

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 51/2024 (del 16/12/2024 al 22/12/2024)

1

El promedio de casos por mes para todos los delitos registrados en S.T.O.P. se eleva a **30,305** 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	621	51	8.9 %
Aumento de Casos	Robos con Violencia [Resumen]	91,221	3,571	4.1 %
Disminución de Casos	Robos con Fuerza [Resumen]	125,963	-552	-0.4 %
Disminución de Casos	Violaciones	1,507	-34	-2.2 %

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año **2024** es de **70,318**, equivalente a una Tasa de **421.1** 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	17,938	614	3.5 %
Robo de Objeto de o desde Vehículo	42,843	1,732	4.2 %
Robo por Sorpresa	29,947	4,290	16.7 %

3

Delitos Específicos con Disminución de Casos			
Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
Hurtos	89,017	-1,097	-1.2 %
Lesiones	55,329	-822	-1.5 %
Otros Robos con Fuerza	5,027	-64	-1.3 %
Robo con Intimidación	34,695	-1,216	-3.4 %
Robo de Vehículo	22,365	-567	-2.5 %
Robo en Lugar Habitado	27,192	-563	-2.0 %
Robo en Lugar No Habitado	28,536	-1,090	-3.7 %
Robo Violento de Vehículo	8,641	-117	-1.3 %

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 51/2024 (del 16/12/2024 al 22/12/2024)



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

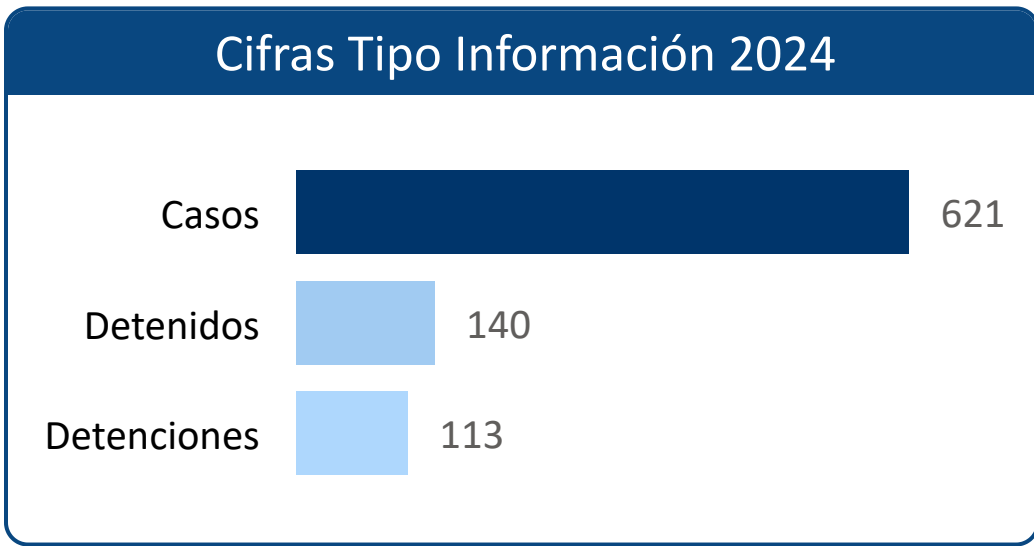
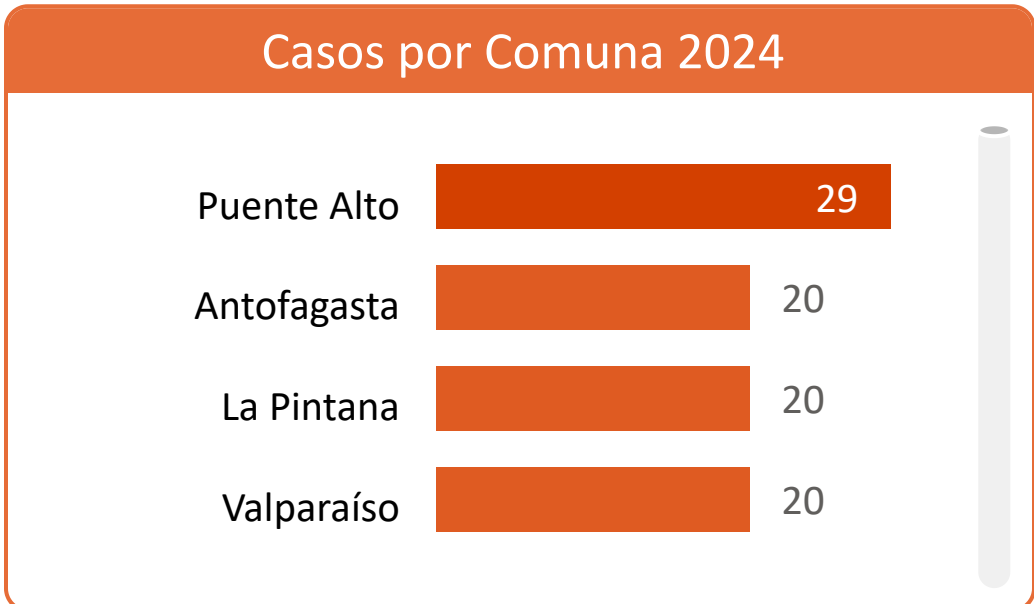
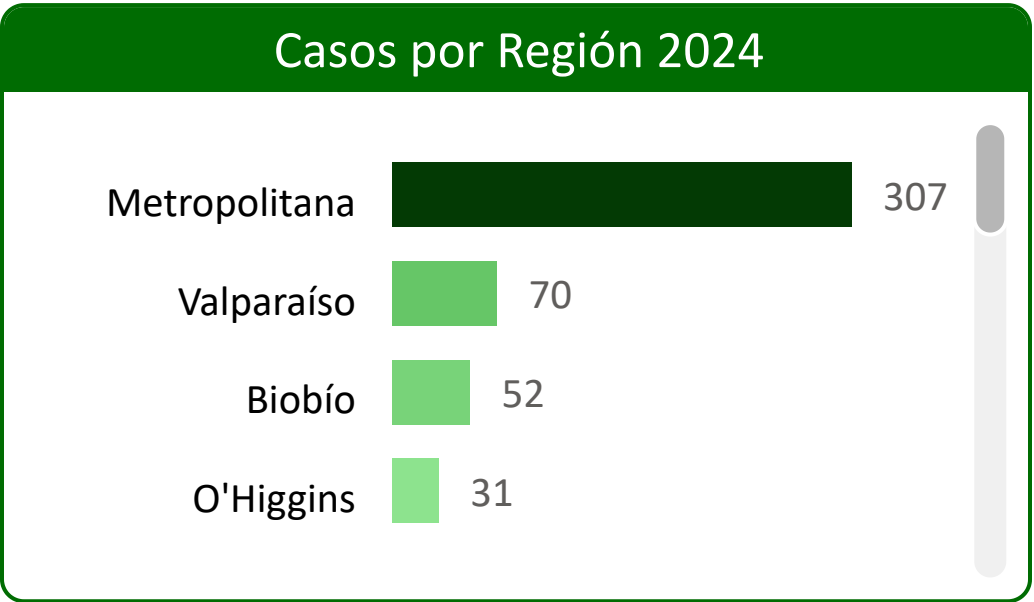
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Homicidios** ascienden a **621** lo que equivale a una Tasa de **3.7** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **51**) del año **2023** se habían registrado **570** casos de **Homicidios** (equivalente a una Tasa de **3.4** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Homicidios** durante el año **2024** es **140** equivalente a una Tasa de **0.8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **22.5 %**

7

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 **13.9** horas, o lo que es lo mismo "cada **835** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **51** 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 **8.3 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

A la misma fecha (semana **51**) la variación absoluta de casos de **Homicidios** se sitúa en **51** lo que implica una variación porcentual de un **8.9 % (Aumento de Casos)**

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 51/2024 (del 16/12/2024 al 22/12/2024)



