



I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA				
Unidad responsable: protección civil Programa sectorial: 029 prevención de riesgos y atención de emergencias Clave Indicador: MTA-DPCYB-F-01 Tipo de Indicador: Estratégico		Unidad Presupuestal: 0329 protección civil Programa presupuestario: 029 prevención de riesgos y atención de emergencias Unidad Presupuestal: 0329 protección civil Responsable de la Elaboración de la MIR: Lic. Viridiana Reyes Pintor		
II. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR				
Nombre del Indicador				
Porcentaje de acciones de prevención y gestión de riesgos realizadas				
Nivel		Dimensión a Medir		Sentido
Fin		Eficacia		Ascendente
Definición				
Mide las acciones que realiza la unidad municipal de protección civil con la finalidad de mitigar riesgos				
II. DATOS DEL INDICADOR				
Fórmula del Indicador				
$\frac{\text{Número de Acciones de Protección Civil Realizadas}}{\text{Número de Acciones de Protección Civil Realizadas en el año previo al evaluado}} * 100$				
Nombre	Unidad de Medida de la Variable	Descripción	Fuentes	
NAPCR	Numero	Número de Acciones de Protección Civil Realizadas	Base de datos	
NAPCR-b	Numero	Número de Acciones de Protección Civil Realizadas-en al año previo	Base de datos	
Unidad de Medida del Resultado			Rango de Valor	
Porcentaje			0-100	
Frecuencia de Medición			Cobertura	
Anual			Municipal	
Determinación de Metas			Semaforización	
Meta Programada: 100 Periodo de Cumplimiento: 4to trimestre Meta absoluta: 100 Unidad de la meta absoluta: porcentaje			Verde: 80% a 100% Amarillo: 50% a 79% Rojo: 0% a 49%	
Línea Base				
Valor: ____ Acciones		Año 2023		Periodo: Enero - Diciembre
Programación de metas				
	Periodo	Programado	Alcanzado	Fecha



I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA				
Unidad responsable: protección civil Programa sectorial: 029 prevención de riesgos y atención de emergencias Clave Indicador: MTA-DPCYB-P-01 Tipo de indicador: Estratégico		Unidad Presupuestal: 0329 protección civil Programa presupuestario: 029 prevención de riesgos y atención de emergencias Unidad Presupuestal: 0329 protección civil Responsable de la Elaboración de la MIR: Lic. Viridiana Reyes Pintor		
II. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR				
Nombre del Indicador				
Porcentaje de comunidades atendidas				
Nivel	Dimensión a Medir	Sentido		
Propósito	Eficacia	Descendente		
Definición				
Mide el número de comunidades que son atendidas con la finalidad de identificar su frecuencia				
II. DATOS DEL INDICADOR				
Formula del Indicador				
$(\text{Número total de comunidades atendidas} / \text{Número total de comunidades atendidas al año previo}) * 100$				
Nombre	Unidad de Medida de la Variable	Descripción	Fuentes	
NTCA	Número	Número Total de Comunidades Atendidas	Base de datos	
NTCA-b	Número	Número Total de Comunidades Atendidas en el año previo al evaluado	Base de datos	
Unidad de Medida del Resultado		Rango de Valor		
Porcentaje		0-100		
Frecuencia de Medición		Cobertura		
Anual		Municipal		
Determinación de Metas		Semaforización		
Meta Programada: 100 Periodo de Cumplimiento: Anual Meta absoluta: 100 Unidad de la meta absoluta: porcentaje		Verde: 0% a 49% Amarillo: 50% a 79% Rojo: 80% a 100%		
Línea Base				
Valor: _____	Comunidades	Año 2023	Periodo: Enero – Diciembre	
Programación de metas				
	Periodo	Programado	Alcanzado	Fecha



I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA			
Unidad responsable: protección civil Programa sectorial: 029 prevención de riesgos y atención de emergencias Clave Indicador: MTA-DPCYB-C-01 Tipo de indicador: Gestión		Unidad Presupuestal: 0329 protección civil Programa presupuestario: 029 prevención de riesgos y atención de emergencias Unidad Presupuestal: 0329 protección civil Responsable de la Elaboración de la MIR: Lic. Viridiana Reyes Pintor	
II. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR			
Nombre del Indicador			
Porcentaje de vistos buenos entregados			
Nivel	Dimensión a Medir	Sentido	
Componente	Calidad	Ascendente	
Definición			
Mide el número de vistos buenos entregados que incrementa la actualización de la base de datos con la finalidad de llevar un control de los mismos.			
II. DATOS DEL INDICADOR			
Fórmula del Indicador			
$\frac{(\text{Número Total de Vistos Buenos entregados} / \text{Numero Total de Vistos Buenos entregados en el año previo}) * 100}{(\text{NAPCR}/\text{NAPCRQ}) * 100}$			
Nombre	Unidad de Medida de la Variable	Descripción	Fuentes
NTVB	Número	Número Total de Vistos Buenos	Base de datos
NTVB-b	Número	Número Total de Vistos Buenos previo al año	Base de datos
Unidad de Medida del Resultado		Rango de Valor	
Porcentaje		0-100	
Frecuencia de Medición		Cobertura	
Trimestral		Municipal	
Determinación de Metas		Semaforización	
Meta Programada: 100 Periodo de Cumplimiento: Anual Meta absoluta: 100 Unidad de la meta absoluta: ____ Vistos buenos		Verde: 80% a 100% Amarillo: 50% a 79% Rojo: 0% a 49%	
Línea Base			
Valor: ____ vistos buenos		Año 2023	Periodo: Enero – Diciembre
Programación de metas			
Periodo	Programado	Alcanzado	Fecha



