

Nivel	Objetivo	Indicador	Medio de Verificación	Supuesto
Fin	Contribuir a la disminución de la vulnerabilidad de la población ante situaciones de riesgo mediante la prevención y control de emergencias derivadas de agentes perturbadores.	<p>Nombre Porcentaje de variación en la percepción de vulnerabilidad de la población ante situaciones de riesgo.</p> <p>Definición Diferencia expresada en porcentaje entre la percepción de vulnerabilidad de la población ante situaciones de riesgo en el año evaluado con respecto a la línea base.</p> <p>Tipo Estratégico</p> <p>Dimensión Eficacia.</p> <p>Ámbito Impacto.</p> <p>Método de Cálculo Porcentaje de variación de la percepción de vulnerabilidad = ((percepción en porcentaje de vulnerabilidad en el año evaluado menos Línea base) dividido entre Línea base) multiplicado por cien.</p> <p>Algoritmo $PV = ((PAE - LB) / LB) \times 100$ PV=Porcentaje de variación de la percepción de vulnerabilidad. PAE=Percepción en porcentaje de vulnerabilidad en el año evaluado. LB= Línea base.</p> <p>Valor Línea Base 72.2%</p> <p>Año Línea Base 2016</p> <p>Periodicidad Anual</p> <p>Periodos/Metas 1/NA</p>	<p>Nombre Encuestas aplicadas a la población.</p> <p>Área Responsable Dirección de Protección Civil.</p> <p>Disponibilidad Sí, pública</p> <p>Unidad de Análisis Porcentaje de alta vulnerabilidad</p> <p>Cobertura y Desagregación Geográfica Municipal</p> <p>Periodicidad Anual</p> <p>Fecha de Publicación Al mes siguiente del levantamiento de la encuesta.</p>	Ausencia de contingencias socioeconómicas, meteorológicas y geológicas que afecten la percepción normal de vulnerabilidad de la población ante situaciones de riesgo.

Nivel	Objetivo	Indicador	Medio de Verificación	Supuesto
Propósito	La población del municipio está preparada en la prevención y control de emergencias derivadas de agentes perturbadores.	<p>Nombre Índice de protección civil.</p> <p>Definición Sumatoria ponderada del índice de cultura de autoprotección más el índice de eficiencia organizativa más el índice de identificación de peligros.</p> <p>Tipo Estratégico</p> <p>Dimensión Eficacia.</p> <p>Ámbito Bienes y/o servicios.</p> <p>Método de Cálculo Índice de protección civil = (0.4 por Índice de cultura de autoprotección) más (0.4 por Índice de eficiencia organizativa) más (0.2 por Índice de procedimientos operativos de protección civil).</p> <p>Algoritmo $IPC=(0.4*ICA) + (0.4*IEO) + (0.2 * IPO)$ IPC=Índice de protección civil. ICA= Índice de cultura de autoprotección. IEO=Índice de eficiencia organizativa. IPO= Índice de procedimientos operativos de protección civil.</p> <p>Valor Línea Base 0</p> <p>Año Línea Base 2016</p> <p>Periodicidad Semestral</p> <p>Periodos/Metas 2/NA</p>	<p>Nombre Registros de la Dirección de Protección Civil.</p> <p>Área Responsable Dirección de Protección Civil.</p> <p>Disponibilidad Sí, pública</p> <p>Unidad de Análisis Índices de protección civil</p> <p>Cobertura y Desagregación Geográfica Municipal</p> <p>Periodicidad Anual</p> <p>Fecha de Publicación Al mes siguiente del término de cada año evaluado.</p>	Ausencia de contingencias presupuestarias, meteorológicas y geológicas que afecten la preparación de la población para la prevención y control de emergencias derivadas de agentes perturbadores en el municipio.