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

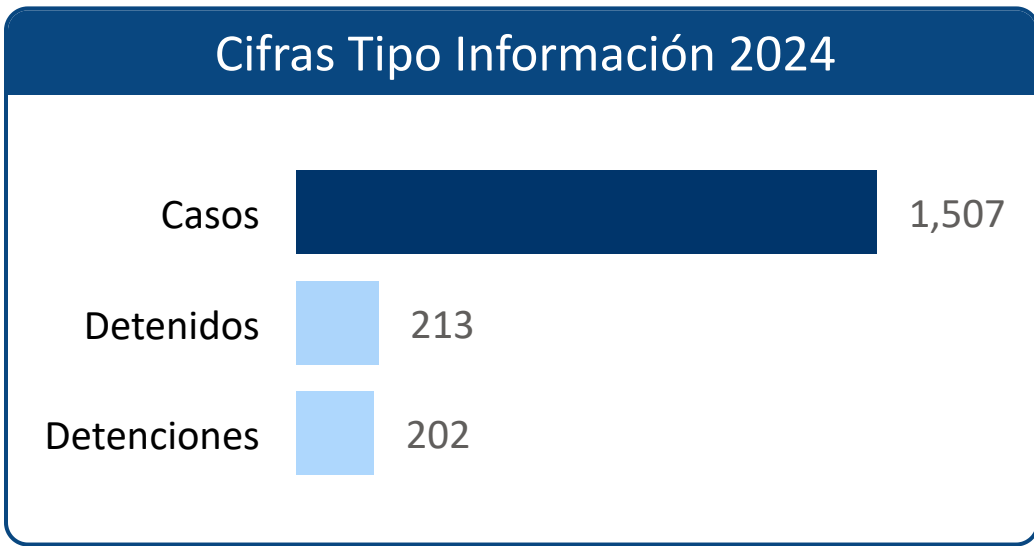
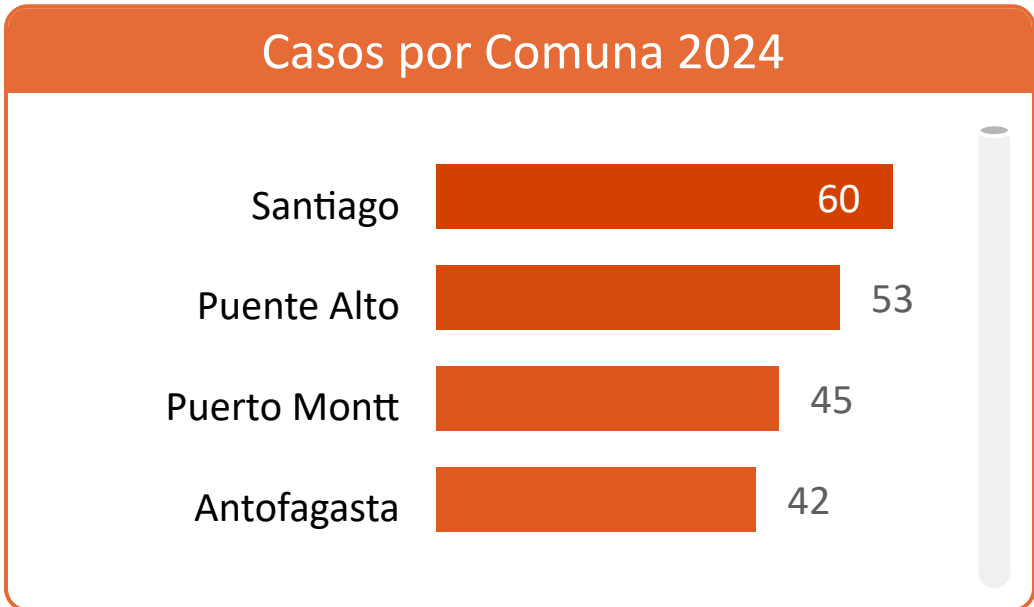
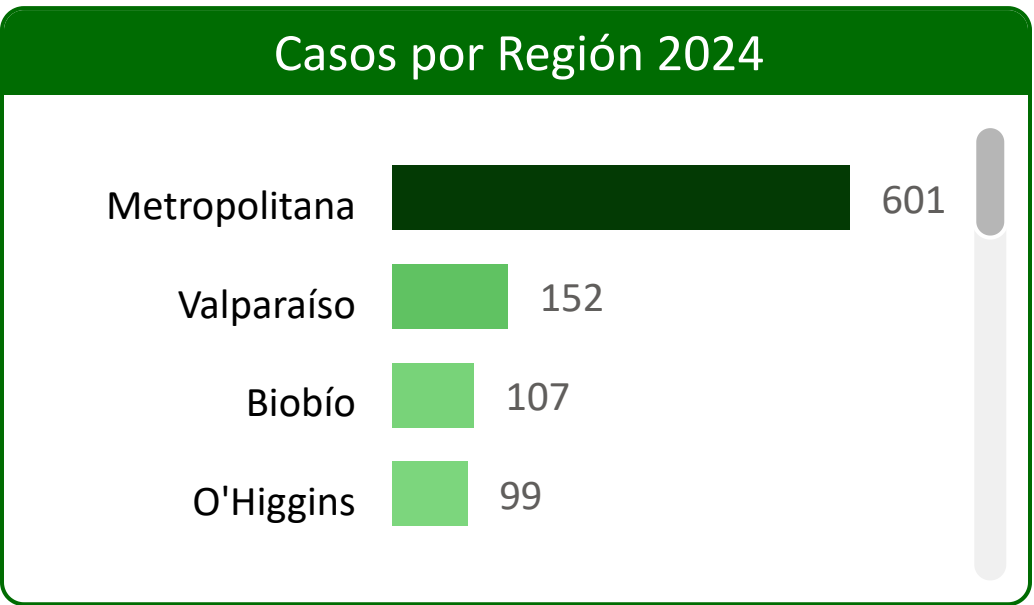
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Violaciones** ascienden a **1,507** lo que equivale a una Tasa de **9.0** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **51**) del año **2023** se habían registrado **1,541** casos de **Violaciones** (equivalente a una Tasa de **9.3** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Violaciones** durante el año **2024** es **213** equivalente a una Tasa de **1.3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **14.1 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **126** 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 **344** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **51** 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 **-2.8 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

A la misma fecha (semana **51**) la variación absoluta de casos de **Violaciones** se sitúa en **-34** lo que implica una variación porcentual de un **-2.2 % (Disminución de Casos)**

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 51/2024 (del 16/12/2024 al 22/12/2024)



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

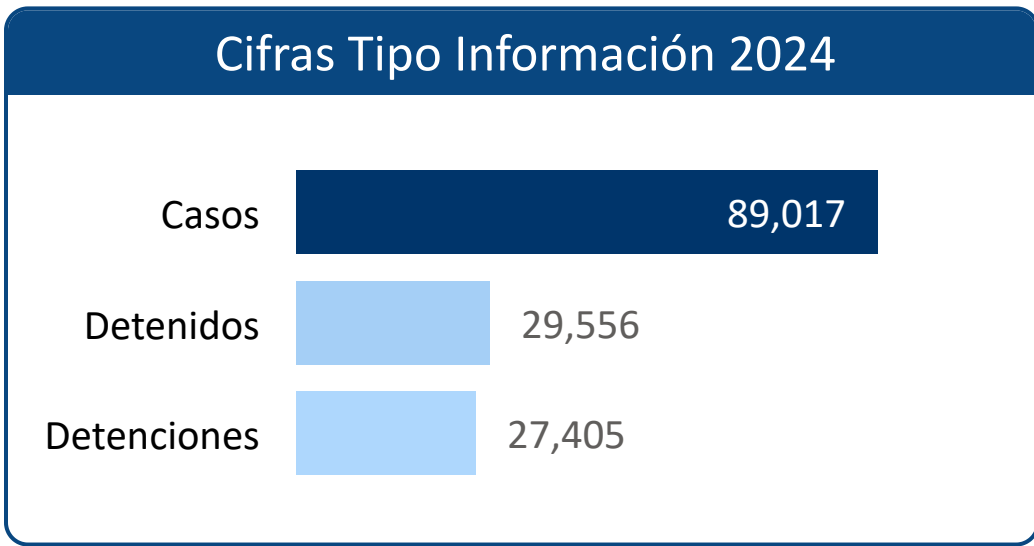
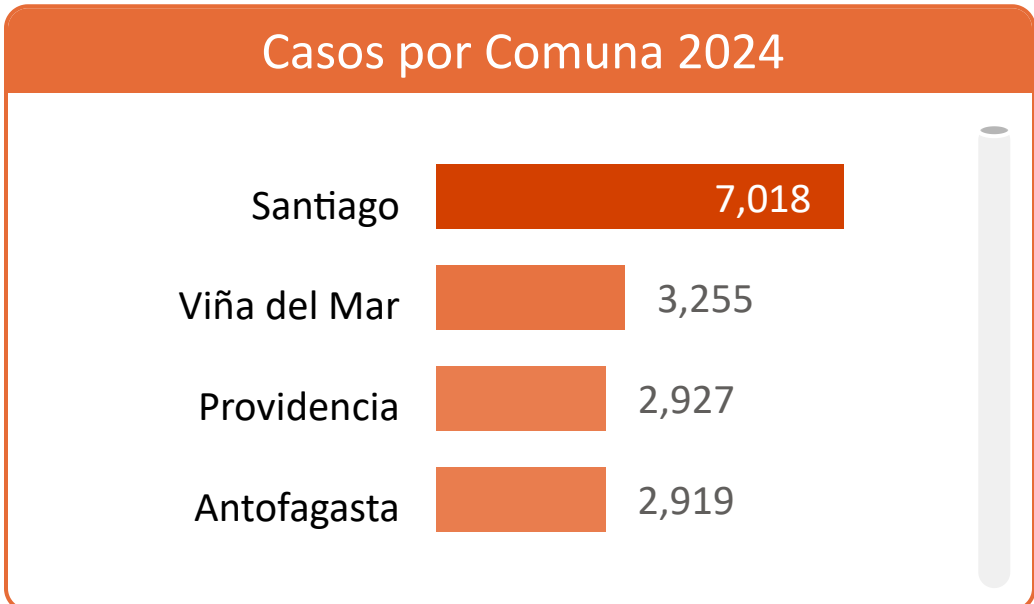
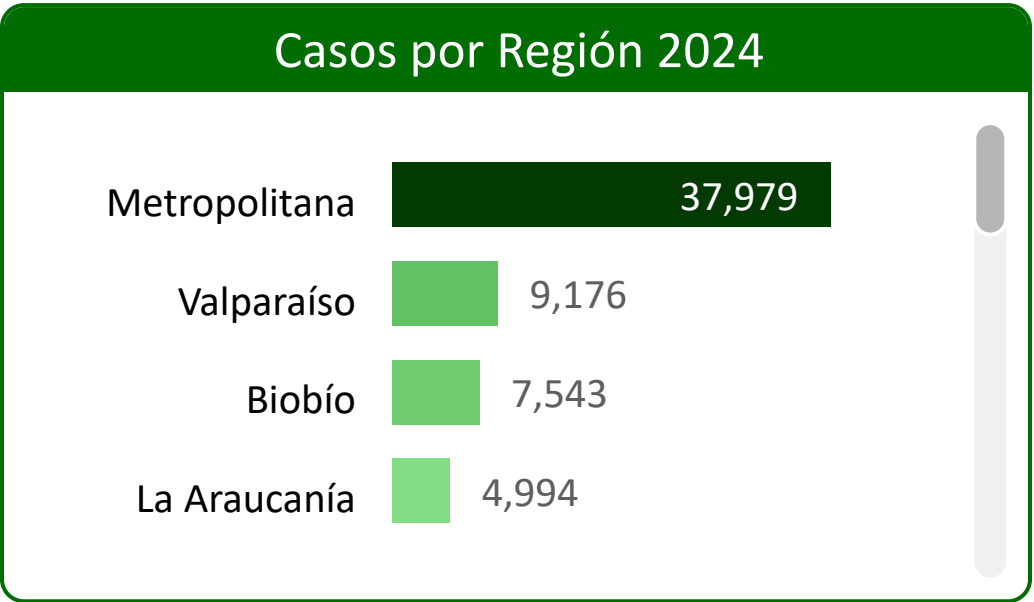
En lo que va corrido del año **2024** los **Hurtos** ascienden a **89,017** lo que equivale a una Tasa de **533.1** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **51**) del año **2023** se habían registrado **90,114** casos de **Hurtos** (equivalente a una Tasa de **542.9** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **51**) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en **-1,097** lo que implica una variación porcentual de un **-1.2 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Hurtos** durante el año **2024** es **29,556** equivalente a una Tasa de **177.0** 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 **7,418** 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 **51** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **-9.9** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-1.8 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 51/2024 (del 16/12/2024 al 22/12/2024)



