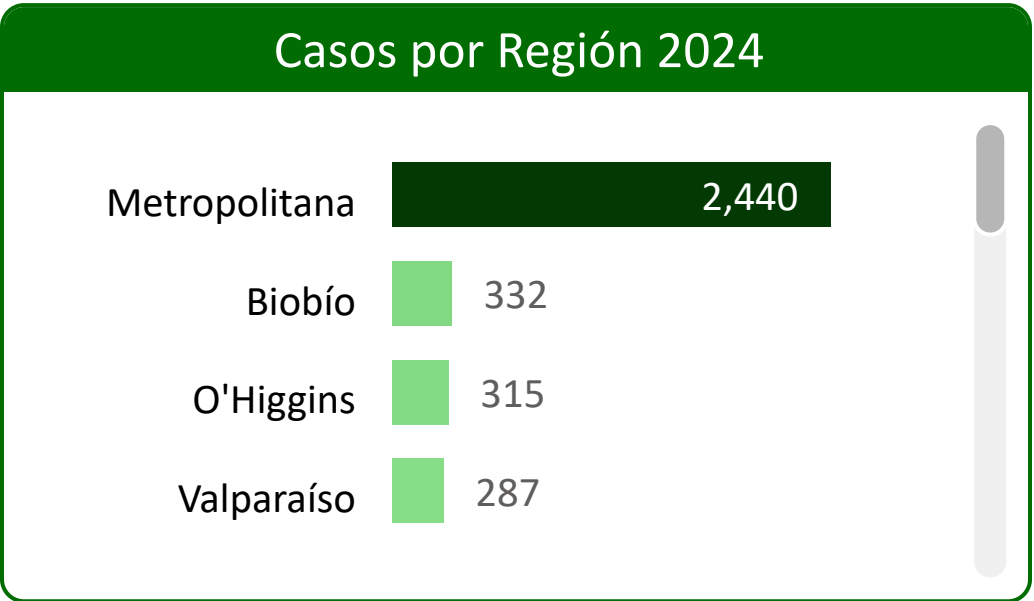
En lo que va corrido del año **2024** los **Otros Robos con Fuerza** ascienden a **4,577** lo que equivale a una Tasa de **27.4** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **48**) del año **2023** se habían registrado **4,788** casos de **Otros Robos con Fuerza** (equivalente a una Tasa de **28.8** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **48**) la variación absoluta de casos de **Otros Robos con Fuerza** se sitúa en **-211** lo que implica una variación porcentual de un **-4.4 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** es **1,038** equivalente a una Tasa de **6.2** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **22.7 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **416** 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 **104** minutos se registra un caso"

A la misma semana **48** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Otros Robos con Fuerza** es de **-1.4** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-5.0 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)