

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)

1

El promedio de casos por mes para todos los delitos registrados en S.T.O.P. se eleva a **620** durante el año **2024**, lo que implica 1 caso cada **1,2** horas, o lo que es lo mismo "cada **70** minutos se registra un caso"

Resumen de Variación de Principales Delitos				
Situación	Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
▲				
Disminución de Casos	Robos con Fuerza [Resumen]	2.521	-60	-2,3 %
Disminución de Casos	Robos con Violencia [Resumen]	1.632	-359	-18,0 %
Sin variación de Casos	Homicidios	17	0	0,0 %
Sin variación de Casos	Violaciones	34	0	0,0 %

El número de detenidos para todos los delitos que informa S.T.O.P. durante el año **2024** es de **1.192**, equivalente a una Tasa de **338,8** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **17,5 %**

2

Delitos Específicos con Aumento de Casos			
Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
▲			
Robo de Objeto de o desde Vehículo	1.023	161	18,7 %
Robo en Lugar Habitado	401	81	25,3 %

3

Delitos Específicos con Disminución de Casos			
Delito	Casos 2024	Variación 2023-2024	Variación (%) 2023-2024
Hurtos	1.193	-24	-2,0 %
Lesiones	1.421	-99	-6,5 %
Robo con Intimidación	604	-165	-21,5 %
Robo con Violencia	430	-47	-9,9 %
Robo de Vehículo	701	-189	-21,2 %
Robo en Lugar No Habitado	323	-113	-25,9 %
Robo por Sorpresa	443	-38	-7,9 %
Robo Violento de Vehículo	155	-109	-41,3 %

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Homicidios** durante el año **2023** fue de **21** equivalente a una Tasa Anual de **6,0** casos cada 100 mil habitantes

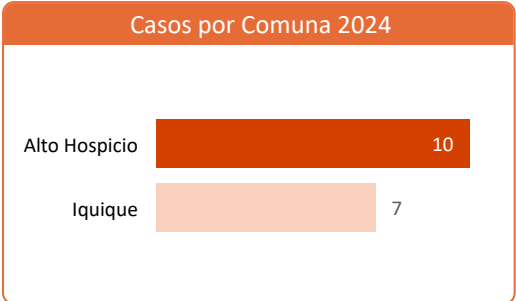
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Homicidios** ascienden a **17** lo que equivale a una Tasa de **4,8** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **17** casos de **Homicidios** (equivalente a una Tasa de **4,9** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

7

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 **0,0 %**

6

El promedio de casos por mes se eleva a **2** para el delito de **Homicidios** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **465,9** horas, o lo que es lo mismo "cada **27.953** minutos se registra un caso"

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Homicidios** es de **-0,1** 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)

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Homicidios** se sitúa en **0** lo que implica una variación porcentual de un **0,0 % (Sin variación de Casos)**

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Violaciones** durante el año **2023** fue de **41** equivalente a una Tasa Anual de **11,8** casos cada 100 mil habitantes

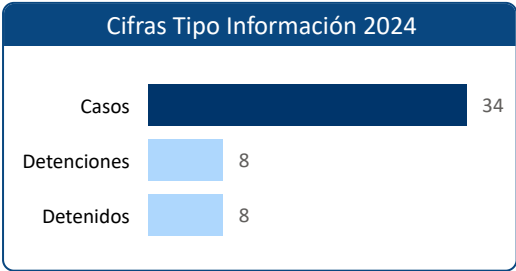
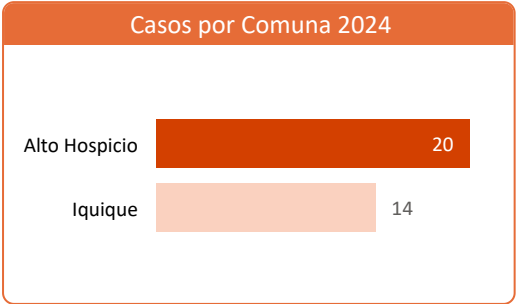
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Violaciones** ascienden a **34** lo que equivale a una Tasa de **9,7** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **34** casos de **Violaciones** (equivalente a una Tasa de **9,8** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

7

El número de detenidos por **Violaciones** durante el año **2024** es **8** equivalente a una Tasa de **2,3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **23,5 %**

6

El promedio de casos por mes se eleva a **3** para el delito de **Violaciones** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **232,9** horas, o lo que es lo mismo "cada **13.976** minutos se registra un caso"

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Violaciones** es de **-0,1** 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)

