

| Datos de identificación del Programa Presupuestar Nombre del Municipio: | |
|--|---|
| Ejercicio fiscal: | Tepeaca, Puebla |
| Nombre del Programa presupuestario: | 2025 |
| Clave del Programa presupuestario: | Protección Civil y Atención de Riesgos |
| Dependencia o Entidad responsable del Pp: | PP18 |
| oependendia o entidad responsable del Pp: | Dirección de Proteccion Civil |
| 经过货票 经金属工程 医甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基 | 1.1 Descripción del Problema |
| Antecedentes y definición del problema | THE PARTY HAVE BEEN ASSESSED. THE PARTY HAVE BEEN ASSESSED. |

En México, como en todo el mundo, enfrentamos cada año numerosos desafíos causados por fenómenos naturales, riesgos antropogénicos y tecnológicos. El gobierno se esfuerza por implementar mejores mecanismos para proteger a la población. Aunque los desastres naturales han ocurrido desde tiempos remotos, solo cuando afectan a las comunidades humanas y su infraestructura se convierten en verdaderas catástrofes. El Sistema Nacional de Protección Civil, en coordinación con las autoridades estatales y municipales, se ha dedicado a desarrollar programas de prevención y respuesta a desastres. La experiencia nos ha enseñado que estos eventos tienen un alto costo humano, social y económico. Por ello, es crucial promover medidas preventivas coordinadas entre los sectores público, privado y social. En el ámbito local, municipios como Tepeaca, enfrentan desafíos particulares en materia de protección civil. Con una población de 84,270 habitantes, Tepeaca se encuentra en el "Triángulo Rojo", una zona con altos índices de delincuencia y riesgos asociados. Es fundamental fortalecer la capacidad de respuesta y la coordinación entre las autoridades locales, así como aumentar la conciencia comunitaria sobre la importancia de la protección civil. En este sentido, se trabaja en estrecha colaboración con el Sistema Nacional de Protección Civil y con las autoridades de Protección Civil del Estado de Puebla para desarrollar e implementar programas y acciones que mejoren la capacidad de prevención y respuesta ante desastres en la región.

Justificación del P

El Municipio de Tepeaca, con una población de 84,270 habitantes, se enfrenta a diversos desafíos en materia de protección civil. Aunque no presenta fallas geológicas significativas ni riesgos de hundimientos según el Atlas Nacional de Riesgos, se encuentra en una zona de nivel alto de sismos (Información reportada en la regionalización sísmica en el Estado de Puebla). Además, atraviesa importantes ductos de gas LP Para abordar estos desafíos y aprentina la capacida de c

Para abordar estos desafíos y garantizar la seguridad y el bienestar de los habitantes de Tepeaca, es fundamental implementar un programa presupuestario en materia de protección civil. Tiene como objetivo principal mejorar la capacidad de prevención y respuesta ante desastres en la región.

El programa presupuestario "Protección Civil y atención de Riesgos" se centrará en fortalecer la infraestructura de protección civil, lo que incluye la implementación de medidas de prevención y mitigación de riesgos, así como la actualización y mantenimiento de equipos y sistemas de alerta temprana. Además, se llevarán a cabo actividades de capacitación y concientización para aumentar la preparación de la

Una asignación adecuada de recursos para este programa contribuirá no solo a reducir los riesgos asociados con fenómenos naturales y tecnológicos, sino también a fortalecer la resiliencia de la comunidad y promover una cultura de prevención y seguridad. En última instancia, se busca proteger la vida y el patrimonio de los habitantes de Tepeaca y promover un desarrollo sostenible en la región.

92 d x x 0

Estado actual del problema

El Municipio de Tepeaca enfrenta una serie de desafíos en materia de protección civil debido a su ubicación geográfica y características socio-culturales. Geográficamente, se encuentra en una región de media actividad sísmica y cercana a zonas de mayor actividad, lo que aumenta el riesgo sísmico para sus 84,270 habitantes. Esta ubicación lo sitúa en un entorno montañoso rodeado de cerros y sierras, con una altitud que oscila entre los 2,080 y 2,840 metros sobre el nivel del mar. Conformando una extensión territorial total de 179.9 kilómetros cuadrados, Tepeaca se encuentra en las coordenadas 18° 55′ 30″ y 19° 06′ 18″ pro territorial de altivierno religios en conformando una extensión de Greenwich.

Por otro lado, el turismo religioso es un factor importante en Tepeaca, con eventos como la Feria del Niño Doctor que atrae a unos 300,000 visitantes anualmente. Estos eventos, si bien tienen un impacto instituciones gubernamentales, asociaciones civiles y la población en general para prevenir y responder ante posibles emergencias.

Además, debido a la temporada de frentes fríos y sistemas invernales, que se extiende de septiembre a mayo, el municipio enfrenta riesgos asociados con bajas temperaturas, lluvias, granizadas, tormentas invernales, heladas y nevadas. Aunque se considera un riesgo de tipo medio, es importante mantenerse alerta y preparado para hacer frente a estas condiciones climáticas adversas y proteger a la población posibles desastres.

Evolución del problema

Debido a que el programa presupuestal es de nueva creación, aún no hay un tipo de impacto y no puede evolucionar, las variaciones se verán a partir cuando concluyan el presente ejercicio fiscal.

Experiencias de atención

Las experiencias de atención en materia de protección civil en el Municipio de Tepeaca se han caracterizado por la implementación de diversas estrategias a nivel nacional, estatal y municipal. En primer lugar, se han ajustado y evaluado las estrategias de operatividad con el objetivo de reducir el desorden social, la incidencia delictiva, los riesgos sociales y la violencia de género. Además, se ha promovido la participación ciudadana a través de la difusión de acciones para fomentar la confianza en las autoridades municipales y fortalecer la gobernabilidad.

En este sentido, se han establecido estrategias para que la ciudadanía conozca sus derechos humanos y sepa cómo solicitar apoyo en casos de emergencia en Tepeaca. Sin embargo, para enfrentar los riesgos asociados con desastres naturales y tecnológicos, es necesario contar con planes específicos de protección civil. Estos incluyen el Plan de Emergencias Hidrometeorológicas, el Plan Operativo de Sismos, el Plan de Contingencias de Incendios, el Plan de Emergencias de Temporada Invernal, el Plan del Popocatépetl, la Protección y Seguridad en Peregrinaciones, y el Programa Especial de Protección Civil en Materia de

Es fundamental que estas experiencias de atención en materia de protección civil en Tepeaca se coordinen con las autoridades de protección civil a nivel estatal y nacional para garantizar una respuesta eficaz y coordinada ante cualquier emergencia. La implementación y actualización de estos planes son parte integral de las acciones para fortalecer la capacidad de respuesta del municipio frente a situaciones de riesgo y proteger la seguridad y el bienestar de la población.

X

X



1.2 Metodología para la identificación de la población objetivo y definición de fuentes de información.

Procedimientos Cuantitativos:

Análisis Demográfico: La institución de protección civil realiza un análisis demográfico detallado utilizando datos del Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI) y otras fuentes confiables para determinar la población total del municipio. Esto incluye el número de habitantes registrados en el último censo, las tasas de crecimiento poblacional y la distribución por género y edad.

Estadísticas de Eventos: Se recopilan estadísticas sobre la cantidad de eventos o emergencias registradas en el municipio durante un período de tiempo determinado. Estos datos proporcionan una visión cuantitativa de la necesidad de protección civil en la comunidad.

Cálculo de la Capacidad de Respuesta: Se evalúa la capacidad de respuesta de la institución de protección civil en función de la población total del municipio. Esto implica determinar la cantidad de personal, equipos y recursos necesarios para atender a toda la población en caso de emergencia.

Procedimientos Cualitativos:

Entrevistas y Encuestas: Se llevan a cabo entrevistas y encuestas con miembros de la comunidad para comprender sus percepciones, necesidades y preocupaciones en relación con la protección civil. Esto ayuda a identificar grupos vulnerables, áreas de riesgo y posibles brechas en la preparación para emergencias.

Observación Participante: Los funcionarios de protección civil participan activamente en eventos comunitarios, reuniones vecinales y actividades locales para observar de primera mano las condiciones sociales, ambientales y de seguridad en el municipio.

Evaluación de Riesgos: Se realiza una evaluación cualitativa de los riesgos presentes en el municipio, incluidos los peligros naturales y los riesgos provocados por actividades humanas. Esto ayuda a determinar las áreas prioritarias de intervención y los grupos de población más vulnerables.

La combinación de estos enfoques cuantitativos y cualitativos permite a la institución de protección civil del Municipio de Tepeaca identificar de manera precisa a la población objetivo, que incluye tanto a los residentes permanentes como a los visitantes durante eventos especiales como las fiestas patronales.

| | Definición y cuantificación de lo | os conceptos poblacio | ales del Po |
|---------------------|---------------------------------------|------------------------------|---|
| Población Potencial | 84,270 personas Total de la Población | Cuantificación: | 84,270 personas Total de la Población 🗈 🕝 Datos obtenidos del Censo de Población y Vivienda 2020 |
| | | Criterios de Focalización | <u>Derivado de la naturaleza del programa no puede existir un sesgo de selección de población; por lo tanto el criterio de focalización es: Población total</u> |
| Población Objetivo | 84,270 personas Total de la Población | Cuantificación: | 84,270 personas Total de la Población ₪ ₪ Datos obtenidos del Censo de Población y Vivienda 2020 |
| | | Criterios de Focalización | Derivado de la naturaleza del programa no puede existir un sesgo de selección de población; por lo tanto el criterio de focalización es: Población total |
| | | | 4 |

42

1- X X

O

Población atentida (beneficiarios)

84,270 personas Total de la Población

Cuantificación:

84,270 personas Total de la Población de manera indirecta

Datos obtenidos del Censo de Población y Vivienda 2020

Criterios de Focalización

Derivado de la naturaleza del programa no puede existir un sesgo de selección de población; por lo tanto el criterio de focalización es: Población total, Por que los servicios de protección Civil estan destinadas a realizarse en todo el territorio municipal para el beneficio de todos los habitantes.

Revisó

Humberto Herrera Perez Titular de Órgano Interno de C

ÓRGANO INVERNO DE COMPROL TEPEACA, PUEBLA.

Revisó

Sandra Castro Sedano Tesorera Municipal TESORERÍA MUNICIPAL

TEPEACA, PUEBLA.

