

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 **103** durante el año **2024**, lo que implica 1 caso cada **7.0** horas, o lo que es lo mismo "cada **419** minutos se registra un caso"

Resumen de Variación de Principales Delitos				
Situación	Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
▲				
Disminución de Casos	Homicidios	0	-2	-100.0 %
Disminución de Casos	Robos con Fuerza [Resumen]	440	-26	-5.6 %
Disminución de Casos	Robos con Violencia [Resumen]	147	-2	-1.3 %
Sin variación de Casos	Violaciones	4	0	0.0 %

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año **2024** es de **345**, equivalente a una Tasa de **273.6** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **27.9 %**

2

Delitos Específicos con Aumento de Casos			
Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
▲			
Hurtos	421	75	21.7 %
Robo de Objeto de o desde Vehículo	195	13	7.1 %
Robo en Lugar Habitado	98	21	27.3 %
Robo por Sorpresa	43	10	30.3 %
Robo Violento de Vehículo	8	2	33.3 %

3

Delitos Específicos con Disminución de Casos			
Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
Lesiones	224	-9	-3.9 %
Otros Robos con Fuerza	32	-13	-28.9 %
Robo con Intimidación	61	-10	-14.1 %
Robo con Violencia	35	-4	-10.3 %
Robo de Vehículo	50	-18	-26.5 %
Robo en Lugar No Habitado	65	-29	-30.9 %

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 **2** equivalente a una Tasa Anual de **1.6** casos cada 100 mil habitantes

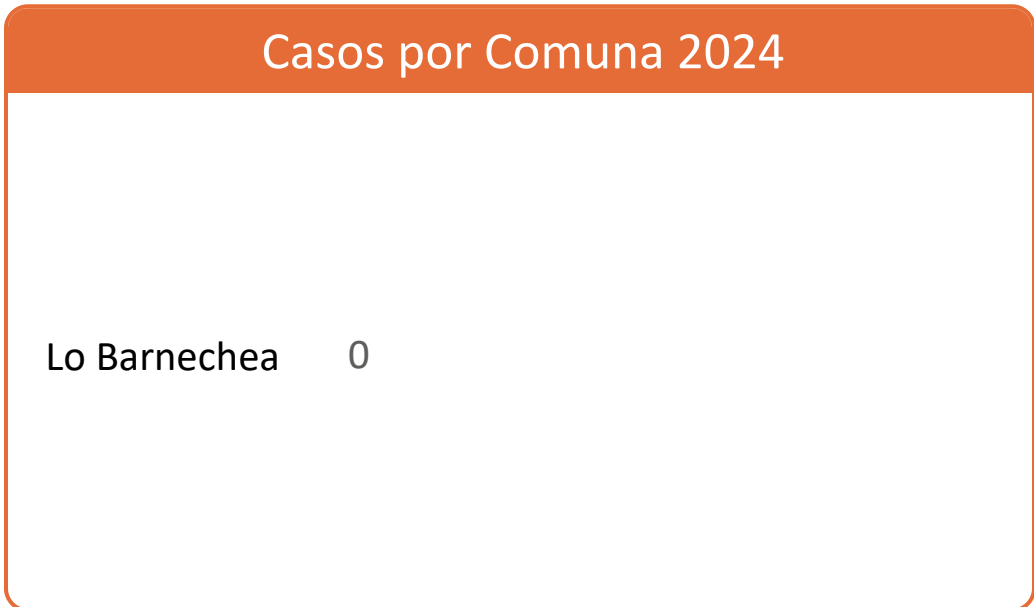
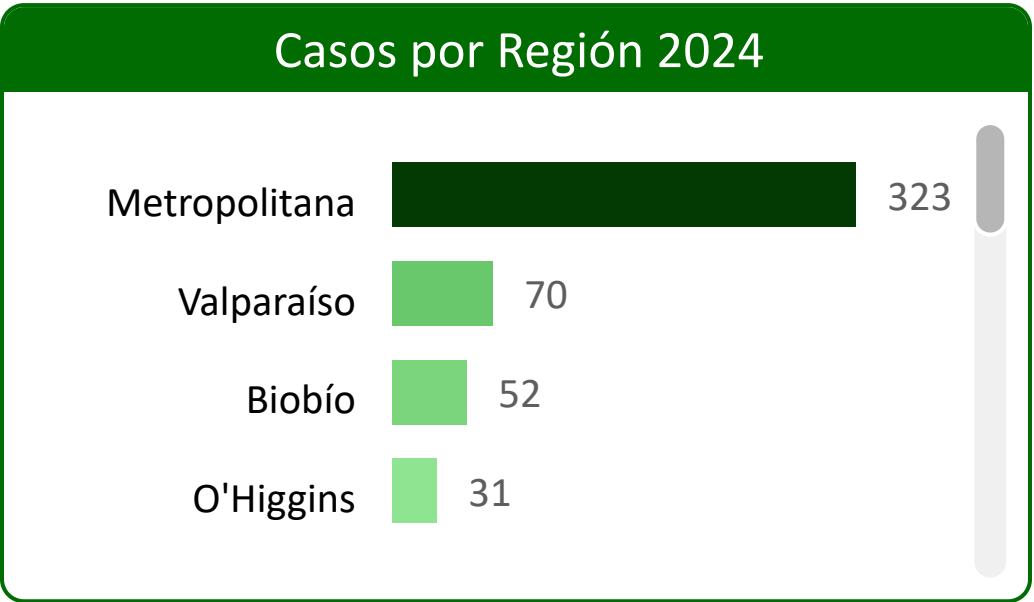
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Homicidios** ascienden a **0** lo que equivale a una Tasa de **0.0** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **2** casos de **Homicidios** (equivalente a una Tasa de **1.6** casos cada 100 mil habitantes)

3



Cifras Tipo Información 2024

Casos	0
Detenciones	0
Detenidos	0

4

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Homicidios** se sitúa en **-2** lo que implica una variación porcentual de un **-100.0 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Homicidios** durante el año **2024** es **0** equivalente a una Tasa de **0.0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **(Blank)**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **0** para el delito de **Homicidios** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **(Blank)** horas, o lo que es lo mismo "cada **(Blank)** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Homicidios** es de **-1.6** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-100.0 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

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 **4** equivalente a una Tasa Anual de **3.2** casos cada 100 mil habitantes

