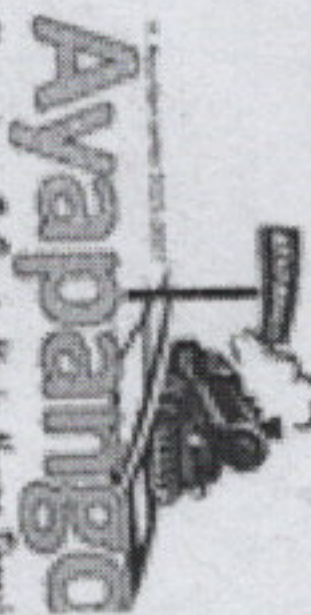




MUNICIPIO DE:
AYAPANGO

SISTEMA DE COORDINACION HACENDARIA DEL ESTADO DE MEXICO CON SUS MUNICIPIOS
GUIA METODOLOGICA PARA EL SEGUIMIENTO Y EVALUACION DEL PLAN DE DESARROLLO MUNICIPAL VIGENTE
SEGUIMIENTO Y EVALUACION DEL PRESUPUESTO BASADO EN RESULTADOS MUNICIPAL



Trimestre: Enero-Marzo

Denominación

Identificador	01070201	Protección Civil Y Gestión Integral Del Riesgo
	0107020101	Mitigación Del Impacto De Fenómenos Perturbadores
	T00	COORDINACIÓN MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL
	105	Coordinación Municipal de Protección Civil

PBRM-08c	AVANCE TRIMESTRAL DE METAS DE ACTIVIDAD POR PROYECTO
ENTE PÚBLICO:	MUNICIPIO DE AYAPANGO

Programa Presupuestario
Proyecto
Dependencia General
Dependencia Auxiliar

ID	Nombre de la meta de actividad	Programación Anual		Avance Trimestral de Metas de Actividad				Avance Acumulado Anual de Metas de Actividad							
		Unidad de Medida	Programada 2026	Programada		Alcanzada		Programada		Alcanzada		Variación			
				Meta	%	Meta	%	Meta	%	Meta	%	Meta	%		
1	ATENCIÓN DE LLAMADAS DE AUXILIO	ATENCIÓN	250.00	250.00	100.00	250.00	100.00	0.00	0.00	250.00	100.00	250.00	100.00	0.00	0.00
2	REALIZAR SESIONES DEL CONSEJO DE PROTECCIÓN CIVIL	SESION	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00	0.00	0.00	1.00	100.00	1.00	100.00	0.00	0.00
3	JORNADAS DE DIFUSIÓN DE MEDIDAS EN MATERIA DE PROTECCIÓN CIVIL	JORNADA	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00	0.00	0.00	1.00	100.00	1.00	100.00	0.00	0.00
4	APOYO A LA COORDINACIÓN DE EMERGENCIAS CON OTROS MUNICIPIOS	APOYO	5.00	5.00	100.00	5.00	100.00	0.00	0.00	5.00	100.00	5.00	100.00	0.00	0.00
5	REALIZAR ACTUALIZACIÓN DEL ATLAS DE RIESGO	REALIZAR	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00	0.00	0.00	1.00	100.00	1.00	100.00	0.00	0.00
6	BRINDAR APOYO EN INCENDIOS	APOYO	25.00	25.00	100.00	25.00	100.00	0.00	0.00	25.00	100.00	25.00	100.00	0.00	0.00
7	REALIZAR EL MACRO SIMULACRO	REALIZAR	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8	RESGUARDAR LOS DIFERENTES EVENTOS	RESGUARDAR	3.00	3.00	100.00	3.00	100.00	0.00	0.00	3.00	100.00	3.00	100.00	0.00	0.00
9	VERIFICACIÓN DE MEDIDAS DE SEGURIDAD EN LOS ESTABLECIMIENTO	VERIFICACION	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	APOYO AL ORDEN PÚBLICO EN FIESTAS PATRONALES	APOYO	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00	0.00	0.00	1.00	100.00	1.00	100.00	0.00	0.00
				Total		1,101.351.26									



C. VICTOR MANUEL RAMIREZ OCAMPO
DIRECTOR DE PROTECCIÓN CIVIL



C. PAOLA GAJANO SANDOVAL
DIRECTORA DE FINANZAS Y TESORERÍA



C. ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ
TITULAR DE LA UIPPE



MUNICIPIO DE AYAPANGO

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2026 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

EJE DE CAMBIO / EJE TRANSVERSAL:

2 Eje Transversal 2: Construcción de la Paz y Seguridad

TEMA DE DESARROLLO:

Gestión integral de riesgos y protección civil.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01070201 Protección civil y gestión integral del riesgo

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

0107020101 Mitigación del impacto de fenómenos perturbadores

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba los proyectos que integran acciones dirigidas a la protección de la vida e integridad física de las personas, a través de la capacitación y organización de la sociedad, para evitar y reducir los daños por accidentes, siniestros, desastres y catástrofes y fomentar la cultura de autoprotección, prevención y solidaridad en las tareas de auxilio y recuperación entre la población, así como prot

DEPENDENCIA GENERAL:

000 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR:

000 Seguridad Publica

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: 203 - Porcentaje de cumplimiento en la realización de planes específicos de protección civil.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Planes específicos de protección civil realizados/Planes específicos de protección civil programados) *100

INTERPRETACIÓN:

realización de planes específicos de protección civil.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

realización de planes específicos de protección civil.

AMBITO GEOGRAFICO:

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

COBERTURA:

LINEA BASE

realización de planes específicos de protección civil.

Numero: NA 1.1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
				Programado	%	Alcanzado	%
Planes específicos de protección civil realizados	Planes específicos	Constante	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00
Planes específicos de protección civil programados	Planes específicos	Constante	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

realización de planes específicos de protección civil.