Nivel	Objetivo	Indicador	Medio de Verificación	Supuesto
Componente 1	La población cuenta con una cultura de autoprotección.	<p>Nombre Índice de cultura de autoprotección.</p> <p>Definición Avance en el número de eventos de difusión de la cultura de autoprotección programados para el año evaluado.</p> <p>Tipo Estratégico</p> <p>Dimensión Eficacia.</p> <p>Ámbito Bienes y/o servicios.</p> <p>Método de Cálculo Índice de cultura de autoprotección= (Número de eventos de difusión de la cultura de autoprotección realizados hasta el trimestre evaluado dividido entre el número de eventos de difusión de la cultura de autoprotección programados para el año evaluado) multiplicado por cien.</p> <p>Algoritmo $ICA = (ER/EP) * 100$ ICA=Índice de cultura de autoprotección. ER=Número de eventos realizados hasta el trimestre evaluado. EP= Número de eventos programados para el año evaluado.</p> <p>Valor Línea Base 0</p> <p>Año Línea Base 2016</p> <p>Periodicidad Semestral</p> <p>Periodos/Metas 2/NA</p>	<p>Nombre Registros de la Dirección de protección Civil.</p> <p>Área Responsable Dirección de Protección Civil.</p> <p>Disponibilidad Sí, pública</p> <p>Unidad de Análisis Número de eventos de difusión de cultura de autoprotección.</p> <p>Cobertura y Desagregación Geográfica Municipal</p> <p>Periodicidad Semestral</p> <p>Fecha de Publicación Al mes siguiente del término de cada Semestre.</p>	Ausencia de contingencias presupuestarias, meteorológicas y geológicas que afecten la realización de eventos para la difusión de la cultura de autoprotección dirigidos hacia la población del municipio.

Nivel	Objetivo	Indicador	Medio de Verificación	Supuesto
Componente 2	Existe eficiencia organizativa y de uso de infraestructura para la atención de emergencias.	<p>Nombre Porcentaje de eficiencia organizativa y de uso de infraestructura.</p> <p>Definición Número de grupos organizados y capacitados para el uso de infraestructura de protección civil.</p> <p>Tipo Estratégico</p> <p>Dimensión Eficacia.</p> <p>Ámbito Bienes y/o servicios.</p> <p>Método de Cálculo Porcentaje de eficiencia organizativa y de uso de infraestructura = (Número de grupos organizados y capacitados para el uso de infraestructura de protección civil hasta el trimestre evaluado dividido entre el Número de grupos organizados y capacitados para el uso de infraestructura de protección civil programados para el año evaluado) multiplicado por 100 .</p> <p>Algoritmo $IEO = (GO/GP) * 100$ IEO=Porcentaje de eficiencia organizativa GP= Número de grupos organizados y capacitados para el uso de infraestructura de protección civil programados para el año evaluado. GO= Número de grupos organizados y capacitados para el uso de infraestructura de protección civil hasta el trimestre evaluado.</p> <p>Valor Línea Base 0</p> <p>Año Línea Base 2016</p> <p>Periodicidad trimestral</p> <p>Periodos/Metas 4/NA</p>	<p>Nombre Registros de la Dirección de Protección Civil.</p> <p>Área Responsable Dirección de Protección Civil.</p> <p>Disponibilidad Sí, pública</p> <p>Unidad de Análisis Número de grupos organizados y capacitados.</p> <p>Cobertura y Desagregación Geográfica Municipal</p> <p>Periodicidad Trimestral</p> <p>Fecha de Publicación Al mes siguiente del término de cada trimestre.</p>	Ausencia de contingencias presupuestales y meteorológicas que afecten la formación de grupos organizados y capacitados para el uso de infraestructura de protección civil en el municipio.