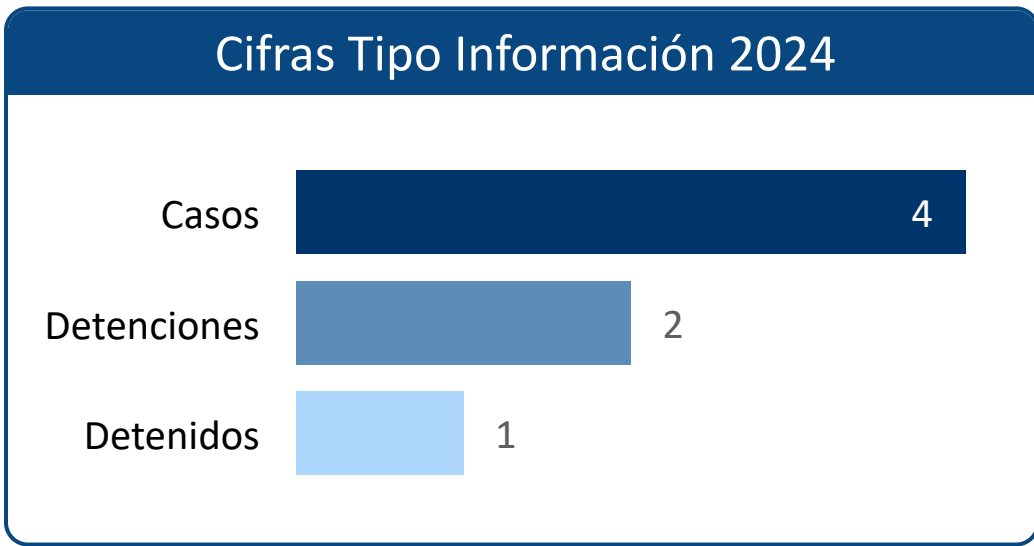
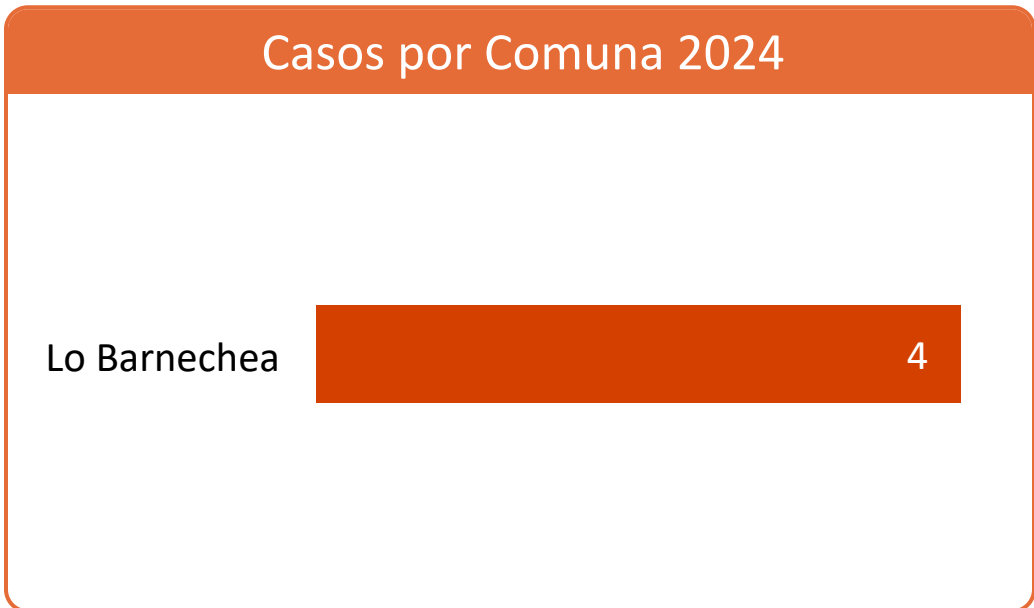
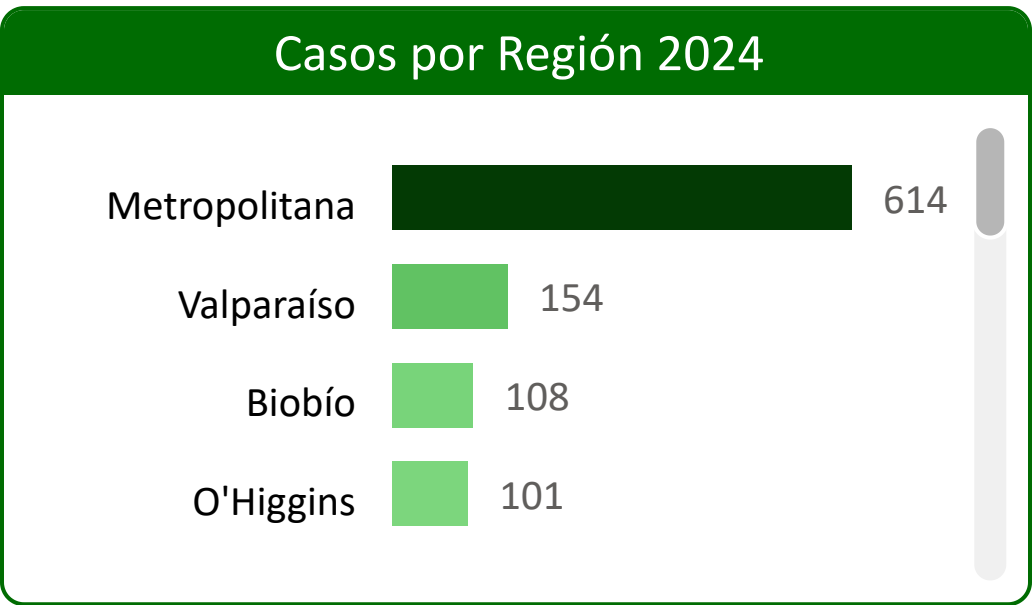
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Violaciones** ascienden a **4** lo que equivale a una Tasa de **3.2** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **4** casos de **Violaciones** (equivalente a una Tasa de **3.2** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Violaciones** se sitúa en **0** lo que implica una variación porcentual de un **0.0 % (Sin variación de Casos)**

El número de detenidos por **Violaciones** durante el año **2024** es **1** equivalente a una Tasa de **0.8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **25.0 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **0** para el delito de **Violaciones** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **2,160.0** horas, o lo que es lo mismo "cada **129,600** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Violaciones** es de **0.0** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-1.0 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5



# Estadísticas de Hurtos, en la comuna de Lo Barnechea (Región: Metropolitana)

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 **346** equivalente a una Tasa Anual de **277.0** casos cada 100 mil habitantes

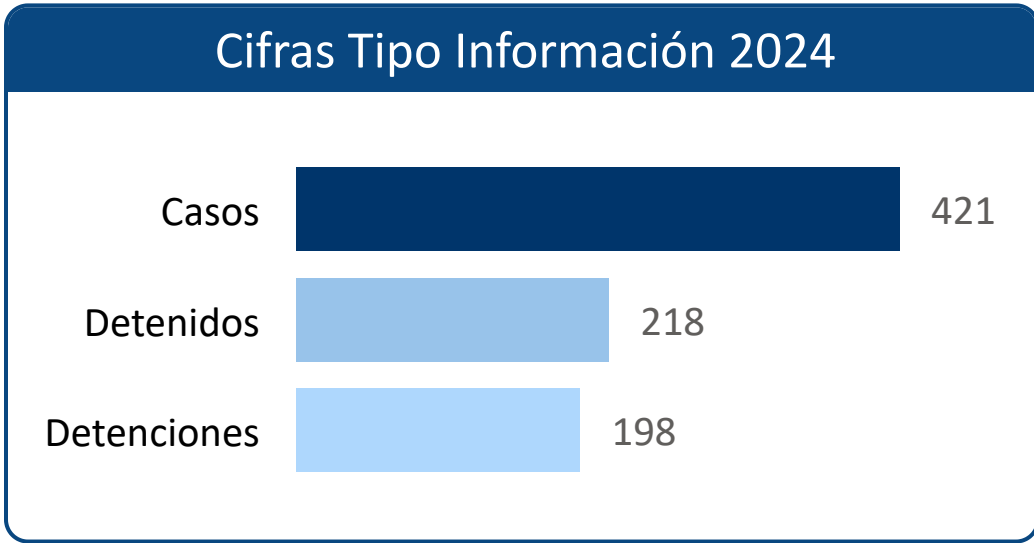
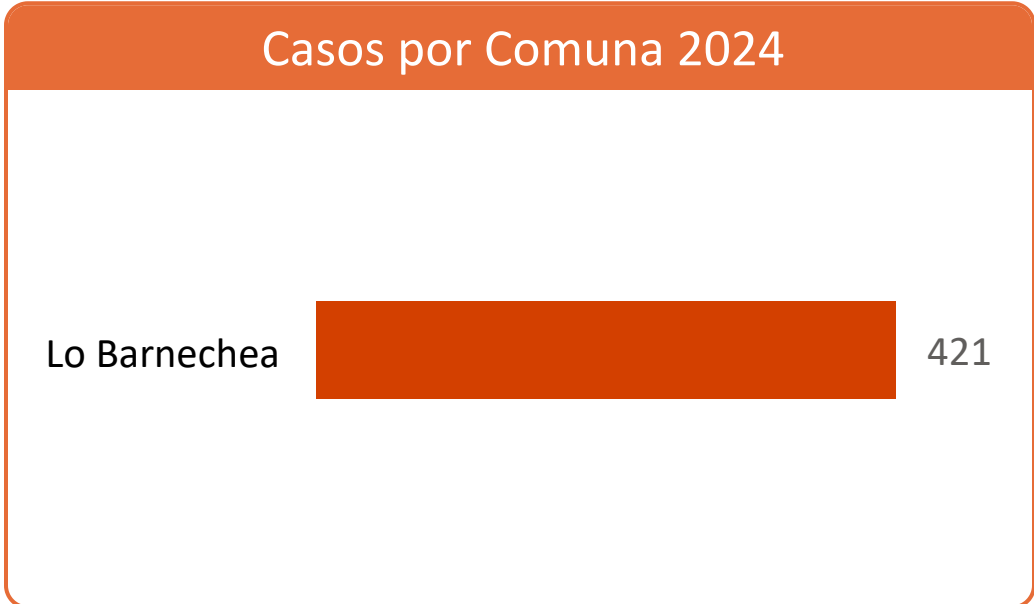
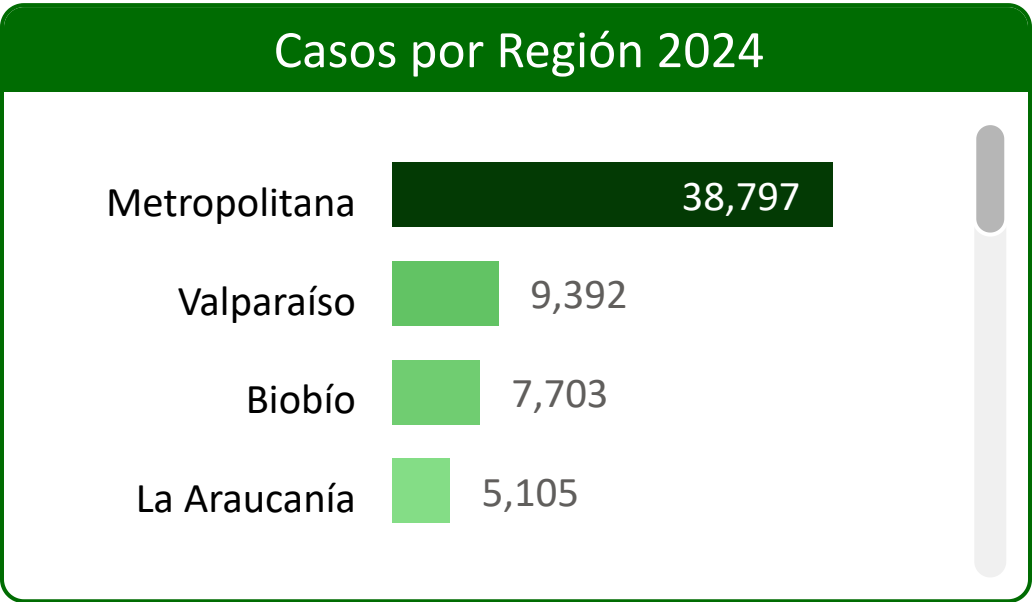
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Hurtos** ascienden a **421** lo que equivale a una Tasa de **333.9** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **346** casos de **Hurtos** (equivalente a una Tasa de **277.0** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en **75** lo que implica una variación porcentual de un **21.7 % (Aumento de Casos)**