I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA			
Unidad responsable: protección civil Programa sectorial: 029 prevención de riesgos y atención de emergencias Clave Indicador: MTA-DPCYB-A-01 Tipo de Indicador: Gestión		Unidad Presupuesta: 0329 protección civil Programa presupuestario: 029 prevención de riesgos y atención de emergencias Unidad Presupuesta: 0329 protección civil Responsable de la Elaboración de la MIR: Lic. Viridiana Reyes Pintor	
II. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR			
Nombre del Indicador			
Porcentaje de inspecciones realizadas			
Nivel	Dimensión a Medir	Sentido	
Actividad	Eficiencia	Ascendente	
Definición			
Mide el número de inspecciones realizadas con la finalidad de dar cumplimiento a las medidas de seguridad e incremento de vistos buenos otorgados.			
II. DATOS DEL INDICADOR			
Formula del Indicador			
$(NTIR / NTVBE) * 100$			
Nombre	Unidad de Medida de la Variable	Descripción	Fuentes
NTIR	Número	Número Total de Inspecciones Realizadas	Cedula de auto declaración
NTVBE	Número	Número Total de Vistos Buenos Entregados	Base de datos
Unidad de Medida del Resultado		Rango de Valor	
Porcentaje		0-100	
Frecuencia de Medición		Cobertura	
Trimestral		Municipal	
Determinación de Metas		Semafización	
Meta Programada: 100 Periodo de Cumplimiento: 4to Meta absoluta: 100 Unidad de la meta absoluta: ____ inspecciones realizadas		Verde: 80% a 100% Amarillo: 50% a 79% Rojo: 0% a 49%	
Línea Base			
Valor: ____ inspecciones realizadas	Año 2023	Periodo: Enero - Diciembre	
Programación de metas			
Periodo	Programado	Alcanzado	Fecha



I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA

Unidad responsable: protección civil Programa sectorial: 029 prevención de riesgos y atención de emergencias Clave Indicador: MTA-DPCYB-C-02 Tipo de indicador: Gestión	Unidad Presupuestal: 0329 protección civil Programa presupuestario: 029 prevención de riesgos y atención de emergencias Unidad Presupuestal: 0329 protección civil Responsable de la Elaboración de la MIR: Lic. Viridiana Reyes Pintor
--	--

II. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR

Nombre del Indicador

Porcentaje de servicios atendidos

Nivel	Dimensión a Medir	Sentido
Componente	Eficiencia	Descendente

Definición

Mide la activación de los servicios de emergencia y apoyo ciudadano con la finalidad de tener estadísticas del municipio

II. DATOS DEL INDICADOR

Fórmula del Indicador

$(NSA / NSA-b) * 100$
 (Número de Servicios Atendidos / Número de Servicios Atendidos previo al año) * 100

Nombre	Unidad de Medida de la Variable	Descripción	Fuentes
NSA	Número	Número de Servicios Atendidos	Base de datos
NSA-b	Número	Número de Servicios Atendidos previo al año	Base de Datos

Unidad de Medida del Resultado

Rango de Valor

Porcentaje 0-100

Frecuencia de Medición

Cobertura

A anual Municipal

Determinación de Metas

Semaforización

Meta Programada: 100 Periodo de Cumplimiento: 4to Meta absoluta: 100 Unidad de la meta absoluta: porcentaje	Verde: 0% a 49% Amarillo: 50% a 79% Rojo: 80% a 100%
--	--