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

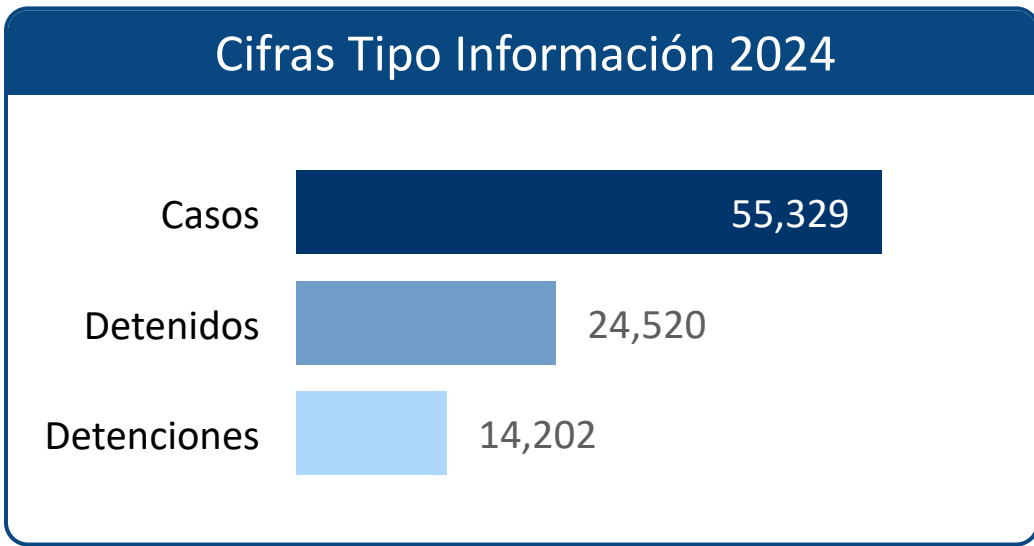
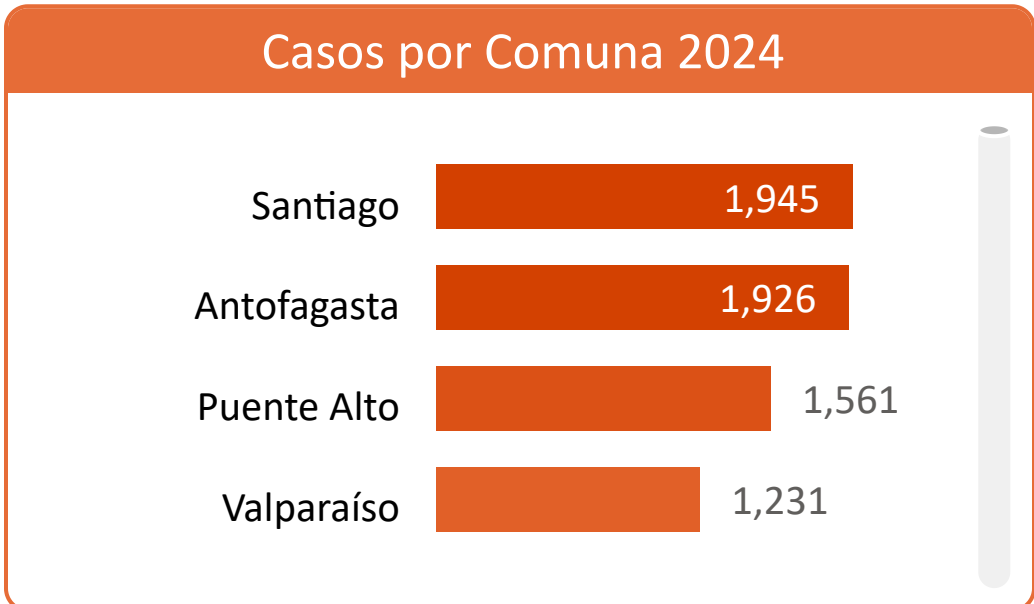
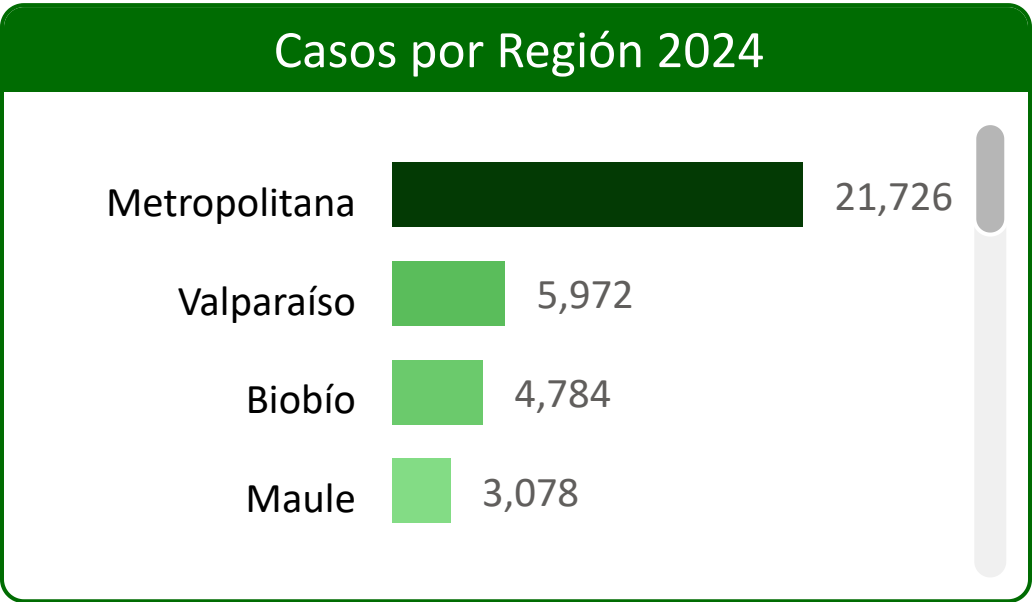
En lo que va corrido del año **2024** los **Lesiones** ascienden a **55,329** lo que equivale a una Tasa de **331.3** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **51**) del año **2023** se habían registrado **56,151** casos de **Lesiones** (equivalente a una Tasa de **338.3** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **51**) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en **-822** lo que implica una variación porcentual de un **-1.5 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2024** es **24,520** equivalente a una Tasa de **146.8** 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 **4,611** 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 **51** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-7.0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-2.1 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 51/2024 (del 16/12/2024 al 22/12/2024)



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

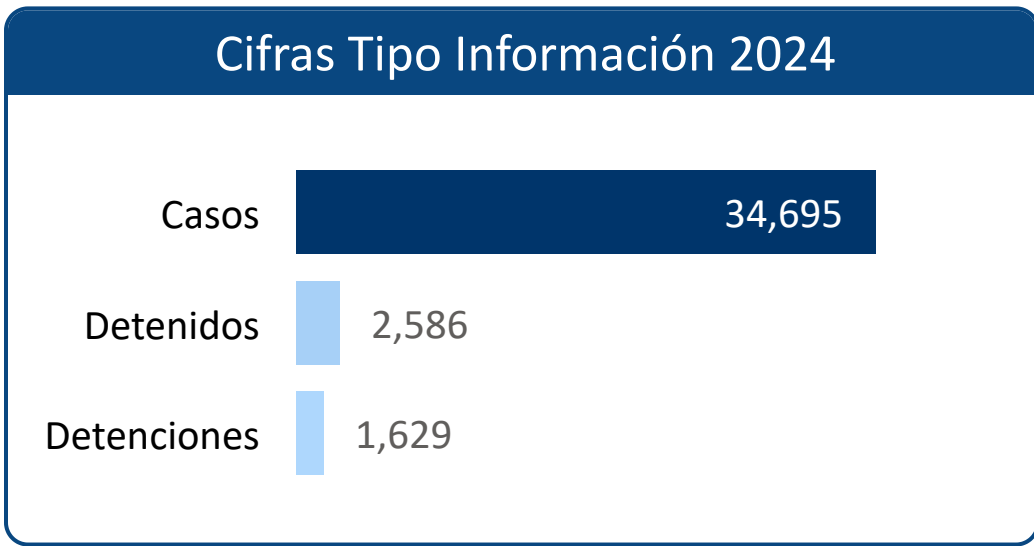
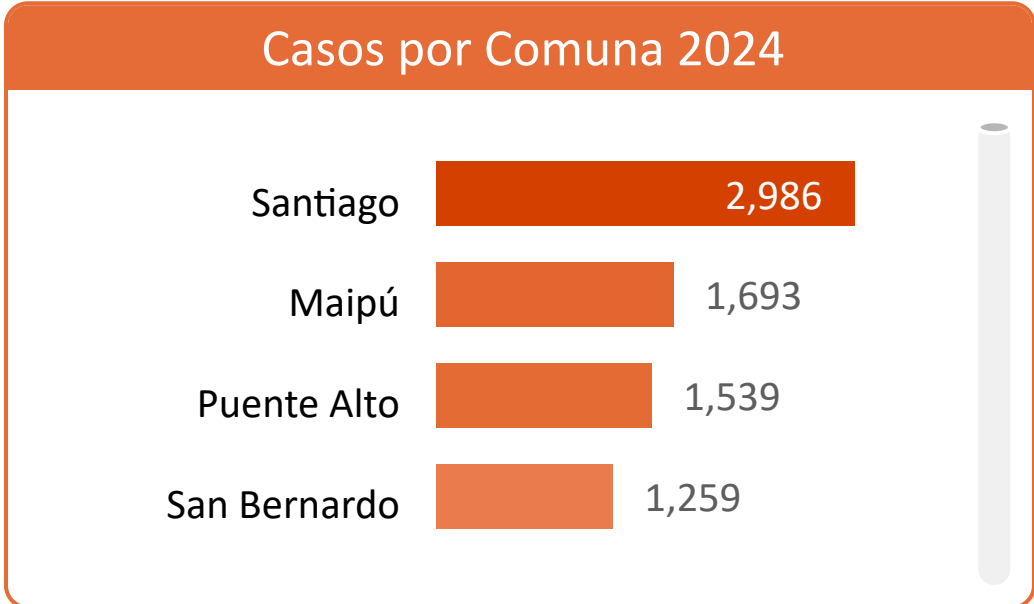
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Intimidación** ascienden a **34,695** lo que equivale a una Tasa de **207.8** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **51**) del año **2023** se habían registrado **35,911** casos de **Robo con Intimidación** (equivalente a una Tasa de **216.4** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **51**) la variación absoluta de casos de **Robo con Intimidación** se sitúa en **-1,216** lo que implica una variación porcentual de un **-3.4 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo con Intimidación** durante el año **2024** es **2,586** equivalente a una Tasa de **15.5** 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 **2,891** 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 **51** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Intimidación** es de **-8.6** 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)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 51/2024 (del 16/12/2024 al 22/12/2024)



