

## FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

### DATOS DEL INDICADOR

#### NOMBRE DEL INDICADOR

Variación porcentual de hechos viales 2022-2023

#### TIPO

Estratégico

#### DIMENSIÓN

Eficacia

#### META DEL INDICADOR

533

#### SENTIDO DEL INDICADOR

Regular

### DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

### MÉTODO DE CÁLCULO

#### VARIABLE

#### NOMBRE

#### DESCRIPCIÓN

#### UNIDAD DE MEDIDA

#### MEDIO DE VERIFICACIÓN

V1

Hechos Viales 2023

Accidentes viales ocurridos en 2023

Hechos viales

Base de datos de hechos viales

V2

Hechos Viales 2022

Accidentes viales ocurridos en 2022

Hechos viales

Base de datos de hechos viales

#### MÉTODO DE CÁLCULO

$((\text{Hechos Viales 2023}/\text{Hechos Viales 2022})-1)*100$

#### UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

Hechos viales

### FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Anual

### FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2022

## FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

### DATOS DEL INDICADOR

#### NOMBRE DEL INDICADOR

Variación porcentual de heridos por hechos viales 2022-2023

#### TIPO

Estratégico

#### DIMENSIÓN

Eficacia

#### META DEL INDICADOR

533

#### SENTIDO DEL INDICADOR

Regular

### DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

Compara la cantidad de heridos por hechos viales por año

### MÉTODO DE CÁLCULO

VARIABLE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	MEDIO DE VERIFICACIÓN
V1	Heridos por hechos viales 2023	Cantidad de personas heridas en hechos viales en 2023	Heridos	Base de datos
V2	Heridos por hechos viales 2022	Cantidad de personas heridas en hechos viales en 2022	Heridos	Base de datos

#### MÉTODO DE CÁLCULO

$((\text{Heridos por hechos viales 2023} - \text{Heridos por hechos viales 2022}) - 1) * 100$

#### UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

Heridos

### FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Anual

### FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2022

### FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

#### DATOS DEL INDICADOR

##### NOMBRE DEL INDICADOR

Porcentaje de cumplimiento de las acciones de técnico vial

##### TIPO

Gestión

##### DIMENSIÓN

Eficacia

##### META DEL INDICADOR

230

##### SENTIDO DEL INDICADOR

Regular

#### DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

Mide la eficacia en el cumplimiento de las acciones realizadas por la Dirección Técnico Vial

#### MÉTODO DE CÁLCULO

VARIABLE	NOMBRE	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	MEDIO DE VERIFICACIÓN
V1	Actividades cumplidas	Actividades que terminaron realizandose	Actividades	Evidencia fotográfica
V2	Actividades programadas	Actividades a realizar	Actividades	Evidencia fotográfica

##### MÉTODO DE CÁLCULO

$(\text{Acciones cumplidas} / \text{Acciones programadas}) * 100$

##### UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

Acciones

#### FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Semestral

#### FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2022

### FICHA TÉCNICA DE INDICADORES

#### DATOS DEL INDICADOR

##### NOMBRE DEL INDICADOR

Porcentaje de alcance poblacional

##### TIPO

Gestión

##### DIMENSIÓN

Eficacia

##### META DEL INDICADOR

4200

##### SENTIDO DEL INDICADOR

Regular

#### DESCRIPCIÓN DEL INDICADOR

Mide el cumplimiento de la meta de la población objetivo establecida

#### MÉTODO DE CÁLCULO

##### VARIABLE

##### NOMBRE

##### DESCRIPCIÓN

##### UNIDAD DE MEDIDA

##### MEDIO DE VERIFICACIÓN

V1

Población beneficiada

Personas que se terminan beneficiando

Personas

índice de impacto poblacional 2023

V2

Población a beneficiar

Personas a beneficiar

Personas

índice de impacto poblacional 2023

##### MÉTODO DE CÁLCULO

$(\text{Población beneficiada} / \text{Población a beneficiar}) * 100$

##### UNIDAD DE MEDIDA DEL RESULTADO

Personas

#### FRECUENCIA DE MEDICIÓN

Semestral

#### FECHA DE ELABORACIÓN DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO

31 de diciembre de 2022