El número de detenidos por **Hurtos** durante el año **2024** es **218** equivalente a una Tasa de **172.9** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **51.8 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **35** para el delito de **Hurtos** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **20.5** horas, o lo que es lo mismo "cada **1,231** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **56.8** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **20.5 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

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 **233** equivalente a una Tasa Anual de **186.6** casos cada 100 mil habitantes

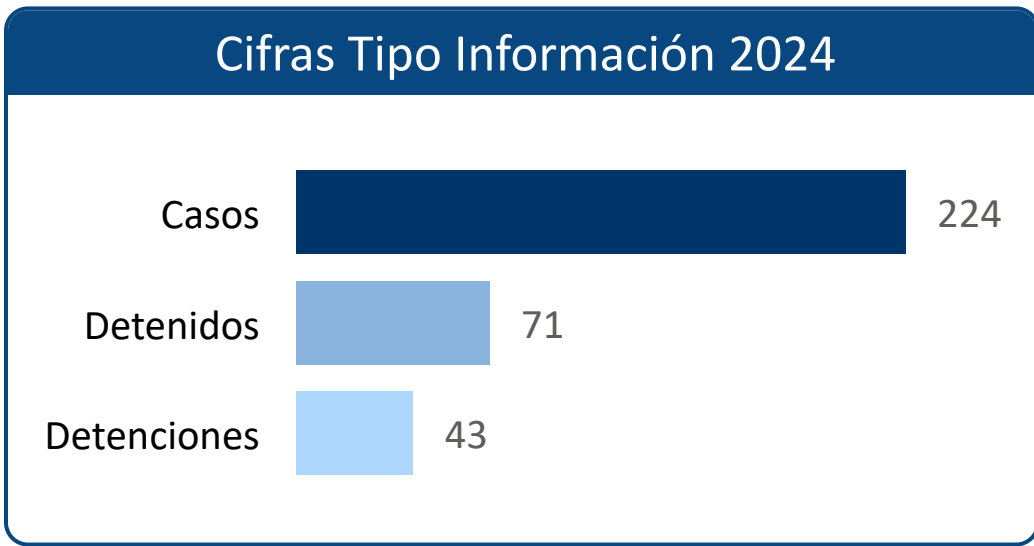
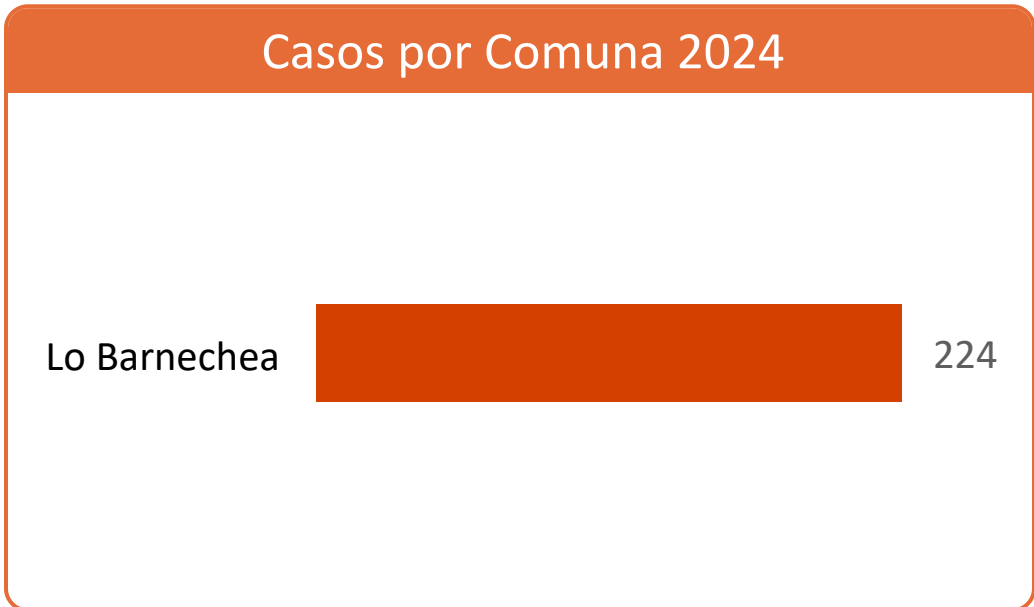
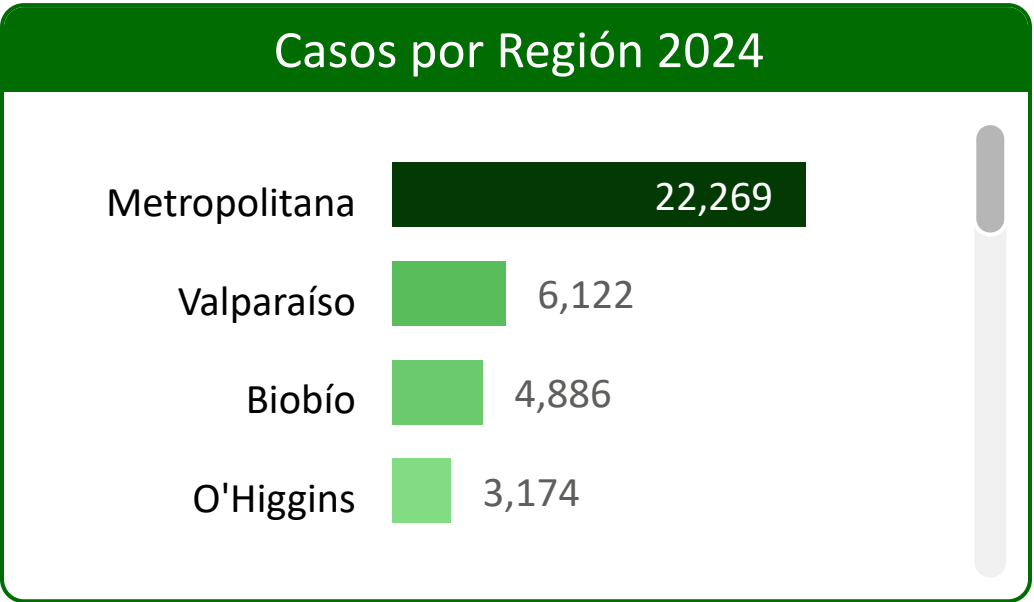
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Lesiones** ascienden a **224** lo que equivale a una Tasa de **177.6** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **233** casos de **Lesiones** (equivalente a una Tasa de **186.6** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en **-9** lo que implica una variación porcentual de un **-3.9 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2024** es **71** equivalente a una Tasa de **56.3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **31.7 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **19** para el delito de **Lesiones** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **38.6** horas, o lo que es lo mismo "cada **2,314** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-8.9** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-4.8 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

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 **71** equivalente a una Tasa Anual de **56.8** casos cada 100 mil habitantes