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

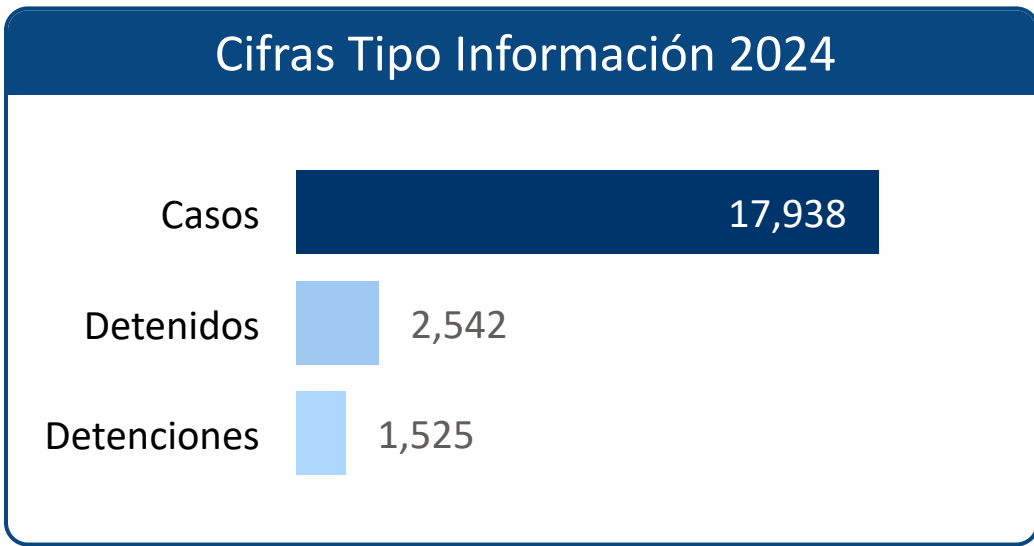
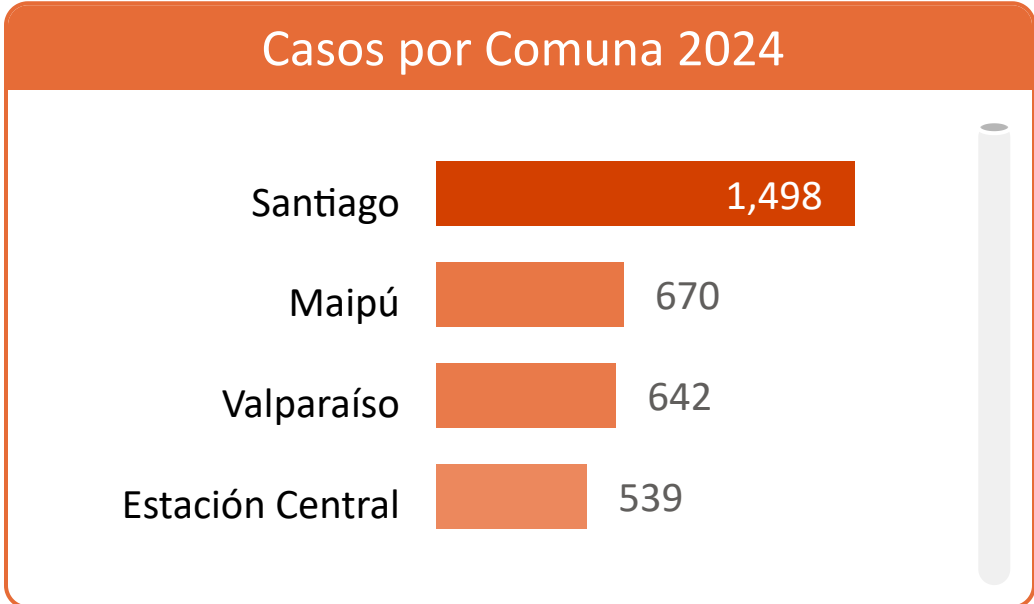
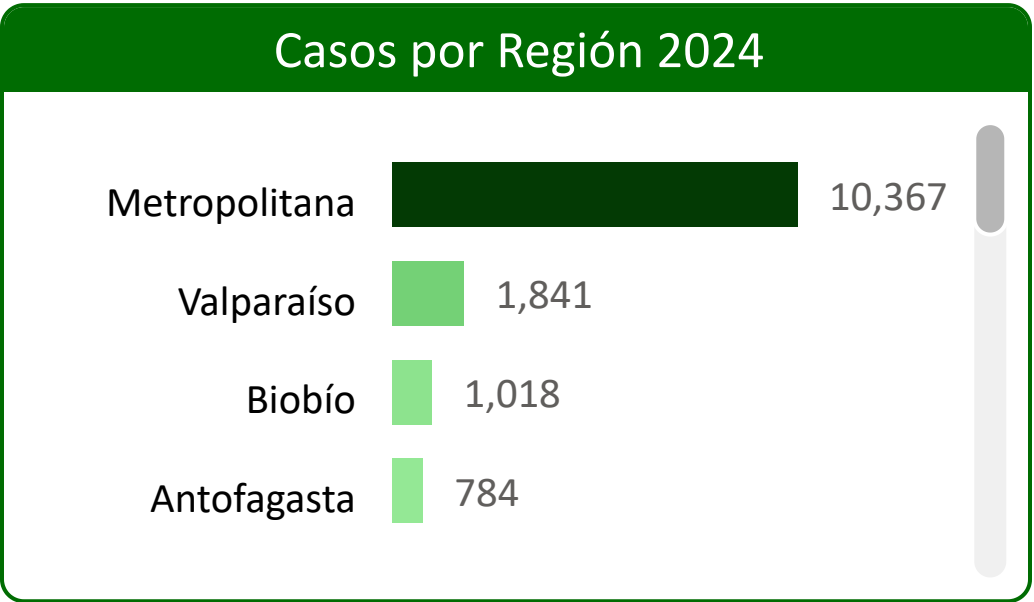
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Violencia** ascienden a **17,938** lo que equivale a una Tasa de **107.4** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **51**) del año **2023** se habían registrado **17,324** casos de **Robo con Violencia** (equivalente a una Tasa de **104.4** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **51**) la variación absoluta de casos de **Robo con Violencia** se sitúa en **614** lo que implica una variación porcentual de un **3.5 % (Aumento de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo con Violencia** durante el año **2024** es **2,542** equivalente a una Tasa de **15.2** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **14.2 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **1,495** 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 **51** 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 **2.9 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 51/2024 (del 16/12/2024 al 22/12/2024)