Nivel	Objetivo	Indicador	Medio de Verificación	Supuesto
Componente 3	Ante situaciones de riesgo se tienen previstos procedimientos operativos para minimizar su impacto en la población.	<p>Nombre Índice de procedimientos operativos de protección civil.</p> <p>Definición Porcentaje de avance en los procedimientos operativos de protección civil programados para minimizar el impacto de las situaciones de riesgo.</p> <p>Tipo Estratégico</p> <p>Dimensión Eficacia.</p> <p>Ámbito Bienes y/o servicios.</p> <p>Método de Cálculo Índice de procedimientos operativos de protección civil = (Número de procedimientos operativos realizados hasta el trimestre evaluado dividido entre el Número de procedimientos operativos programados para el año evaluado) multiplicado por cien.</p> <p>Algoritmo $IP = ((PE / PP) * 100)$ IP= Porcentaje de avance de procedimientos operativos de protección civil. PP= Número de procedimientos operativos programados para el año evaluado PE= Número de procedimientos operativos realizados hasta el trimestre evaluado.</p> <p>Valor Línea Base 0</p> <p>Año Línea Base 2016</p> <p>Periodicidad Trimestral</p> <p>Periodos/Metas 4/NA</p>	<p>Nombre Registros de la Dirección de Protección Civil.</p> <p>Área Responsable Dirección de Protección Civil.</p> <p>Disponibilidad Sí, pública</p> <p>Unidad de Análisis Número de procedimientos operativos.</p> <p>Cobertura y Desagregación Geográfica Municipal</p> <p>Periodicidad Trimestral</p> <p>Fecha de Publicación Al mes siguiente del término de cada trimestre.</p>	Existencia de especialistas en la elaboración de procedimientos operativos de protección civil en el municipio.

Nivel	Objetivo	Indicador	Medio de Verificación	Supuesto
Actividad 1.1	Se proporciona capacitación en materia de protección civil.	<p>Nombre Índice de capacitación en materia de protección civil.</p> <p>Definición Porcentaje de avance en el ejercicio del presupuesto destinado a capacitación en materia de protección civil en el municipio.</p> <p>Tipo Gestión</p> <p>Dimensión Eficiencia.</p> <p>Ámbito Proceso.</p> <p>Método de Cálculo Índice de capacitación = (Presupuesto ejercido para capacitación hasta el trimestre evaluado dividido entre Presupuesto anual programado para capacitación) multiplicado por cien.</p> <p>Algoritmo $IC = (PE / PP) * 100$. IC= Índice de capacitación. PP= Presupuesto anual programado. PE= Presupuesto ejercido hasta el trimestre evaluado</p> <p>Valor Línea Base 0</p> <p>Año Línea Base 2016</p> <p>Periodicidad Trimestral</p> <p>Periodos/Metas 4/NA</p>	<p>Nombre Registros contables de la Dirección de Protección Civil.</p> <p>Área Responsable Dirección de Protección Civil.</p> <p>Disponibilidad Sí, pública</p> <p>Unidad de Análisis Porcentaje de presupuesto ejercido.</p> <p>Cobertura y Desagregación Geográfica Municipal</p> <p>Periodicidad Trimestral</p> <p>Fecha de Publicación Al mes siguiente del término de cada trimestre evaluado.</p>	Ausencia de contingencias socioeconómicas, presupuestales y meteorológicas que incidan en la implementación de acciones de capacitación en materia de protección civil en el municipio.

Nivel	Objetivo	Indicador	Medio de Verificación	Supuesto
Actividad 1.2	Existe difusión sobre fenómenos perturbadores en el municipio.	<p>Nombre Índice de difusión sobre fenómenos perturbadores en materia de protección civil.</p> <p>Definición Porcentaje de avance en el ejercicio del presupuesto destinado a difusión en materia de protección civil en el municipio.</p> <p>Tipo Gestión</p> <p>Dimensión Eficiencia.</p> <p>Ámbito Proceso.</p> <p>Método de Cálculo Índice de Difusión = (Presupuesto ejercido para difusión hasta el trimestre evaluado dividido entre Presupuesto anual programado para difusión) multiplicado por cien.</p> <p>Algoritmo ID= (PE / PP) * 100. IC= Índice de difusión. PP= Presupuesto anual programado. PE= Presupuesto ejercido hasta el trimestre evaluado</p> <p>Valor Línea Base 0</p> <p>Año Línea Base 2016</p> <p>Periodicidad Trimestral</p> <p>Periodos/Metas 4/NA</p>	<p>Nombre Registros contables de la Dirección de Protección Civil.</p> <p>Área Responsable Dirección de Protección Civil.</p> <p>Disponibilidad Sí, pública</p> <p>Unidad de Análisis Porcentaje de presupuesto ejercido.</p> <p>Cobertura y Desagregación Geográfica Municipal</p> <p>Periodicidad Trimestral</p> <p>Fecha de Publicación Al mes siguiente del término de cada trimestre evaluado.</p>	Ausencia de contingencias socioeconómicas, presupuestales y meteorológicas que incidan en la implementación de acciones de difusión de fenómenos perturbadores, en materia de protección civil, en el municipio.