Línea Base

Valor: _____ Servicios atendidos Año 2023 Periodo: Enero - Diciembre

Programación de metas

Periodo	Programado	Alcanzado	Fecha



I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA				
Unidad responsable: protección civil Programa sectorial: 029 prevención de riesgos y atención de emergencias Clave Indicador: MTA-DPCYB-A-02 Tipo de Indicador: Gestión		Unidad Presupuestal: 0329 protección civil Programa presupuestario: 029 prevención de riesgos y atención de emergencias Unidad Presupuestal: 0329 protección civil Responsable de la Elaboración de la MIR: Lic. Viridiana Reyes Pintor		
II. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR				
Nombre del Indicador				
Respuesta y canalización de llamadas de auxilio				
Nivel	Dimensión a Medir		Sentido	
Actividad	Eficiencia		Ascendente	
Definición				
Mide la activación de los servicios de emergencia y apoyo ciudadano con los atendidos, con la finalidad mejorar el servicio brindado a la población que necesite los servicios de bomberos				
II. DATOS DEL INDICADOR				
Fórmula del Indicador				
$(NLLR/NLLA) * 100$				
Número de Llamadas Recibidos / Número de Llamadas Atendidas *100				
Nombre	Unidad de Medida de la Variable	Descripción	Fuentes	
NLLR	Número	Número de Llamadas Recibidas	Bitacora	
NLLA	Número	Número de Llamadas Atendidas	Bitacora	
Unidad de Medida del Resultado		Rango de Valor		
Porcentaje		0-100		
Frecuencia de Medición		Cobertura		
Trimestral		Municipal		
Determinación de Metas		Semaforización		
Meta Programada: 100 Periodo de Cumplimiento: 4to Meta absoluta: 100 Unidad de la meta absoluta: porcentaje		Verde: 80% a 100% Amarillo: 50% a 79% Rojo: 0% a 49%		
Línea Base				
Valor: _____ llamadas	Año 2023		Periodo: Enero - Diciembre	
Programación de metas				
	Periodo	Programado	Alcanzado	Fecha



I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA				
Unidad responsable: protección civil Programa sectorial: 029 prevención de riesgos y atención de emergencias Clave Indicador: MTA-DPCYB-C-03 Tipo de Indicador: Gestión		Unidad Presupuestal: 0329 protección civil Programa presupuestario: 029 prevención de riesgos y atención de emergencias Unidad Presupuestal: 0329 protección civil Responsable de la Elaboración de la MIR: Lic. Viridiana Reyes Pintor		
II. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR				
Nombre del Indicador				
Porcentaje de capacitaciones en materia de protección civil realizadas				
Nivel		Dimensión a Medir	Sentido	
Componente		Eficiencia	Ascendente	
Definición				
Mide el número de capacitaciones en materia de protección civil impartidas por la dirección de protección civil y bomberos a la población en general con la finalidad de tener una cultura de la prevención.				
II. DATOS DEL INDICADOR				
Fórmula del Indicador				
$(NCR / NCR-b) * 100$				
Número Total de Capacitaciones Realizadas / Número de Capacitaciones Realizadas en el año previo)*100				
Nombre	Unidad de Medida de la Variable	Descripción	Fuentes	
NCR	Número	Número Total de Capacitaciones Realizadas	Informe mensual	
NCR-b	Número	Número Total de Capacitaciones Realizadas en el año previo	Informe mensual	
Unidad de Medida del Resultado		Rango de Valor		
Porcentaje		0-100		
Frecuencia de Medición		Cobertura		
trimestral		Municipal		
Determinación de Metas		Semafización		
Meta Programada: 100 Periodo de Cumplimiento: 4to Meta absoluta: 100 Unidad de la meta absoluta: ___ número de capacitaciones		Verde: 80% a 100% Amarillo: 50% a 79% Rojo: 0% a 49%		
Línea Base				
Valor: ___ Capacitaciones		Año 2023	Periodo: Enero – Diciembre	
Programación de metas				
	Periodo	Programado	Alcanzado	Fecha



I. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA

Unidad responsable: protección civil Programa sectorial: 029 prevención de riesgos y atención de emergencias Clave Indicador: MTA-DPCYB-A-03 Tipo de indicador: Gestión	Unidad Presupuesta: 0329 protección civil Programa presupuestario: 029 prevención de riesgos y atención de emergencias Unidad Presupuesta: 0329 protección civil Responsable de la Elaboración de la MIR: Lic. Viridiana Reyes Pintor
--	--

II. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR

Nombre del Indicador

Porcentaje de cumplimiento de programación de capacitaciones

Nivel	Dimensión a Medir	Sentido
Actividad	Eficiencia	Ascendente

Definición

Mide el número de capacitaciones programadas sobre el número de capacitaciones realizadas de acuerdo a lo programado.

II. DATOS DEL INDICADOR

Fórmula del Indicador

$$(NTCP / NTCR) * 100$$

Nombre	Unidad de Medida de la Variable	Descripción	Fuentes
NTCP	Número	Número Total de Capacitaciones Programadas	Cronograma
NTCR	Número	Número Total de Capacitaciones Realizadas	Base de datos

Unidad de Medida del Resultado

Rango de Valor

Porcentaje	0-100
------------	-------

Frecuencia de Medición

Cobertura

trimestral	Municipal
------------	-----------

Determinación de Metas

Semaforización

Meta Programada: 100 Periodo de Cumplimiento: 4to Meta absoluta: 100 Unidad de la meta absoluta: ____ capacitaciones	Verde: 80% a 100% Amarillo: 50% a 79% Rojo: 0% a 49%
---	--

Línea Base

Valor: ____ Capacitaciones	Año 2023	Periodo: Enero - Diciembre
----------------------------	----------	----------------------------

Programación de metas

Periodo	Programado	Alcanzado	Fecha