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

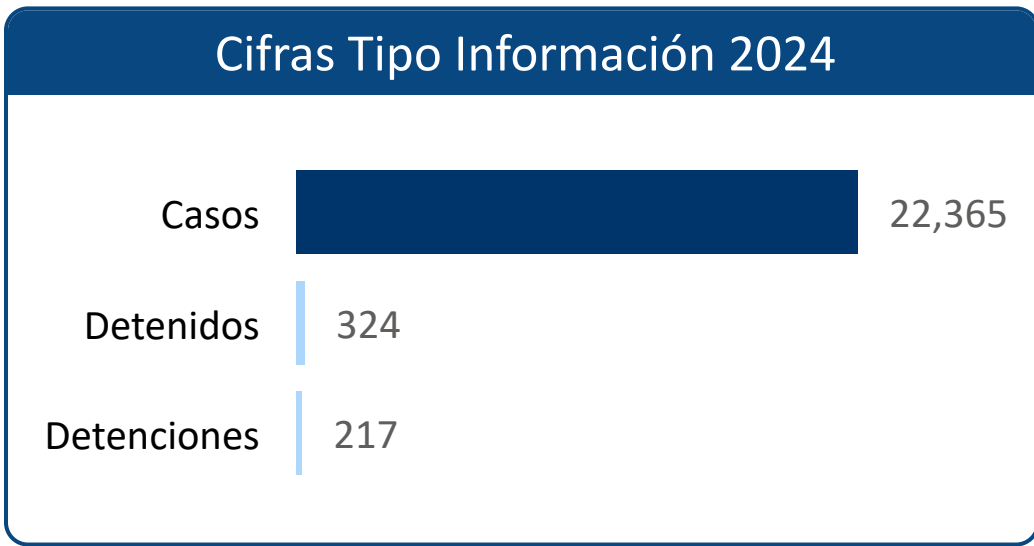
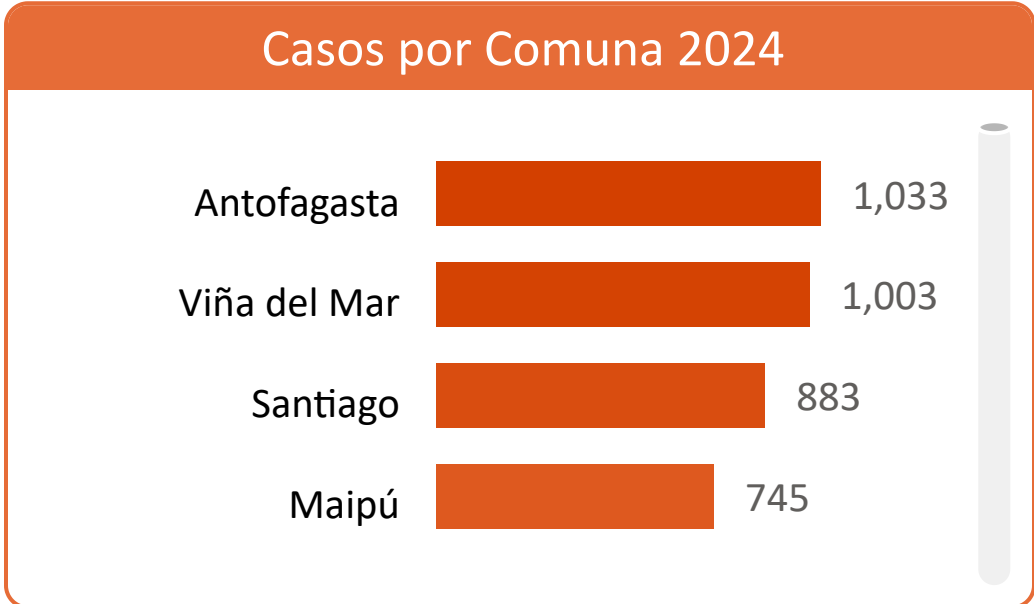
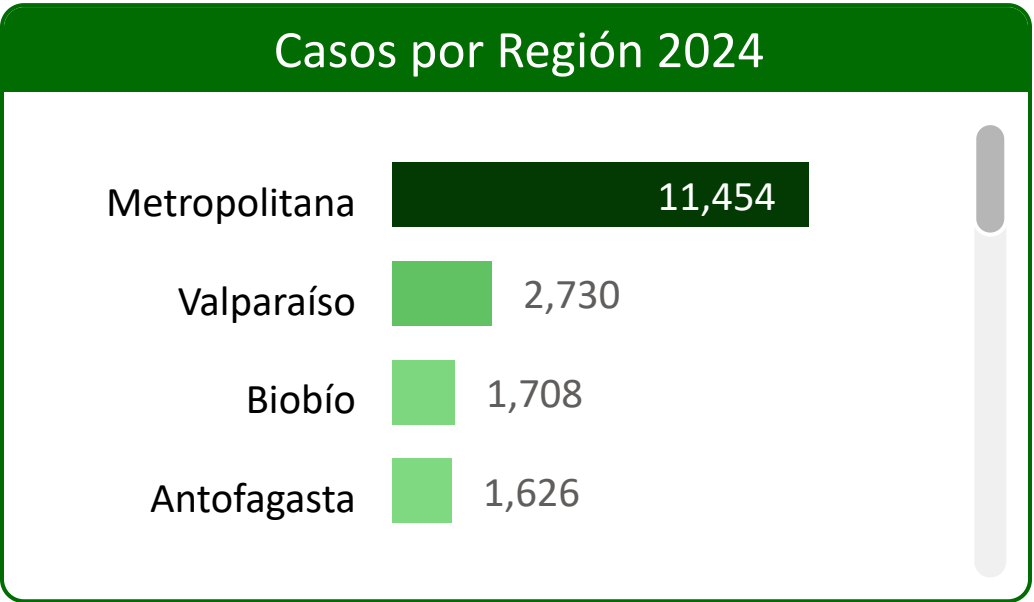
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Vehículo** ascienden a **22,365** lo que equivale a una Tasa de **133.9** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **51**) del año **2023** se habían registrado **22,932** casos de **Robo de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **138.2** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **51**) la variación absoluta de casos de **Robo de Vehículo** se sitúa en **-567** lo que implica una variación porcentual de un **-2.5 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo de Vehículo** durante el año **2024** es **324** equivalente a una Tasa de **1.9** 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 **1,864** 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 **51** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Vehículo** es de **-4.2** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-3.1 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

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

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 51/2024 (del 16/12/2024 al 22/12/2024)



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

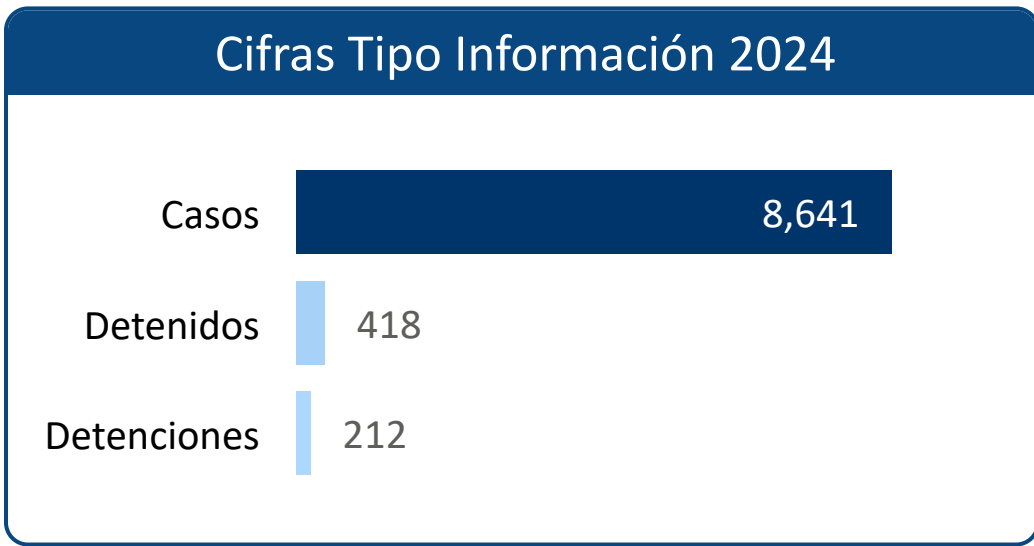
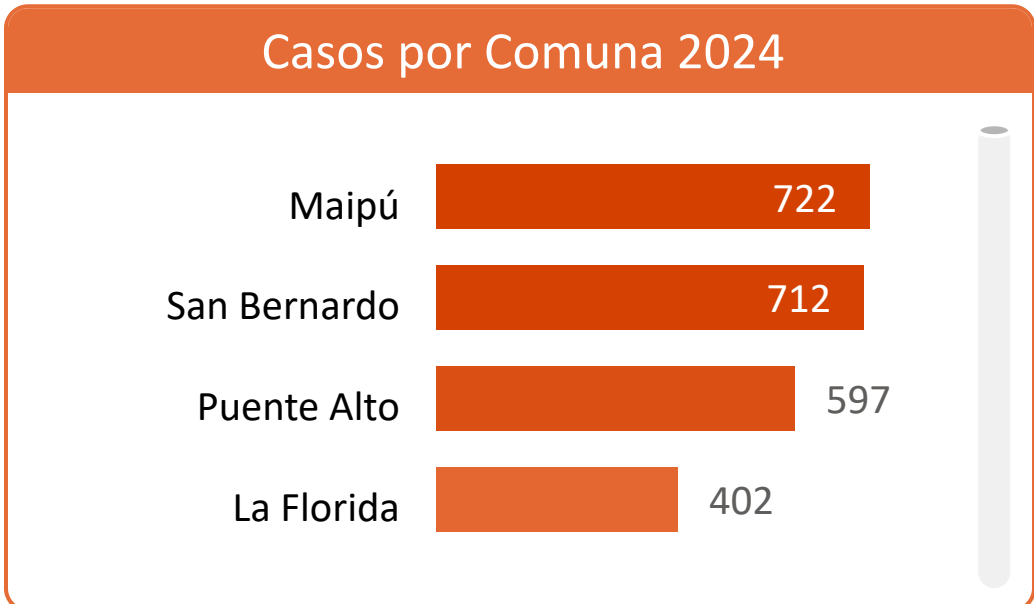
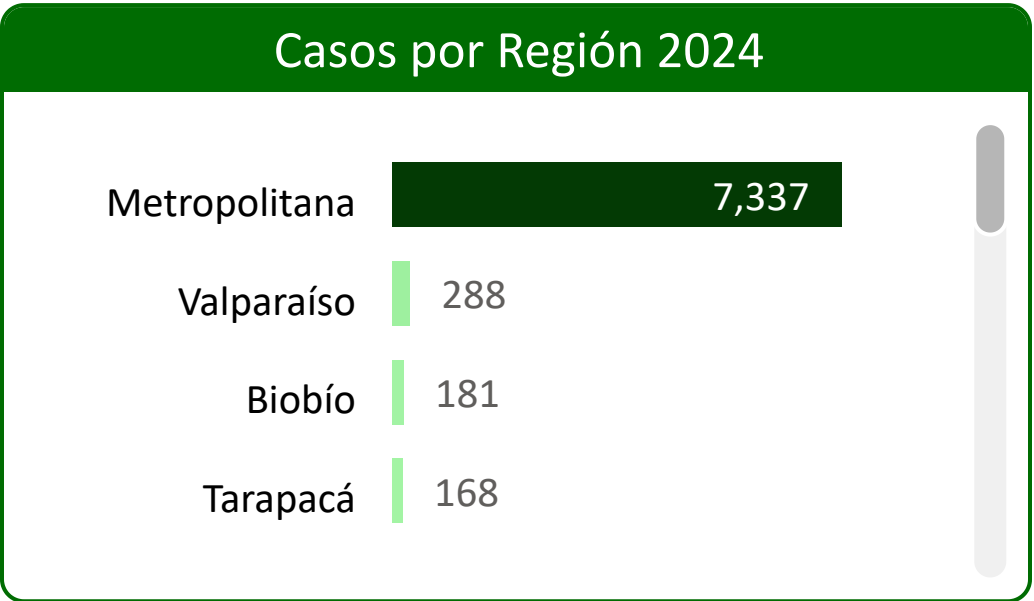
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo Violento de Vehículo** ascienden a **8,641** lo que equivale a una Tasa de **51.7** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **51**) del año **2023** se habían registrado **8,758** casos de **Robo Violento de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **52.8** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **51**) la variación absoluta de casos de **Robo Violento de Vehículo** se sitúa en **-117** 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 **418** 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 **720** 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 **60** minutos se registra un caso"