Nivel	Objetivo	Indicador	Medio de Verificación	Supuesto
Actividad 2.1	En situaciones de riesgo se aplica el manual de procedimientos de operación.	<p>Nombre Porcentaje de difusión del manual de procedimientos de operación.</p> <p>Definición Número de comunidades donde se capacita sobre la aplicación del manual de procedimientos de operación para minimizar el impacto de las situaciones de riesgo.</p> <p>Tipo Estratégico</p> <p>Dimensión Eficacia.</p> <p>Ámbito Bienes y/o servicios.</p> <p>Método de Cálculo Porcentaje de difusión del manual de procedimientos operativos = (Número de comunidades donde se capacita para aplicar el manual de procedimientos operativos hasta el trimestre evaluado dividido entre Número de comunidades donde se capacita para aplicar el manual de procedimientos operativos programadas para el año evaluado) multiplicado por cien.</p> <p>Algoritmo $PDO = (PE / PP) * 100$ PDO= Porcentaje de difusión del manual de procedimientos operativos PP= Número de comunidades donde se capacita para aplicar el manual de procedimientos operativos programado para el año evaluado. PE= Número de comunidades donde se capacita para aplicar el manual de procedimientos operativos hasta el trimestre evaluado.</p> <p>Valor Línea Base 0</p> <p>Año Línea Base 2016</p> <p>Periodicidad trimestral</p> <p>Periodos/Metas 4/NA</p>	<p>Nombre Registros de la Dirección de Protección Civil.</p> <p>Área Responsable Dirección de Protección Civil.</p> <p>Disponibilidad Sí, pública</p> <p>Unidad de Análisis Número de procedimientos operativos.</p> <p>Cobertura y Desagregación Geográfica Municipal</p> <p>Periodicidad Trimestral</p> <p>Fecha de Publicación Al mes siguiente del término de cada trimestre.</p>	Ausencia de contingencias presupuestales y meteorológicas que afecten la capacitación para aplicar el manual de procedimientos operativos de protección civil en las comunidades del municipio.

Nivel	Objetivo	Indicador	Medio de Verificación	Supuesto
Actividad 2.2	Se aplica el presupuesto programado para la atención de emergencias.	<p>Nombre Índice de atención de emergencias en materia de protección civil.</p> <p>Definición Porcentaje de avance en el ejercicio del presupuesto destinado a atención de emergencias en materia de protección civil en el municipio.</p> <p>Tipo Gestión</p> <p>Dimensión Eficiencia.</p> <p>Ámbito Proceso.</p> <p>Método de Cálculo Índice de atención de emergencias = (Presupuesto ejercido para atención de emergencias hasta el trimestre evaluado dividido entre Presupuesto anual programado para atención de emergencias multiplicado por cien.</p> <p>Algoritmo $AE = (PE / PP) * 100$. AE= Índice de atención de emergencias PP= Presupuesto anual programado. PE= Presupuesto ejercido hasta el trimestre evaluado</p> <p>Valor Línea Base 0</p> <p>Año Línea Base 2016</p> <p>Periodicidad Trimestral</p> <p>Periodos/Metas 4/NA</p>	<p>Nombre Registros contables de la Dirección de Protección Civil.</p> <p>Área Responsable Dirección de Protección Civil.</p> <p>Disponibilidad Sí, pública</p> <p>Unidad de Análisis Porcentaje de presupuesto ejercido.</p> <p>Cobertura y Desagregación Geográfica Municipal</p> <p>Periodicidad Trimestral</p> <p>Fecha de Publicación Al mes siguiente del término de cada trimestre evaluado.</p>	Ausencia de contingencias socioeconómicas, presupuestales y meteorológicas que incidan en la implementación de acciones de atención de emergencias, en materia de protección civil, en el municipio.