TRIMESTRE: Enero-Marzo

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

000 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO
000 Seguridad Publica



VO. BO.

C. VICTOR MANUEL RAMIREZ OCAMPO

C. ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ



MUNICIPIO DE AYAPANGO

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2026 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

EJE DE CAMBIO / EJE TRANSVERSAL:

2 Eje Transversal 2: Construcción de la Paz y Seguridad

TEMA DE DESARROLLO:

Gestión integral de riesgos y protección civil.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01070201 Protección civil y gestión integral del riesgo

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

0107020101 Mitigación del impacto de fenómenos perturbadores

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba los proyectos que integran acciones dirigidas a la protección de la vida e integridad física de las personas, a través de la capacitación y organización de la sociedad, para evitar y reducir los daños por accidentes, siniestros, desastres y catástrofes y fomentar la cultura de autoprotección, prevención y solidaridad en las tareas de auxilio y recuperación entre la población, así como prot

DEPENDENCIA GENERAL:

Q00 Seguridad Publica

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

DEPENDENCIA AUXILIAR:

204 - Porcentaje de cumplimiento en las verificaciones de medidas de seguridad en establecimientos

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

NOMBRE DEL INDICADOR:

Verificación de medidas de seguridad en establecimientos realizadas / Verificación de seguridad en establecimientos solicitadas) * 100

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

Verificación de medidas de seguridad en establecimientos

INTERPRETACIÓN:

Eficiencia

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

cumplimiento en las verificaciones de medidas de seguridad en establecimientos

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

cumplimiento en las verificaciones de medidas de seguridad en establecimientos

Numero: NA 1.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
				Programado	%	Alcanzado	Programado	%	Alcanzado
Verificación de medidas de seguridad en establecimientos realizadas	Verificación	Sumable	4.00	1.00	25.00	1.00	100.00	1.00	100.00
Verificación de seguridad en establecimientos solicitadas	Verificación	Sumable	4.00	1.00	25.00	1.00	100.00	1.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

cumplimiento en las verificaciones de medidas de seguridad en establecimientos

TRIMESTRE: Enero-Marzo

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO
Q00 Seguridad Publica



C: VICTOR MANUEL RAMIREZ OCAMPO



C: ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ

FECHA DE ELABORACION: 29/04/2026

Hoja: 92 de 244



MUNICIPIO DE AYAPANGO

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2026 DE GESTION O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

EJE DE CAMBIO / EJE TRANSVERSAL: 2 Eje Transversal 2: Construcción de la Paz y Seguridad

TEMA DE DESARROLLO: Gestión integral de riesgos y protección civil.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 01070201 Protección civil y gestión integral del riesgo

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 0107020101 Mitigación del impacto de fenómenos perturbadores

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba los proyectos que integran acciones dirigidas a la protección de la vida e integridad física de las personas, a través de la capacitación y organización de la sociedad, para evitar y reducir los daños por accidentes, siniestros, desastres y catástrofes y fomentar la cultura de autoprotección, prevención y solidaridad en las tareas de auxilio y recuperación entre la población, así como prot

DEPENDENCIA GENERAL: Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR: Q00 Seguridad Publica

NOMBRE DEL INDICADOR: 205 - Porcentaje de valoraciones de riesgo por factores de vulnerabilidad

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Valoración de riesgos emitidas / Valoración de riesgos solicitadas) * 100

INTERPRETACIÓN: valoraciones de riesgo por factores de vulnerabilidad

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: valoraciones de riesgo por factores de vulnerabilidad

AMBITO GEOGRAFICO: COBERTURA: LINEA BASE

valoraciones de riesgo por factores de vulnerabilidad

valoraciones de riesgo por factores de vulnerabilidad

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
				Programado	%	Alcanzado	%
Valoración de riesgos emitidas	Valoración	Sumable	4.00	1.00	25.00	1.00	100.00
Valoración de riesgos solicitadas	Valoración	Sumable	4.00	1.00	25.00	1.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

valoraciones de riesgo por factores de vulnerabilidad

TRIMESTRE: Enero-Marzo

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
	Programado	Alcanzado	Programado	Alcanzado
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL: Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR: Q00 Seguridad Publica



C. VICTOR MANUEL RAMIREZ OCAMPO

C. ERIKA DOLORES CRUZ GÓMEZ



MUNICIPIO DE AYAPANGO

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2026 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

EJE DE CAMBIO / EJE TRANSVERSAL: 2 Eje Transversal 2: Construcción de la Paz y Seguridad

TEMA DE DESARROLLO: Gestión integral de riesgos y protección civil.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 01070201 Protección civil y gestión integral del riesgo

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 0107020101 Mitigación del impacto de fenómenos perturbadores

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba los proyectos que integran acciones dirigidas a la protección de la vida e integridad física de las personas, a través de la capacitación y organización de la sociedad, para evitar y reducir los daños por accidentes, siniestros, desastres y catástrofes y fomentar la cultura de autoprotección, prevención y solidaridad en las tareas de auxilio y recuperación entre la población, así como prot.

DEPENDENCIA GENERAL: Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR: Q00 Seguridad Publica

NOMBRE DEL INDICADOR: 207 - Porcentaje de escuelas con Programa Escolar de Protección Civil vigente.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Total de escuelas con Programa Escolar de Protección Civil vigente/ Total de escuelas en el municipio)*100

INTERPRETACIÓN: escuelas con Programa Escolar de Protección Civil vigente.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: escuelas con Programa Escolar de Protección Civil vigente.

AMBITO GEOGRAFICO: COBERTURA: escuelas con Programa Escolar de Protección Civil vigente.