2024 - 2027

TEPEACA, PUEBLA. Autorizó VIDMEGIS DE Autorizó

Julián Alfredo Velazquez Romero Presidente Municipal

José Antonio Chávez Jiménez Director del Instituto Municipal de Maneación y Desarral Castitucional Planeación y Desar

> INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO INSTITUCIONAL

> > TEPEACA, PUEBLA

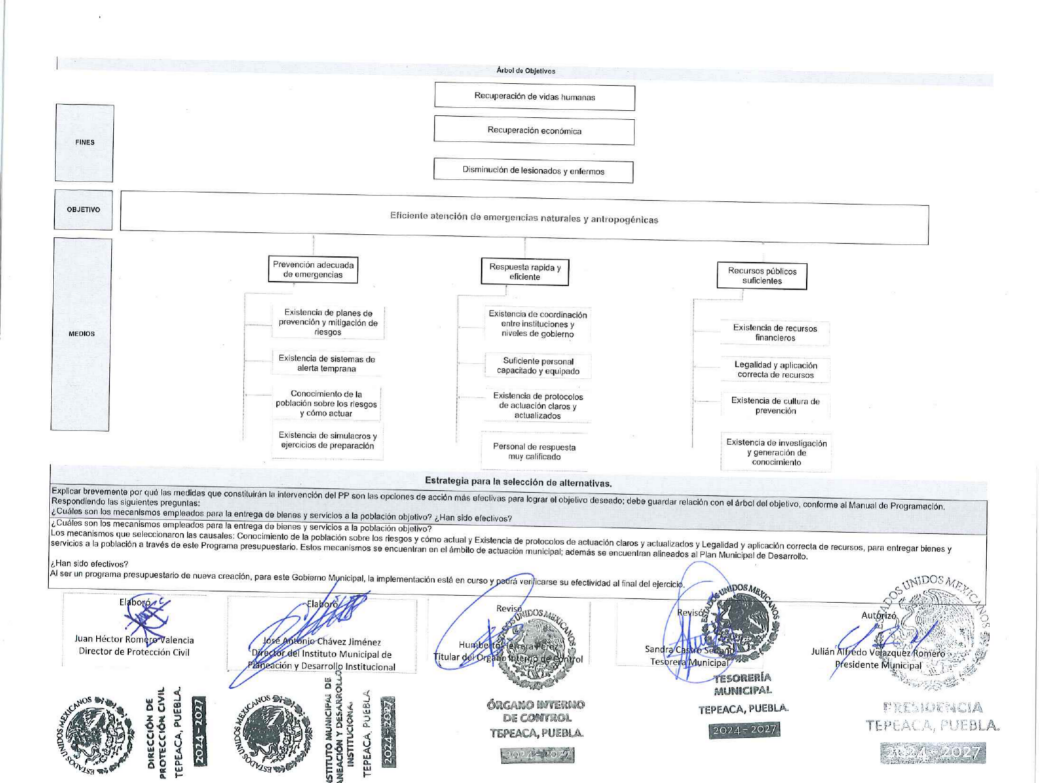
2024 - 2027

Juan Héctor comero Valencia NIDOS MOR

DIRECCIÓN DE PROTECCIÓN CIVIL TEPEACA, PUEBLA.



| Datos de identificación del Programa Presupuestario | 100.10 | uctura Analítica del Programa presupuestario | | | | |
|---|---|---|---|--|--|--|
| Nombre del Municipio: | (Pp) | | | | | |
| Perciolo fiscal: | Tepeaca, Puebla | | | | | |
| | 2025 | | | | | |
| lombre del Programa presupuestario: | Protección Civil y Atención de Riesgos | | | | | |
| lave del Programa presupuestario: | | PP18 | | | | |
| ependencia o Entidad responsable del Pp: | | Dirección de Protecció | on Civil | | | |
| | | | | | | |
| | | Árbol del Problema | | | | |
| | | N N N 1 1 1 1 1 | | | | |
| | | Pérdidas de vidas humanas | | | | |
| | i | | | | | |
| EFECTOS | | Pérdidas económicas | | | | |
| EFECTOS | 1 | | | | | |
| 1901 | | Aumento de lesionados y enfermos | | | | |
| | | ramona de lesionados y enlerinos | | | | |
| | Deficiente a | atención de emergencias naturales y antropogénic | as | | | |
| | | atención de emergencias naturales y antropogénica | as | | | |
| | Prevención Inadecuada de | Respuesta Lenta e | Recursos públicos | | | |
| | Prevención | | | | | |
| DENTIFICADA | Prevención Inadecuada de | Respuesta Lenta e | Recursos públicos | | | |
| PROBLEMÁTICA IDENTIFICADA CAUSAS | Prevención Inadecuada de emergencias | Respuesta Lenta e Ineficiente | Recursos públicos | | | |
| DENTIFICADA | Prevención Inadecuada de emergencias Falta de planes de | Respuesta Lenta e Ineficiente Falta de coordinación | Recursos públicos insuficientes | | | |
| DENTIFICADA | Prevención Inadecuada de emergancias. Falta de planes de prevención y mitigación de | Respuesta Lenta e Ineficiente | Recursos públicos insuficientes Falta de recursos | | | |
| DENTIFICADA | Prevención Inadecuada de emergencias Falta de planes de | Respuesta Lenta e Ineficiente Falta de coordinación entre instituciones y | Recursos públicos insuficientes | | | |
| DENTIFICADA | Prevención Inadecuada de emergancias. Falta de planes de prevención y mitigación de | Respuesta Lenta e Ineficiente Falta de coordinación entre instituciones y niveles de gobierno | Recursos públicos insuficientes Falta de recursos financieros | | | |
| DENTIFICADA | Prevención Inadecuada de emergancias Falta de planes de prevención y mitigación de riesgos. | Respuesta Lenta e Ineficiente Falta de coordinación entre instituciones y | Recursos públicos insuficientes Falta de recursos financieros Corrupción y desvío de | | | |
| DENTIFICADA | Prevención Inadecuada de emergancias Falta de planes de prevención y mitigación de riesgos Falta de sistemas de alerta temprana | Respuesta Lenta e Ineficiente Falta de coordinación entre instituciones y niveles de gobierno Insuficiente personal capacitado y equipado | Recursos públicos insuficientes Falta de recursos financieros | | | |
| DENTIFICADA | Prevención Inadecuada de emergancias Falta de planes de prevención y mitigación de riesgos Falta de sistemas de alerta temprana Desconocimiento de la | Respuesta Lenta e Ineficiente Falta de coordinación entre instituciones y niveles de gobierno Insuficiente personal capacitado y equipado Falta de protocolos de | Recursos públicos insuficientes Falta de recursos financieros Corrupción y desvío de recursos | | | |
| DENTIFICADA | Prevención Inadecuada de emergancias Falta de planes de prevención y mitigación de riesgos Falta de sistemas de alerta temprana | Respuesta Lenta e Ineficiente Falta de coordinación entre instituciones y niveles de gobierno Insuficiente personal capacitado y equipado Falta de protocolos de actuación claros y controllerados y controllerados. | Recursos públicos insuficientes Falta de recursos financieros Corrupción y desvio de recursos Falta de cultura de | | | |
| DENTIFICADA | Prevención Inadecuada de emergancias Falta de planes de prevención y mitigación de riesgos. Falta de sistemas de alerta temprana Desconocimiento de la población sobre los riesgos | Respuesta Lenta e Ineficiente Falta de coordinación entre instituciones y niveles de gobierno Insuficiente personal capacitado y equipado Falta de protocolos de actuación claros y | Recursos públicos insuficientes Falta de recursos financieros Corrupción y desvío de recursos | | | |





| Datos de identificación | 3. Alineación | i del Programa presupuestario a lo | s Instrumentos de Planeació | n Estratégica | |
|--|---|--|---|--|--|
| Nombre del Municipio: | del Programa Presupuestario (Po) | | | | |
| Elercicio fiscal: Nombre dei Programa i | presupuestario: | | Tepcaca, Puebla 2025 | | |
| lave del Programa pre ependencia o Entidad | supuestario: responsable del Pp: | | Protección Civil y Atención de Riesg PP18 | os | |
| | | | Dirección de Proteccion Civil | 100000000000000000000000000000000000000 | |
| | Nivel de objetivo de la MIR Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) Agenda 2030 | | | Objetivos con enfoque de | |
| | | Objetivos | 115 Para 2030, reducir significatives | Metas nente el número de muertes causadas por lo | perspectiva de género e igualdad |
| in | Contribuir a garantizar un entorno más seguro para los habitantes de Tepeaca, mediante la implementación de estrategias de prevención y atención de emergencias | 11. Cludades y comunidades sostenibles. | desastres, incluidos los relacionados reducir considerablemente las péro desastres en comparación con el pro | nente en miniero de muertes causadas por lo con el agua, y de personas afectadas por ello didas económicas directas provocadas por lo ducto interno bruto mundial, haciendo espe es y las personas en situación de vulnerabilid | s, y 5 Igualdad Sustantiva |
| ropósito | Las emergencias naturales y antropogénicas son atendidas eficientemente en el município de Tepeaca | 11. Ciudades y comunidades sostenibles. | desastres, incluidos los relacionados o reducir considerablemente las péro desastres en comparación con el pro- | nente el número de muertes causadas por lo con el agua, y de personas afectadas por ello didas económicas directas provocadas por lo ducto interno bruto mundial, haciendo espec es y las personas en situación de vulnerabilid | ss, y S, y S PMD Eje Transversal - Igualdad Sustantiva |
| | 是 100 (100) (100) (100) (100) (100) (100) (100) (100) (100) (100) (100) (100) (100) (100) (100) | Alineación al Plan Munic | ipal de Desarrollo | The second secon | |
| Eje | | 4. T | epeaca Segura | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | OF CHILDREN CHANGE FROM |
| Objetivo | Garantizar la seguridad y el bienestar de | la población de Tepeaca mediante | la prevención del delito y la | promoción de una convivencia n | acífica en la comunidad |
| Estrategias | implementar un programa de prevención de | el delito que incluya campañas de ortalezcan la vigilancia comunitari | sensibilización sobre valores | v convivencia junto con la crea | ción de redes de vecindario |
| | | | a v la colaboración entre la n | Olicia y la ciudadanía | |
| íneas de Acción | | - Brancia comunicari | 4.1.10. | olicia y la ciudadanía. | |
| | | Alineación al Plan Esta | 4.1.10. | olicia y la ciudadanía. | |
| Eje | | Alineación al Plan Esta | 4.1.10. al de Desarrollo | | |
| Eje Temática | | Alineación al Plan Esta 1. Justicia Social y Forta 1.3 Goberi | 4.1.10. al de Desarrollo lecimiento del Estado de Del labilidad y Paz Social | recho | |
| Eje Temática Objetivo | | Alineación al Plan Esta 1. Justicia Social y Forta 1.3 Gober Asegurar un entorno | 4.1.10. al de Desarrollo lecimiento del Estado de Del nabilidad y Paz Social de paz y estabilidad en el est | recho | |
| Eje Temática | | Alineación al Plan Esta 1. Justicia Social y Forta 1.3 Gober Asegurar un entorno | 4.1.10. al de Desarrollo lecimiento del Estado de Del nabilidad y Paz Social de paz y estabilidad en el est | recho | |
| Eje Temática Objetivo Estrategias neas de Acción | | Alineación al Plan Esta 1. Justicia Social y Forta 1.3 Gober Asegurar un entorno acciones que contribuyan a constr | 4.1.10. al de Desarrollo lecimiento del Estado de Del nabilidad y Paz Social de paz y estabilidad en el est uir una sociedad con paz soci | recho ado ial y cultura de la legalidad | |
| Eje Temática Objetivo Estrategias | | Alineación al Plan Esta 1. Justicia Social y Forta 1.3 Gober Asegurar un entorno acciones que contribuyan a constr | 4.1.10. al de Desarrollo lecimiento del Estado de Del nabilidad y Paz Social de paz y estabilidad en el est uir una sociedad con paz soci | recho ado ial y cultura de la legalidad | WIDOS M |
| Temática Objetivo Estrategias Íneas de Acción Indicadores | Promover : Elaboro Ector Romero Valencia or de Protección Civil Director Se | Alineación al Plan Estat 1. Justicia Social y Forta 1.3 Gobern Asegurar un entorno acciones que contribuyan a constr Posición del Estado de Pue | 4.1.10. al de Desarrollo lecimiento del Estado de Del nabilidad y Paz Social de paz y estabilidad en el est uir una sociedad con paz soci | recho ado ial y cultura de la legalidad México Reyindon | Autorizó S Autorizó S Mredo Velázquez Romero- residente Municipal |
| Eje Temática Objetivo Estrategias íneas de Acción Indicadores | Promover : Elaboro Ector Romero Valencia or de Protección Civil Director Se | Alineación al Pian Estar 1. Justicia Social y Forta 1.3 Gobern Asegurar un entorno e acciones que contribuyan a constr Posición del Estado de Pue Elaboro Elaboro Anno Chávez Jiménez Hinstituto Municipal de Titular de | 4.1.10. al de Desarrollo lecimiento del Estado de Del nabilidad y Paz Social de paz y estabilidad en el est uir una sociedad con paz soci 3 bla respecto al Indice de Paz Revisó | recho ado ial y cultura de la legalidad México Reyindon | Wredo Velázquez Romero |