Nivel	Objetivo	Indicador	Medio de Verificación	Supuesto
Actividad 3.1	Se realizan periódicamente inspecciones y verificaciones de las instalaciones que representan situaciones de riesgo para la población.	<p>Nombre Porcentaje de avance de inspecciones y verificaciones.</p> <p>Definición Porcentaje de avance de inspecciones y verificaciones realizadas en instalaciones que representan situaciones de riesgo para la población del municipio.</p> <p>Tipo Estratégico</p> <p>Dimensión Eficacia.</p> <p>Ámbito Bienes y/o servicios.</p> <p>Método de Cálculo Porcentaje de avance de inspecciones y verificaciones = (Número de inspecciones y verificaciones realizadas hasta el trimestre evaluado dividido entre el Número de inspecciones y verificaciones programadas para el año evaluado) multiplicado por cien.</p> <p>Algoritmo $PIV = (IVR / IVP) * 100$ PIV= Porcentaje de avance de inspecciones y verificaciones. IVP= Número de inspecciones y verificaciones programados para el año evaluado IVR= Número de inspecciones y verificaciones realizadas hasta el trimestre evaluado.</p> <p>Valor Línea Base 0</p> <p>Año Línea Base 2016</p> <p>Periodicidad trimestral</p> <p>Periodos/Metas 4/NA</p>	<p>Nombre Registros de la Dirección de Protección Civil.</p> <p>Área Responsable Dirección de Protección Civil.</p> <p>Disponibilidad Sí, pública</p> <p>Unidad de Análisis Número de inspecciones y verificaciones.</p> <p>Cobertura y Desagregación Geográfica Municipal</p> <p>Periodicidad Trimestral</p> <p>Fecha de Publicación Al mes siguiente del término de cada trimestre.</p>	Ausencia de contingencias presupuestales y meteorológicas que afecten la realización de las actividades de inspección y verificación en las instalaciones que representan situaciones de riesgo para la población.

Nivel	Objetivo	Indicador	Medio de Verificación	Supuesto
Actividad 3.2	Se proporciona asesoría en materia de protección civil.	<p>Nombre Índice de asesorías.</p> <p>Definición Número de asesorías realizadas en instalaciones que representan situaciones de riesgo para la población del municipio.</p> <p>Tipo Estratégico</p> <p>Dimensión Eficacia.</p> <p>Ámbito Bienes y/o servicios.</p> <p>Método de Cálculo Índice asesorías = ((Número de asesorías realizadas hasta el trimestre evaluado dividido entre el Número de asesorías programadas para el año evaluado) multiplicado por cien.</p> <p>Algoritmo $IA = (AR / AP) * 100$ IA=Índice de asesorías AP= Número de asesorías programadas para el año evaluado AR= Número de asesorías realizadas hasta el trimestre evaluado.</p> <p>Valor Línea Base 0</p> <p>Año Línea Base 2016</p> <p>Periodicidad trimestral</p> <p>Periodos/Metas 4/NA</p>	<p>Nombre Registros de la Dirección de Protección Civil.</p> <p>Área Responsable Dirección de Protección Civil.</p> <p>Disponibilidad Sí, pública</p> <p>Unidad de Análisis Número de asesorías.</p> <p>Cobertura y Desagregación Geográfica Municipal</p> <p>Periodicidad Trimestral</p> <p>Fecha de Publicación Al mes siguiente del término de cada trimestre.</p>	Ausencia de contingencias presupuestales y meteorológicas que afecten la realización de las actividades de asesoría en instalaciones que representan situaciones de riesgo para la población.