LINEA BASE

Numero: NA 1.5

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
				Programado	%	Alcanzado	Programado	%	Alcanzado
Total de escuelas con Programa Escolar de Protección Civil vigente/	Programa	Constante	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00	1.00	100.00
Total de escuelas en el municipio	Programa	Constante	8.00	8.00	100.00	8.00	100.00	8.00	100.00

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo
DESCRIPCION DE LA META ANUAL

escuelas con Programa Escolar de Protección Civil vigente.

TRIMESTRE: Enero-Marzo

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
12.50	12.50	12.50	100.00	12.50	12.50	100.00

DESCRIPCION DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL: Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR: Q00 Seguridad Publica

Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

Q00 Seguridad Publica



C: VICTOR MANUEL RAMIREZ OCAMPO

C: ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ



PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2026 DE GESTION O ESTRATEGICO



TIPO DE FICHA: OSFEM

MUNICIPIO DE AYAPANGO

EJE DE CAMBIO / EJE TRANSVERSAL: 2 Eje Transversal 2: Construcción de la Paz y Seguridad
 Gestión integral de riesgos y protección civil.
 TEMA DE DESARROLLO: 01070201 Protección civil y gestión integral del riesgo
 PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 0107020101 Mitigación del impacto de fenómenos perturbadores
 PROYECTO PRESUPUESTARIO: Engloba los proyectos que integran acciones dirigidas a la protección de la vida e integridad física de las personas, a través de la capacitación y organización de la sociedad, para evitar y reducir los daños por accidentes, siniestros, desastres y catástrofes y fomentar la cultura de autoprotección, prevención y solidaridad en las tareas de auxilio y recuperación entre la población, así como prot
 OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO
 DEPENDENCIA GENERAL: Q00 Seguridad Publica
 DEPENDENCIA AUXILIAR: Q00 Seguridad Publica

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: 208 - Porcentaje de cursos de inducción a la protección civil impartidos.
 FÓRMULA DEL CALCULO: (Cursos de inducción a la protección Civil impartidos / Cursos de inducción a la protección civil programados) * 100
 FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral
 INTERPRETACIÓN: cursos de inducción a la protección civil impartidos.
 DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia
 DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: cursos de inducción a la protección civil impartidos.

AMBITO GEOGRAFICO:
 COBERTURA:
 LINEA BASE
 Numero: NA 2.1

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
				Programado	%	Alcanzado	Programado	%	Alcanzado
Cursos de inducción a la protección Civil impartidos	Cursos	Sumable	5.00	3.00	60.00	3.00	100.00	3.00	100.00
Cursos de inducción a la protección civil programados	Cursos	Sumable	5.00	3.00	60.00	3.00	100.00	3.00	100.00

Comportamiento de las variables durante el trimestre: Enero-Marzo

TRIMESTRE: Enero-Marzo

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO
 Q00 Seguridad Publica
 ELABORÓ
 C. VICTOR MANUEL RAMIREZ OCAMPO

Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO
 Q00 Seguridad Publica
 V.O. BO.
 C. ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ



MUNICIPIO DE AYAPANGO

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2026 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

EJE DE CAMBIO / EJE TRANSVERSAL: 2 Eje Transversal 2: Construcción de la Paz y Seguridad

TEMA DE DESARROLLO: Gestión integral de riesgos y protección civil.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 01070201 Protección civil y gestión integral del riesgo

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 0107020101 Mitigación del impacto de fenómenos perturbadores

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba los proyectos que integran acciones dirigidas a la protección de la vida e integridad física de las personas, a través de la capacitación y organización de la sociedad, para evitar y reducir los daños por accidentes, siniestros, desastres y catástrofes y fomentar la cultura de autoprotección, prevención y solidaridad en las tareas de auxilio y recuperación entre la población, así como prot

DEPENDENCIA GENERAL: Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR: Q00 Seguridad Publica

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: 209 - Porcentaje de eventos de promoción de la cultura de protección civil realizadas.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Eventos de promoción de la cultura de calles limpias realizados/Eventos de promoción de la cultura de calles limpias programados)*100

INTERPRETACIÓN: eventos de promoción de la cultura de protección civil realizadas.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: eventos de promoción de la cultura de protección civil realizadas.

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE: eventos de promoción de la cultura de protección civil realizadas.

Numero: NA 2.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
				Programado	%	Alcanzado	%
Eventos de promoción de la cultura de calles limpias realizados	Eventos	Constante	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00
Eventos de promoción de la cultura de calles limpias programados	Eventos	Constante	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCION DE LA METAANUAL

eventos de promoción de la cultura de protección civil realizadas.