A la misma semana **51** 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)

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

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 51/2024 (del 16/12/2024 al 22/12/2024)



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

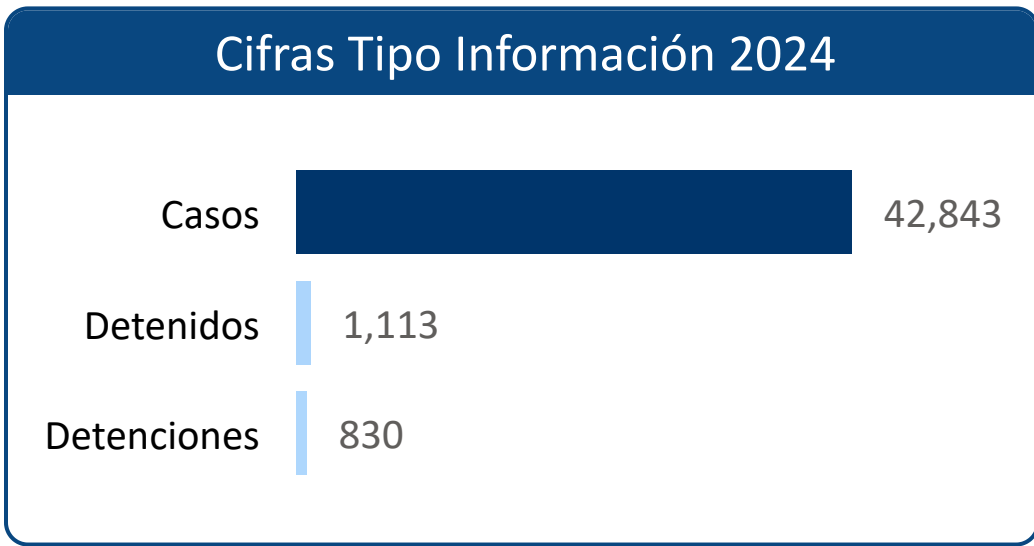
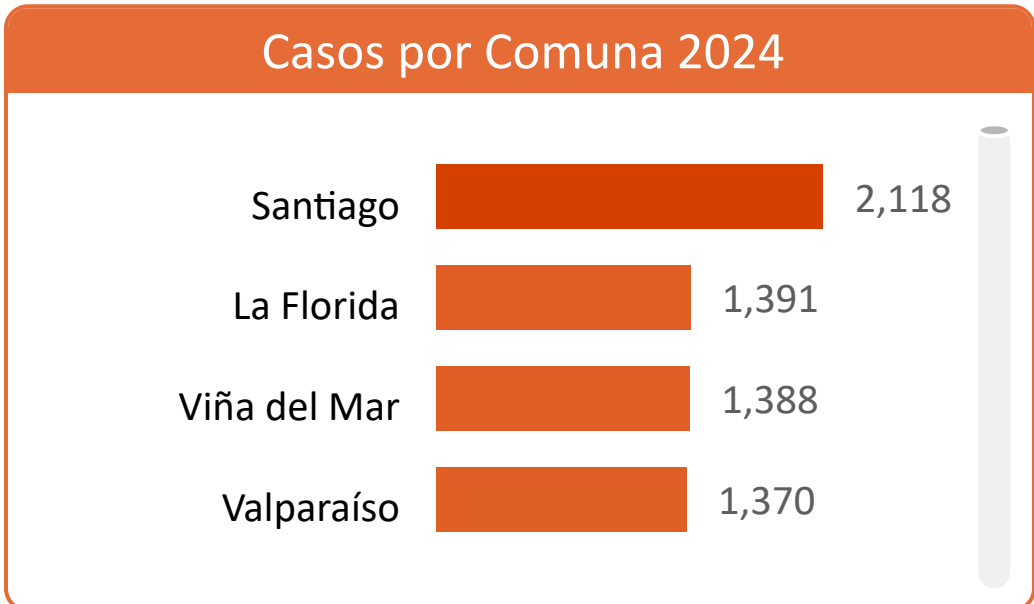
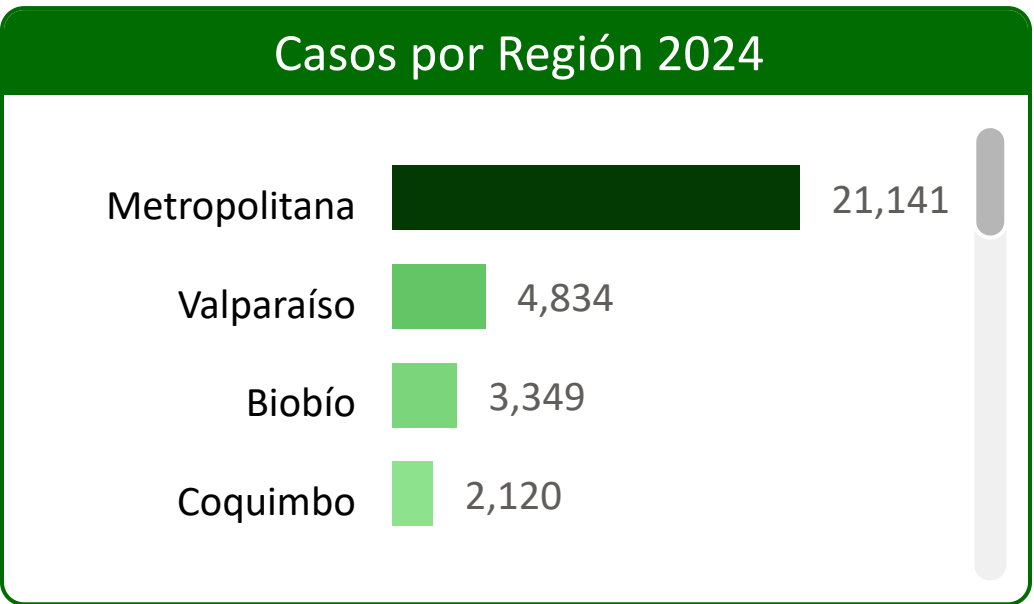
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Objeto de o desde Vehículo** ascienden a **42,843** lo que equivale a una Tasa de **256.6** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **51**) del año **2023** se habían registrado **41,111** casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** (equivalente a una Tasa de **247.7** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** es **1,113** equivalente a una Tasa de **6.7** 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 **3,570** 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 **51** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** es de **8.9** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **3.6 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

A la misma fecha (semana **51**) la variación absoluta de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** se sitúa en **1,732** lo que implica una variación porcentual de un **4.2 % (Aumento de Casos)**

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 51/2024 (del 16/12/2024 al 22/12/2024)