A la misma fecha (semana **47**) 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)**

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



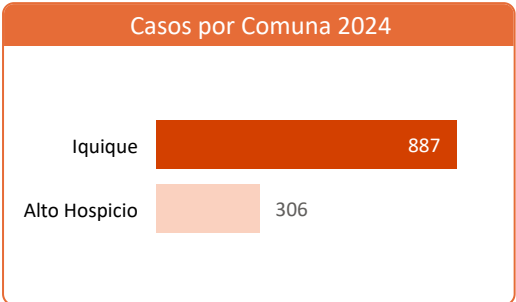
El número de casos de **Hurtos** durante el año **2023** fue de **1.391** equivalente a una Tasa Anual de **399,5** casos cada 100 mil habitantes

1



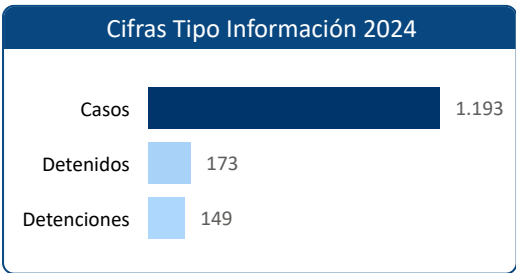
En lo que va corrido del año **2024** los **Hurtos** ascienden a **1.193** lo que equivale a una Tasa de **339,0** casos cada 100 mil habitantes

2



A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **1.217** casos de **Hurtos** (equivalente a una Tasa de **349,5** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Hurtos** se sitúa en **-24** lo que implica una variación porcentual de un **-2,0 % (Disminución de Casos)**

7

El número de detenidos por **Hurtos** durante el año **2024** es **173** equivalente a una Tasa de **49,2** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **14,5 %**

6

El promedio de casos por mes se eleva a **108** para el delito de **Hurtos** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **6,6** horas, o lo que es lo mismo "cada **398** minutos se registra un caso"

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Hurtos** es de **-10,4** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-3,0 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Lesiones** durante el año **2023** fue de **1.689** equivalente a una Tasa Anual de **485,0** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Lesiones** ascienden a **1.421** lo que equivale a una Tasa de **403,8** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **1.520** casos de **Lesiones** (equivalente a una Tasa de **436,5** casos cada 100 mil habitantes)

3

Casos por Región 2024

Tarapacá 1.421

7

El número de detenidos por **Lesiones** durante el año **2024** es **540** equivalente a una Tasa de **153,5** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **38,0 %**

Casos por Comuna 2024

Iquique 840

Alto Hospicio 581

6

El promedio de casos por mes se eleva a **129** para el delito de **Lesiones** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **5,6** horas, o lo que es lo mismo "cada **334** minutos se registra un caso"

Cifras Tipo Información 2024

Casos 1.421

Detenidos 540

Detenciones 302

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Lesiones** es de **-32,7** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-7,5 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Lesiones** se sitúa en **-99** lo que implica una variación porcentual de un **-6,5 % (Disminución de Casos)**

Estadísticas de Robo con Intimidación, en todas las comunas disponibles (Región: Tarapacá)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Robo con Intimidación** durante el año **2023** fue de **854** equivalente a una Tasa Anual de **245,3** casos cada 100 mil habitantes

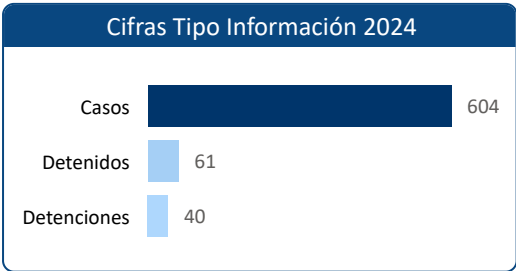
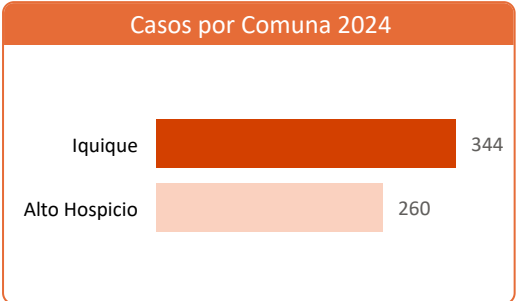
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Intimidación** ascienden a **604** lo que equivale a una Tasa de **171,7** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **769** casos de **Robo con Intimidación** (equivalente a una Tasa de **220,8** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