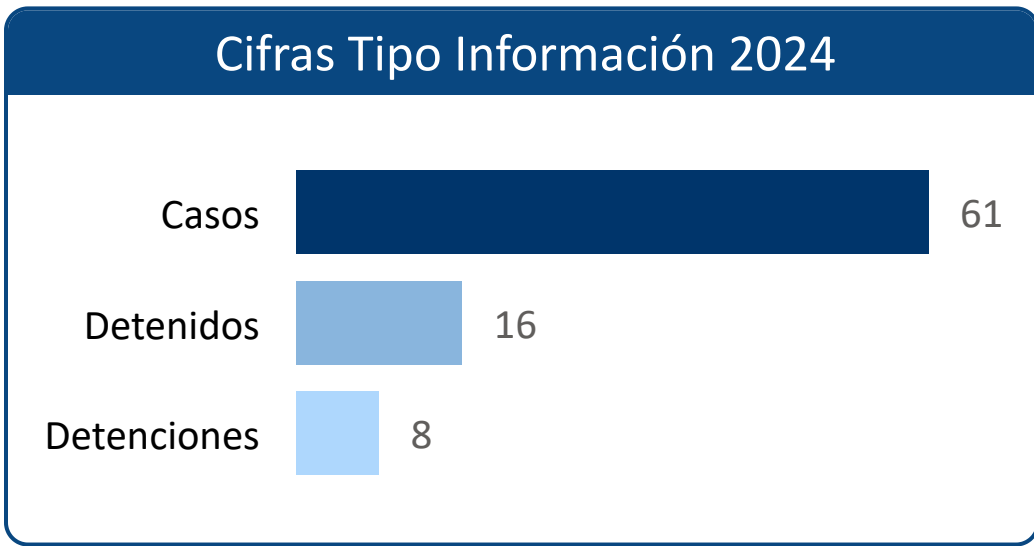
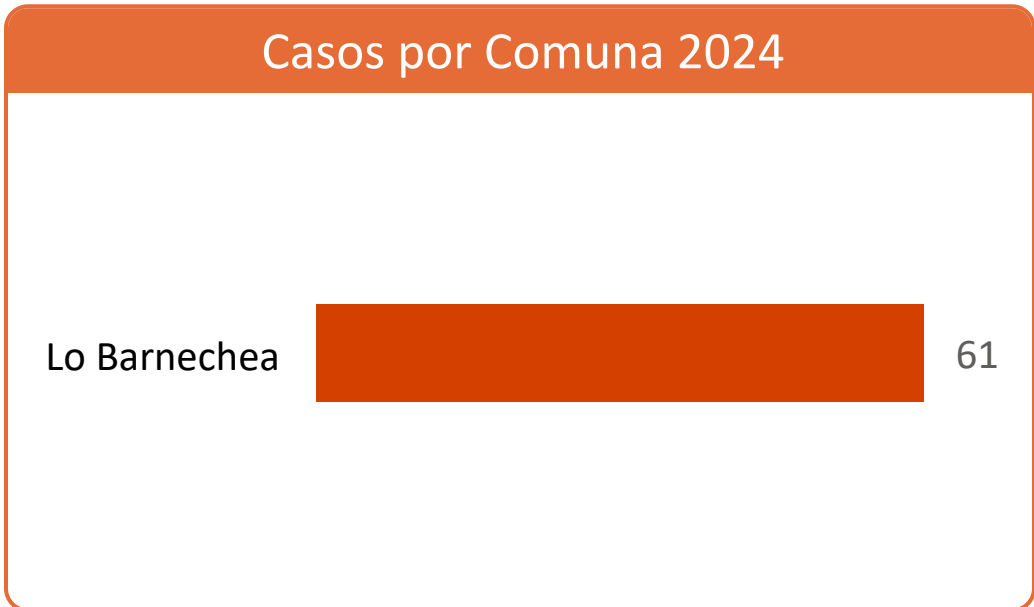
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Intimidación** ascienden a **61** lo que equivale a una Tasa de **48.4** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **71** casos de **Robo con Intimidación** (equivalente a una Tasa de **56.8** 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 **-10** lo que implica una variación porcentual de un **-14.1 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo con Intimidación** durante el año **2024** es **16** equivalente a una Tasa de **12.7** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **26.2 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **5** para el delito de **Robo con Intimidación** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **141.6** horas, o lo que es lo mismo "cada **8,498** minutos se registra un caso"

A la misma semana **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Intimidación** es de **-8.5** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-14.9 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)



# Estadísticas de Robo con Violencia, en la comuna de Lo Barnechea (Región: Metropolitana)

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 **39** equivalente a una Tasa Anual de **31.2** casos cada 100 mil habitantes

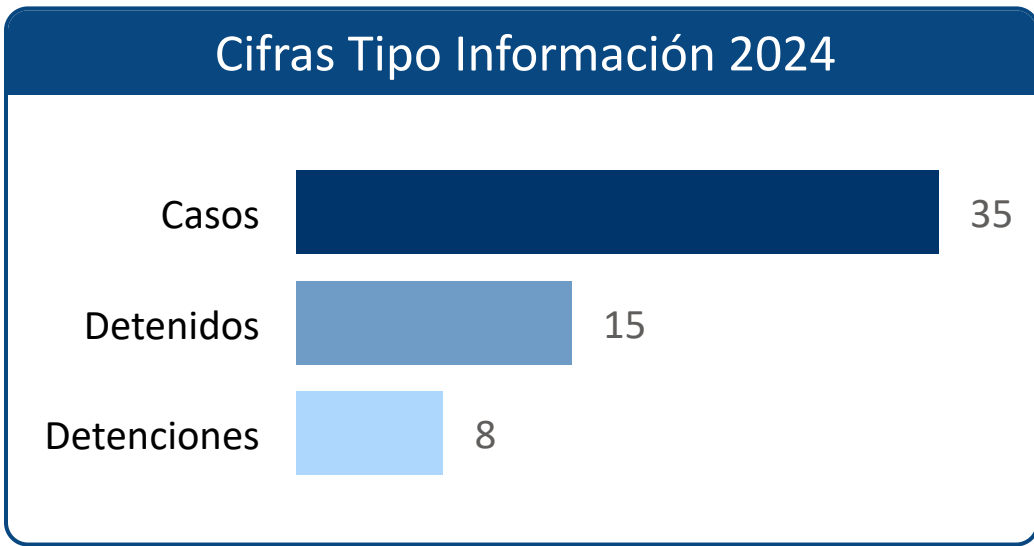
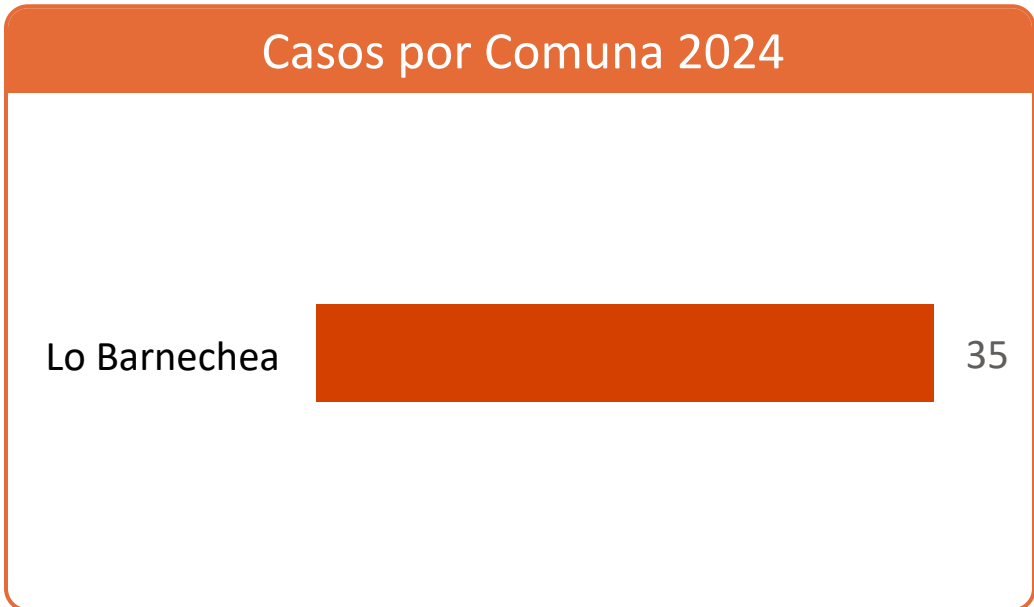
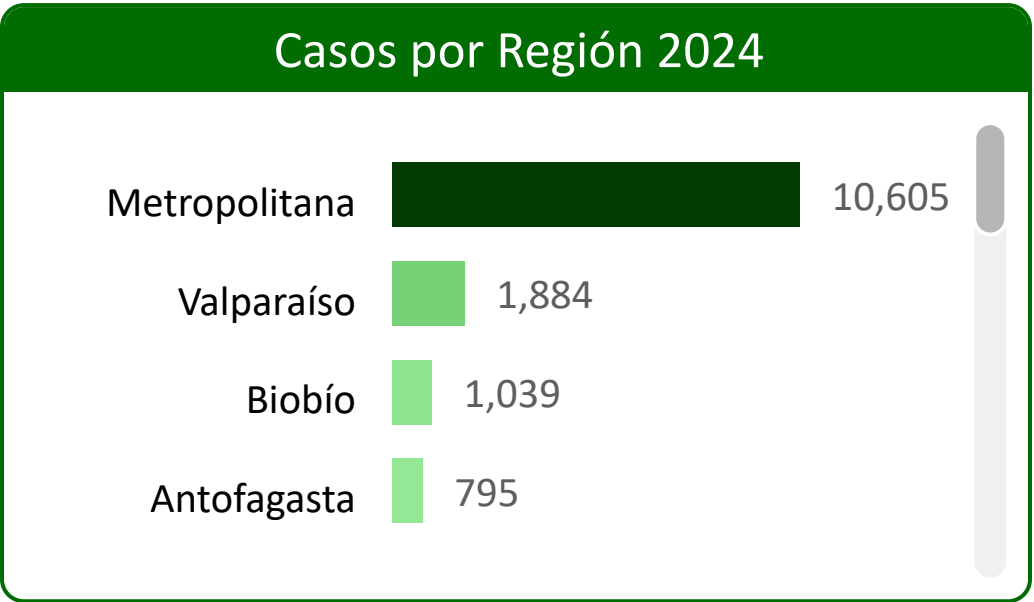
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Violencia** ascienden a **35** lo que equivale a una Tasa de **27.8** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **39** casos de **Robo con Violencia** (equivalente a una Tasa de **31.2** 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 **-4** lo que implica una variación porcentual de un **-10.3 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Robo con Violencia** durante el año **2024** es **15** equivalente a una Tasa de **11.9** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **42.9 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **3** para el delito de **Robo con Violencia** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **246.9** horas, o lo que es lo mismo "cada **14,811** minutos se registra un caso"