TRIMESTRE: Enero-Marzo

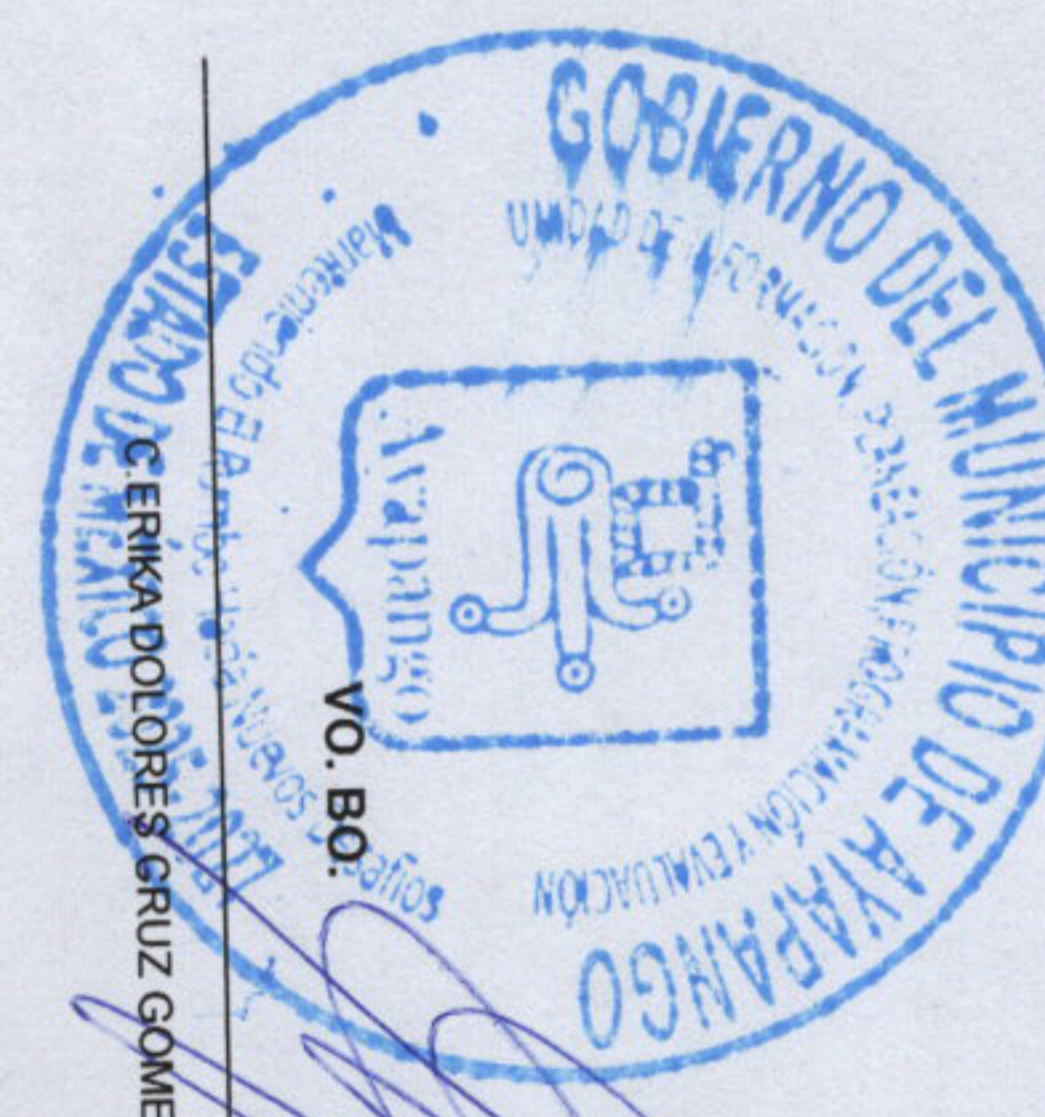
METAANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
	Programado	Alcanzado	Programado	Alcanzado
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL: Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR: Q00 Seguridad Publica





MUNICIPIO DE AYAPANGO

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2026 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

EJE DE CAMBIO / EJE TRANSVERSAL: 2 Eje Transversal 2: Construcción de la Paz y Seguridad

TEMA DE DESARROLLO: Gestión integral de riesgos y protección civil.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 01070201 Protección civil y gestión integral del riesgo

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 0107020101 Mitigación del impacto de fenómenos perturbadores

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba los proyectos que integran acciones dirigidas a la protección de la vida e integridad física de las personas, a través de la capacitación y organización de la sociedad, para evitar y reducir los daños por accidentes, siniestros, desastres y catástrofes y fomentar la cultura de autoprotección, prevención y solidaridad en las tareas de auxilio y recuperación entre la población, así como prot

DEPENDENCIA GENERAL: Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR: Q00 Seguridad Publica

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: 210 - Porcentaje de cursos de prevención y combate de incendios impartidos

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Cursos de prevención y combate de incendios impartidos / Cursos de prevención y combate de incendios programados) * 100

INTERPRETACIÓN: cursos de prevención y combate de incendios impartidos

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: cursos de prevención y combate de incendios impartidos

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

Numero: NA 2.3

cursos de prevención y combate de incendios impartidos

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
				Programado	%	Alcanzado	%
Cursos de prevención y combate de incendios impartidos	Cursos de prevención	Constante	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00
Cursos de prevención y combate de incendios programados	Cursos de prevención	Constante	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

cursos de prevención y combate de incendios impartidos

TRIMESTRE: Enero-Marzo

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL: Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR: Q00 Seguridad Publica



C.VICTOR MANUEL RAMIREZ OCAMPO

C.ERIKA DOLORES GRUZ GOMEZ

FECHA DE ELABORACION: 29/04/2026

Hoja: 98 de 244



MUNICIPIO DE AYAPANGO

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2026 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

EJE DE CAMBIO / EJE TRANSVERSAL: 2 Eje Transversal 2: Construcción de la Paz y Seguridad

Gestión integral de riesgos y protección civil.

01070201 Protección civil y gestión integral del riesgo

0107020101 Mitigación del impacto de fenómenos perturbadores

Engloba los proyectos que integran acciones dirigidas a la protección de la vida e integridad física de las personas, a través de la capacitación y organización de la sociedad, para evitar y reducir los daños por accidentes, siniestros, desastres y catástrofes y fomentar la cultura de autoprotección, prevención y solidaridad en las tareas de auxilio y recuperación entre la población, así como prot

Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

Q00 Seguridad Publica

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

NOMBRE DEL INDICADOR: 211 - Porcentaje de cursos de primeros auxilios impartidos.
FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Cursos de primeros auxilios impartidos / cursos de primeros auxilios programados) * 100

INTERPRETACIÓN: cursos de primeros auxilios impartidos.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: cursos de primeros auxilios impartidos.

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

cursos de primeros auxilios impartidos.

Numero: NA 2.4

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
				Programado	%	Alcanzado	Programado	%	Alcanzado
Cursos de primeros auxilios impartidos	Cursos	Constante	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00	1.00	100.00
cursos de primeros auxilios programados	Cursos	Constante	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00	1.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

cursos de primeros auxilios impartidos.