7

6

5

El número de detenidos por **Robo con Intimidación** durante el año **2024** es **61** equivalente a una Tasa de **17,3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **10,1 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **55** para el delito de **Robo con Intimidación** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **13,1** horas, o lo que es lo mismo "cada **787** minutos se registra un caso"

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Intimidación** es de **-49,2** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-22,3 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo con Intimidación** se sitúa en **-165** lo que implica una variación porcentual de un **-21,5 % (Disminución de Casos)**

Estadísticas de Robo con Violencia, en todas las comunas disponibles (Región: Tarapacá)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Robo con Violencia** durante el año **2023** fue de **534** equivalente a una Tasa Anual de **153,4** casos cada 100 mil habitantes

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo con Violencia** ascienden a **430** lo que equivale a una Tasa de **122,2** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **477** casos de **Robo con Violencia** (equivalente a una Tasa de **137,0** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3

Casos por Región 2024

Tarapacá 430

Casos por Comuna 2024

Iquique 232

Alto Hospicio 198

Cifras Tipo Información 2024

Casos 430

Detenidos 89

Detenciones 51

4

7

6

5

El número de detenidos por **Robo con Violencia** durante el año **2024** es **89** equivalente a una Tasa de **25,3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **20,7 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **39** para el delito de **Robo con Violencia** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **18,4** horas, o lo que es lo mismo "cada **1.105** minutos se registra un caso"

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo con Violencia** es de **-14,8** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-10,8 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo con Violencia** se sitúa en **-47** lo que implica una variación porcentual de un **-9,9 % (Disminución de Casos)**

Estadísticas de Robo de Vehículo, en todas las comunas disponibles (Región: Tarapacá)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Robo de Vehículo** durante el año **2023** fue de **1.002** equivalente a una Tasa Anual de **287,8** casos cada 100 mil habitantes

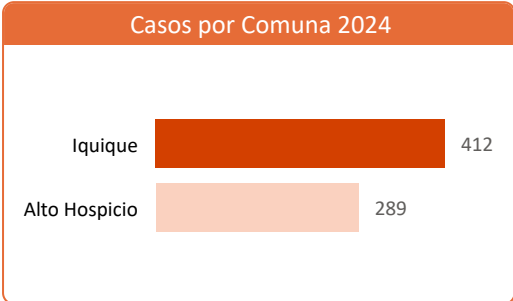
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Vehículo** ascienden a **701** lo que equivale a una Tasa de **199,2** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **890** casos de **Robo de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **255,6** casos cada 100 mil habitantes)

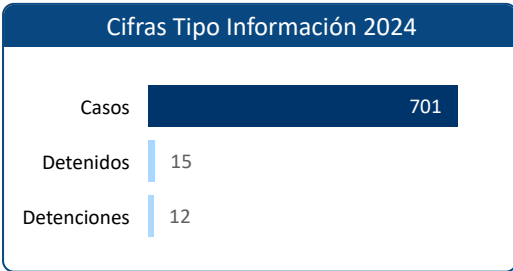
1



2



3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo de Vehículo** se sitúa en **-189** lo que implica una variación porcentual de un **-21,2 % (Disminución de Casos)**

7

El número de detenidos por **Robo de Vehículo** durante el año **2024** es **15** equivalente a una Tasa de **4,3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **2,1 %**

6

El promedio de casos por mes se eleva a **64** para el delito de **Robo de Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **11,3** horas, o lo que es lo mismo "cada **678** minutos se registra un caso"

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Vehículo** es de **-56,4** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-22,1 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Estadísticas de Robo Violento de Vehículo, en todas las comunas disponibles (Región: Tarapacá)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2023** fue de **291** equivalente a una Tasa Anual de **83,6** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo Violento de Vehículo** ascienden a **155** lo que equivale a una Tasa de **44,1** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **264** casos de **Robo Violento de Vehículo** (equivalente a una Tasa de **75,8** casos cada 100 mil habitantes)

3

Casos por Región 2024

Tarapacá 155

7

El número de detenidos por **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** es **29** equivalente a una Tasa de **8,2** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **18,7 %**

Casos por Comuna 2024

Alto Hospicio 111

Iquique 44

6

El promedio de casos por mes se eleva a **14** para el delito de **Robo Violento de Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **51,1** horas, o lo que es lo mismo "cada **3.066** minutos se registra un caso"

Cifras Tipo Información 2024

Casos 155

Detenidos 29

Detenciones 13

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo Violento de Vehículo** es de **-31,8** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-41,9 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo Violento de Vehículo** se sitúa en **-109** lo que implica una variación porcentual de un **-41,3 % (Disminución de Casos)**

