Información de la Comuna

EMPEDRADO - Región Maule

¿Qué es la Plataforma S.T.O.P. de Carabineros y por qué sirve para medir la comisión de delitos?

La Ley 21.332 Implementa un Sistema Táctico de Operación Policial

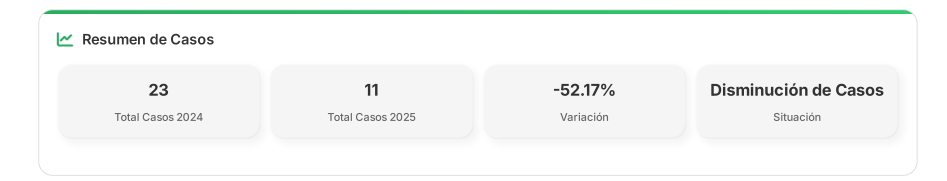
La plataforma **S.T.O.P** de Carabineros es una herramienta fundamental para la transparencia y optimización de la labor policial en la prevención del delito. Este sistema permite medir y analizar la comisión de delitos en tiempo real, facilitando la toma de decisiones basadas en datos concretos.

La Ley 21.332 implementa un Sistema Táctico de Operación Policial que fortalece las capacidades de Carabineros para responder de manera efectiva a la delincuencia, mejorando la seguridad ciudadana a través de la tecnología y el análisis de información.

Los elementos clave del sistema incluyen una plataforma virtual centralizada, la participación activa de los funcionarios policiales, y el análisis constante de tendencias delictivas para optimizar la distribución de recursos en las zonas de mayor riesgo.

El Instituto Libertad utiliza los datos públicos registrados en la Plataforma Virtual del S.T.O.P. para darle seguimiento permanente a los principales delitos a distintas escalas geográficas y temporales a objeto de informar a los actores involucrados respecto a las tendencias en esta temática de manera oportuna y de simple comprensión.





Comparación Anual por Tipo de Delito









▲ Delitos de Mayor Relevancia

SITUACIÓN	DELITO	CASOS 2024	CASOS 2025	VARIACIÓN
↑ Aum	HURTOS	3	4	+33%
↓ Dis	LESIONES	11	5	-55%
↑ Aum	ROBO CON VIOLENCIA	0	1	+100%
↓ Dis	ROBO EN LUGAR HABITADO	2	0	-100%
↓ Dis	ROBO EN LUGAR NO HABITADO	5	1	-80%
↓ Dis	VIOLACIONES	2	0	-100%

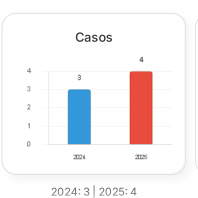
Los casos delictivos registrados, en la comuna de EMPEDRADO - Región Maule, en la plataforma S.T.O.P. de Carabineros son 11 durante el año 2025, lo que implica 1 caso cada **515.0** horas.

De todos los casos ocurridos, el número de detenidos para todos los delitos que informa la plataforma S.T.O.P. de Carabineros es de 1 durante el año 2025. Es decir, la proporción de detenidos con relación al número de casos es de **9.1%**.

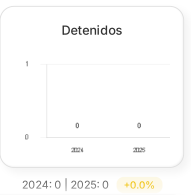
Análisis de HURTOS

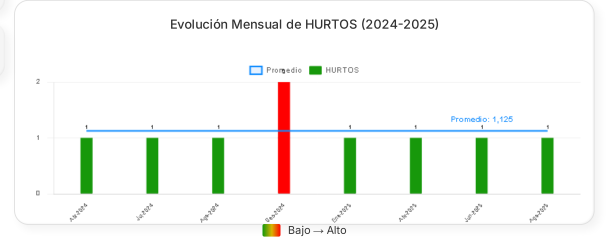


- Ob Detenciones por hurtos: 0 en 2024, 0 detenciones en 2025.
- Personas detenidas: 0 en 2024, **0 detenidos** en 2025.
- E Evolución mensual con variaciones significativas durante el período analizado.