A la misma semana **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Violencia** es de **-3.5** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-11.1 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

7

6

5

# Estadísticas de Robo de Vehículo, en la comuna de Lo Barnechea (Región: Metropolitana)

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 **68** equivalente a una Tasa Anual de **54.4** casos cada 100 mil habitantes

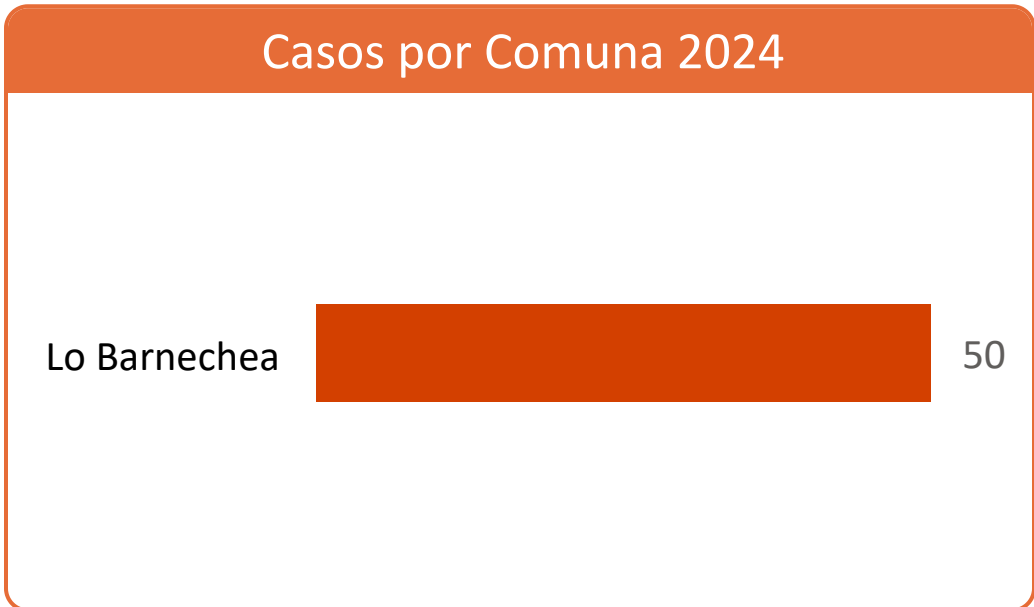
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Vehículo** ascienden a **50** lo que equivale a una Tasa de **39.7** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **68** casos de **Robo de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **54.4** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Robo de Vehículo** se sitúa en **-18** lo que implica una variación porcentual de un **-26.5 % (Disminución de Casos)**

El número de detenidos por **Robo de Vehículo** durante el año **2024** es **0** equivalente a una Tasa de **0.0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **0.0 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **4** para el delito de **Robo de Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **172.8** horas, o lo que es lo mismo "cada **10,368** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Vehículo** es de **-14.8** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-27.2 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5



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 **6** equivalente a una Tasa Anual de **4.8** casos cada 100 mil habitantes

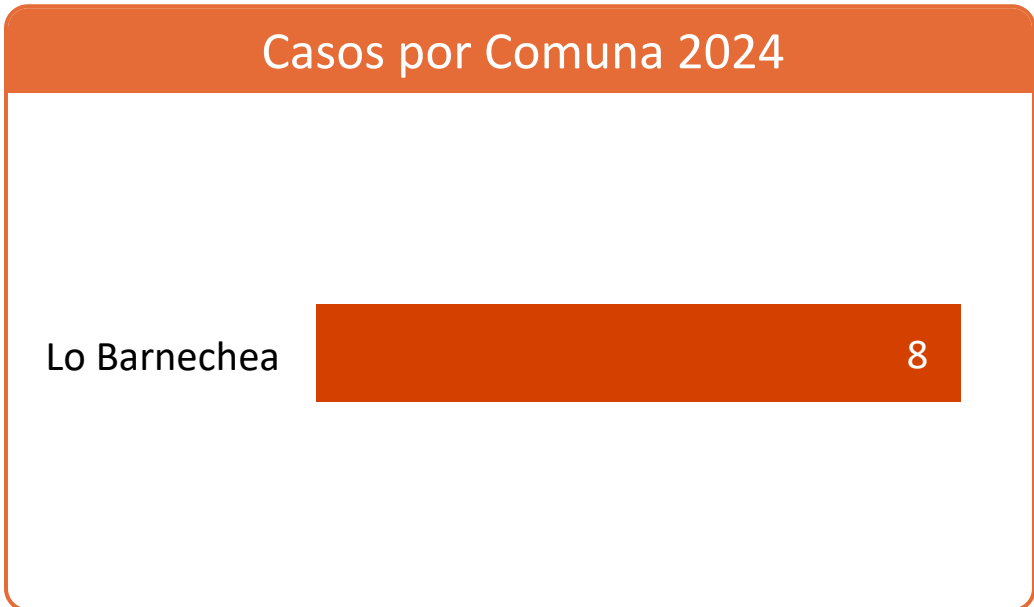
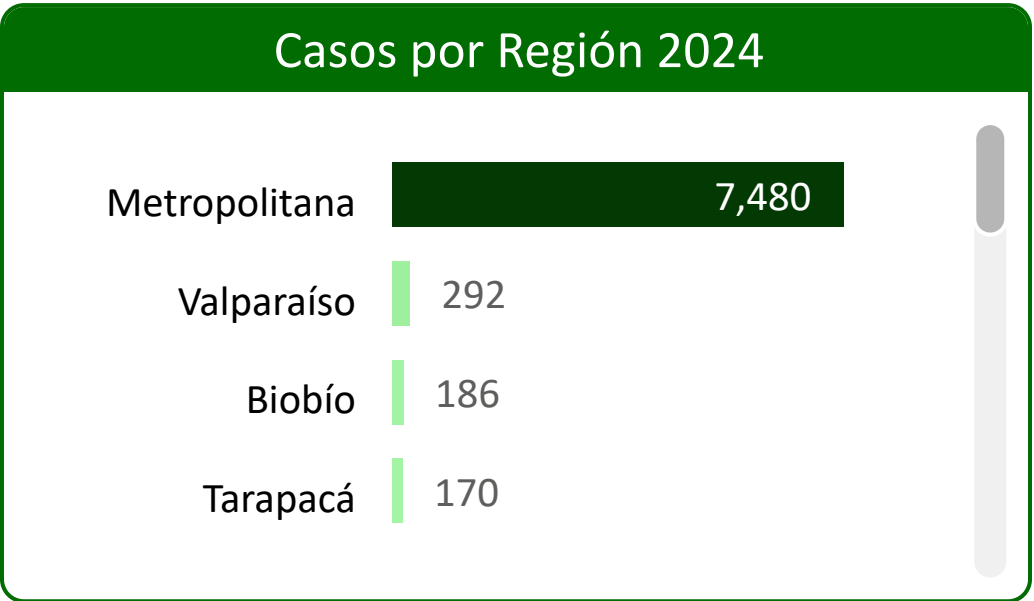
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo Violento de Vehículo** ascienden a **8** lo que equivale a una Tasa de **6.3** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **6** casos de **Robo Violento de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **4.8** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Robo Violento de Vehículo** se sitúa en **2** lo que implica una variación porcentual de un **33.3 % (Aumento de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** es **0** equivalente a una Tasa de **0.0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **0.0 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **1** para el delito de **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **1,080.0** horas, o lo que es lo mismo "cada **64,800** 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 **1.5** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **32.1 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

# Estadísticas de Robo de Objeto de o desde Vehículo, en la comuna de Lo Barnechea (Región: Metropolitana)

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 **182** equivalente a una Tasa Anual de **145.7** casos cada 100 mil habitantes

