



Ficha Técnica del Indicador

1. Datos de identificación del programa 1

Programa presupuestario 1.1	Protección civil con impulso a la prevención, de la integridad física en caso de desastres naturales.	Identificador del programa *
Unidad responsable del programa presupuestario 1.2		

Proteccion Civil

EJE 2 - 2.10 Protección civil con impulso a la prevención, de la integridad física en caso de desastres naturales.

Clasificación del programa presupuestario 1.3
 Cobertura 1.4

Municipal

Prioridades 1.5

Protección civil con impulso a la prevención, de la integridad física en caso de desastres naturales.

Objetivo: (Fin, Propósito, Componente o Actividad) 1.6

Garantizar la salvaguarda de la población, ubicando los lugares de riegos para su evacuación oportuna en caso de algún siniestro natural

2. Datos de identificación del indicador 2

Nombre del indicador 2.1	Identificador del indicador* A4C1
--------------------------	-----------------------------------

7.Capacitaciones al personal

Dimensión a medir 2.2

Eficiencia

Definición 2.3

Mide las capacitaciones al personal de Proteccion Civil para salvar vidas, reducir daños y crear comunidades más seguras

Método de cálculo 2.4

sumatoria

Unidad de medida 2.5

numero

Desagregación geográfica 2.6

Municipal

Frecuencia de medición 2.7

Anual

Responsable del indicador 3.9

Proteccion Civil

4. Determinación de metas

Línea base, valor y fecha (año y periodo) 4.1

Valor	Año	Periodo
1	2024	Anual

Meta y periodo de cumplimiento 4.2

aumentar la capacidades

Meta	1
------	----------

Comportamiento del indicador hacia la meta 4.3

Ascendente

Periodo de cumplimiento de avance **Anual**

Factibilidad 4.5

la meta debe ser realista y alcanzable, es decir debe ser razonable en relación al nivel del indicador y debe poderse realizar con los recursos (humanos, materiales, financieros, etc.) con los que se cuenta.

Parámetros de semaforización 4.4

	Verde	Amarillo	Rojo
Cumplimiento		Proceso	Rezago
Se alcanza la meta o supero		Comenzado y ejecutandose	Demora en el desarrollo