Análisis de LESIONES

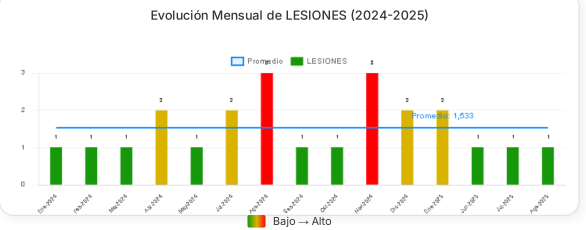


- oo Detenciones por lesiones: 5 en 2024, 1 detenciones en 2025.
- Personas detenidas: 8 en 2024, 1 detenidos en 2025.
- E Evolución mensual con variaciones significativas durante el período analizado.









2025

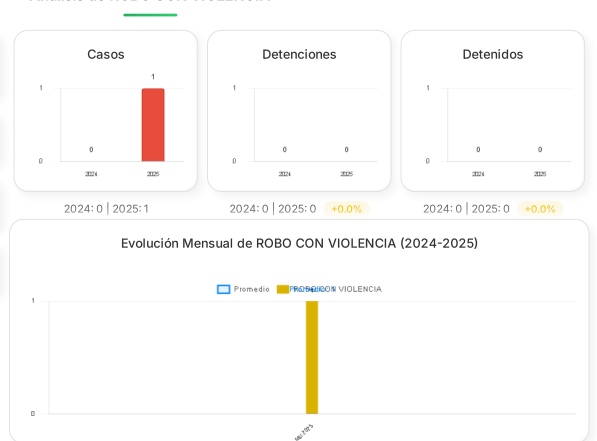
Análisis de ROBO CON VIOLENCIA

3 En EMPEDRADO - Región Maule se registraron 1 casos de robo con violencia en 2025, +100.0% vs 0 casos en 2024.

ô Detenciones por robo con violencia: 0 en 2024, 0 detenciones en 2025.

Personas detenidas: 0 en 2024, **0 detenidos** en 2025.

E Evolución mensual con variaciones significativas durante el período analizado.



Bajo → Alto

Análisis de ROBO EN LUGAR HABITADO

3 En **EMPEDRADO - Región Maule** se registraron **0 casos** de robo en lugar habitado en 2025, **-100.0**% vs 2 casos en 2024.

66 Detenciones por robo en lugar habitado: 0 en 2024, **0 detenciones** en 2025.

Personas detenidas: 0 en 2024, **0 detenidos** en 2025.

E Evolución mensual con variaciones significativas durante el período analizado.



Análisis de ROBO EN LUGAR NO HABITADO

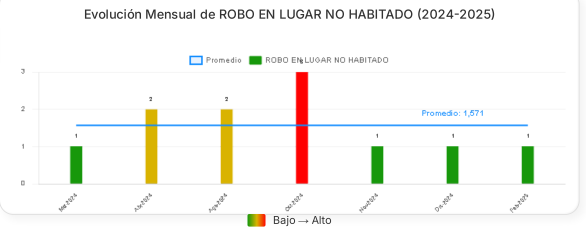
1 En **EMPEDRADO - Región Maule** se registraron **1 casos** de robo en lugar no habitado en 2025, **-80.0%** vs 5 casos en 2024.

66 Detenciones por robo en lugar no habitado: 0 en 2024, **0 detenciones** en 2025.

Personas detenidas: 0 en 2024, **0 detenidos** en 2025.

E Evolución mensual con variaciones significativas durante el período analizado.





Análisis de VIOLACIONES



- ô Detenciones por violaciones: 0 en 2024, 0 detenciones en 2025.
- Personas detenidas: 0 en 2024, **0 detenidos** en 2025.
- E Evolución mensual con variaciones significativas durante el período analizado.



Bajo → Alto