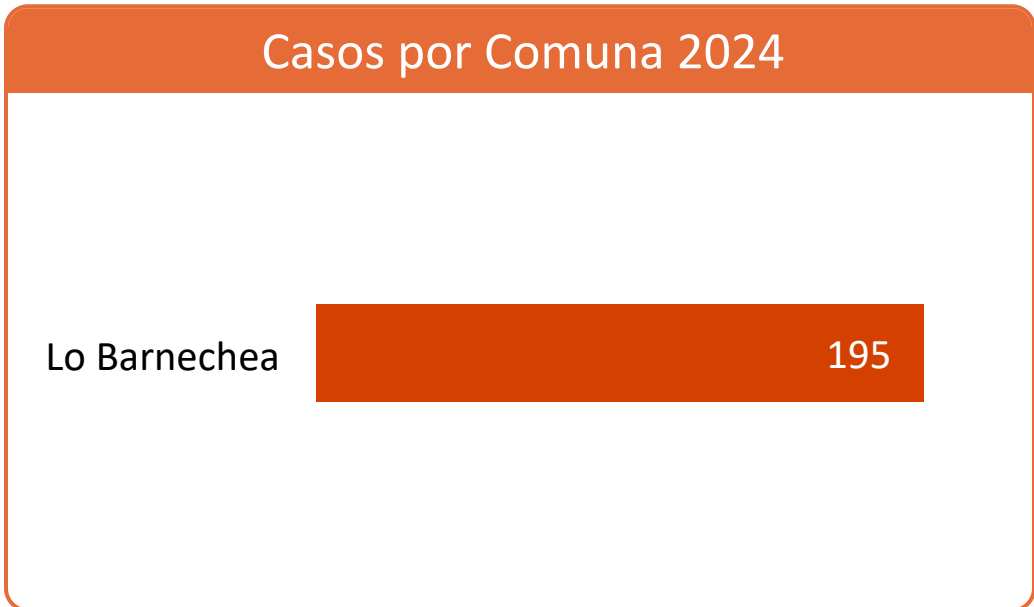
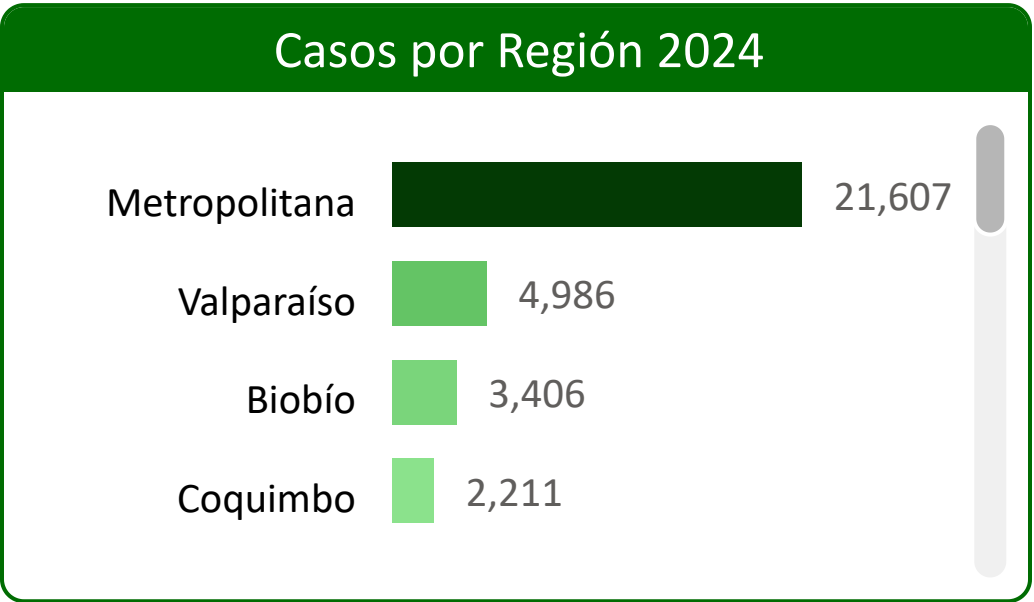
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Objeto de o desde Vehículo** ascienden a **195** lo que equivale a una Tasa de **154.6** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **182** casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** (equivalente a una Tasa de **145.7** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

7

6

5

El número de detenidos por **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** es **3** equivalente a una Tasa de **2.4** 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 **16** para el delito de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **44.3** horas, o lo que es lo mismo "cada **2,658** minutos se registra un caso"

A la misma semana **53** 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 **6.1 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** se sitúa en **13** lo que implica una variación porcentual de un **7.1 % (Aumento de Casos)**

# Estadísticas de Robo en Lugar Habitado, en la comuna de Lo Barnechea (Región: Metropolitana)

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 **77** equivalente a una Tasa Anual de **61.7** casos cada 100 mil habitantes

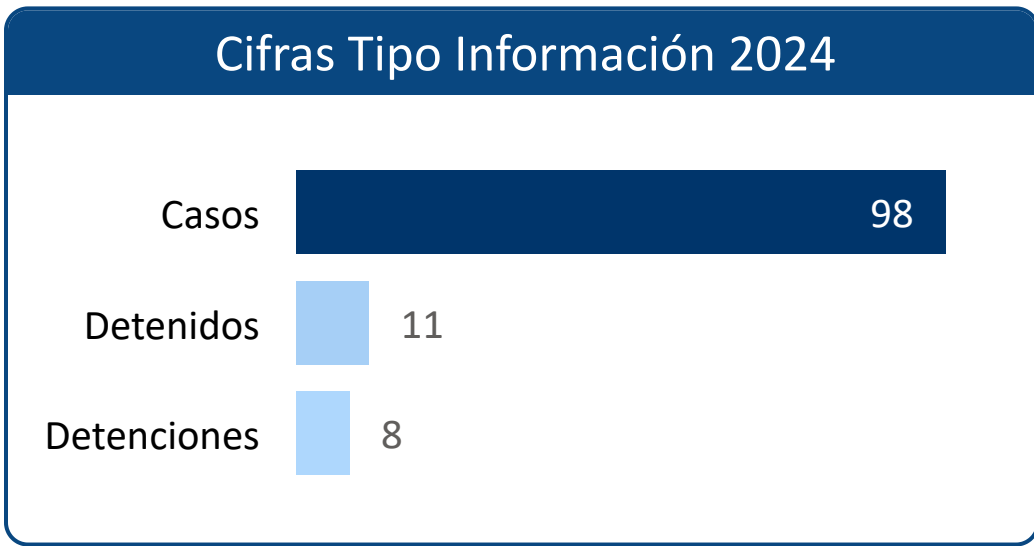
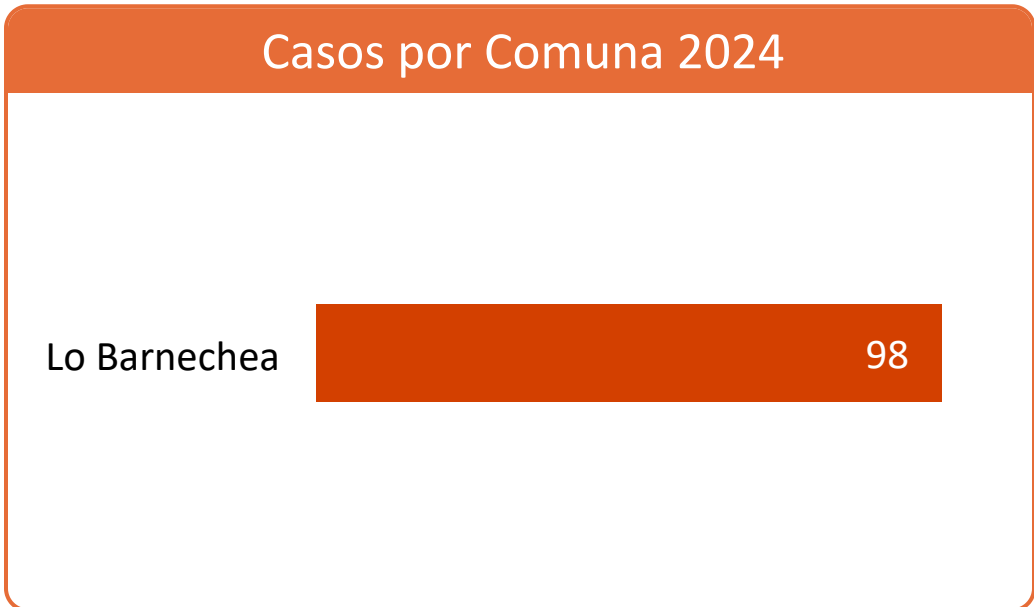
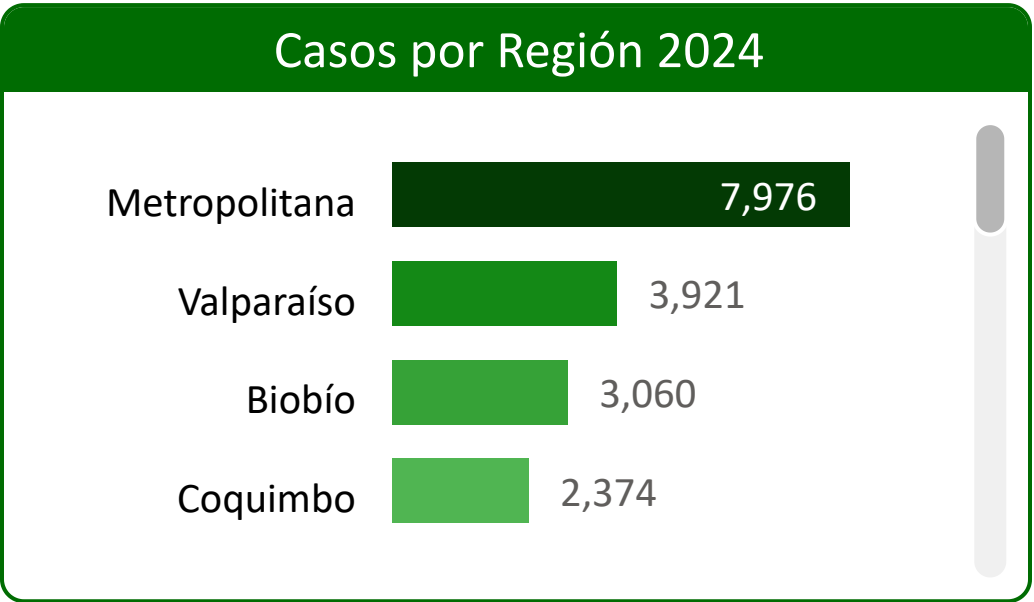
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar Habitado** ascienden a **98** lo que equivale a una Tasa de **77.7** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **77** casos de **Robo en Lugar Habitado** (equivalente a una Tasa de **61.7** 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 **21** lo que implica una variación porcentual de un **27.3 % (Aumento de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** es **11** equivalente a una Tasa de **8.7** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **11.2 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **8** para el delito de **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **88.2** horas, o lo que es lo mismo "cada **5,290** 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 **16.1** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **26.1 %** (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 en Lugar No Habitado** durante el año **2023** fue de **94** equivalente a una Tasa Anual de **75.3** casos cada 100 mil habitantes