4. Matriz de Indicadores para Resultados (MIR) Datos de identificación del Programa Presupuestario (Pp) Nombre del Municipio: Tepeaca, Puebla Ejercicio fiscal: 2025 Nombre del Programa presupuestario: Protección Civil y Atención de Riesgos Clave del Programa presupuestario: PP18 Dependencia o Entidad responsable del Pp: Dirección Civil

| NO. 1 | | | Indicadores | 10000000000000000000000000000000000000 | | |
|------------------------------|--|--|--|---|--|--|
| Nivel | | Resumen Narrativo (Objetivos) | (Nombre del indicador y método de cálculo) | Medios de Verificación | Supuestos | |
| FIN | | Contribuir a garantizar un entorno más seguro para los habitante de Tepeaca, mediante la implementación de estrategias de prevención y atención de emergencias | s Inversión per cápita de las acciones destinadas a prevenir riesgos y atención de emergencias | MIR del Programa Presupuestario INEGI, Censo Poblacional 2020 | Que no ocurran desastres naturales de gran magnitud o eventos que superen la capacidad de respuesta del municipio. | |
| PROPÓSITO | | Las emergencias naturales y antropogénicas son atendidas eficientemente en el municipio de Tepeaca | Porcentaje de emergencias atendidas | Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025 Reporte de Emergencias Recibidas (Dir. Protección Civil) | Se cuenta con información de alertamiento tempra | |
| | Inspección de cumplimiento preventivo a las normas de Protección Civil realizadas Porcentaje de inspecciones de cumplimiento de Cumplimiento de Protección Civil realizadas Porcentaje de inspecciones de cumplimiento de Componente PP2025; Reporte | | Formato de Cumplimiento de | La sociedad mantiene un cumplimiento a las normas en la materia | | |
| | 2 | Capacitación y certificación del personal de Protección Civil realizada | Porcentaje de personal de Protección Civil capacitado | Formato de Cumplimiento de Componente PP2025; Reporte | El personal capacitado implementa los conocimientos adquiridos | |
| COMPONENTES | 3 | Lineamientos en materia de Protección Civil difundidos | Porcentaje de acciones de difusión en materia de Protección Civil implementadas | Formato de Cumplimiento de Componente PP2025; Reporte | La sociedad respeta y cumple los lineamientos difundido | |
| | 4 | Prevención de Riesgos y emergencias y sinlestros implementado | Porcentaje de acciones para la prevención de riesgos, emergencias y siniestros implementadas | Formato de Cumplimiento de Componente PP2025; Reporte | No existen contingencias sanitarias o de seguridad de gran impacto | |
| | 5 | Emergencias naturales y antropogénicas atendidas | Porcentaje de emergencias naturales y antropogénicas atendidas | Formato de Cumplimiento de Componente PP2025; Reporte | No existen eventos de emergencia en demasía, que rebasen las capacidades institucionales | |
| | 6 | Equipamiento al personal del Protección Civil entregado | Porcentaje de personal de Protección Civil equipado | Formato de Cumplimiento de Componente PP2025; Reporte | El personal utiliza el equipamiento otorgado de manera adecuada y responsable | |
| | 1.1 | Inspecciones en los establecimientos comerciales para verificar el cumplimiento de las medidas de seguridad en materia de Protección Civil | Porcentaje de inspecciones a establecimientos realizadas | Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; bitácora; reporte; fotos | Existe una colaboración de los establecimientos comerciales | |
| ACTIVIDADES COMPONENTE 1) | 1.2 | Emisión de dictámenes sobre la inspección de cumplimiento a las medidas de seguridad en materia de protección civil en eventos socio organizativos (Bajo demanda) | Porcentaje de dictámenes de cumplimiento emitidos | Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; fotos; reporte | Se realizan eventos socio organizativos y solicitan los dictámenes correspondientes. | |
| | 1,3 | Emisión de dictámenes de no riesgo (Bajo demanda) | | Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; reporte; fotos | Existen solicitudes de dictámenes de no riesgo que cumplan con los requisitos para su emisión. | |



1- 42

X

a

| | 2.1 | Civil | Porcentaje de capacitaciones otorgadas | Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; reporte; fotos | Hay interés y participación de la población |
|-------------------------------|-----|---|--|--|---|
| ACTIVIDADES (COMPONENTE 2) | 2.2 | Capacitación al personal de Protección civil Municipal (depende oferta de cursos) (Depende de otra instancia: Oferta de cursos emitida) | Porcentaje de personal capacitado | Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; fotos; lista de asistencia; reporte | Hay una oferta de cursos de capacitación en materia de Protección Civil |
| | 2,3 | Certificación en Bomberotecnia para el personal de Protección Civil y Bomberos Municipal | Porcentaje del personal de Protección Civil certificado | Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; listado; fotos | Existe una certificación en Bomberotecnia; y el personal cumple con los requisitos para la certificación. |
| ACTIVIDADES (COMPONENTE 3) | 3,1 | Acciones de Difusión sobre información referente a Protección Civil | Porcentaje de acciones de difusión realizadas | Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; bitácora; fotos | Hay información relevante y actualizada sobre Protección Civil; se cuenta con acceso a medios de difusión. |
| ACTIVIDADES (COMPONENTE 4) | 4.1 | Realización de sesiones del Consejo Municipal de Protección civil | Porcentaje de sesiones del Consejo Municipal de PC realizadas | Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; reporte; fotos | El Consejo Municipal de Protección Civil esté conformad y se reúna periódicamente para discutir y aprobar acciones de prevención. |
| | 4.2 | Integración de brigadas de Protección Civil en las comunidades del municipio | Porcentaje de brigadas comunitarias de PC integradas | Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; bitácora; fotos | Existe interés y participación de los ciudadanos de las comunidades |
| | 4.3 | Integración de brigadas internas en Materia de Protección Civil en el H. Ayuntamiento de Tepeaca | | Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; bitácora; fotos | El personal del Ayuntamiento está dispuesto a participar en las brigadas |
| | 4.4 | Realización de simulacros de siniestros en el Municipio | | Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; bitácora; fotos | Se tiene una planificación y coordinación con las áreas involucradas; existe una participación de la población, empresas y organizaciones |
| | 5.1 | Atención de emergencias por causa de riesgos naturales y/o antropogénicos (Bajo demanda) | Porcentaje de emergencias atendidas | Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; reporte; fotos | Ocurren emergencias por riesgos naturales o antropogénicos. |
| ACTIVIDADES (COMPONENTE 5) | 5.2 | Atención de emergencias con el camión de bomberos (Bajo demanda) | Porcentaje de emergencias atendidas | Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; reporte; fotos | Ocurren emergencias que requieran la intervención de los bomberos y el camión está disponible y en condiciones operativas. |
| | 5.3 | Atención de emergencias a la población mediante la Ambulancia (Bajo demanda) | | Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; reporte; fotos | Ocurren emergencias médicas que requieran atención de la ambulancia y está disponible y en condiciones operativas. |
| ACTIVIDADES (COMPONENTE 6) | 6.1 | Entrega de equipo de protección y herramientas al personal de la dirección | | Formato de Cumplimiento de Actividades PP2025; bitácora; fotos | El proveedor entrega los materiales en tiempo y forma |

| Costo Total del Programa |
|--------------------------|
|--------------------------|

| 150 | Aprobado: | Modificado: | Devengado: | Planets - |
|------|--------------|--------------------|------------|------------------------|
| a \$ | 1,991,999.96 | \$ 2,134,481.16 \$ | 291,586.79 | Ejercido \$ 281,663.64 |

| | _ | | | Fuent | Financiamiento | | |
|--------------|----------------|--------------|------------------------|--------------|----------------|-----|-------------|
| 1.5 Recursos | Participacione | Especificar: | | Especificar: | Especific | ar: | Especificar |
| Federales; | S | | 1.1 Recursos Fiscales; | | | | 1 |
| | | 19 | | | | | |
| | | 535,000.00 | \$ | 1,456,999.96 | | | |

Monto Específico (de la Fuente de Financiamiento

1. 42

| Clasificación Administrativa | Clasificación Funcional y Programática | | | | |
|---|--|--|------------------------|---|--|
| | Finalidad | Función | Subfunción | Programa presupuestario | |
| 3.0.0.0 SECTOR PUBLICO MUNICIPAL 3.1.0.0.0 SECTOR PUBLICO NO FINANCIERO 3.1.1.0.0 GOBIERNO GENERAL MUNICIPAL 3.1.1.1.1.0 Gobierno Municipal | 1. GOBIERNO | 1.7 ASUNTOS DE ORDEN PÚBLICO Y DE SEGURIDAD INTERIOR | 1.7.2 Protección Civil | (letra mayúscula) E - Prestación de Servicios Públic | |

Revisó

Humbelin Herrera Pérez MDOS Manyular del Ó gnov Interno de Control

ÓRGANO INTERNAD DE CONTROL TEPEACA, PUEBLA.

Jasovittopio Chávez Jimenez Director el Instituto Municipal de Planeación y Desarrollo Institucional



INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO INSTITUCIONAL

TEPEACA, PUEBLA.

2024 - 2027

Réviso

Andra d'astre-Sedano
Tesorera Municipal

TESORERÍA MUNICIPAL

TEPEACA, PUEBLA.