TRIMESTRE: Enero-Marzo

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO
Q00 Seguridad Publica



C. VICTOR MANUEL RAMIREZ OCAMPO

C. ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ



MUNICIPIO DE AYAPANGO

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2026 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

EJE DE CAMBIO / EJE TRANSVERSAL: 2 Eje Transversal 2: Construcción de la Paz y Seguridad

TEMA DE DESARROLLO: Gestión integral de riesgos y protección civil.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 01070201 Protección civil y gestión integral del riesgo

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 0107020101 Mitigación del impacto de fenómenos perturbadores

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba los proyectos que integran acciones dirigidas a la protección de la vida e integridad física de las personas, a través de la capacitación y organización de la sociedad, para evitar y reducir los daños por accidentes, siniestros, desastres y catástrofes y fomentar la cultura de autoprotección, prevención y solidaridad en las tareas de auxilio y recuperación entre la población, así como prof

DEPENDENCIA GENERAL: Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR: Q00 Seguridad Publica

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: 212 - Porcentaje de cursos para evitar un niño quemado impartidos.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Cursos para evitar un niño quemado impartidos / Cursos para evitar un niño quemado programados) * 100

INTERPRETACIÓN: cursos para evitar un niño quemado impartidos.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: cursos para evitar un niño quemado impartidos.

AMBITO GEOGRAFICO: COBERTURA: LINEA BASE

Numero: NA 2.5

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR DESCRIPCION DE LA META ANUAL

TRIMESTRE: Enero-Marzo

DESCRIPCION DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

AVANCE TRIMESTRAL

AVANCE ACUMULADO

DEPENDENCIA GENERAL: Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR: Q00 Seguridad Publica

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
				Programado	%	Alcanzado	%
Cursos para evitar un niño quemado impartidos	Cursos	Constante	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00
Cursos para evitar un niño quemado programados	Cursos	Constante	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00

TRIMESTRE: Enero-Marzo

AVANCE TRIMESTRAL

AVANCE ACUMULADO

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
	Programado	Alcanzado	Programado	Alcanzado
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

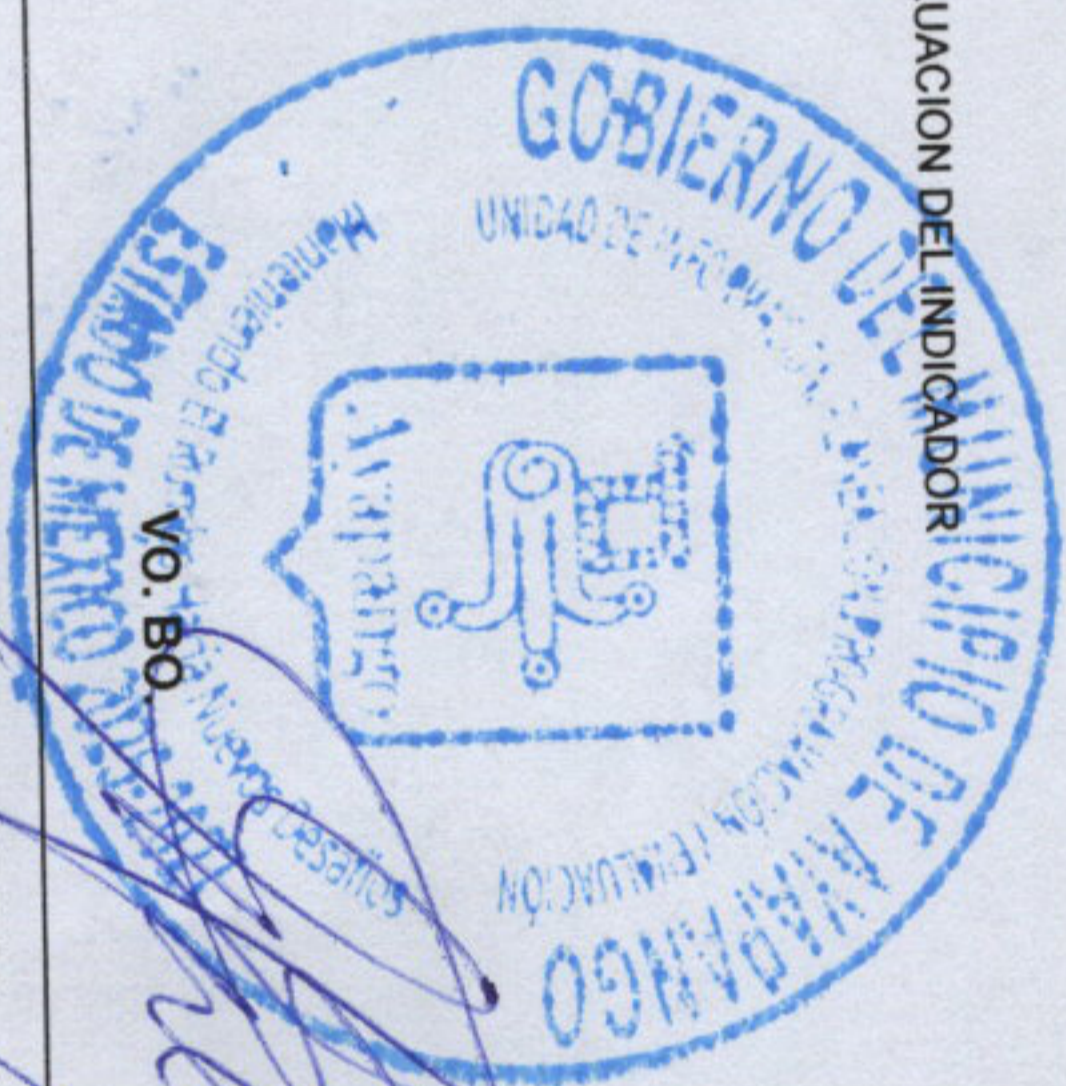
EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL: Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR: Q00 Seguridad Publica