Estadísticas de Robo de Objeto de o desde Vehículo, en todas las comunas disponibles (Región: Tarapacá)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2023** fue de **965** equivalente a una Tasa Anual de **277,1** casos cada 100 mil habitantes

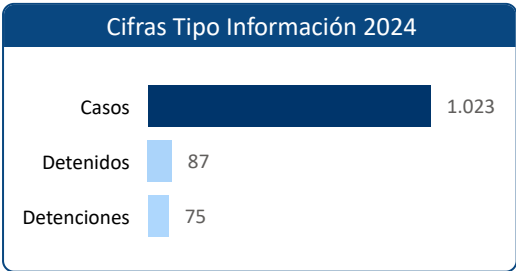
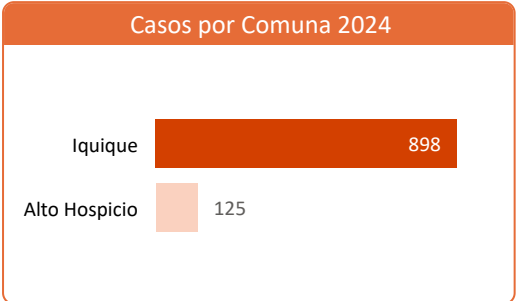
1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo de Objeto de o desde Vehículo** ascienden a **1.023** lo que equivale a una Tasa de **290,7** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **862** casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** (equivalente a una Tasa de **247,5** casos cada 100 mil habitantes)

3



4

El número de detenidos por **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** es **87** equivalente a una Tasa de **24,7** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **8,5 %**

7

El promedio de casos por mes se eleva a **93** para el delito de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **7,7** horas, o lo que es lo mismo "cada **465** minutos se registra un caso"

6

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** es de **43,2** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **17,4 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

5

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo de Objeto de o desde Vehículo** se sitúa en **161** lo que implica una variación porcentual de un **18,7 % (Aumento de Casos)**

Estadísticas de Robo en Lugar Habitado, en todas las comunas disponibles (Región: Tarapacá)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2023** fue de **371** equivalente a una Tasa Anual de **106,5** casos cada 100 mil habitantes

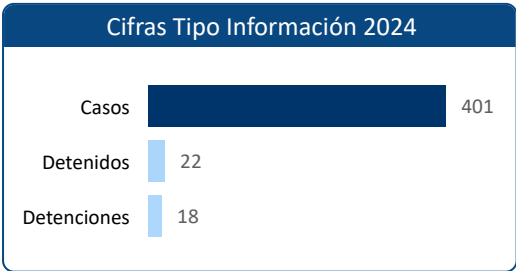
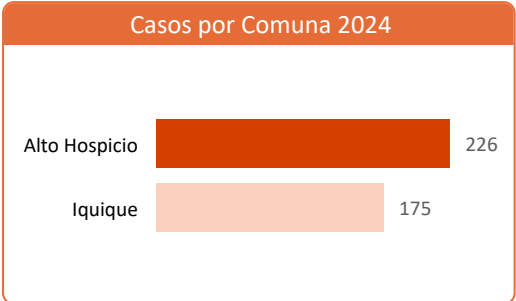
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar Habitado** ascienden a **401** lo que equivale a una Tasa de **114,0** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **320** casos de **Robo en Lugar Habitado** (equivalente a una Tasa de **91,9** casos cada 100 mil habitantes)

1

2

3



4

7

6

5

El número de detenidos por **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** es **22** equivalente a una Tasa de **6,3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **5,5 %**

El promedio de casos por mes se eleva a **36** para el delito de **Robo en Lugar Habitado** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **19,8** horas, o lo que es lo mismo "cada **1.185** minutos se registra un caso"

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar Habitado** es de **22,1** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **24,0 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo en Lugar Habitado** se sitúa en **81** lo que implica una variación porcentual de un **25,3 % (Aumento de Casos)**

Estadísticas de Robo en Lugar No Habitado, en todas las comunas disponibles (Región: Tarapacá)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2023** fue de **475** equivalente a una Tasa Anual de **136,4** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Robo en Lugar No Habitado** ascienden a **323** lo que equivale a una Tasa de **91,8** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **436** casos de **Robo en Lugar No Habitado** (equivalente a una Tasa de **125,2** casos cada 100 mil habitantes)

3

Casos por Región 2024

Tarapacá 323

7

El número de detenidos por **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** es **68** equivalente a una Tasa de **19,3** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **21,1 %**