2024 - 2027

luan Hector il enero Valencia Director de Igotección Civil

Julián Alfredo Velázquez Romero Presidente Municipal

SON MINDOS MERCE

PROTECCIÓN SIME. TEPEACA, PUBBLA.

| (4) | |
|---------|--|
| TEPEACA | |

Reporte:

2do. Trimestre

Ficha Técnica del Programa presupuestario

FIN

| | | | Figi | a Técnica d | e Seguimic | nto do Indi | icadores (FTSI) | THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T | |
|--|--|---------------------------|---|--|-----------------------|---|--|--|--|
| Nombre del Municipio | 0: | | | ia recined a | c seguillie | | | | |
| | | | | | | Tepeaca, | Puebla | | |
| Resumen Narrativo de la MIF | t: | Contribuir a | garantizar un ent | orno más seguro p | ara los habitantes | de Tepeaca, med | liante la implementación de estrate | gias de prevención y atención de emer | gencias |
| | | | | | | li Programa Insid | | | ********* |
| Programa Presupuestario |): | | | 51103 de 1 | | | | | |
| Dependencia o Entidad responsable | e | | | | PI | otección Civil y At | ención de Riesgos | | |
| del Pp | oi . | | | | | Dirección de Pr | oteccion Civil | | |
| PARTY PARTY NAMED IN COLUMN | | | 100 to 100 to | Date | os de Identificad | ión del Indicado | | | - |
| Nombre del indicador | , Inversión ; | per cápita de las accions | es destinadas a preven | | | THE SET THE SECOND | Tipo de indicado | | |
| Descripción ¿qué mide el indicador: | | | | | F-1-2-23236-2223 | estruit montum persona | ripo de muicado | Es | tratégicos |
| The second secon | | nearo por nacinante de | ras acciones destinada | s a prevenir riesgos y at | tender emergencias er | n el municipio | Dimensión del indicado | rs . | Eficacia |
| Unidad de medida | | pes | os mexicanos por habi | tante | | | Unidad Responsable del Indicador d | Dirocción | de Proteccion Civil |
| Método de cálculo o Fórmula de Indicador | | :V1/V2 | | Algo | ritmo | Numerador (Variable 1) | Sumatoria del costo total ejercido del pro | | |
| | | | | | and the Artist | Denominador (Variable 2) | Total de habitantes en el municipio | | |
| Numerador (Variable 1) | | | | | | Medios de verificació | | | |
| Denominador (Variable 2) | | | | | | MIR del Programa I | THE STATE OF THE S | | |
| | | | | | | INEGI, Censo Pobl | lacional 2020 | | |
| Características del Indicador | Claridad | | Rele | vanda | Ecor | nomía | Monitoreable | Adecuado | |
| | X | | | х | | х | x | X | Aporte marginal |
| ustificación del cumplimiento de las aracterísticas CREMAA | Es claro porque describe de fo entendible "qué" se quie | | información es | que proporciona encial de lo que ad administrativa | para su construi | orque los costos cción y medición nificativos | Es monitoreable porque puede comprobarse de manera independiente | Es adecuado porque permite verificar el desempeño de la unidad administrativa ejecutora | No aplica porque es el único indicador para este nivel de objetivo |
| | | CALL TO SELECT | No. of Lot of the Lot | A STATE | Determinación | do Metar | | | |
| | Valor | A | ño | | Periodicidad: | i de meias | | | |
| Línea base | a standard | 20 | | | Periodicidad: | | | Anual | 19 |
| | ND | М | D | Ser | ntido del indicador: | - | Ascendente | Comportamiento del indicador: | Regular |
| THE PARTY OF THE P | | | | | Metas An | uales | | | |
| Ejercicio fiscal: | 2025 | 20 | 26 | 202 | 27 | (me | Acumulada etas de la Administración) | Observacio | nes y/o comentarios |
| Programada | \$23.64 | \$25 | .00 | \$27. | .00 | | \$27.00 | No hay datos disponibles del ej | ercicio 2024 para definir la Línea Base, |
| Realizada | | | | | | | p==100 | debido a que es un indicador de n la información del propio Progi | ueva creación. La Meta se determinó con arma Presupuestario. El costo total del oncepto de Servicios Personales. |
| | | | | | | | | programa no metuye ere | oncepto de Servicios Personales. |

42

1.

X

X



| 14.70 | | | | 2do Trimestre | | | 3ro Trimestre | | () | 4to Trimestre | | Meta Anual |
|-------|-------|-------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Jul | Ago | Sen | Oct | New | T | (acumulada) |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10000 | | Зер | | Nov | Dic | Maradont-Aronal |
| | 0 | 0 | 0 | | | U | 0 | 0 | 0 | 0 | \$ 23.64 | \$ 23.64 |
| _ | | - | | 0 | 0 | | | | | | THE BUILDING | 0 |
| | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | 10 C 01 | THE RESERVE | |
| | | Avance | | Control of the Control | | | | | | | | 0% |
| | p 145 | 0 0 0 | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | O O O O O O O O O O |

Revisó

Humberto Herrera Pérez Titular del Organo Interno de Con Revisó

Sandra Castro Sedano

Tesorera Municipal TESORERÍA MUNICIPAL

TEPEACA, PUEBLA.

UNIDOSMRE

2024 - 2027

Autorizó

Julian Affredo Velazquez Romero Presidente Municipal

> PRESIDENCIA TEPEACA, PUEBLA.

2024 2027

ORCANO DITERNO DE CONTROL TEPEACA, PUEBLA

Elaboro

Jose Agrono Chávez Jiménez Director del Instituto Municipal de Planeacións Describo Institucional

INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO INSTITUCIONAL

2024 - 2027

Juan Héctor Romero Valencia Director de Protección Civil



dirección de Protección com. Tepeaca, puebla

Marie 18



| Reporte | : |
|---------|---|
|---------|---|

2do. Trimestre

Ficha Técnica del Programa presupuestario

PROPÓSITO

| 医神经节 经以上的单 | | | Ficha Té | cnica de Se | guimiento | de Indicad | ores (FTSI) | V-telebrah za ize izez | |
|---------------------------------------|--|-------------------------|------------------------|---------------------------------------|----------------------|--|--|---|---|
| Nombre del Municipio | | | | | | Tepeaca, Puebla | | | (1976年) 11 (1976年) 12 |
| Resumen Narrativo de la MIR | | | • | | | V6 2755 255 | | | |
| | | | | | | | eficientemente en el municipio de l | [epeaca | |
| Programa Presupuestario: | | | | Datos de Identil | | grama Institucion | | | |
| Dependencia o Entidad responsable | | | | | Protecci | ón Civil y Atención | de Riesgos | | |
| del Pp: | | | | | Dire | ección de Proteccio | n Civil | | |
| | | | | Datos de | Identificación d | el Indicador | | | |
| Nombre del indicador: | | | ntaje de emergencias a | tendidas | | | Tipo de indicador | Ectrat | égicos |
| Descripción ¿qué mide el indicador? | El indicador n | nide el porcentaje de o | emergencias atendidas | respecto a las emerge | ncias recibidas. | | Dimensión del Indicador | Estrac | acia |
| Unidad de medida: | | | emergencia | | | | Unidad Responsable del indicador de | Dirección de D | Proteccion Civil |
| Método de cálculo o Fórmula del | X=0/0/ | V2)*100 | | 0 | | Numerador (Variable 1) | Número de emergencias atendidas | - Industrial de P | Total Civil |
| Indicador: | X-(V.) | V2) 100 | | Algo | ritmo | Denominador (Variable 2) | Número de emergencias recibidas | | |
| | | | | | Medio | de verificación de las | variables | | |
| Numerador (Variable 1) | | | | | | Cumplimiento de Activi | | | |
| Denominador (Variable 2) | | | | | | ergencias Recibidas (Dir | | | |
| Características del indicador | Claridad | | Rele | vancia | | nomía | | | F |
| caracteristicas del indicador | х | | | x | | X | Monitoreable | Adecuado | Aporte marginal |
| lustificación del cumplimiento de las | Es alors a construction of the state of | 100 | Es relevante por | que proporciona | | | X | X | |
| características CREMAA | Es claro porque describe de fo entendible "qué" se quie | | información es | encial de lo que ad administrativa | para su constru | porque los costos acción y medición gnificativos | Es monitoreable porque puede comprobarse de manera independiente | Es adecuado porque permite verificar el desempeño de la unidad administrativa ejecutora | No aplica porque es el único indicador para este nivel de objetivo |
| | | OF ETT R | 100 m | Dete | erminación de N | letas | | | |
| | Valor | A | ño | | Periodicidad: | | | Anual | |
| Linea base | ND | ٨ | ID. | Ser | ntido del indicador: | | Ascendente | Comportamiento del Indicador: | Regular |
| E Children to delicate | | | | | Metas Anuales | | | | |
| Ejercicio fiscal: | 2025 | 20 | 026 | 202 | 27 | (me | Acumulada tas de la Administración) | Observaciones y, | /o comentarios |
| Programada | 1.00 | 1. | 00 | 1.0 | 00 | | 1.00 | | |
| Realizada | | | | | | | | No hay datos disponibles del eje Base, debido a que es un inc | rcicio 2024 para definir la Línea dicador de nueva creación. |
| | | | | | | | | | |

92

1.

X

X C

| Metas | | 1er Trimestre | | | 2do Trimestre | | | 3ro Trimestre | | | 4to Trimestre | | Meta Anua |
|--------------------------|-----|---------------|-----|-----|---------------|-----|-----|---------------|-----|-----|---------------|---------------|------------|
| | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Jul | Ago | Sep | Oct | New | 2. | (acumulada |
| Programada (A) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | Ott | Nov | Dic | |
| Realizada (B) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | U | Ü | 0 | 0 | 0 | 100.00% | 100.00% |
| Avance %= [(A)/ (B)]*100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | RE CONTRACTOR | 0.00% |
| | | | | | - V | U | | | | | | 1.00 | 0% |

Revisó

Humberto Herrera Pérez Titular del Órgano Interno de Control

> ÓRGANO INVERNO DE CONTROL TEPEACA, PUEBLA

> > 2024年60万

n Revisó

Sandra Custro Sedanoresorería Tesorera Municipal MUNICIPAL

TEPEACA, PUEBLA.

2024 - 2027

UNIDOS MA

Autorizó

Julián Alfredo Velázquez Romero Presidente Municipal

> PRESIDENCIA TEPEACA, PUEBLA.