C. VICTOR MANUEL RAMIREZ OCAMPO



C. ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ



MUNICIPIO DE AYAPANGO

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2026 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

EJE DE CAMBIO / EJE TRANSVERSAL: 2 Eje Transversal 2: Construcción de la Paz y Seguridad

TEMA DE DESARROLLO: Gestión integral de riesgos y protección civil.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 01070201 Protección civil y gestión integral del riesgo

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 0107020101 Mitigación del impacto de fenómenos perturbadores

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba los proyectos que integran acciones dirigidas a la protección de la vida e integridad física de las personas, a través de la capacitación y organización de la sociedad, para evitar y reducir los daños por accidentes, siniestros, desastres y catástrofes y fomentar la cultura de autoprotección, prevención y solidaridad en las tareas de auxilio y recuperación entre la población, así como prot

DEPENDENCIA GENERAL: Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR: Q00 Seguridad Publica

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: 2013 - Porcentaje de cursos de prevención de accidentes en la escuela y el hogar impartido.

FÓRMULA DEL CALCULO: (Cursos impartidos / Cursos programados) * 100

INTERPRETACIÓN: cursos de prevención de accidentes en la escuela y el hogar impartido.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: cursos de prevención de accidentes en la escuela y el hogar impartido.

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

Numero: NA 2.6

cursos de prevención de accidentes en la escuela y el hogar impartido.

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
				Programado	%	Alcanzado	%
Cursos impartidos	Cursos	Constante	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00
Cursos programados	Cursos	Constante	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL

cursos de prevención de accidente

TRIMESTRE: Enero-Marzo

METAANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
	Programado	Alcanzado	Programado	Alcanzado
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO
Q00 Seguridad Publica



C.VICTOR MANUEL RAMIREZ OCAMPO

C.ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ

FECHA DE ELABORACION: 29/04/2026

Hoja: 101 de 244



PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2026 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

MUNICIPIO DE AYAPANGO

EJE DE CAMBIO / EJE TRANSVERSAL:

2 Eje Transversal 2: Construcción de la Paz y Seguridad

TEMA DE DESARROLLO:

Gestión integral de riesgos y protección civil.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01070201 Protección civil y gestión integral del riesgo

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

0107020101 Mitigación del impacto de fenómenos perturbadores

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba los proyectos que integran acciones dirigidas a la protección de la vida e integridad física de las personas, a través de la capacitación y organización de la sociedad, para evitar y reducir los daños por accidentes, siniestros, desastres y catástrofes y fomentar la cultura de autoprotección, prevención y solidaridad en las tareas de auxilio y recuperación entre la población, así como prot

DEPENDENCIA GENERAL:

Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR:

Q00 Seguridad Publica

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

214 - Porcentaje de fenómenos perturbadores atendidos

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Fenómenos perturbadores atendidos/Fenómenos perturbadores presentados)*100

INTERPRETACIÓN:

fenómenos perturbadores atendidos

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

fenómenos perturbadores atendidos

AMBITO GEOGRAFICO:

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

COBERTURA:

fenómenos perturbadores atendidos

LINEA BASE

Numero: NA 3.1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
				Programado	%	Alcanzado	Programado	%	Alcanzado
Fenómenos perturbadores atendidos	Fenómenos perturbadores	Constante	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00	1.00	100.00
Fenómenos perturbadores presentados	Fenómenos perturbadores	Constante	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00	1.00	100.00

**COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL**

fenómenos perturbadores atendidos

TRIMESTRE: Enero-Marzo

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO
Q00 Seguridad Publica



C. VICTOR MANUEL RAMIREZ OCAMPO



C. ERIKA DOLores CRUZ GOMEZ



Pbrm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2026 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

MUNICIPIO DE AYAPANGO

EJE DE CAMBIO / EJE TRANSVERSAL: 2 Eje Transversal 2: Construcción de la Paz y Seguridad

TEMA DE DESARROLLO: Gestión integral de riesgos y protección civil.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 01070201 Protección civil y gestión integral del riesgo

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 0107020101 Mitigación del impacto de fenómenos perturbadores

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba los proyectos que integran acciones dirigidas a la protección de la vida e integridad física de las personas, a través de la capacitación y organización de la sociedad, para evitar y reducir los daños por accidentes, siniestros, desastres y catástrofes y fomentar la cultura de autoprotección, prevención y solidaridad en las tareas de auxilio y recuperación entre la población, así como prot

DEPENDENCIA GENERAL: Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR: Q00 Seguridad Publica

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: 215 - Porcentaje de atención de emergencias urbanas
FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Emergencias urbanas atendidas / Emergencias urbanas reportadas) *100

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

INTERPRETACIÓN: atención de emergencias urbanas

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: atención de emergencias urbanas

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE: atención de emergencias urbanas

Numero: NA 3.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
				Programado	%	Alcanzado	Programado	%	Alcanzado
Emergencias urbanas atendidas	Emergencias	Constante	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00
emergencias urbanas reportadas	Emergencias	Constante	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL

atención de emergencias urbanas

TRIMESTRE: Enero-Marzo

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
100.00	0.00	100.00	0.00	0.00	100.00	0.00

DESCRIPCION DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO
Q00 Seguridad Publica





MUNICIPIO DE AYAPANGO

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2026 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

EJE DE CAMBIO / EJE TRANSVERSAL:

2 Eje Transversal 2: Construcción de la Paz y Seguridad

TEMA DE DESARROLLO:

Gestión Integral de riesgos y protección civil.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01070201 Protección civil y gestión Integral del riesgo

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

0107020101 Mitigación del impacto de fenómenos perturbadores

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba los proyectos que integran acciones dirigidas a la protección de la vida e integridad física de las personas, a través de la capacitación y organización de la sociedad, para evitar y reducir los daños por accidentes, siniestros, desastres y catástrofes y fomentar la cultura de autoprotección, prevención y solidaridad en las tareas de auxilio y recuperación entre la población, así como prot.