Casos por Comuna 2024

Iquique 176

Alto Hospicio 147

6

El promedio de casos por mes se eleva a **29** para el delito de **Robo en Lugar No Habitado** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **24,5** horas, o lo que es lo mismo "cada **1.471** minutos se registra un caso"

Cifras Tipo Información 2024

Casos 323

Detenidos 68

Detenciones 46

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo en Lugar No Habitado** es de **-33,4** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-26,7 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo en Lugar No Habitado** se sitúa en **-113** lo que implica una variación porcentual de un **-25,9 % (Disminución de Casos)**

Estadísticas de Robo por Sorpresa, en todas las comunas disponibles (Región: Tarapacá)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Robo por Sorpresa** durante el año **2023** fue de **539** equivalente a una Tasa Anual de **154,8** casos cada 100 mil habitantes

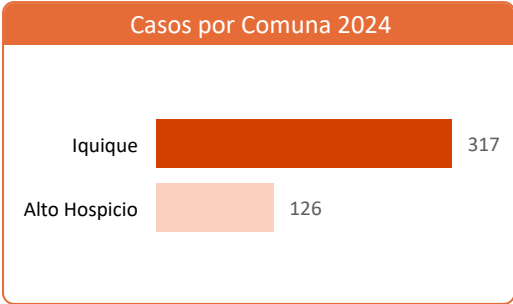
En lo que va corrido del año **2024** los **Robo por Sorpresa** ascienden a **443** lo que equivale a una Tasa de **125,9** casos cada 100 mil habitantes

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **481** casos de **Robo por Sorpresa** (equivalente a una Tasa de **138,1** casos cada 100 mil habitantes)

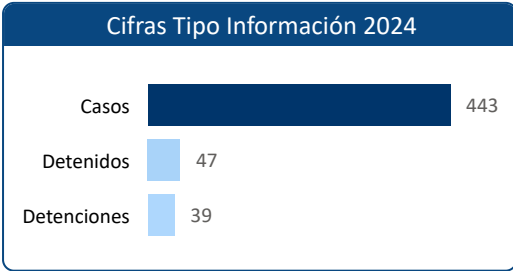
1



2



3



4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Robo por Sorpresa** se sitúa en **-38** lo que implica una variación porcentual de un **-7,9 % (Disminución de Casos)**

7

El número de detenidos por **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** es **47** equivalente a una Tasa de **13,4** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **10,6 %**

6

El promedio de casos por mes se eleva a **40** para el delito de **Robo por Sorpresa** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **17,9** horas, o lo que es lo mismo "cada **1.073** minutos se registra un caso"

5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Robo por Sorpresa** es de **-12,2** casos cada 100 mil habitantes lo que implica una variación porcentual de la Tasa de un **-8,9 %** (valores negativos (-) indican reducción y positivos indican aumento)

Estadísticas de Otros Robos con Fuerza, en todas las comunas disponibles (Región: Tarapacá)

Frecuencia de Casos Acumulados a la SEMANA 47/2024 (del 18/11/2024 al 24/11/2024)



El número de casos de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2023** fue de **85** equivalente a una Tasa Anual de **24,4** casos cada 100 mil habitantes

1

En lo que va corrido del año **2024** los **Otros Robos con Fuerza** ascienden a **73** lo que equivale a una Tasa de **20,7** casos cada 100 mil habitantes

2

A la misma fecha (semana **47**) del año **2023** se habían registrado **73** casos de **Otros Robos con Fuerza** (equivalente a una Tasa de **21,0** casos cada 100 mil habitantes)

3

Casos por Región 2024



7

El número de detenidos por **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** es **53** equivalente a una Tasa de **15,1** detenidos cada 100 mil habitantes. La proporción de detenidos del número de casos es de **72,6 %**

Casos por Comuna 2024



6

El promedio de casos por mes se eleva a **7** para el delito de **Otros Robos con Fuerza** durante el año **2024** lo que implica 1 caso cada **108,5** horas, o lo que es lo mismo "cada **6.510** minutos se registra un caso"

Cifras Tipo Información 2024



5

A la misma semana **47** la variación absoluta de la Tasa de casos de **Otros Robos con Fuerza** es de **-0,2** 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)

4

A la misma fecha (semana **47**) la variación absoluta de casos de **Otros Robos con Fuerza** se sitúa en **0** lo que implica una variación porcentual de un **0,0 %** (**Sin variación de Casos**)