2024 - 2027

Antonio Chávez Jiménez

Director del Instituto Municipal de Planesción y Desarrollo Institucional



INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO INSTITUCIONAL

TEPEACA, PUEBLA

2024 - 2027

Elaboró

Juan Hector Romero Valencia

Director de Protección Civil



dimección de Protección civil. Tepeaca, puebla.

| Reporte: | 2do. Trimestre |
|----------|----------------|
|----------|----------------|



Ficha Técnica de Seguimiento de Indicadores

COMPONENTE 1

| | | | | CC | MPONEN | ITE 1 | | | | | | | |
|--|--|-----------------------|---|---------------------|--------------------------|---|-----------------------------|---|---|---|--|--|--|
| | | | Ficha Téo | nica de Se | eguimiento | de Indicado | res (FTSI) | | | | | | |
| Nombre del Municipio: | | | | | | | Tepeaca, Pueb | la | | | | The state of the s | Sharp Control |
| Resumen Narrativo de la MIR: | | | | | Inspección | de cumplimien to p i | reventivo a las no | ormar do Protocol | án Chill ann line it. | | | | |
| | | | | Datos de Ident | | oma Institucional | | illias de Proteccio | on Civii realizadas | | | | |
| Programa Presupuestari | | | | | mexach een log | | ón Civil y Atenció | in de Rieseos | | | | | MATERIAL PROPERTY. |
| Unidad responsabl | ė: | | | | | | cción de Protecc | | 20 | | | | |
| | | NAME OF THE PARTY OF | | Datos st | ldentificación de | l Indicador | No. of Lot, | | | | | | |
| Nombre del indicador: | | Porc | entaje de inspecciones c | | | | | The second second | Tipo de indicado | | A STATE OF THE PARTY OF THE PAR | -11 | STOLENS . |
| Descripción ¿qué mide el indicador? | EI | Indicador mide las in | rspecciones realizadas d | e complimiento en m | nateria de Protección Ci | úl sespecto a las progra | madas | | | | | stión | |
| Unidad de medida: | | | | inspección | | | 110003. | | ensión del indicado able del indicador d | | Efi | cacia | |
| | | | | imprecion | | | | omean neipons | Componente | | Dirección de | Proteccion Civ | vil |
| Método de cálculo o Fórmula del Indicador: | | | X= (V1/V2)*10 | 0 | | Algoritmo | Numerador (Variable 1) | | inspeccione | s de cumplimiento | en materia de Protección | Civil realizadas | |
| | | | | | | | Denominador (Variable 2) | | inspecciones | de cumplimiento er | materia de Protección C | ivil programadas | |
| Numerador (Variable 1) | | | | | | | de verificación de la | W. C. P. C. L. C. | | | | | |
| Numerador (Variable 2) | | | | | | | de Registro de Cumpl | | | | | | |
| | | | | | | Reporte | de Registro de Cumpl | miento 2025 | | | | | |
| Características del indicador | Claridad | | | Re | elevancia | Ccor | omla | Mon | itoreable | | Adecuado | Aporte | e marginal |
| | entendible "qué" se quiere medir | | | × | | x | | x | | × | | | |
| Justificación del cumplimiento de las características CREMAA | | | na precisa y medir Es relevante porque proporcio información esencial de lo q realiza una unidad administra | | | orque los costos cción y medición nificativos | | | verificar el | Es adecuado porque permite verificar el desempeño de la unidad administrativa ejecutora | | rque es el úr ra este nive jetivo | |
| | A STATE OF THE STA | | 1935 | Determinac | ion de Metas | | | | | | | | |
| | | Valor | | Mo | | Periodicidad: | | - | | | ELIVERAL S | | STATE OF THE PARTY |
| Linea base | | F-007 | | | | | | | | Trimestral | | | |
| | | ND | | ND | S | entido del indicador: | | Ascendente | | Comportami | ento del indicador: | Re | gular |
| | | | 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 | CIPS TO THE | Metas Anuales | | | | | | The second of | | • |
| Ejercicio fiscal: | | 2025 | , | 026 | | 1027 | | | | 100 | | | |
| Programada | 10 | 0,00% | | | | | | Acumulada | | | Observaciones | y/o comentarios | |
| Realizada | 10 | U.UU7e | 100.00% | | 100 | 0.00% | | 100.00% | | No hay date | s disponibles del | ejercicio 2024 | para defi |
| 2 | | | | | | | | | | Línea Ba | se, debido a que | es un indicado | or de nuev |
| 经支援的 的现在分词 经 | | ALC: UNITED BY | | Programa | ación de Metas su | banuales. | 625 (100 100) | A 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | | CONTRACTOR OF THE PERSON NAMED IN | PERSONAL PROPERTY. | William Charles | |
| 740 | | 1er Trimestr | e | | 2do Trimestre | | | | | | LEBERT ZING | | |
| Metas | Ene | Feb | Mar | Abr | | | | 3ro Trimestre | | 7 | 4to Trimestre | | Meta |
| Programada | 44 | 44 | 34 | 34 | May | Jun | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | acum ul |
| Realizada | 34 | 70 | 46 | 40 | 17 | 44 | 44 | 44 | 44 | 24 | 44 | 24 | 458 |
| Avance % | 77% | 159% | 135% | | | 60 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 267 |
| | 7.770 | 13370 | 13570 | 118% | 50% | 136% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 58% |
| Parámetros de semaforización | Avance 90-11075 | Aceptable | Avance 80 - 90% y 110%- 120% | En riesgo | Avance 450% y 2020% | Critico | | | | | Cumplimiento | | 58% |

| THE RESERVE TO SHARE THE PARTY OF THE PARTY | | | AND SECTION | | | | Actividades | | | THE PERSON NAMED IN | To Children or the last of the | | The same of the same of | | |
|---|--|--------|-------------|--------------|-----|-----|---------------|-----|-----|---------------------|--|-----------|-------------------------|-----------|---|
| Resumen Narrativo | Nombre del Indicador | | | er Trimestre | | | 2do Trimestre | | | 3ro Trimestre | | | 4to Trimestre | | CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE |
| | ACCUSE OF THE PARTY OF THE PART | | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Jul | Ago | Sep | | | | Meta |
| - Inspecciones en los stablecimientos comerciales para | Porcentaje de inspecciones | Progr. | 40 | 40 | 30 | 30 | 30 | 40 | 40 | 40 | 4D | Oct 20 | Nov 40 | Dic 20 | acumulad |
| erificar el cumplimiento de las nedidas de seguridad en materia de rotección Civil | a establecimientos realizadas | Real. | 33 | 69 | 44 | 26 | 1 | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 | , 0 | 0 | 219 |
| - Emisión de dictámenes sobre la spección de cumplimiento a las edidas de seguridad en materia de | Porcentaje de dictámenes | Progr. | 1 | i | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | i | 1 | 1 | 12 |
| | de cumplimiento emitidos | Real. | 1 | 1 | 2 | 14 | 16 | 13 | 0 | 0. | 0 | 0 | 0 | 0 | 47 |
| - Emisión de dictámenes de no riesgo | | Progr. | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | | |
| ajo demanda) | de No Riesgo emitidos | Real. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 |

A1. La meta propuesta no se llego a la meta por cuestiones que demanda el departamento. A2 La meta programada se sobrepaso debido a que es una actividad bajo demanda. A3 La meta programada es bajo demanda

Revisó

Humberto Herrera Péré Titular del Organo Interno de

Autorizó

Julian Alfredo Velazquez Romero Presidente Municipal

ÓRGANO INVERNO DE CONTROL TEPEACA, PUEBLA.

José Apropio Chávez Jiménez strucción y

INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO INSTITUCIONAL

TEPEACA, PUEBLA 2024-2027

TESORERÍA MUNICIPAL TEPEACA, PUEBLA.

2024 - 2027

PRESIDENCIA TEPEACA, FUEBLA.

2024 - 2027

Director de Protecci

DIRECCIÓN DE PROTECCIÓN CIVIL TEPEACA, PUEBLA.



| Reporte: |
|----------|
| |

2do. Trimestre

Ficha Técnica de Seguimiento de Indicadores

COMPONENTE 2

| | THE REAL PROPERTY. | NI P. L. L. | riciia le | cilica de Se | guimiento (| ie indicador | res (FTSI) | | | | | | |
|--|--------------------|--|--------------------------------|-------------------------|--|--|--|--|---|---------------------|--|----------------|---------------------------------------|
| Nombre del Municipio: | | | | | | | Tepeaca, Pueb | la | | | and the second second | | |
| Resumen Narrativo de la MIR: | | | | | Capac | itación y certificaci | ión del personal d | de Protección Civi | l realizada | | | | |
| 自然的 是 创造包含是第二次第三人称单位 | DE LOS MAN | COLUMN TO | | Datos de identii | | ıma İnstitucionali | | | | | | | |
| Programa Presupuestario | | | | | | | ión Civil y Atención | de Riesgos | ENGINEER PROPERTY. | THE PERSON NAMED IN | | | TERES. |
| , Unidad responsable | e: | | | | | Di | rección de Proteccio | n Civil | | | | | |
| | | | | Datos de | Identificación de | Indicador | OF PERSONS | | | STREET, ST. | | | |
| Nombre del Indicador: | | | Porcentaje d | e personal de Protecci | | | | | The 1 1 1 1 1 | | | | |
| Descripción ¿qué mide el indicador? | | Elindicae | ior mide el personal de I | | | | | | Tipo de indicador | : | Ges | stión | |
| Unidad de medida: | 1 | (CALLEGE) | y mas el parsone de l | TOTECCION CIVII CAPACIC | ado respecto al personi | I total del área. | | | ensión del indicador | | Efic | acia | |
| The second secon | - | | | persona | | | | Unidad Respons | able del indicador de Componente 1 | | Dirección de f | Proteccion Civ | il |
| Método de cálculo o Fórmula del Indicador: | | | X= (V1/V2)*10 | | | | Numerador (Variable 1) | | , | | tección Civil capacitado | | |
| | 1 | | V- (A (A 5), 10 | U | | Algoritmo | Denominador | | | | | | |
| | | | | | | | (Variable 2) | | | personal de Prote | ección Civil total del área | | |
| Numerador (Variable 1) | | | | | | | de verificación de las | Mary Control of the C | | | | | |
| Numerador (Variable 2) | | | | | | | le Registro de Cumplir le Registro de Cumplir | 100000000000000000000000000000000000000 | | | | | |
| | | 10 | | | | neporte o | e registro de cumpin | mento 2025 | | | | | |
| Características del indicador | Claridad | | | Rel | evancia | Econ | omia | Moni | toreable | A | decuado | Aporte | marginal |
| | | x | | | х | х | (| | X | | x | | g.mar |
| Justificación del cumplimiento de las características CREMAA | | ue describe de ble "qué" se qu | forma precisa y ilere medir | información e | orque proporciona sencial de lo que dad administrativa | Es económico po para su construc no son sign | ción y medición | comprobar | le porque puede se de manera endiente | verificar el d | x Es adecuado porque permite verificar el desempeño de la unidad administrativa ejecutora | | que es el ún a este nivel etivo |
| | | F-3/2-10 | CONTROL DE | Determinad | ón de Metas | | ATT CONTROL | | | | | | |
| | Val | or | T . | Mo | | Periodicidad: | II WARRING | | | | | | |
| Linea base | NO | | | | | | | | - 1 | Trimestral | | | |
| | 1 | , | | ND | Se | ntido del indicador: | | Ascendente | | Comportamie | ento del indicador: | Regular | |
| | 1 1 1 1 1 1 | STATE A | | S TUNNET TO | Metas Anuales | | | | SERVICE CO. | | 1000000 | | |
| Ejercicio fiscal: | 202 | | 2 | 026 | 20 | 27 | | Acumulada | | | Observation | | |
| | 100,0 | 00% | 100.00% | | 100 | 00% | | 100.00% | | No hay dato | Observaciones y s disponibles del | | 1.0 |
| Programada Realizada | | | | | | 0070 | | | | Tro Lag Gate | a diahormpies det | ejercicio 2024 | para dem |
| Programada Realizada | | | | | | 0070 | | | | Línea Ba | se debido a que | | r de nuev |
| | | | | Programa | ción de Metas su | | | | | Línea Ba | se, debido a que | es un indicado | SPANIE LINE |
| | | 1er Trimestre | | Programa | ción de Metas su 2do Trimestre | | | 3ro Trimestre | | Línea Ba | se, debido a que 4to Trimestre | es un indicado | Meta |
| Realizada Metas | Ene | 1er Trimestre Feb | Mar | Programa: Abr | G W = 27 | | Jul | 3ro Trimestre | Sep | Línea Ba | se, debido a que 4to Trimestre | | |
| Realizada Metas Programada | | | | | 2do Trimestre | anuales | Jul 12 | ACC CASES TO STATE OF THE STATE | Sep 16 | Línea Ba | 4to Trimestre | Dic | Meta acumula |
| Realizada Metas | Ene | Feb | Mar | Abr | 2do Trimestre May | Jun | 12 | Ago 12 | 16 | Oct | 4to Trimestre Nov 23 | Dic 16 | acumula 185 |
| Realizada Metas Programada | Ene 10 | Feb 12 | Mar 16 | Abr 20 | 2do Trimestre May 16 | Jun 16 | | Ago | | Línea Ba | 4to Trimestre | Dic | acumul |