DEPENDENCIA GENERAL:

Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR:

Q00 Seguridad Publica

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

216 - Porcentaje de atención de emergencias prehospitalarias

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Emergencias prehospitalarias atendidas / Emergencias prehospitalarias reportadas) *100

INTERPRETACIÓN:

atención de emergencias prehospitalarias.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

atención de emergencias prehospitalarias.

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

atención de emergencias prehospitalarias.

Numero:

NA 3.3

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO			
				Programado	%	Alcanzado	Programado	%	Alcanzado	%
Emergencias prehospitalarias atendidas	Emergencias	Sumable	120.00	30.00	25.00	30.00	30.00	25.00	30.00	100.00
Emergencias prehospitalarias reportadas	Emergencias	Sumable	120.00	30.00	25.00	30.00	30.00	25.00	30.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR
DESCRIPCION DE LA META ANUAL

atención de emergencias prehospitalarias.

TRIMESTRE: Enero-Marzo

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO
Q00 Seguridad Publica



ELABORÓ

C.VICTOR MANUEL RAMÍREZ OCAMPO



VO. BO.

C.ERIKA DOLORÉS CRUZ GOMEZ



MUNICIPIO DE AYAPANGO

Pbrm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2026 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

EJE DE CAMBIO / EJE TRANSVERSAL:

2 Eje Transversal 2: Construcción de la Paz y Seguridad

TEMA DE DESARROLLO:

Gestión integral de riesgos y protección civil.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01070201 Protección civil y gestión integral del riesgo

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

0107020101 Mitigación del impacto de fenómenos perturbadores

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba los proyectos que integran acciones dirigidas a la protección de la vida e integridad física de las personas, a través de la capacitación y organización de la sociedad, para evitar y reducir los daños por accidentes, siniestros, desastres y catástrofes y fomentar la cultura de autoprotección, prevención y solidaridad en las tareas de auxilio y recuperación entre la población, así como prot

DEPENDENCIA GENERAL:

Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR:

Q00 Seguridad Publica

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

217 - Porcentaje de analíticos estadísticos de las contingencias por factores de riesgo.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Analíticos estadísticos de las contingencias por factores de riesgo /Resultados estadísticos de las contingencias por factores de riesgo) *100

INTERPRETACIÓN:

estadísticos de las contingencias por factores de riesgo.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

estadísticos de las contingencias por factores de riesgo.

AMBITO GEOGRAFICO:

estadísticos de las contingencias por factores de riesgo.

COBERTURA:

estadísticos de las contingencias por factores de riesgo.

LINEA BASE

estadísticos de las contingencias por factores de riesgo.

Numero: NA 4.1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
				Programado	%	Alcanzado	%
Analíticos estadísticos de las contingencias por factores de riesgo	Analíticos estadísticos	Constante	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00
Resultados estadísticos de las contingencias por factores de riesgo	Analíticos estadísticos	Constante	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA METAANUAL

estadísticos de las contingencias por factores de riesgo.

TRIMESTRE: Enero-Marzo

METAANUAL	AVANCE TRIMESTRAL		AVANCE ACUMULADO	
	Programado	Alcanzado	Programado	Alcanzado
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:
DEPENDENCIA AUXILIAR:

Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO
Q00 Seguridad Publica



C.VICTOR MANUEL RAMIREZ OCAMPO



C.ERIKADOLORES CRUZ GOMEZ



MUNICIPIO DE AYAPANGO

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2026 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

EJE DE CAMBIO / EJE TRANSVERSAL:

2 Eje Transversal 2: Construcción de la Paz y Seguridad

TEMA DE DESARROLLO:

Gestión integral de riesgos y protección civil.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01070201 Protección civil y gestión integral del riesgo

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

0107020101 Mitigación del impacto de fenómenos perturbadores

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba los proyectos que integran acciones dirigidas a la protección de la vida e integridad física de las personas, a través de la capacitación y organización de la sociedad, para evitar y reducir los daños por accidentes, siniestros, desastres y catástrofes y fomentar la cultura de autoprotección, prevención y solidaridad en las tareas de auxilio y recuperación entre la población, así como prot.

DEPENDENCIA GENERAL:

Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR:

Q00 Seguridad Publica

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

218 - Porcentaje en la actualización de los factores de riesgo.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Factores de riesgo presentados en el periodo/Total de factores de riesgo)*100

INTERPRETACIÓN:

actualización de los factores de riesgo.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

actualización de los factores de riesgo.

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE

actualización de los factores de riesgo.

Numero:

NA 4.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
				Programado	%	Alcanzado	Programado	%	Alcanzado
Factores de riesgo presentados en el periodo	Factores de riesgo	Constante	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00	1.00	100.00
Total de factores de riesgo	Factores de riesgo	Constante	1.00	1.00	100.00	1.00	100.00	1.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

actualización de los factores de riesgo.

TRIMESTRE: Enero-Marzo

METAANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

DESCRIPCION DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR:

Q00 Seguridad Publica



ELABORÓ



VO. BO.