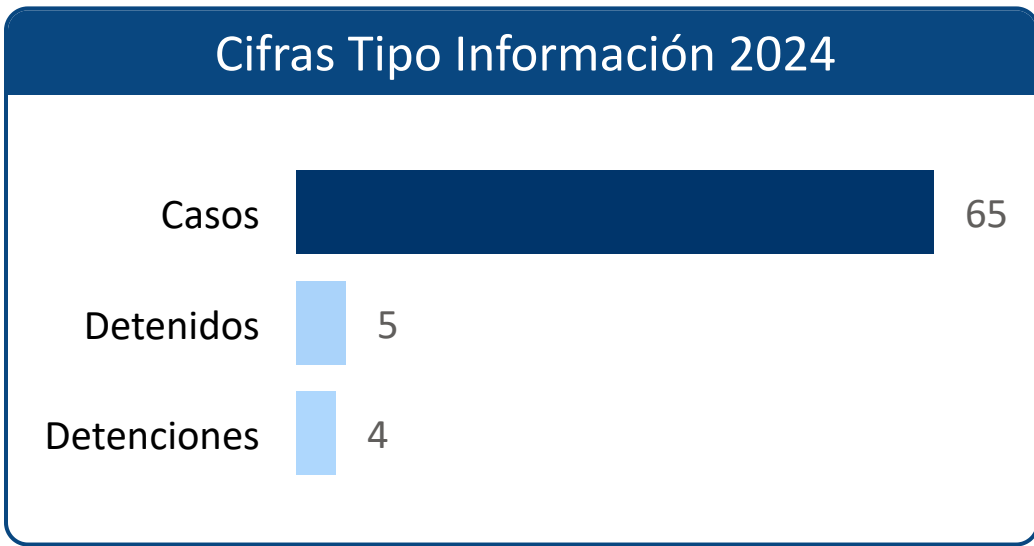
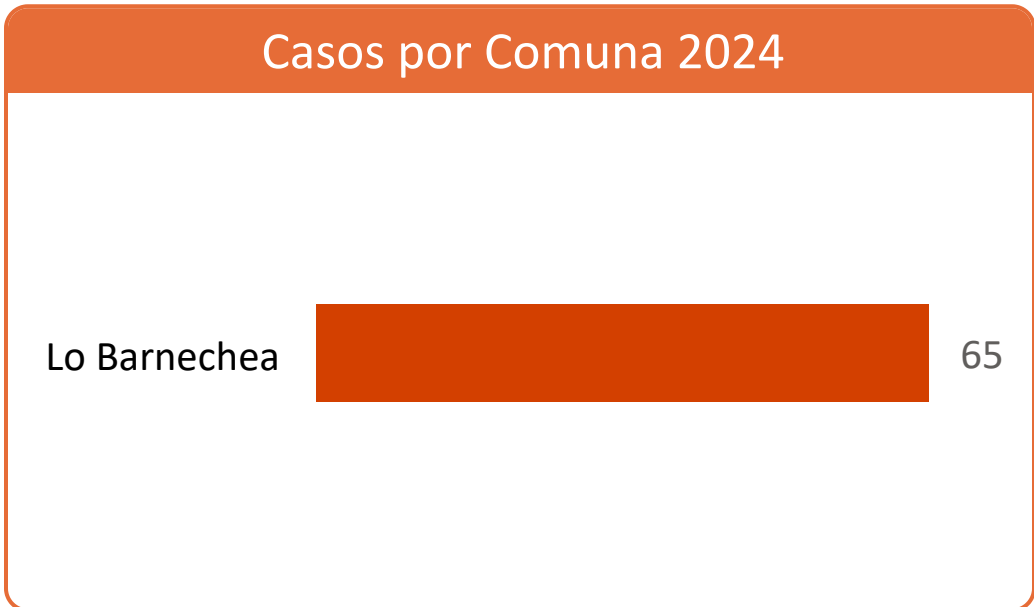
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar No Habitado** ascienden a **65** lo que equivale a una Tasa de **51.5** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **94** casos de **Robo en Lugar No Habitado** (equivalente a una Tasa de **75.3** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

7

6

5

El número de detenidos por **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** es **5** equivalente a una Tasa de **4.0** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **7.7 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **5** para el delito de **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **132.9** horas, o lo que es lo mismo "cada **7,975** minutos se registra un caso"

A la misma semana **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar No Habitado** es de **-23.7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-31.5 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana **53**) la variación absoluta de casos de **Robo en Lugar No Habitado** se sitúa en **-29** lo que implica una variación porcentual de un **-30.9 % (Disminución de Casos)**

# Estadísticas de Robo por Sorpresa, en la comuna de Lo Barnechea (Región: Metropolitana)

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 **33** equivalente a una Tasa Anual de **26.4** casos cada 100 mil habitantes