42 9

X

X



| Resumen Narrativo | Nombre del indicador | | 1 | er Trimestre | | | Actividades 2do Trimestre | | Maria Inches | | | | STORE OF | | |
|--|---|--------|-----|--------------|-------|-----|------------------------------|-----|--------------|---------------|-----|-----|---------------|-----|----------|
| | Nothbre del indicador | | Ene | Feb | Mar | Abr | | | | 3ro Trimestre | | | 4to Trimestre | | Meta |
| entrance in the second | | | | 142 | Iviai | AOF | May | Jun | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | acumulad |
| - Capacitación a la población en eneral, en materia de Protección Civil | | Progr. | .4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 0 | o | 4 | 4 | 4 | А | 40 |
| and an instanta de l'intercion civil | capacitaciones otorgadas | Real. | 2 | 2 | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | - 5 | |
| - Capacitación al personal de rotección civil Municipal (depende | Porcentaje de personal | Progr. | 6 | 8 | 12 | 16 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 |
| erta de cursos) (Depende de otra stancia: Oferta de cursos emitida) | capacitado | Real. | 6 | 6 | 2 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Certificación en Bomberotecnia para | Porcentaje del personal do | Progr. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | D | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 17 |
| personal de Protección Civil y mberos Municipal | ección Civil y Porcentaje del personal de | Real. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 7 |

A1. Durante este trimestre no se llego a la meta debido a que la gente no apoyo para la realización de dichas gapaditaciones. A2 No se alcanzó la meta ya que es una actividad que depende de las ofertas de capacitaciones que hayas

Revisó

Humberto Herrera Pérez Titular del Organo Interno de Control

ÓRGANO INTERNO DE CONTROL TEPEACA, PUEBLA



Tesorera Municipal

TESORERÍA MUNICIPAL

TEPEACA, PUEBLA. 2024 - 2027

Autorizó

Julián Afredo Velázquez Romero Presidente Municipal

PRESIDENCIA TEPEACA, PUEBLA.

o Chávez Jiménez

ututo Municipal de Planeación y

INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO INSTITUCIONAL

TEPEACA PUEBLA

2024 - 2027

Director de

DIRECCIÓN DE PROTECCIÓN CIVIL TEPEACA, PUEBLA.



Reporte:

2do. Trimestre

Ficha Técnica de Seguimiento de Indicadores

COMPONENTE 3

| Nombre del Municipio: | | | | ecanolens) | eguimiento o | ie maicador | es (F151) | | | 域域域 | | | |
|--|---------------|---------------------------------------|------------------------------|---------------------|--|--|--|---------------------|---|---|---|--|--------------------------|
| Nombre dei Municipio: | <u></u> | | | | | | Tepeaca, Pueb | la | | | | | |
| Resumen Narrativo de la MIR: | | | | | | Lineamientos en i | nateria de Prote | cción Civil difund | idos | | | | |
| | | | | Datos de Ident | ificación del Progr | ima Institucional | | | Maria San Maria | | | | |
| Programa Presupuestario: Unidad responsable: | | | | | | | ón Civil y Atenciór | n de Riesgos | Facility Miles 22 at | | | | |
| Omazo responsable: | | | | | | | rección de Proteccio | | | | | | |
| CHARLEST NO CARD DE CARRESTE DE PRINC | MASS HERE | | SER LINE | Datos de | Identificación del | Indicador | 24/16/2 | Daylor St. | | CONTRACTOR AND ADDRESS. | | | |
| Nombre del Indicador: | | Po | rcentaje de acciones de | | | | | THE PERSON NAMED IN | Tipo de Indicado | | | | 100 |
| Descripción ¿qué mide el indicador? | | El indicador mide las | acciones de difusión en | materia de Protecci | ón Civil implementadas r | especto a las programas | tu. | | Zi 10: | | | stión | |
| Unidad de medida: | 10 | | | acción | | especto a insprogramac | 145. | | ensión del Indicador able del Indicador de | | Efi | cacla | |
| | | | | acción | | | | Ollidad Respons | Componente 1 | | Dirección de | Proteccion Civ | vil |
| Método de cálculo o Fórmula del Indicador: | | | X= (V1/V2)*10 | 0 | | | Numerador (Variable 1) | | acciones d | e difusión en mate | ria de Protección Civil im | nlementadas | |
| | | | X- (VVVZ) 10 | U | | Algoritmo | Denominador | | | | | | |
| | | | | | | 1 | (Variable 2) | | acciones | de difusión en mat | eria de Protección Civil p | ogramadas | |
| Numerador (Variable 1) | | | | | | | le verificación de las | | | | | | |
| . Numcrador (Variable 2) | | | | | | | e Registro de Cumpli e Registro de Cumpli | | | | | | |
| 3 90 | | Charles | | | | 1 | E cany | memo zozo | | | | | |
| Características del indicador | Claridad X | | R | elevancia | Econe | omia | Mon | itoreable | | Adecuado | Aporte | marginal | |
| | x | | | х | X | | | x | | × | | | |
| Justificación del cumplimiento de las características CREMAA | | rque describe de dible "qué" se qu | | información | orque proporciona esencial de lo que idad administrativa | Es económico po para su construc no son sign | ción y medición | comprobar | ole porque puede se de manera endiente | Es adecuado porque permite verificar el desempeño de la unidad administrativa ejecutora | | No aplica porque es e indicador para este n objetivo | |
| | | | 300 | Determinac | ión de Metas | 31.107-20 04 | THE PERSON | | | | | | |
| Linea base | 1 | /alor | 1 | Mo | | Periodicidad: | | | | | | | 11954 |
| | | ND | | (D | 50 | ntido del indicador: | | | | Trimestral | | | |
| | 1 1 1 1 5 | To the same of | and the same of | | Metas Anuales | ntido del indicador: | | Ascendente | | Comportami | ento del indicador: | Rep | gular |
| Ejerciclo (iscal; | 2 | 1025 | T 2 | 026 | | 027 | | | | | | | THE PARTY |
| Programada | 100 | 0.00% | 100.00% | | | .00% | | Acumulada | | | Observaciones | | |
| Realizada | | | | B | 100 | 3078 | | 100.00% | | No hay dato Linea Ba | s disponibles del se, debido a que crea | es un indicado | para defii or de nuev |
| 学是各种的是不会性质的是多种的。 | MA SHE | | | Programa | ición de Metas sub | anuales | | 1000 | SANCE OF STREET | | Cred | TON. | |
| Metas | | 1er Trimestro | 2 | | 2do Trimestre | | | 3ro Trimestre | | | 4to Trimestre | THE PERSON NAMED IN | Meta |
| | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | acumula |
| Programada | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | | | 1900 |
| Realizada | 12 ' | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 0 | 0 | 0 | 100 | 12 | 12 | 144 |
| Avance % | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0 | 0 | 72 |
| Parámetros de semaforización | Avance | Aceptable | Avance . 80 - 90% y 110%- | En riesgo | Arases | | 1000 | 2/4 | 070 | U% | 0% | 0% | 50% |
| | 90-110% | | 120% | en nespo | 230my 2110% | Crítico | | | | | Cumplimiento | 1-11-11 | 50% |

92

X

X C

| Resumen Narrativo | Nombre del Indicador | 1er Trimestre | | | | | 2do Trimestre 3ro Trimestre | | | | Maria Maria | STATE OF THE PARTY | | | |
|--|---------------------------|---------------|-------|-----|-----|-----|-----------------------------|-----|-----|-----|-------------|--|---------------|-----|---------|
| | | | Ene . | Feb | Mar | Abr | 1 | | | | | | 4to Trimestre | | Meta |
| Acciones de Difusión sobre formación referente a Protección | Porcentaje de acciones de | Propr. 12 1 | 2.0 | | 100 | AUI | May | Jun | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | acumula |
| | | | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 144 | |
| | difusión realizadas | Real. | 12 | 12 | 12 | 12 | - 12 | 100 | | | 3,425 | 3.0 | ** | 12 | 144 |
| vil | difusión realizadas | Real. | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | o | 0 | 0 | 0 | | | |

Revisó

Titular del Organo Interno de Control

Autorizó

Julián Alfredo Velázquez Romero Presidente Municipal

PRESIDENCIA TEPEACA, PUEBLA.

W NO INVERNO O COMPROL I EME WGA, PUEBLA

Juan Héctor Romero Valencia Director de Protegios Aixil

DIRECTION DE PROTECCIÓN CIVIL TEPEACA, FUEBLA.

do Chávez Jiménez astituto Municipal de Planeación y

Desarrollo lostitucional

INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO INSTITUCIONAL

TEPEACA, PUEBLA.