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

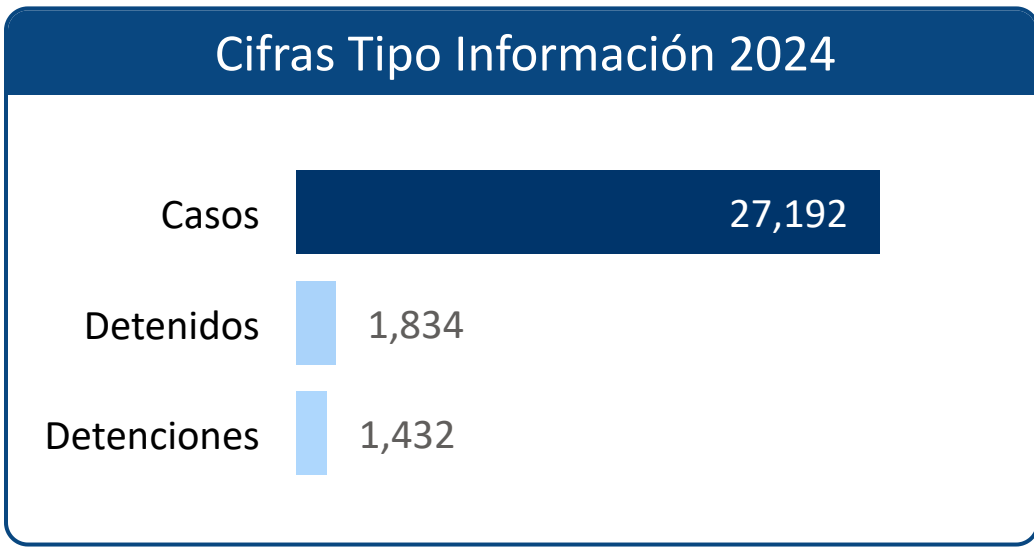
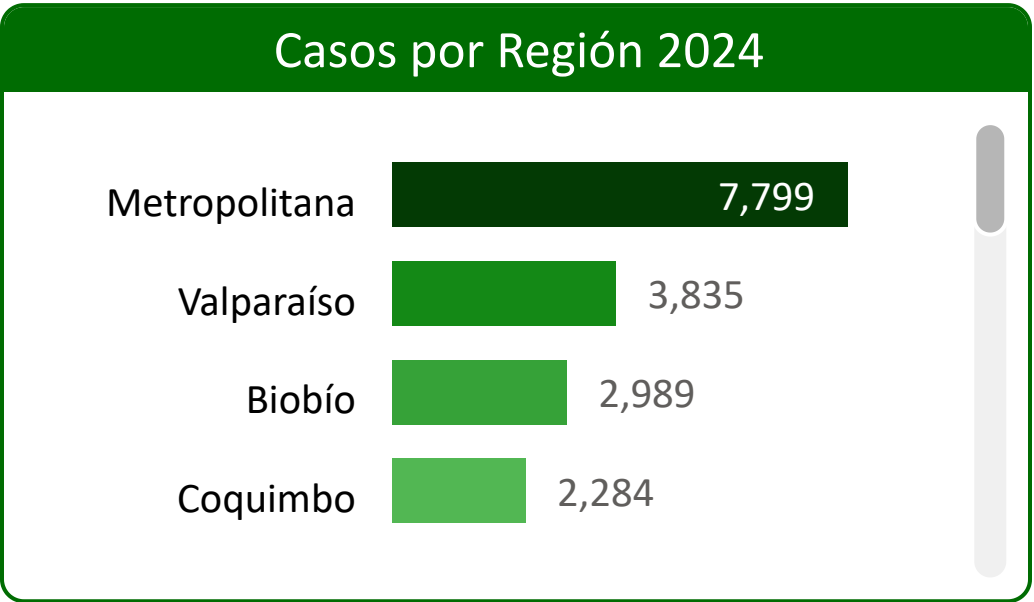
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar Habitado** ascienden a **27,192** lo que equivale a una Tasa de **162.8** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **51**) del año **2023** se habían registrado **27,755** casos de **Robo en Lugar Habitado** (equivalente a una Tasa de **167.2** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **51**) la variación absoluta de casos de **Robo en Lugar Habitado** se sitúa en **-563** lo que implica una variación porcentual de un **-2.0 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** es **1,834** equivalente a una Tasa de **11.0** 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 **2,266** 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 **51** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar Habitado** es de **-4.4** 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)

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

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 51/2024 (del 16/12/2024 al 22/12/2024)



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

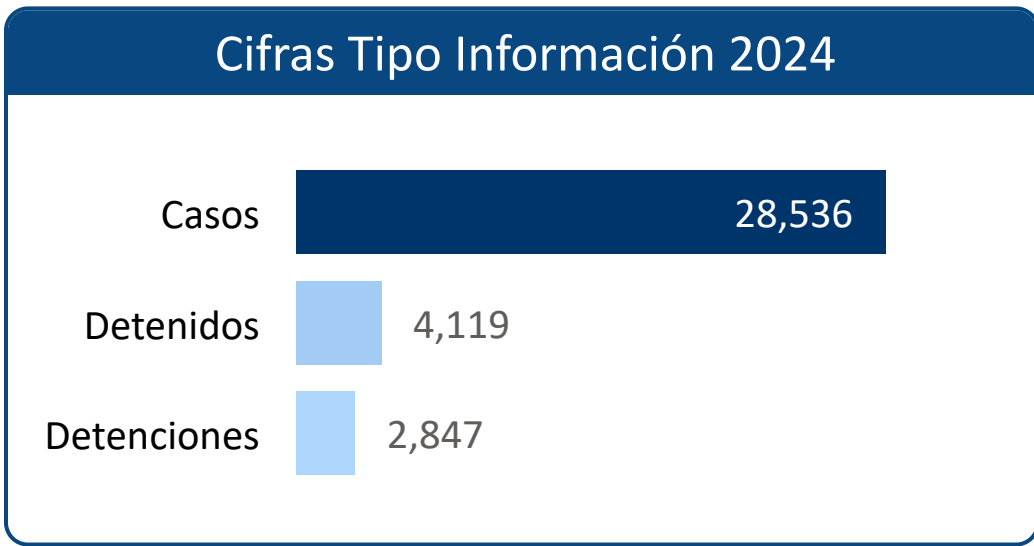
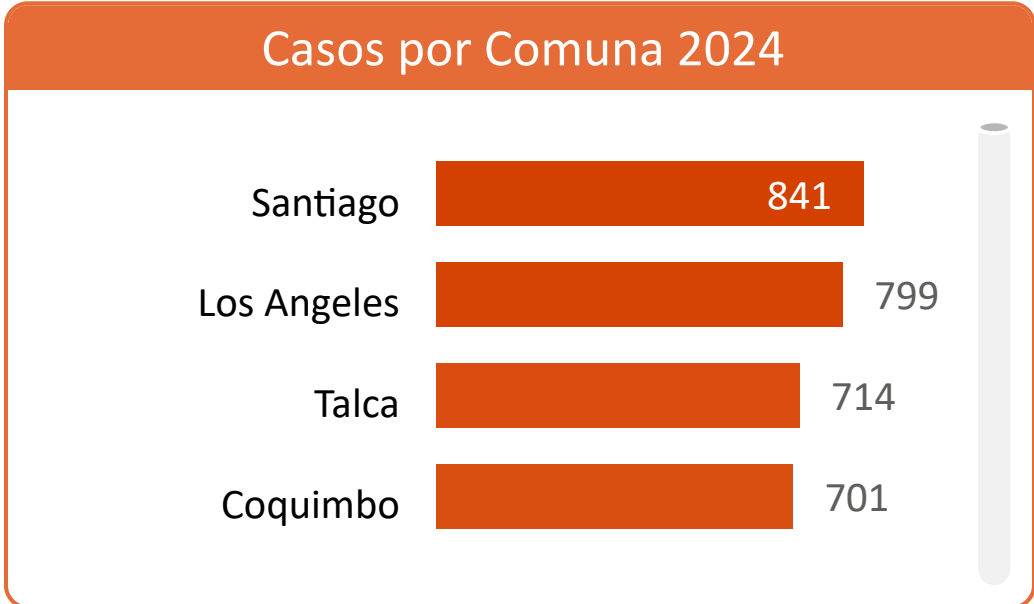
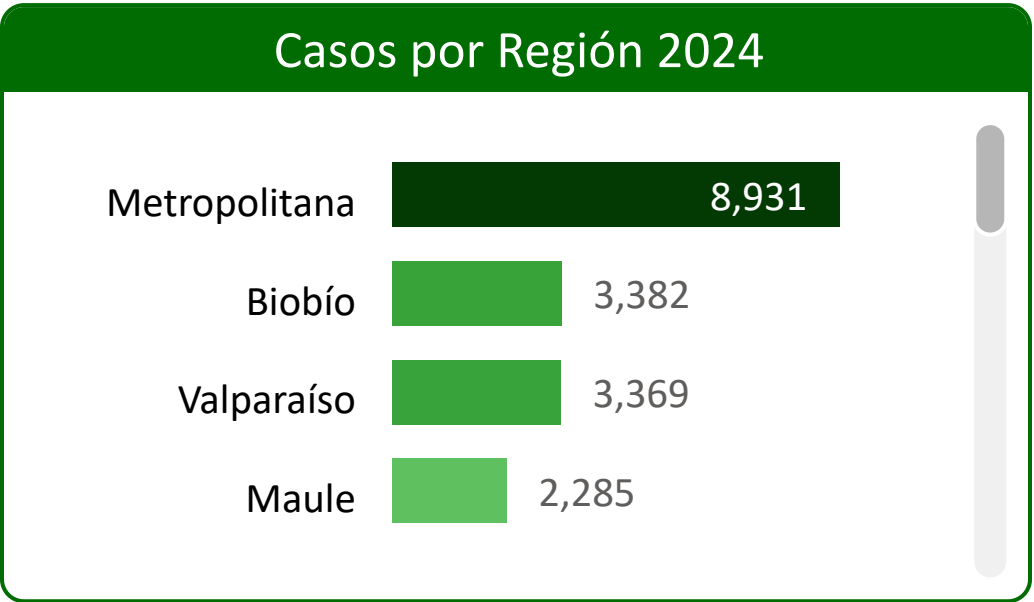
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar No Habitado** ascienden a **28,536** lo que equivale a una Tasa de **170.9** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **51**) del año **2023** se habían registrado **29,626** casos de **Robo en Lugar No Habitado** (equivalente a una Tasa de **178.5** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **51**) la variación absoluta de casos de **Robo en Lugar No Habitado** se sitúa en **-1,090** lo que implica una variación porcentual de un **-3.7 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** es **4,119** equivalente a una Tasa de **24.7** 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 **2,378** 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 **51** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar No Habitado** es de **-7.6** 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 51/2024 (del 16/12/2024 al 22/12/2024)