C. VICTOR MANUEL RAMIREZ OCAMPO

C. ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ

FECHA DE ELABORACION: 29/04/2026

Hojas: 106 de 244



MUNICIPIO DE AYAPANGO

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2026 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

EJE DE CAMBIO / EJE TRANSVERSAL:

2 Eje Transversal 2. Construcción de la Paz y Seguridad

TEMA DE DESARROLLO:

Gestión integral de riesgos y protección civil.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

01070201 Protección civil y gestión integral del riesgo

PROYECTO PRESUPUESTARIO:

0107020101 Mitigación del impacto de fenómenos perturbadores

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO:

Engloba los proyectos que integran acciones dirigidas a la protección de la vida e integridad física de las personas, a través de la capacitación y organización de la sociedad, para evitar y reducir los daños por accidentes, siniestros, desastres y catástrofes y fomentar la cultura de autoprotección, prevención y solidaridad en las tareas de auxilio y recuperación entre la población, así como prot

DEPENDENCIA GENERAL:

Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR:

Q00 Seguridad Publica

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR:

219 - Porcentaje en el seguimiento de acuerdos del Consejo Municipal de Protección Civil.

FÓRMULA DEL CÁLCULO:

(Acuerdos del Consejo de Protección Civil municipal registrados/ Total de acuerdos del Consejo de Protección Civil programados) **100

INTERPRETACIÓN:

acuerdos del Consejo Municipal de Protección Civil.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE:

Eficiencia

FRECUENCIA DE MEDICIÓN:

Trimestral

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN:

acuerdos del Consejo Municipal de Protección Civil.

AMBITO GEOGRAFICO:

acuerdos del Consejo Municipal de Protección Civil.

COBERTURA:

acuerdos del Consejo Municipal de Protección Civil.

LINEA BASE

acuerdos del Consejo Municipal de Protección Civil.

Numero:

NA 5.1

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
				Programado	%	Alcanzado	Programado	%	Alcanzado
Acuerdos del Consejo de Protección Civil municipal registrados	Acuerdos	Sumable	4.00	1.00	25.00	1.00	100.00	1.00	100.00
Total de acuerdos del Consejo de Protección Civil programados	Acuerdos	Sumable	4.00	1.00	25.00	1.00	100.00	1.00	100.00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCIÓN DE LA META ANUAL

acuerdos del Consejo Municipal de Protección Civil.

TRIMESTRE: Enero-Marzo

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

DESCRIPCIÓN DE RESULTADOS Y JUSTIFICACIÓN EN CASO DE VARIACIÓN SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL:

Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

Q00 Seguridad Publica



C. VICTOR MANUEL RAMÍREZ OCAMPO

C. ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ

FECHA DE ELABORACION: 29/04/2026

Hoja: 107 de 244



MUNICIPIO DE AYAPANGO

PbRm-08b FICHA TECNICA DE SEGUIMIENTO DE INDICADORES 2026 DE GESTIÓN O ESTRATEGICO

TIPO DE FICHA: OSFEM

EJE DE CAMBIO / EJE TRANSVERSAL: 2 Eje Transversal 2: Construcción de la Paz y Seguridad

TEMA DE DESARROLLO: Gestión integral de riesgos y protección civil.

PROGRAMA PRESUPUESTARIO: 01070201 Protección civil y gestión integral del riesgo

PROYECTO PRESUPUESTARIO: 0107020101 Mitigación del impacto de fenómenos perturbadores

OBJETIVO DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO: Engloba los proyectos que integran acciones dirigidas a la protección de la vida e integridad física de las personas, a través de la capacitación y organización de la sociedad, para evitar y reducir los daños por accidentes, siniestros, desastres y catástrofes y fomentar la cultura de autoprotección, prevención y solidaridad en las tareas de auxilio y recuperación entre la población, así como prot

DEPENDENCIA GENERAL: Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR: Q00 Seguridad Publica

ESTRUCTURA DEL INDICADOR

NOMBRE DEL INDICADOR: 220 - Porcentaje en la verificación del cumplimiento de los acuerdos del Consejo Municipal de Protección Civil.

FÓRMULA DEL CÁLCULO: (Acuerdos del Consejo de Protección Civil Municipal cumplidos/Total de acuerdos del Consejo de Protección Civil)*100

INTERPRETACIÓN: verificación del cumplimiento de los acuerdos del Consejo Municipal de Protección Civil.

DIMENSIÓN QUE ATIENDE: Eficiencia

DESCRIPCIÓN DEL FACTOR DE COMPARACIÓN: verificación del cumplimiento de los acuerdos del Consejo Municipal de Protección Civil.

FRECUENCIA DE MEDICIÓN: Trimestral

AMBITO GEOGRAFICO:

COBERTURA:

LINEA BASE: verificación del cumplimiento de los acuerdos del Consejo Municipal de Protección Civil.

Numero: NA 5.2

COMPORTAMIENTO DE LAS VARIABLES DURANTE EL TRIMESTRE: Enero-Marzo

VARIABLE	UNIDAD DE MEDIDA	OPERACION	META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
				Programado	%	Alcanzado	Programado	%	Alcanzado
Acuerdos del Consejo de Protección Civil Municipal cumplidos	Acuerdos	Sumable	4,00	1,00	25,00	1,00	100,00	1,00	100,00
Total de acuerdos del Consejo de Protección Civil	Acuerdos	Sumable	4,00	1,00	25,00	1,00	100,00	1,00	100,00

COMPORTAMIENTO DEL INDICADOR

DESCRIPCION DE LA META ANUAL

verificación del cumplimiento de los acuerdos del Consejo Municipal de Protección Civil.

META ANUAL	AVANCE TRIMESTRAL			AVANCE ACUMULADO		
	Programado	Alcanzado	EF%	Programado	Alcanzado	EF%
100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

DESCRIPCION DE RESULTADOS Y JUSTIFICACION EN CASO DE VARIACION SUPERIOR A ± 10 % RESPECTO A LO PROGRAMADO

EVALUACION DEL INDICADOR

DEPENDENCIA GENERAL: Q00 SEGURIDAD PUBLICA Y TRANSITO

DEPENDENCIA AUXILIAR: Q00 Seguridad Publica



ELABORO

C. VICTOR MANUEL RAMIREZ OCAMPO



BO

C. ERIKA DOLORES CRUZ GOMEZ