2024 - 2027

TESORERÍA MUNICIPAL

TEPEACA, PUEBLA.



| lore |
|------|
| |

Reporte: 2do. Trimestre

COMPONENTE 4

| AND THE RESERVE THE RESERVE THE | The Property | ES IN SKIP | Fisha Tá | -l I- e | | | 100000000000000000000000000000000000000 | | | | | | | | |
|--|------------------------|---|---|------------------------|--|--|---|-------------------|---|--------------------|--|--------------------|--|--|--|
| | | | Ficha Teo | inica de Se | guimiento c | le Indicador | es (FTSI) | | | | | | | | |
| Nombre del Municipio: | | | | | | | Tepeaca, Pueb | la | | | | | | | |
| Resumen Narrativo de la MIR: | | | | | Pre | vención de Riesgos | s y emergencias v | siniestros impler | mentado | | | | | | |
| TO SEE STATE OF THE SECOND SEC | | | | Datos de Identi | ficación del Progra | | | | | | | | | | |
| Programa Presupuestar | | | | STATE OF THE IN | neacton derenogra | | lón Civil y Atención | | | | | | 1500 | | |
| Unidad responsab | le: | | | | | | rección de Proteccio | | | | | | | | |
| | NAME OF TAXABLE PARTY. | WILLIAM STATE | | Datos do | ldentificación del | | | | | | | | | | |
| Nombre del Indicador: | T | Porcenta | le de arciones para la no | evanción do stocare | emergencias y siniestros | Intreactor. | | | | | A SECTION OF THE SEC | 0.178.75 | | | |
| Descripción ¿qué mide el Indicador? | El Indi | | | | | | | | Tipo de indicado | re | Ge | stión | | | |
| | Estinos | icador mide las accion | es implementadas para | la prevención de ries | gos, emergencias y sinte | stros respecto a las pre | ogramadas. | Dim | nensión del indicado | rs | Efi | cacia | | | |
| Unidad de medida: | | | | acción | | | | Unidad Responsa | able del indicador de | | | 5555 | torales of th | | |
| | | | | | | | Numerador | | Componente | | Dirección de | | | | |
| Método de cálculo o Fórmula del Indicador: | | | X= (V1/V2)*10 | 0 | | Algoritmo | (Variable 1) | | acciones para la | prevención de ries | gos, emergencias y sinies | tros implementadas | | | |
| | | | | 50 W | | | Denominador (Variable 2) | | acciones para la | prevención de rie | sgos, emergencias y sinie | stros meremadas | | | |
| Numerador (Variable 1) | | | | | | Medio | de verificación de las | variables | | | | FILE PLANE | | | |
| Numerador (Variable 2) | - | | | | | Reporte d | e Registro de Cumpli | miento 2025 | | | | | | | |
| , | | | | | | Reporte d | e Registro de Cumplin | miento 2025 | | | | | | | |
| Características del indicador | | Claridad | | Re | elevancia | Econ | amia | 4420 | | | | | | | |
| | | x | | | x | | ADUT. | Moni | itoreable | | obcuseb | Apone | e marginal | | |
| | 20077700 | CONT. HORS DA | | Providence of the same | | | (| | x | | x | | | | |
| Justificación del cumplimiento de las características CREMAA | | orque describe de ndible "qué" se qu | | información | orque properciona esencial de lo que idad administrativa | Es económico po para su construc no son sign | ción y medición | comprobar | ole porque puede rse de manera endiente | verificar el | ndecuado porque permite No aplica por ificar el desempeño de la indicador par obi | | rque es el i ra este nivi jetivo | | |
| | 1-3 6-3 | BAR OF BUILDING | PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND ADDRESS | Carrie | V | | | | | | | 00) | JELIVO | | |
| | | Valor | Maria Carlo Carlo | POPERMINA. | on de Metas | | | A PROPERTY OF | | MANAGEMENT. | The State of the S | | 6 | | |
| Línea base | | | - ' | MO | | Periodicidad: | | | | Trimestral | | | | | |
| | | ND | | ND. | Se | ntido del indicador: | | Ascendente | | Comportami | Comportamiento del Indicador: | | | | |
| | Elland att | | | State of the | Metas Anuales | | Charles and the second | | | comportant | ento del mulcador: | Re | egular | | |
| Ejerciclo fiscal: | | 2025 | , | 026 | | | | | | | | | | | |
| Programada | | | | | 20 | 27 | | Acumula da | | | Observaciones | /o comentarios | | | |
| | 10 | 00.00% | 100.00% | | 100 | 00% | | 100.00% | | No hay date | s disponibles de | pierelel- 2024 | , | | |
| Realizada | | | | | | | | | | Linea Ba | se, debido a que | ejercicio 2024 | para del | | |
| | - | | | | | | | | | | crea | | or de nue | | |
| | IN THE CO. IS | - THE R. L. L. | 319 D - 18 E | Programs | ción de Metas sub | avia-le- | | | | | orea. | CIOI). | | | |
| | | 1er Trimestr | | - Investment | | anivales | | | | | | | | | |
| Metas | Ene | Feb | Mar | Abr | 2do Trimestre | | | 3ro Trimestre | | | 4to Trimestre | | Met | | |
| Programada | 2 | 12 | 13 | | May | Jun | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | acumu | | |
| Realizada | 0 | 0 | 2007 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 30 | | |
| * | | | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | | |
| | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 209 | | |
| Avance % | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | - | All the second of | | FAMILY THE PARTY | | Actividades | | | TO STATE OF THE PARTY OF THE PA | A FAMILY TOWN | The second second | and the same of the same of | Annual Contractor | Marie 1997 | |
|---|--|--------------------------|-------------------|-----|------------------|---------------|-------------|-----|-----|--|---------------|-------------------|-----------------------------|-------------------|--|---|
| Resumen Narrativo | Nombre del indicador | 1er Trimestre | | | | 2do Trimestre | | | | 3ro Trimestre | | | 4to Trimestre | | STATE OF THE STATE | |
| | | | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Jul | Ago | Sep | Oct | | | Meta | |
| - Realización de sesiones del Consejo | Porcentaje de sesiones del Consejo Municipal de PC | Progr. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | D | 0 | 2 | 0 | Nov | Dic | acumula 2 | |
| funicipal de Protección civil | The second state of the second | Real. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | |
| - Integración de brigadas de rotección Civil en las comunidades del unicipio integradas | Porcentaje de brigadas | Progr. | 0 | 10 | 11 | 0 | 0 | 0 | ō | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | Real. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 21 | |
| 3 Integración de brigadas internas en | Porcentaje de brigadas | i orecittaje de brigadas | Progr. | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 |
| fateria de Protección Civil en el H. yuntamiento de Tepeaca | laborales de PC en el Ayuntamiento integradas | Real. | o | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| - Realización de simulacros de | Porcentaje de simulacros | Progr. | 0 | 0 | ī | 0 | 0 | 0 | D | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | - | |
| iestros en el Municipio | realizados | Real. | 0 | 0 | o | 1 | 0 | 0 | 120 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | |

A3. La actividad estaba programada para el primer trimestre pero por la demanda de actividades operativas se realizaron por lo cual se llevo a cabo en el segundo trimestre A4. No se tenia programado ya que se programada con el simulacro nacional, pero se realiza debido a que el simulacro nacional se programó para el mes de Abril

Revisó

Humberto Herrera Pérez Titular del Organo Interno de Control



ÓRGANO INVERNO DE CONTROL TEPEACA, PUEBLA.

> Antonia Chávez Jiménez Betliuto Municipal de Planeación y

DesarrolloJost tucion

INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO INSTITUCIONAL

TEPEACA, PUEBLA.

2024 - 2027

Sandra Castro Sedano Tesorera Municipal

> TESORERÍA MUNICIPAL TEPEACA, PUEBLA.

> > 2024 - 2027

Autorizo

Juliar Alfredo Velázquez Romen Presidente Municipal

> PRESIDENCIA TEPEACA, PUEBLA.

> > 2024 - 2027



DIRECCIÓN DE PROTECCIÓN CIVIL TEPEACA, PUEBLA.



Ficha Técnica de Seguimiento de Indicadores

Reporte:

2do. Trimestre

COMPONENTE 5

| (東京) 及第 25 天 古 2 大 2 大 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 | | | Ficha Téo | nica de Se | guimiento d | le Indicador | es (FTSI) | A PARTY | | | | | |
|--|----------------------|---|------------------------------------|------------------|---|---|---------------------------|-----------------|---|--|--|-------------------------|-------------------------|
| Nombre del Municipio: | | | | | | | Tepeaca, Puebl | a | | | | | 医 基础的 |
| Resumen Narrativo de la MIR: | | | | | | Emananaia | | 797 | | | | | |
| THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COL | | | | | | | iturales y antropo | génicas atendid | as | | | | |
| Programa Presupuestario: | SERVICE STREET | | | Datos de Identii | ficación del Progra | | | | ME 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 | N. T. STATE | | - | THE RESERVE OF |
| Unidad responsable: | | | | | | | ón Civil y Atención | 10.00 | | | | | |
| | | | | | | | rección de Proteccio | n Civil | | | | | |
| Nombre del Indicador: | | | THE RESERVE | | ldentificación del | | | VI 4000 | | | | | A STATE OF THE PARTY OF |
| Descripción ¿qué mide el indicador? | | Textures 1V | | | antropogénicas atendida | | | | Tipo de indicado | | Estra | tégicos | |
| Unidad de medida: | | Elindicador | mide las emergencias na | | nicas atendidas respecto | a las programadas. | | | nensión del indicado | 1 | Efic | cacia | |
| | | | 8 | emergencia | V | | 0 | Unidad Respons | able del indicador de Componente I | | Dirección de l | Proteccion Civ | /iI |
| Método de cálculo o Fórmula del Indicador: | | | X= (V1/V2)*10 | 0 | | Algoritmo | Numerador (Variable 1) | | er | nergencias naturale | y antropogénicas atene | fidas | |
| | | | | | | | (Variable 2) | | ci | mergencias naturale | s y antropogénicas recib | idas | |
| Numerador (Variable 1) | | | | | | | de verificación de las | | | | | | |
| Numerador (Variable 2) | | | | | | | e Registro de Cumplir | | | | | | |
| | | | | - W | | Reporte d | e Registro de Cumplir | niento 2025 | | | | | |
| Características del indicador | | Claridad | | Re | levancia | Econ | omía | Mon | itorcable | | decuado | Augre | marginal |
| | | × | | | x | , | | | x | | x | | · · |
| Justificación del cumplimiento de las características CREMAA | Es claro po enten | r que de scribe de dible "qué" se qu | forma precisa y iere medir | información (| orque proporciona esencial de lo que dad administrativa | Es económico po para su construc no son sign | ción y medición | comproba | ole porque puede rse de manera | verificar el c | orque permite No aplica porque sempeño de la indicador para | | |
| | | | | | 10.000 | 110 3011 3/81 | incerivos | indep | endiente | unidad administrativa ejecutora | | obj | etivo |
| | | | | Belerminad | ón de Metas | A 100 - 100 | THE RESERVE | ESSENSION. | | | | | |
| Linea base | , | Valor | , | kño | | Periodicidad: | | | COLUMN TO SECUL | | | A PROPERTY AND ADDRESS. | |
| Linea Dase | | ND | | VD. | Ser | ntido del indicador: | | Ascendente | | Trimestral | - | | |
| | | 0.00 | NAME OF TAXABLE PARTY. | A DESCRIPTION OF | Metas Anuales | | | Ascendente | | Comportamie | nto del indicador: | Reg | gular |
| Ejercicio fiscal: | | 1025 | 2 | 026 | 20 | 27 | | | | | | | |
| Programada | 10 | 0.00% | 100,00% | | 100. | | | Acumulada | | | Observaciones y | /o comentarios | |
| Realizada | | | 100.0078 | | 100. | 00% | | 100.00% | | No hay datos disponibles del ejercicio : | | ejercicio 2024 | para definir la |
| Neureou | | | | | | | | | | Linea Bas | e, debido a que creac | es un indicado | r de nueva |
| | | | - 170 F 1 1 1 1 | Programa | dón de Metas sub | anuales | | | | | creat | JOH. | |
| | | g 417 10 | | | eron de metas sub | andales | | | | | | | |
| Metas | | 1er Trimestre | | | 2do Trimestre | | | 3ro Trimestre | | | 4to Trimestre | | Meta |
| Programada | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Jul | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | acumulada |
| Realizada | 115 | 115 | 115 | 115 | 115 | 115 | 115 | 115 | 115 | 115 | 115 | 115 | 1200 |
| | 113 | 108 | 108 | 95 | 56 | 58 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 1380 |
| Avance % | 98% | 94% | 94% | 83% | 49% | 50% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0 | 538 |
| Parámetros de semaforización | Avance 90-110% | Aceptable | Avance 80 - 90% y 110%- 120% | En riesgo | Fivence <85% y =128% | Critico | | | | | | | 39% |
| | | | 120% | | | | | 1 | | | Cumplimiento | uel indicador | 39% |