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

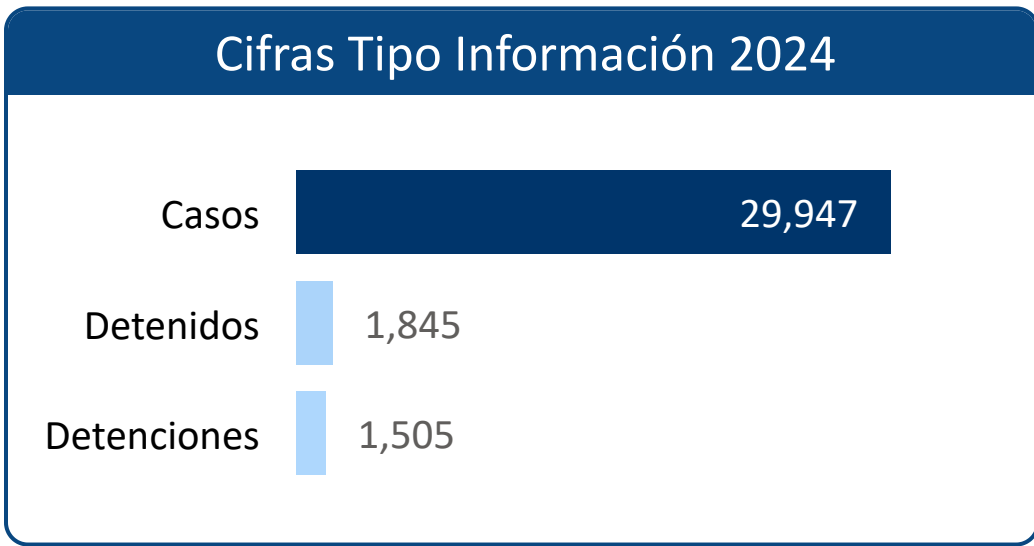
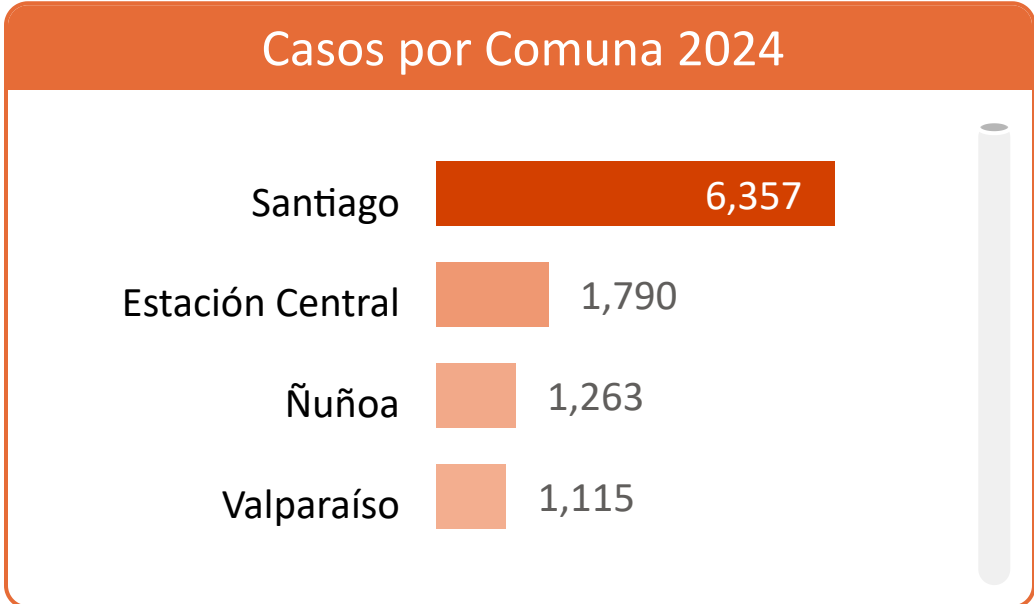
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo por Sorpresa** ascienden a **29,947** lo que equivale a una Tasa de **179.3** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **51**) del año **2023** se habían registrado **25,657** casos de **Robo por Sorpresa** (equivalente a una Tasa de **154.6** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **51**) la variación absoluta de casos de **Robo por Sorpresa** se sitúa en **4,290** lo que implica una variación porcentual de un **16.7 % (Aumento de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** es **1,845** equivalente a una Tasa de **11.0** 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 **2,496** 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 **51** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo por Sorpresa** es de **24.7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **16.0 %** (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 51/2024 (del 16/12/2024 al 22/12/2024)



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

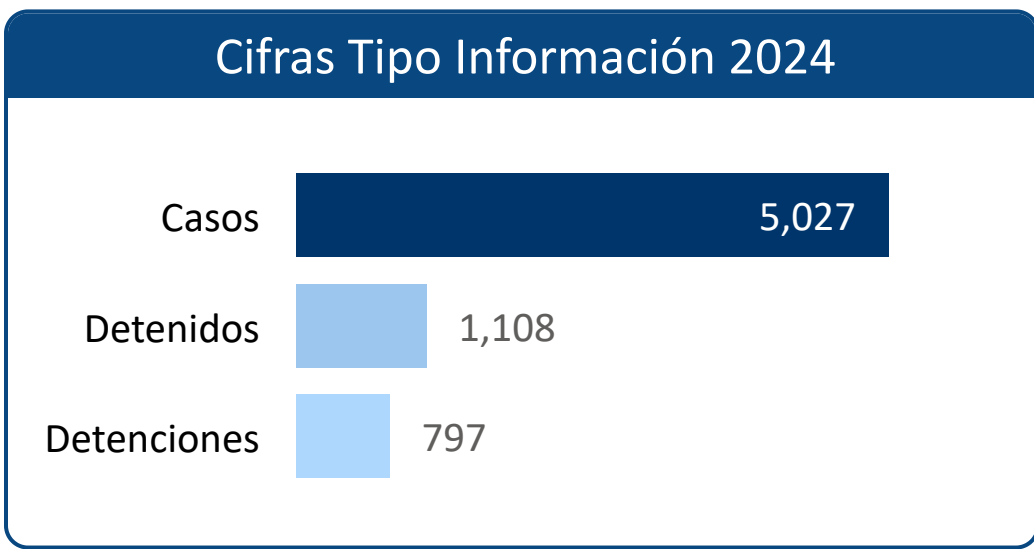
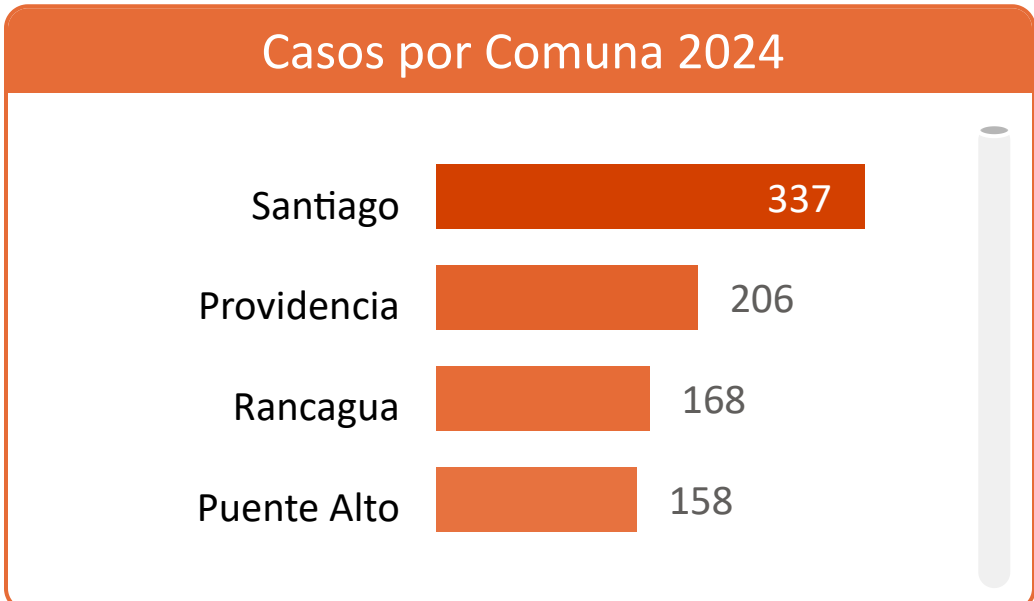
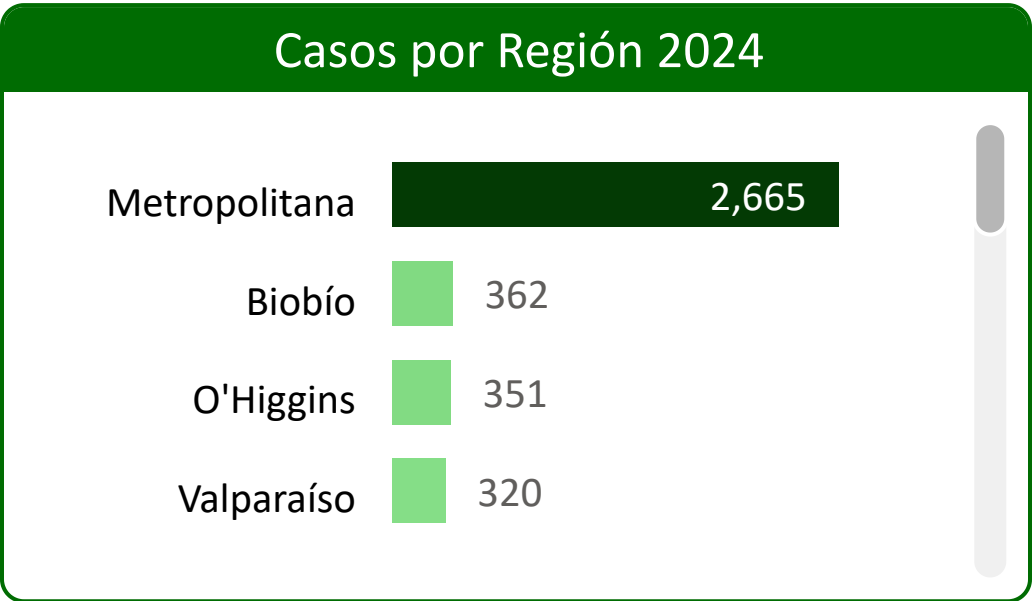
En lo que va corrido del año **2024** los **Otros Robos con Fuerza** ascienden a **5,027** lo que equivale a una Tasa de **30.1** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **51**) del año **2023** se habían registrado **5,091** casos de **Otros Robos con Fuerza** (equivalente a una Tasa de **30.7** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **51**) la variación absoluta de casos de **Otros Robos con Fuerza** se sitúa en **-64** lo que implica una variación porcentual de un **-1.3 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** es **1,108** equivalente a una Tasa de **6.6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **22.0 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **419** 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 **103** minutos se registra un caso"

A la misma semana **51** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Otros Robos con Fuerza** es de **-0.6** 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)