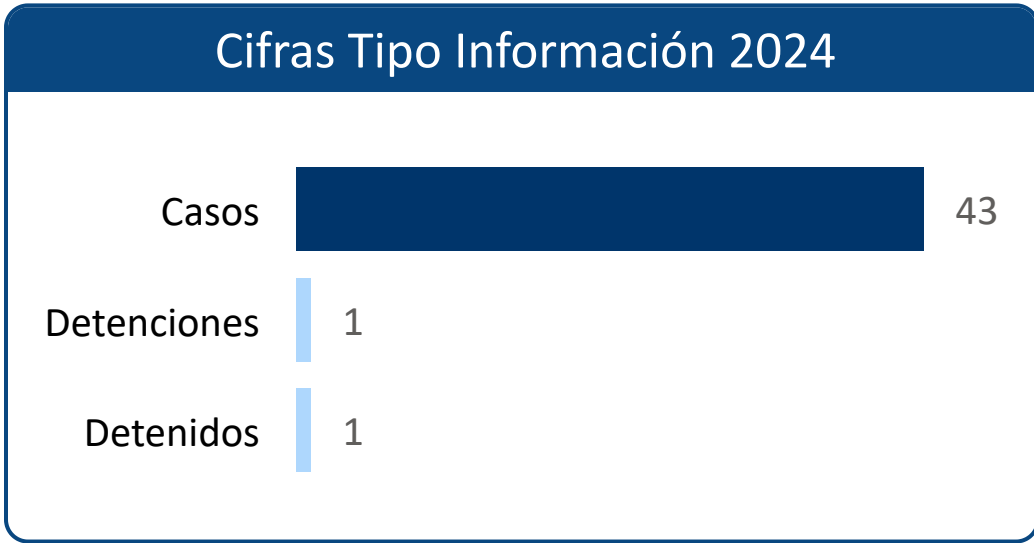
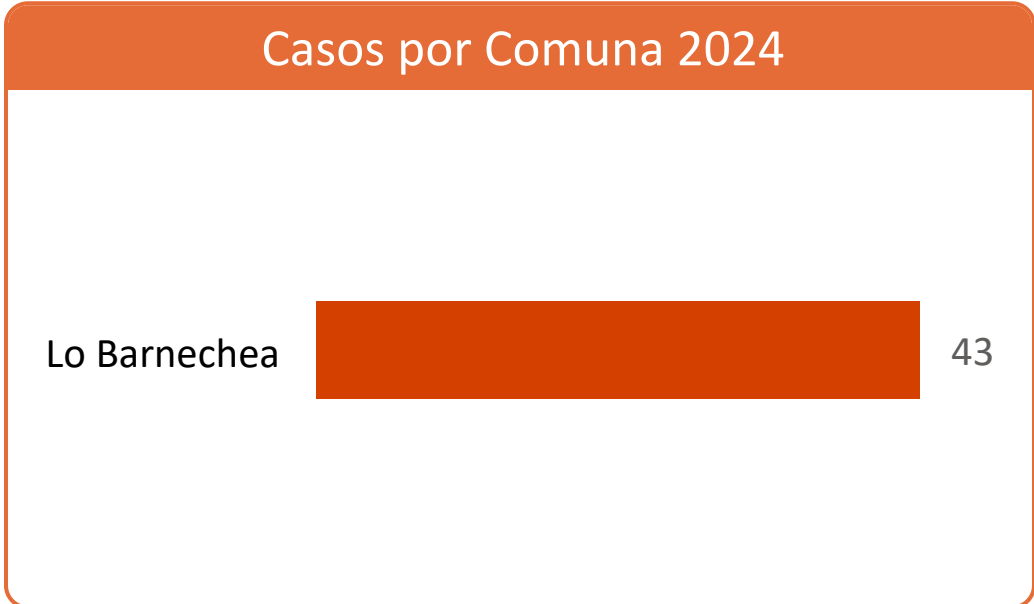
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo por Sorpresa** ascienden a **43** lo que equivale a una Tasa de **34.1** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **33** casos de **Robo por Sorpresa** (equivalente a una Tasa de **26.4** 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 **10** lo que implica una variación porcentual de un **30.3 % (Aumento de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** es **1** equivalente a una Tasa de **0.8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **2.3 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **4** para el delito de **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **200.9** horas, o lo que es lo mismo "cada **12,056** minutos se registra un caso"

A la misma semana **53** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo por Sorpresa** es de **7.7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **29.1 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

# Estadísticas de Otros Robos con Fuerza, en la comuna de Lo Barnechea (Región: Metropolitana)

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 **45** equivalente a una Tasa Anual de **36.0** casos cada 100 mil habitantes

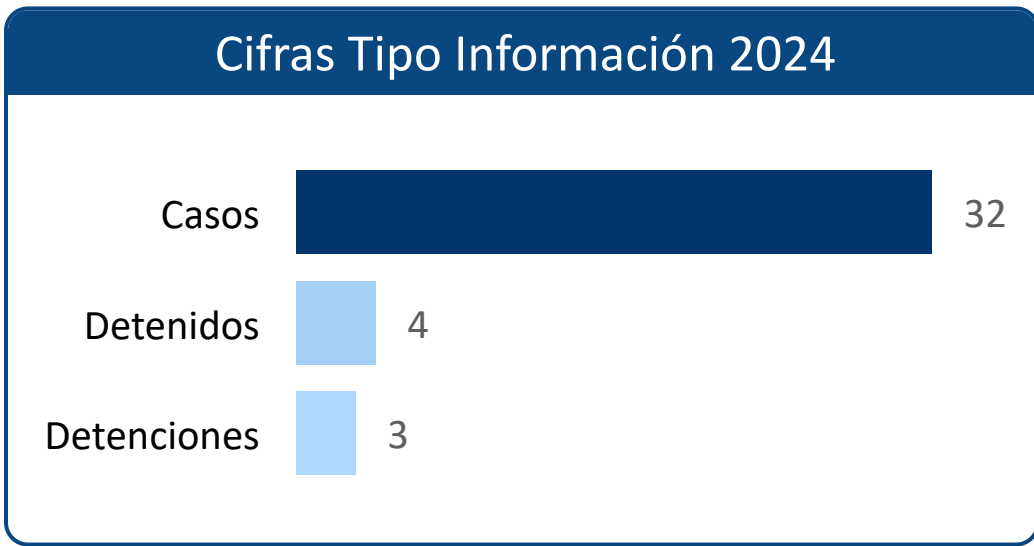
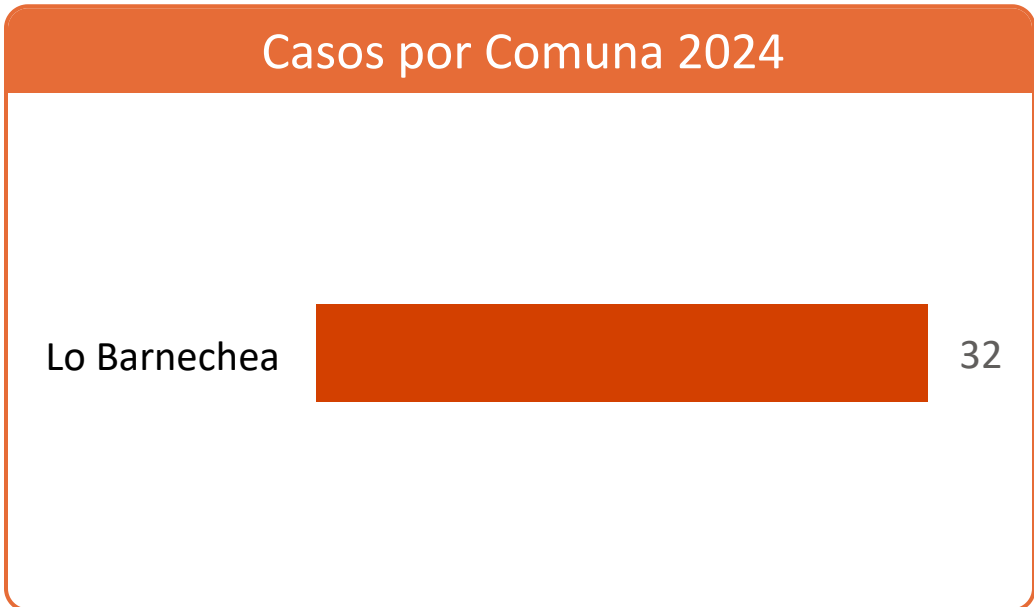
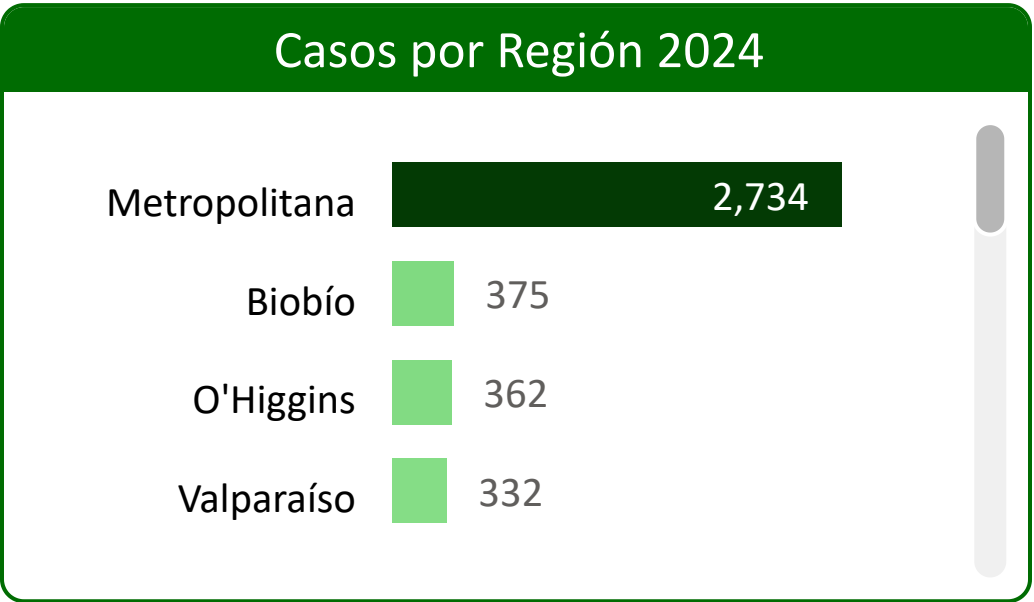
En lo que va corrido del año **2024** los **Otros Robos con Fuerza** ascienden a **32** lo que equivale a una Tasa de **25.4** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **53**) del año **2023** se habían registrado **45** casos de **Otros Robos con Fuerza** (equivalente a una Tasa de **36.0** 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 **-13** lo que implica una variación porcentual de un **-28.9 % (Disminución de Casos)**

7

6

5

El número de detenidos por **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** es **4** equivalente a una Tasa de **3.2** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **12.5 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **3** para el delito de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **270.0** horas, o lo que es lo mismo "cada **16,200** 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 **-10.7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-29.6 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)