| Resumen Narrativo | | | 1 | er Trimestre | The second second | | Actividades | A STATE OF THE PARTY OF | | | EN YELL THE | THE RESERVE | THE RESERVE | | THE RESERVE OF THE PARTY OF THE |
|--|--|--------|------|--------------|-------------------|-----|---------------|-------------------------|---------------|-----|-------------|-------------|---------------|-----|--|
| Resomen Warrativo | Nombre del indicador | | Ene | Feb | | | 2do Trimestre | | 3ro Trimestre | | | | 4to Trimestre | | 1 |
| | | - T | Life | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Jul | Ago | Sep | Oct | | | Meta |
| - Atención de emergencias por causa e riesgos naturales y/o | Porcentaje de emergencias | Progr. | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Nov | Dic | acumulac |
| ntropogénicos (Bajo demanda) | atendidas | Real. | 101 | 100 | 98 | 81 | 53 | T | | | 100 | 100 | 100 | 100 | 1200 |
| | | | | 515 | | 0.1 | 53 | 55 | 0 | O | 0 | 0 | 0 | 0 | 488 |
| - Atención de emergencias con el amión de bomberos (Bajo demanda) | Porcentaje de emergencias atendidas | Progr. | 5 | 5 | .5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 60 |
| , | atendidas | Real. | 7 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | - |
| Atención de emergencias a la | | Progr. | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 200 | | | | U | 0 | 0 | 10 |
| oblación mediante la Ambulancia ajo demanda) | Porcentaje de emergencias atendidas | | | | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 120 |
| \$4 THURSTON | | Real. | 5 | 8 | 7 | 14 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 40 |

A1.La meta programada es bajo demanda A2. Como son bajo demanda varian en atención a las emergencias. A3 La meta programada con bajo demanda

Reviso

Humberto Herrora Pérez Titular del Órgano Interno de Control SO WILLOS A FIRE

To a second

ORGANO INVERING DE CONTROL TEPEACA, PUEBLA

Elaboro 1448

José Antonio Chávez Jiménez Director del Instituto Municipal de Planeación y



INSTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLLO INSTITUCIONAL

TEPEACA PUEBLA

2024 - 2027

NE MIDOS ME

Sandra Castro Sedano Tesorera Municipal

> TESORERÍA MUNICIPAL

TEPEACA, PUEBLA.

Autorizó

Julián Alfredo Velázquez Romero Presidente Municipal

TEPEACA, PUEBLA.

2024-2027

2024 - 2027

Elaboró

Juan Héctor Rodero Valencia Director de Protección Civil



pirección de protección civil tepeaca, puebla.



Reporte:

2do. Trimestre

Ficha Técnica de Seguimiento de Indicadores

COMPONENTE 6

| · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | Ficha Te | inica de Se | guimiento | de Indicador | es (FTSI) | | | | | | A THEAT | |
|--|----------------------|--|-------------------------|--|-----------------------|--|-----------------------------|--|---|-----------------|--|--|---------------------------------------|--|
| Nombre del Municipio: | | | | | | | Tepeaca, Pueb | la | | | | | and the year | |
| Resumen Narrativo de la MIR: | | | | | | Equipamiento al p | ersonal del Prote | ección Civil entre | gado | | | | | |
| | | | | Datos de Identi | licación del Propi | ama înstitucional | | | • | | | | | |
| Programa Presupuestario | | | | | | | ión Civil y Atención | de Riesans | | | | | NEW STREET | |
| Unidad responsable: | : | | | | | | rección de Proteccio | | | | | | | |
| Asia and the same of the same | | The state of the s | A CONTRACTOR | Datos de | ltientificación de | Indicados | | | | | | | | |
| Nombre del indicador: | | | Porcentaje i | de personal de Protec | | macador | | THEFT | | | S S E PER DE LA CO | S STATE OF THE STA | | |
| Descripción ¿qué mide el Indicador? | | El indica | dor mide el personal de | | | · have accounted to | | | Tipo de indicado | or: | Ge | stión | | |
| Unidad de medida: | | | or more er personal de | Protection Civil equip | ado respecto a persor | al total de lárea. | | | nensión del indicado | | Efi | cacia | | |
| and the tricking. | | | V | persona | | | | Unidad Respons | able del indicador d | | Dirección de l | Protoccion Ch | toccion Civil | |
| Método de cálculo o Fórmula del Indicador: | | | | | | | Numerador | | Componente | 0.000 | | - Toteccion Civ | All . | |
| section of formula del indicador; | - | | X= (V1/V2)*10 | 0 | | Algoritmo | (Variable 1) | | | personal de P | rotección Civil equipado | | | |
| | | | | | | | Denominador (Variable 2) | 1 | | personal de Pro | tección Civil total del área | 1 | | |
| Numerador (Variable 1) | | | | | | Medio | de verificación de las | variables | | | | | | |
| Numerador (Variable 2) | | | | | | | e Registro de Cumplii | | | | | | | |
| | | | | | | Reporte d | e Registro de Cumplir | miento 2025 | | | | | | |
| Características del indicador | | Claridad | | Re | levancia | Econo | omía | Mon | itoreable | | | | | |
| | | х | | | x | , | (| , men | | | Adecuado | Aporte | marginat | |
| | | | | | | | | | X | | х | | | |
| Justificación del cumplimiento de las características CREMAA | Es claro po enter | Es claro porque describe de forma preci entendible "qué" se quiere medir | | Es relevante porque proporciona información esencial de lo que realiza una unidad administrativa | | Es económico po para su construc no son sign | ción y medición | comprobar | ole porque puede rse de manera endiente | verificar el | | | que es el ú ra este nive letivo | |
| | BO NEED | | MEAN AND | Determinad | on de Metas | | ALL VANDE DAYS | | | | | | | |
| Linea base | | Valor | , | Año | | Periodicidad: | | | A STATE OF THE PARTY OF | E CHIEFE | AND WEST STATES | DECKE PROPERTY | 3 30 A | |
| Lifted Dase | | ND | | ND | S. | entido del indicador: | | 9 9 | | Trimestral | | | | |
| Control of the Contro | 11/2/2019 | St. 13 7 12 15 15 | CALL CONTRACTOR | | | muo der mulcador: | | Ascendente | | Comportami | ento del indicador: | Reg | gular | |
| Ejercicio fiscal: | | | | | Metas Anuales | | BULL BRIGHT | | | | | SHOW THE | 121 00 | |
| Distriction and a volume | | 2025 | 2 | 026 | 2 | 027 | | Acumulada | | | Observaciones y | | | |
| Programada Realizada | 10 | 0.00% | 100.00% | | 100 | .00% | | 100.00% | | | | | | |
| realizada | | 00 | | | | - 1 | | 100,00% | | No hay date | s disponibles del | ejercicio 2024 | para defi | |
| Control of the Contro | | | | 100000000000000000000000000000000000000 | | | | | | Linea Ba | se, debido a que | es un indicado | r de nuev | |
| A STATE OF THE PARTY OF THE RESIDENCE OF THE PARTY OF THE | | WELL TOP 10 | | Programa | ión de Metas sul | anuales | | No. of Lot, House, etc., in case, or other party of the last of th | 1 5 5 5 5 5 | SECOND BY | The state of the s | | | |
| Metas | | 1er Trimestre | | | 2do Trimestre | | | 3ro Trimestre | | | 4to Trimestre | | | |
| | Ene | Feb | Mar | Abr | May | Jun | · Jul | | | | 4.0 Timestre | | Met | |
| Programada | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 2002 | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | acumula | |
| S. W. J. | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | . 14 | |
| Realizada | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | |
| Realizada Avance % | U76 | | | V/0 | 070 | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 0% | 57% | |
| | 076 | | | | | | | 7-51 | | 0.00 | 1076 | U70 | 5/70 | |

| Resumen Narrativo | | | 1 | ler Trimestre | | | Actividades. | | A STATE OF THE STATE OF | FLAS OF KILL | | | | | |
|-------------------------------------|------------------------|---------|------|---------------|-----|---------------|--------------|---------------|-------------------------|--------------|---------------|-----|-----|--------|-----------|
| Resulter Natiativo | Nombre del indicador | Ene | | | | 2do Trimestre | | 3ro Trimestre | | | 4to Trimestre | | | Ad-ta- | |
| | | - | Elle | Feb | Mar | Abr | May | Jun | Jul | Ago | C | 4.7 | | | Meta |
| - Entrega de equipo de protección y | | 0 | 2 | | | | | | 301 | Ago | Sep | Oct | Nov | Dic | acumulada |
| ramientas al personal de la | Porcentaje de personal | Progr. | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | 14 |
| ección | equipado | Real. 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 7 | | | | | | | | |

A1 La meta se tenia programada para el mes de mayo pero la entrega de material se realizo en el mes de abril y la entrga de uniformes

en el mes de junio.

Revisó

Humberto Herreza Pérez Titular del Órgano Interno de Contro

DE CONTROL TEPEACA, PUEBLA

ÓRGANO INTERNO

nonio Chávez Jiménez Director del partituto Municipal de Planeación y Desarrollo Institucional

MISTITUTO MUNICIPAL DE PLANEACIÓN Y DESARROLI 1 INSTITUCIONAL

TEPEACA, PUEBLA

2024 - 2027

Revisó

Tesorera Municipal

TESORERIA MUNICIPAL

TEPEACA, PUEBLA.

2024 - 2027

Autorizó

Julián Alfredo Velázquez Romero Presidente Municipal

Juan Héctor Romero Valencia Director de Protección Civil



DIRECCIÓN DE PROTECCIÓN CIVIL TEPEACA, PUEBLA.

2024 2027